

RÉSERVATION MAÇONNERIE

COULISSANTS BI-RAILS, TRI-RAILS & GALANDAGE

GALANDAGE						
TYPE DE MENUISERIE	SENS	VOLET ROULANT				
		Sans	Fourni	Tradi	Prefa	OptiBaie
MONORAIL DOUBLAGE DE 160	FENETRE	1 VSD	8000	8010	8015	
		1 VSG	8020	8030	8035	
		2 VSC	8040	8050	8055	
	PORTE FENETRE	1 VSD	8100	8110	8115	
		1 VSG	8120	8130	8135	
		2 VSC	8140	8150	8155	
	SEUIL ENCASTRE	1 VSD	8200	8210	8215	
		1 VSG	8220	8230	8235	
		2 VSC	8240	8250	8255	
	SEUIL PMR	1 VSD	8260	8270	8280	
		1 VSG	8261	8271	8281	
		2 VSC	8262	8272	8282	
BIRAILS DOUBLAGE DE 200	FENETRE	2 VSD	8300	8310	8315	
		2 VSG	8320	8330	8335	
		4 VSC	8340	8350	8355	
	PORTE FENETRE	2 VSD	8400	8410	8415	
		2 VSG	8420	8430	8435	
		4 VSC	8440	8450	8455	
	SEUIL ENCASTRE	2 VSD	8500	8510	8515	
		2 VSG	8520	8530	8535	
		4 VSC	8540	8550	8555	
	SEUIL PMR	2 VSD	8560	8570	8580	
		2 VSG	8561	8571	8581	
		4 VSC	8562	8572	8582	
MONORAIL DOUBLAGE DE 200	FENETRE	1 VSD	8600	8610	8615	
		1 VSG	8620	8630	8635	
		2 VSC	8640	8650	8655	
	PORTE FENETRE	1 VSD	8700	8710	8715	
		1 VSG	8720	8730	8735	
		2 VSC	8740	8750	8755	
	SEUIL ENCASTRE	1 VSD	8800	8810	8815	
		1 VSG	8820	8830	8835	
		2 VSC	8840	8850	8855	
	SEUIL PMR	1 VSD	8860	8870	8880	
		1 VSG	8861	8871	8881	
		2 VSC	8862	8872	8882	

COULISSANT BI-RAILS						
TYPE DE POSE	TYPE DE MENUISERIE	VOLET ROULANT				
		Sans	Fourni	Tradi	Prefa	OptiBaie
1D 80	FENETRE	20000			20005	
	PORTE FENETRE	20015			20020	
	SEUIL ENCASTRE	20030			20035	
	SEUIL PMR	20045			20050	
1D 100	FENETRE		20075		20080	20085
	PORTE FENETRE		20090		20095	20100
	SEUIL ENCASTRE		20105		20110	20115
	SEUIL PMR		20120		20125	20130
1D 120	FENETRE		20150		20155	20160
	PORTE FENETRE		20165		20170	20175
	SEUIL ENCASTRE		20180		20185	20190
	SEUIL PMR		20195		20200	20205
1D 140	FENETRE		20225		20230	20235
	PORTE FENETRE		20240		20245	20250
	SEUIL ENCASTRE		20255		20260	20265
	SEUIL PMR		20270		20275	20280
1D 160	FENETRE		20300		20305	20310
	PORTE FENETRE		20315		20320	20325
	SEUIL ENCASTRE		20330		20335	20340
	SEUIL PMR		20345		20350	20355
1D 180	FENETRE		20375		20380	20385
	PORTE FENETRE		20390		20395	20400
	SEUIL ENCASTRE		20405		20410	20415
	SEUIL PMR		20420		20425	20430
1D 200	FENETRE		20450		20455	20460
	PORTE FENETRE		20465		20470	20475
	SEUIL ENCASTRE		20480		20485	20490
	SEUIL PMR		20495		20500	20505
MONOMUR 120	FENETRE	20600	20605		20610	
	PORTE FENETRE	20615	20620		20625	
	SEUIL ENCASTRE	20630	20635		20640	
	SEUIL PMR	20645	20650		20655	
MONOMUR 160	FENETRE	20675	20680		20685	
	PORTE FENETRE	20690	20695		20700	
	SEUIL ENCASTRE	20705	20710		20715	
	SEUIL PMR	20720	20725		20730	
1 CSR	FENETRE	20800	20805		20810	
	PORTE FENETRE	20815	20820		20825	
	SEUIL ENCASTRE	20830	20835		20840	
	SEUIL PMR	20845	20850		20855	
	SEUIL PLAT	20860	20865		20870	
	SEUIL SRI	20875	20880		20885	
1 C	FENETRE	20905	20910		20915	
	PORTE FENETRE	20920	20925		20930	
	SEUIL ENCASTRE	20935	20940		20945	
	SEUIL PMR	20950	20955		20960	
	SEUIL PLAT	20965	20970		20975	
	SEUIL SRI	20980	20985		20990	
2 CT	FENETRE		21000			
	PORTE FENETRE		21025			
	SEUIL ENCASTRE		21040			
	SEUIL PMR		21055			
	SEUIL PLAT		21070			
	SEUIL SRI		21085			
2 CA	FENETRE		21100			
	PORTE FENETRE		21115			
	SEUIL ENCASTRE		21130			
	SEUIL PMR		21145			
	SEUIL PLAT		21160			
	SEUIL SRI		21175			
2 CA	FENETRE		21190			
	PORTE FENETRE		21205			
	SEUIL ENCASTRE		21115			
	SEUIL PMR		21130			
	SEUIL PLAT		21145			
	SEUIL SRI		21160			

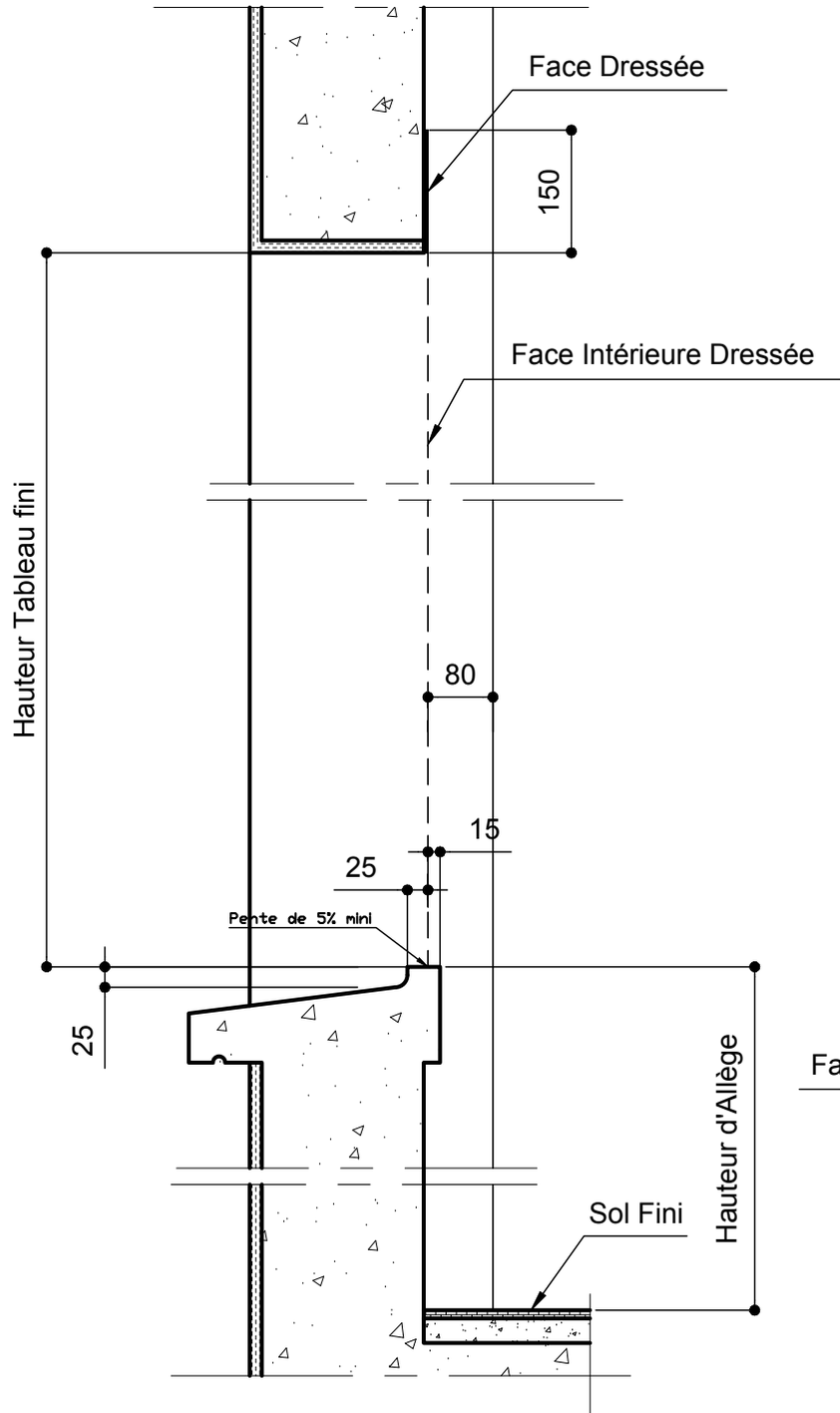
COULISSANT TRI-RAILS						
TYPE DE POSE	TYPE DE MENUISERIE	VOLET ROULANT				
		Sans	Fourni	Tradi	Prefa	OptiBaie
1D 100	FENETRE	30075			30080	
	PORTE FENETRE	30090			30095	
	SEUIL ENCASTRE	30105			30110	
	SEUIL PMR	30120			30125	
1D 120	FENETRE	30150			30155	
	PORTE FENETRE	30165			30170	
	SEUIL ENCASTRE	30180			30185	
	SEUIL PMR	30195			30200	
1D 140	FENETRE		30225		30230	30235
	PORTE FENETRE		30240		30245	30250
	SEUIL ENCASTRE		30255		30260	30265
	SEUIL PMR		30270		30275	30280
1D 160	FENETRE		30300		30305	30310
	PORTE FENETRE		30315		30320	30325
	SEUIL ENCASTRE		30330		30335	30340
	SEUIL PMR		30345		30350	30355
1D 180	FENETRE		30375		30380	30385
	PORTE FENETRE		30390		30395	30400
	SEUIL ENCASTRE		30405		30410	30415
	SEUIL PMR		30420		30425	30430
1D 200	FENETRE		30450		30455	30460
	PORTE FENETRE		30465		30470	30475
	SEUIL ENCASTRE		30480		30485	30490
	SEUIL PMR		30495		30500	30505
MONOMUR 120	FENETRE	30600			30610	
	PORTE FENETRE	30615			30625	
	SEUIL ENCASTRE	30630			30640	
	SEUIL PMR	30645			30655	
MONOMUR 160	FENETRE	30675	30680		30685	
	PORTE FENETRE	30690	30695		30700	
	SEUIL ENCASTRE	30705	30710		30715	
	SEUIL PMR	30720	30725		30730	
1 CSR	FENETRE	30800	30805		30810	
	PORTE FENETRE	30815	30820		30825	
	SEUIL ENCASTRE	30830	30835		30840	
	SEUIL PMR	30845	30850		30855	
1 C	FENETRE	30905	30910		30915	
	PORTE FENETRE	30920	30925		30930	
	SEUIL ENCASTRE	30935	30940		30945	
	SEUIL PMR	30950	30955		30960	
2 CT	FENETRE		31000			
	PORTE FENETRE		31025			
	SEUIL ENCASTRE		31040			
	SEUIL PMR		31055			
2 CA	FENETRE		31115			
	PORTE FENETRE		31130			
	SEUIL ENCASTRE		31145			
	SEUIL PMR		31160			
2 CA	FENETRE		31190			
	PORTE FENETRE		31205			
	SEUIL ENCASTRE		31115			
	SEUIL PMR		31130			

GLOSSAIRE DES TYPES DE POSE :

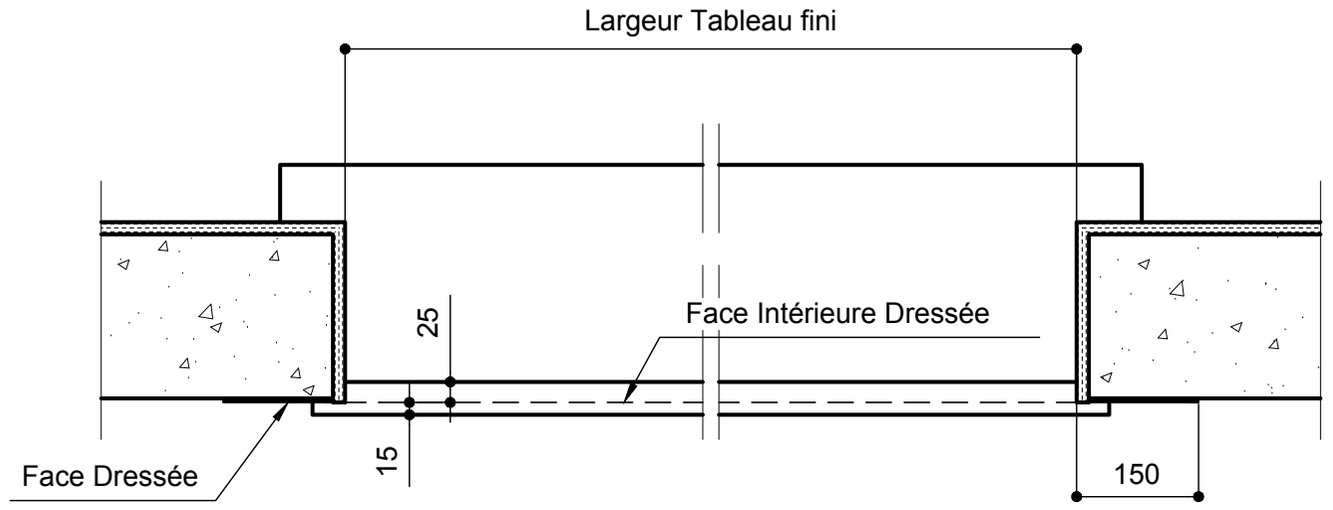
- 1D80 à 1D200 -> POSE EN APPLIQUE (NEUF) AVEC ISOLATION INTERIEURE
- MONOMUR 120 -> POSE DANS MONOMUR DE 37.5 FEUILLURE DE 120mm
- MONOMUR 160 -> POSE DANS MONOMUR DE 37.5 FEUILLURE DE 160mm
- 1CSR -> POSE EN FEUILLURE SANS RECOUVREMENT
- 1C -> POSE EN FEUILLURE AVEC RECOUVREMENT
- 2CT -> POSE EN PLEIN TUNNEL SANS RECOUVREMENT
- 2CA -> POSE EN TUNNEL AVEC RECOUVREMENT

Dernière mise à jour le: 17/03/2014

COULISSANTS BI-RAILS



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

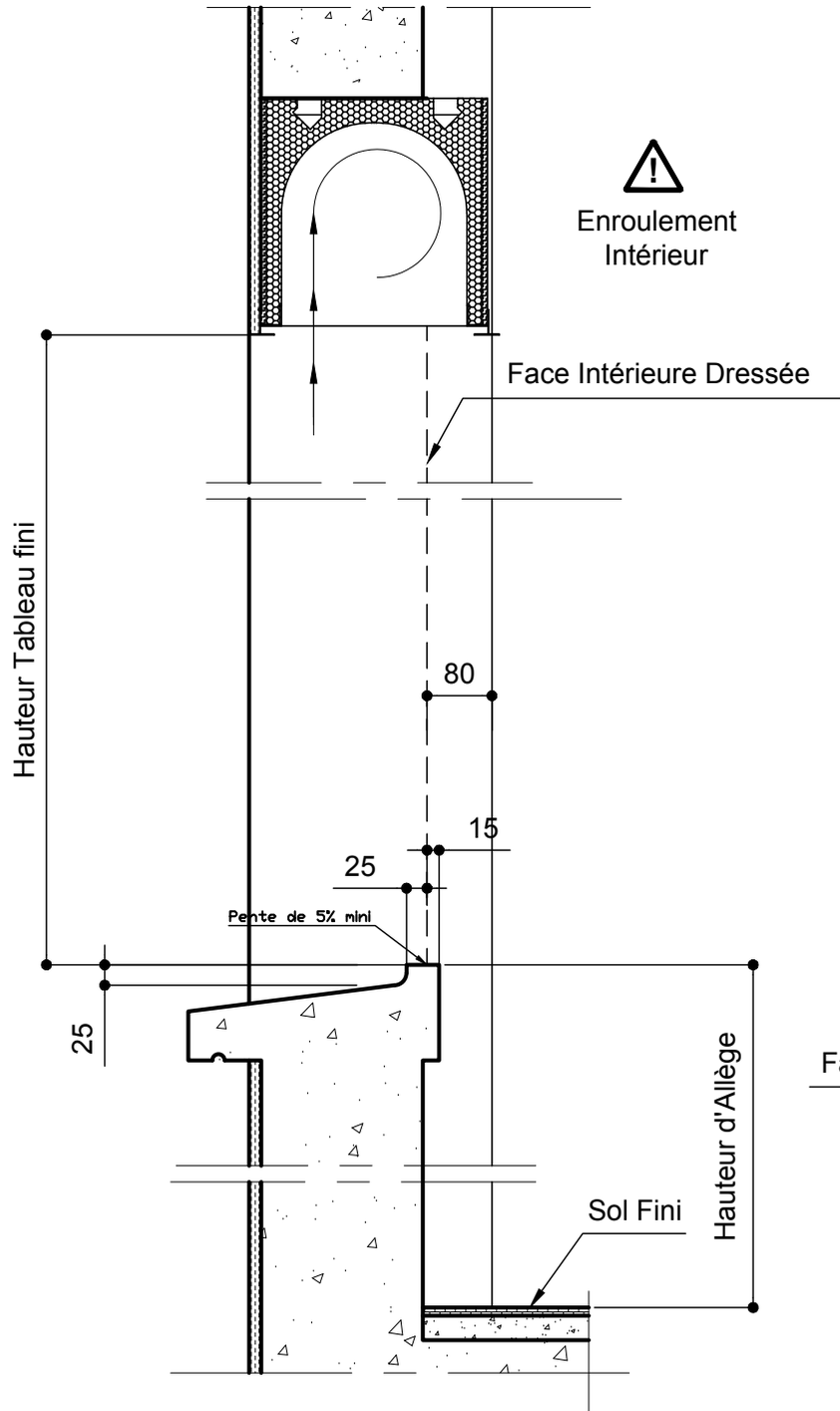


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR ALLEGE - POSE 1D80
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

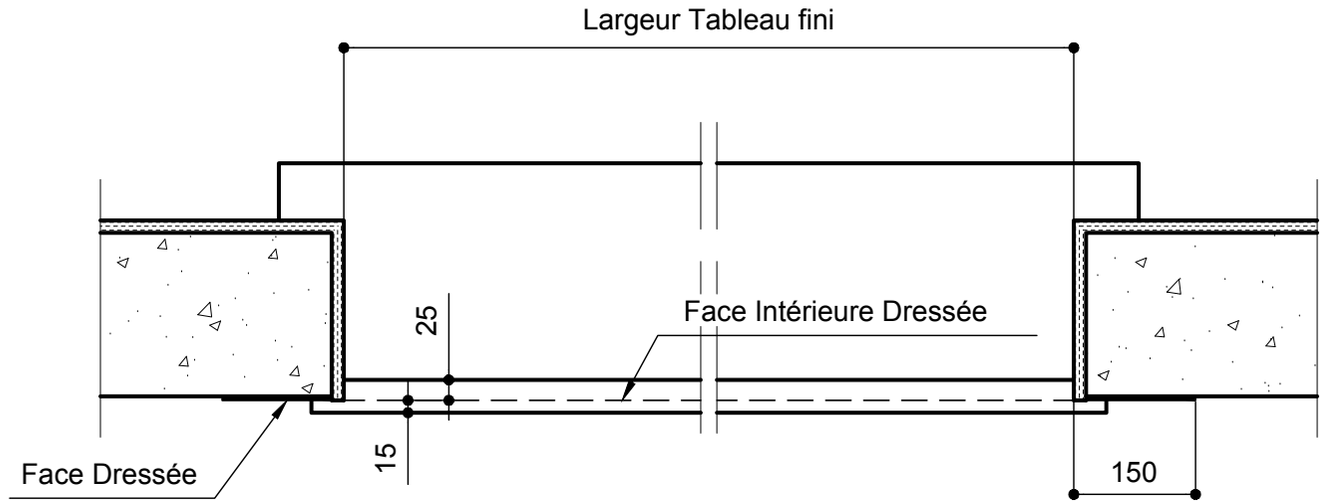
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 A01

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20000



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

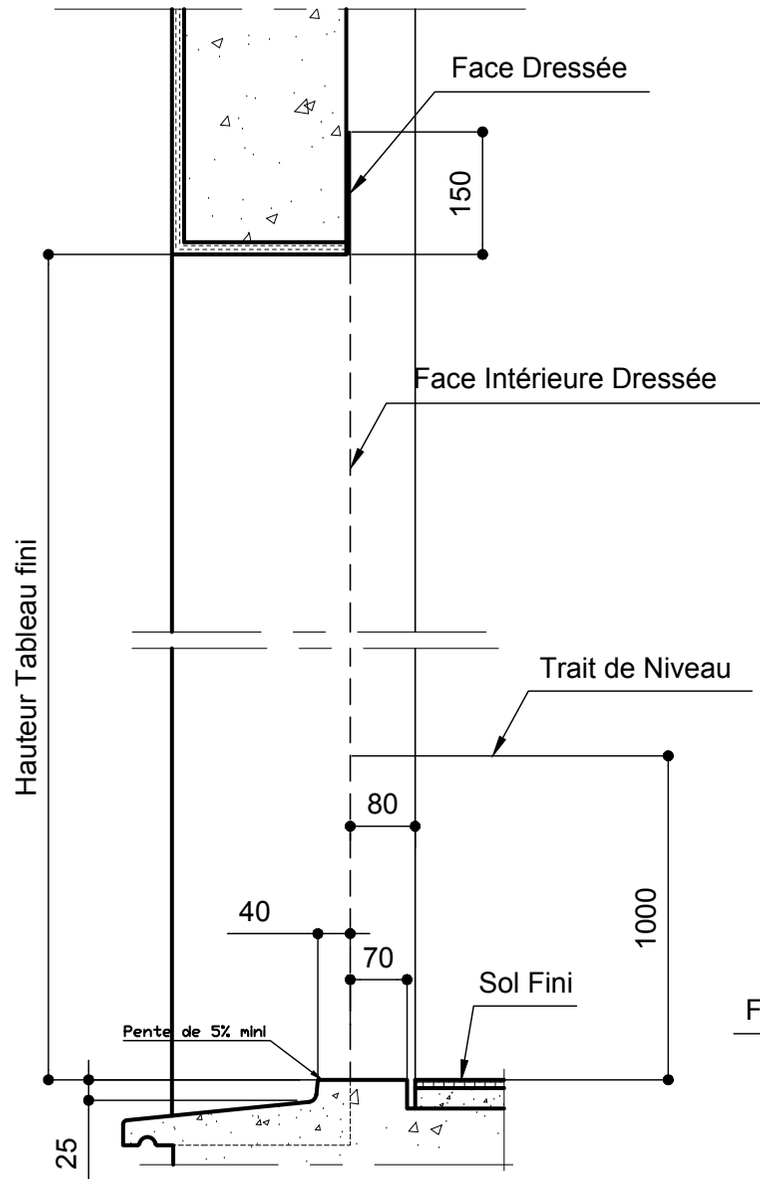


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR ALLEGE - POSE 1D80
 VR PREFA

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

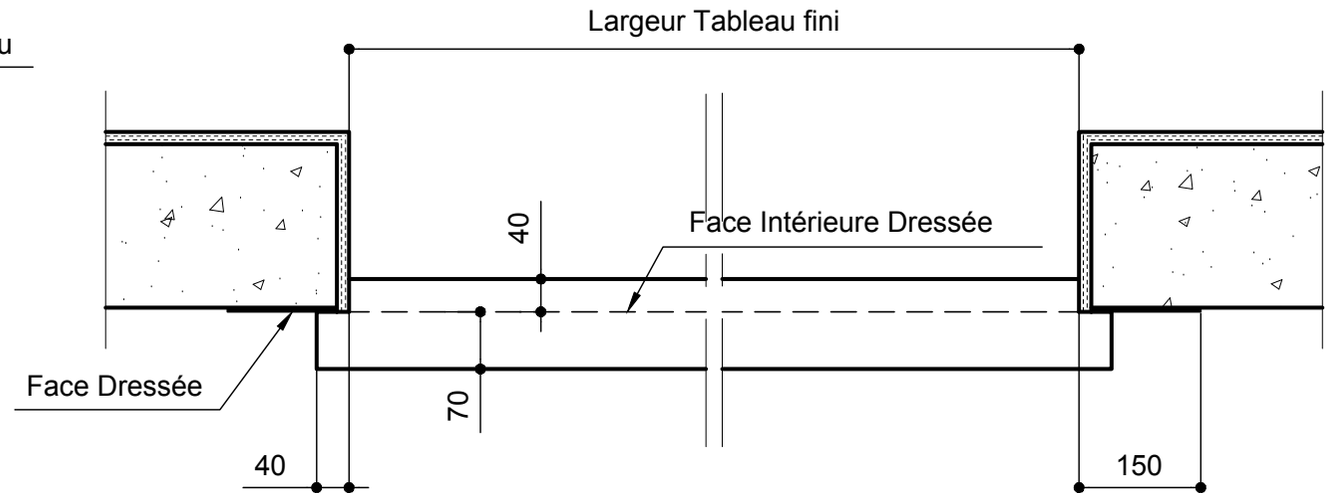
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 B01

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20005



SEUIL STANDARD

REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

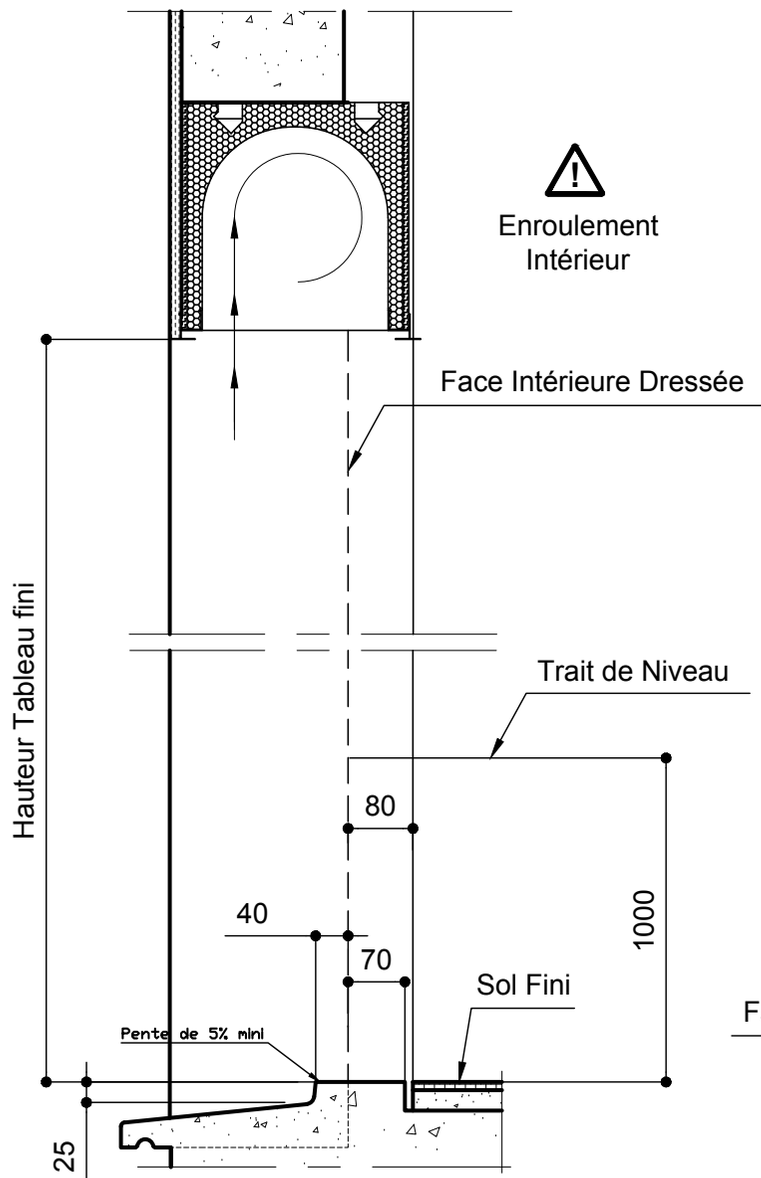


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR SOL FINI - POSE 1D80
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

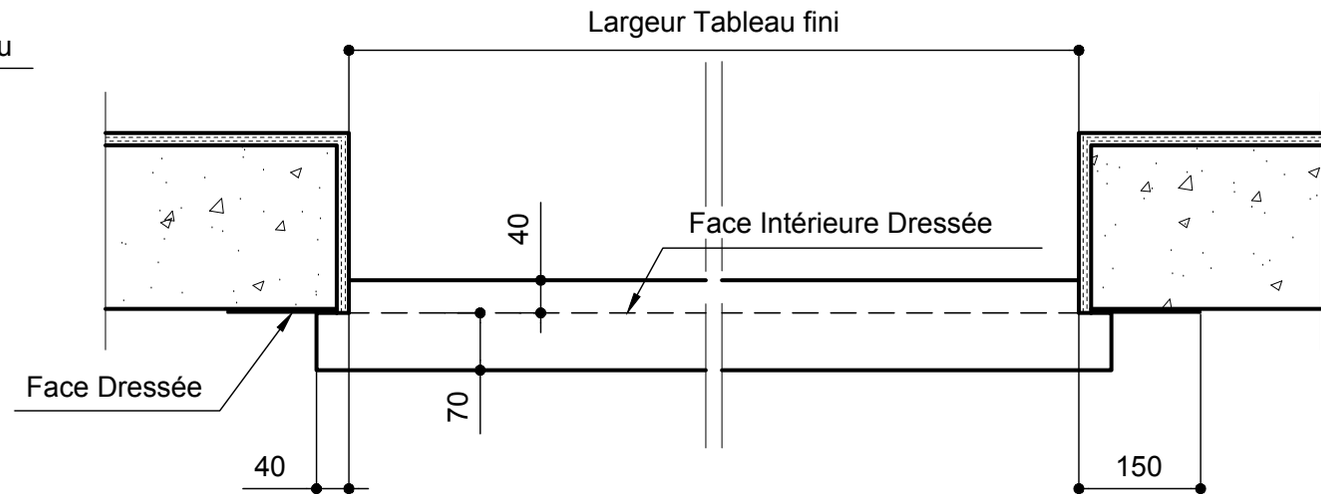
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 E01

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20015



SEUIL STANDARD

REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

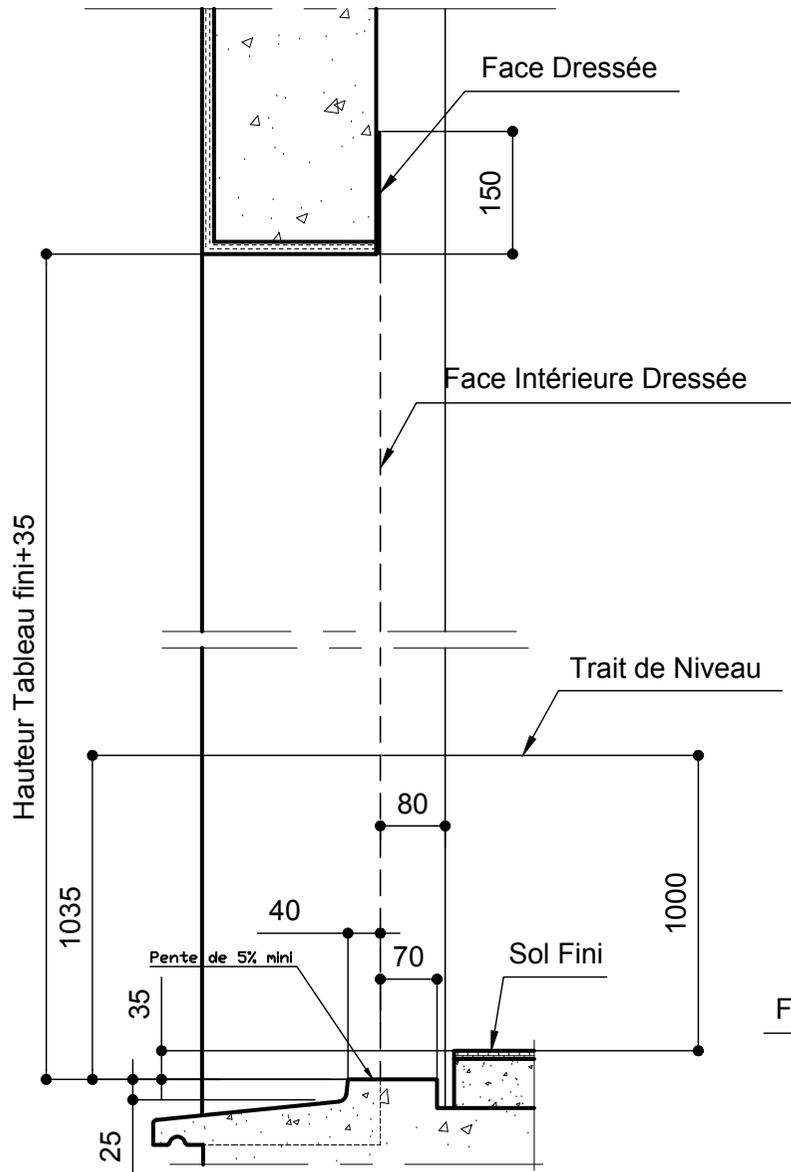


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR SOL FINI - POSE 1D80
 VR PREFA

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

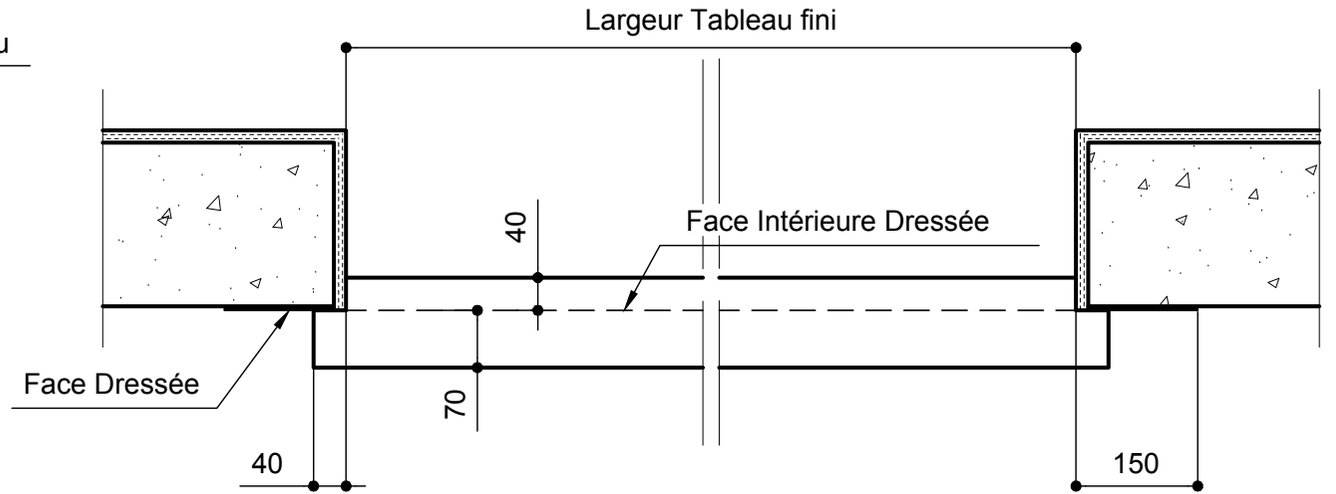
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 F01

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20020

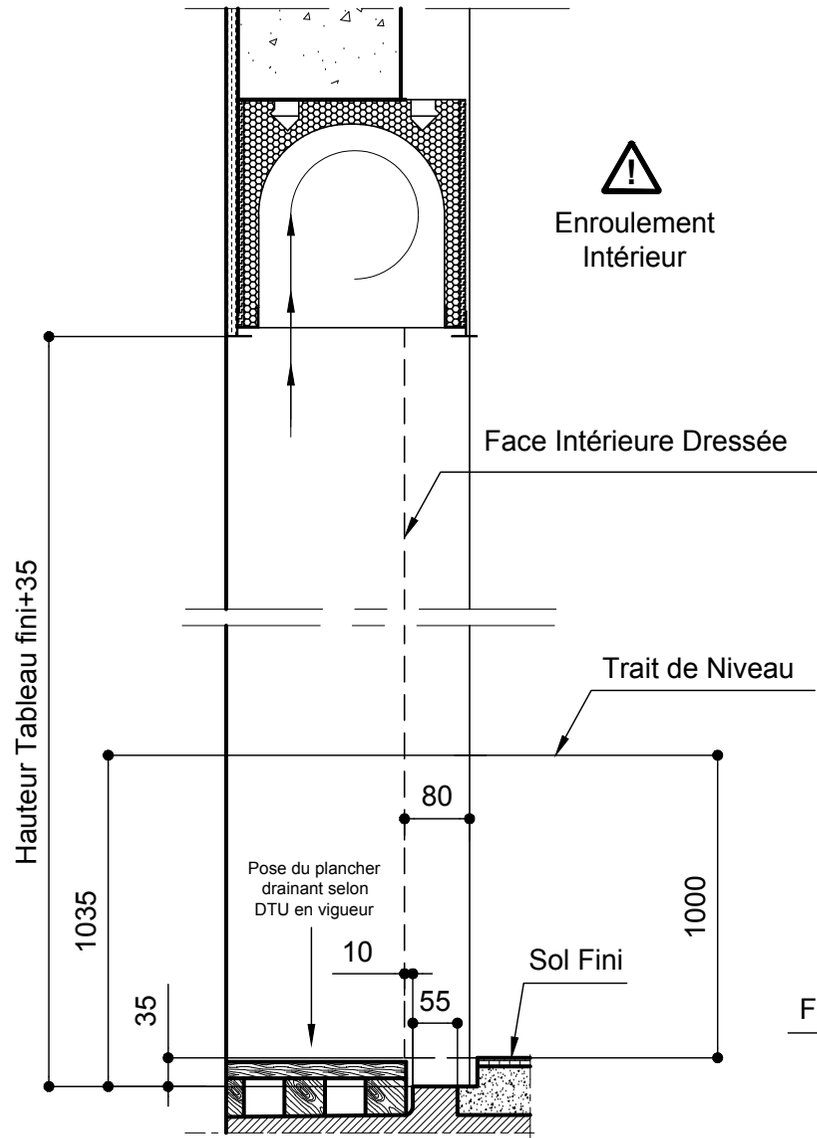


SEUIL ENCASTRE

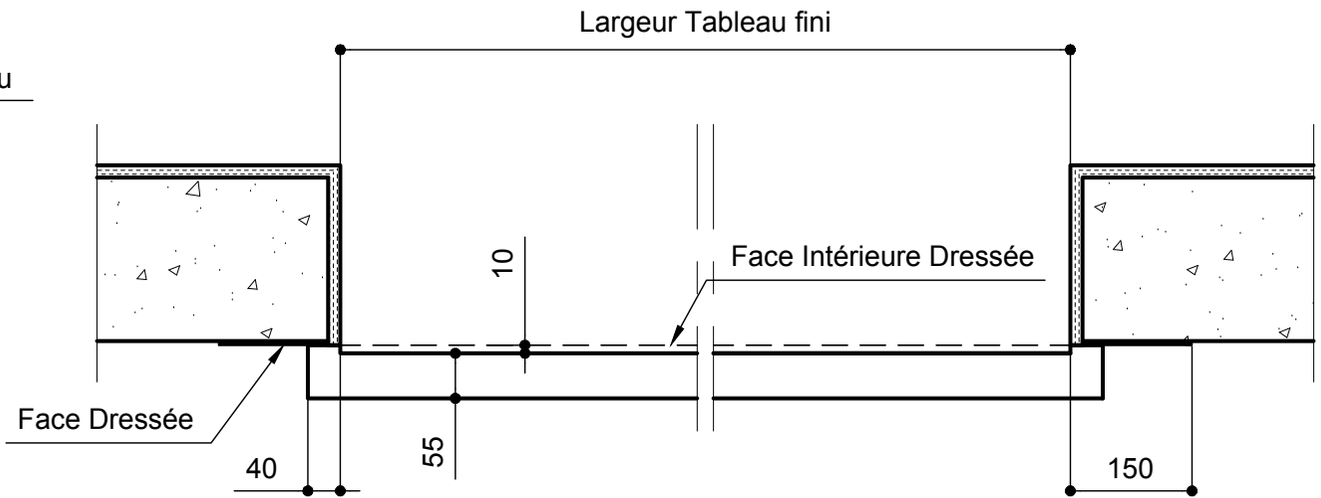
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



Désignation du plan :		
COULISSANT SEUIL ENCASTRE-POSE 1D80		
SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	I01
Date : 09/04/2014 08:11	N° :	20030



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

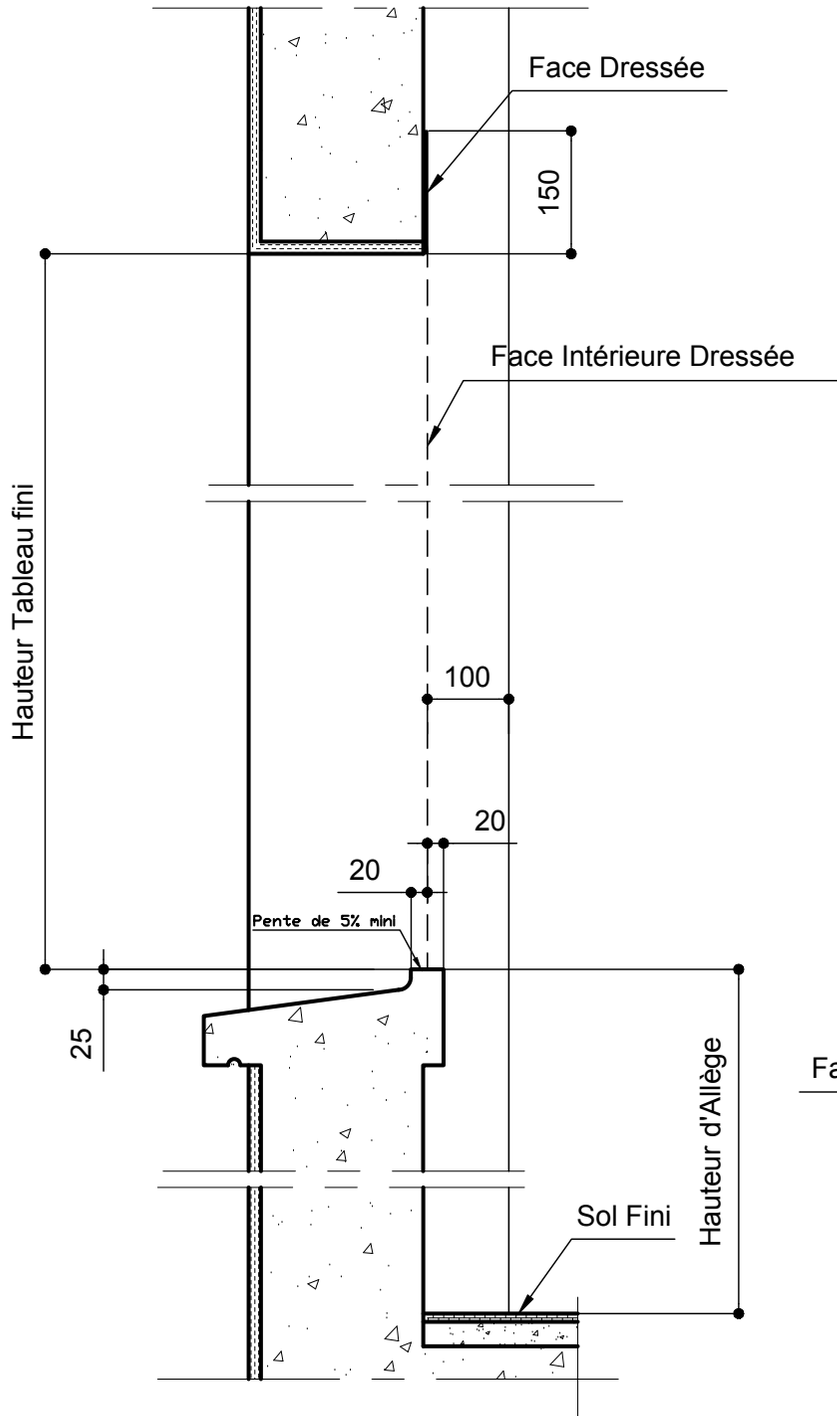


SEUIL PMR

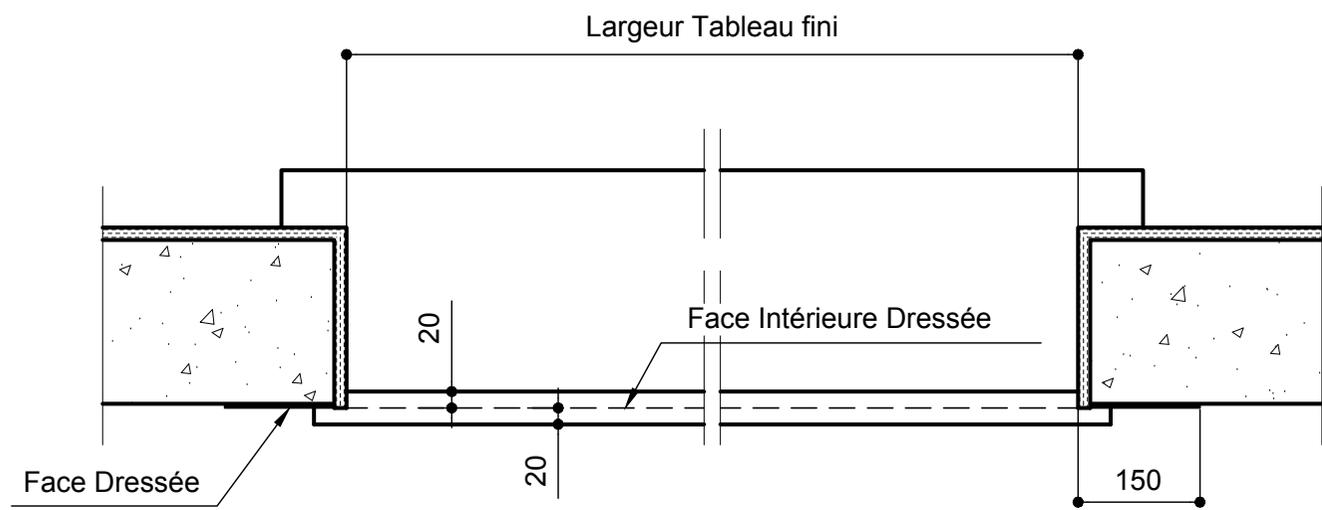
Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Désignation du plan : COULISSANT SEUIL PMR POSE 1D80 - VR PREFAB		
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	N01
Date : 09/04/2014 08:11	N° :	20050



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



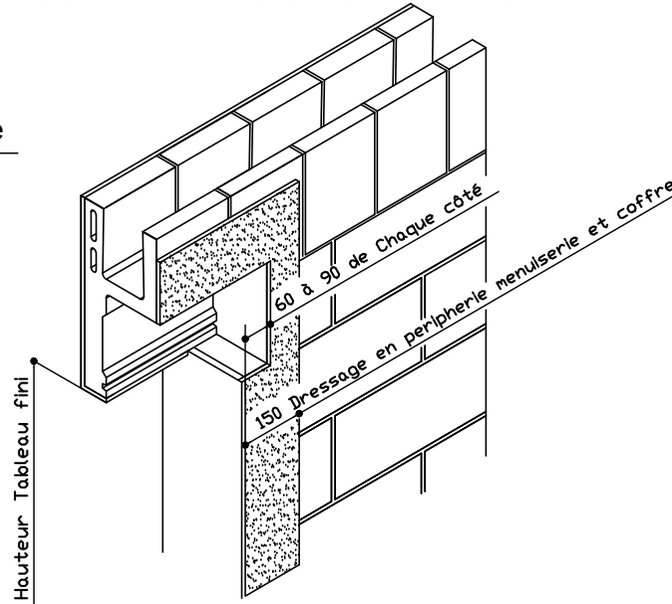
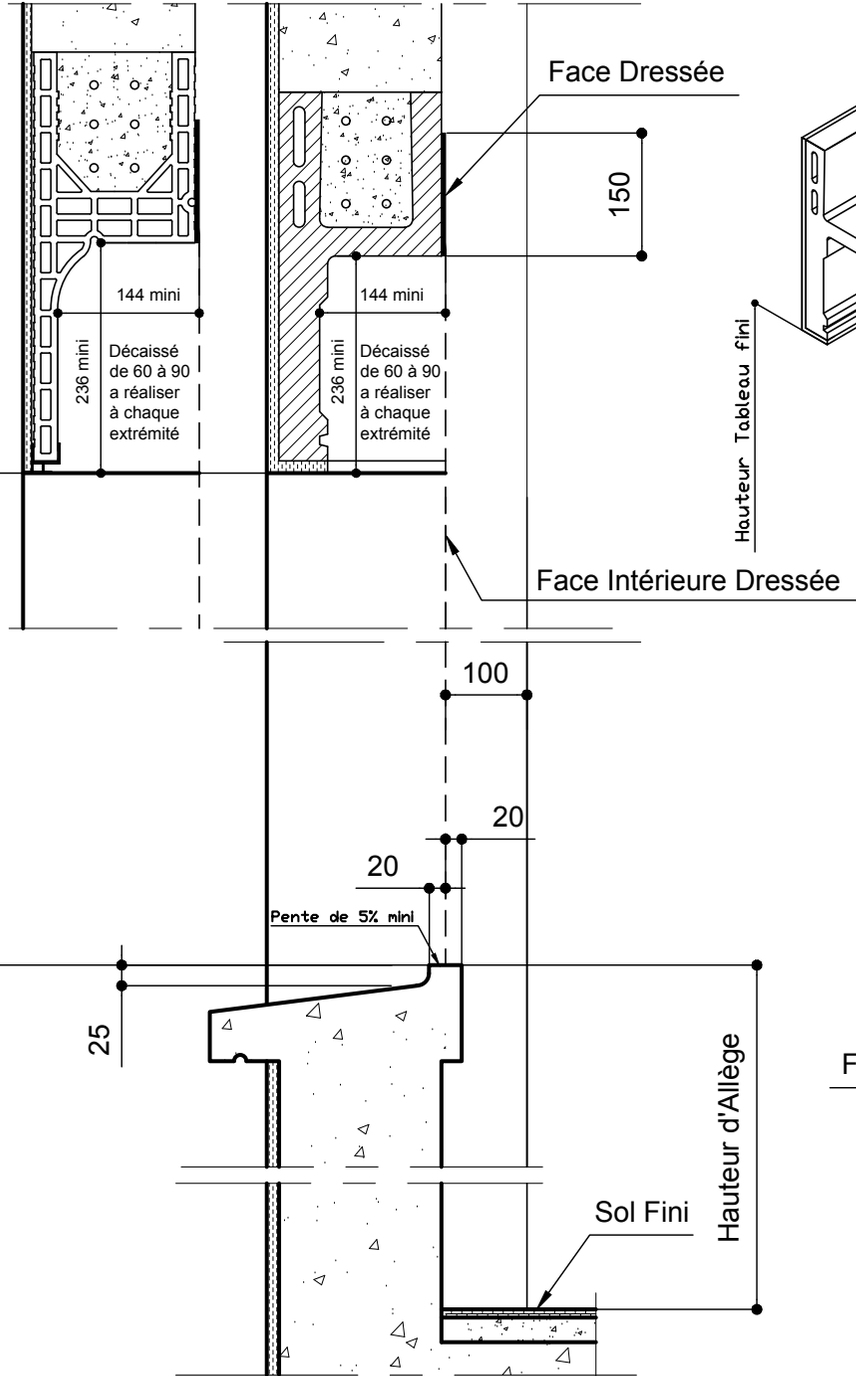
Désignation du plan :
 COULISSANT SUR ALLEGE - POSE 1D100
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

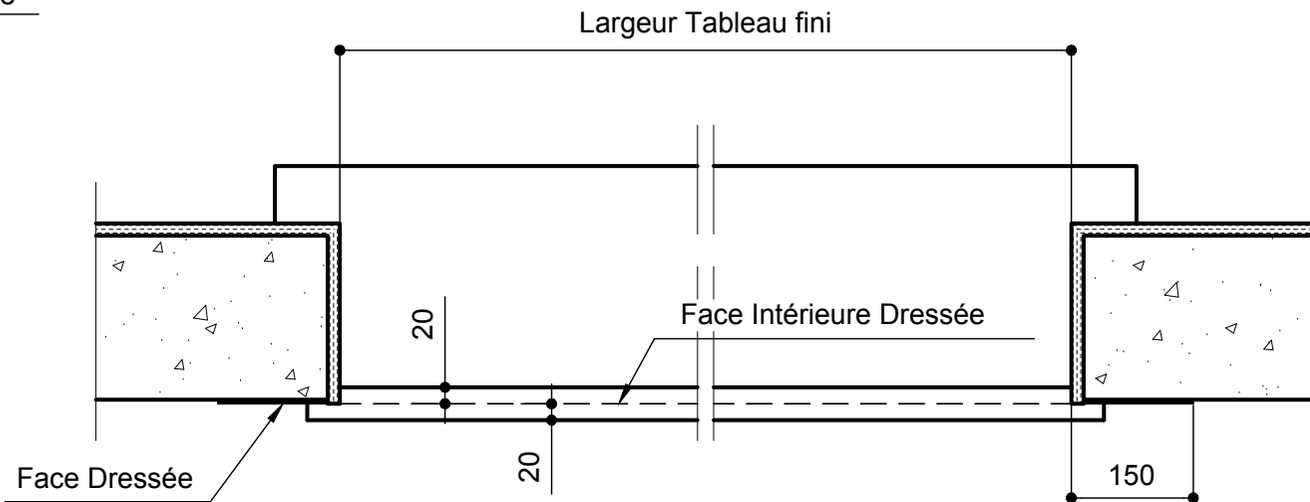
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 A02

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20075

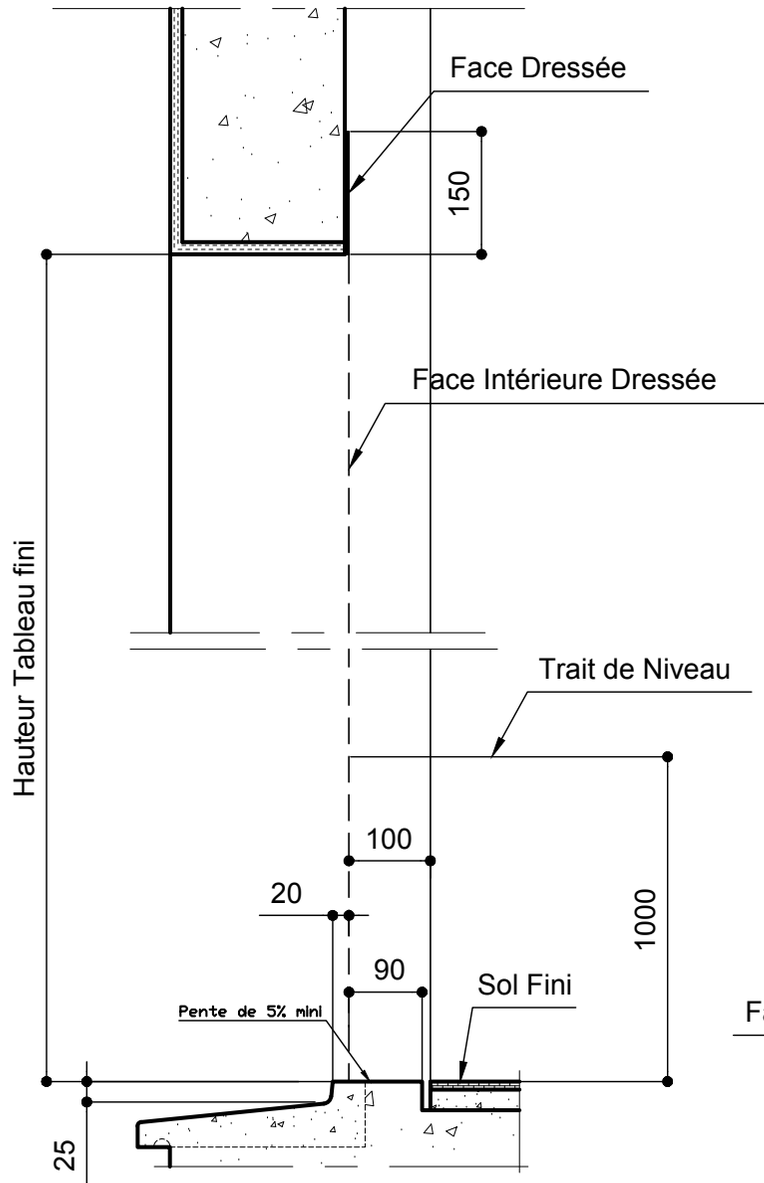
Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

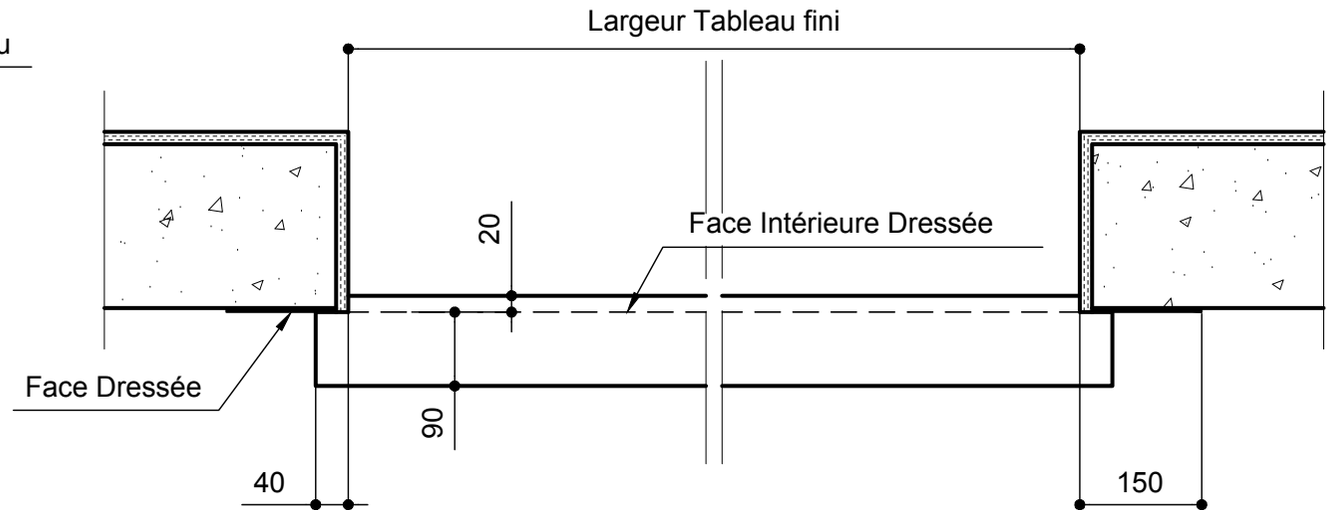


 	Désignation du plan : COULISSANT SUR ALLEGE POSE 1D100 - VOLET OPTIBAIE		
	Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	C02
	Date : 09/04/2014 08:11	N° :	20085



SEUIL STANDARD

REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



Désignation du plan :
 COULISSANT SUR SOL FINI - POSE 1D100
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

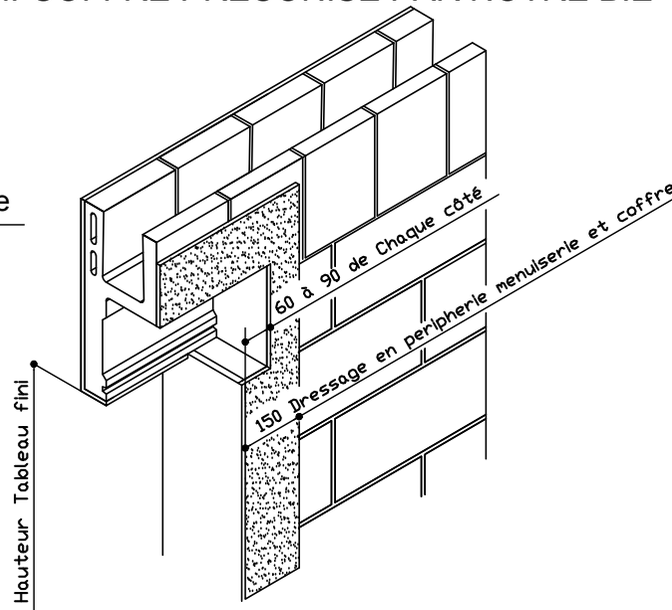
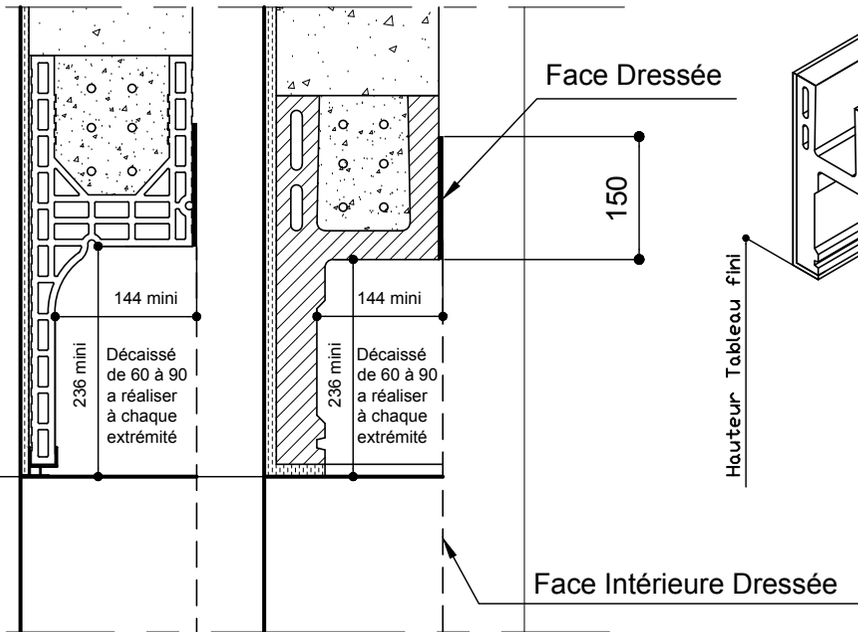
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 E02

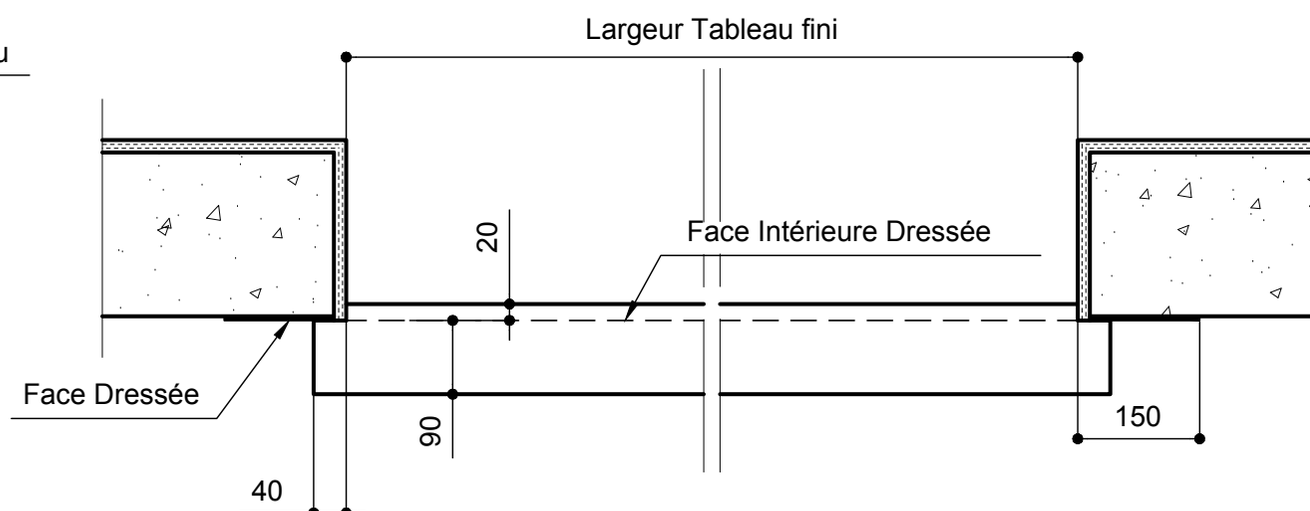
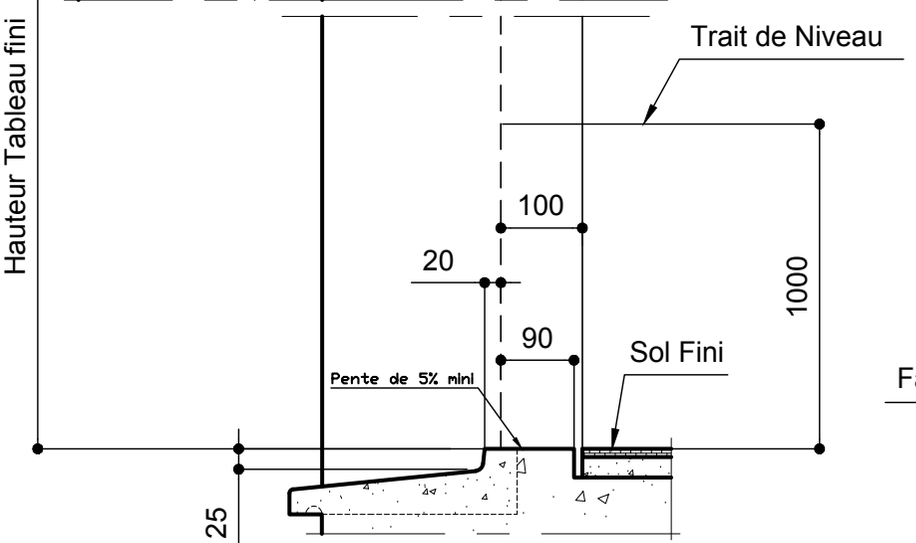
Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20090



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



SEUIL STANDARD

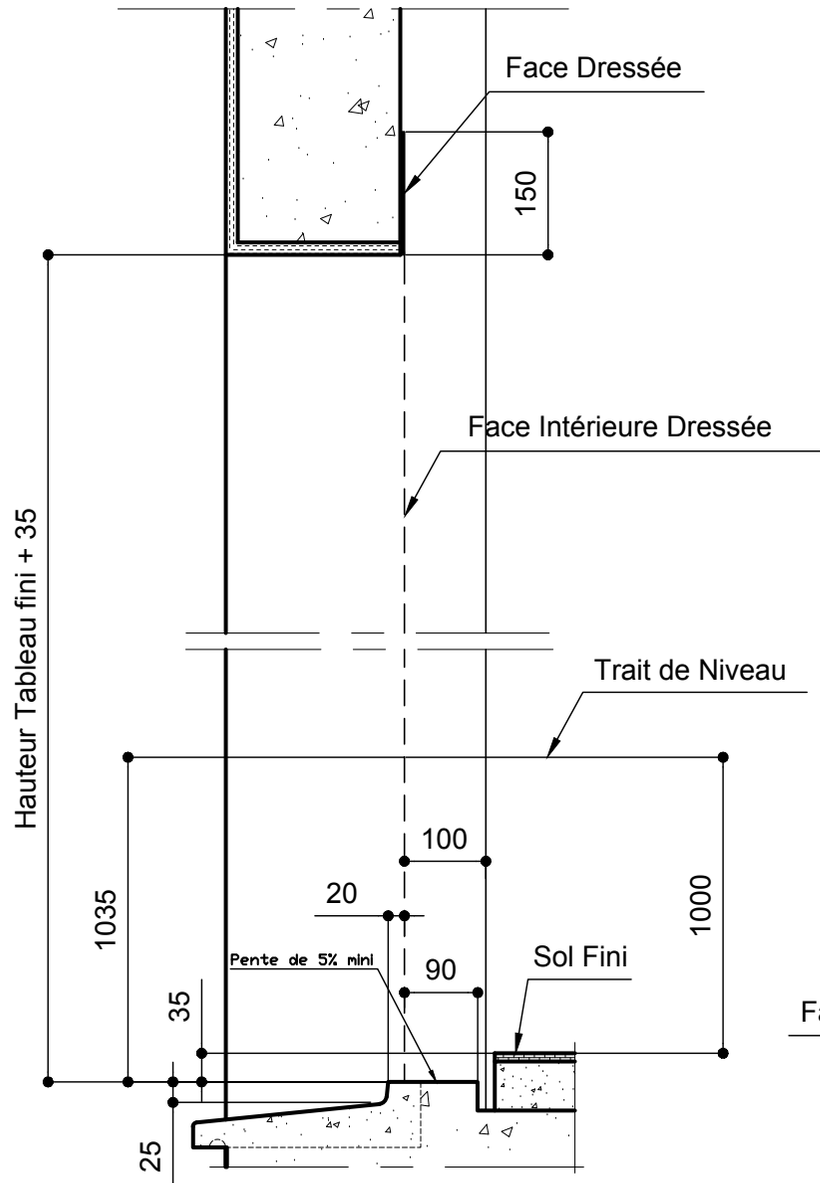


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR SOL FINI
 POSE 1D100 - VOLET OPTIBAIE

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

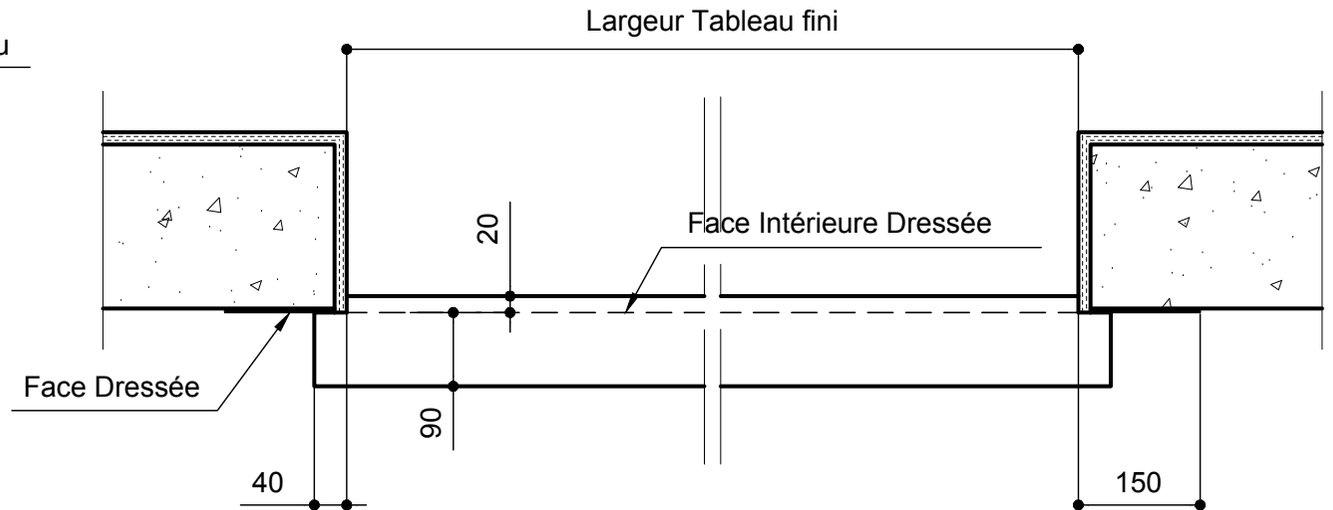
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 G02

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20100



SEUIL ENCASTRE

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

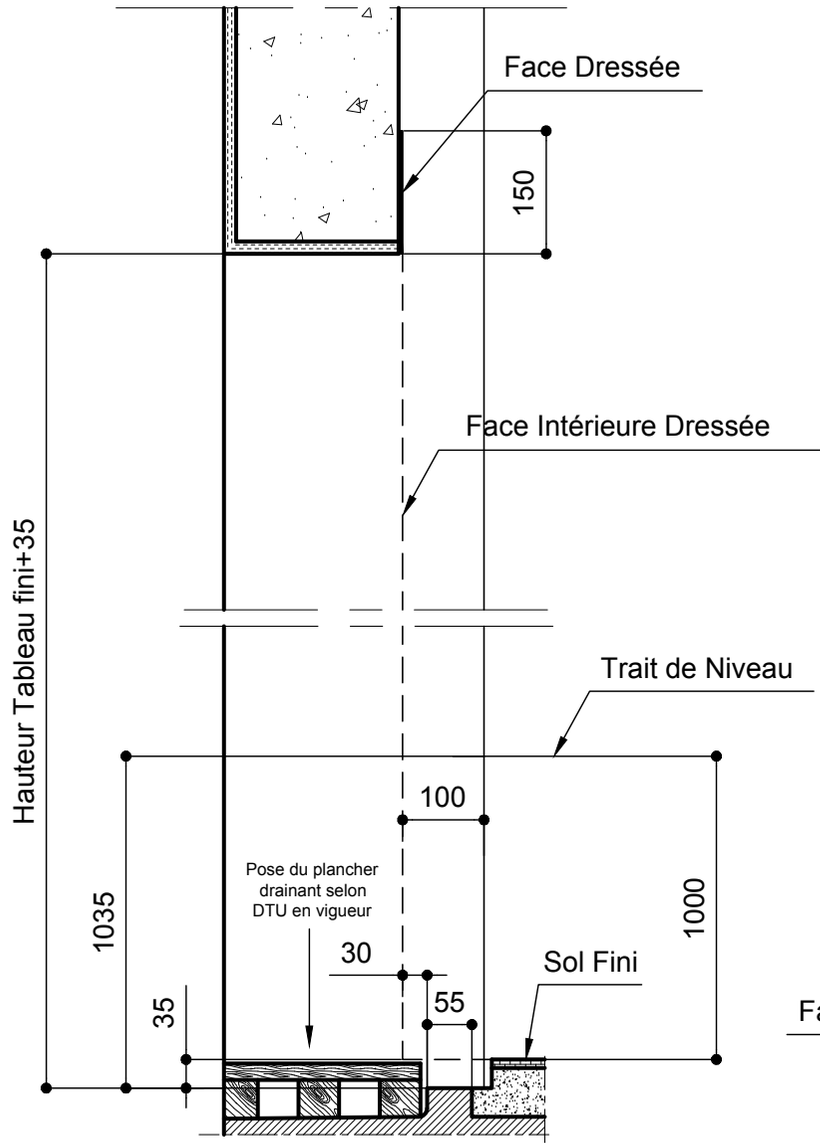


Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ENCASTRE - 1D100
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

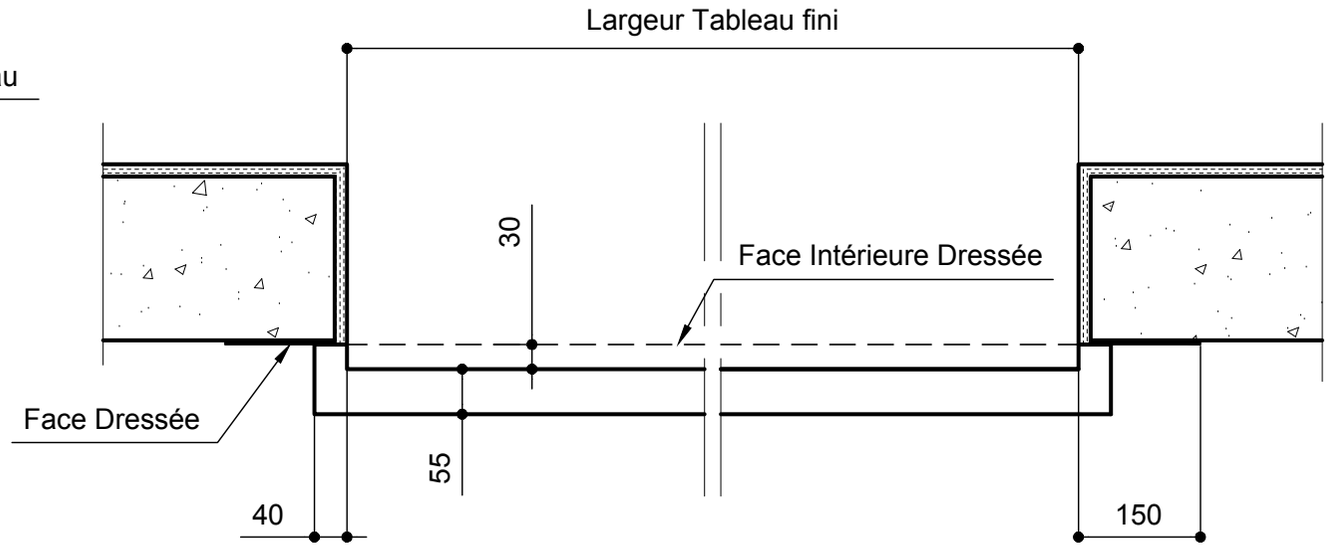
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 I02

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20105



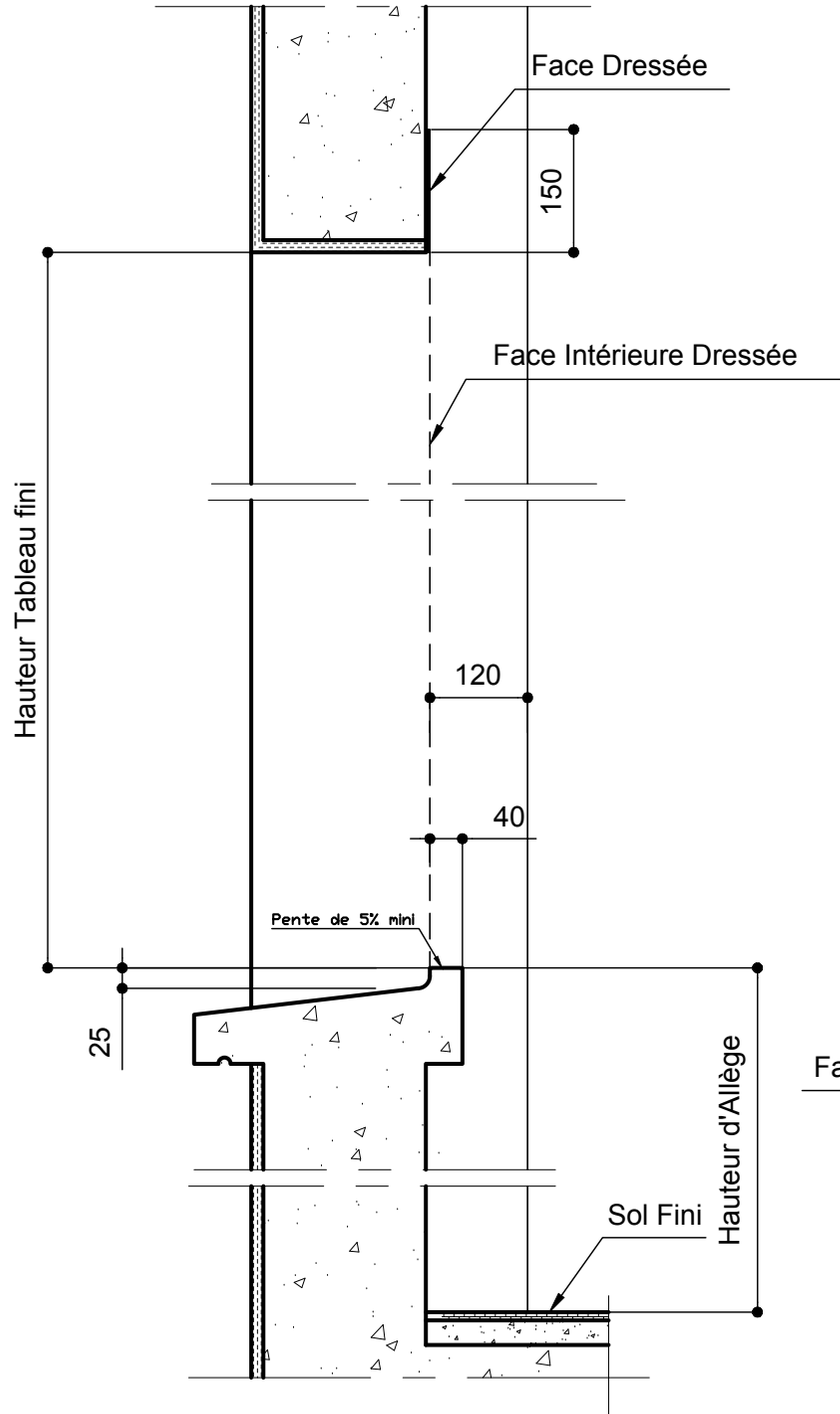
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



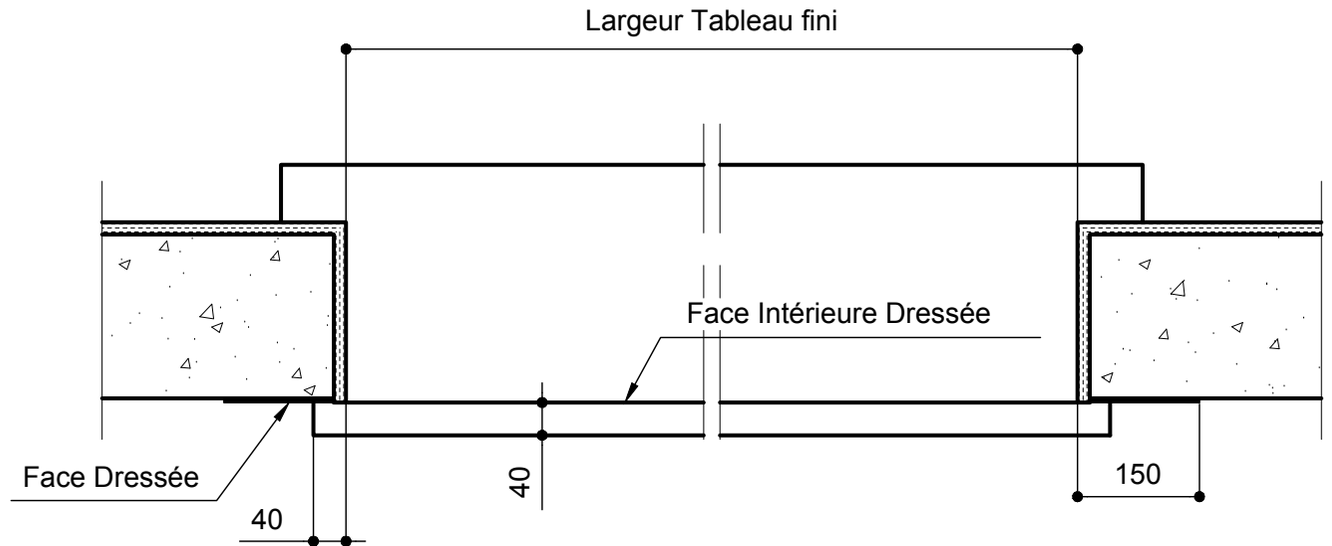
SEUIL PMR



Désignation du plan : COULISSANT SEUIL PMR - 1D100 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	M02
Date : 09/04/2014 08:11	N° :	20120



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

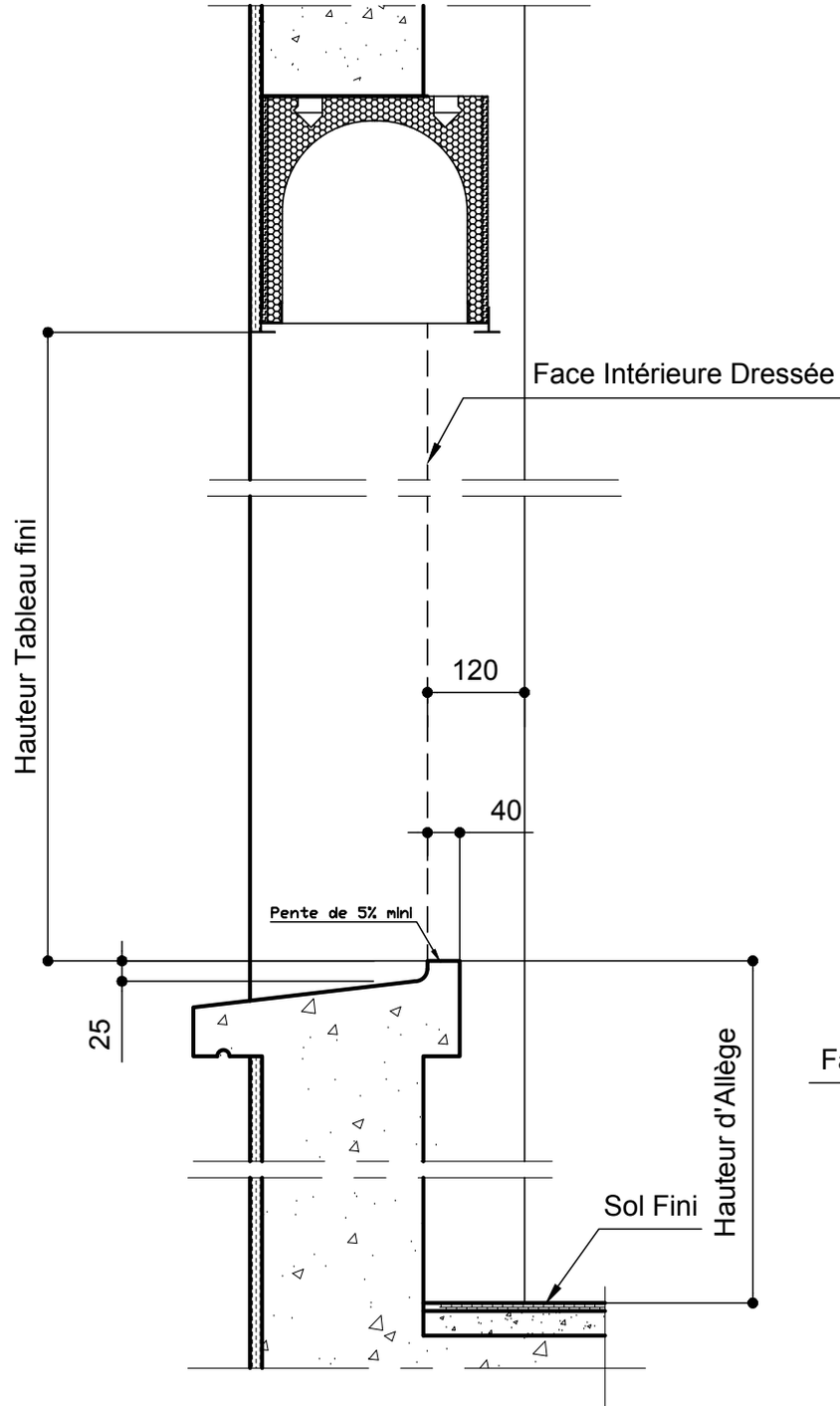


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR ALLEGE - POSE 1D120
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

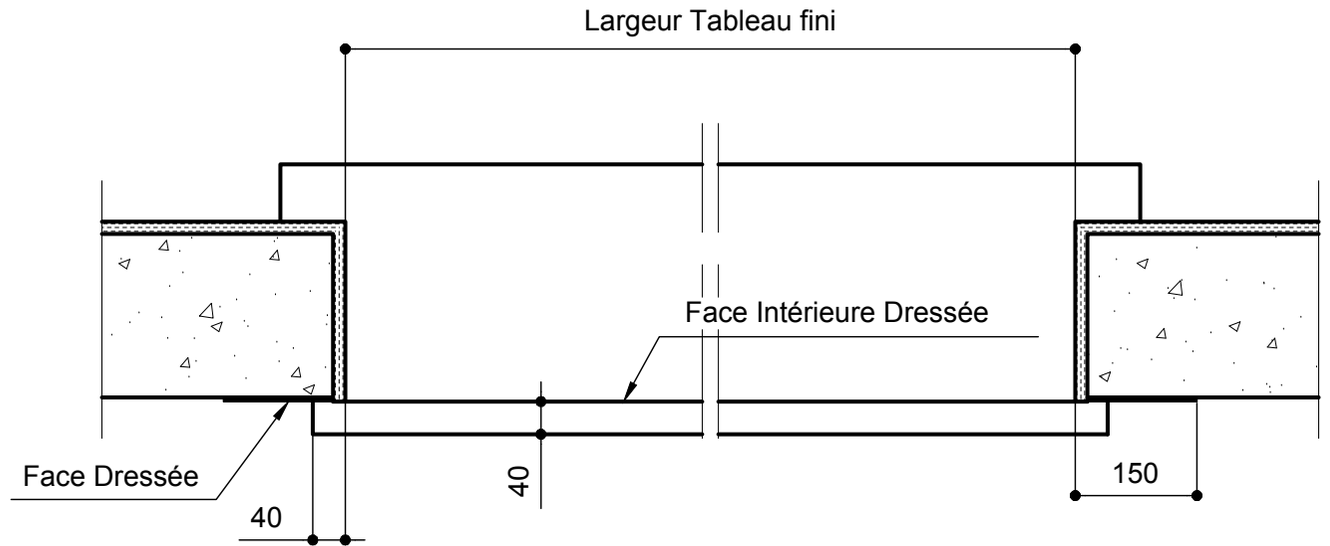
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 A03

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20150



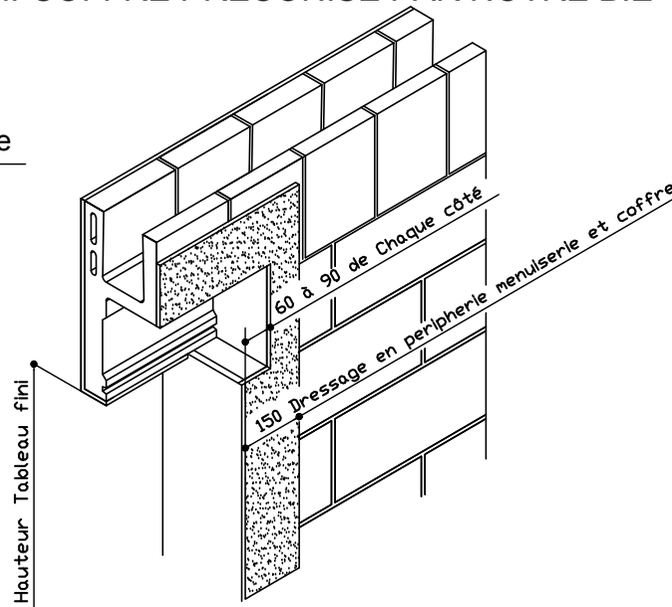
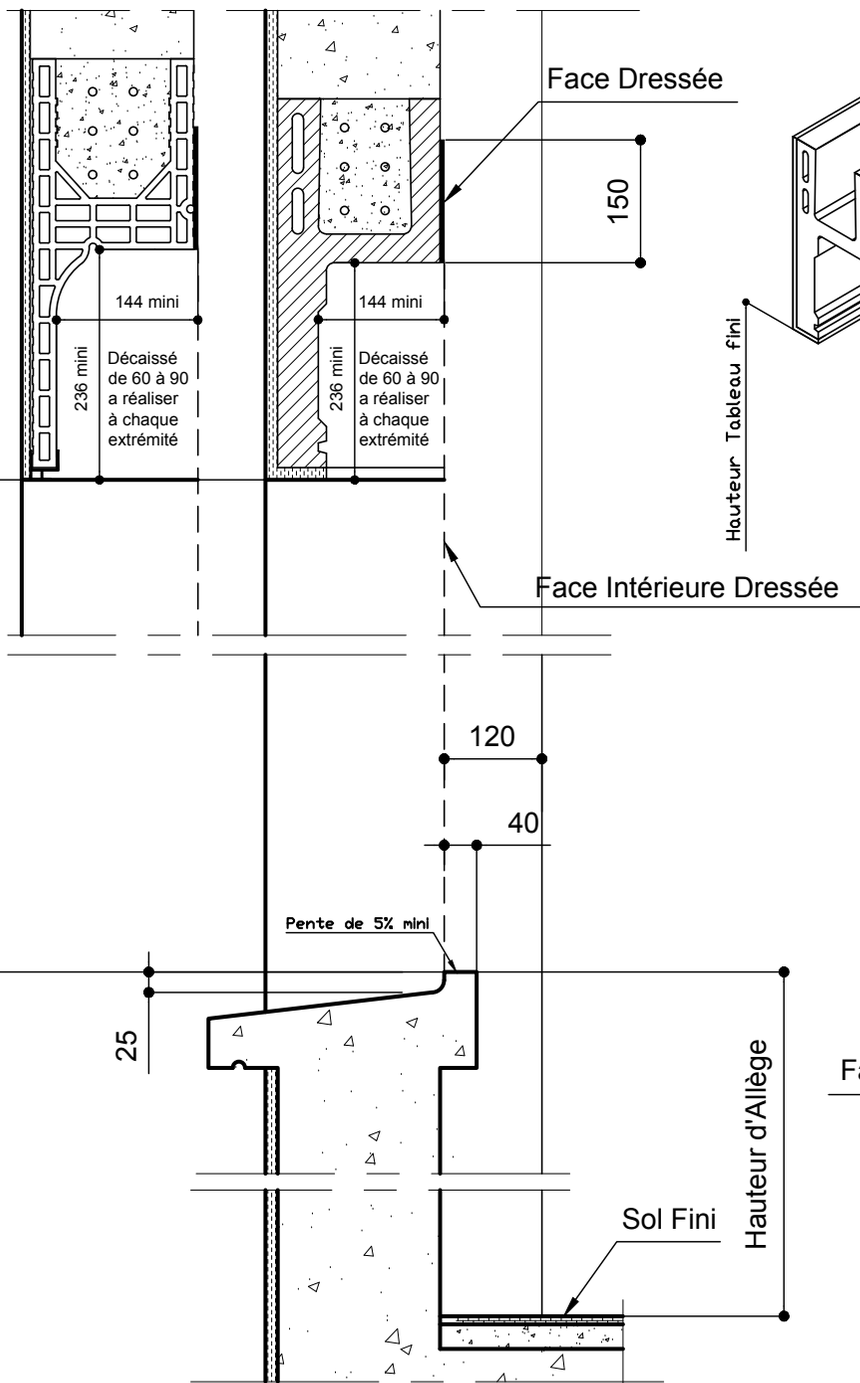
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



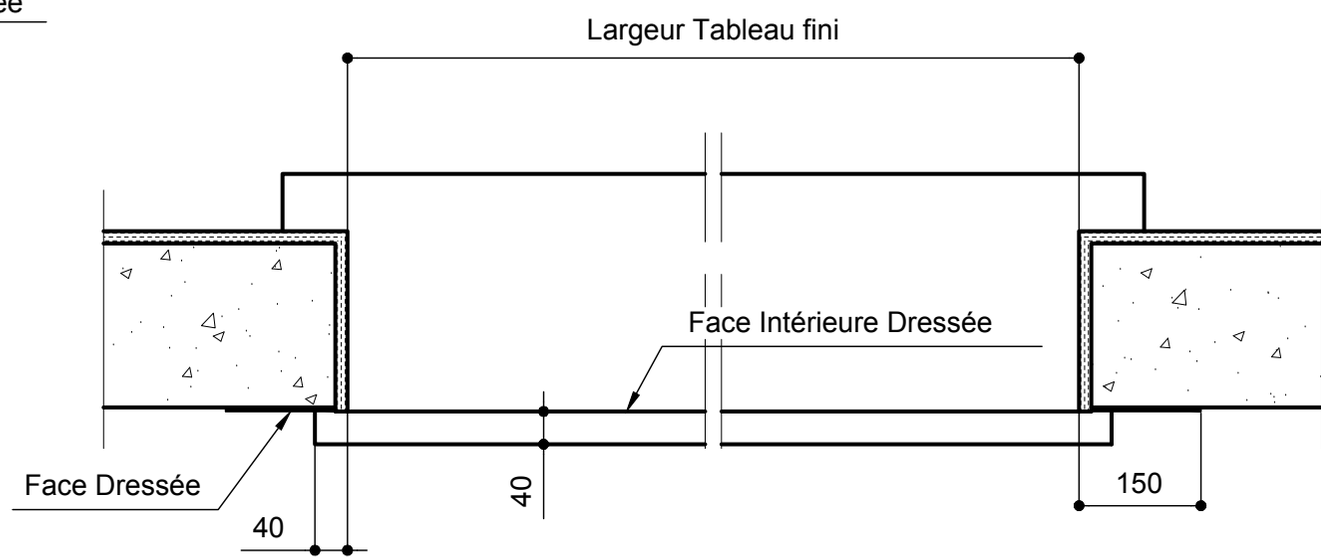
Désignation du plan :
 COULISSANT SUR ALLEGE - POSE 1D120
 VR PREFA
 Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 B03
 Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20155



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 COULISSANT SUR ALLEGE
 POSE 1D120 - VOLET OPTIBAIE

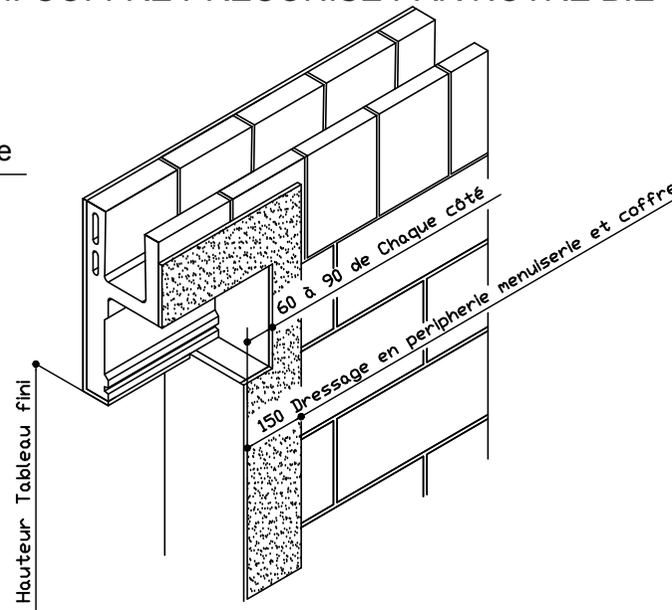
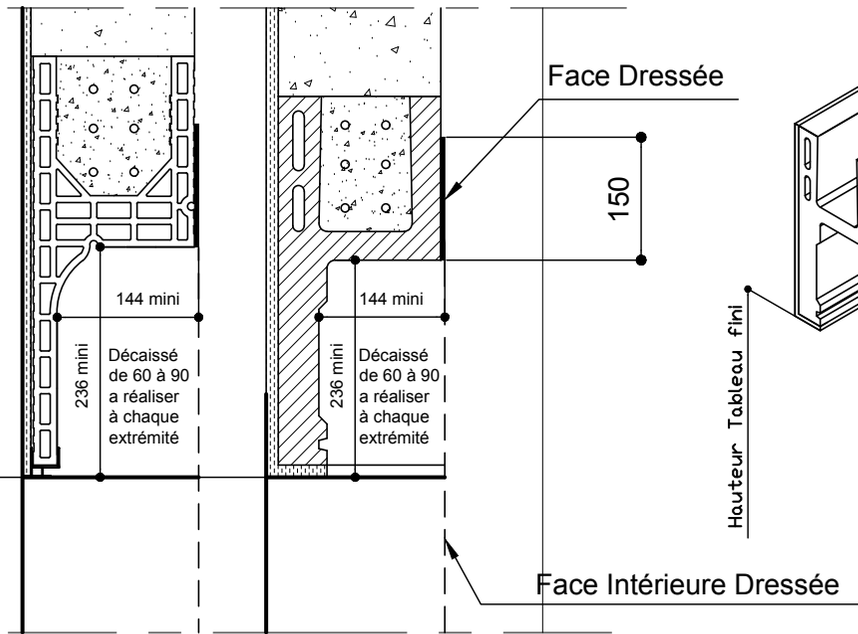
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 C03

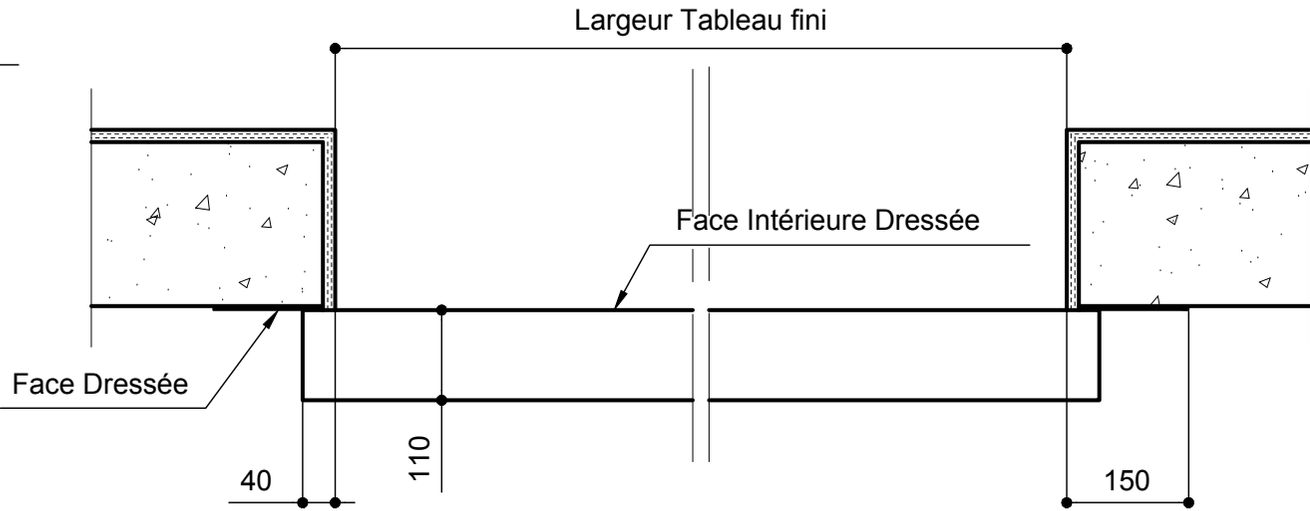
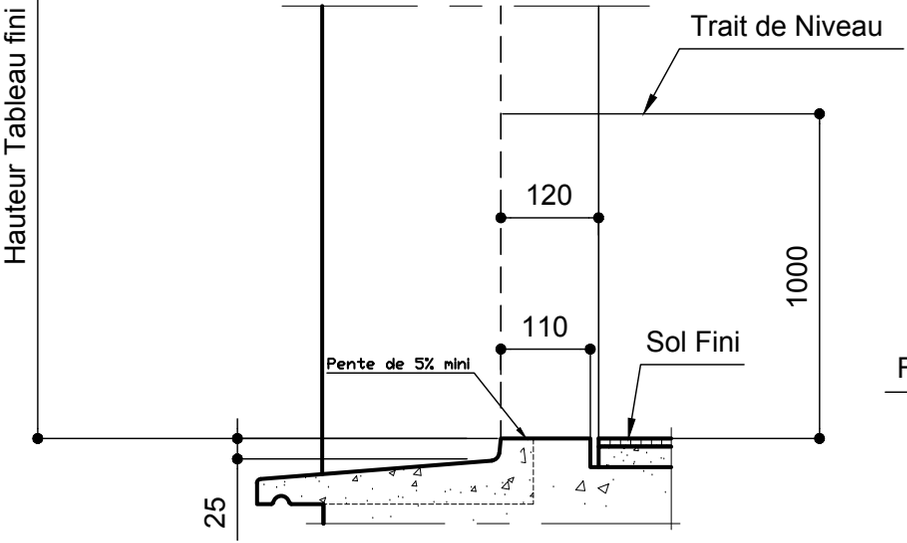
Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20160



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



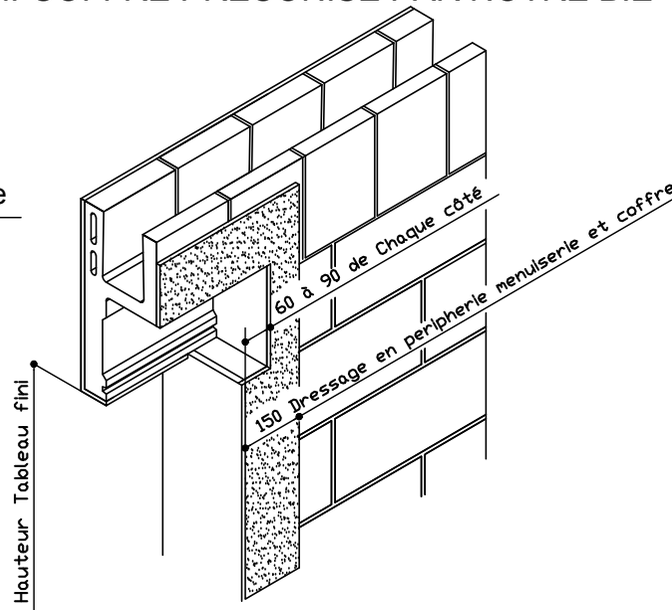
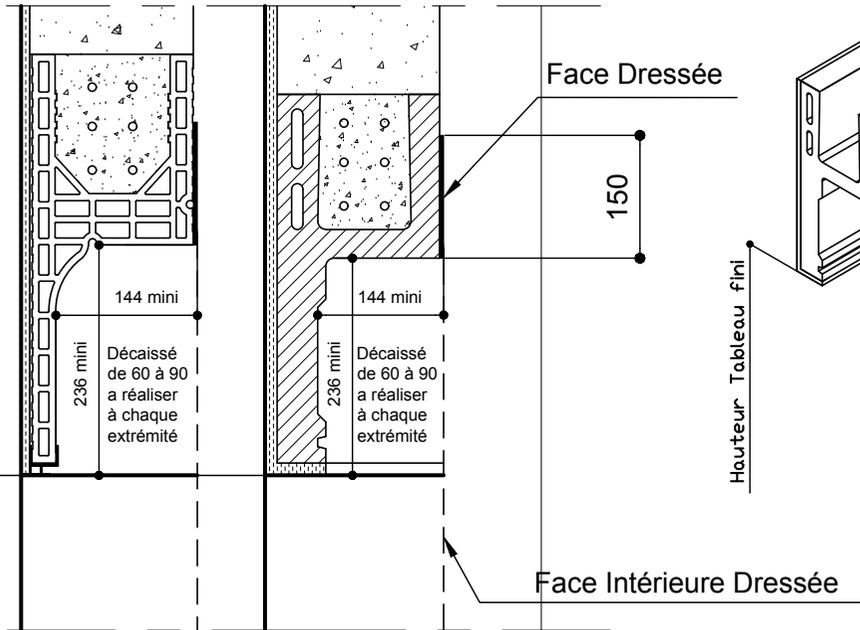
SEUIL STANDARD



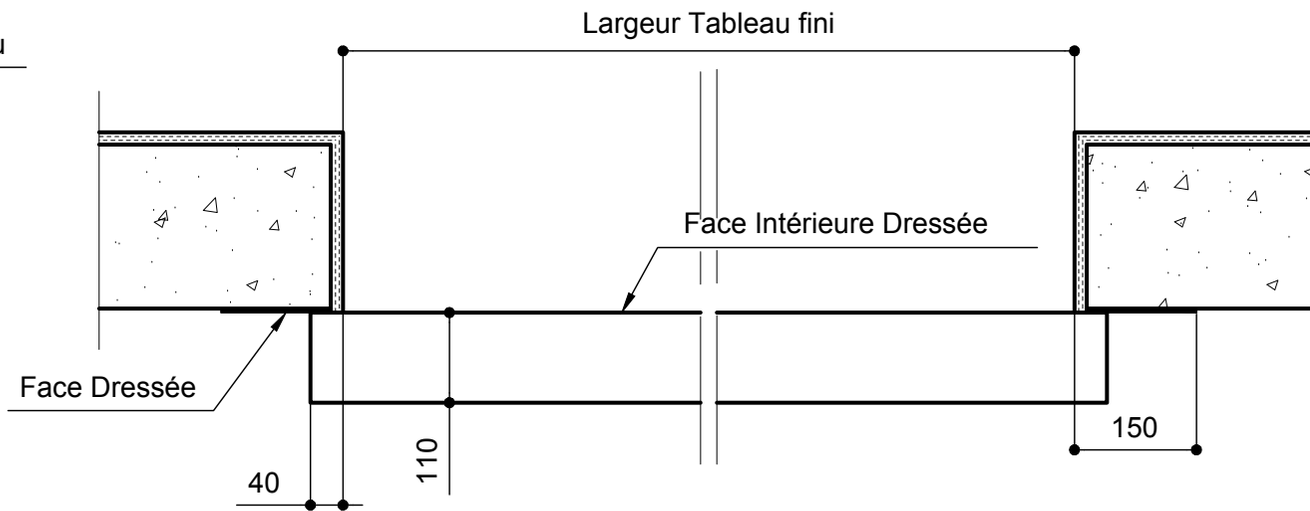
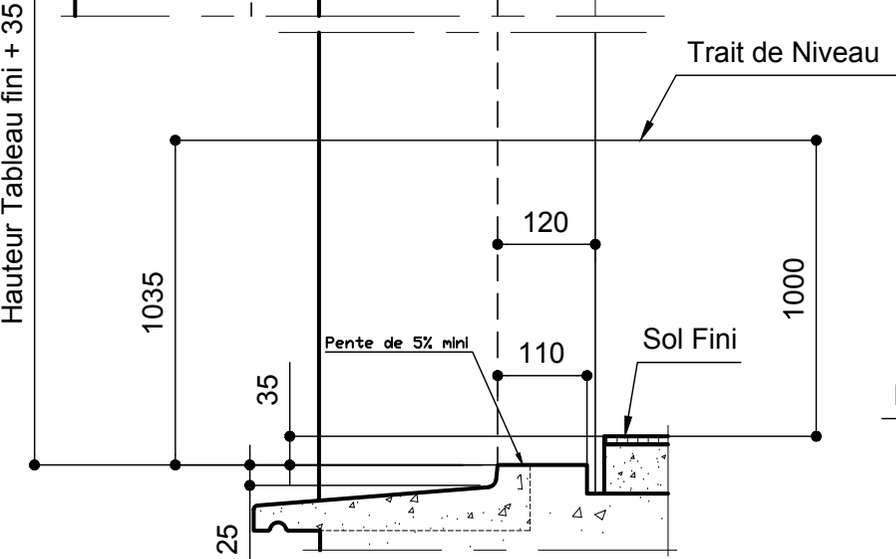
Désignation du plan :
 COULISSANT SUR SOL FINI
 POSE 1D120 - VOLET OPTIBAIE
 Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 G03
 Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20175



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

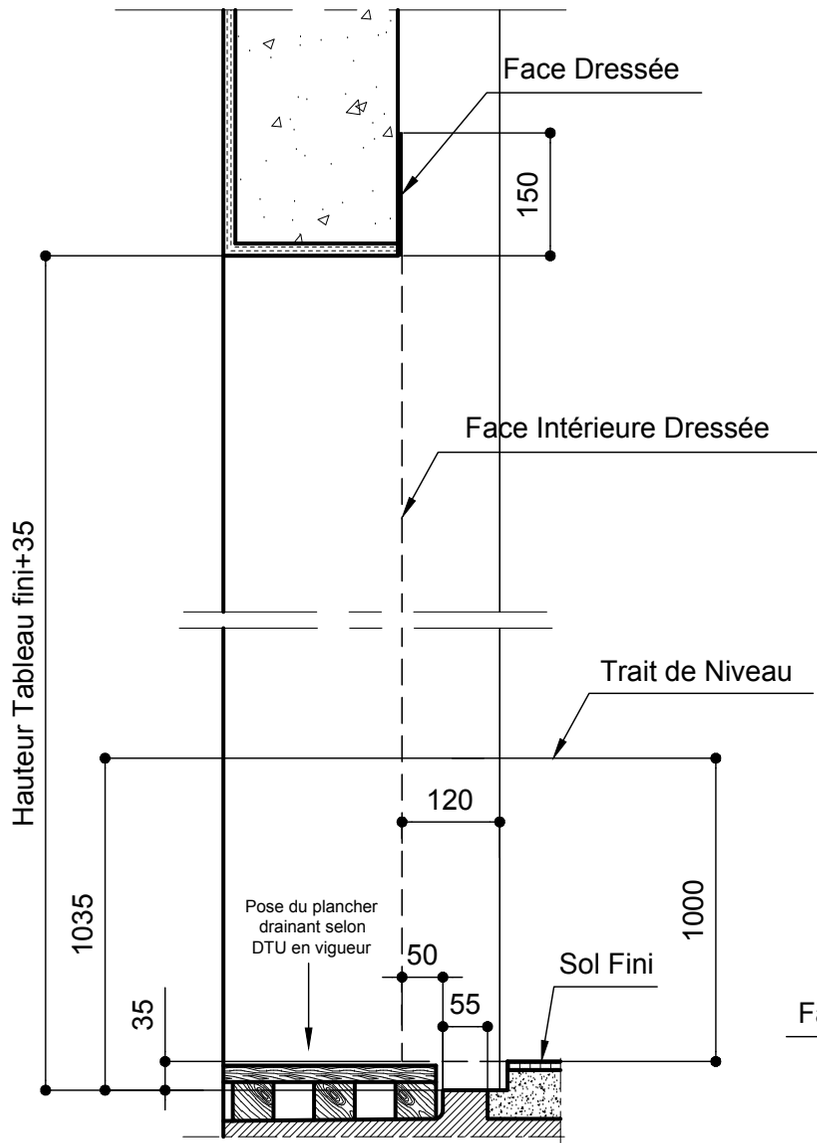


SEUIL ENCASTRE

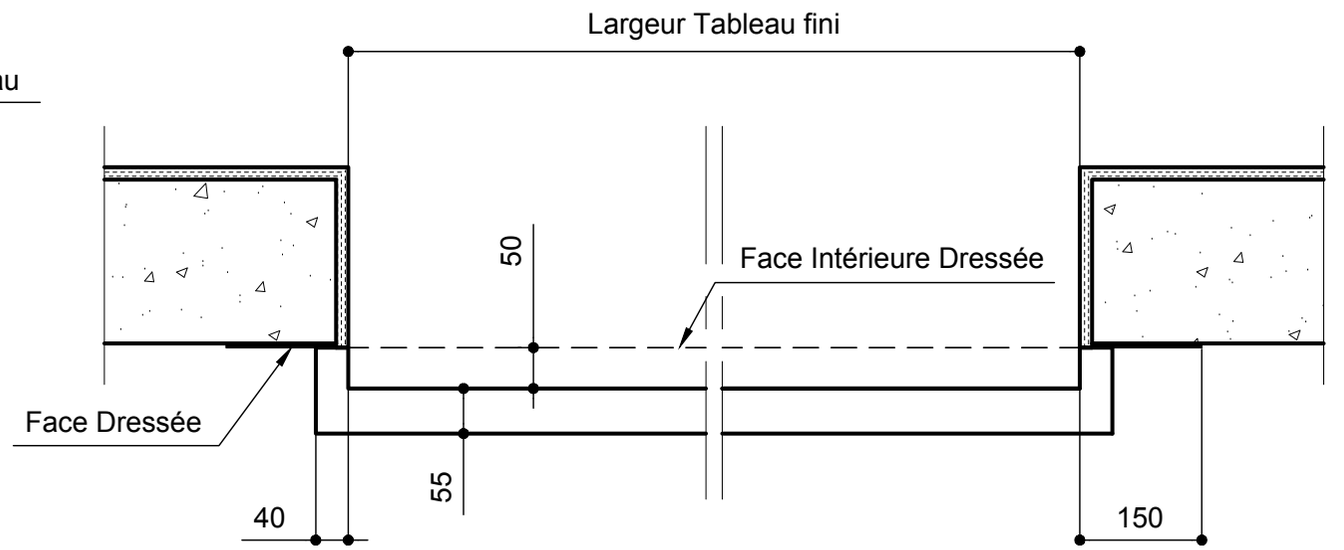


Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ENCASTRE
 POSE 1D120 - VOLET OPTIBAIE

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 K03
 Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20190



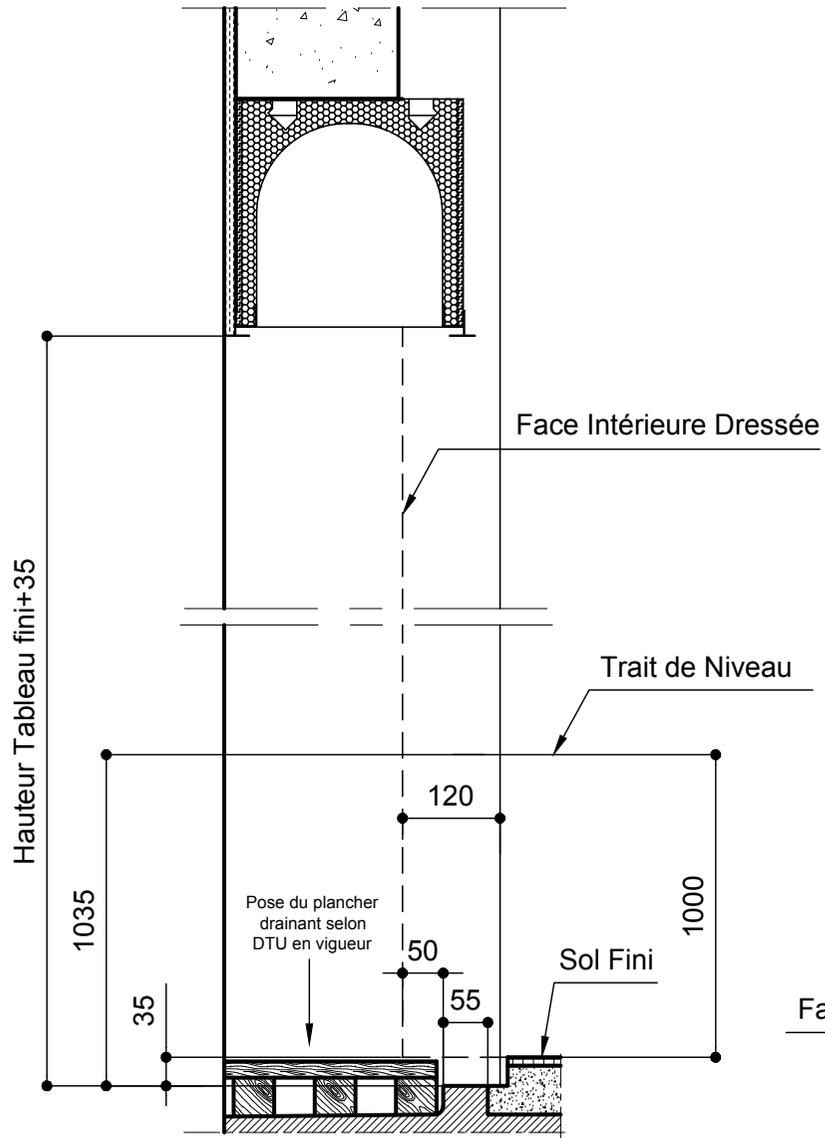
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



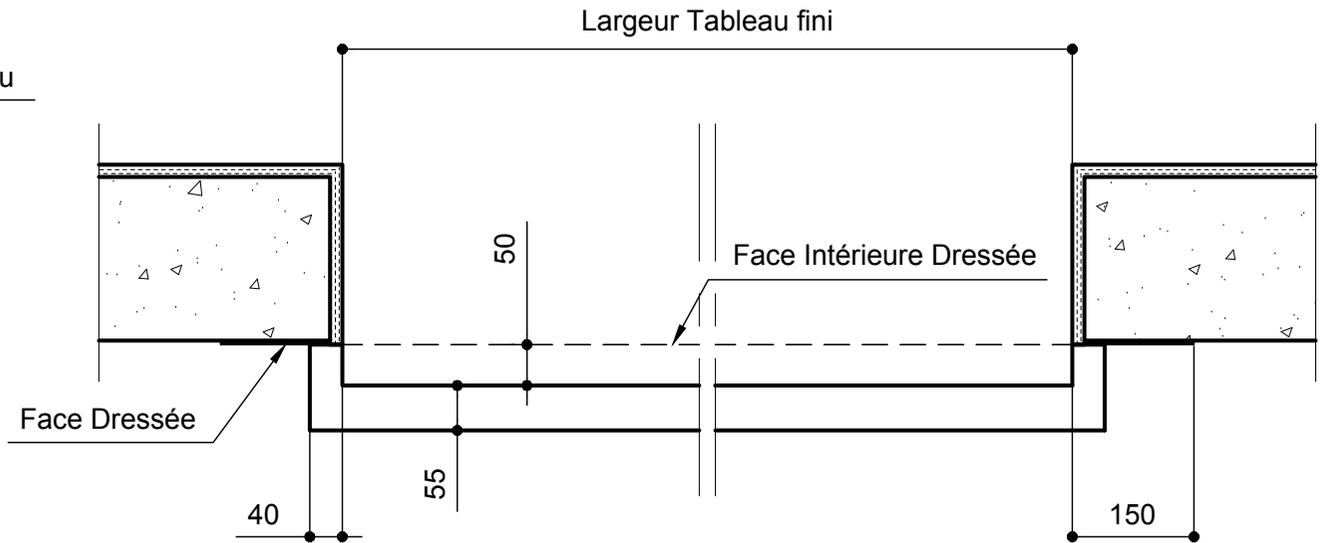
SEUIL PMR



Désignation du plan : COULISSANT SEUIL PMR - 1D120 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	M03
Date : 09/04/2014 08:11	N° :	20195



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



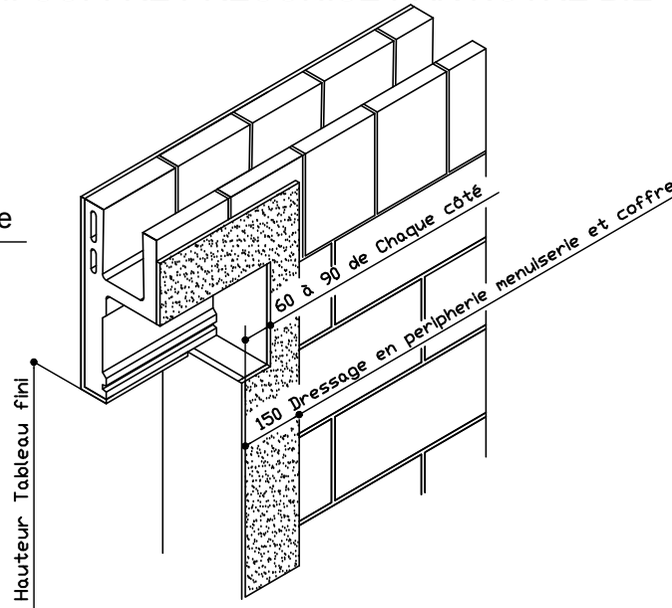
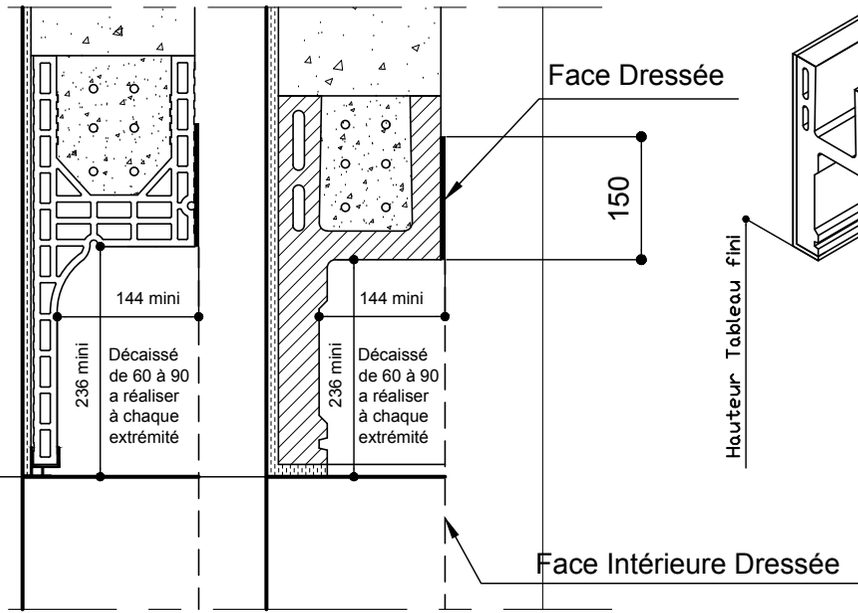
SEUIL PMR



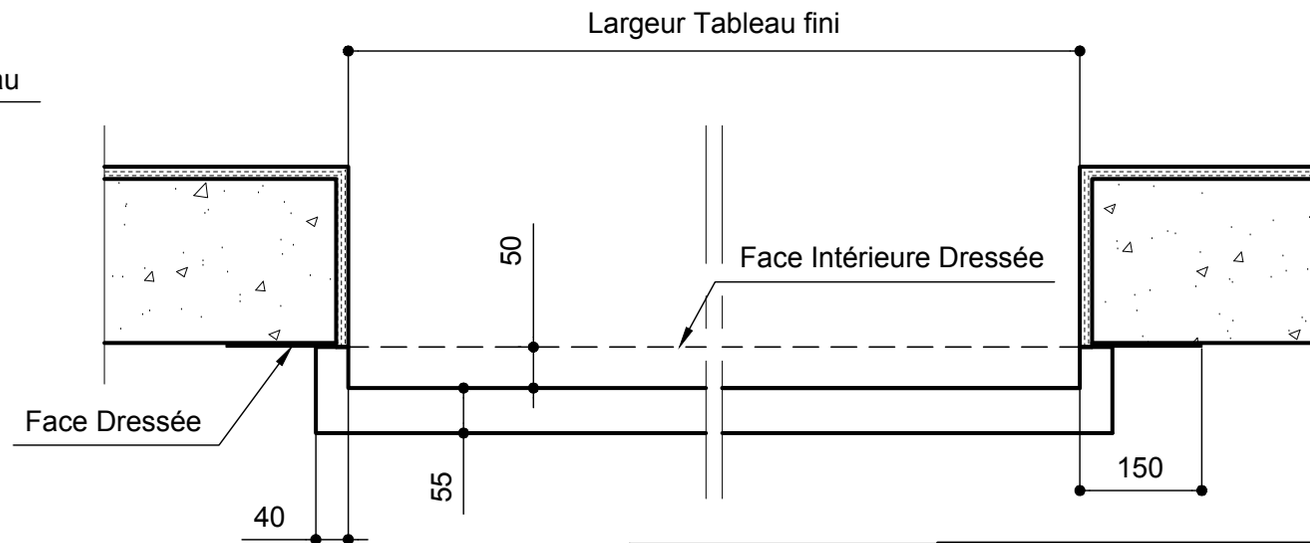
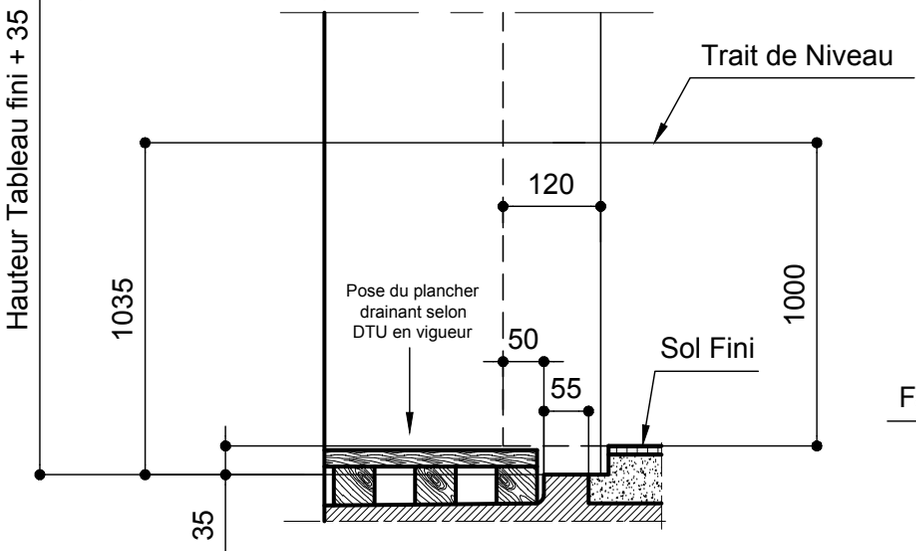
Désignation du plan : COULISSANT SEUIL PMR - 1D120 VR PREFA		
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	N03
Date : 09/04/2014 08:11	N° :	20200



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



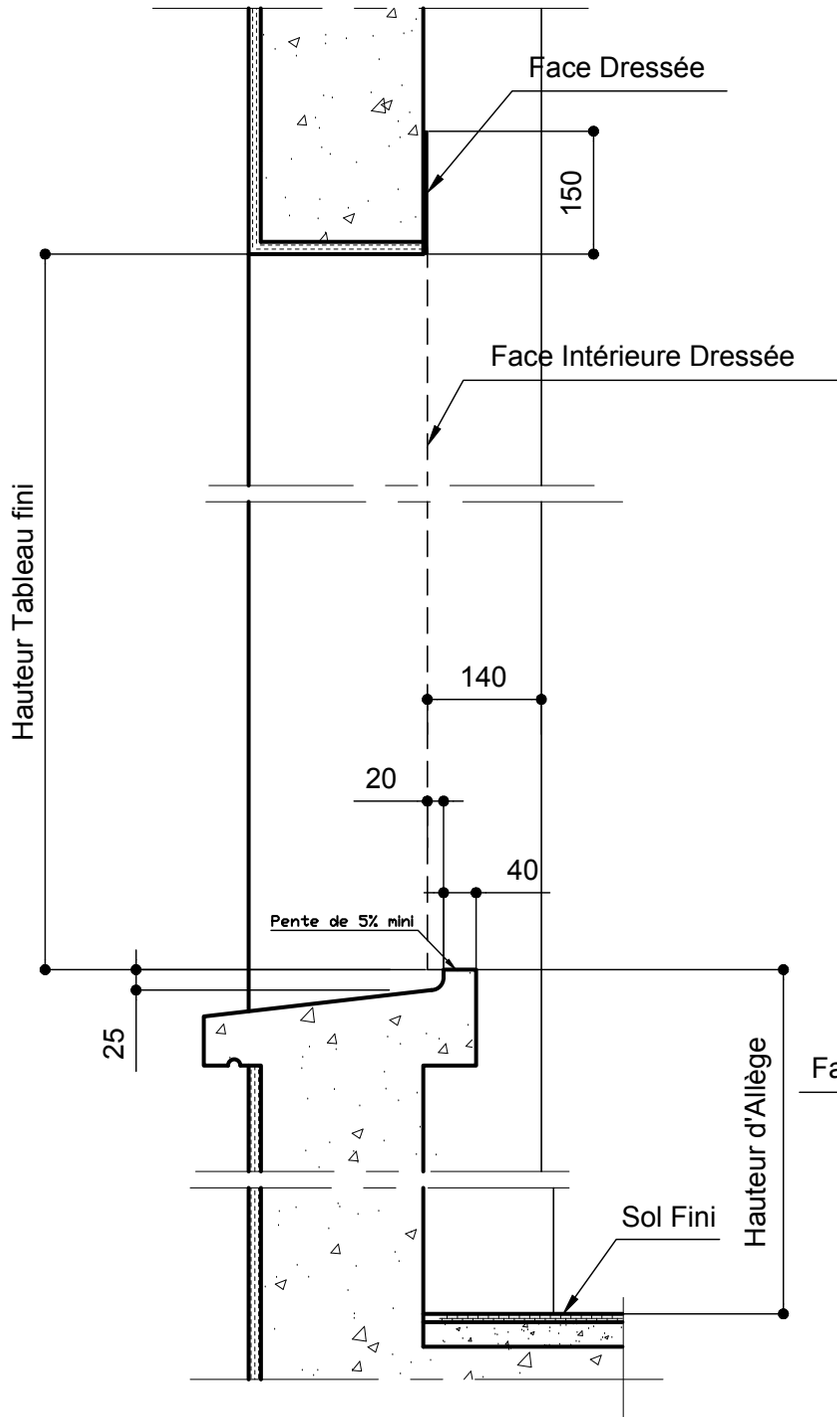
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



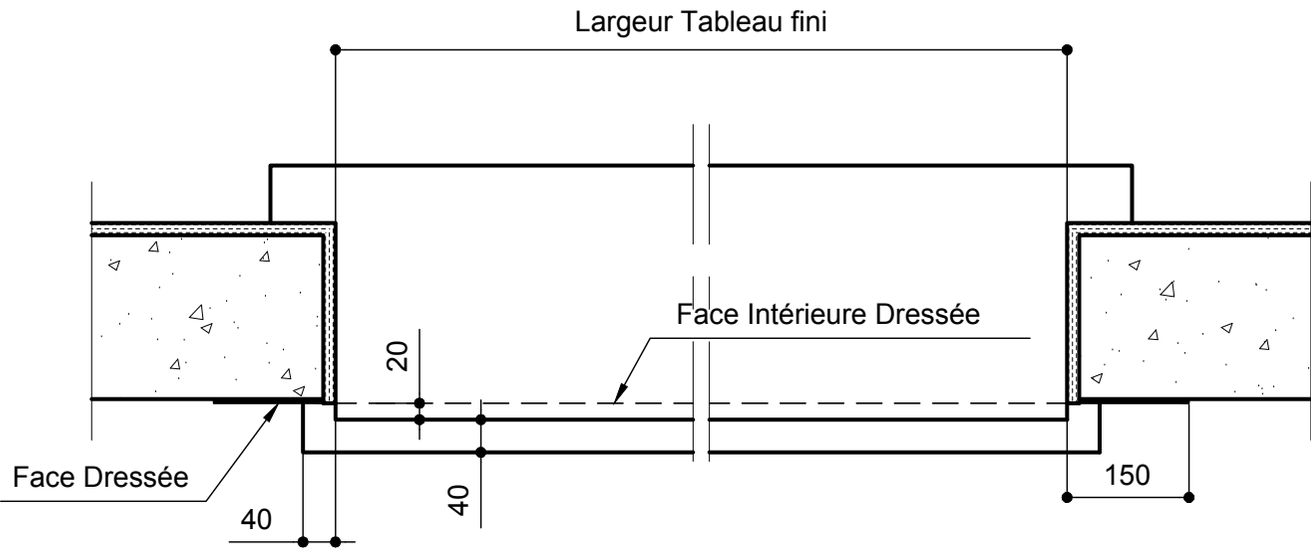
SEUIL PMR



Désignation du plan : COULISSANT SEUIL PMR POSE 1D120 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	O03
Date : 09/04/2014 08:11	N° :	20205



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



Désignation du plan :
 COULISSANT SUR ALLEGE - POSE 1D140
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

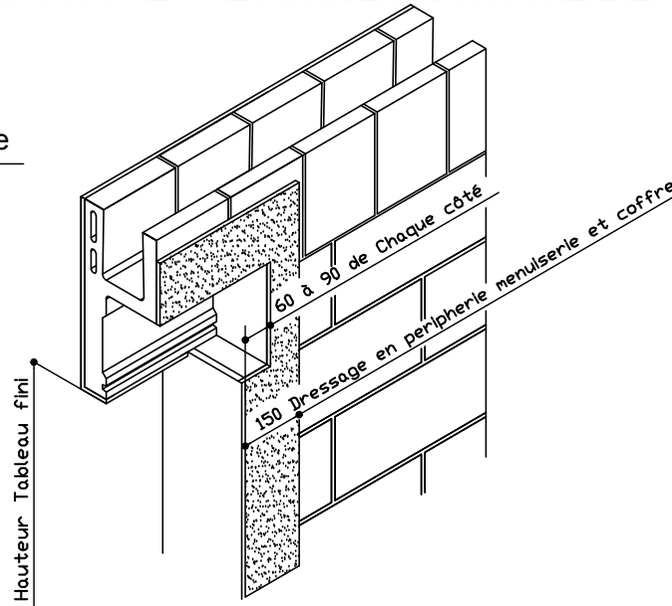
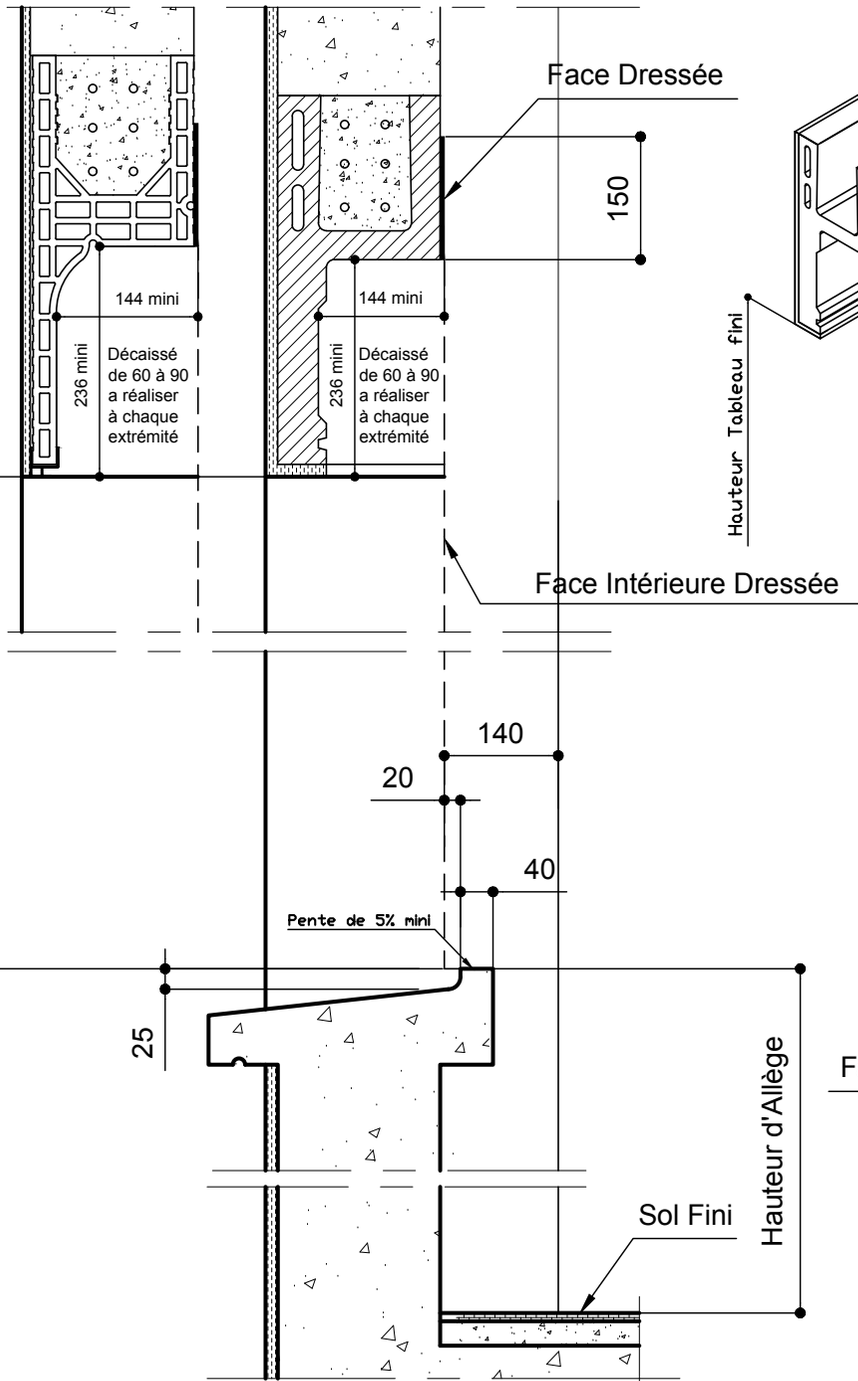
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 A04

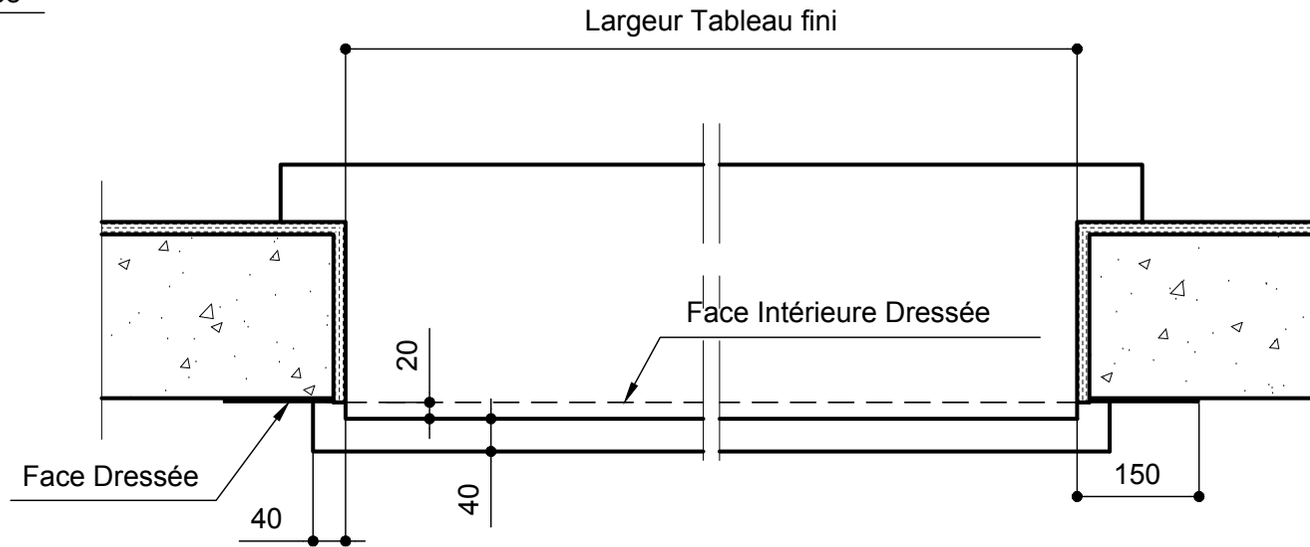
Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20225



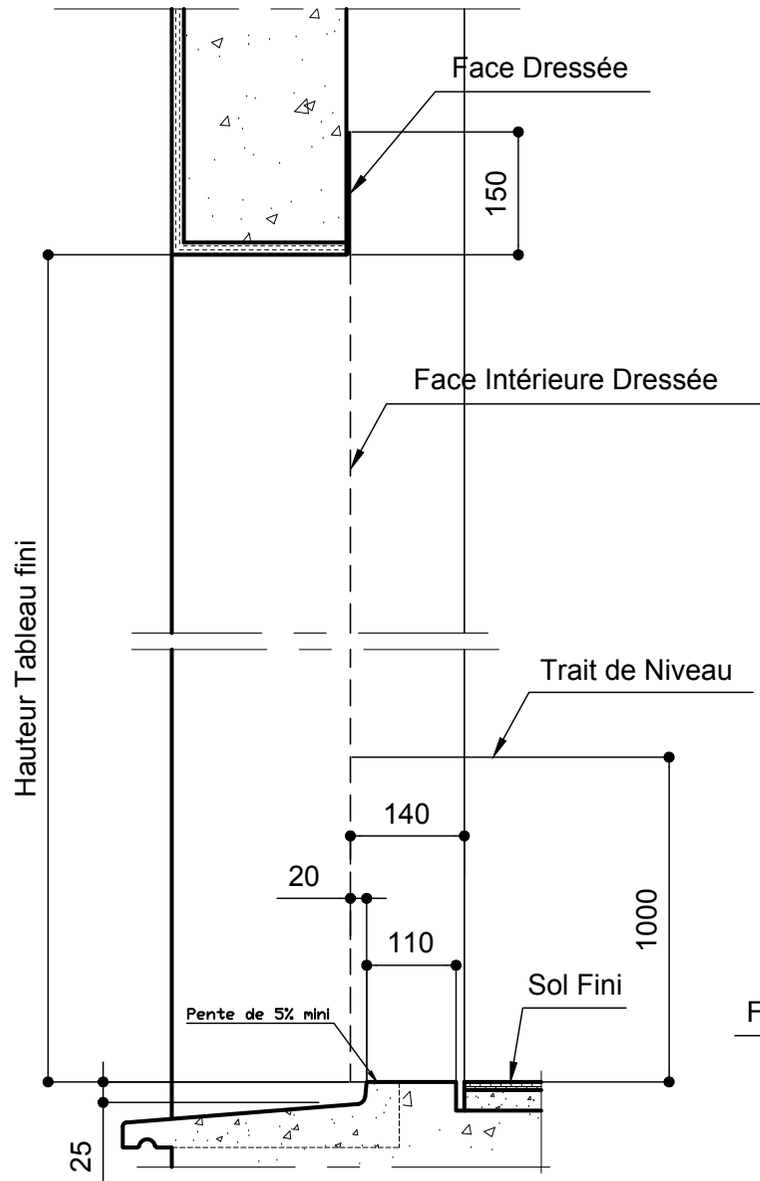
Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

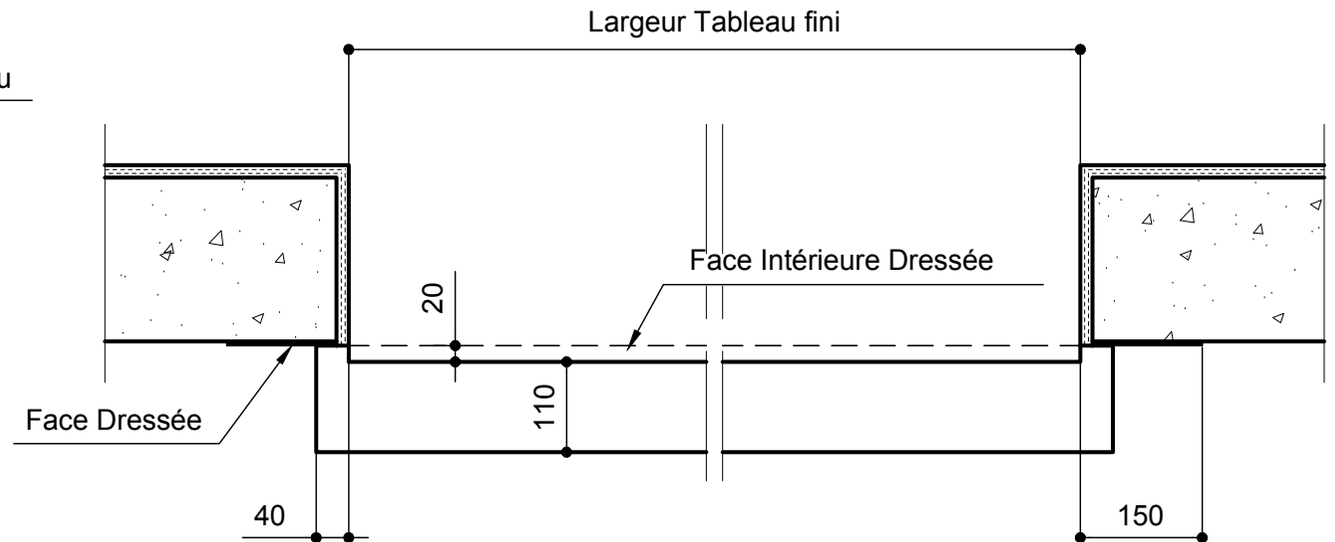


Désignation du plan : COULISSANT SUR ALLEGE POSE 1D140 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	C04
Date : 09/04/2014 08:11	N° :	20235



SEUIL STANDARD

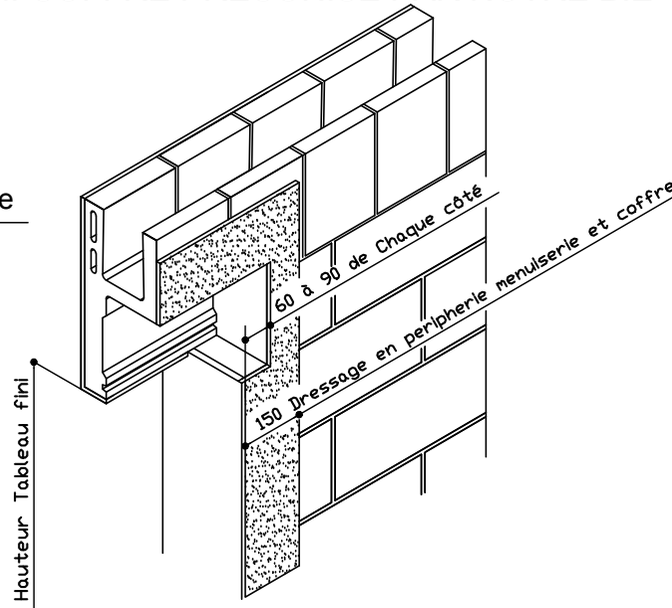
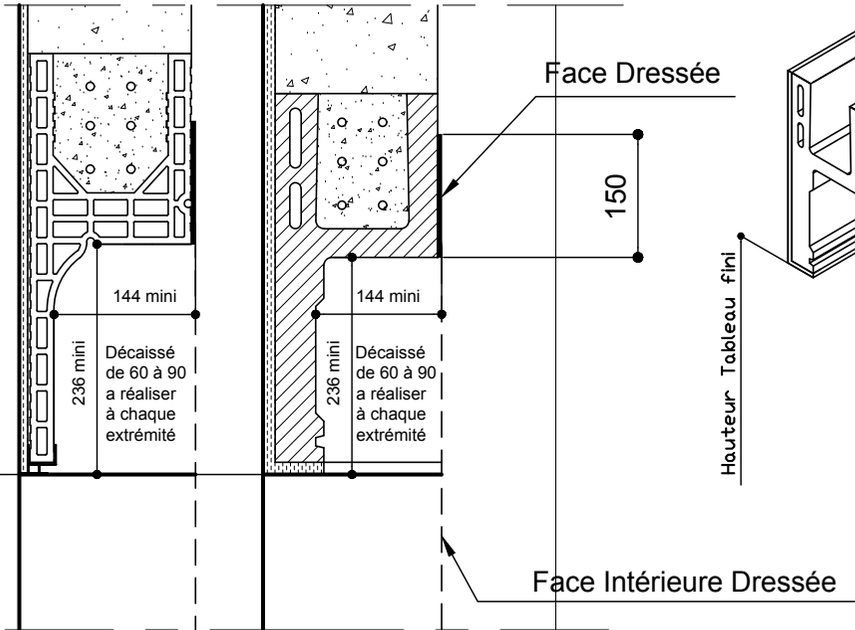
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



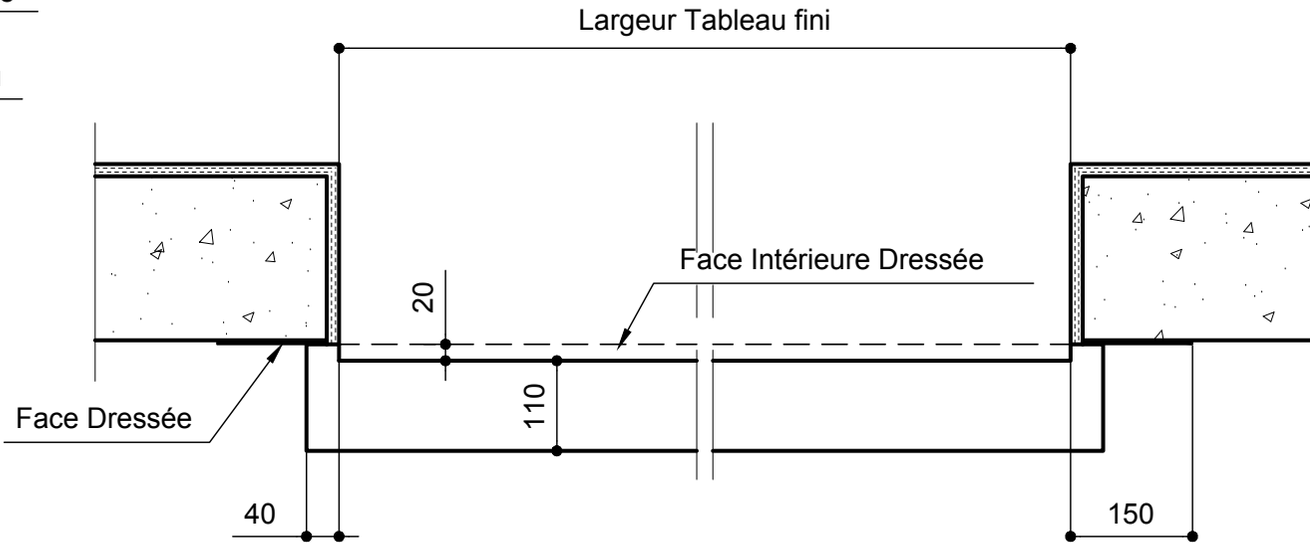
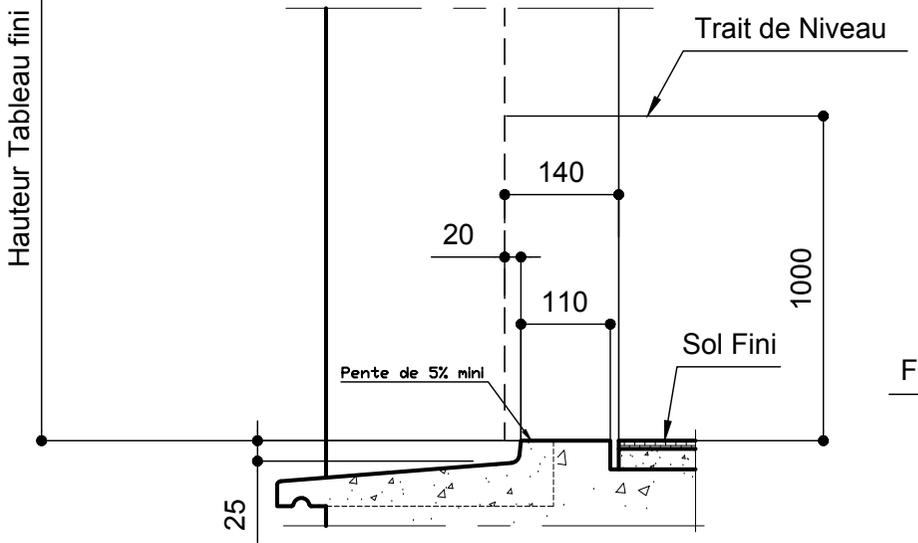
 	Désignation du plan : COULISSANT SUR SOL FINI - POSE 1D140 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
	Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	E04
	Date : 09/04/2014 08:11	N° : 20240	



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

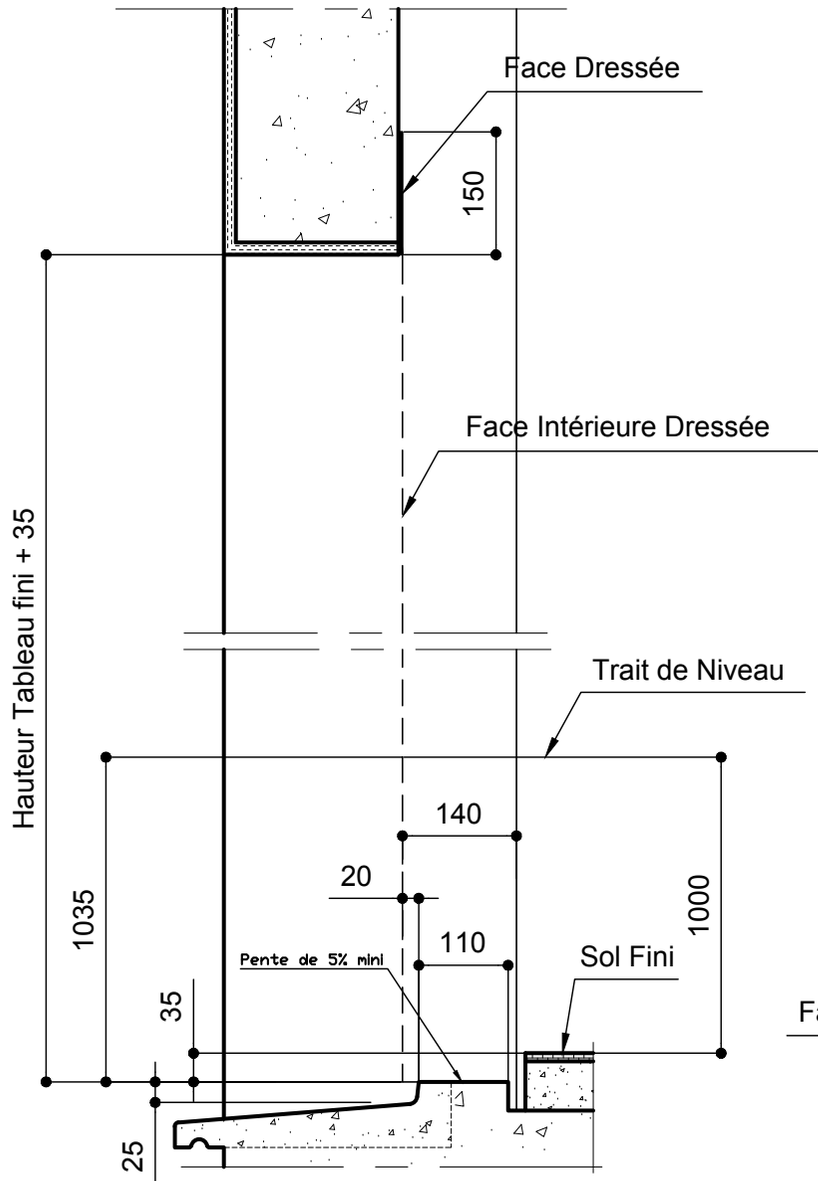


SEUIL STANDARD



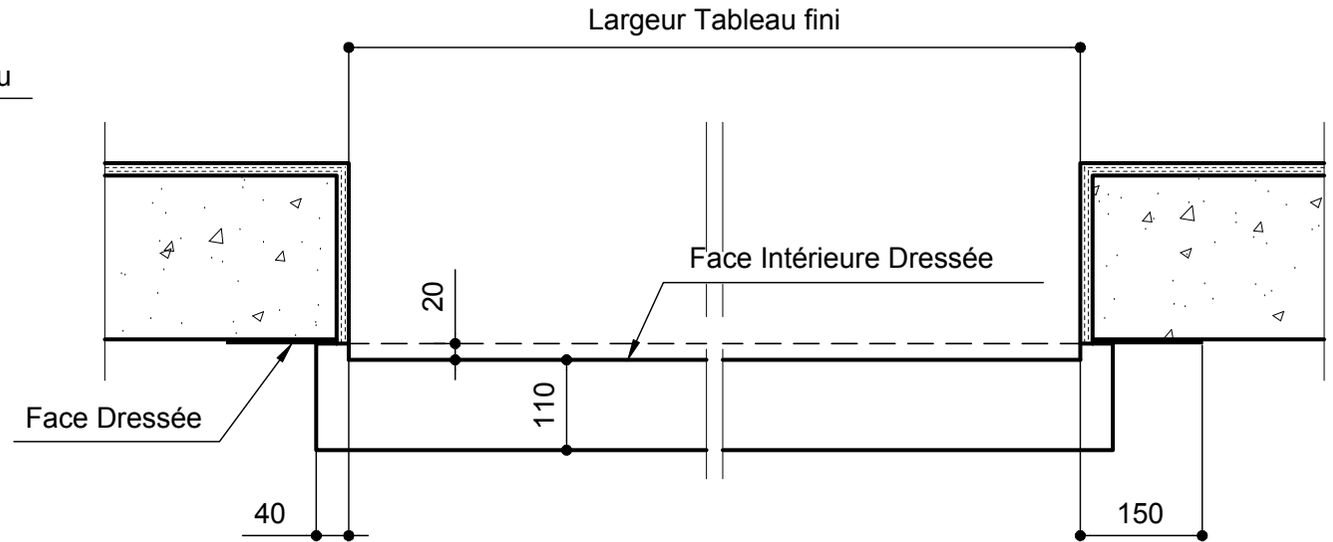
Désignation du plan :
 COULISSANT SUR SOL FINI
 POSE 1D140 - VOLET OPTIBAIE

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 G04
 Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20250



SEUIL ENCASTRE

REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

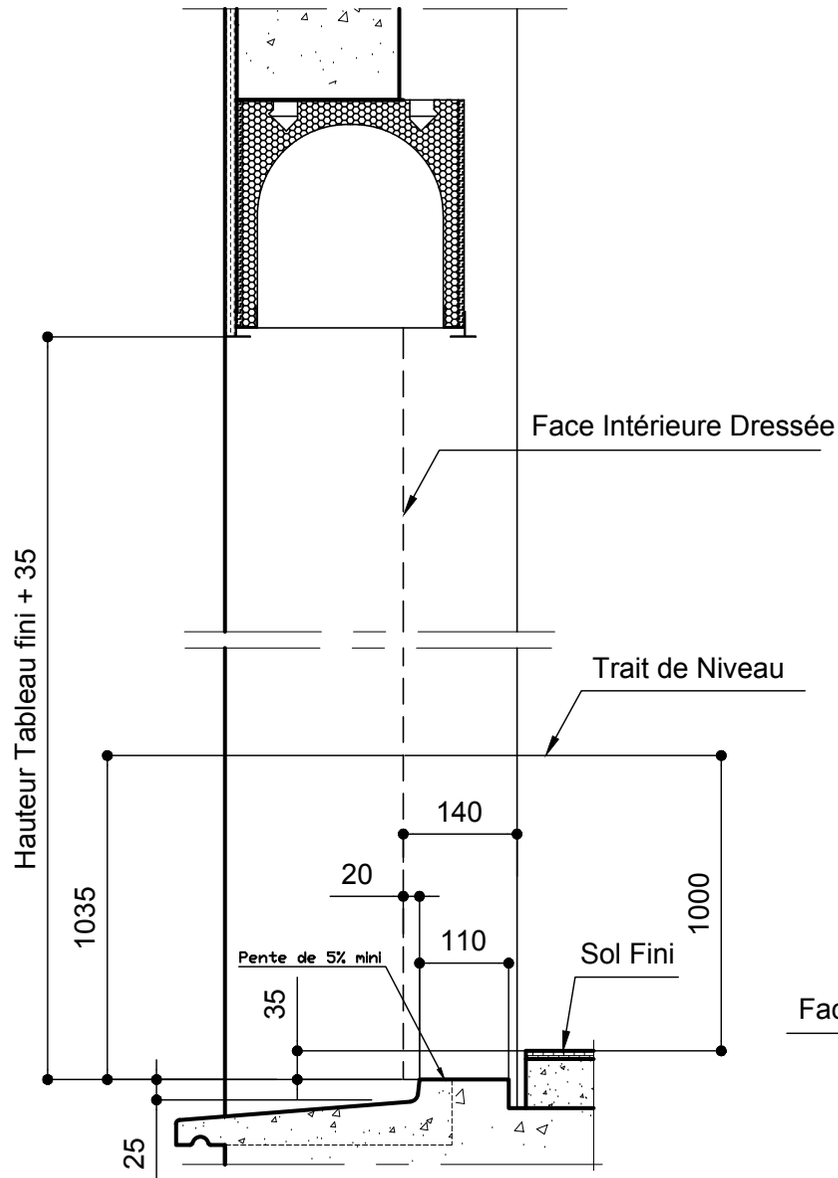


Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ENCASTRE - 1D140
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

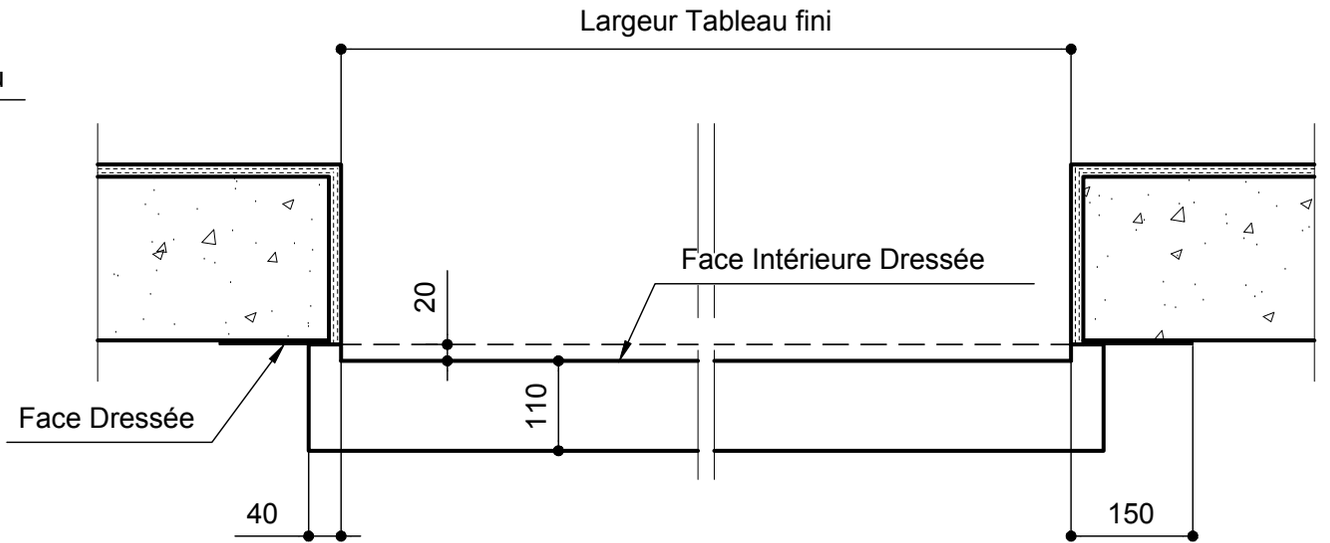
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 I04

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20255



SEUIL ENCASTRE

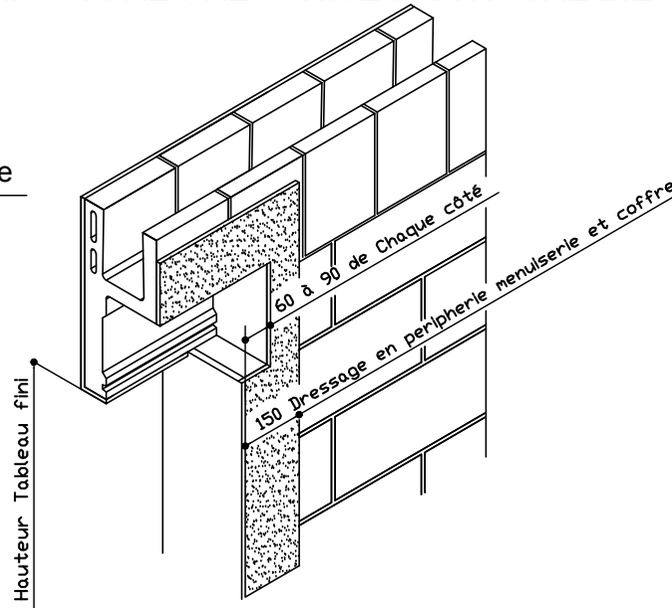
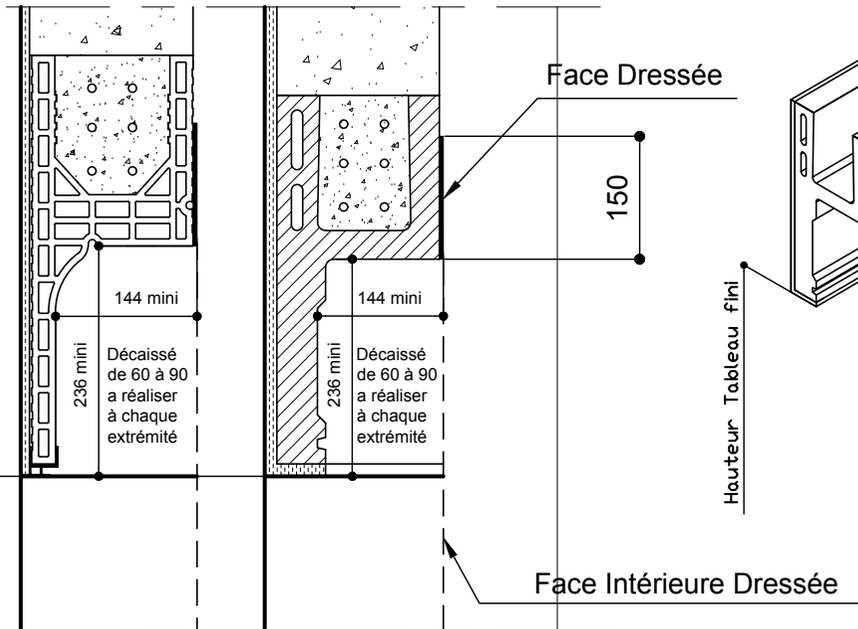
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



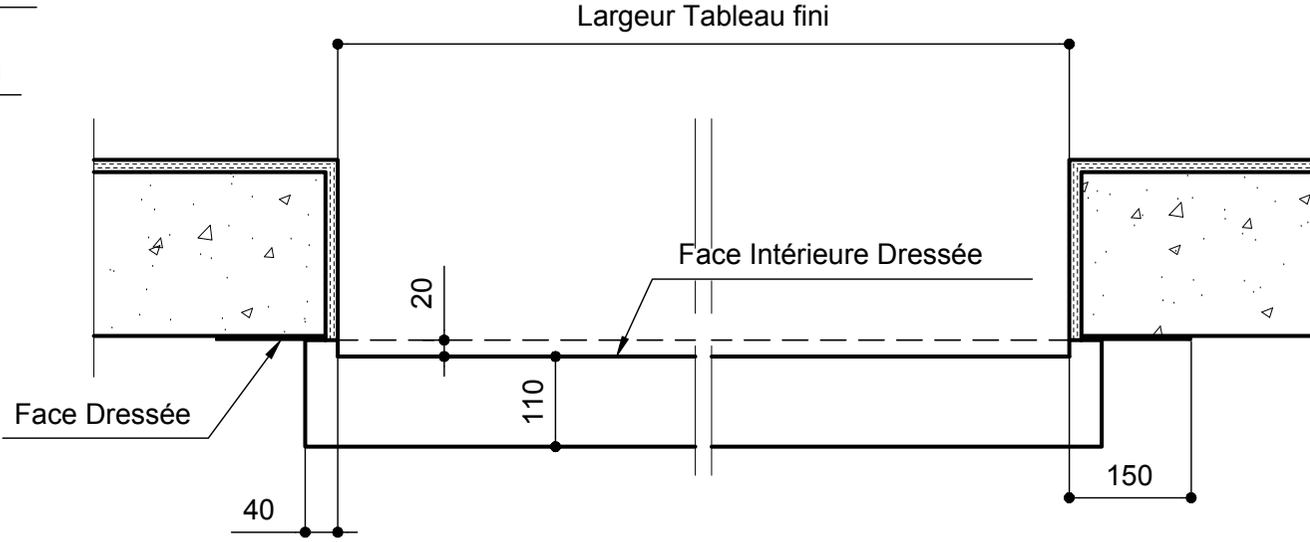
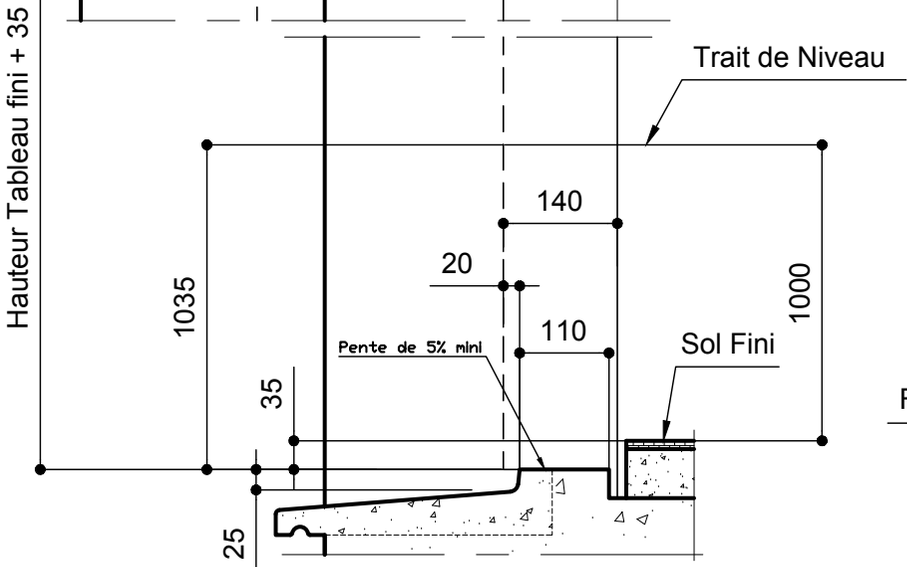
Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ENCASTRE - 1D140
 VR PREFA
 Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 J04
 Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20260



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



SEUIL ENCASTRE

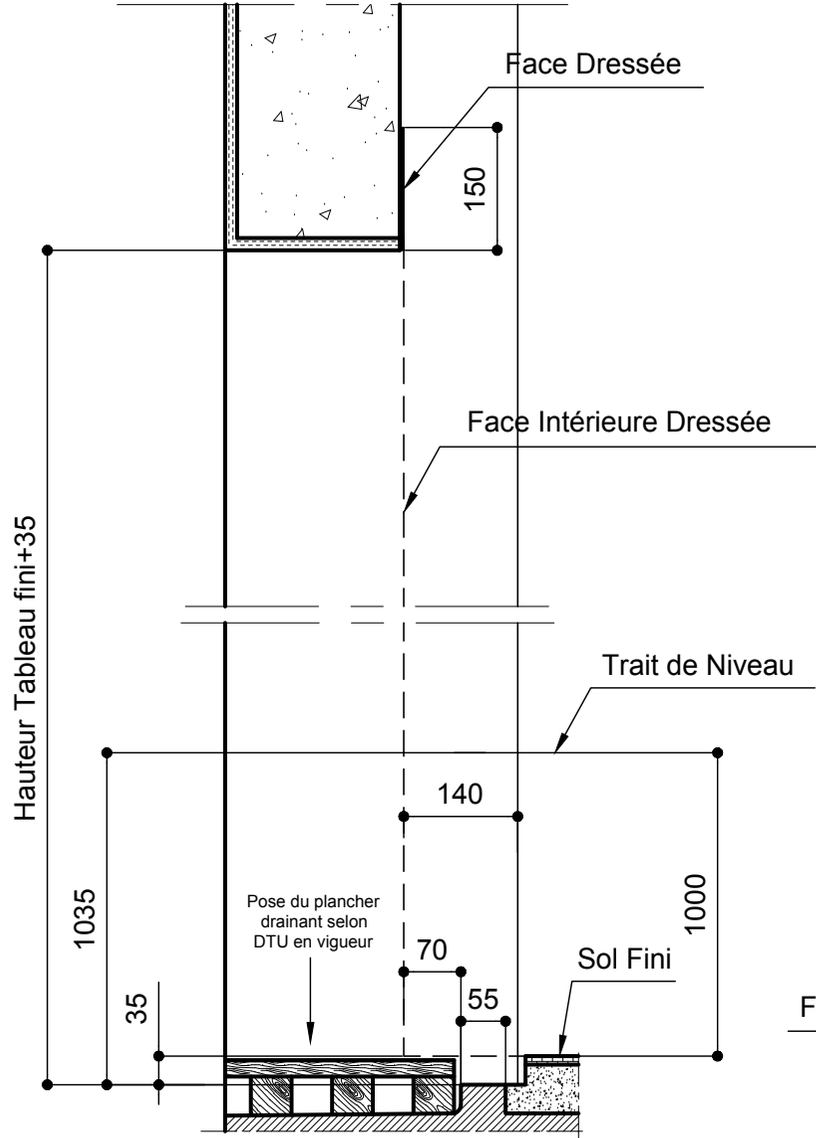


Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ENCASTRE
 POSE 1D140 - VOLET OPTIBAIE

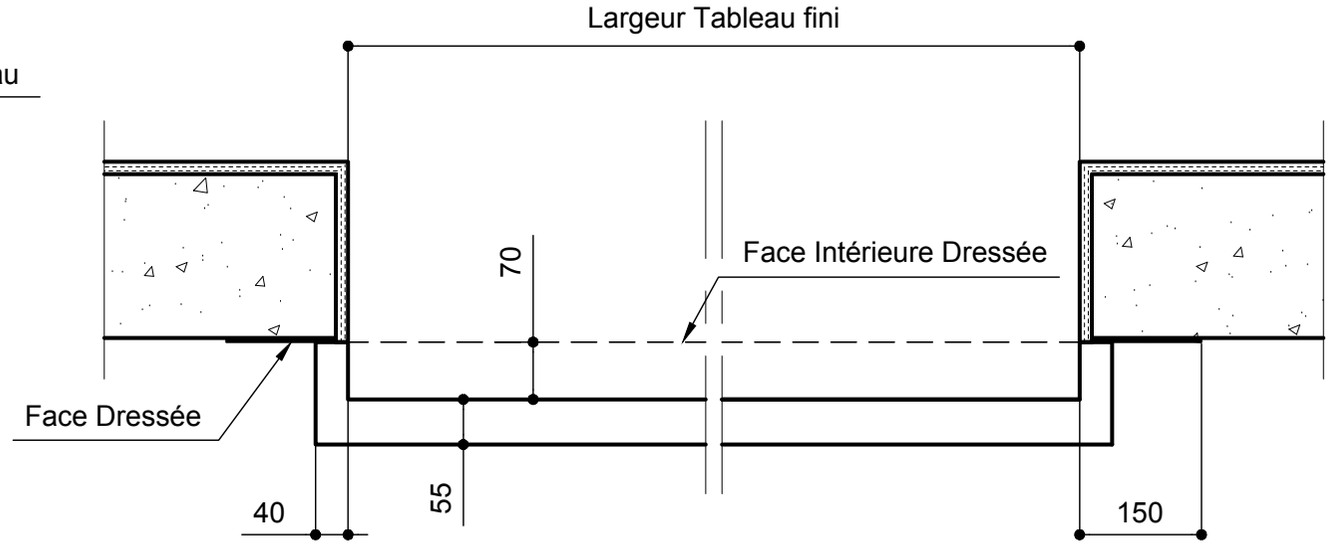
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 K04

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20265



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



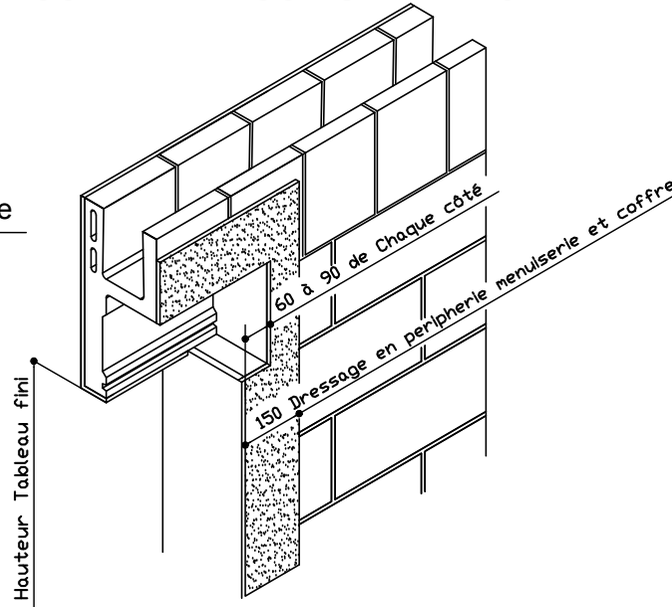
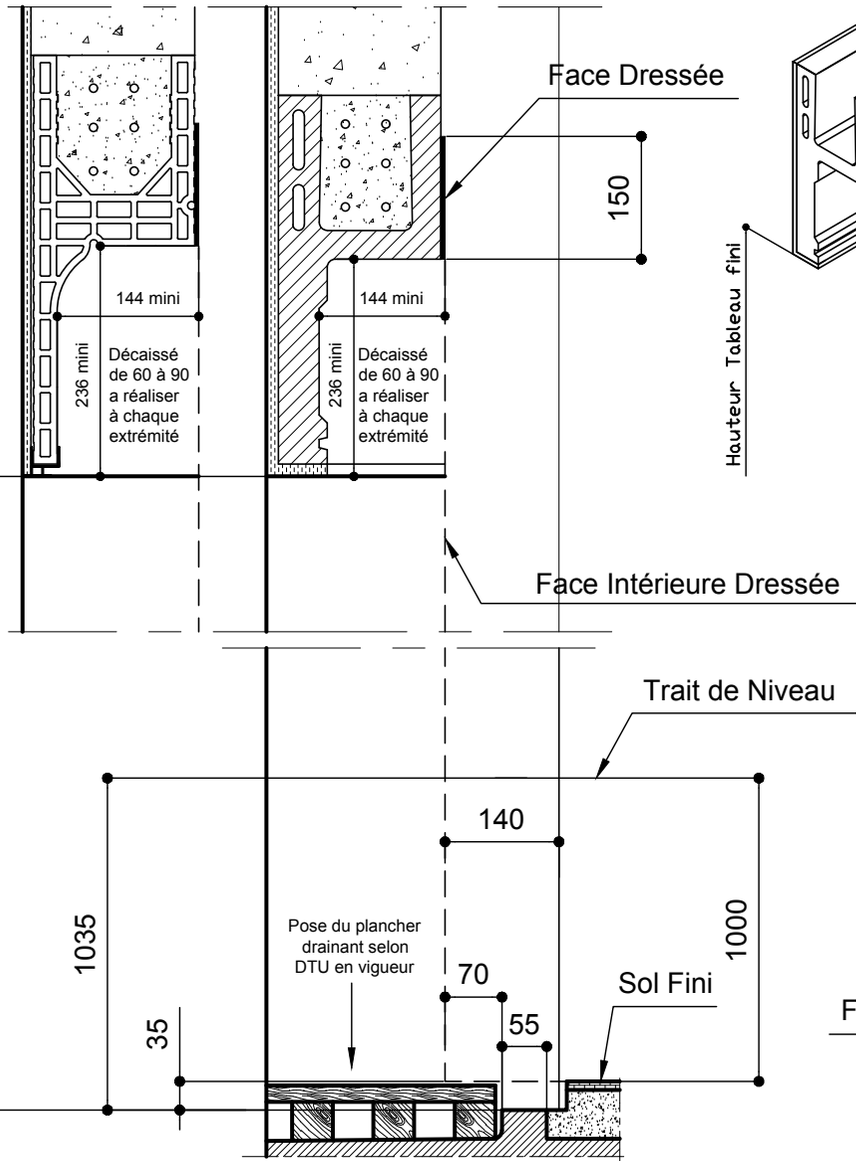
SEUIL PMR



Désignation du plan : COULISSANT SEUIL PMR - 1D140 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	M04
Date : 09/04/2014 08:11	N° :	20270

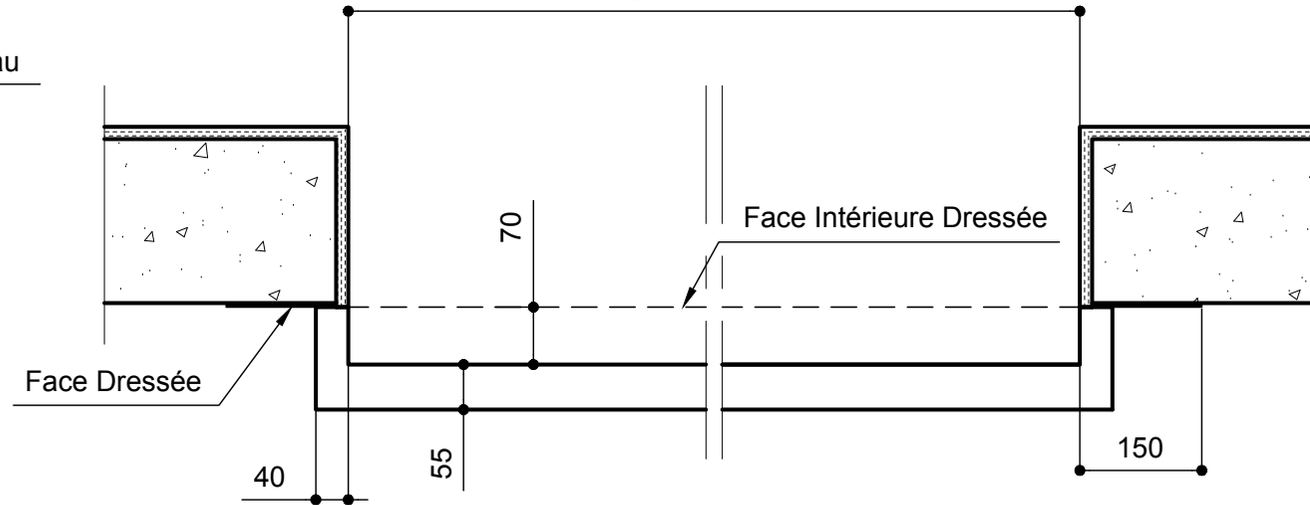


Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



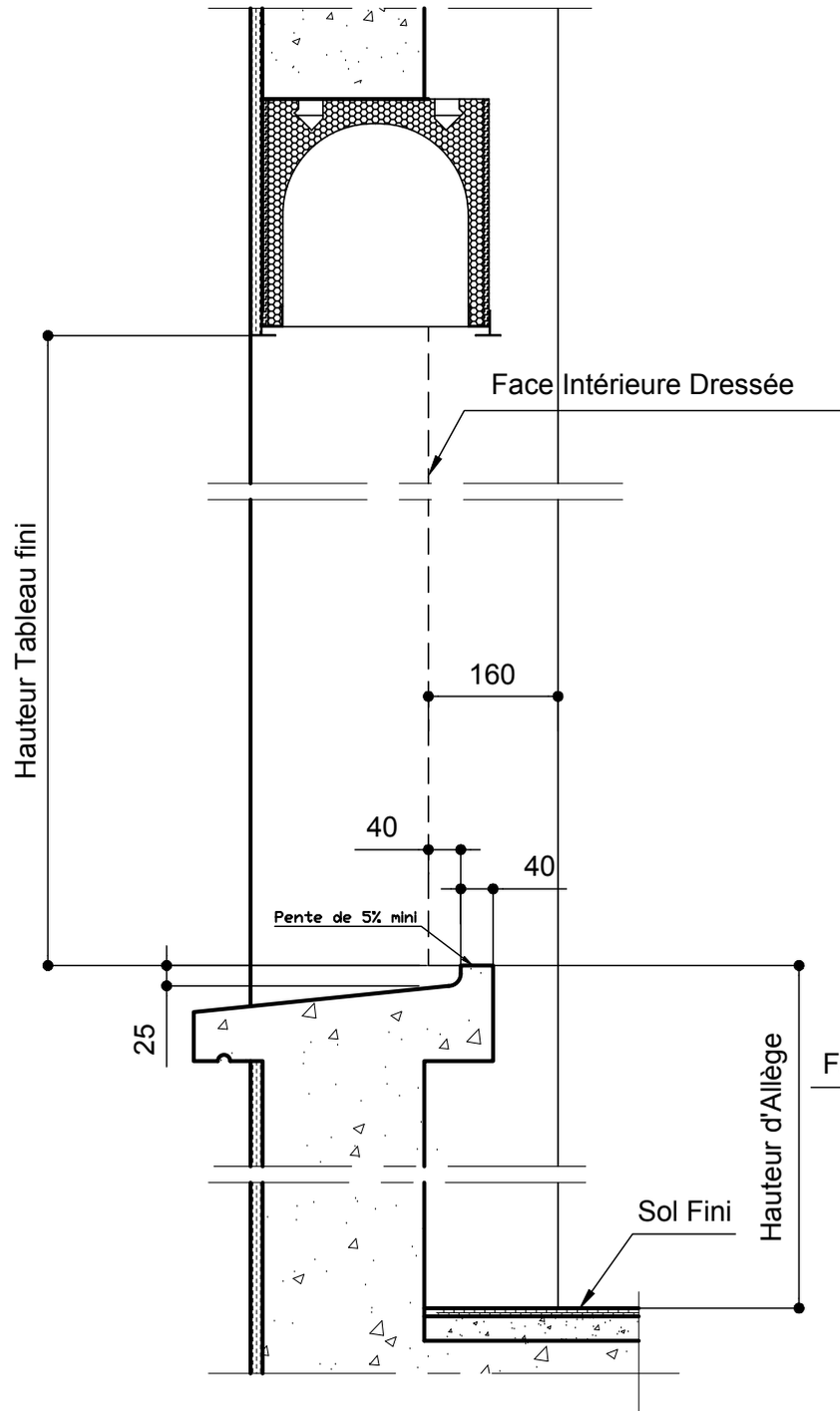
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

Largeur Tableau fini

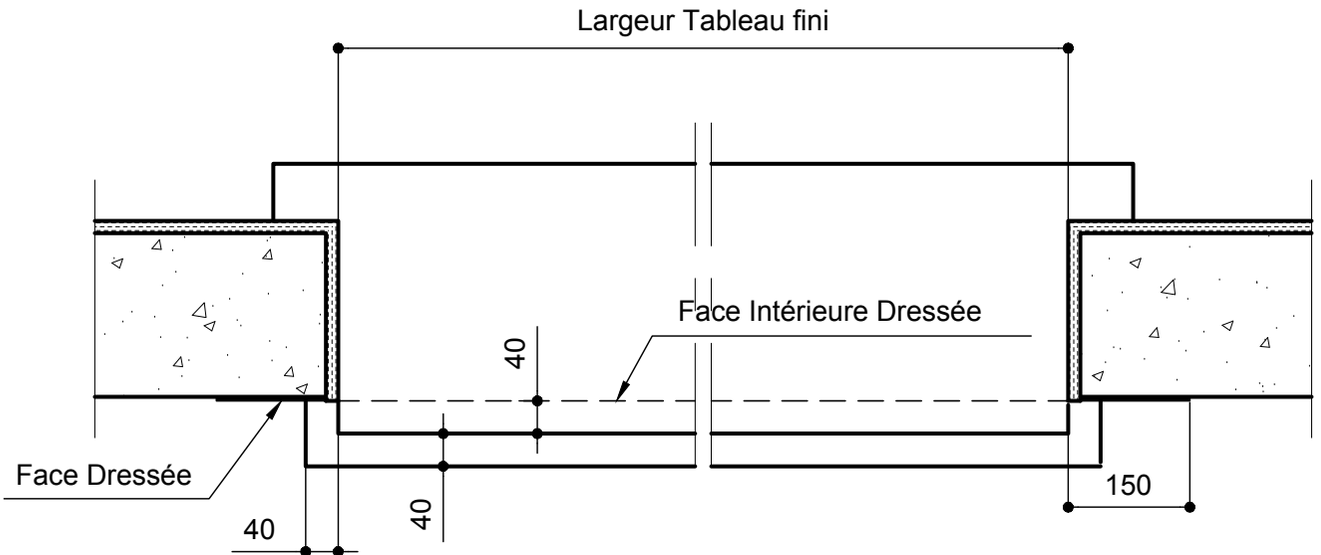


SEUIL PMR

 	Désignation du plan : COULISSANT SEUIL PMR POSE 1D140 - VOLET OPTIBAIE		
	Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	O04
	Date : 09/04/2014 08:11	N° :	20280



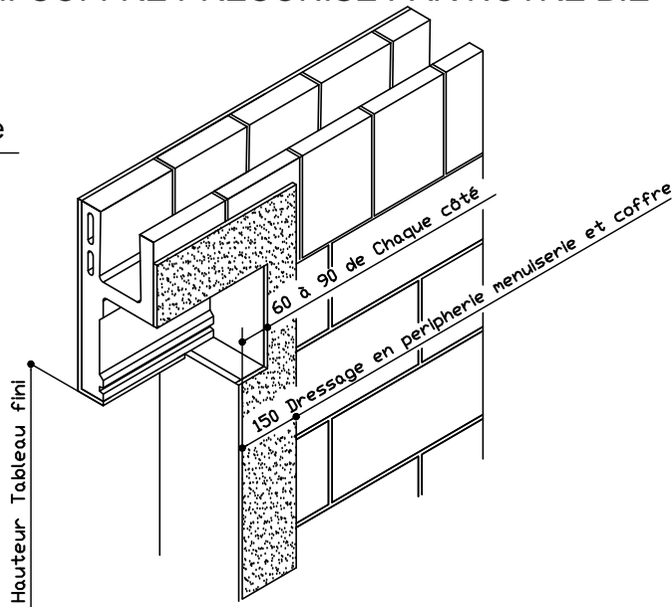
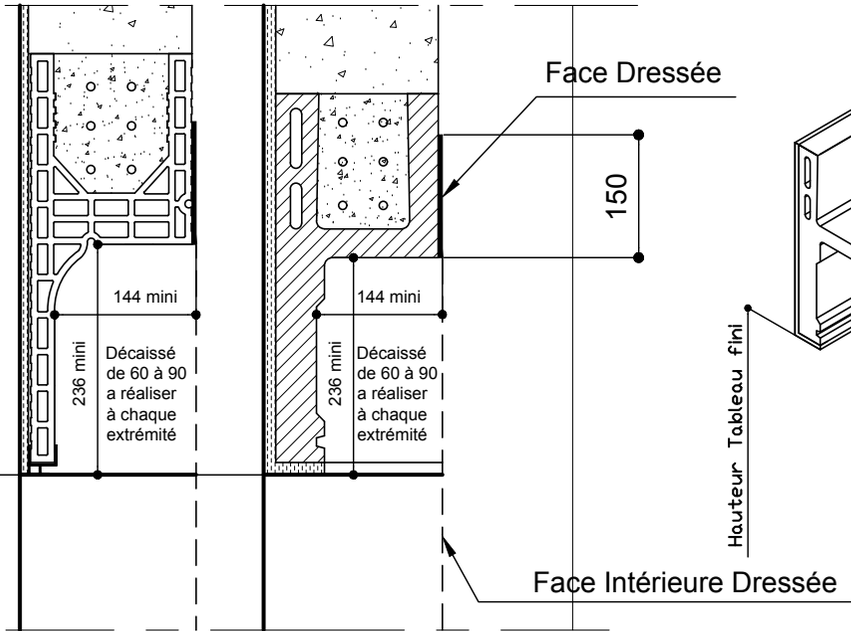
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



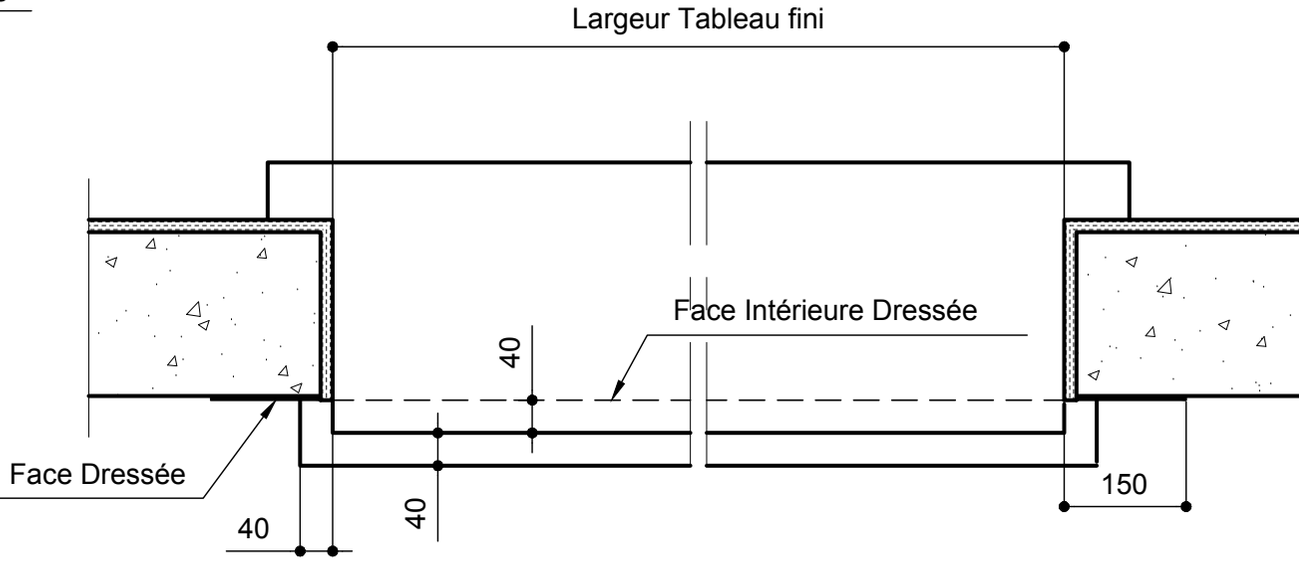
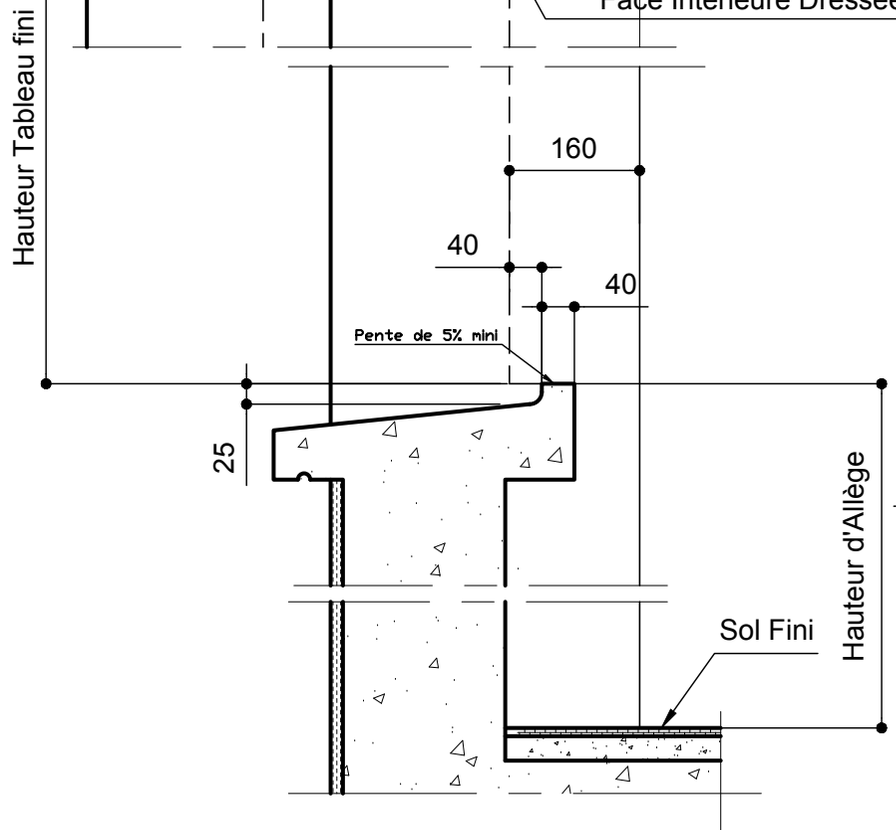
Désignation du plan : COULISSANT SUR ALLEGE - POSE 1D160 VR PREFA		
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	B05
Date : 09/04/2014 08:11	N° :	20305



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

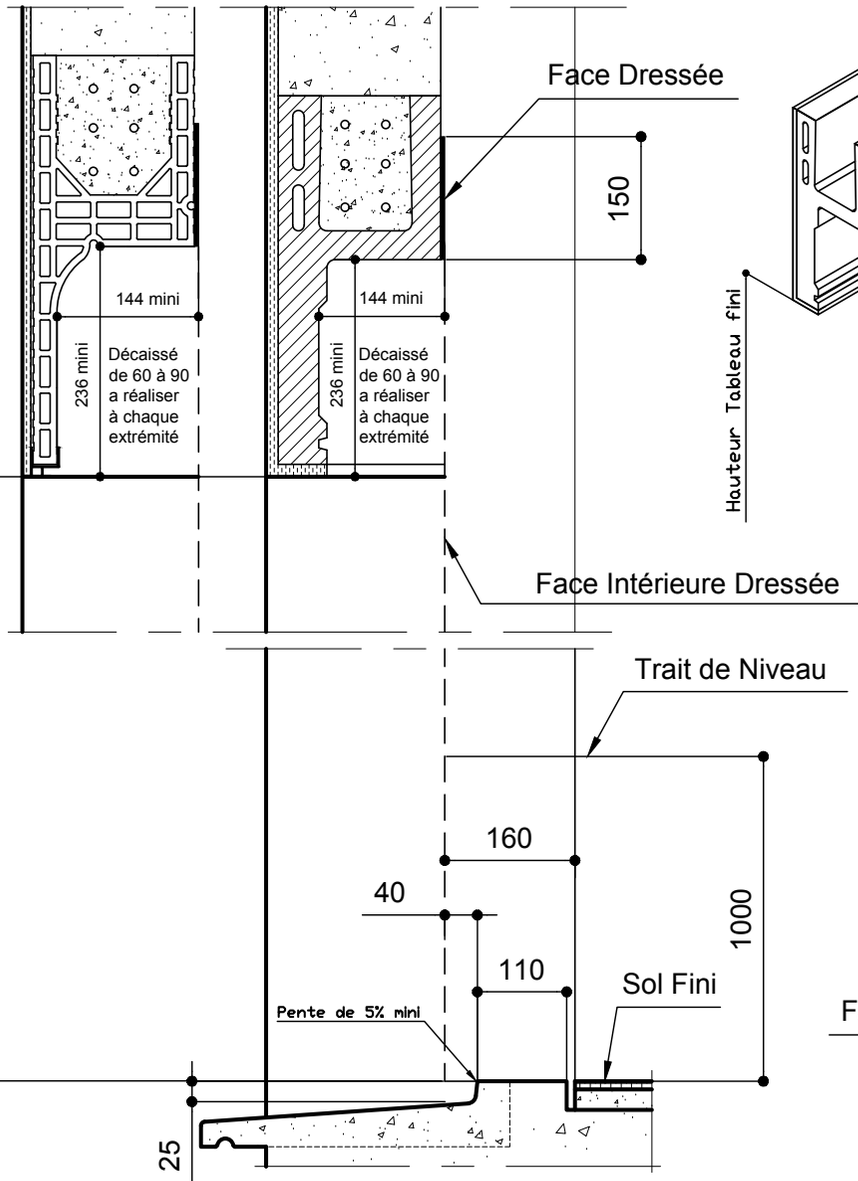


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR ALLEGE
 POSE 1D160 - VOLET OPTIBAIE

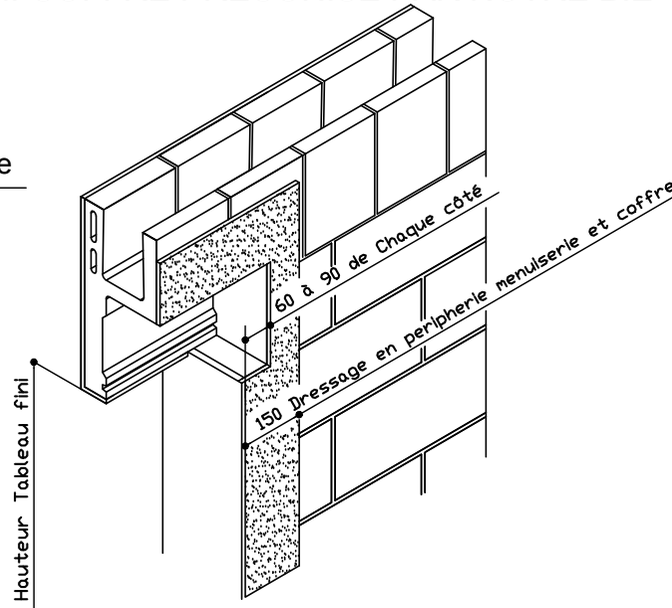
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 C05
 Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20310



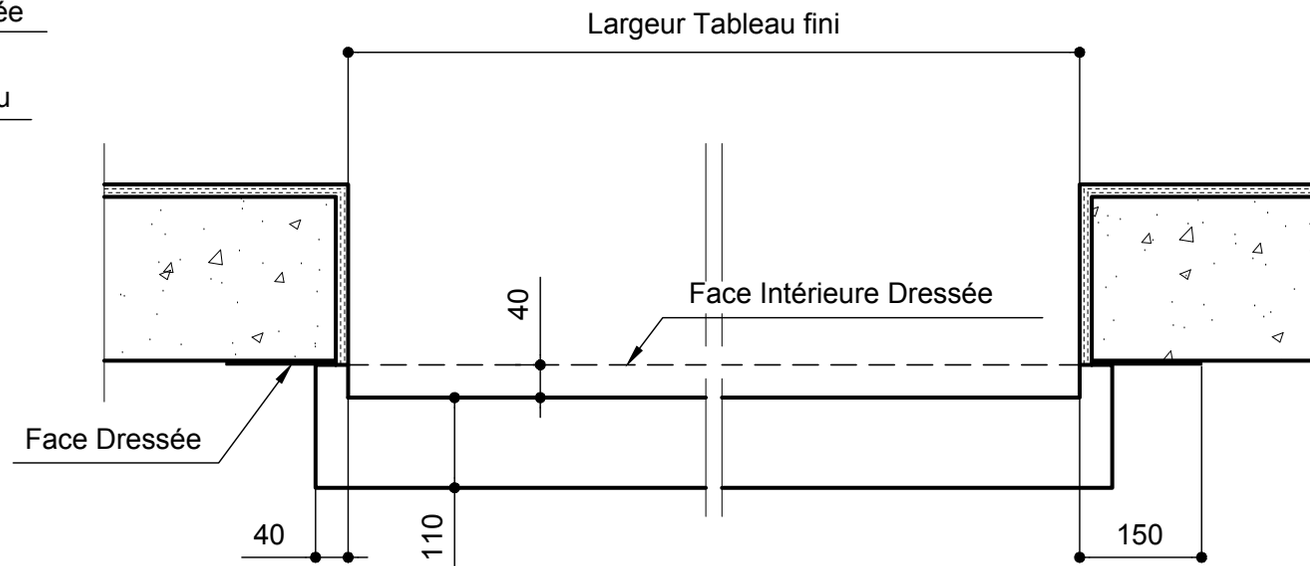
Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



SEUIL STANDARD



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

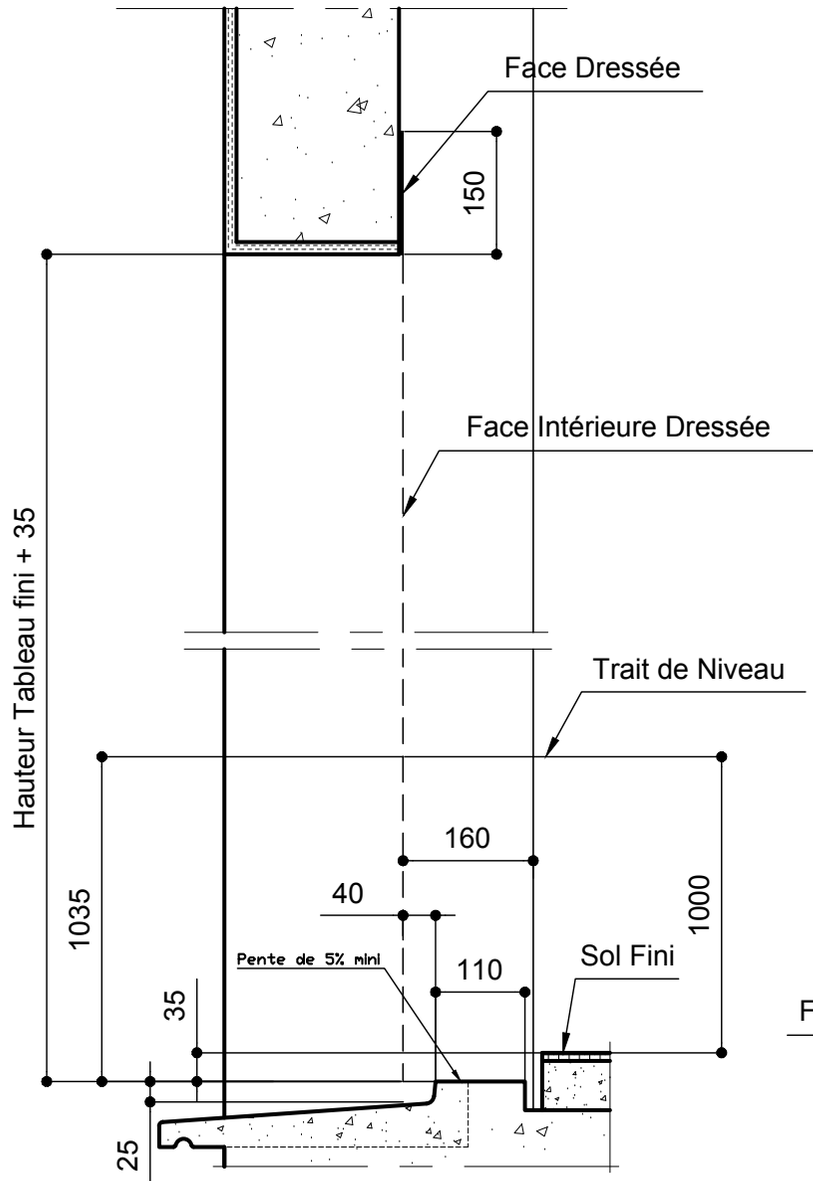


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR SOL FINI
 POSE 1D160 - VOLET OPTIBAIE

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

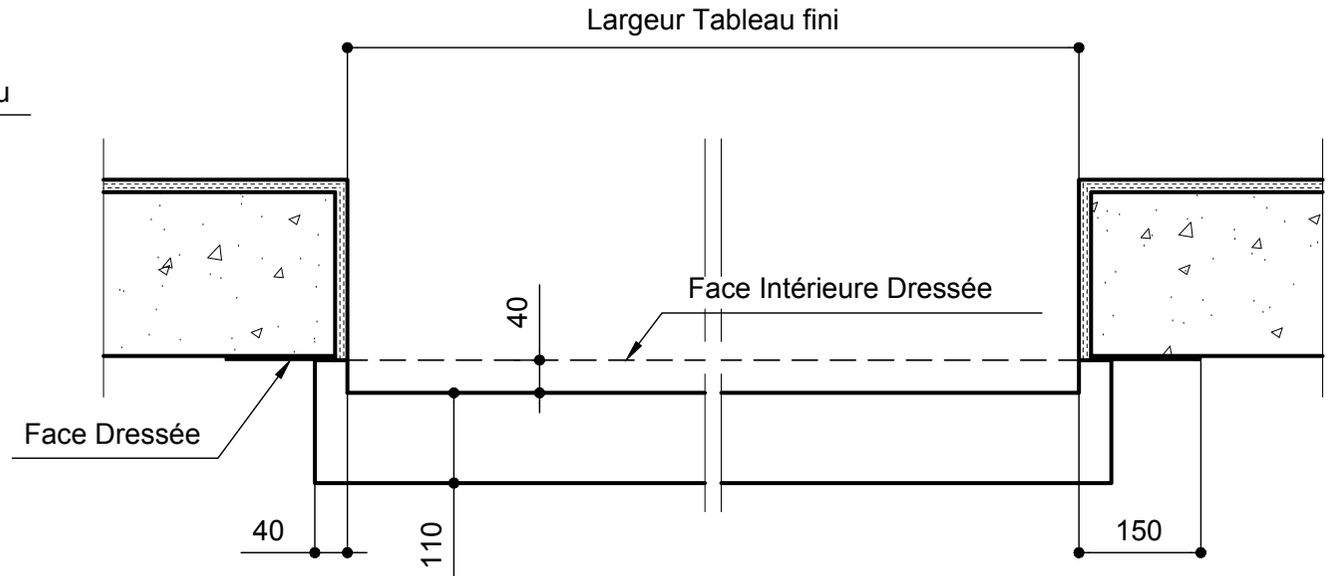
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 G05

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20325

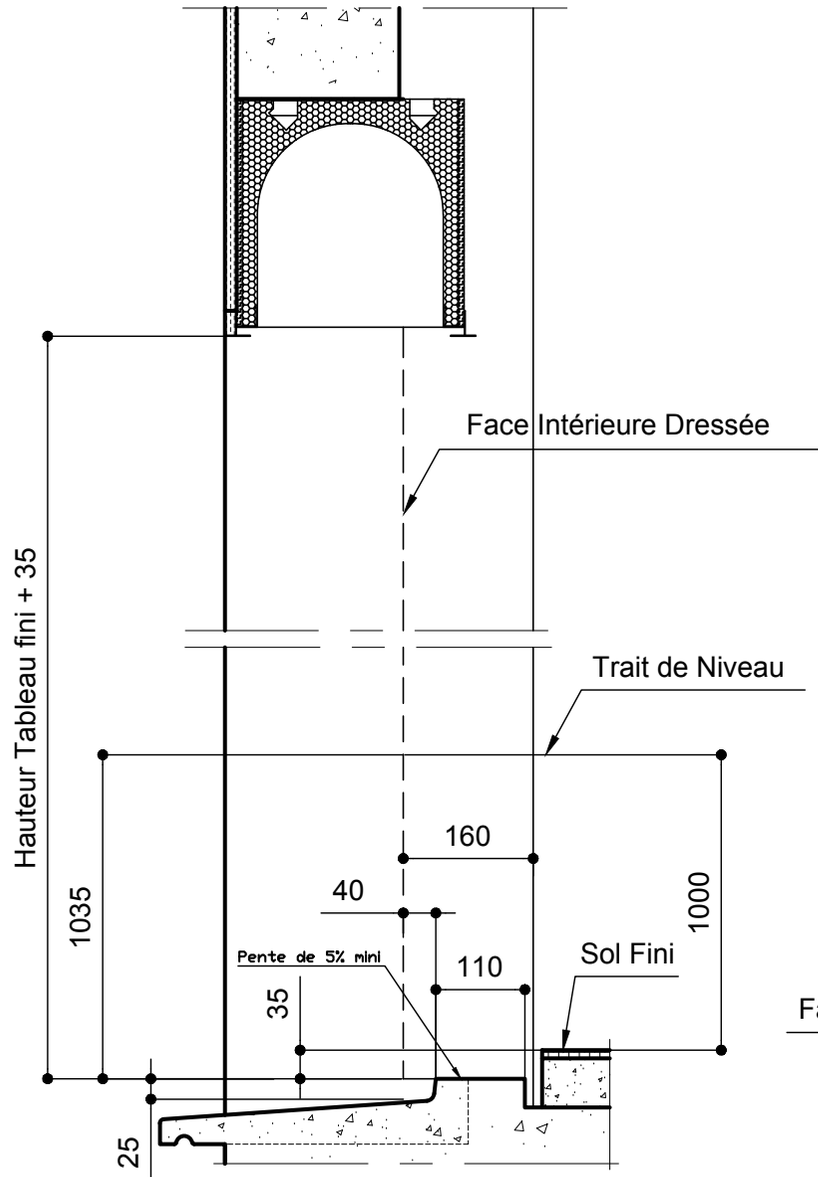


SEUIL ENCASTRE

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

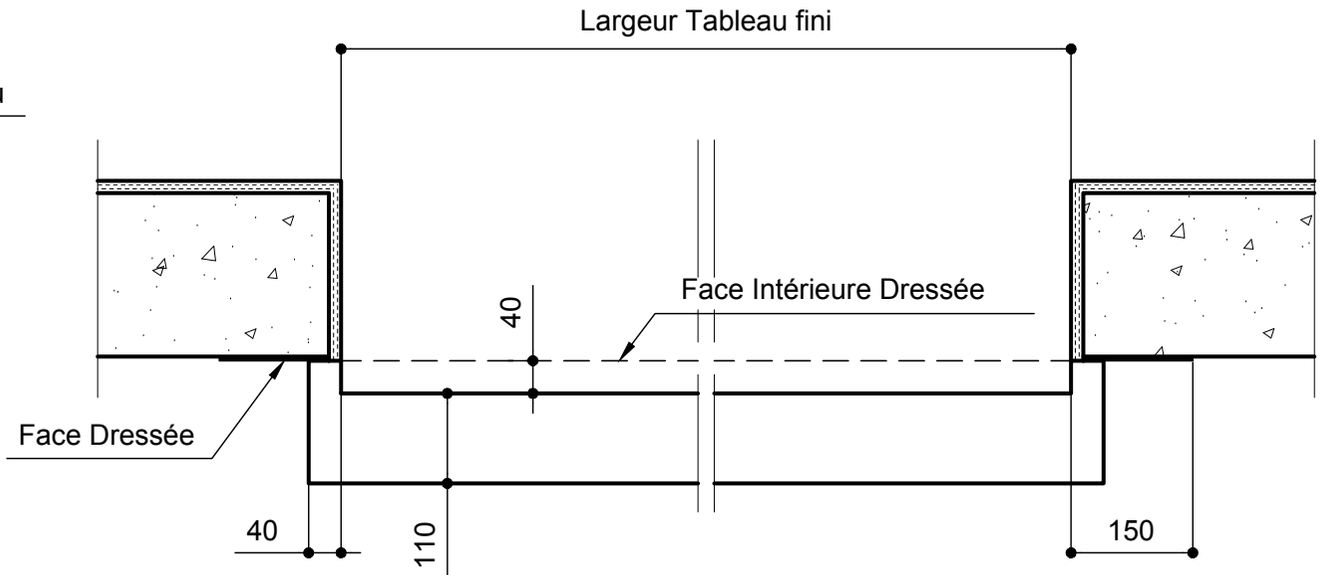


 	Désignation du plan : COULISSANT SEUIL ENCASTRE - 1D160 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
	Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	I05
	Date : 09/04/2014 08:11	N° : 20330	



SEUIL ENCASTRE

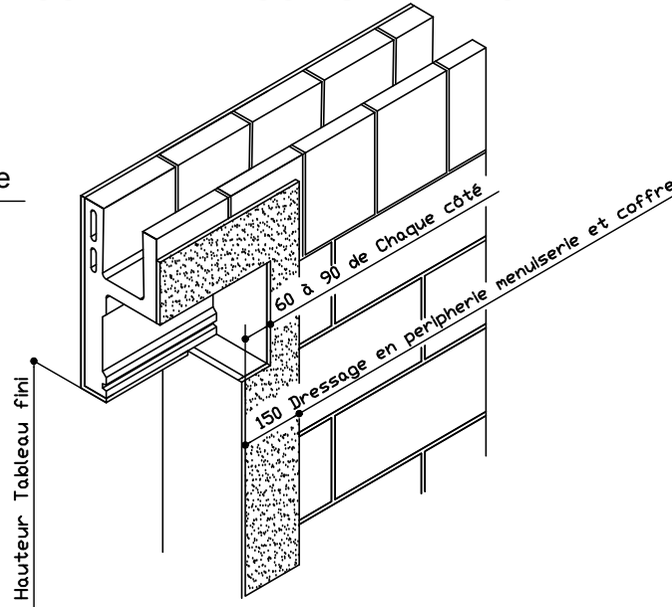
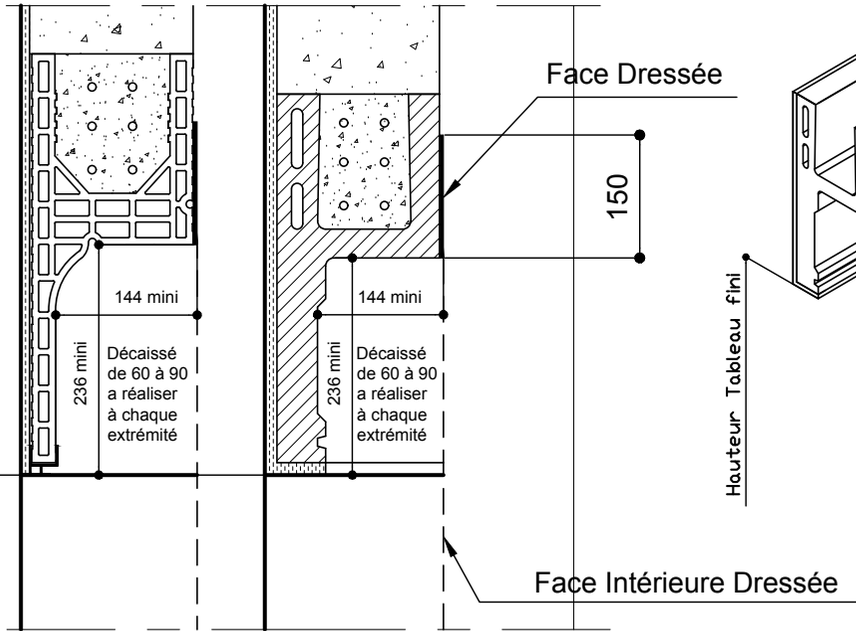
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



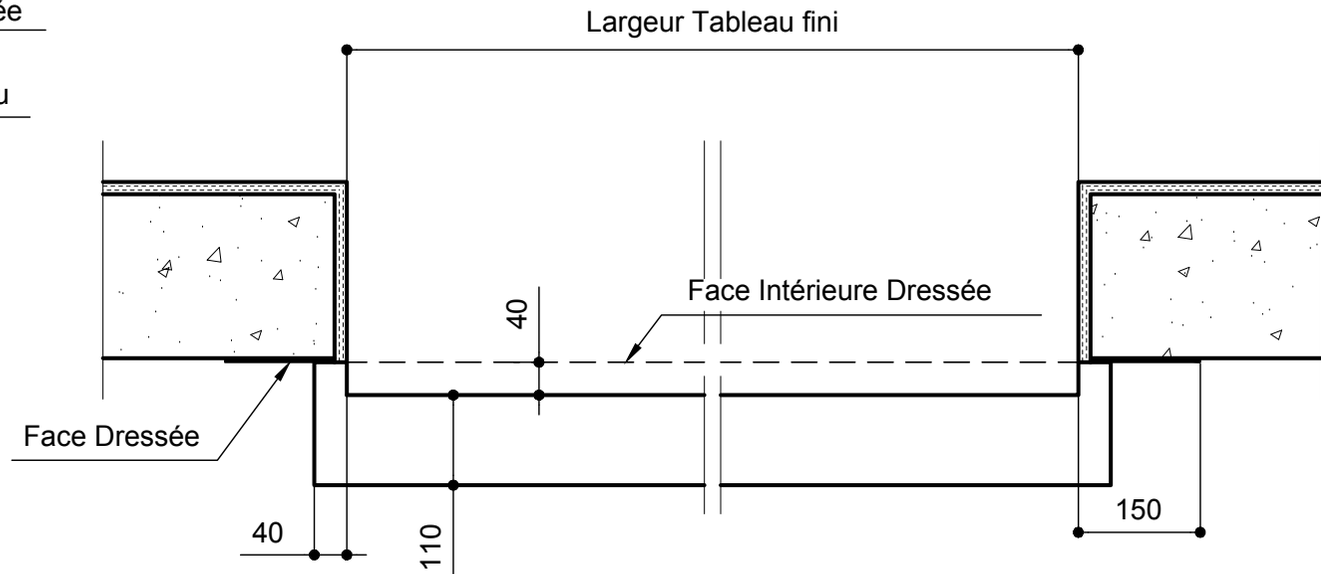
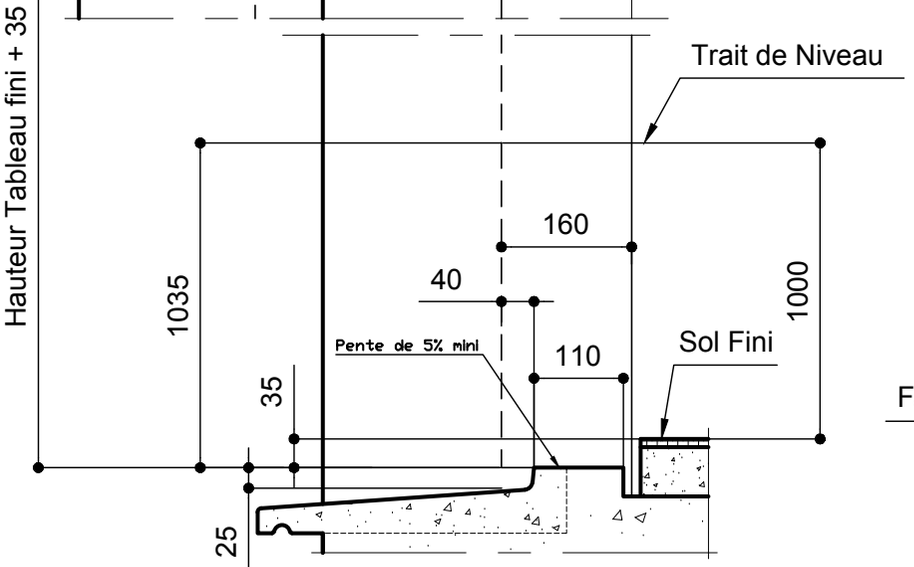
Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ENCASTRE - 1D160
 VR PREFA
 Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 J05
 Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20335



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



SEUIL ENCASTRE

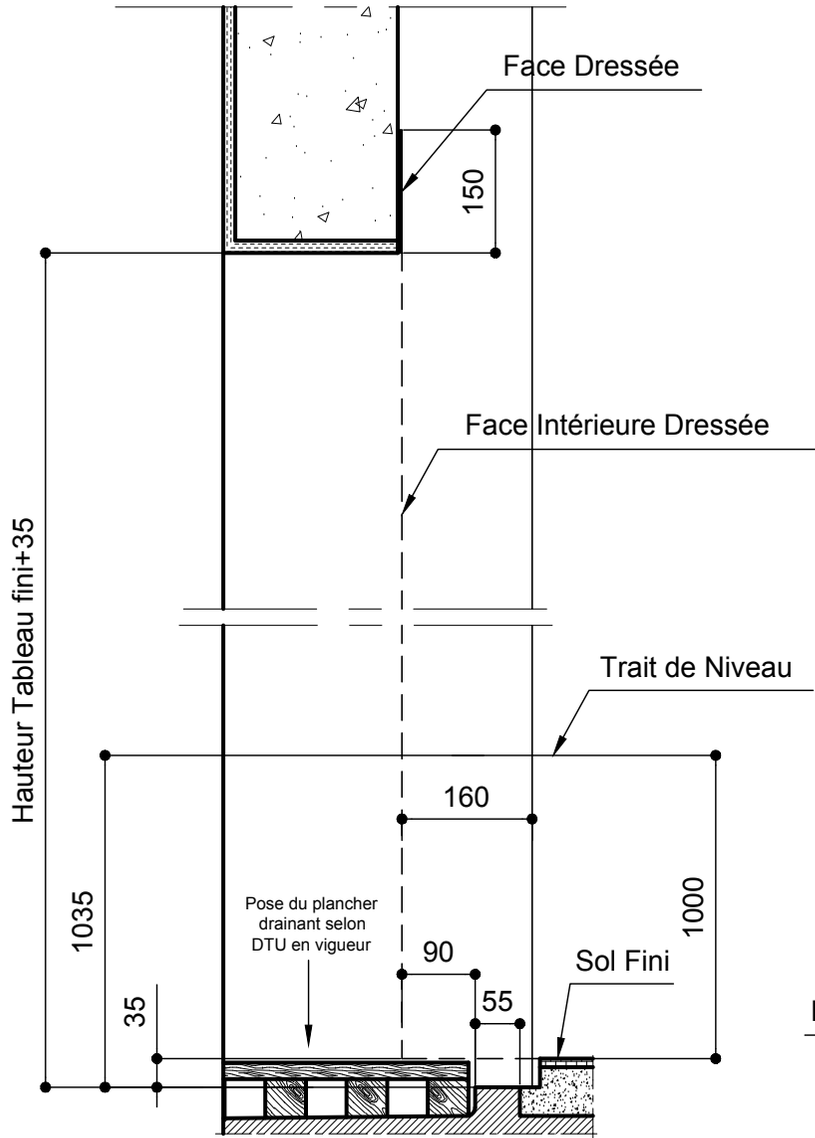


Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ENCASTRE
 POSE 1D160 - VOLET OPTIBAIE

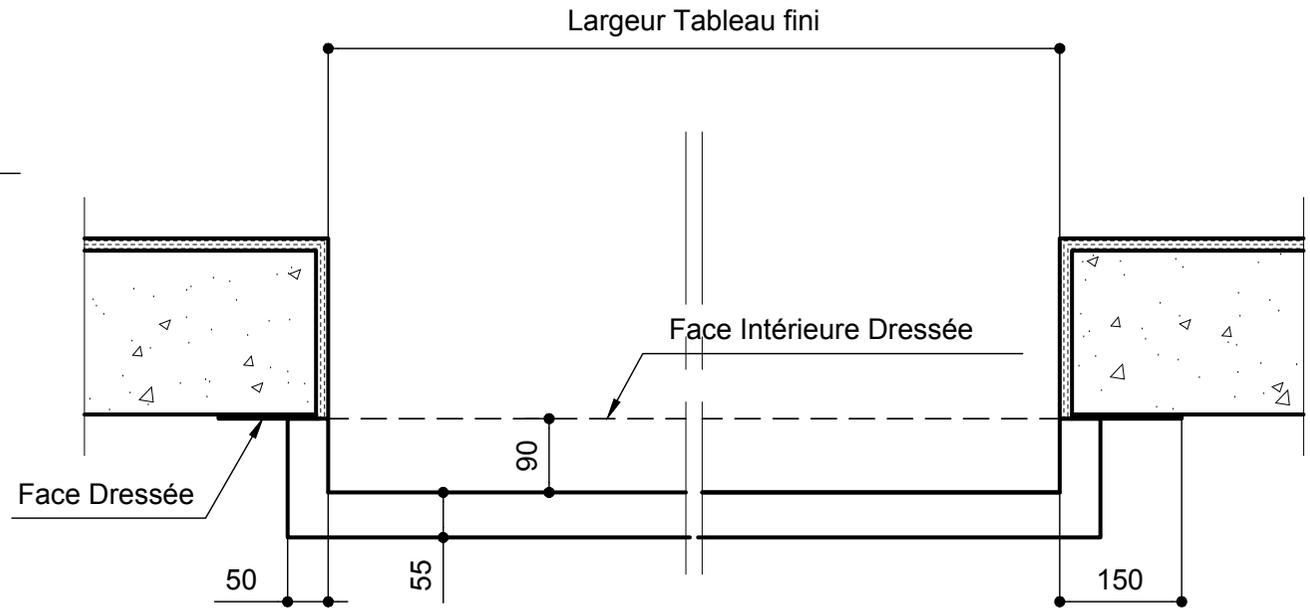
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 K05

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20340



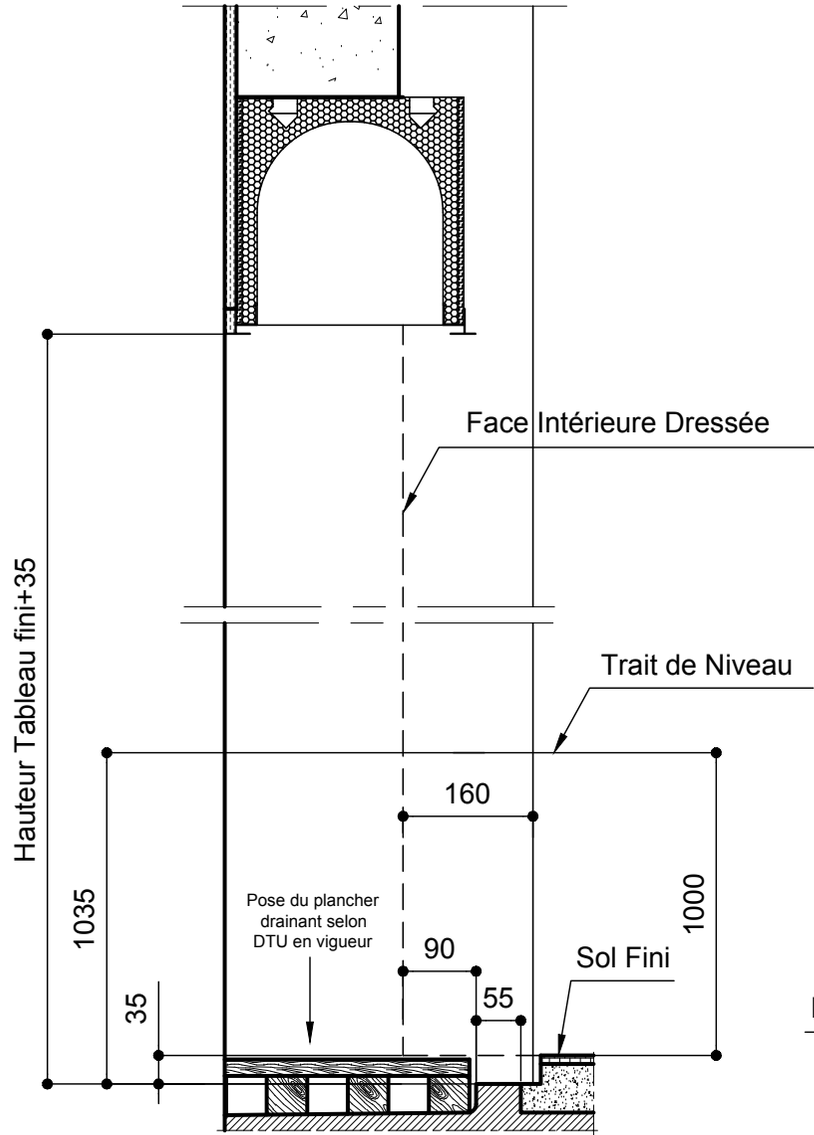
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



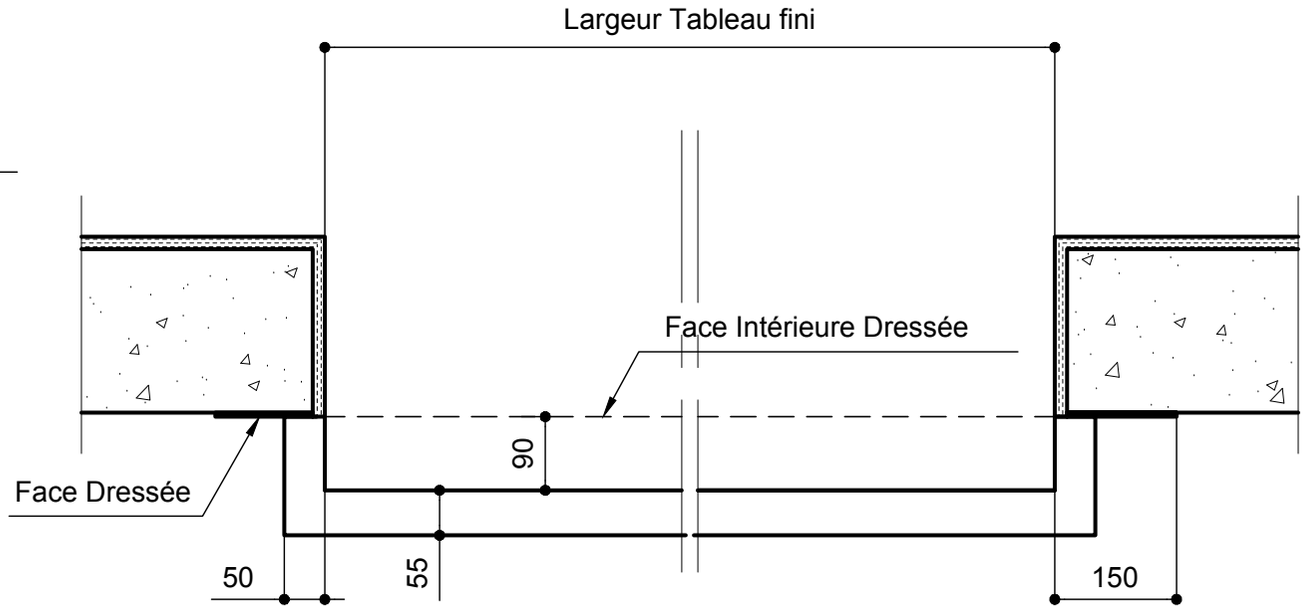
SEUIL PMR



Désignation du plan : COULISSANT SEUIL PMR - 1D160 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	M05
Date : 09/04/2014 08:11	N° :	20345



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



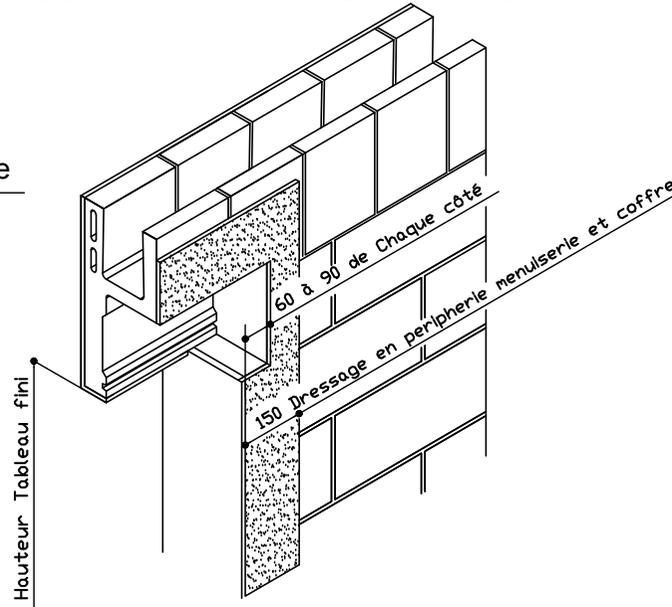
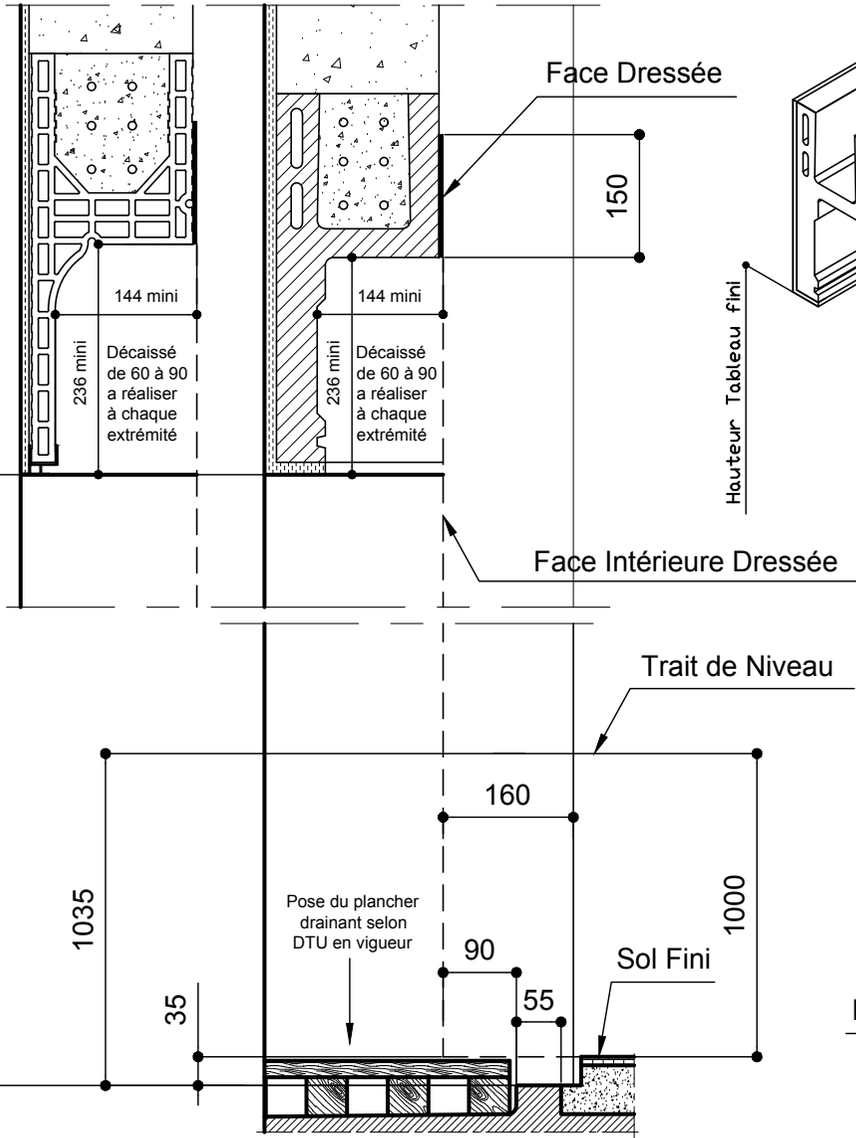
SEUIL PMR



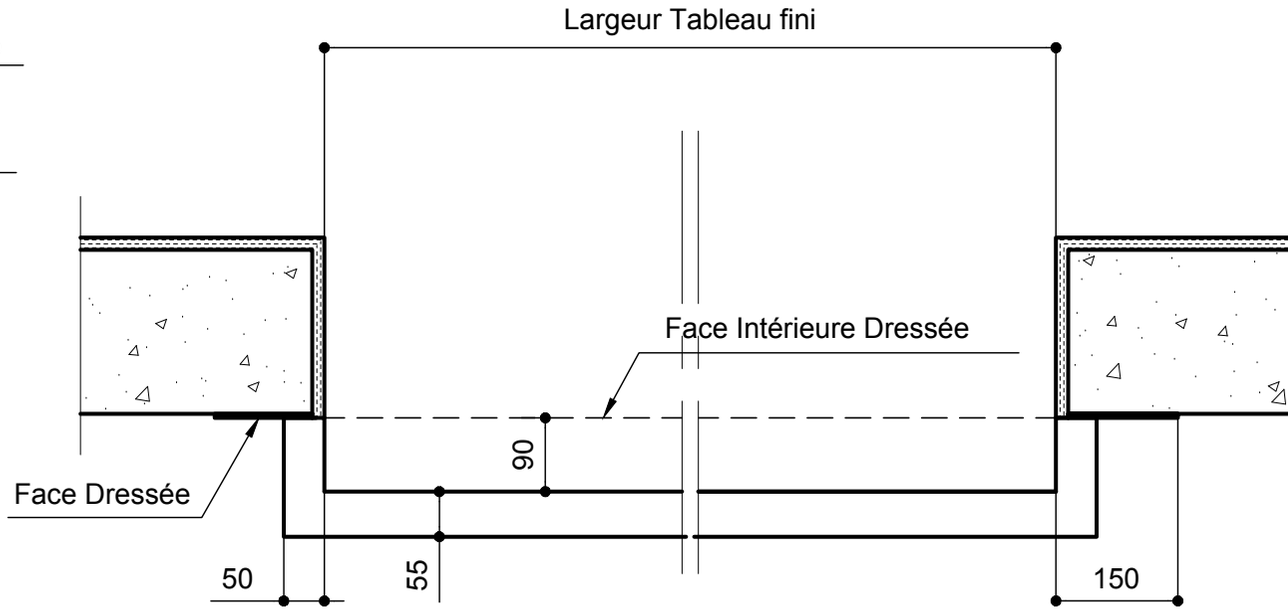
Désignation du plan : COULISSANT SEUIL PMR - 1D160 VR PREFA		
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	N05
Date : 09/04/2014 08:11	N° :	20350



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



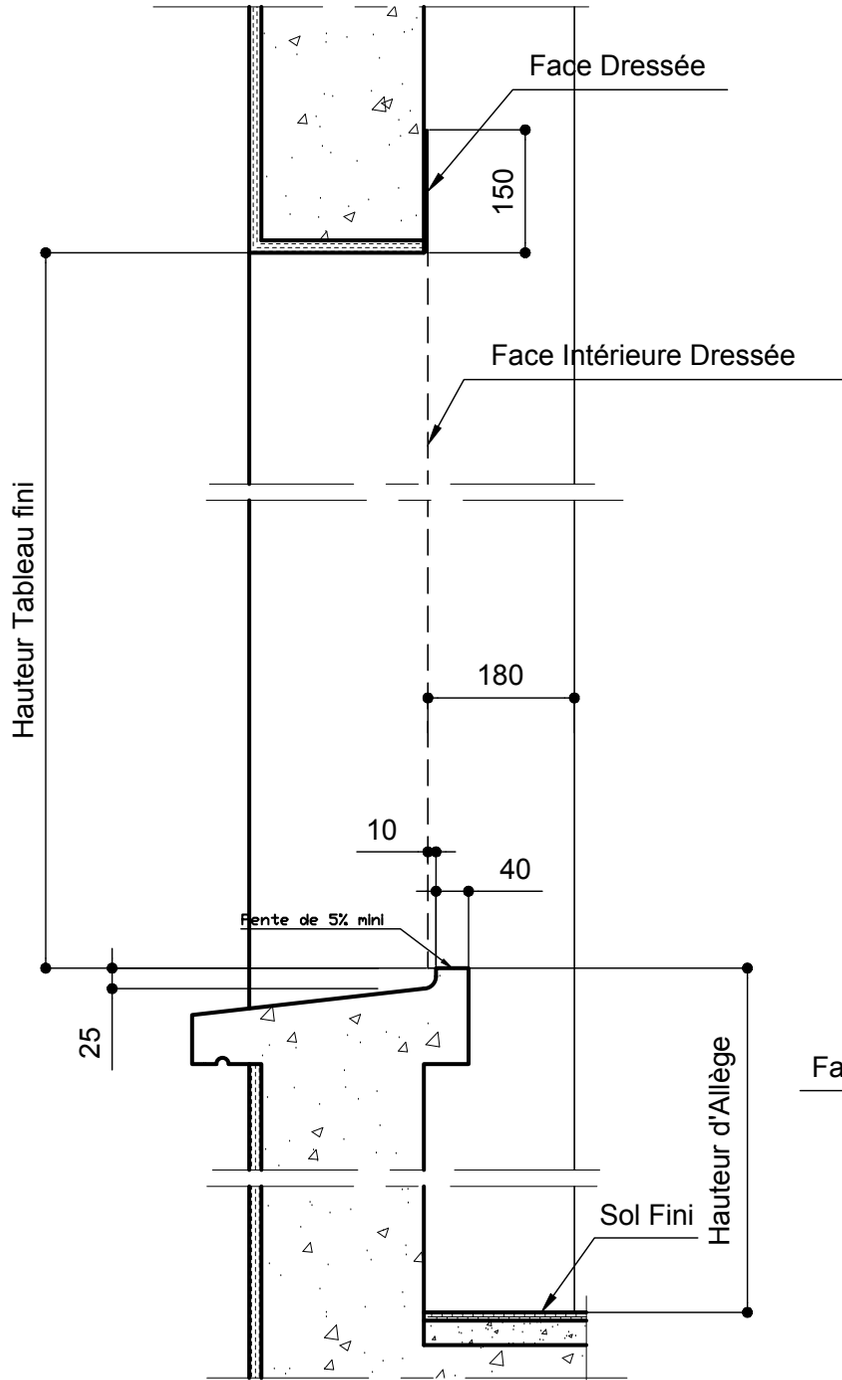
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



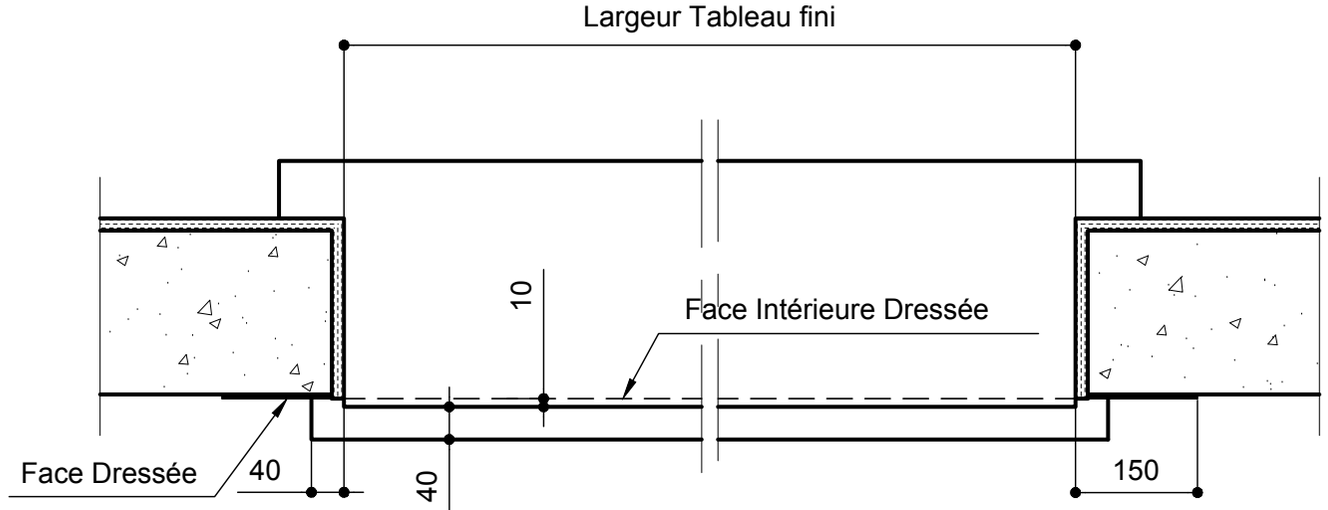
SEUIL PMR



Désignation du plan : COULISSANT SEUIL PMR POSE 1D160 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	O05
Date : 09/04/2014 08:11	N° :	20355



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

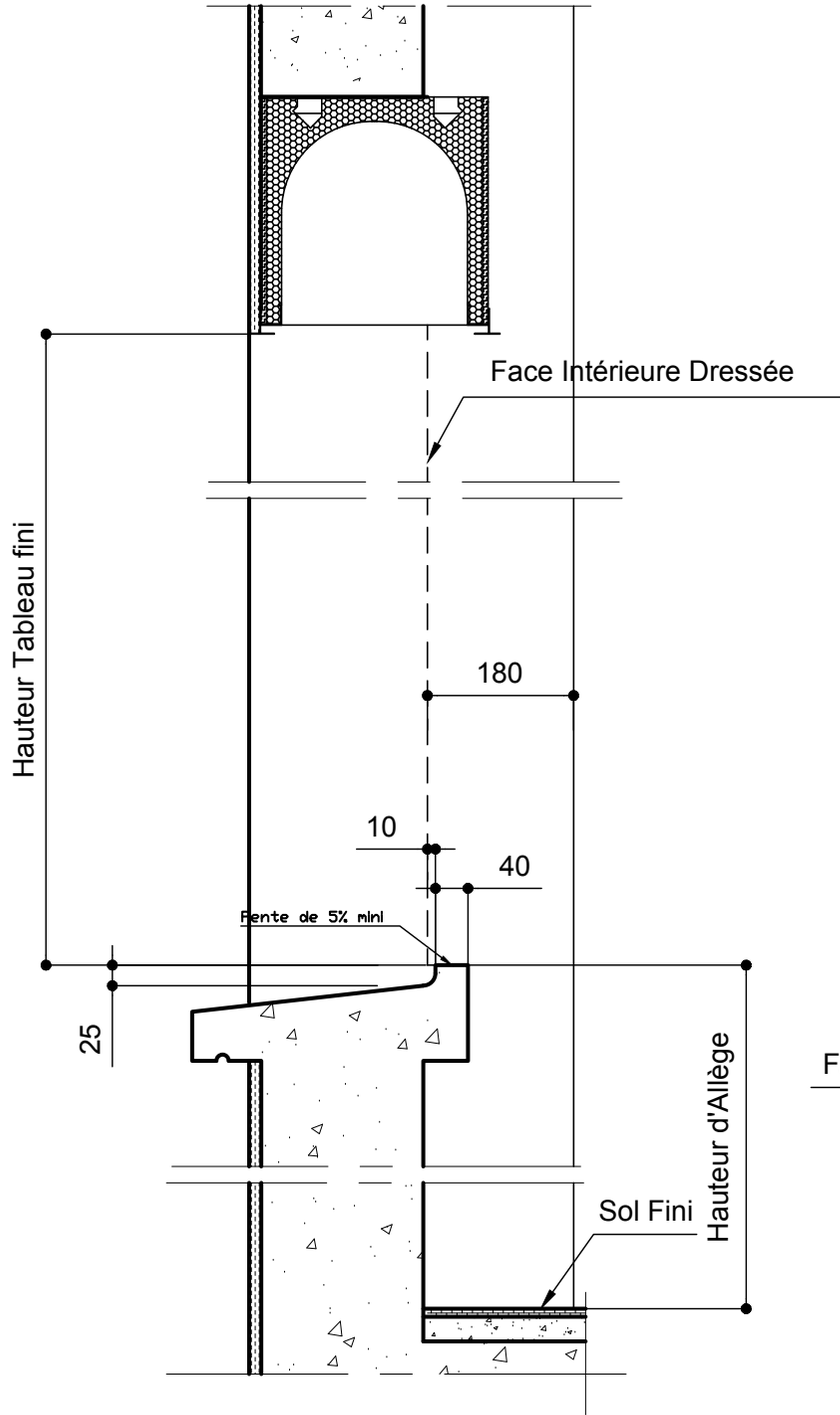


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR ALLEGE - POSE 1D180
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

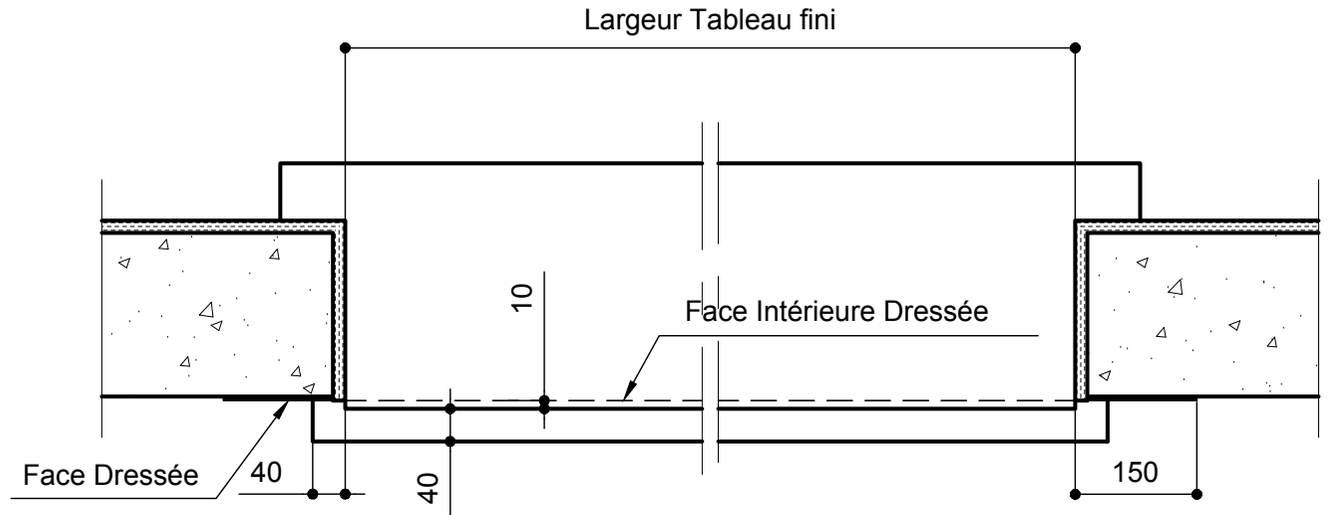
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 A06

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20375



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



Désignation du plan :
 COULISSANT SUR ALLEGE - POSE 1D180
 VR PREFA

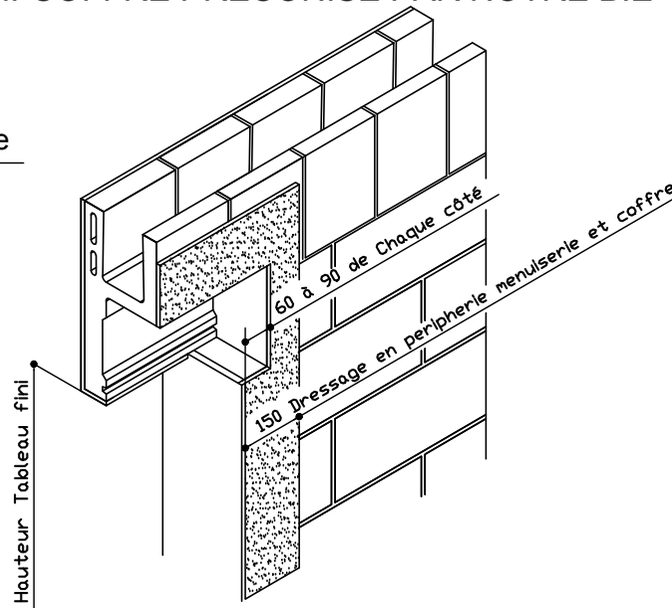
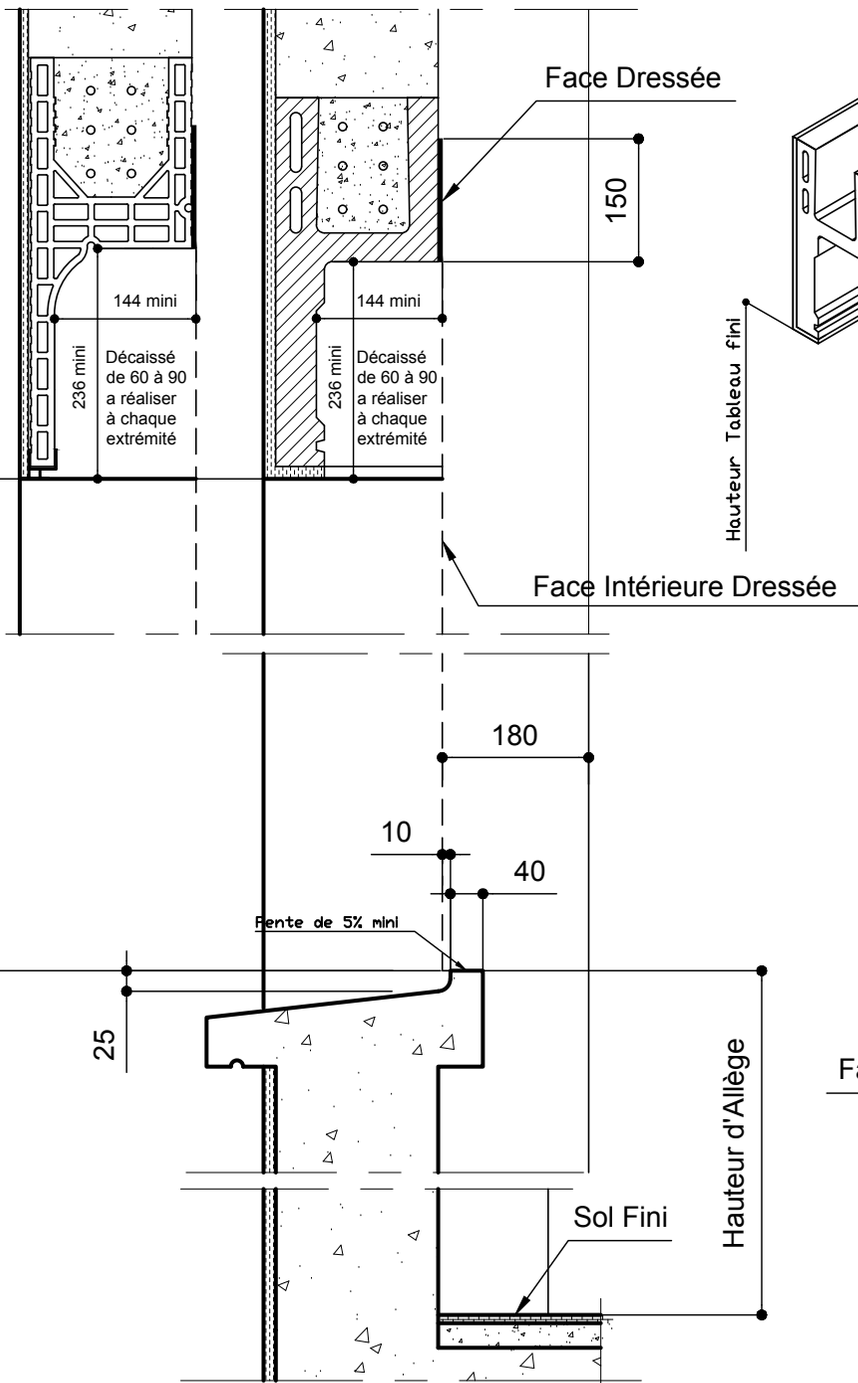
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 B06

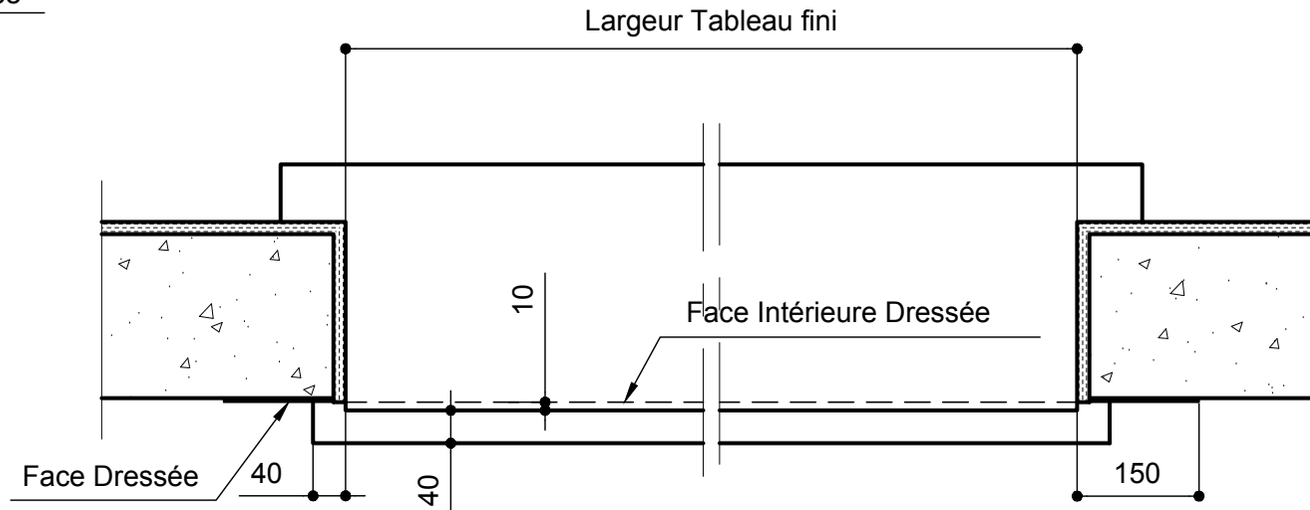
Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20380



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



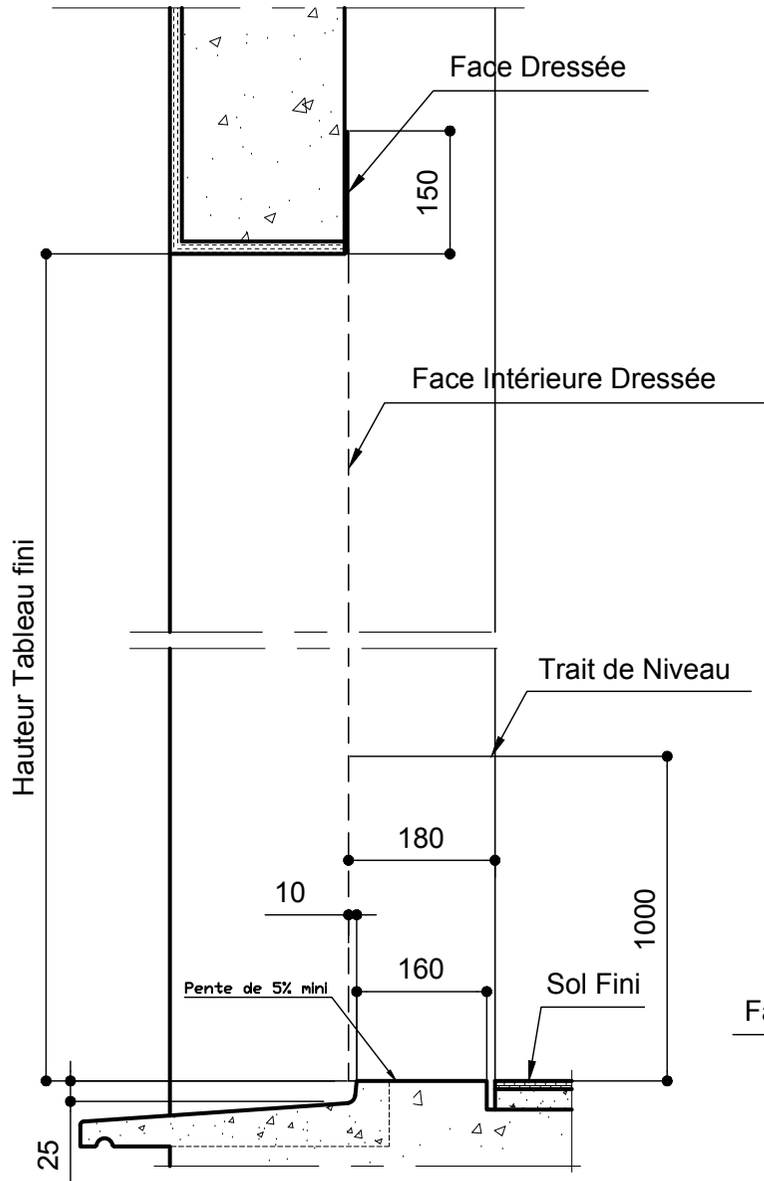
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



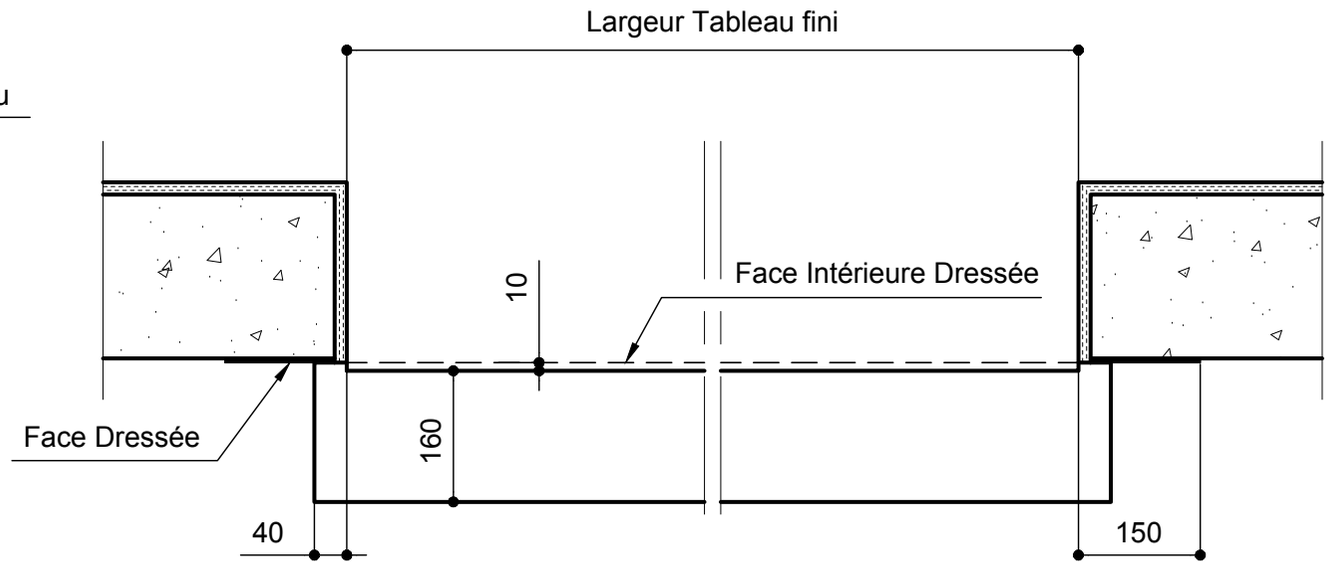
Désignation du plan :
 COULISSANT SUR ALLEGE
 POSE 1D180 - VOLET OPTIBAIE

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 C06
 Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20385

REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



SEUIL STANDARD

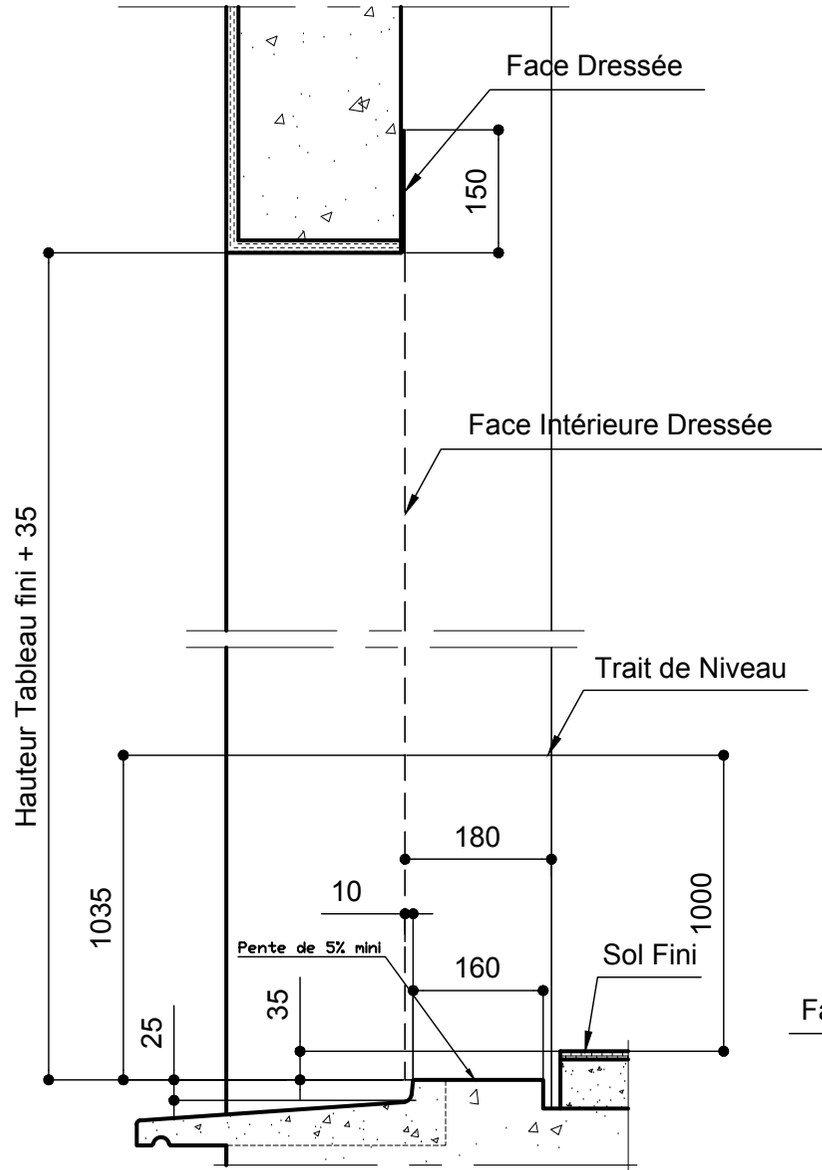


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR SOL FINI - POSE 1D180
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

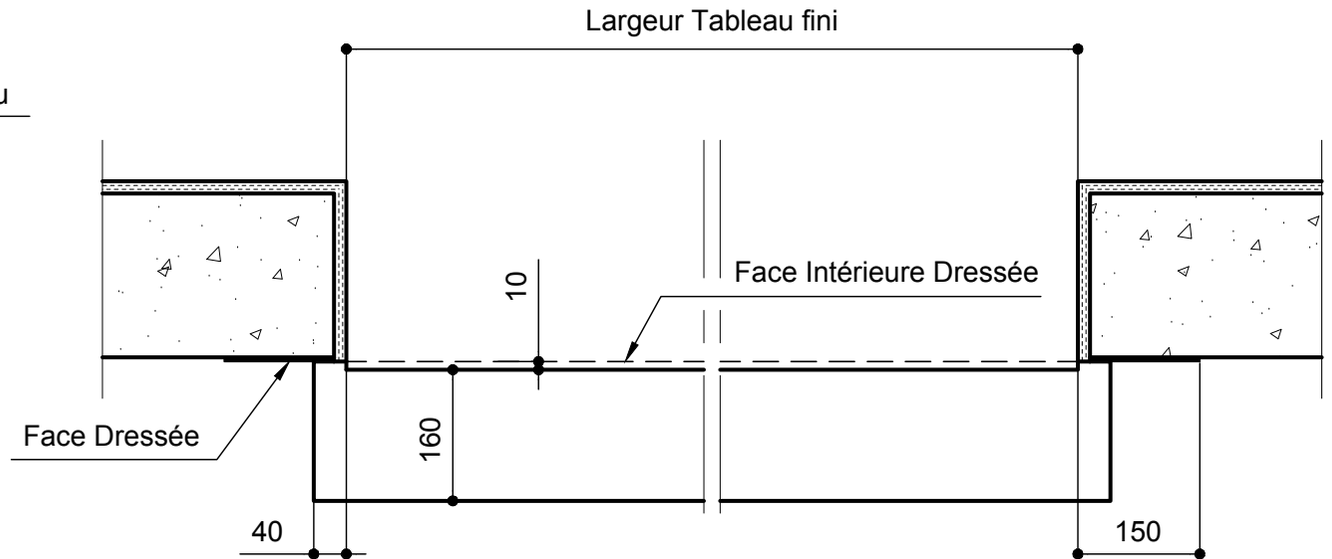
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 E06

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20390



SEUIL ENCASTRE

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ENCASTRE - 1D180
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

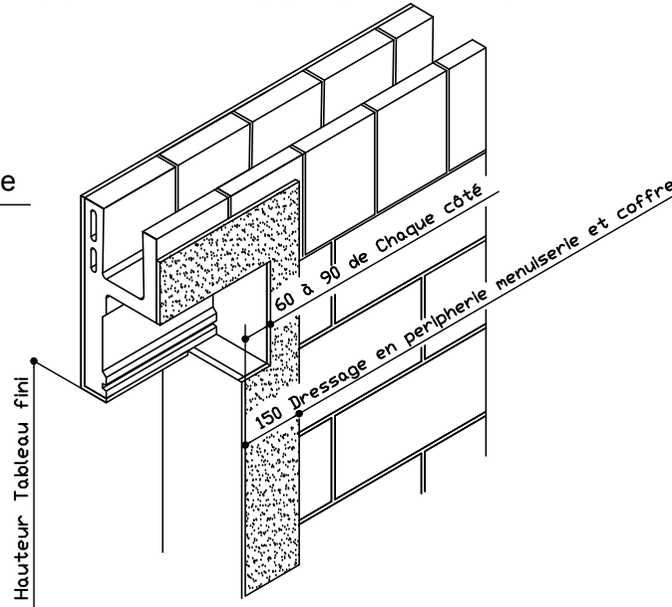
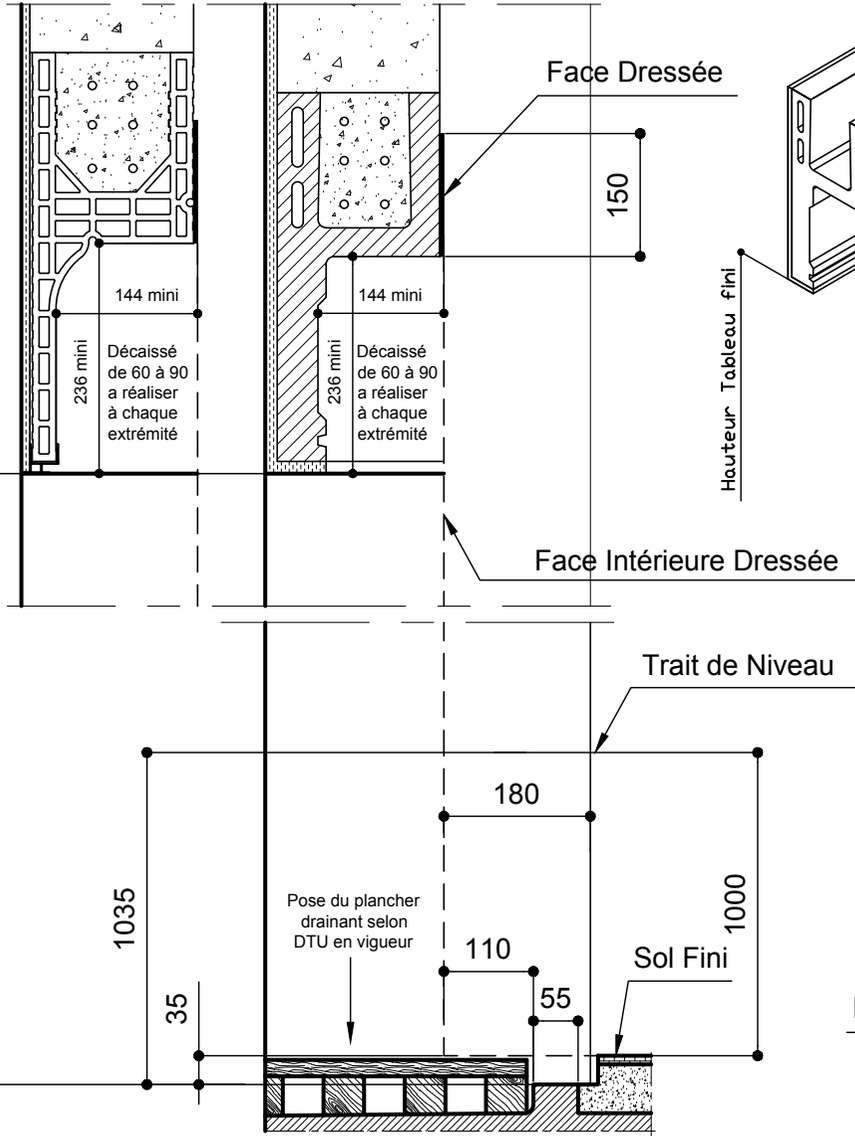
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 I06

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20405



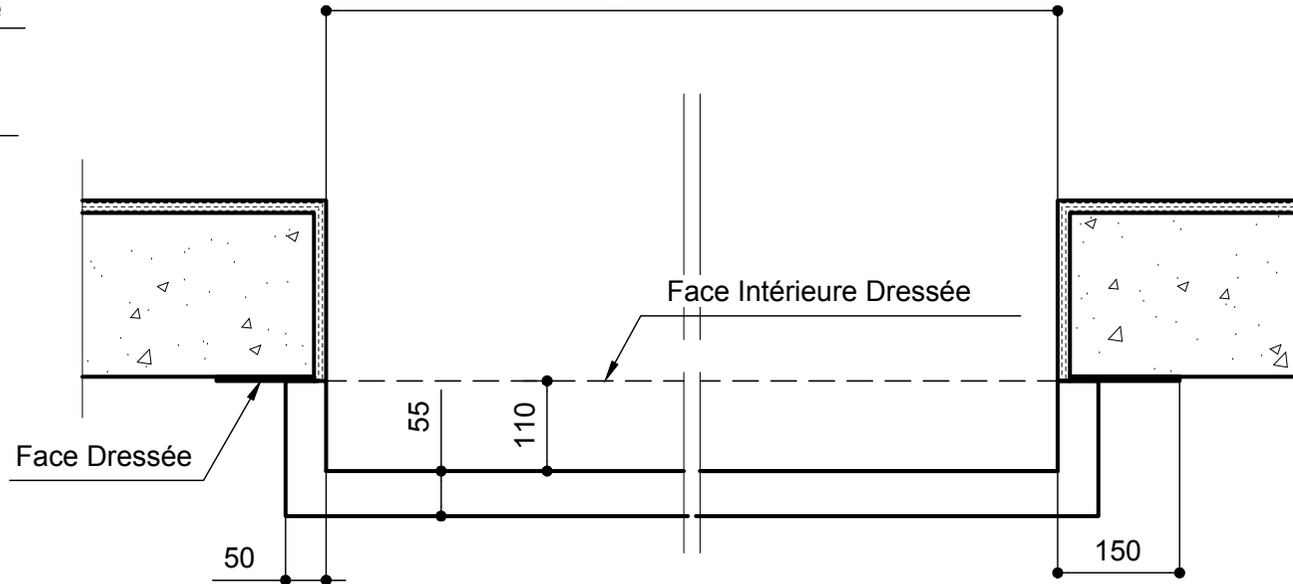
Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

Hauteur Tableau fini + 35

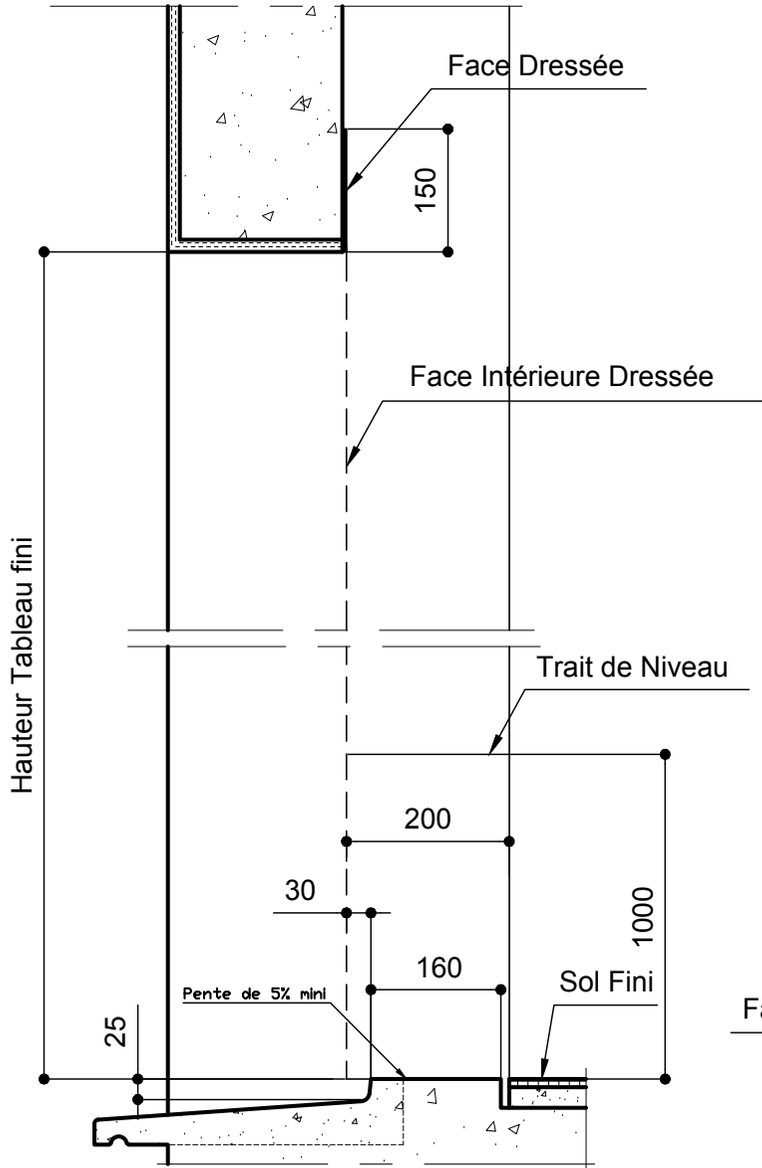
Largeur Tableau fini



SEUIL PMR

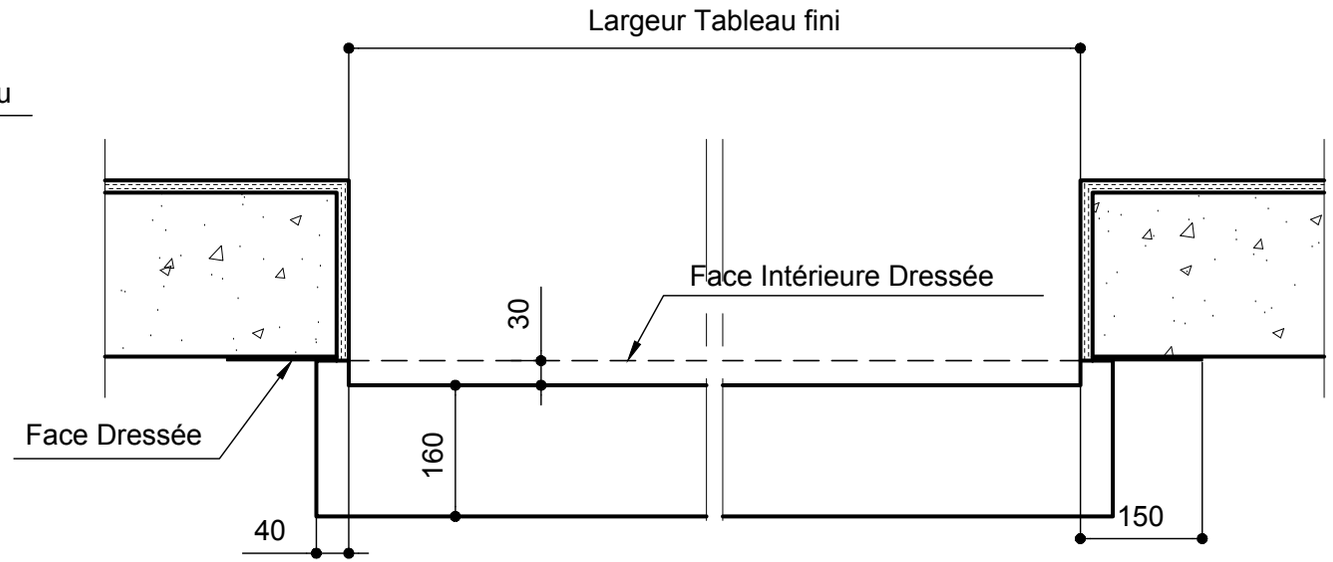


Désignation du plan : COULISSANT SEUIL PMR POSE 1D180 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	O06
Date : 09/04/2014 08:11	N° :	20430



SEUIL STANDARD

REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

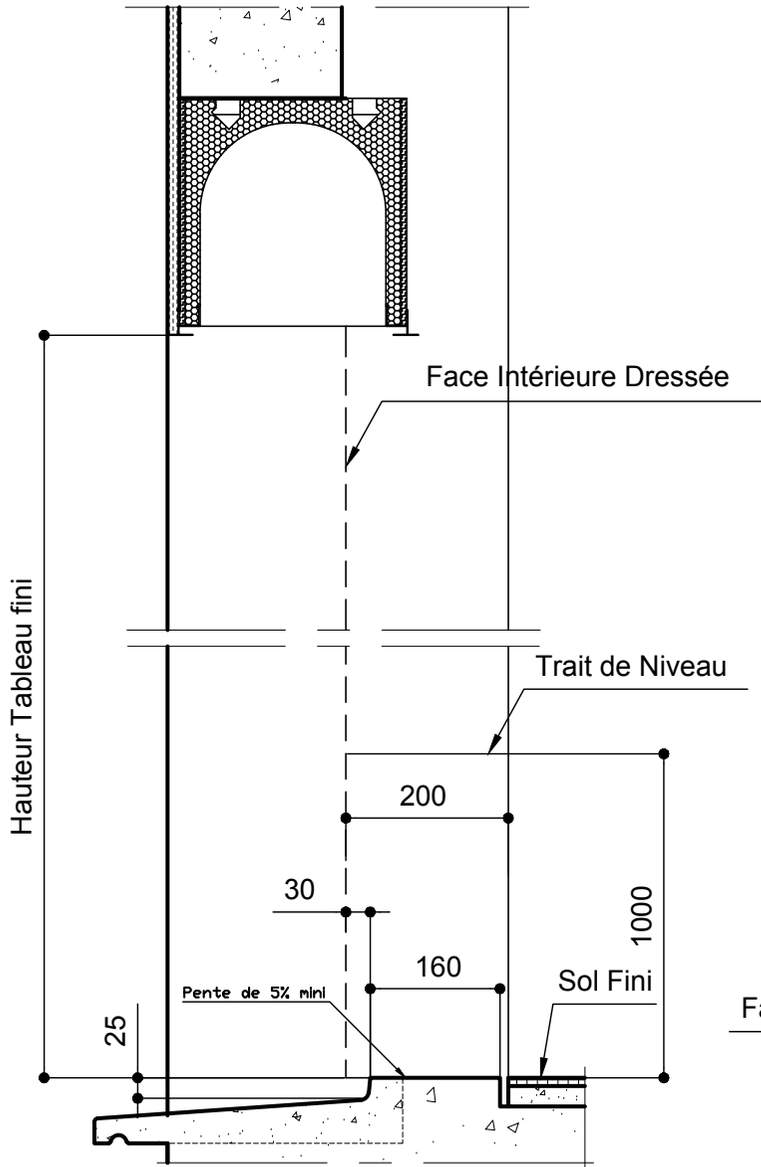


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR SOL FINI - POSE 1D200
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

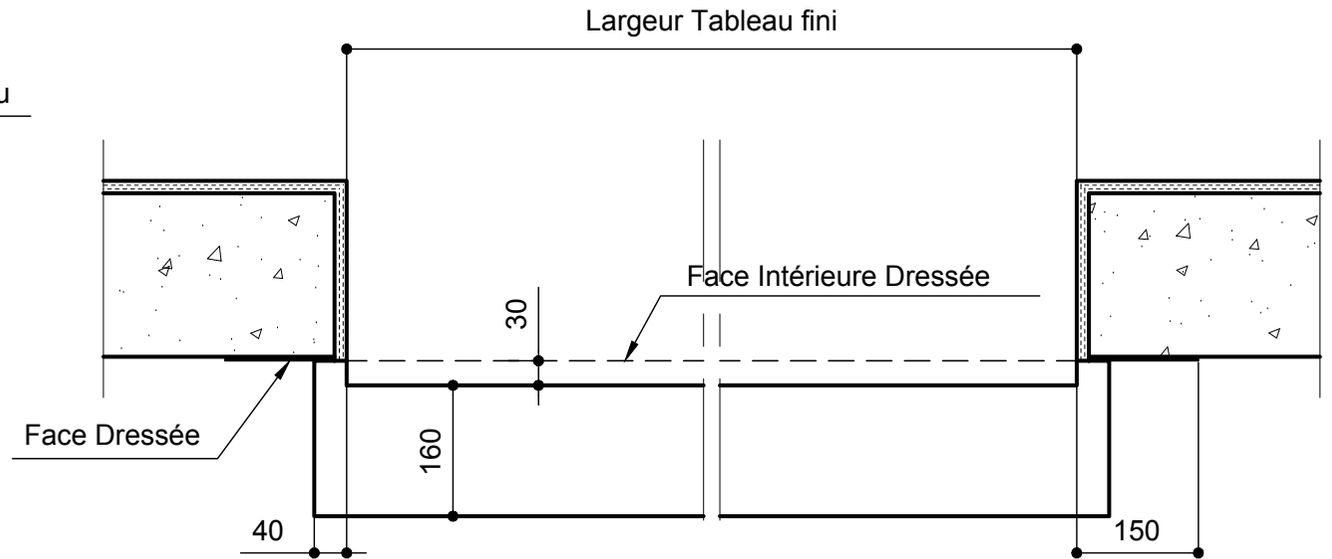
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 E07

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20465



SEUIL STANDARD

REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

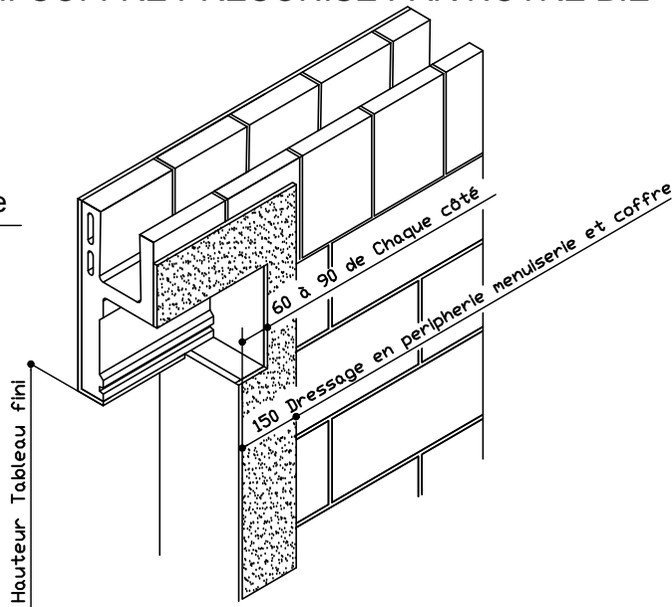
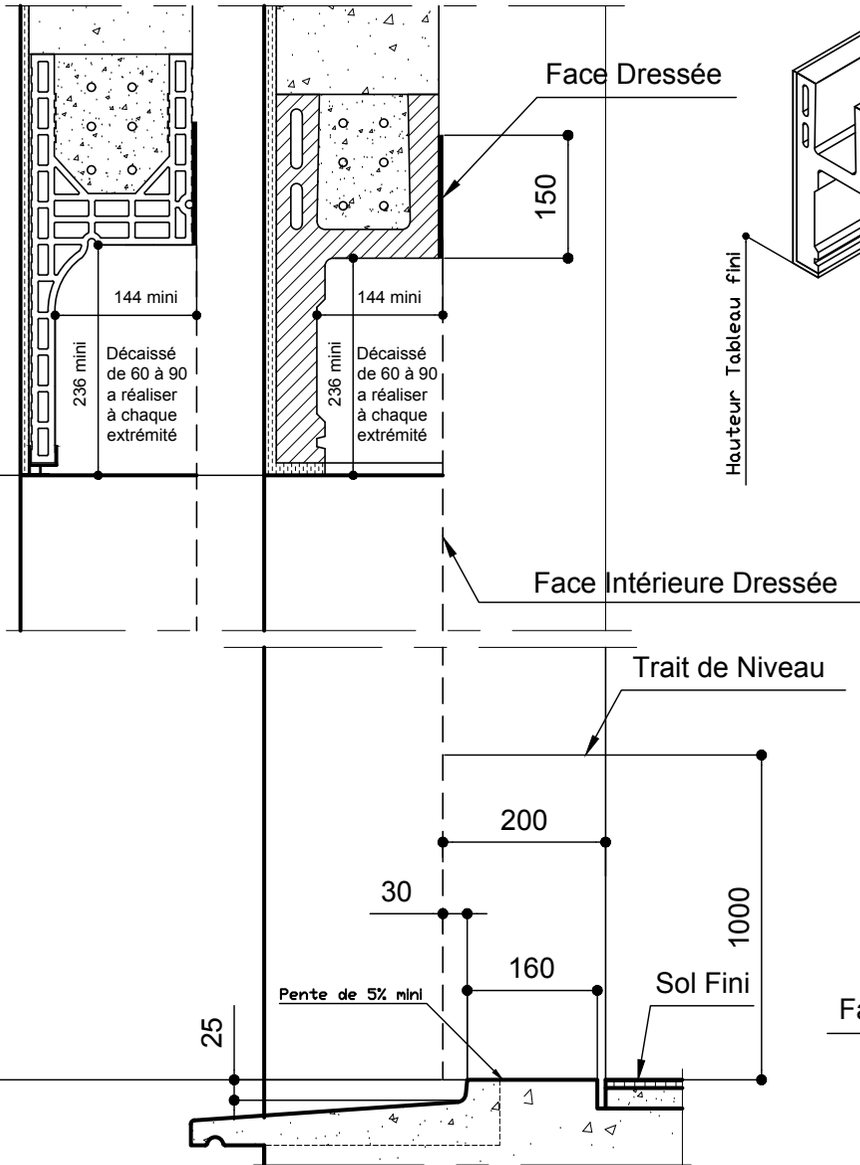


Désignation du plan :
COULISSANT SOL FINI - POSE 1D200
VR PREFA

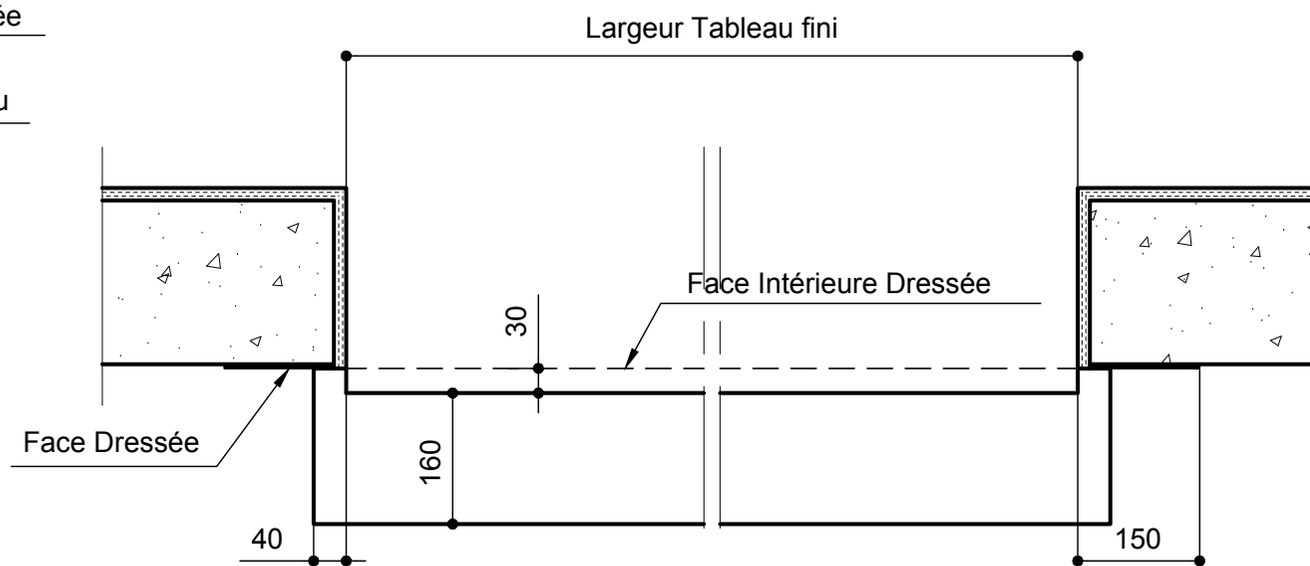
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 F07
Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20470



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

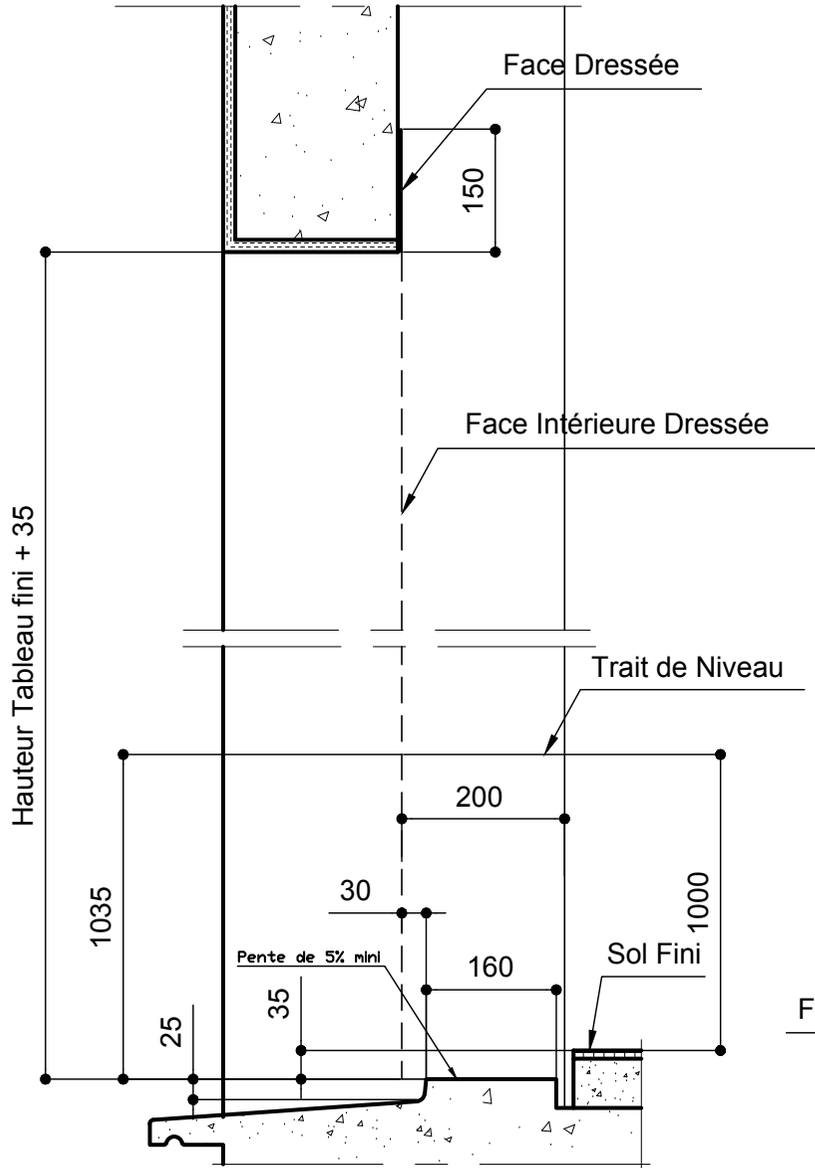


SEUIL STANDARD



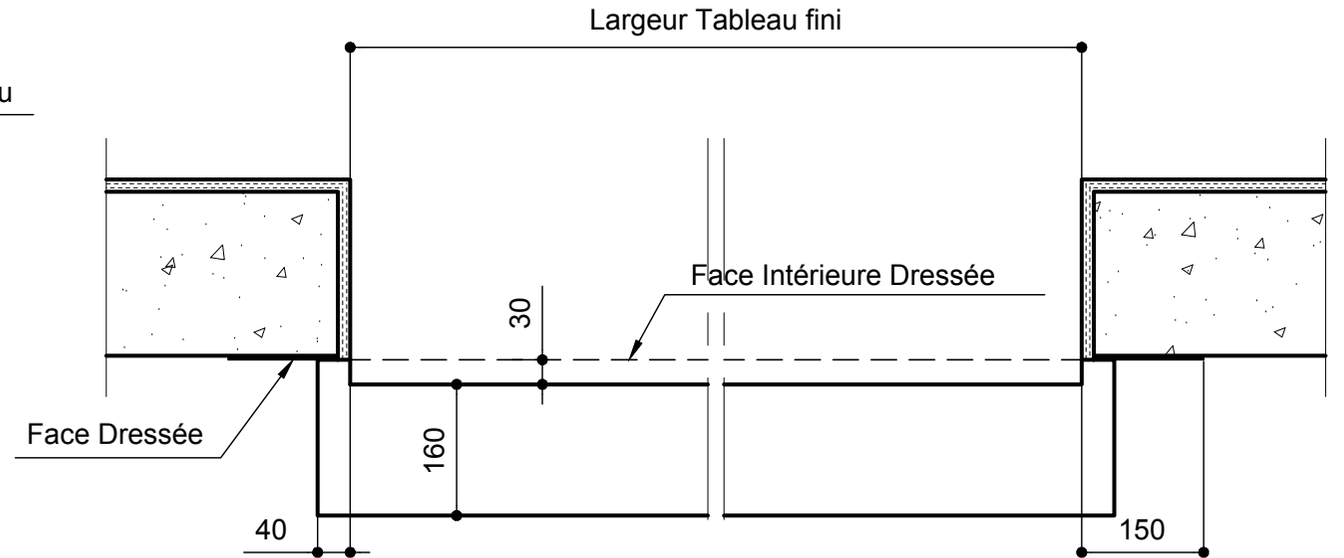
Désignation du plan :
 COULISSANT SUR SOL FINI
 POSE 1D200 - VOLET OPTIBAIE

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 G07
 Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20475



SEUIL ENCASTRE

REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ENCASTRE - 1D200
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

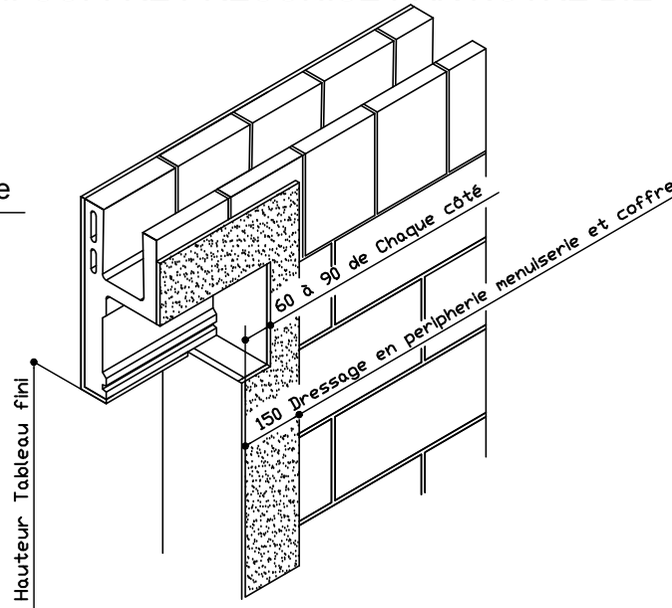
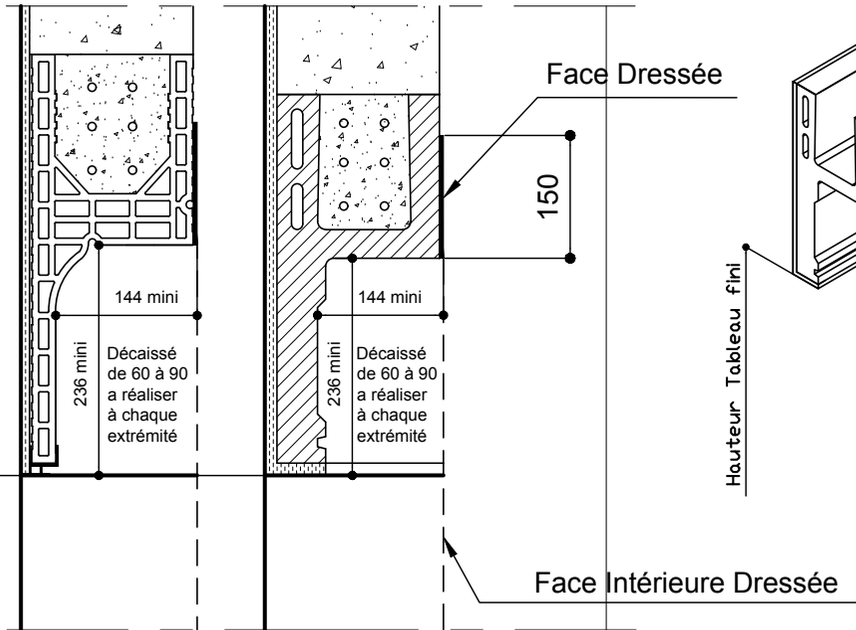
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 I07

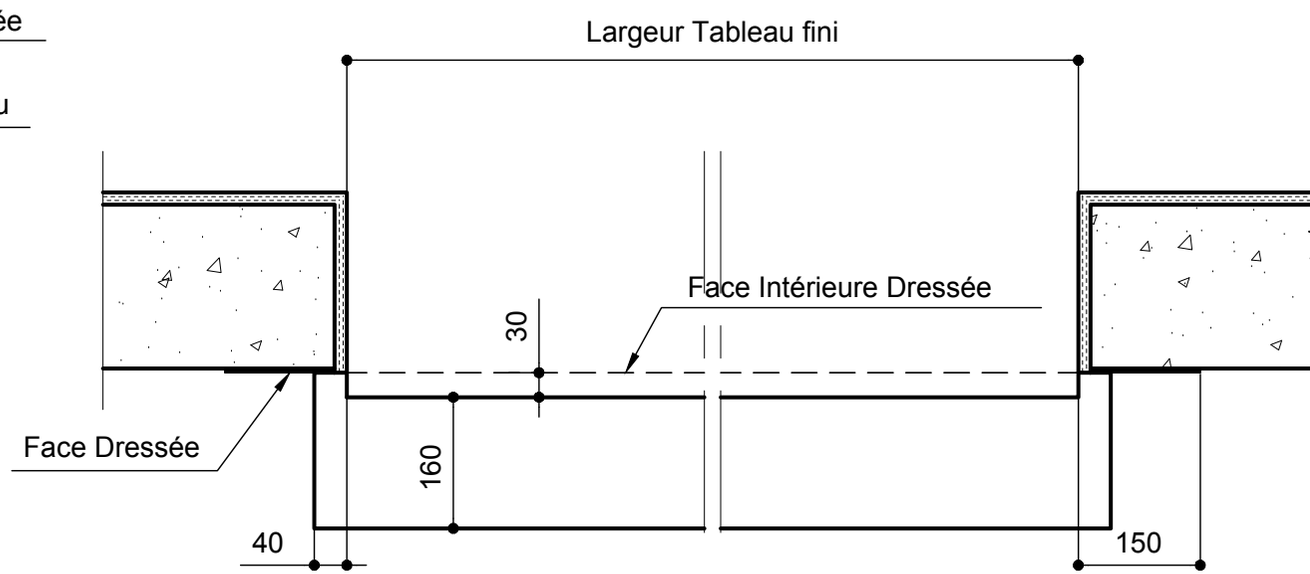
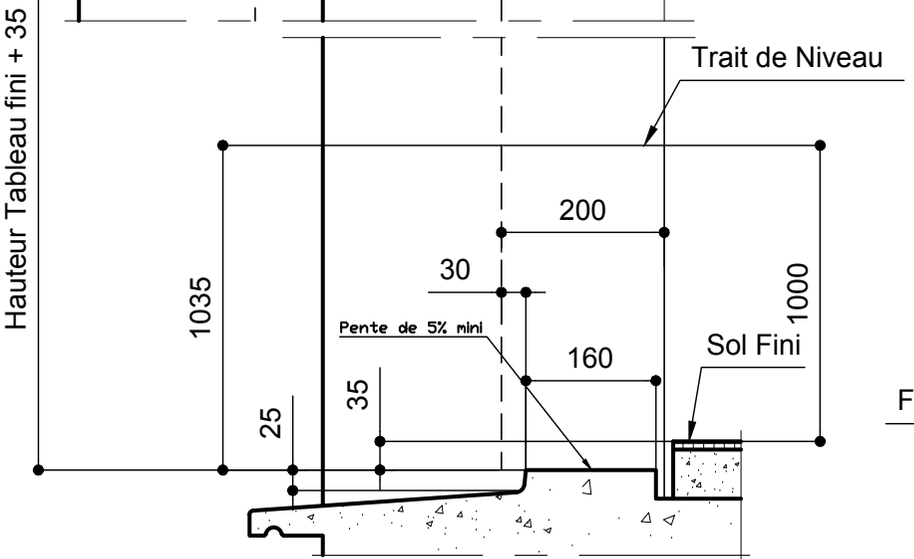
Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20480



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



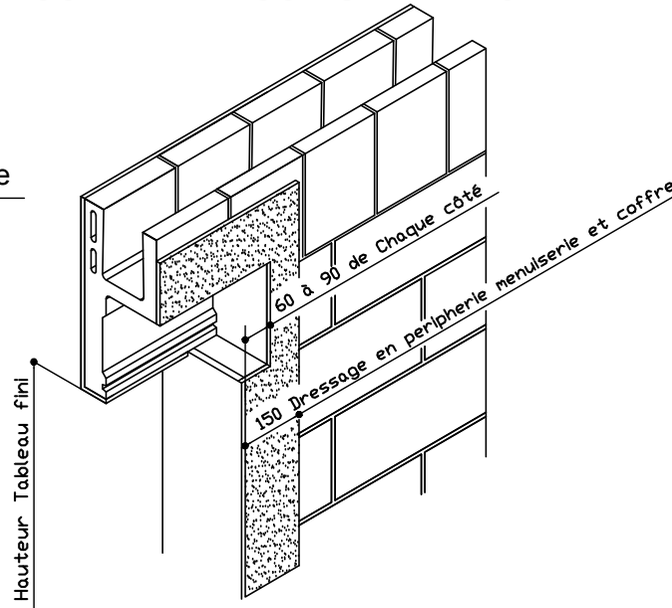
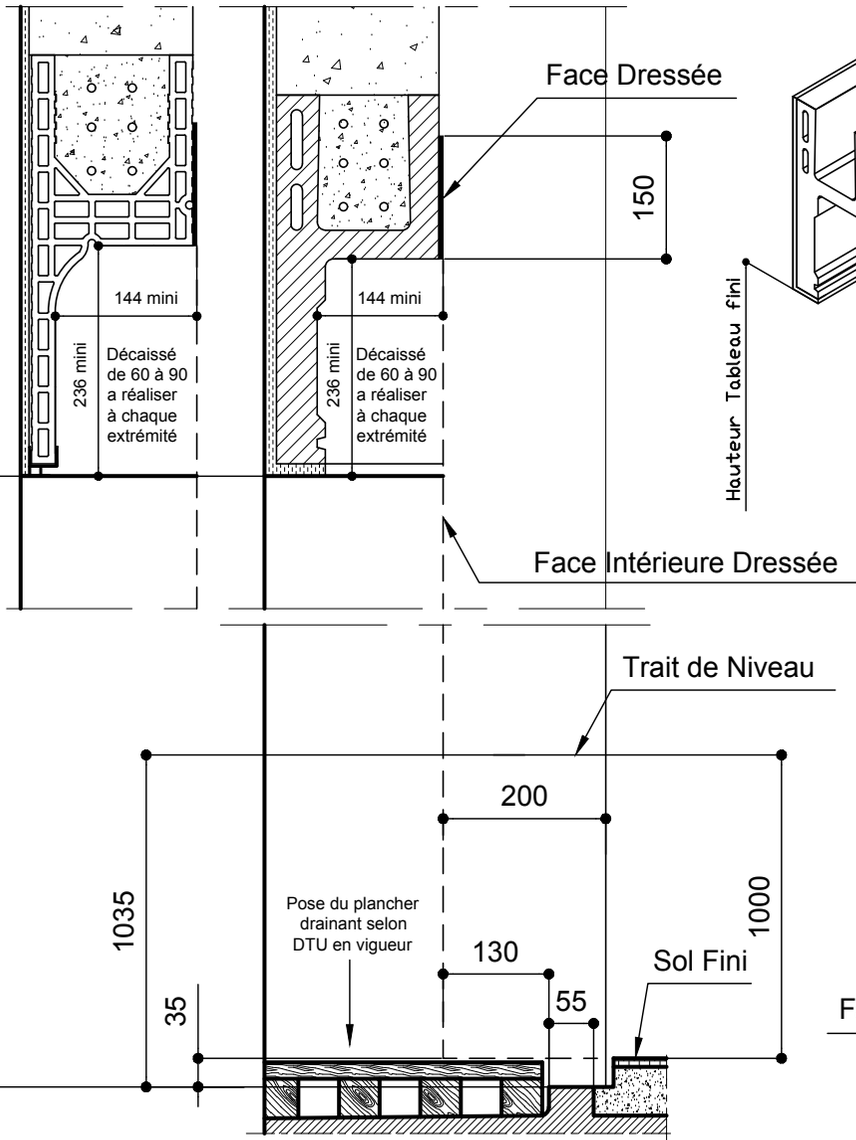
SEUIL ENCASTRE



Désignation du plan : COULISSANT SEUIL ENCASTRE POSE 1D200 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	K07
Date : 09/04/2014 08:11	N° :	20490

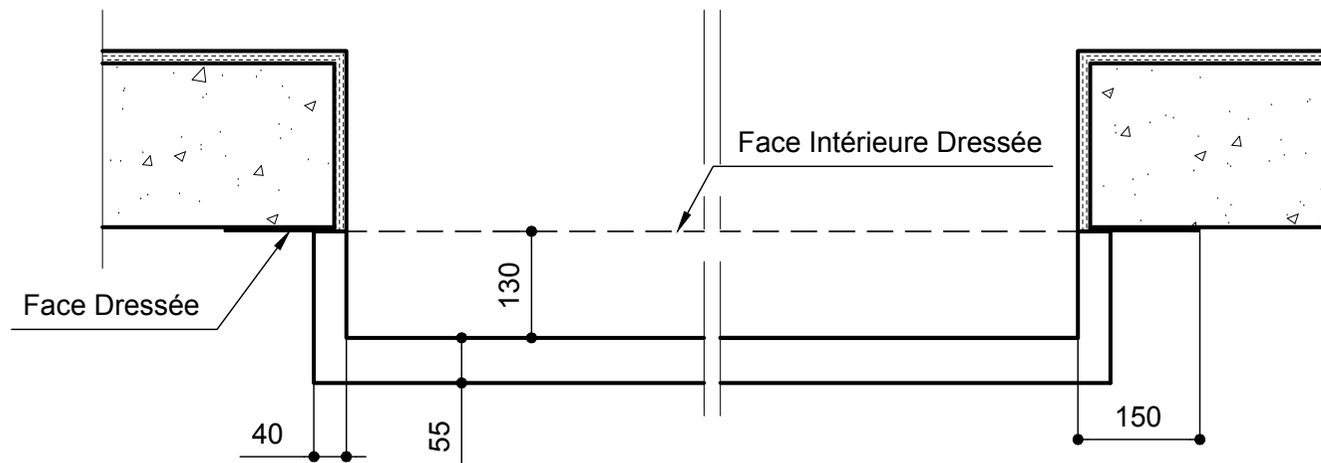


Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

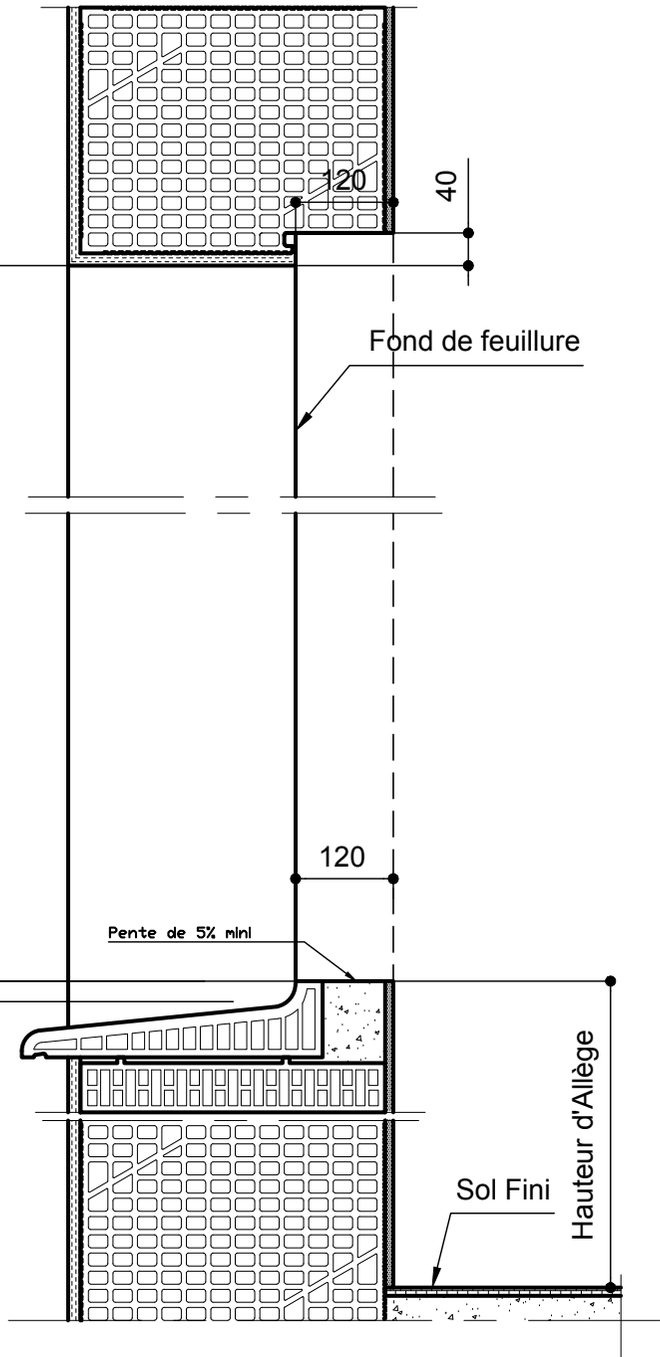
Hauteur Tableau fini + 35



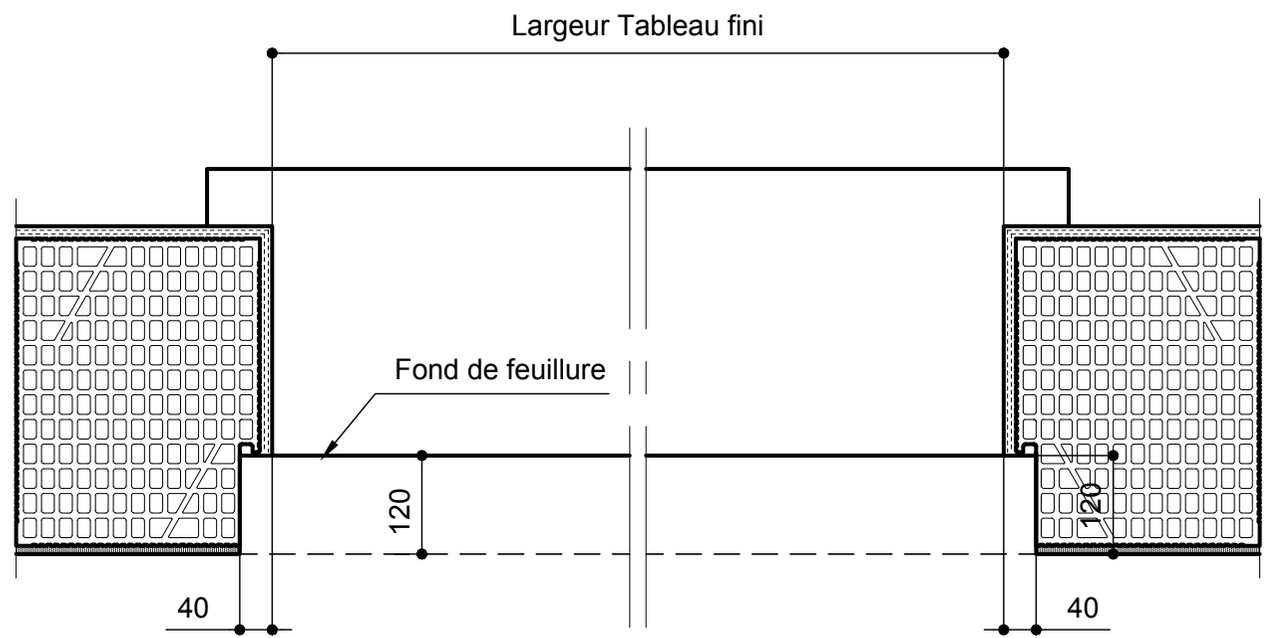
SEUIL PMR



Désignation du plan : COULISSANT SEUIL PMR POSE 1D200 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	O07
Date : 09/04/2014 08:11	N° :	20505



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

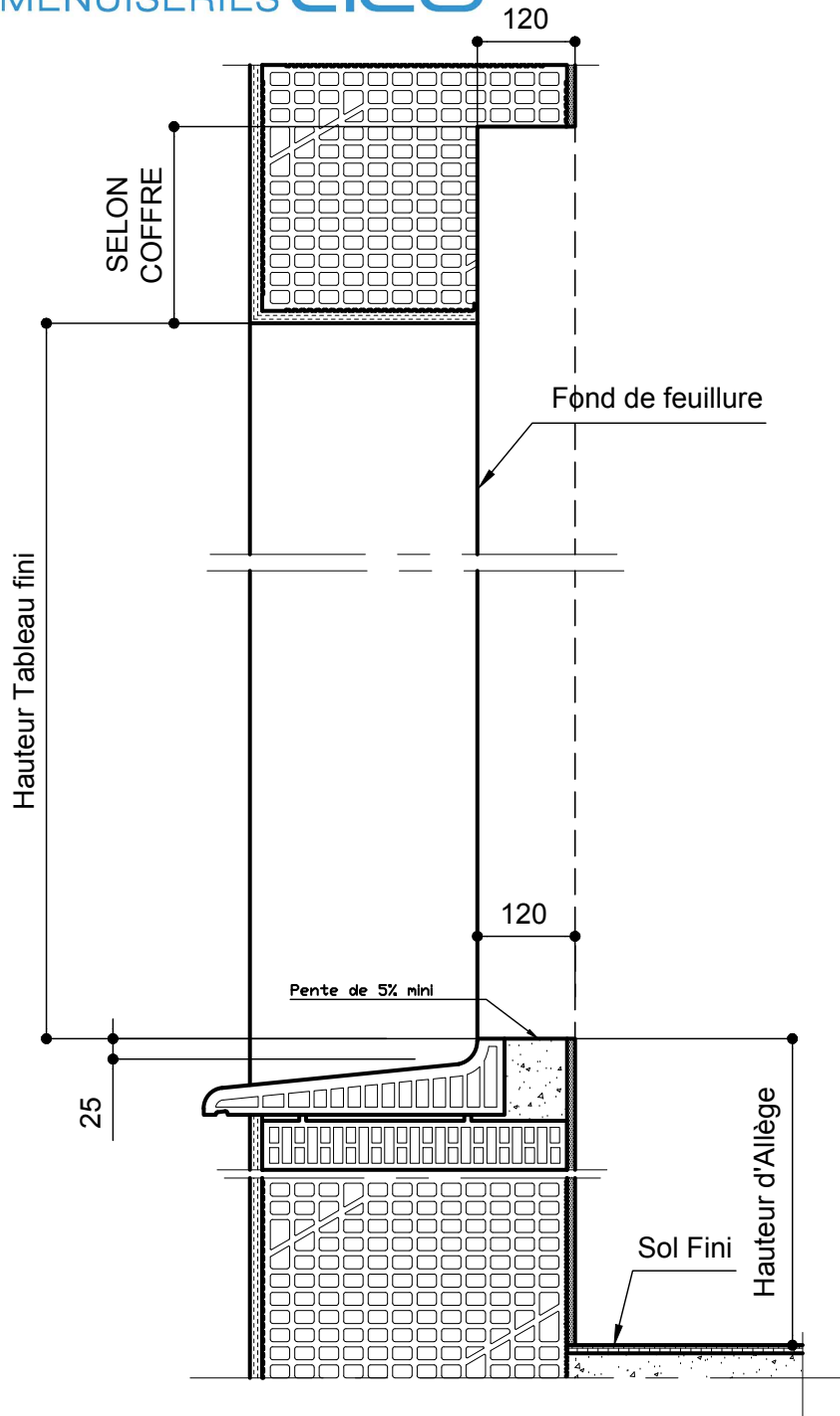


Désignation du plan :
**COULISSANT SUR ALLEGE - MONOMUR
 DORMANT DE 120 - SANS VR**

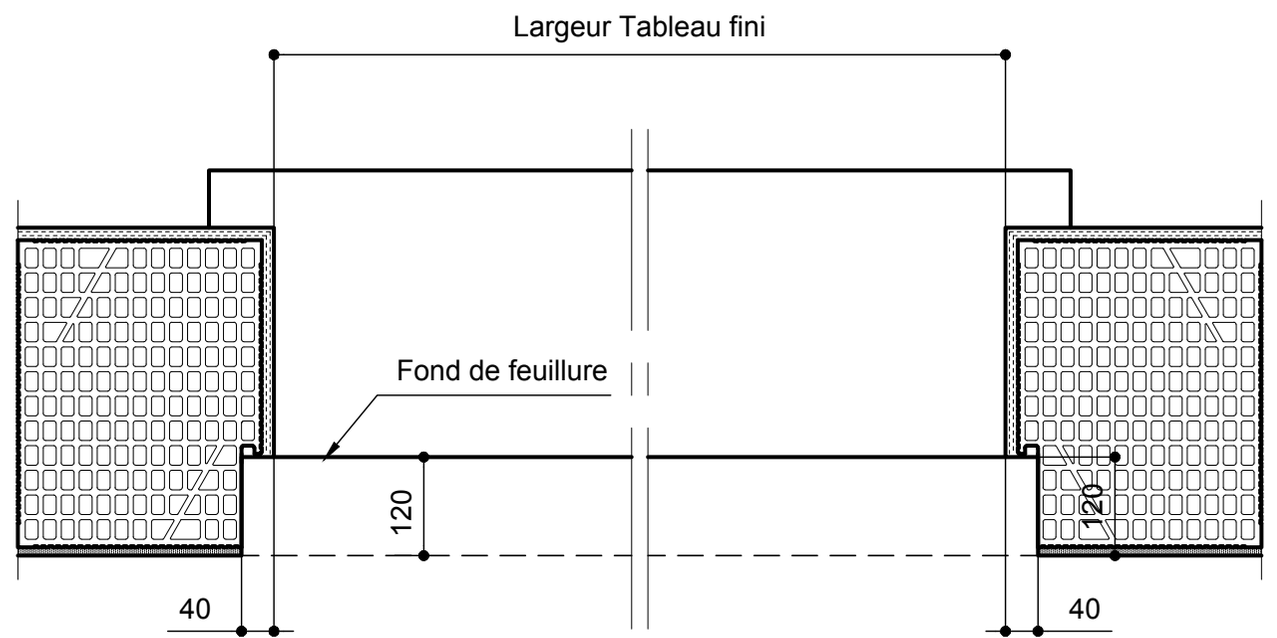
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 U08

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20600



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

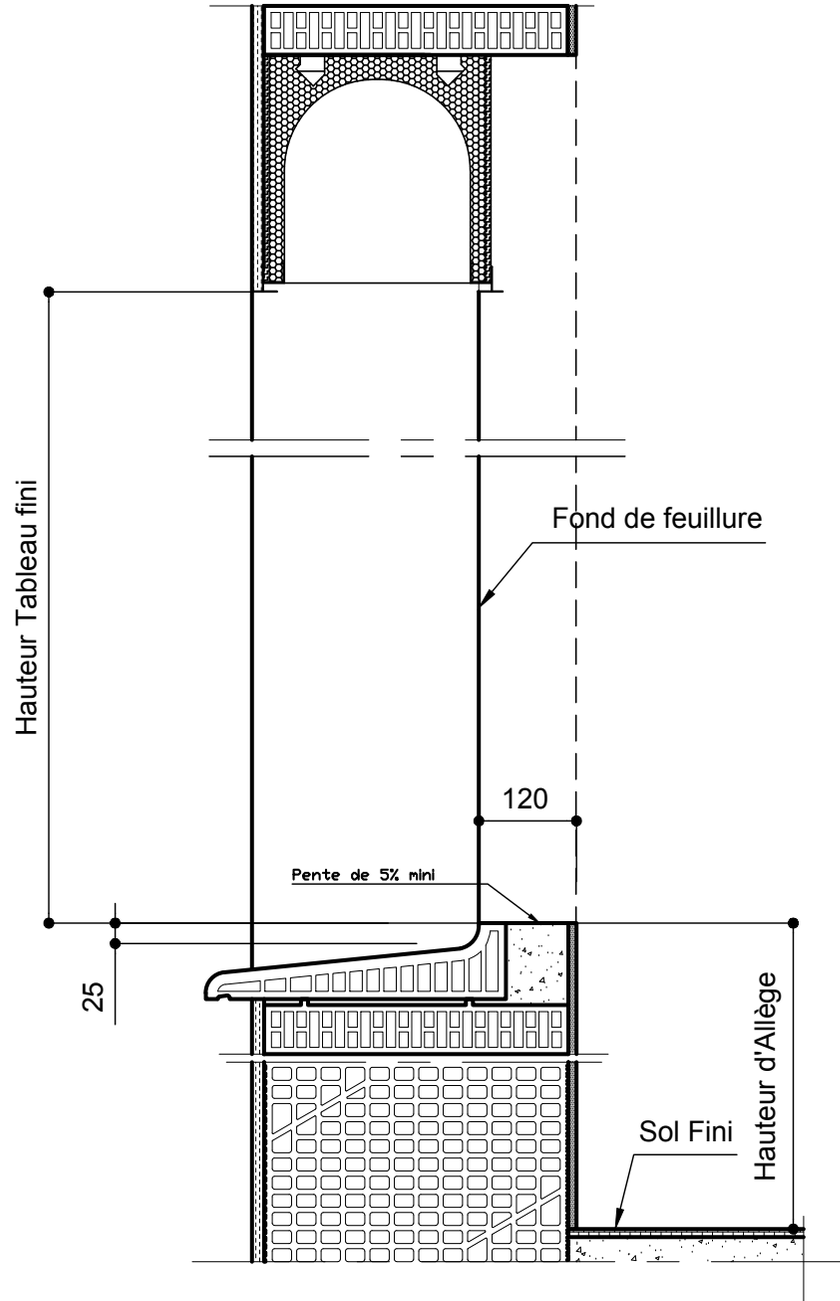


Désignation du plan :
**COULISSANT SUR ALLEGE - MONOMUR
 DORMANT DE 120 -VR FOURNI-VR TRADI**

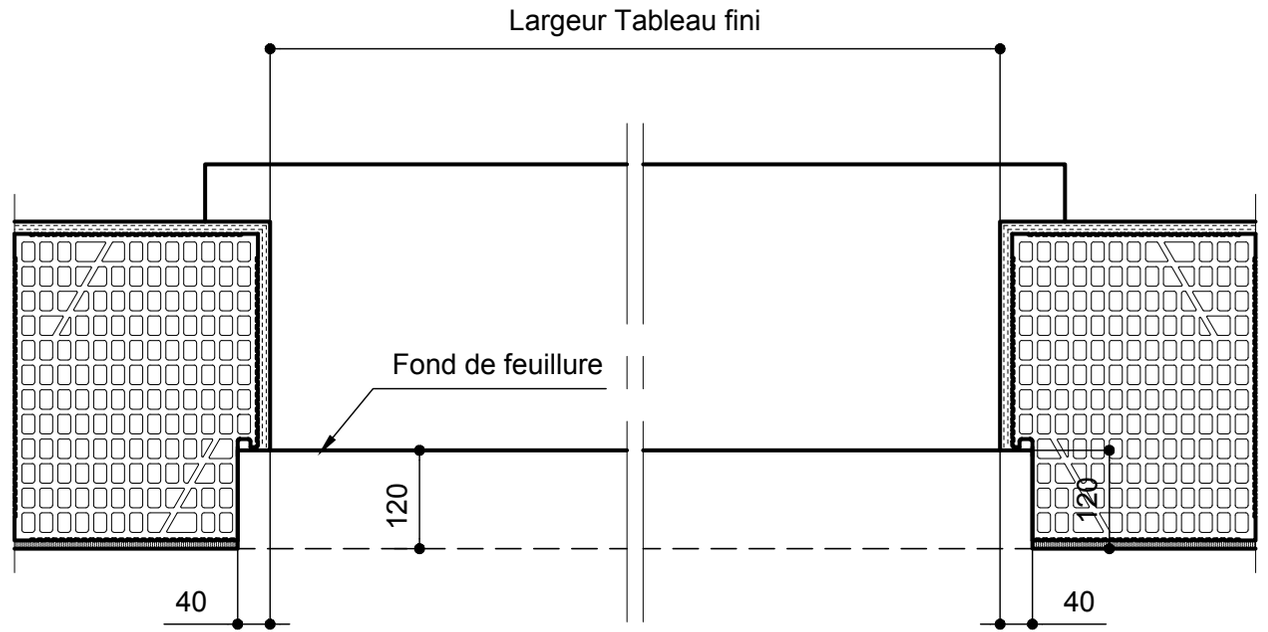
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 V08

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20605



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

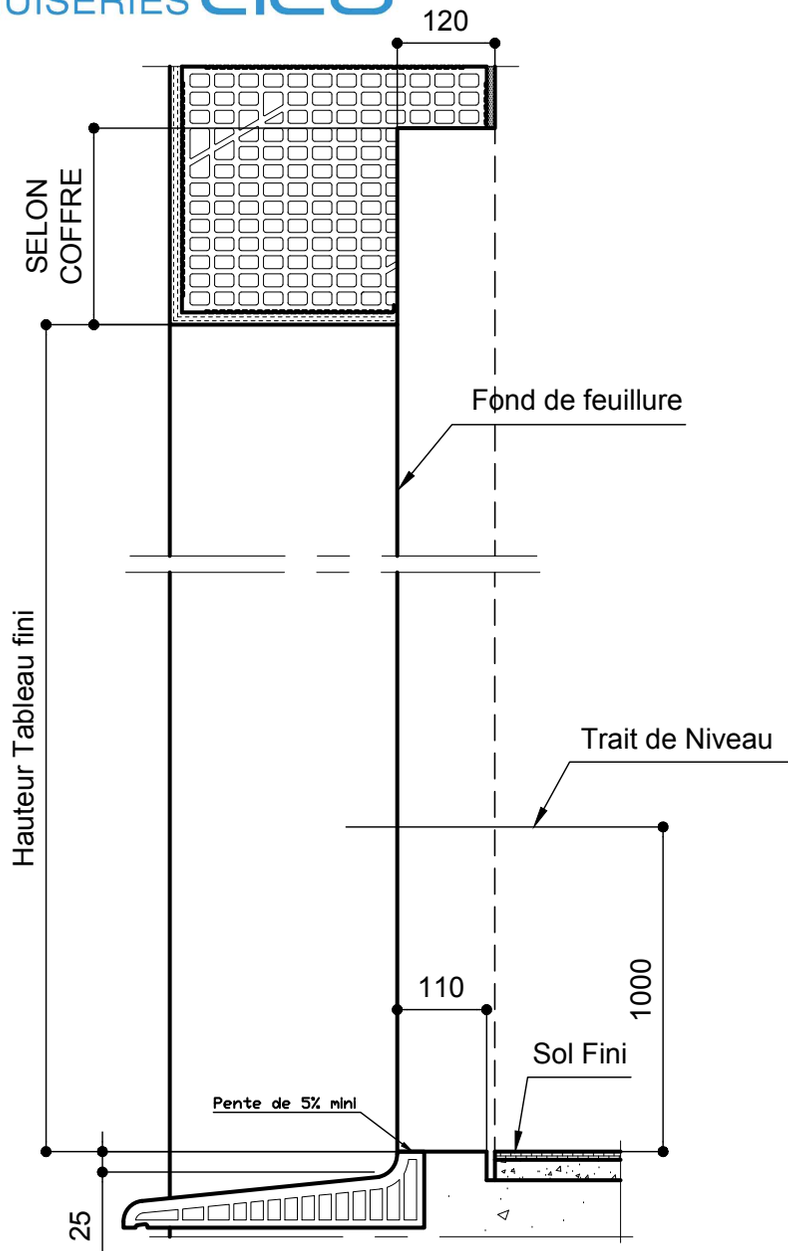


Désignation du plan :
COULISSANT SUR ALLEGE - MONOMUR
DORMANT DE 120 - VR PREFA

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

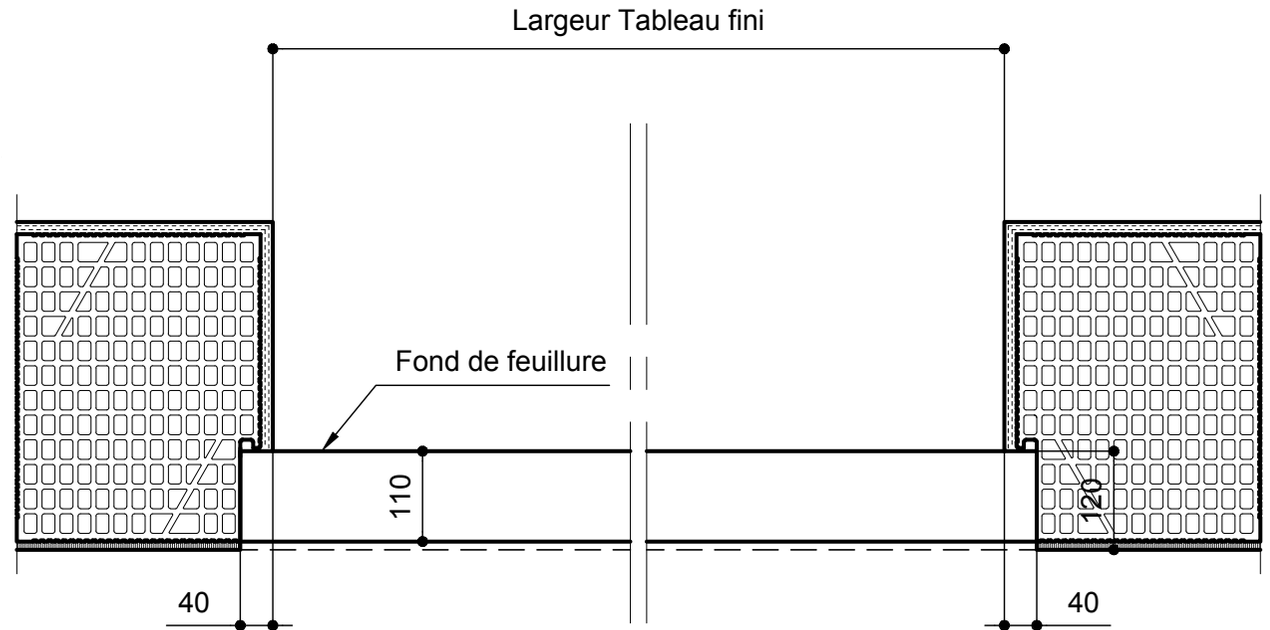
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 W08

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20610

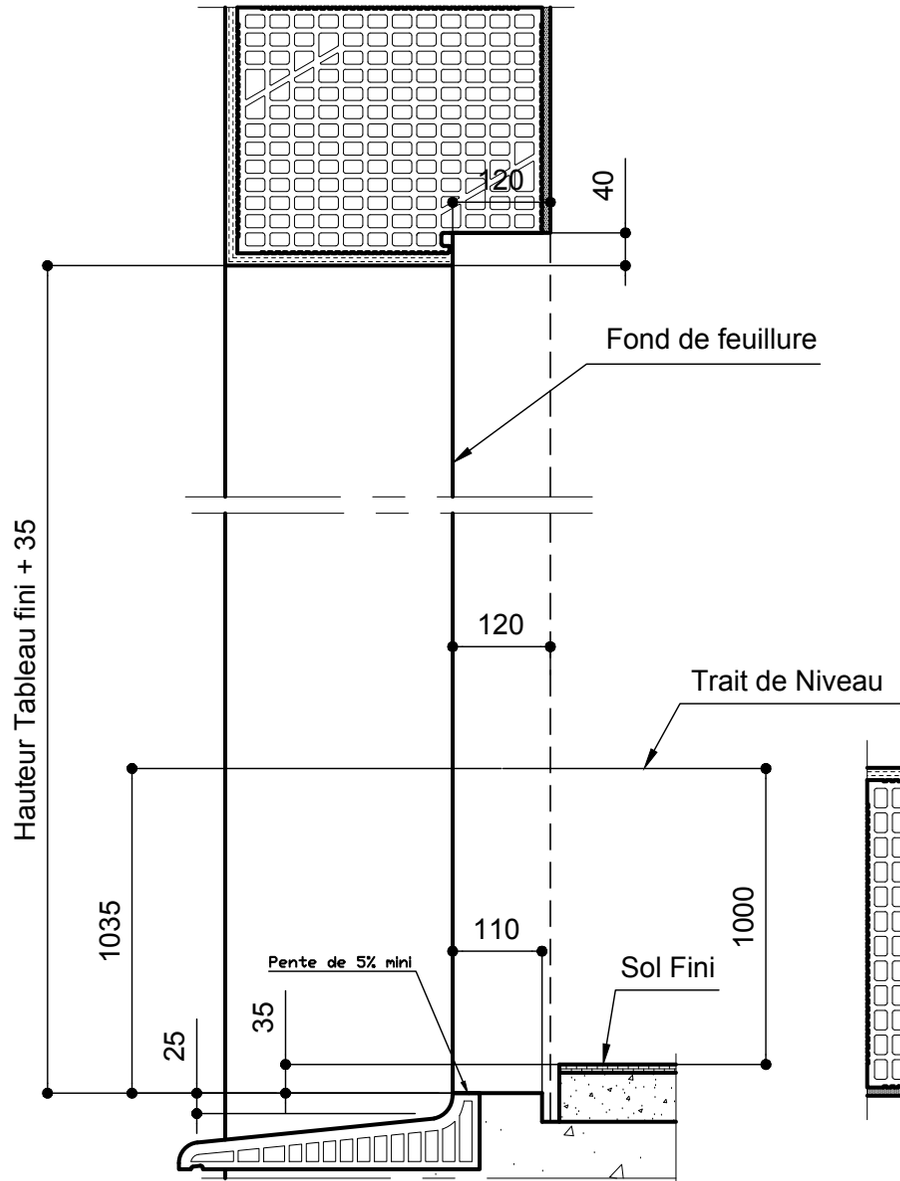


SEUIL STANDARD

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

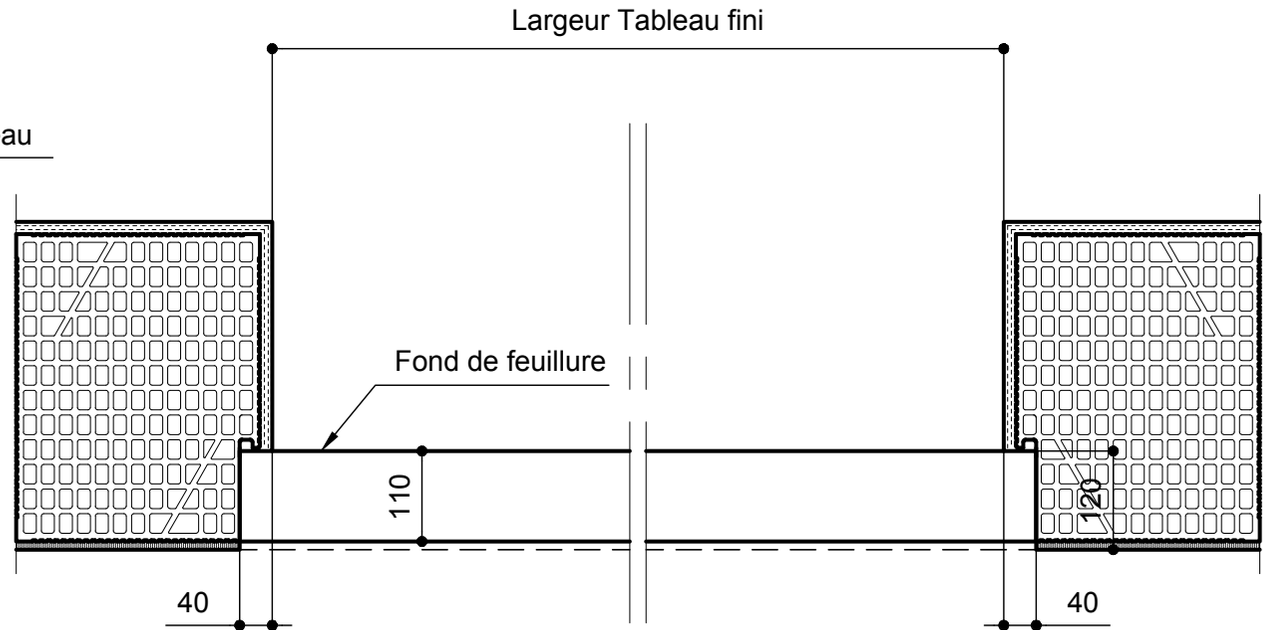


 	Désignation du plan : COULISSANT SUR SOL FINI - MONOMUR DORMANT DE 120 -VR FOURNI-VR TRADI		
	Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	Z08
	Date : 09/04/2014 08:11	N° : 20620	

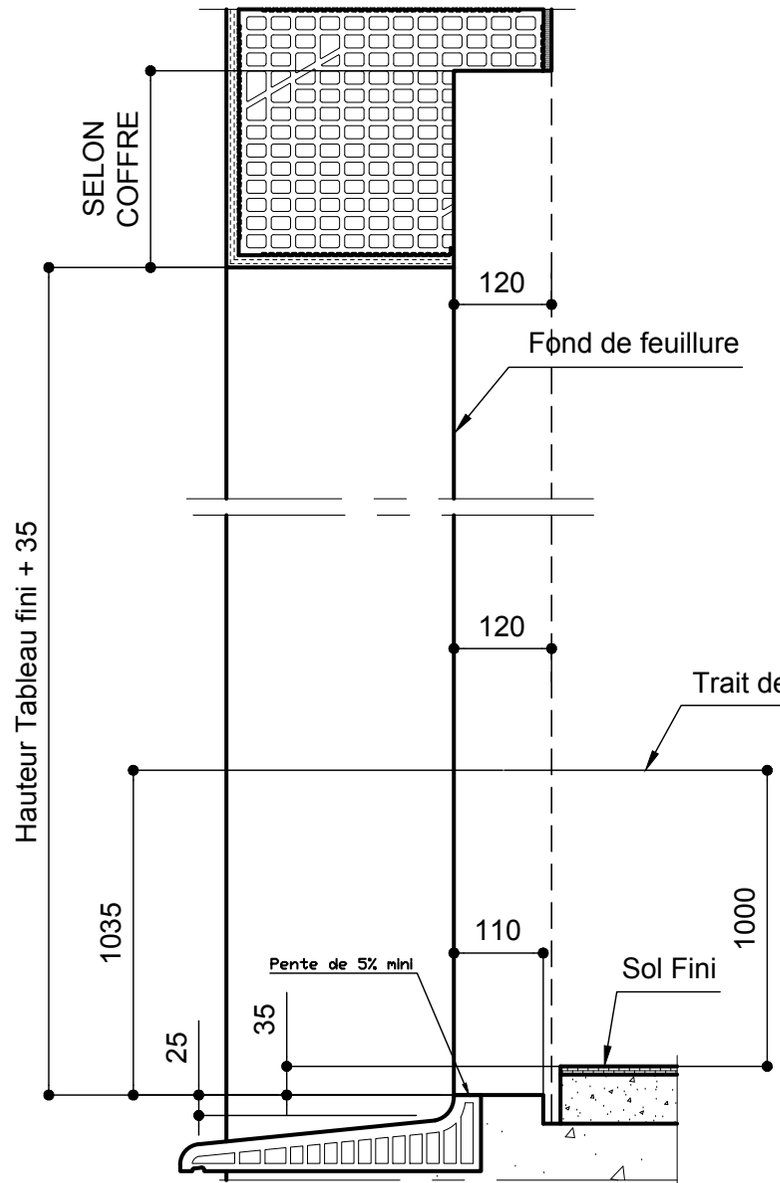


SEUIL ENCASTRE

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

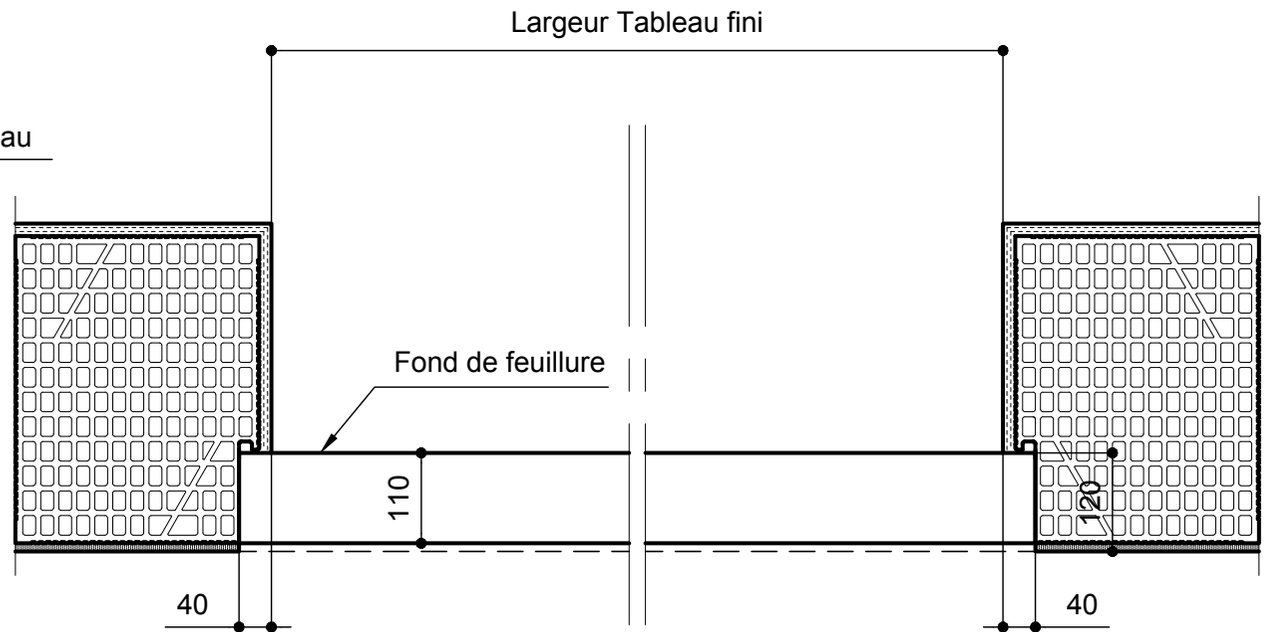


 	Désignation du plan : COULISSANT SEUIL ENCASTRE MONOMUR - DORMANT DE 120 - SANS VR		
	Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	CC08
	Date : 09/04/2014 08:11	N° : 20630	

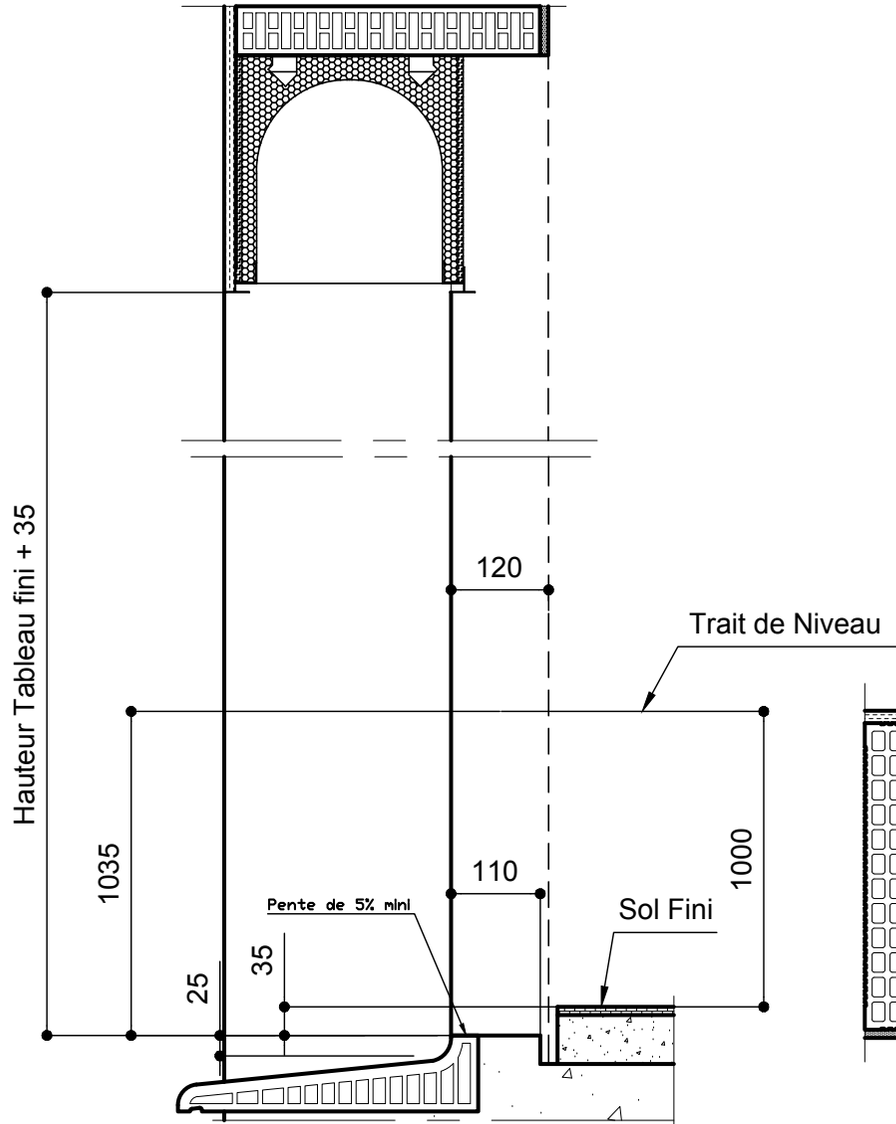


SEUIL ENCASTRE

REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

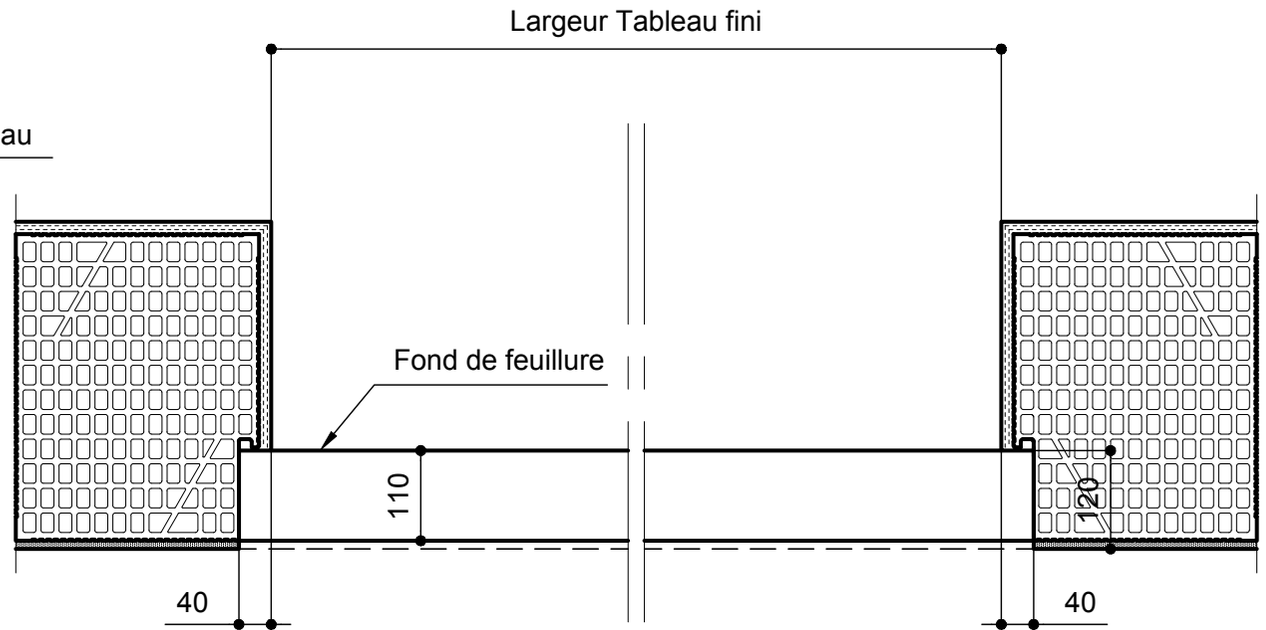


Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ENCASTRE-MONOMUR
 DORMANT DE 120 -VR FOURNI-VR TRADI
 Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 DD08
 Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20635

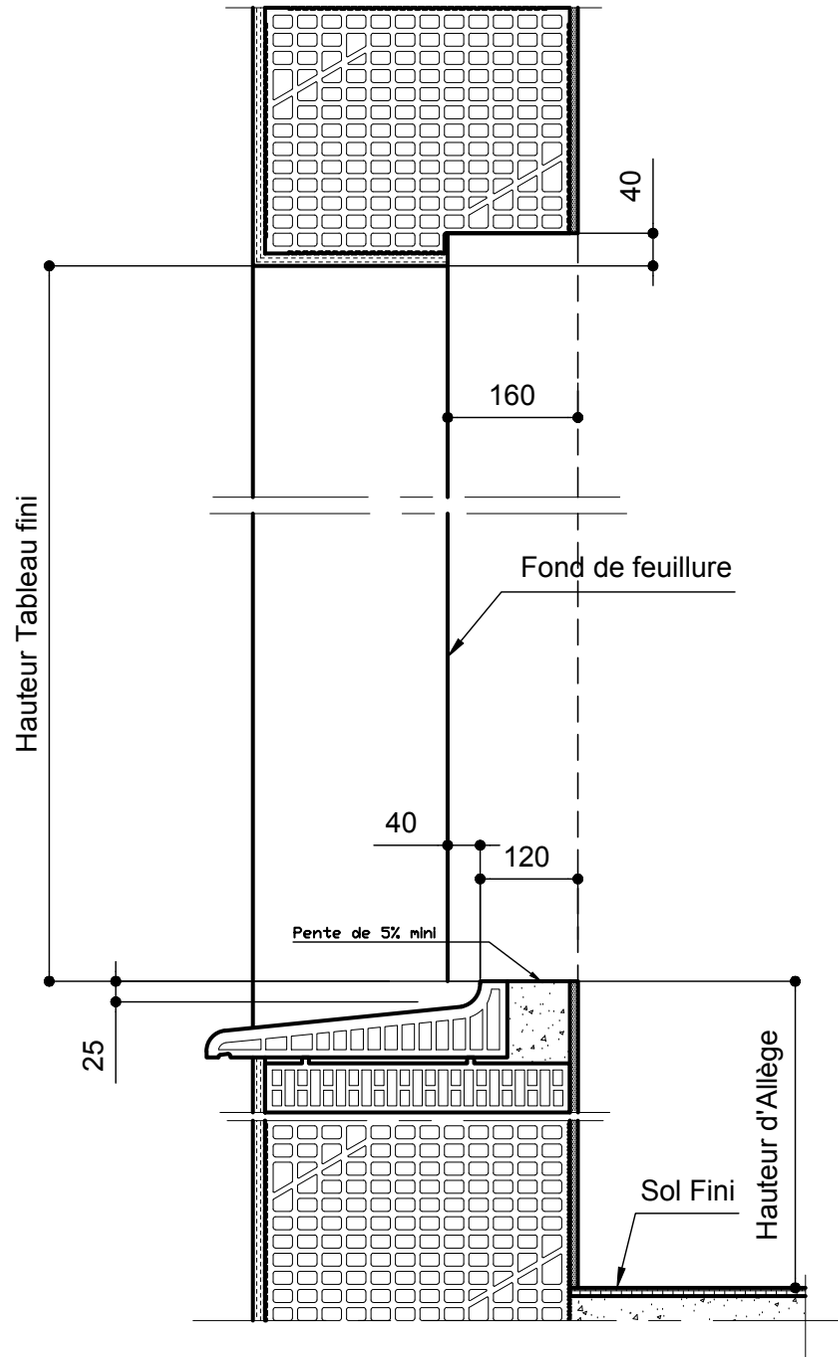


SEUIL ENCASTRE

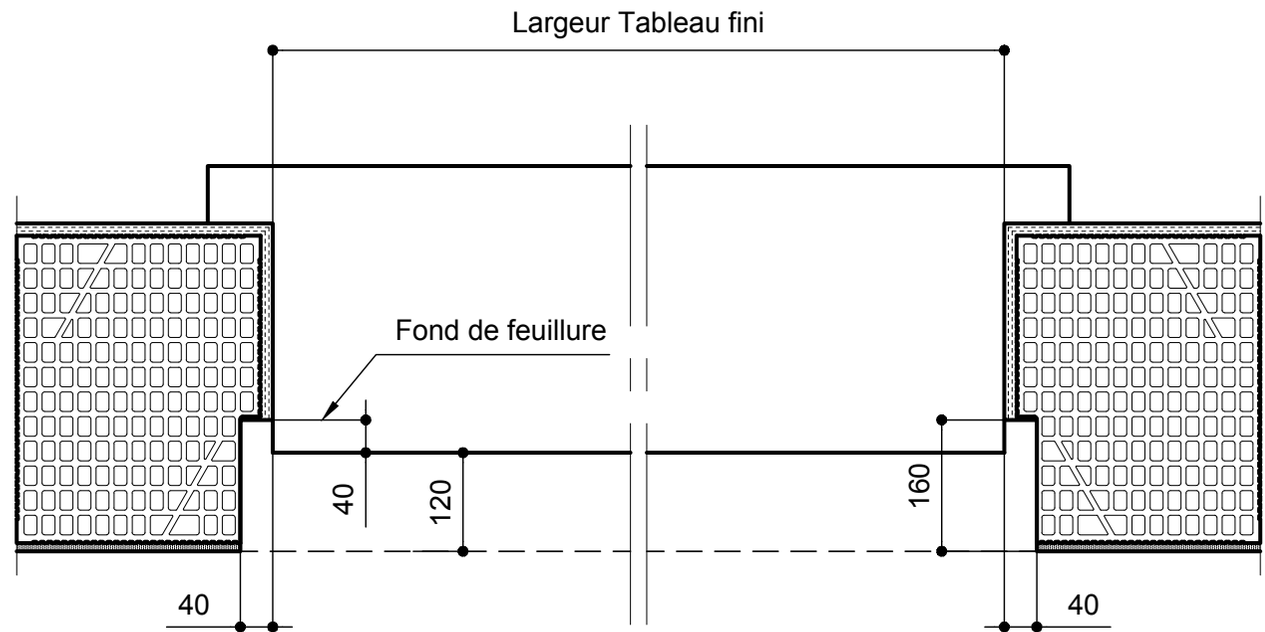
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



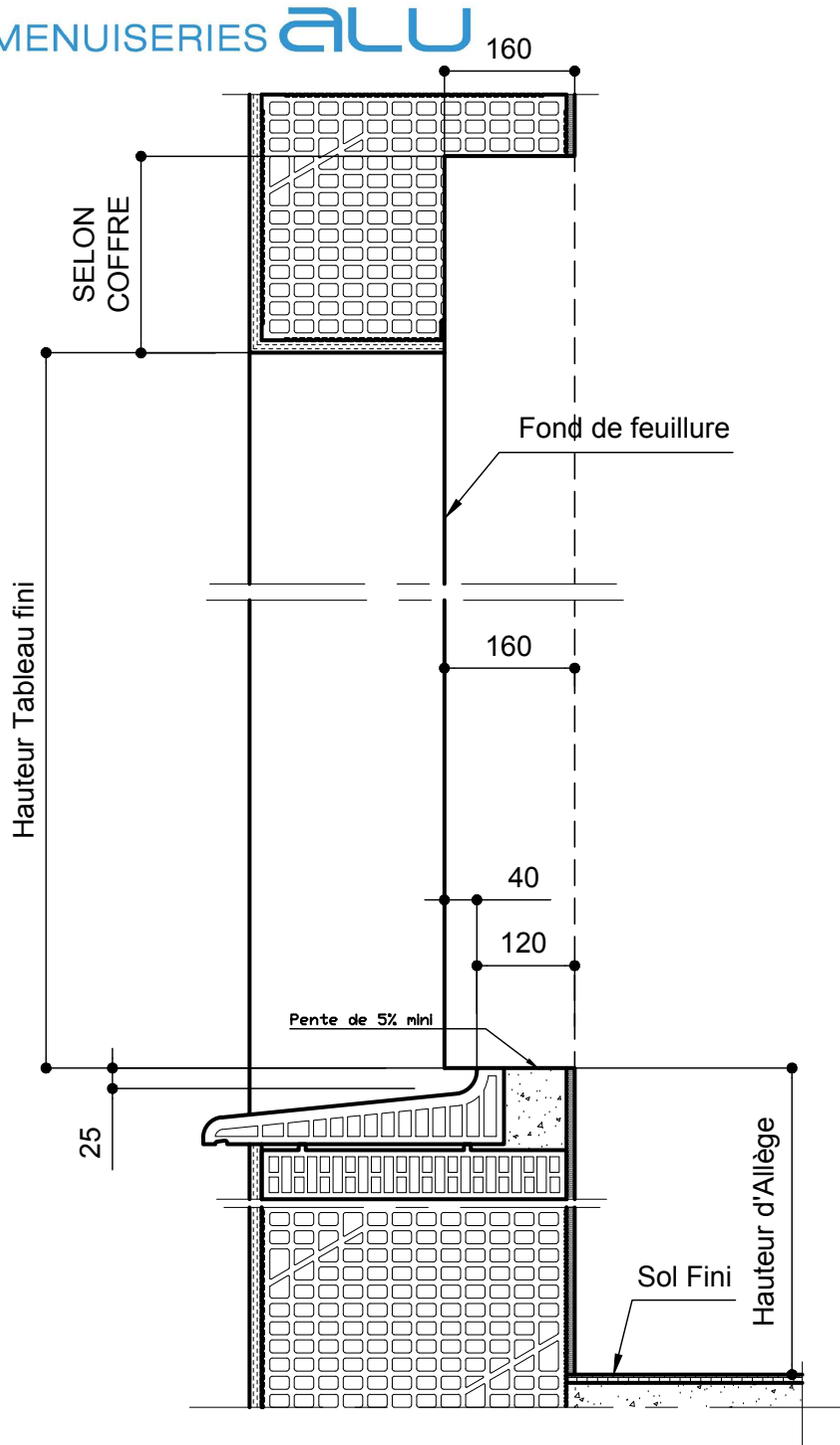
Désignation du plan :	
COULISSANT SEUIL ENCASTRE-MONOMUR	
DORMANT DE 120 - VR PREFA	
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 EE08
Date : 09/04/2014 08:11	N° : 20640



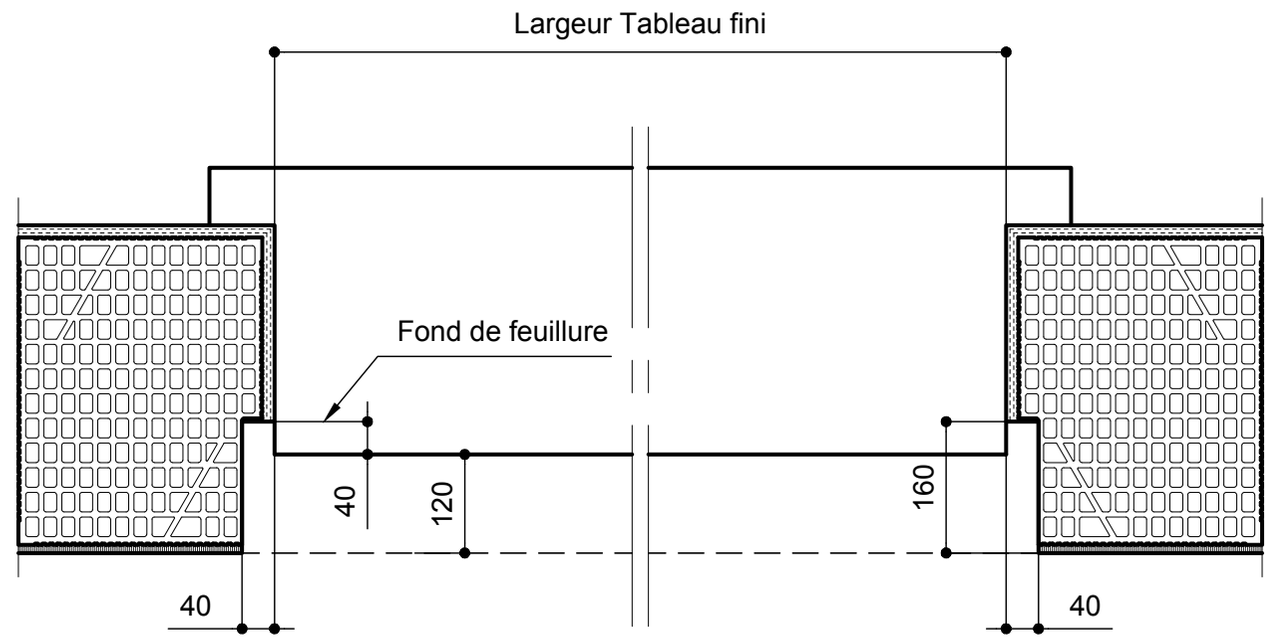
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



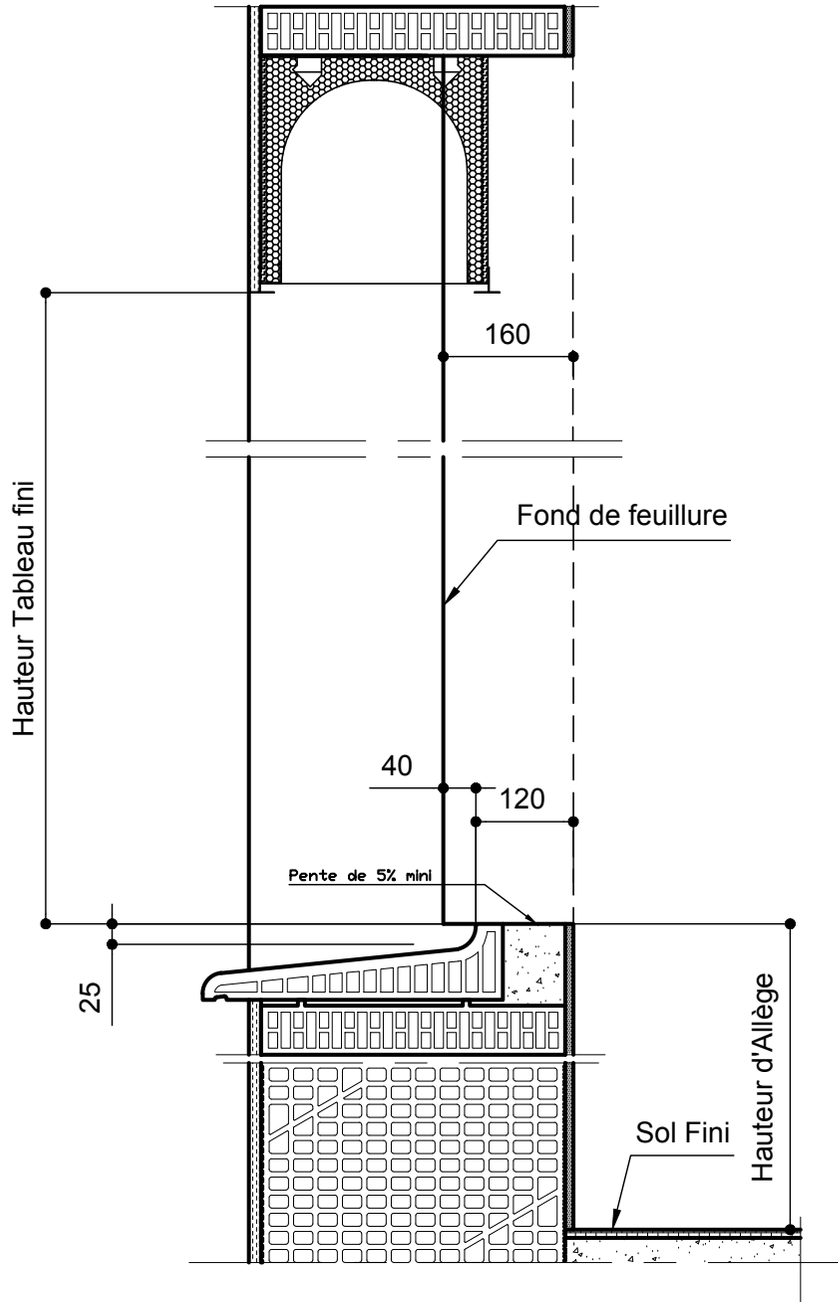
 	Désignation du plan : COULISSANT SUR ALLEGE - MONOMUR DORMANT DE 160 - SANS VR		
	Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	U09
	Date : 09/04/2014 08:11	N° : 20675	



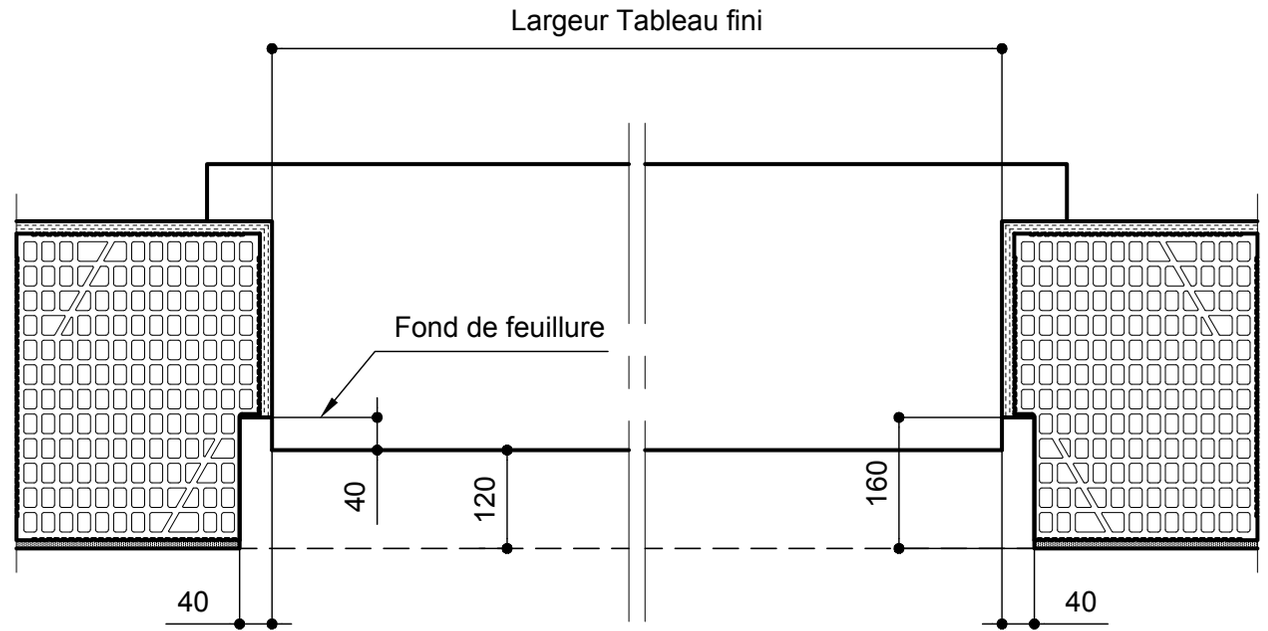
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



Désignation du plan :
 COULISSANT SUR ALLEGE - MONOMUR
 DORMANT DE 160 -VR FOURNI-VR TRADI
 Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 V09
 Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20680



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

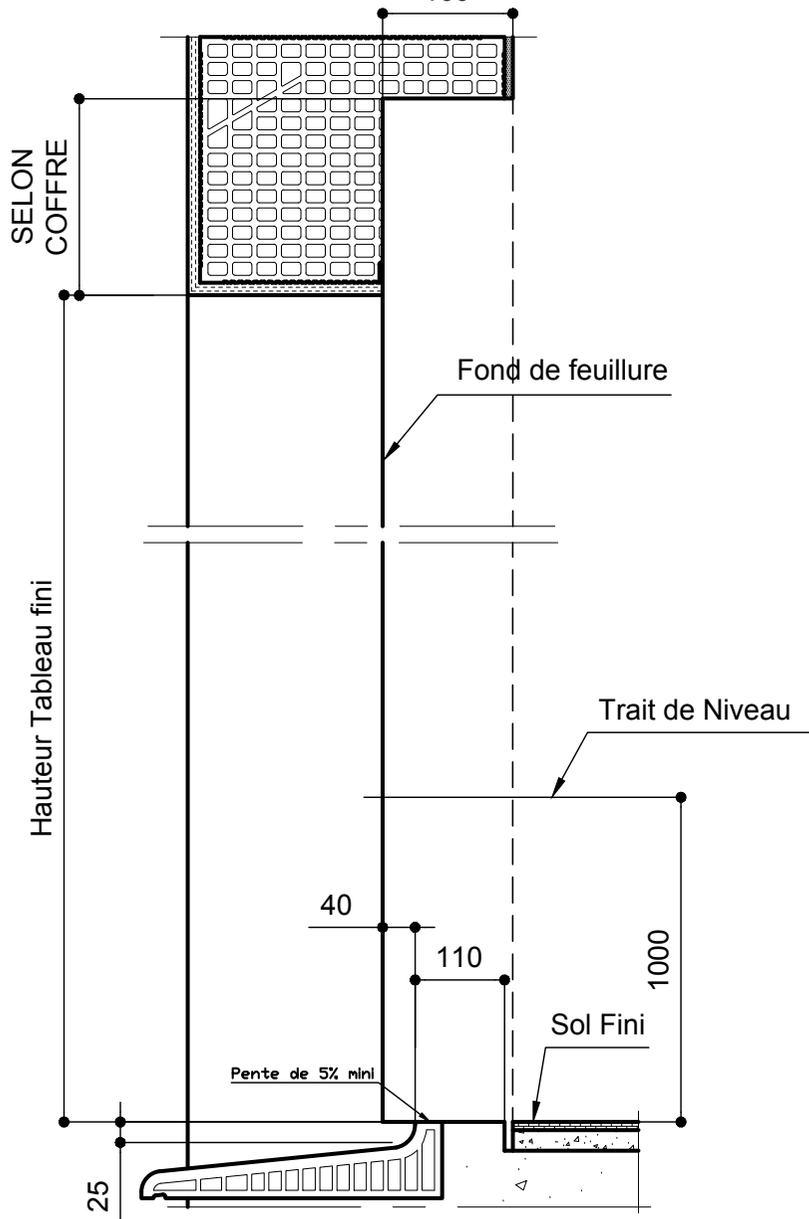


Désignation du plan :
COULISSANT SUR ALLEGE - MONOMUR
DORMANT DE 160 - VR PREFA

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

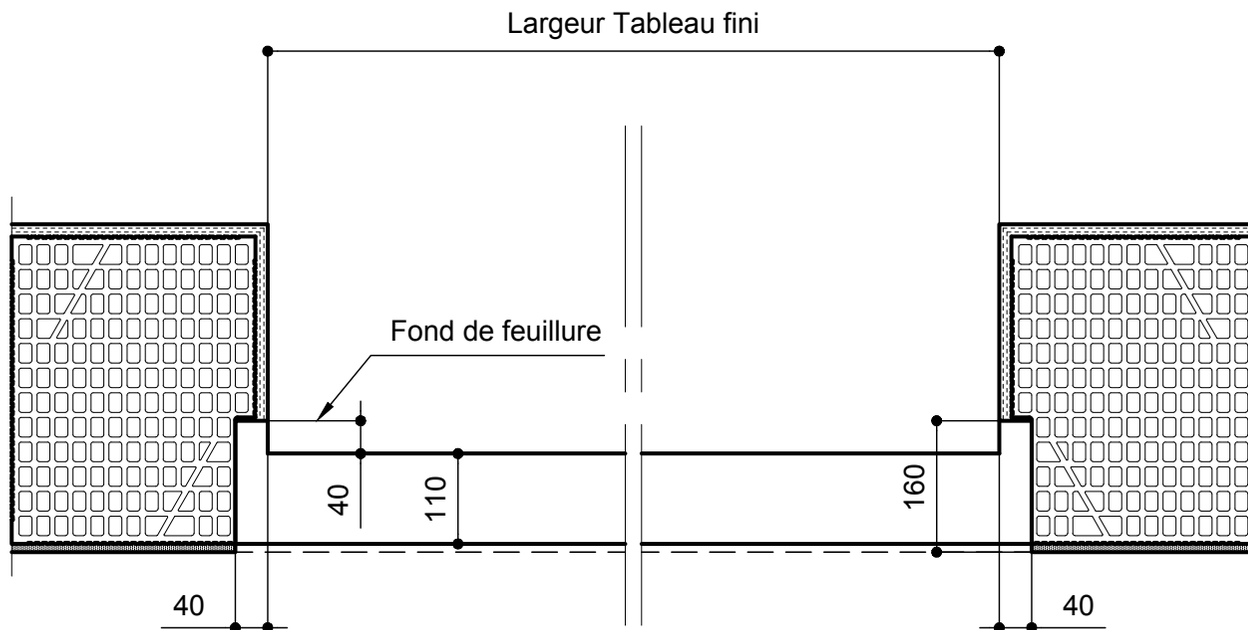
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 W09

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20685

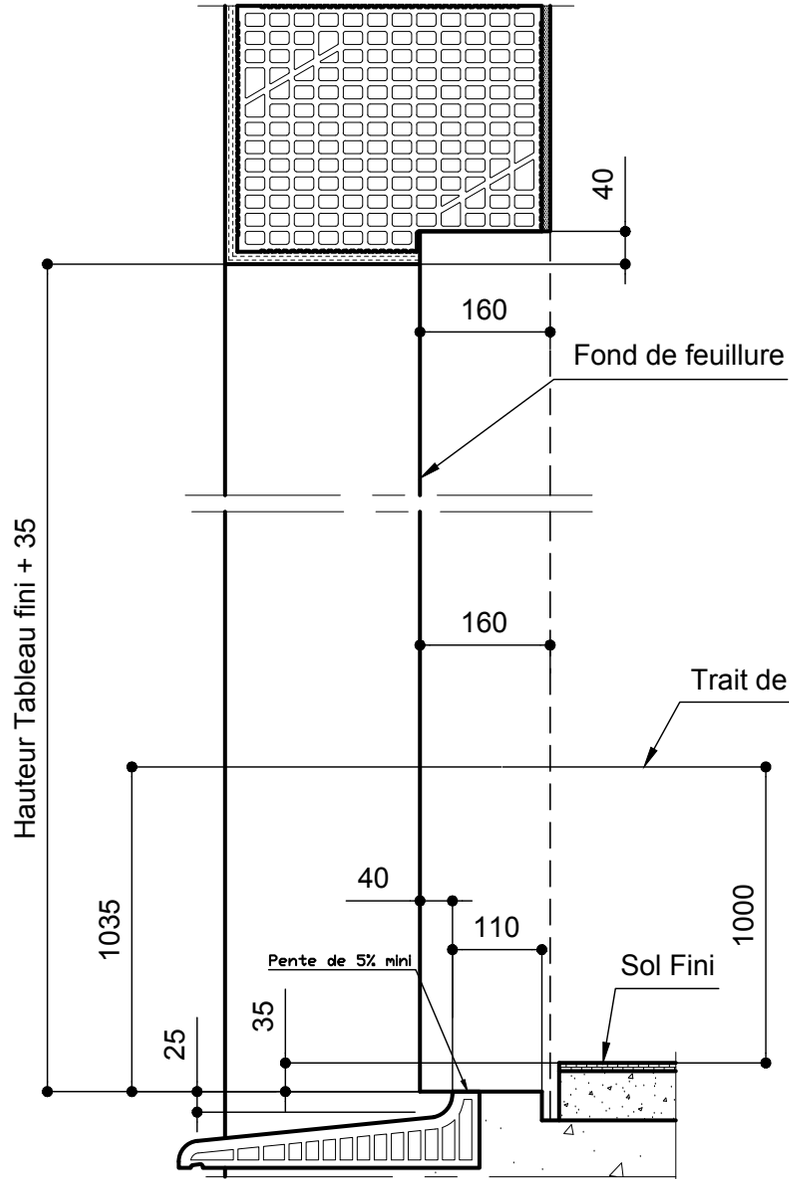


SEUIL STANDARD

REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

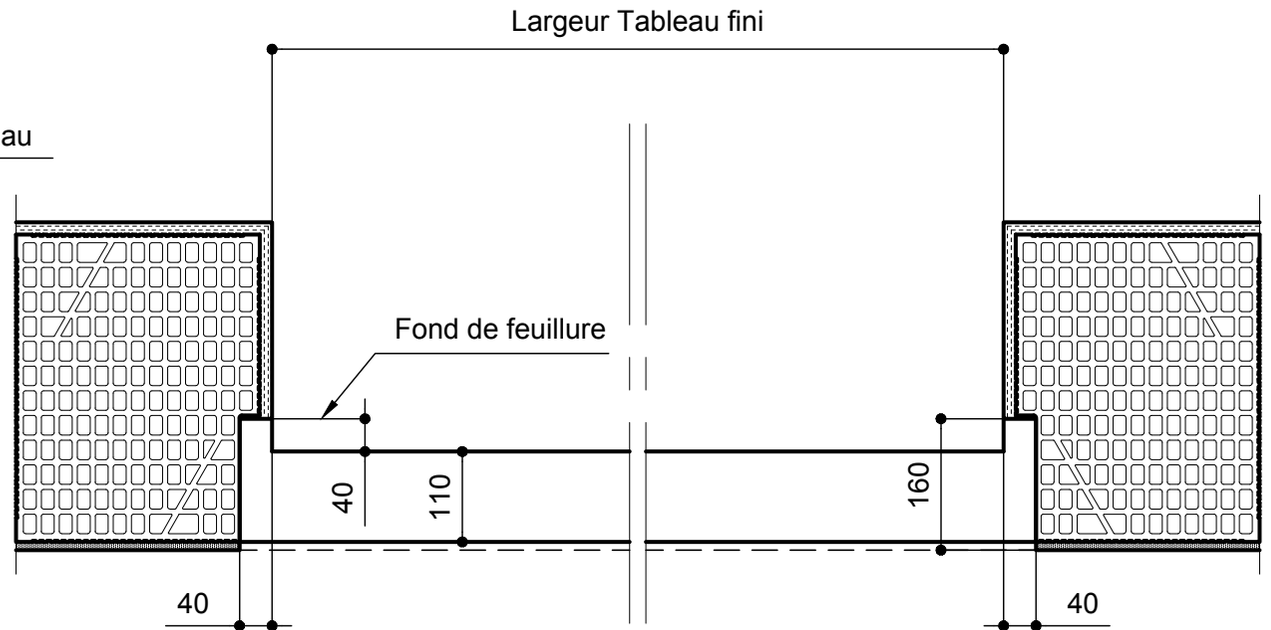


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR SOL FINI - MONOMUR
 DORMANT DE 160 -VR FOURNI-VR TRADI
 Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 Z09
 Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20695



SEUIL ENCASTRE

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

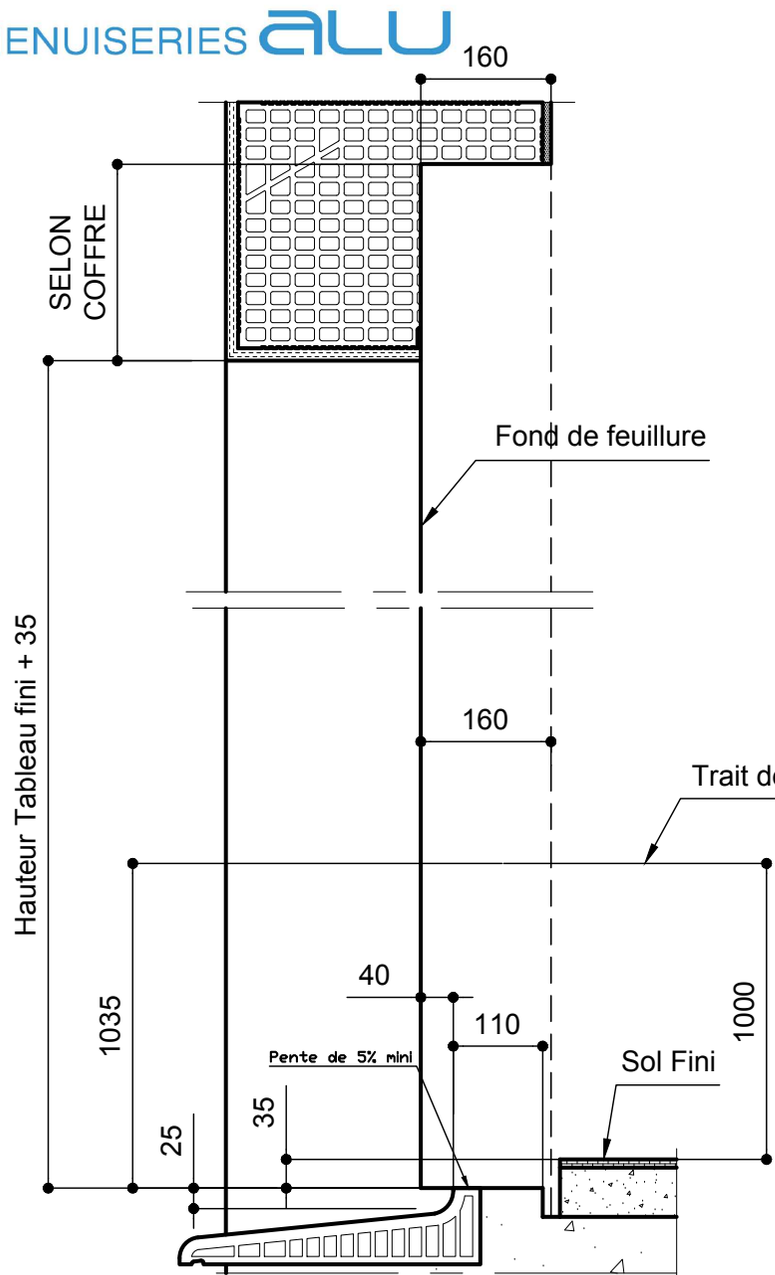


Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ENCASTRE
 MONOMUR - DORMANT DE 160 - SANS VR

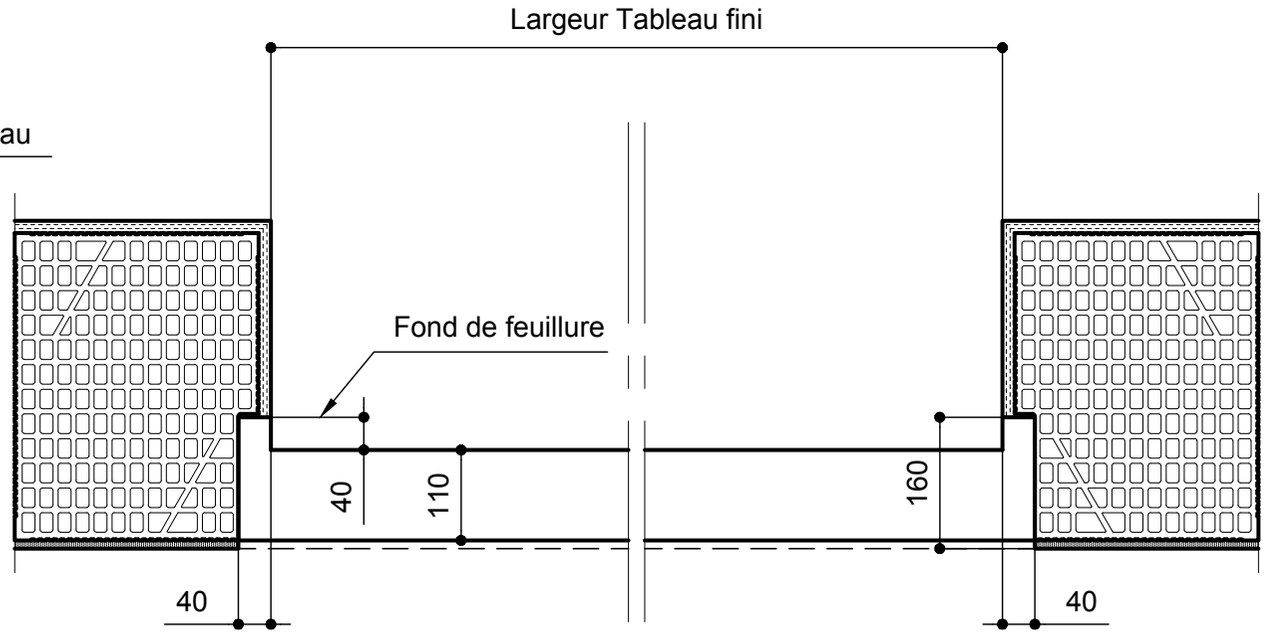
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 CC09

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20705



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

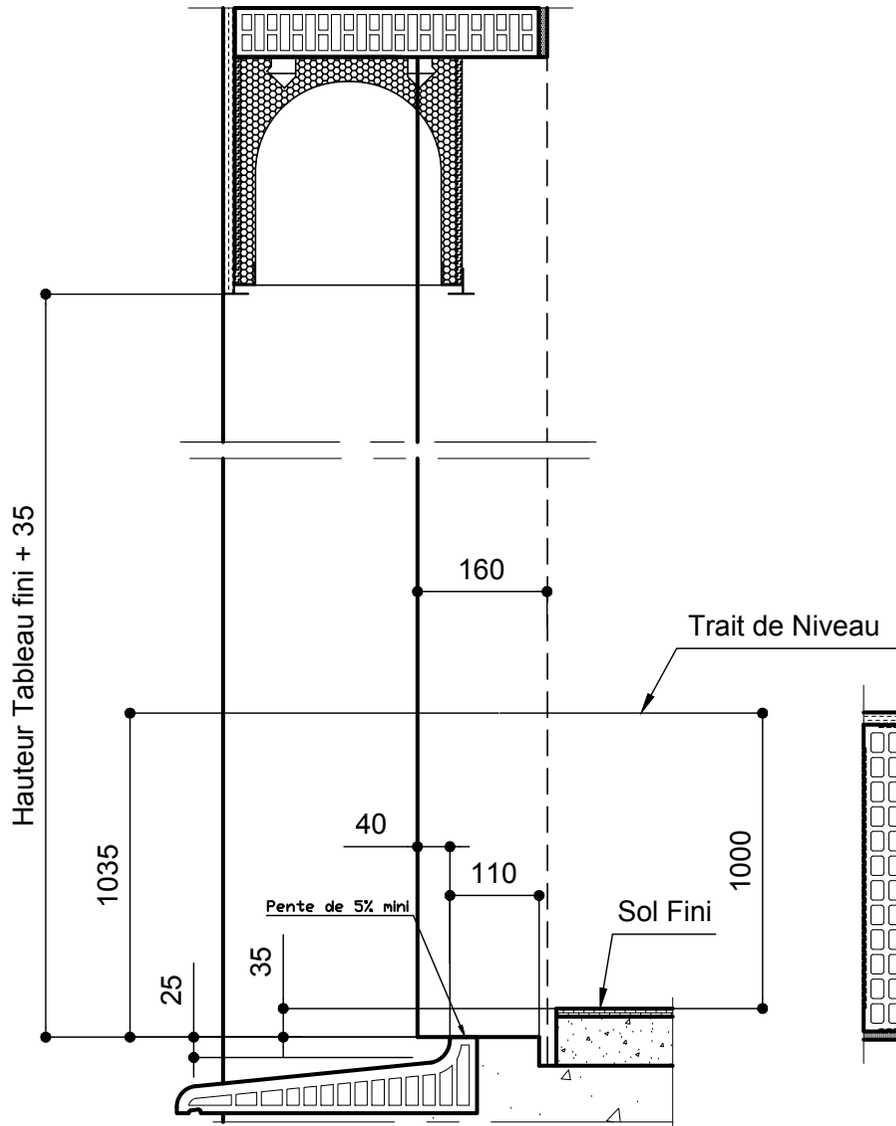


Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ENCASTRE-MONOMUR
 DORMANT DE 160 -VR FOURNI-VR TRADI

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

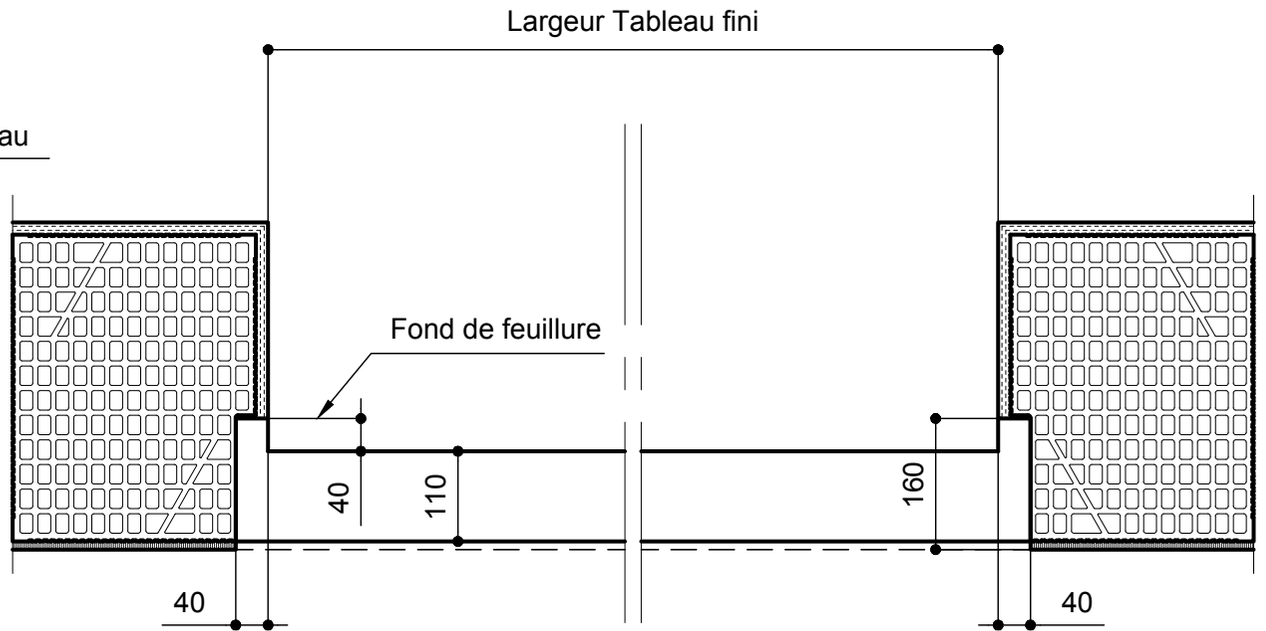
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 DD09

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20710

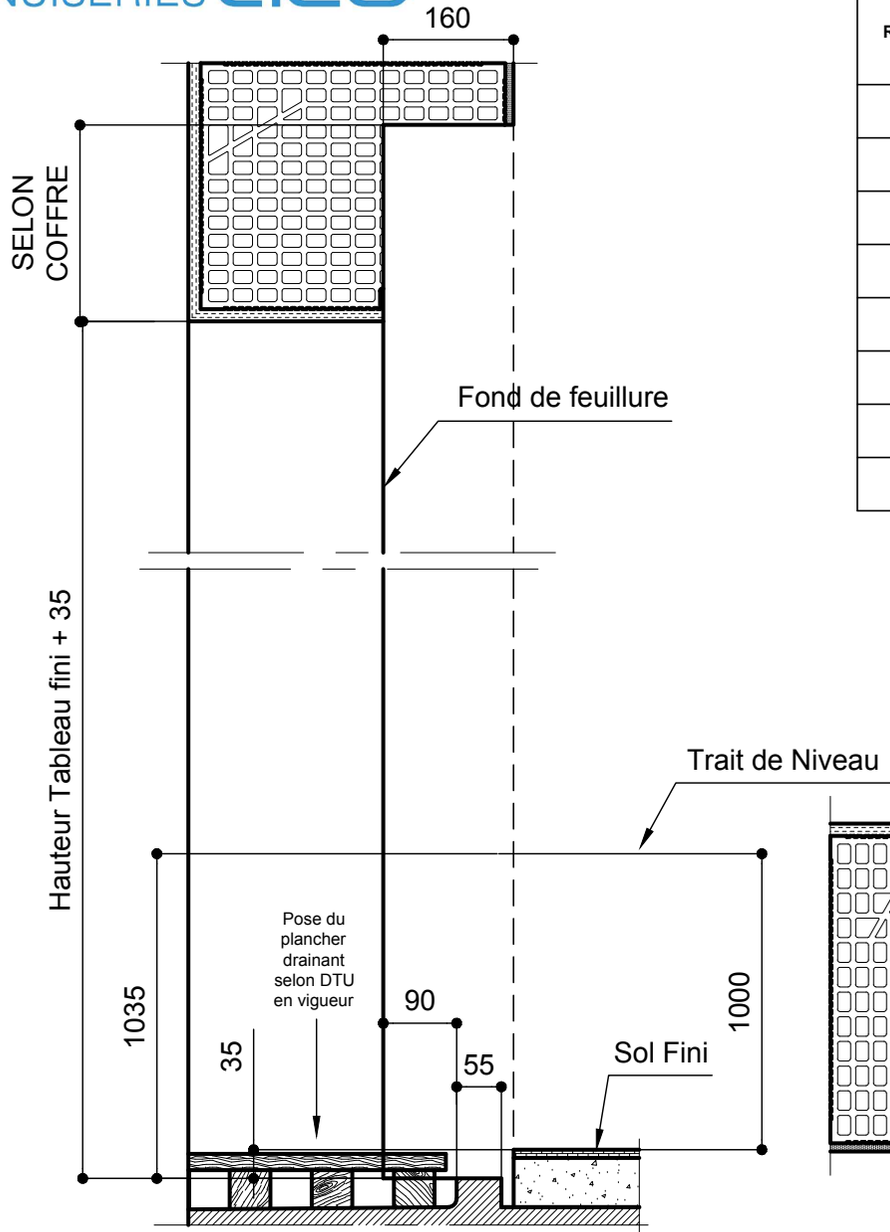


SEUIL ENCASTRE

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

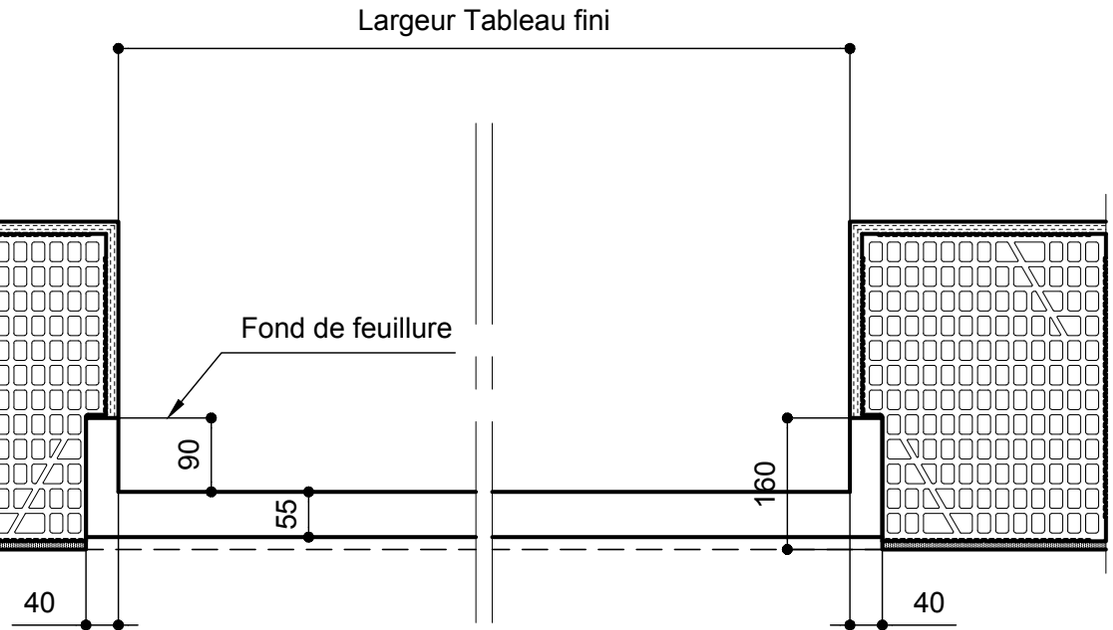


Désignation du plan :	
COULISSANT SEUIL ENCASTRE-MONOMUR	
DORMANT DE 160 - VR PREFA	
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 EE09
Date : 09/04/2014 08:11	N° : 20715

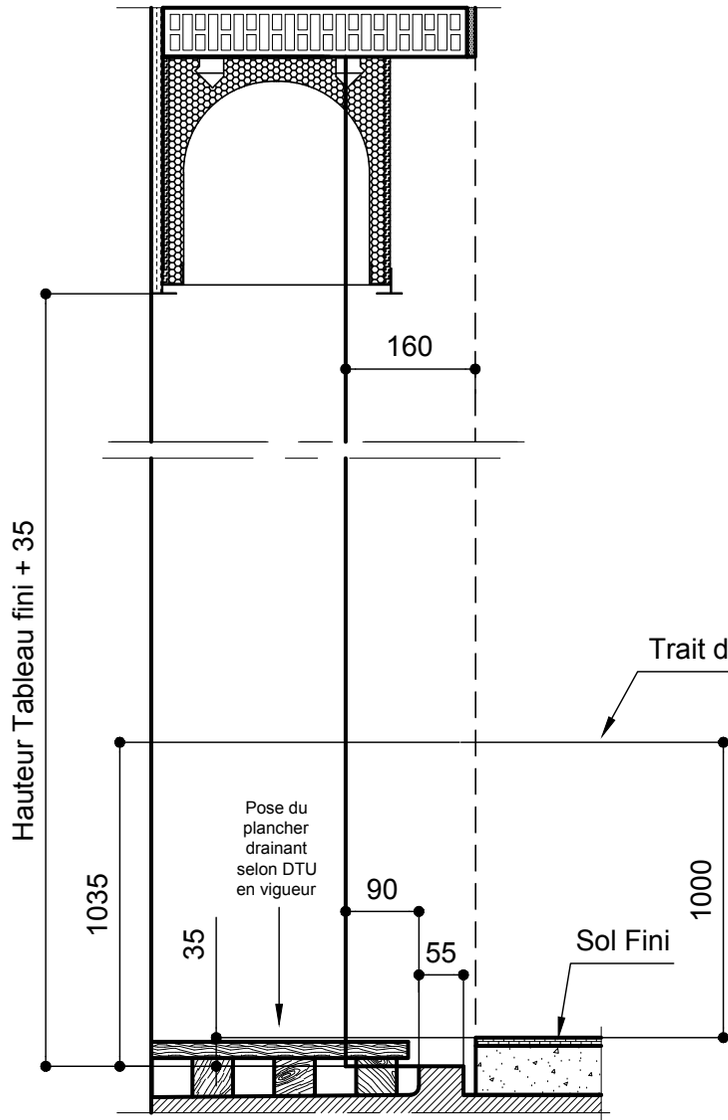


SEUIL PMR

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

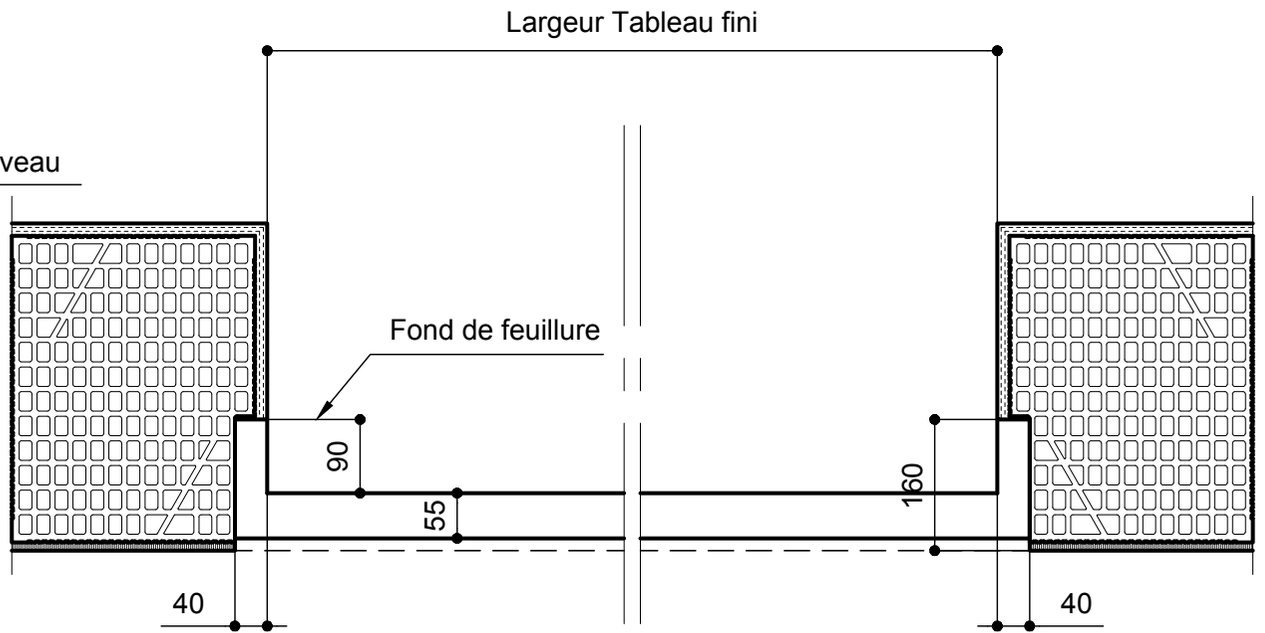


 	Désignation du plan : COULISSANT SEUIL PMR - MONOMUR DORMANT DE 160 -VR FOURNI-VR TRADI	
	Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg	
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 HH09
	Date : 09/04/2014 08:11	N° : 20725



SEUIL PMR

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

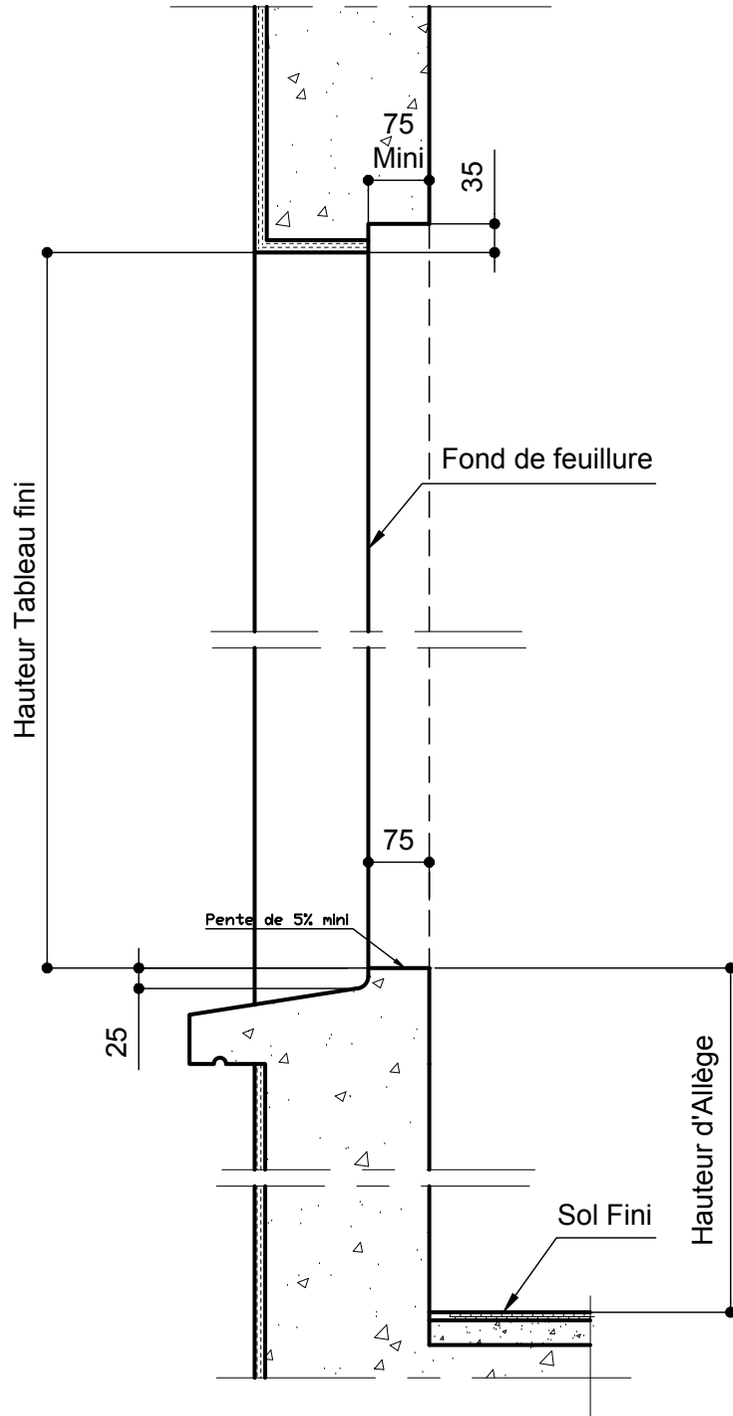


Désignation du plan :
COULISSANT SEUIL PMR - MONOMUR
DORMANT DE 160 - VR PREFA

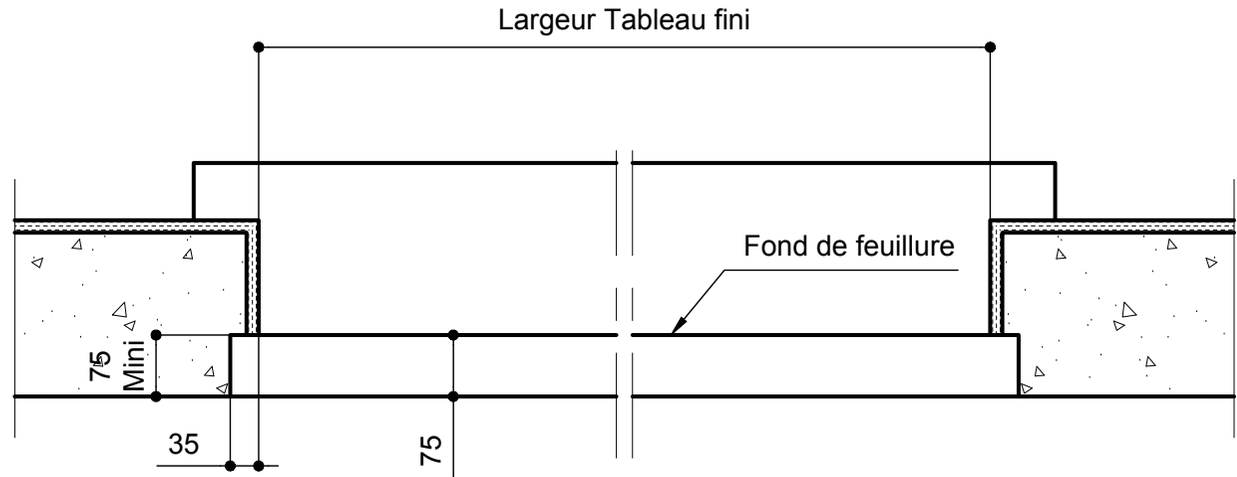
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 I108

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20730



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

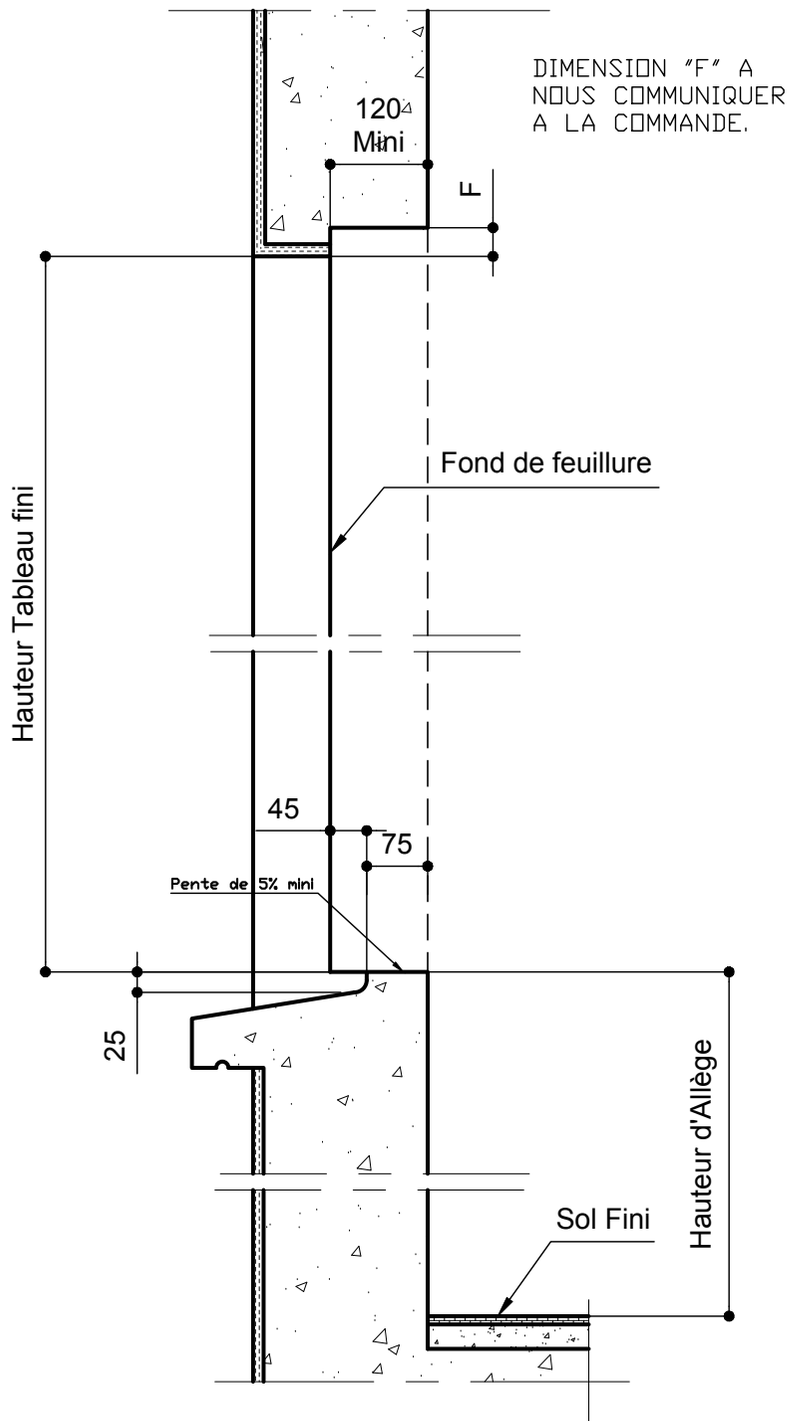


Désignation du plan :
**COULISSANT SUR ALLEGE - FEUILLURE
 SANS RECOUVREMENT - SANS VR**

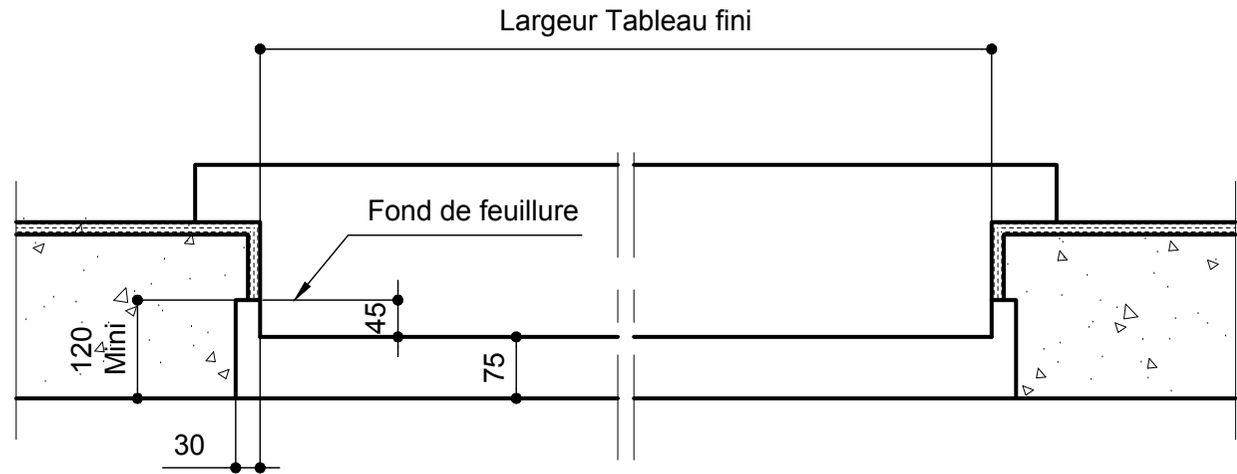
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech. : 1 / 10 OO10

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20800



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

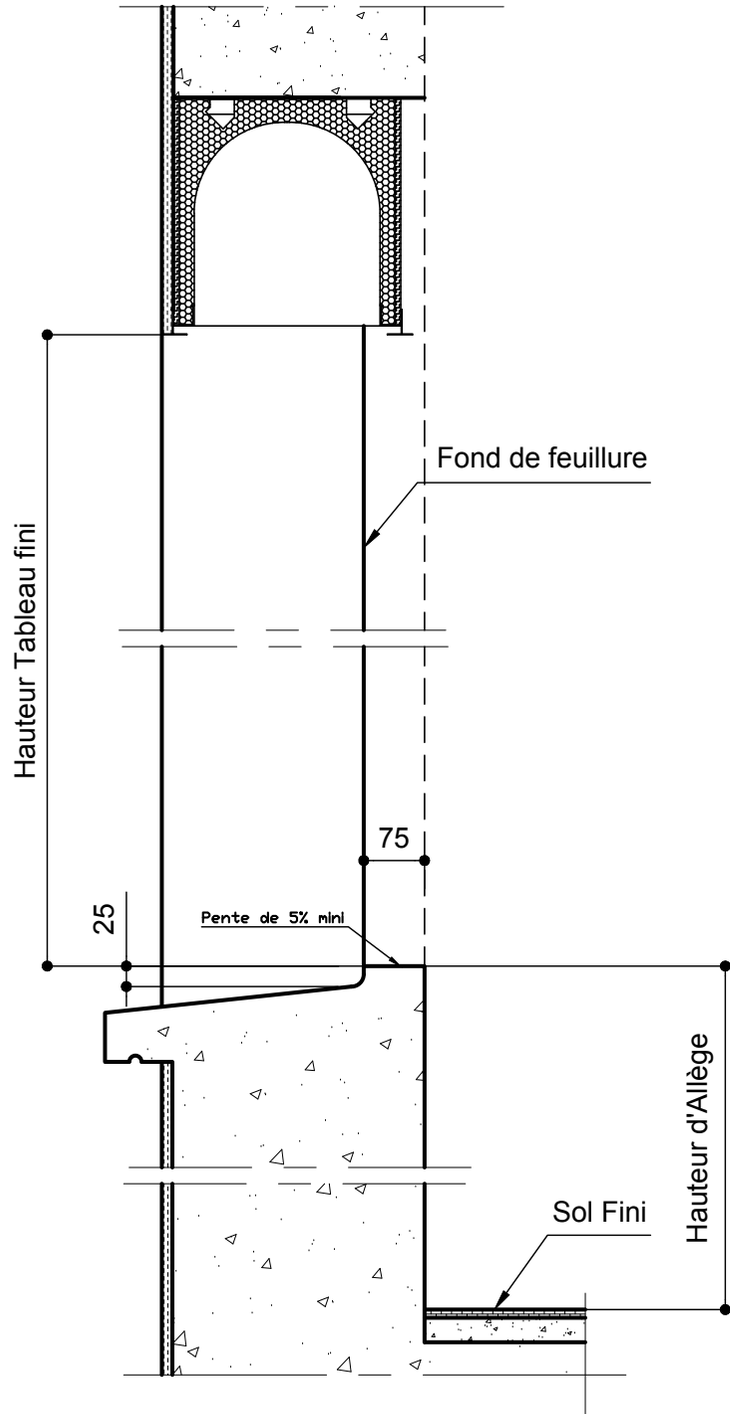


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR ALLEGE - FEUILLURE
 SANS RECOUVREMENT - VR FOURNI

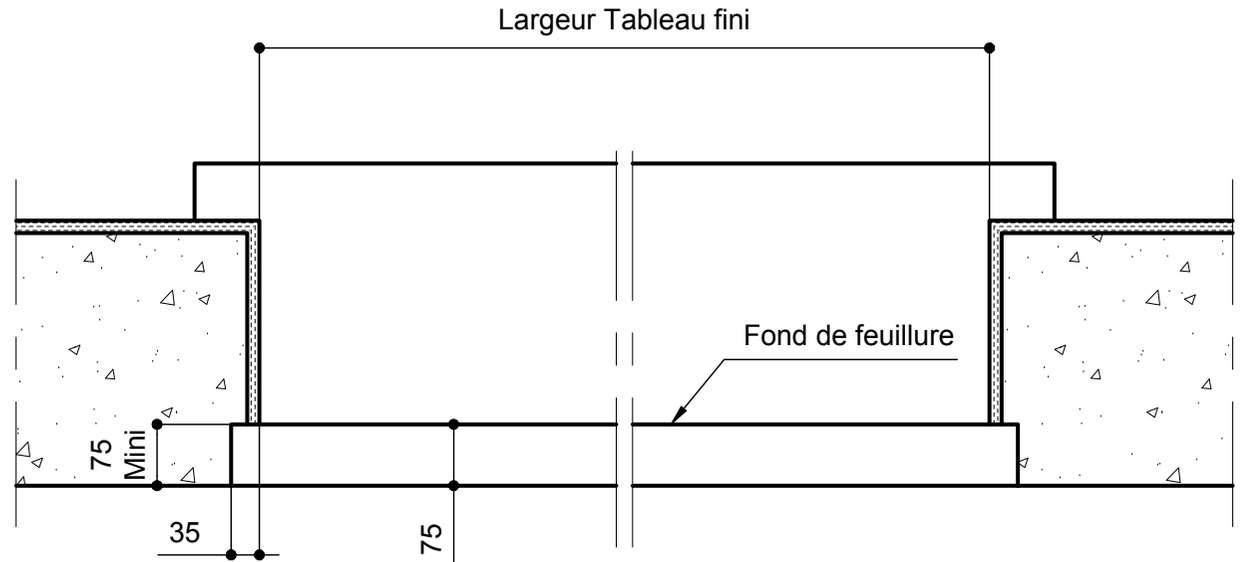
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 PP10

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20805



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

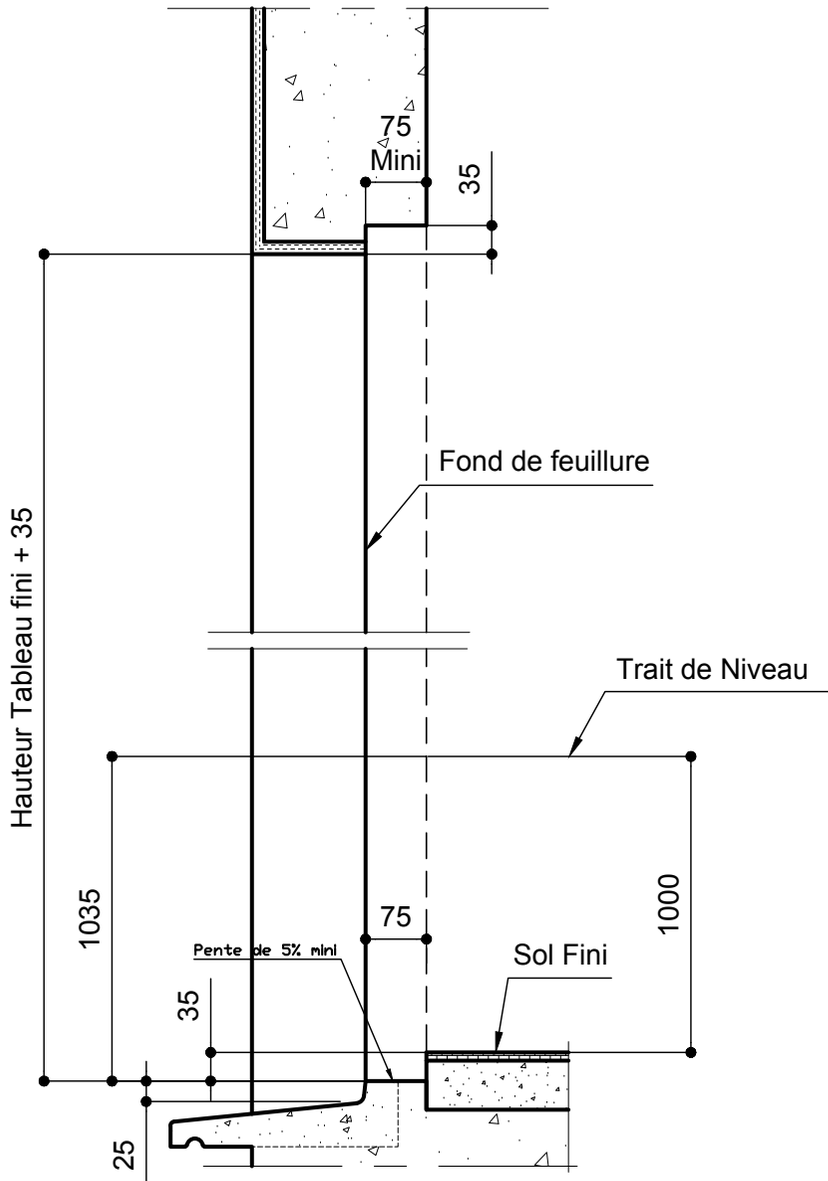


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR ALLEGE - FEUILLURE
 SANS RECOUVREMENT - VR PREFA

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

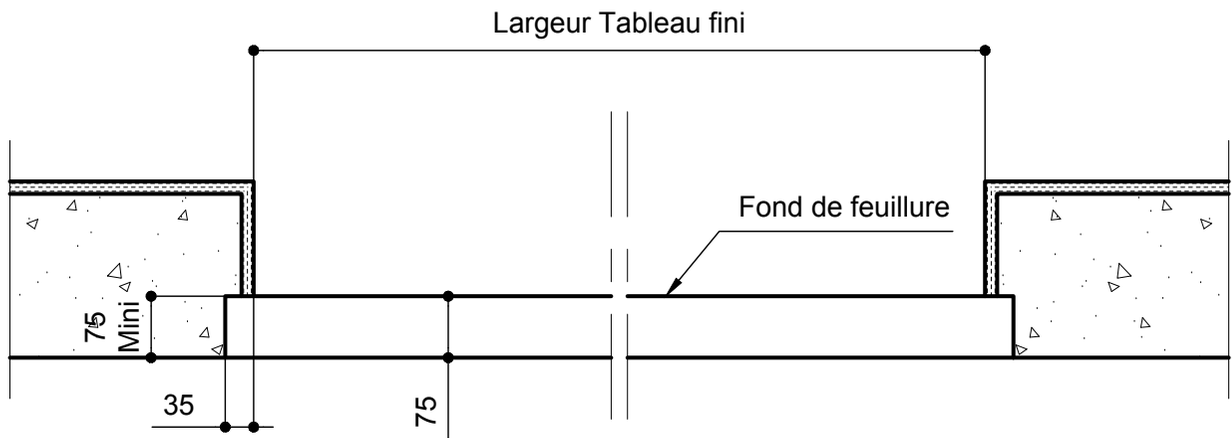
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 QQ10

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20810

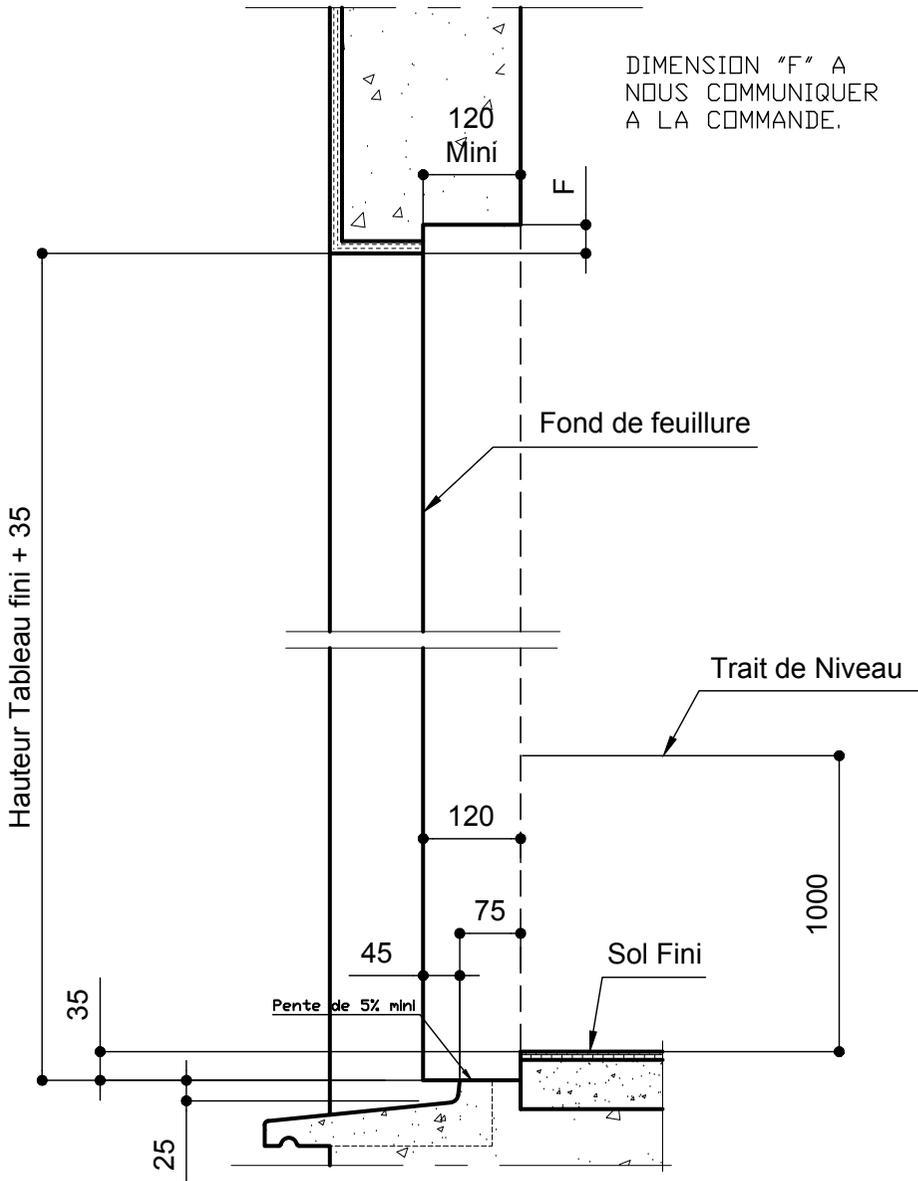


SEUIL ENCASTRE

REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

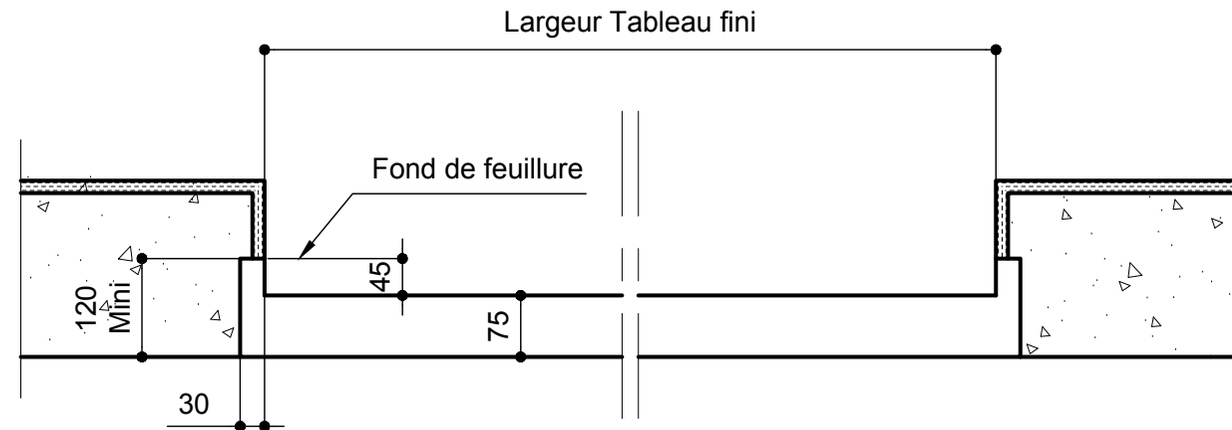


Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ENCASTRE-FEUILURE
 SANS RECOUVREMENT - SANS VR
 Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 WW10
 Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20830



DIMENSION "F" A NOUS COMMUNIQUER A LA COMMANDE.

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

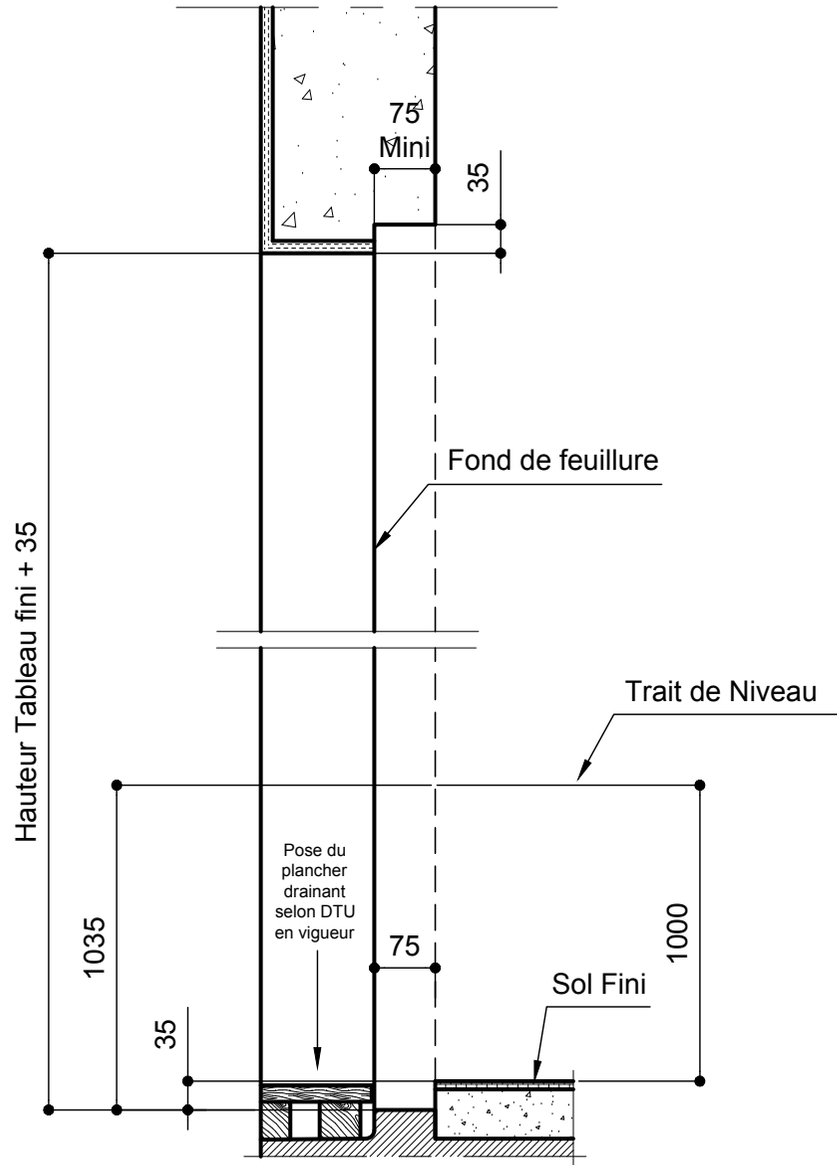


Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ENCASTRE-FEUILURE
 SANS RECOUVREMENT - VR FOURNI

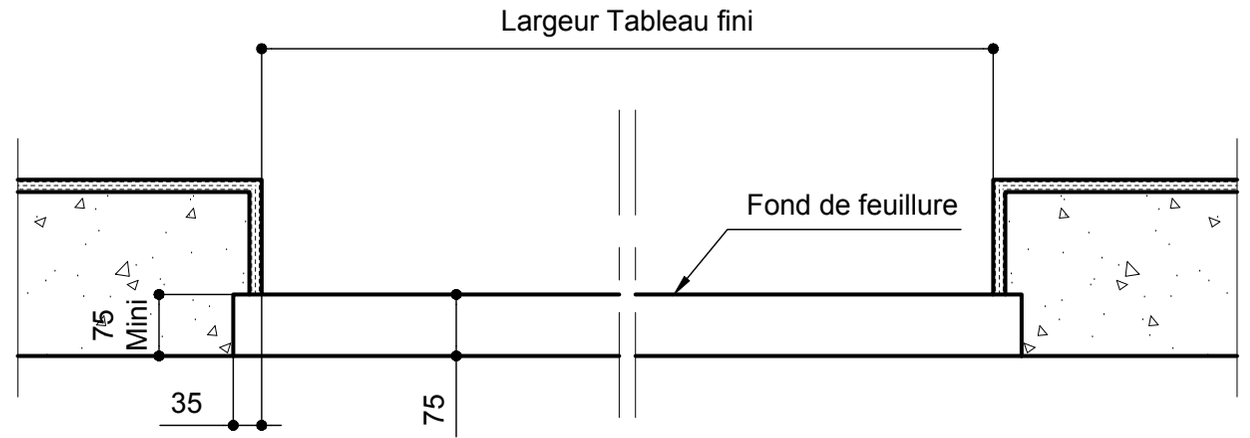
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 XX10

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20835



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



SEUIL PMR

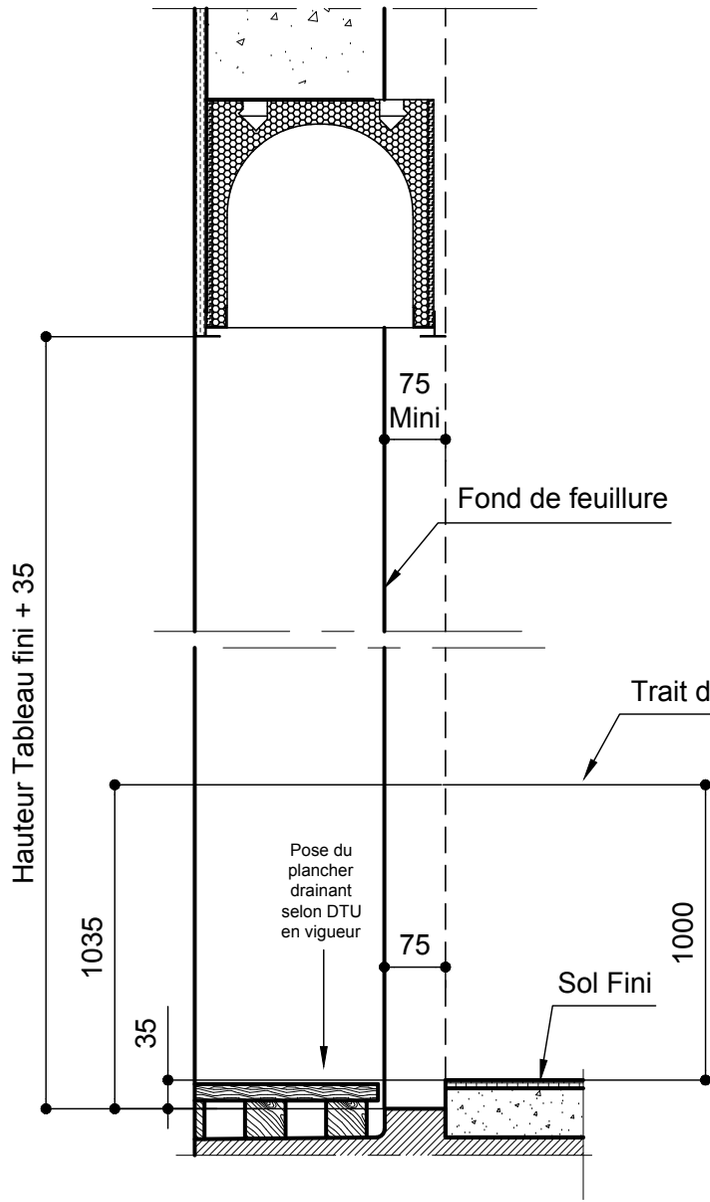


Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL PMR - FEUILLURE
 SANS RECOUVREMENT - SANS VR

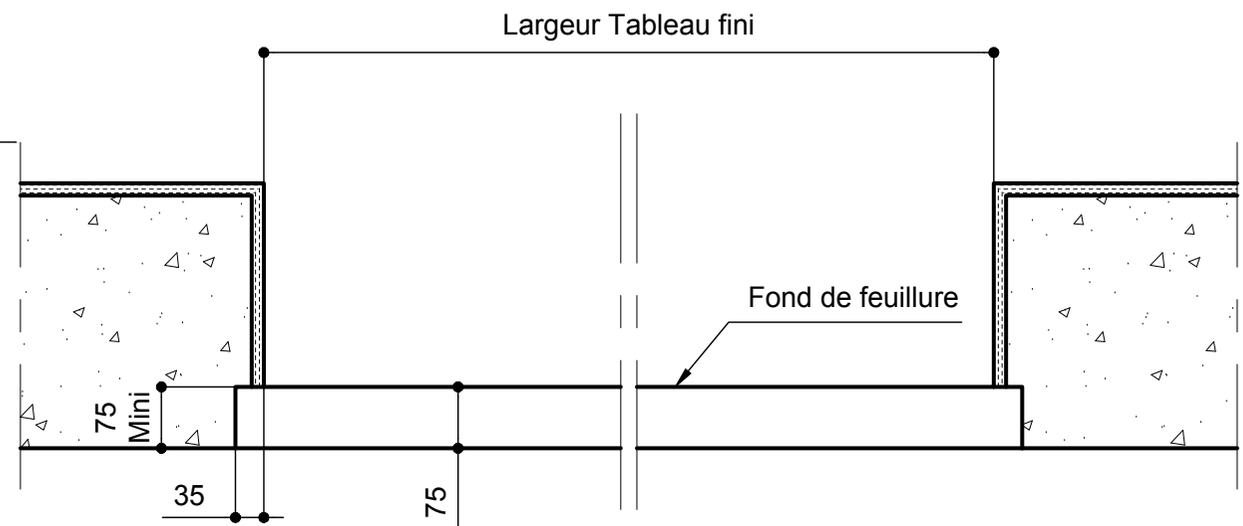
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 AAA10

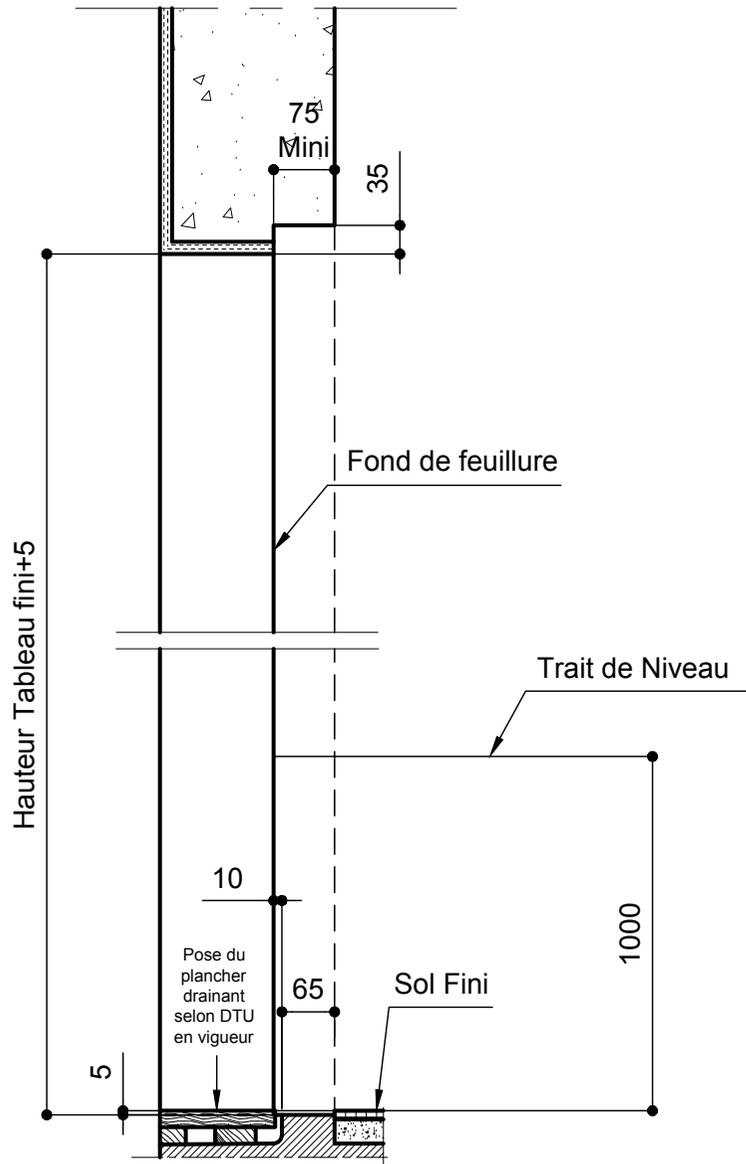
Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20845



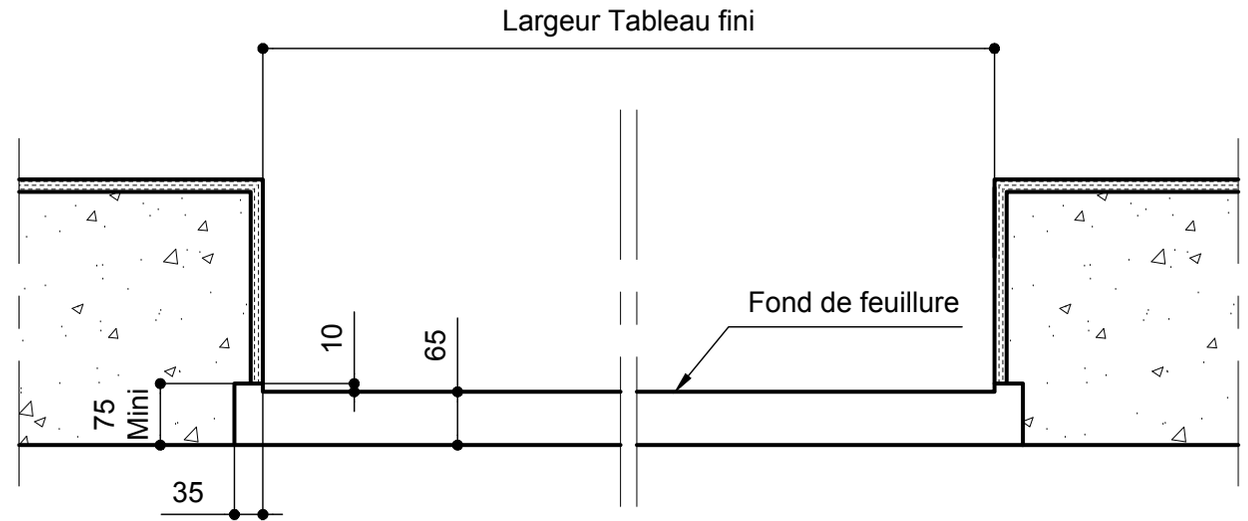
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL PMR - FEUILLURE
 SANS RECOUVREMENT - VR PREFAB
 Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 CCC10
 Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20855



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



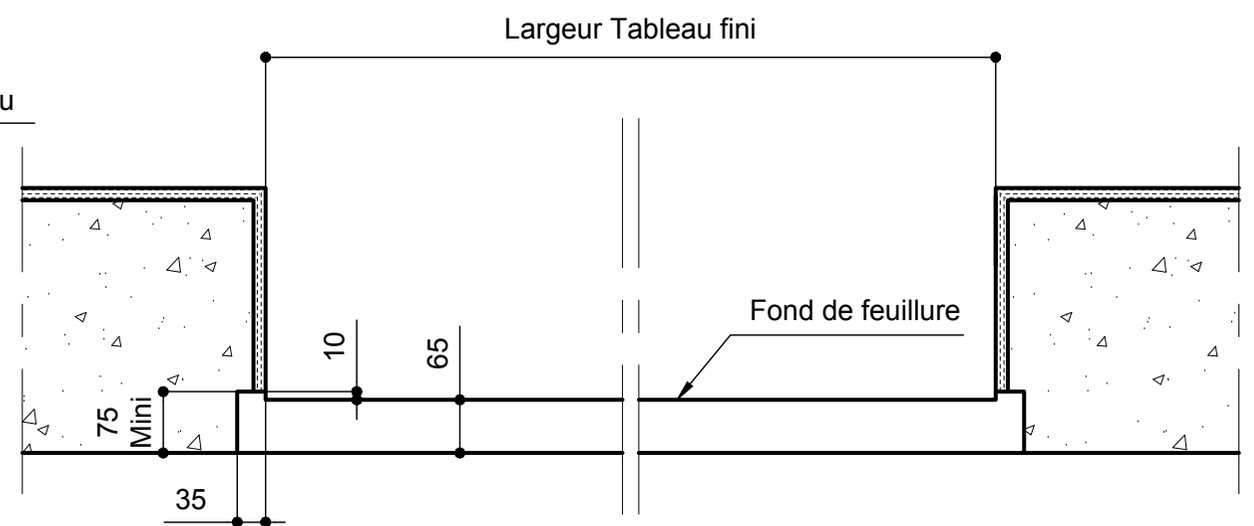
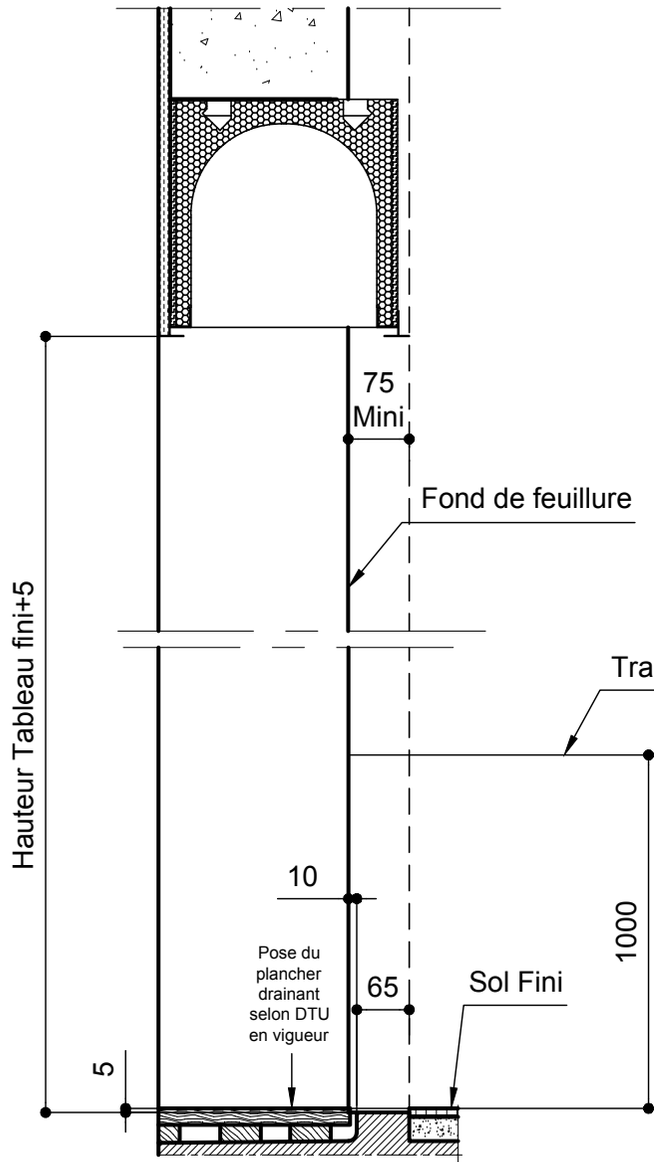
SEUIL PLAT



Désignation du plan :
**COULISSANT SEUIL PLAT - FEUILLURE
 SANS RECOUVREMENT - SANS VR**

Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 EEE10
 Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20860

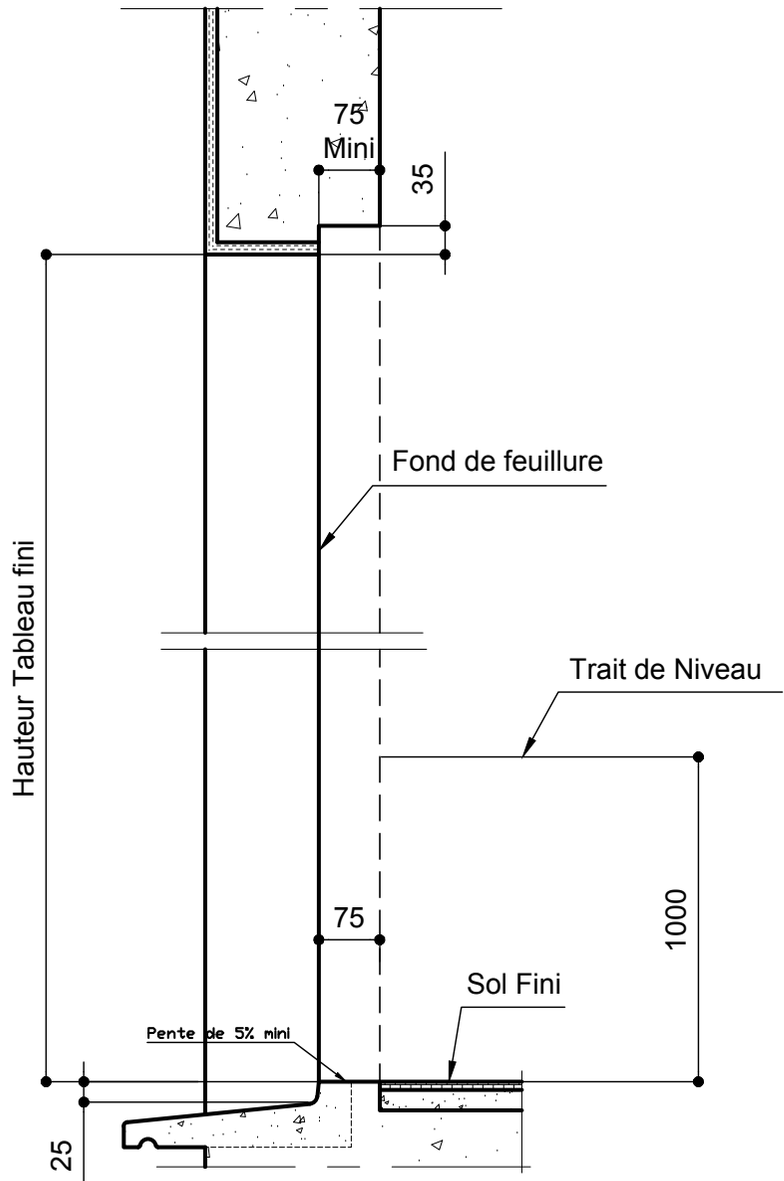
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



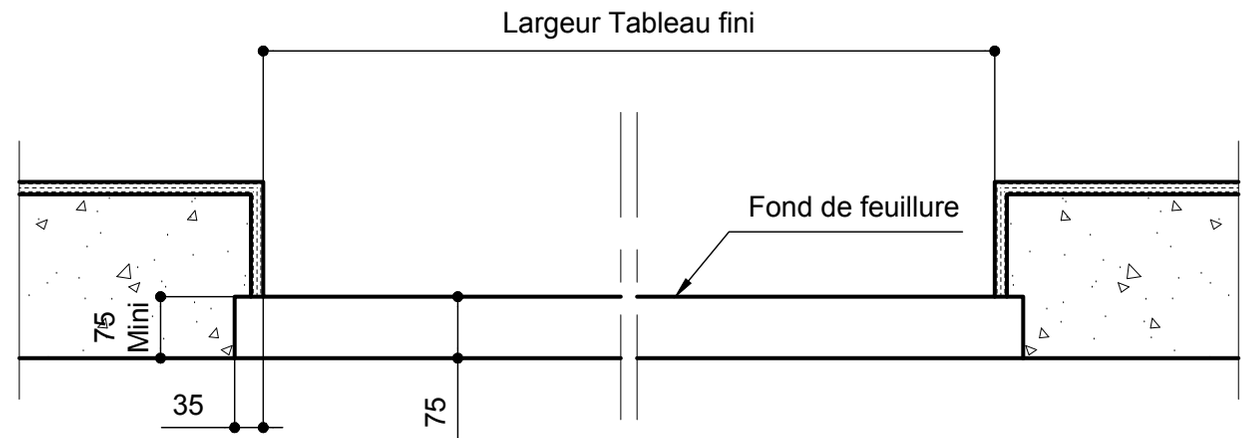
SEUIL PLAT



Désignation du plan :	
COULISSANT SEUIL PLAT - FEUILLURE SANS RECOUVREMENT - VR PREFAB	
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 GGG10
Date : 09/04/2014 08:11	N° : 20870



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



SEUIL SRI
(Sans Recouvrement Intérieur)

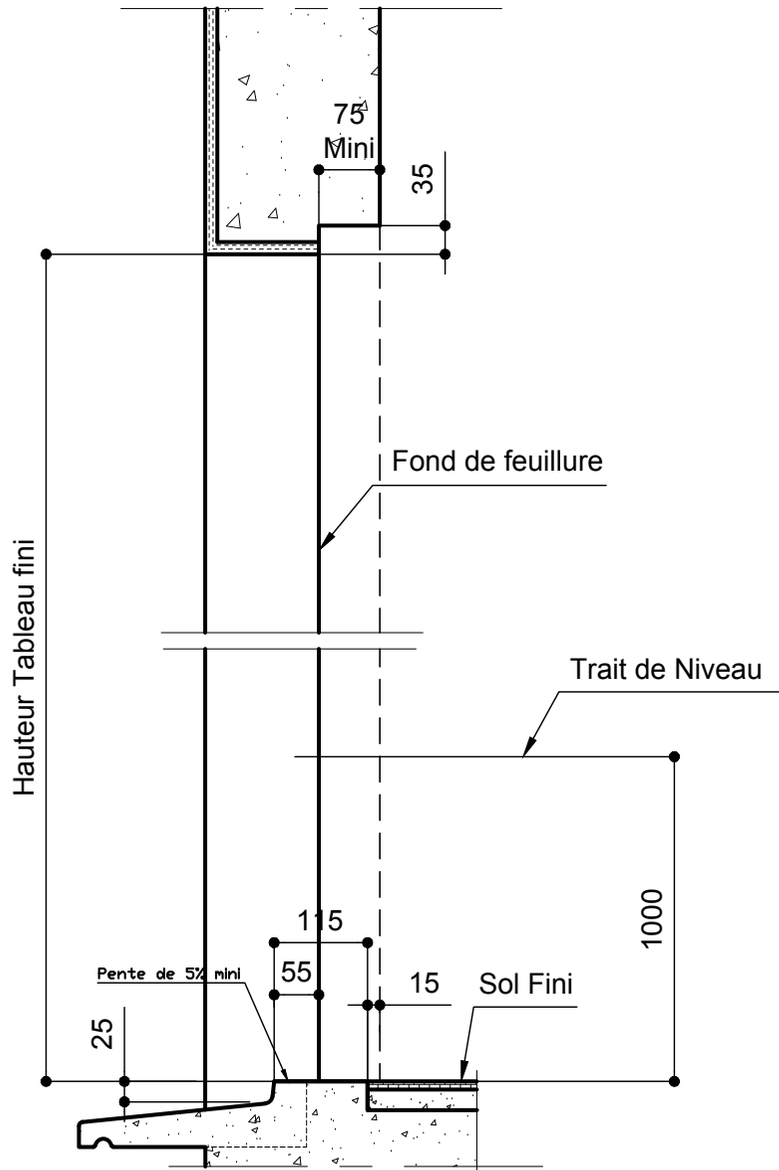


Désignation du plan :
COULISSANT SEUIL SRI - FEUILLURE
SANS RECOUVREMENT - SANS VR

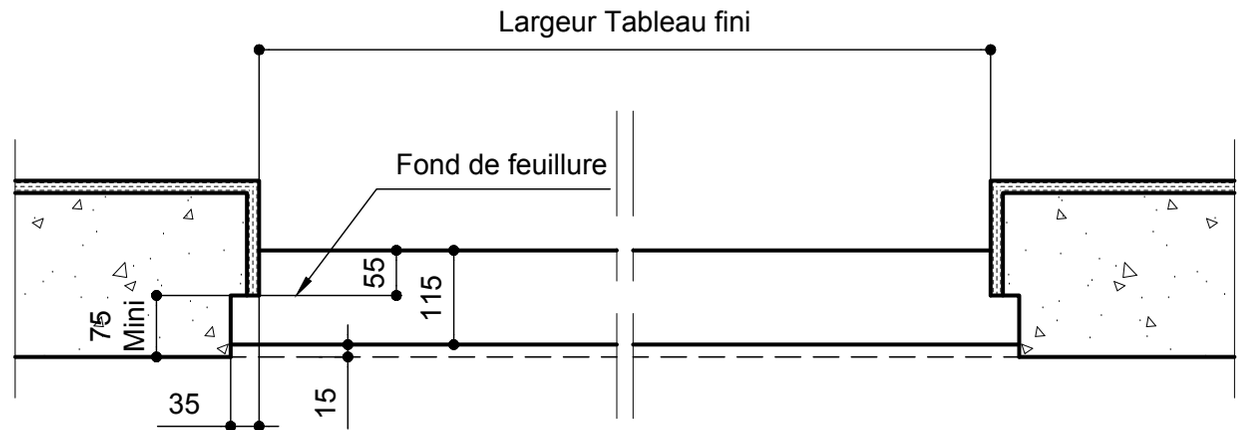
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 III10

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20875



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



SEUIL ELARGI
(SELAR)

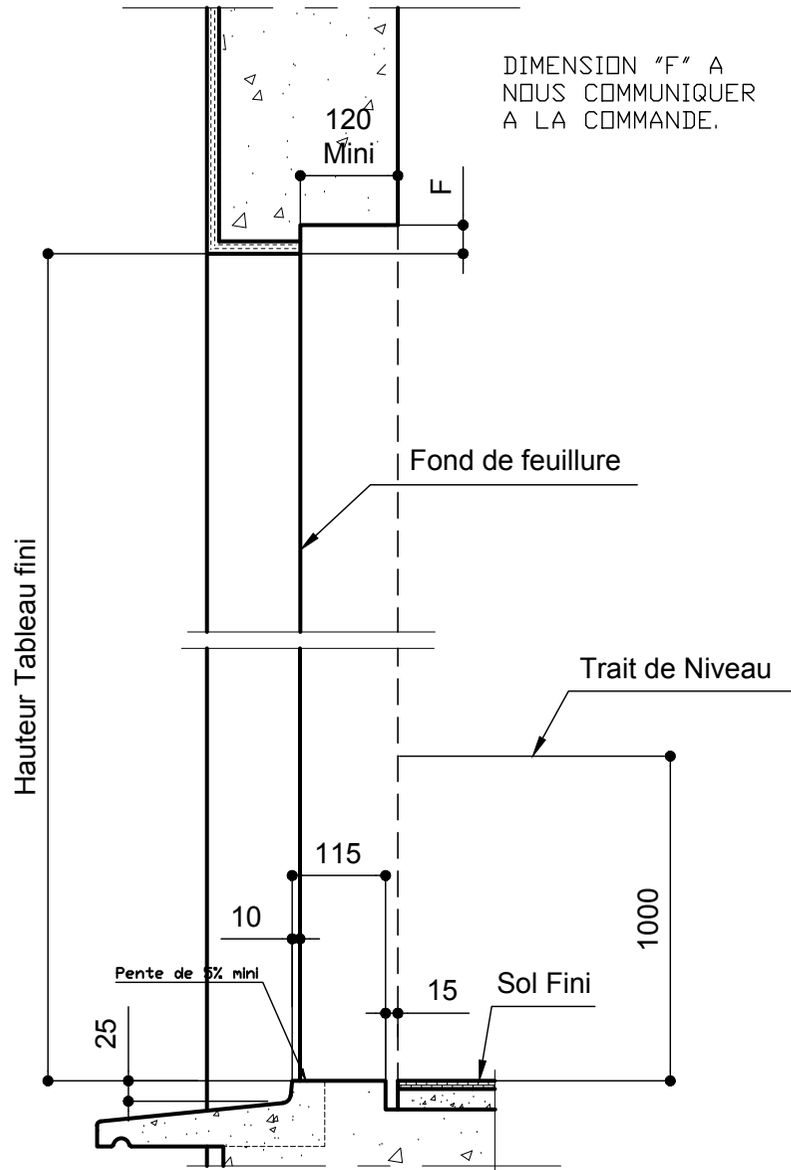


Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ELARGI - FEUILLURE
 SANS RECOUVREMENT - SANS VR

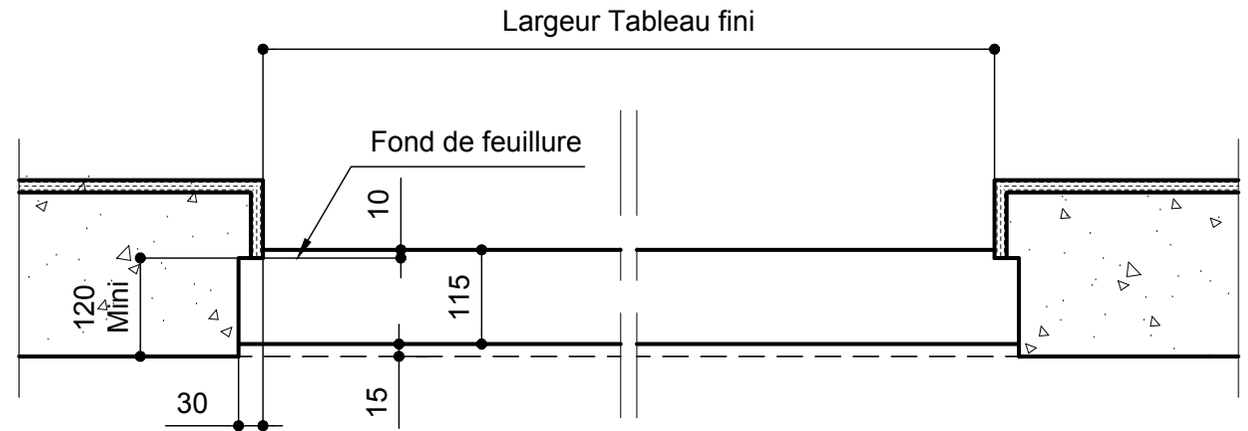
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech:1 / 10 MMM10

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20890

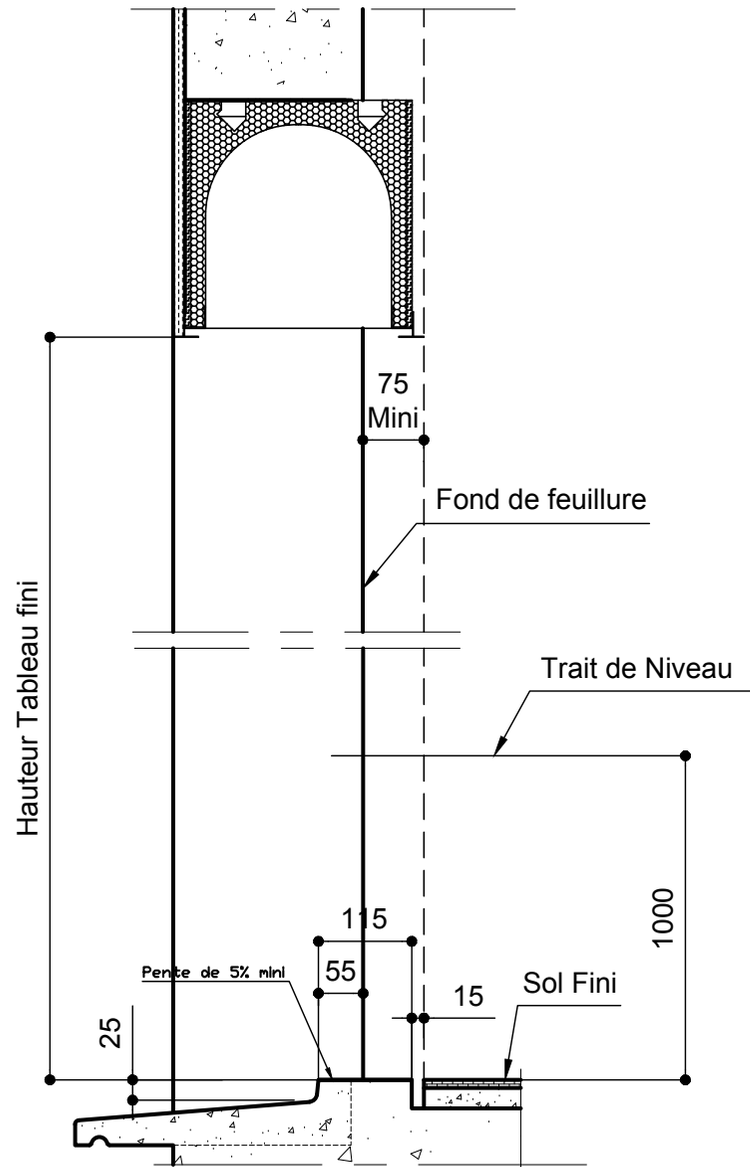


REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

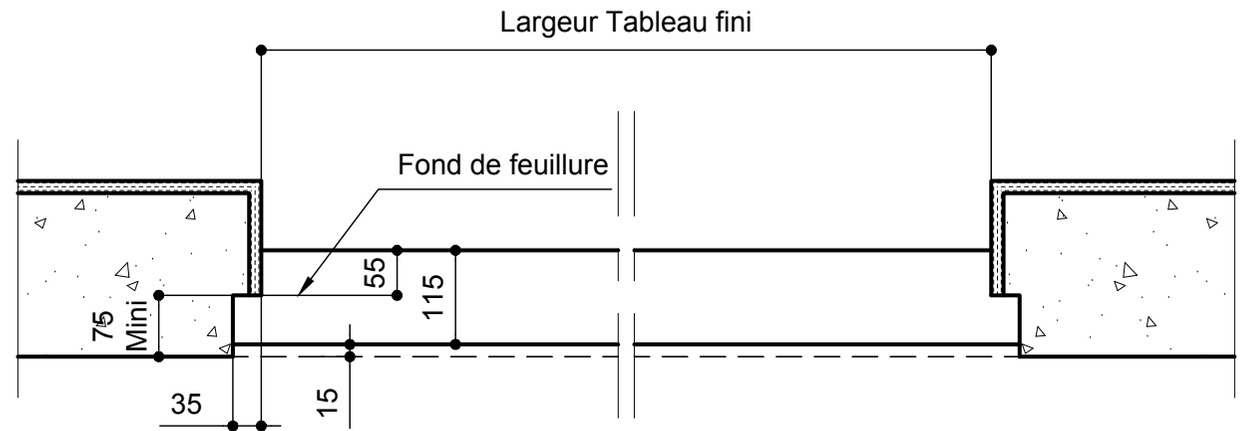


SEUIL ELARGI (SELAR)

 	Désignation du plan : COULISSANT SEUIL ELARGI - FEUILLURE SANS RECOUVREMENT - VR FOURNI		
	Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 NNN10	
	Date : 09/04/2014 08:11	N° : 20895	



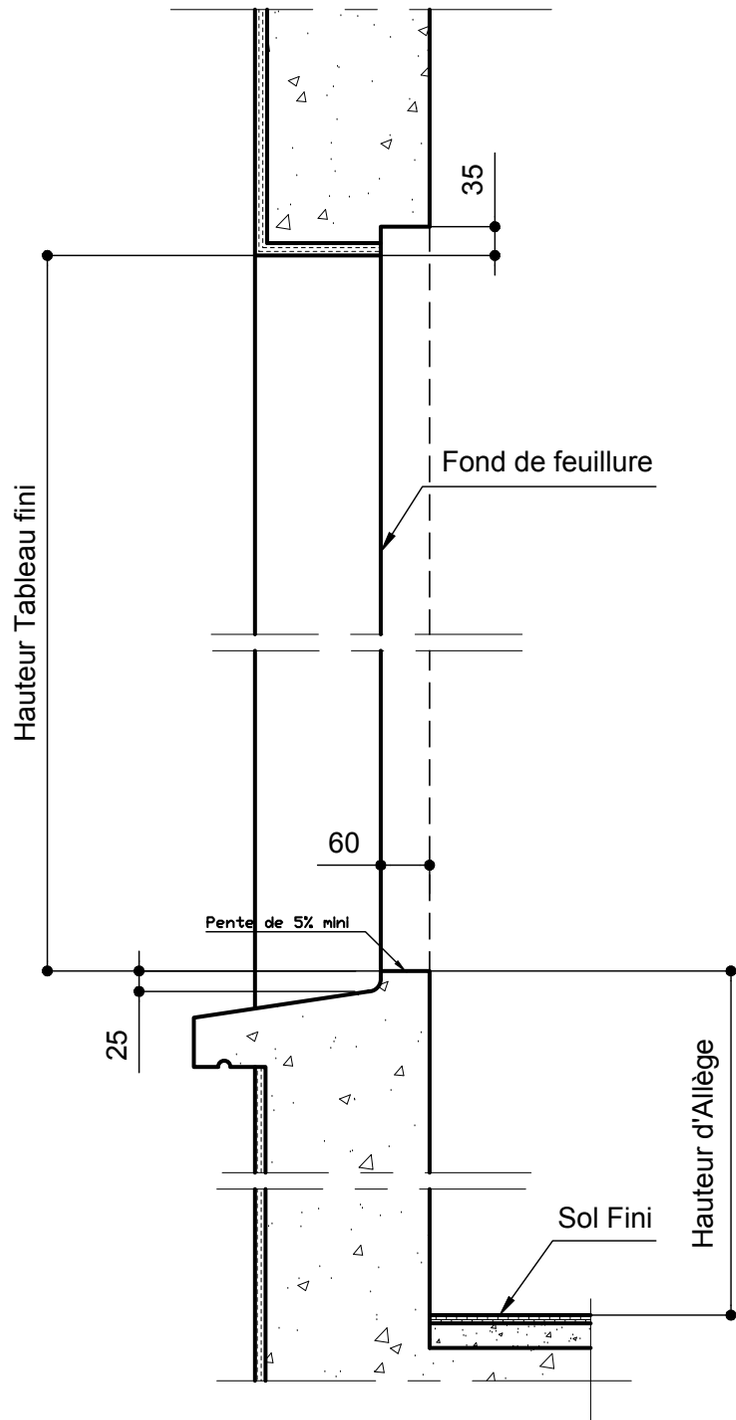
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



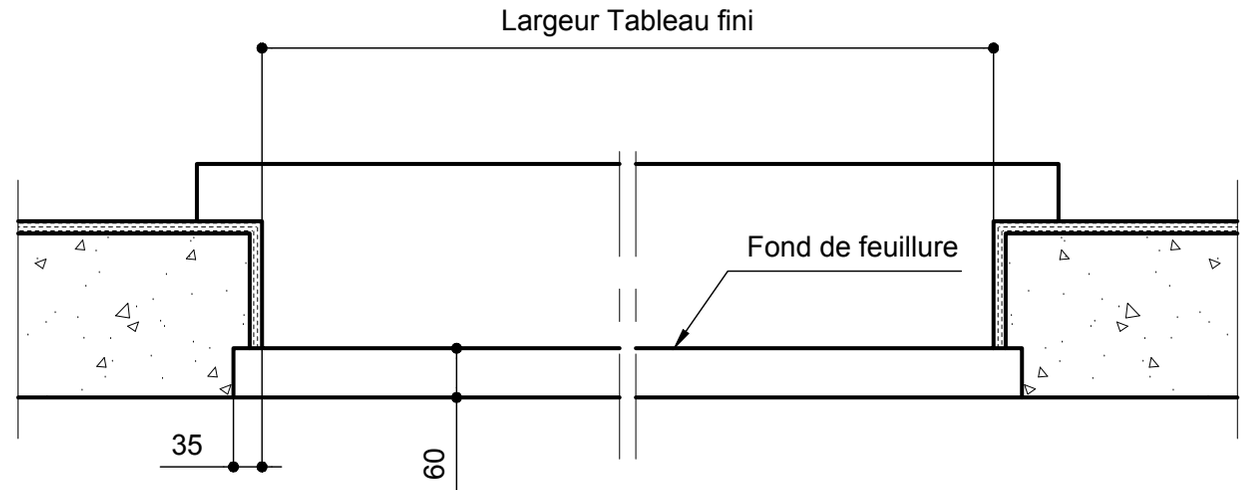
SEUIL ELARGI
(SELAR)



Désignation du plan :	
COULISSANT SEUIL ELARGI - FEUILLURE SANS RECOUVREMENT - VR PREFAB	
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 00010
Date : 09/04/2014 08:11	N° : 20900



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

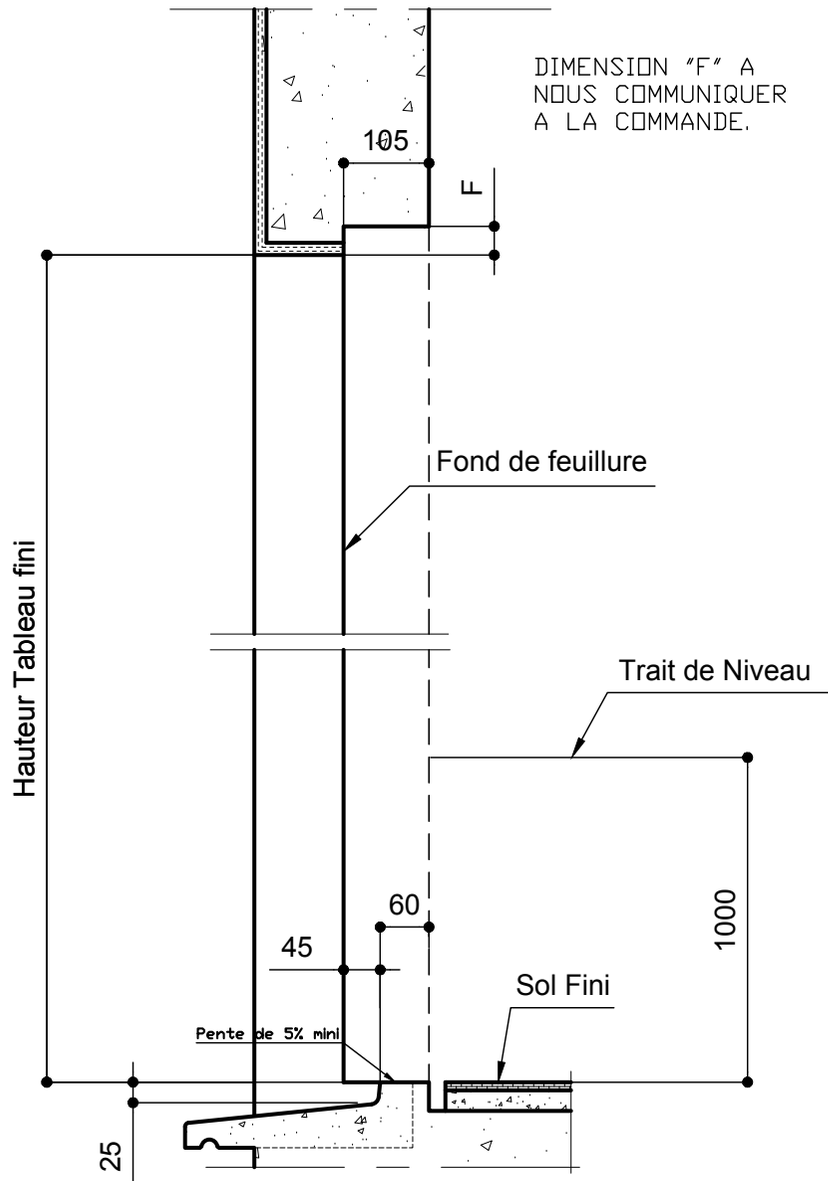


Désignation du plan :
**COULISSANT SUR ALLEGE - FEUILLURE
 AVEC RECOUVREMENT - SANS VR**

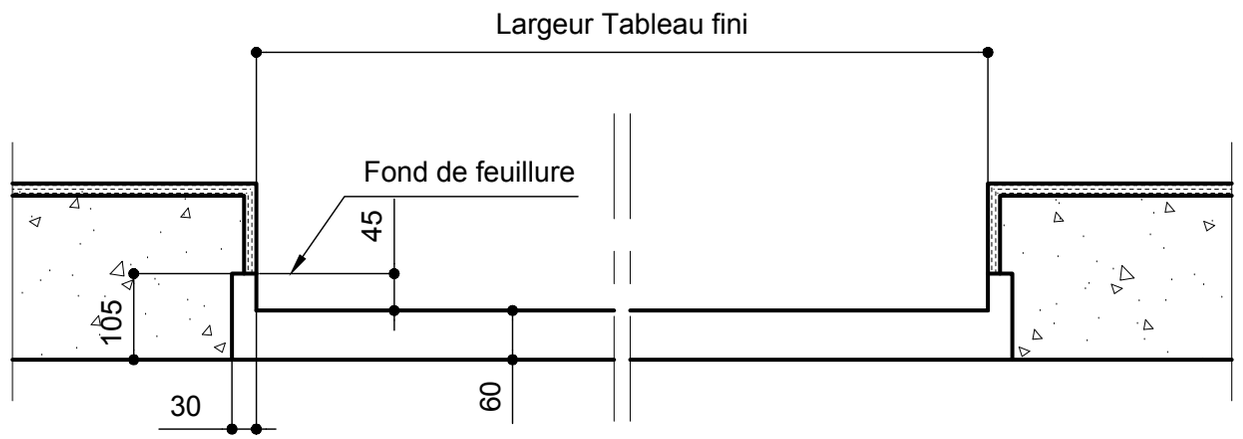
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech. : 1 / 10 OO11

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20905



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

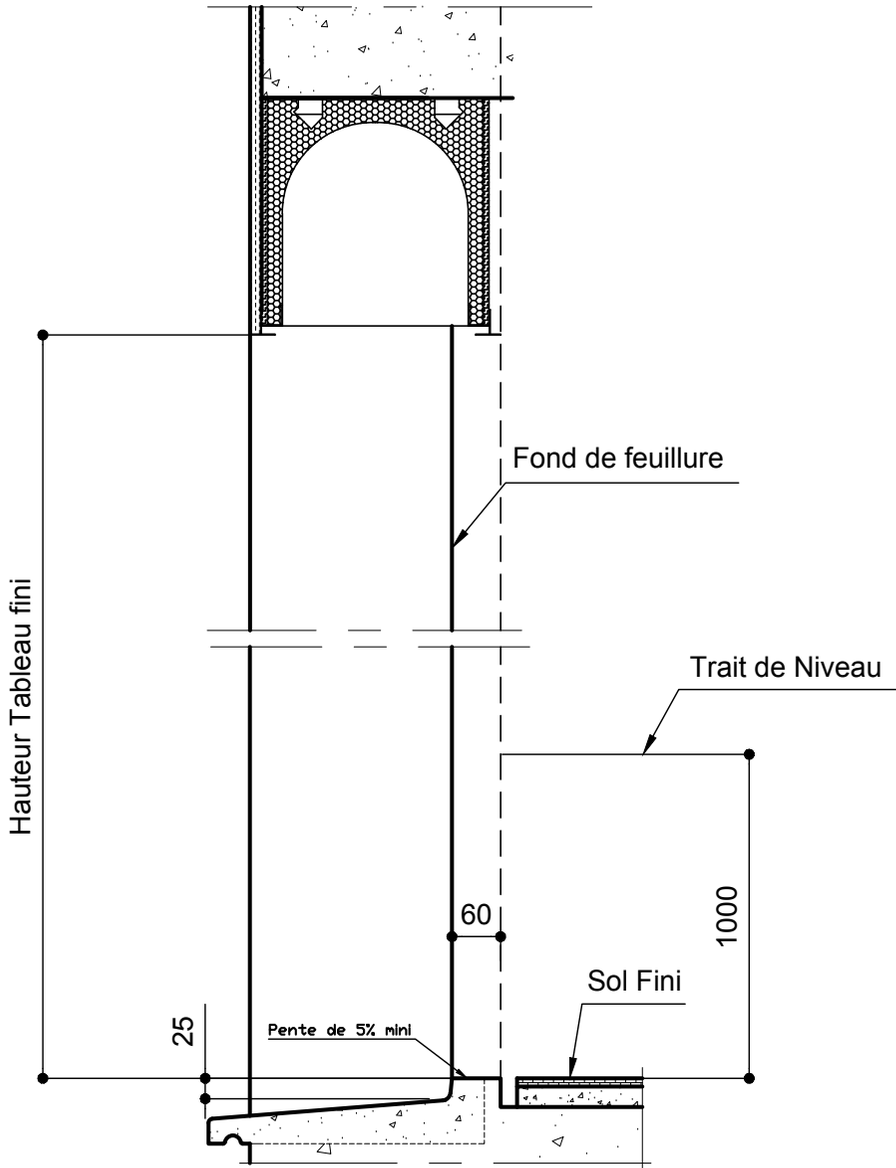


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR SOL FINI - FEUILLURE
 AVEC RECOUVREMENT - VR FOURNI

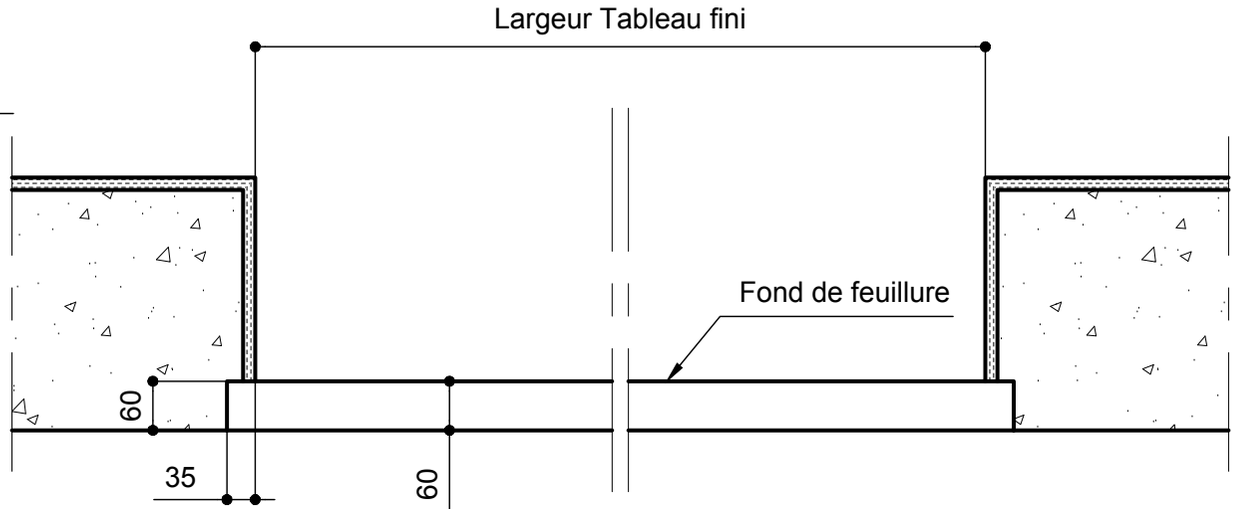
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 TT11

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20925



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

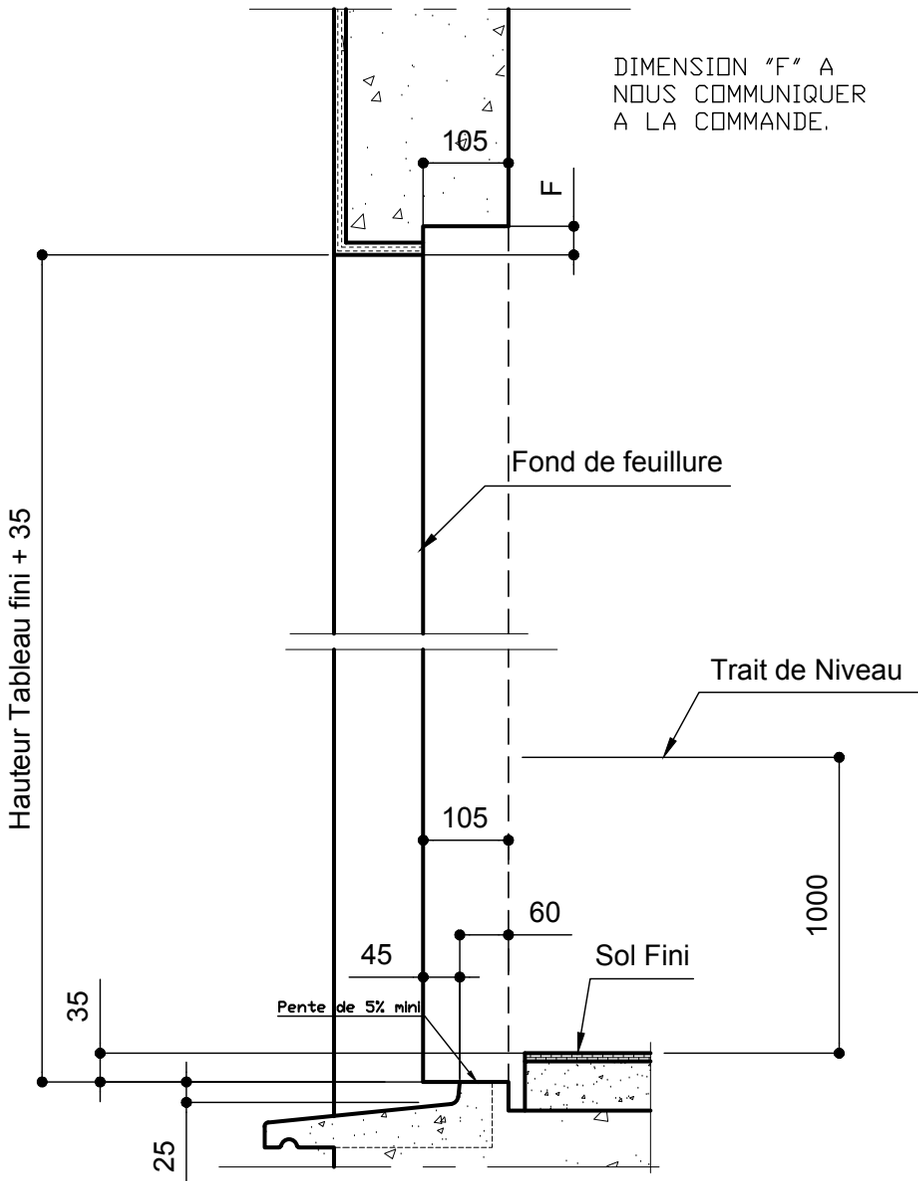


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR SOL FINI - FEUILLURE
 AVEC RECOUVREMENT - VR PREFAB

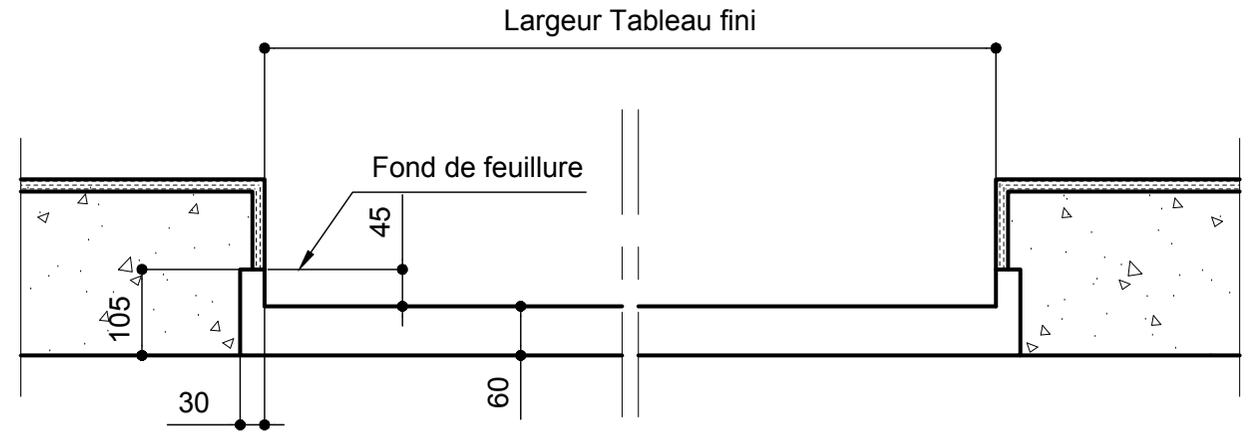
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 UU11

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20930



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

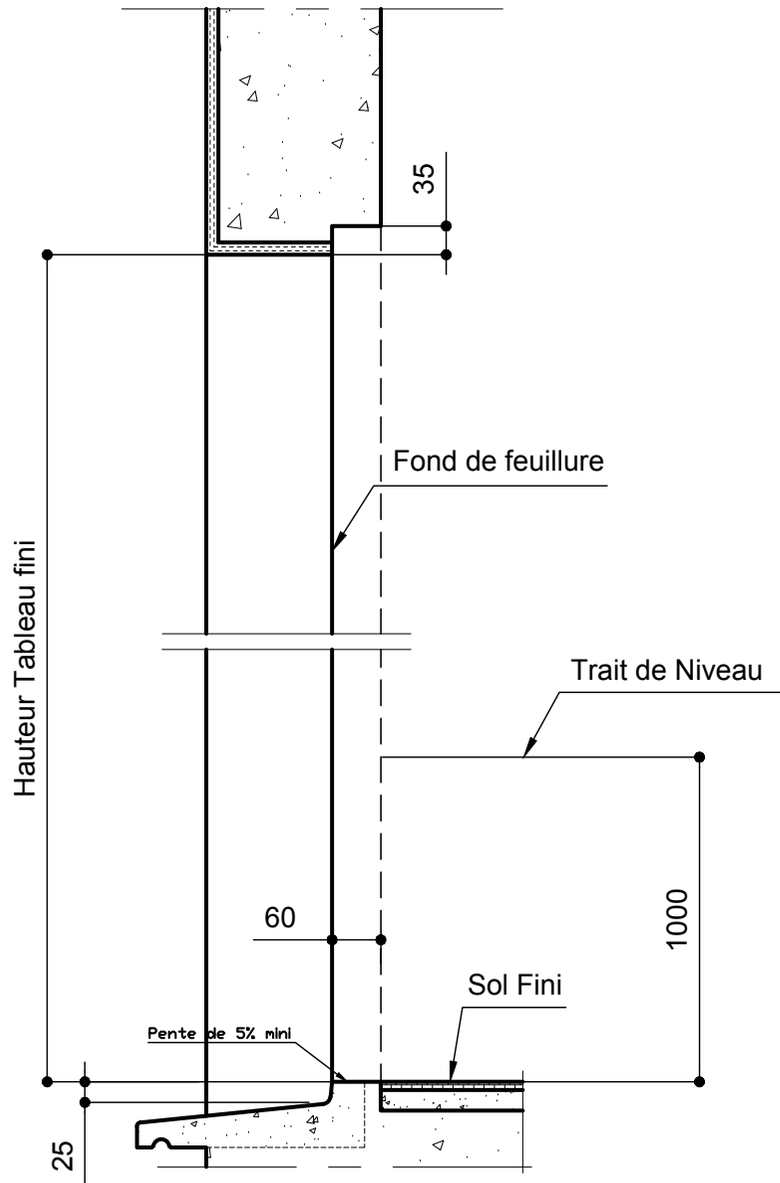


Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ENCASTRE-FEUILURE
 AVEC RECOUVREMENT - VR FOURNI

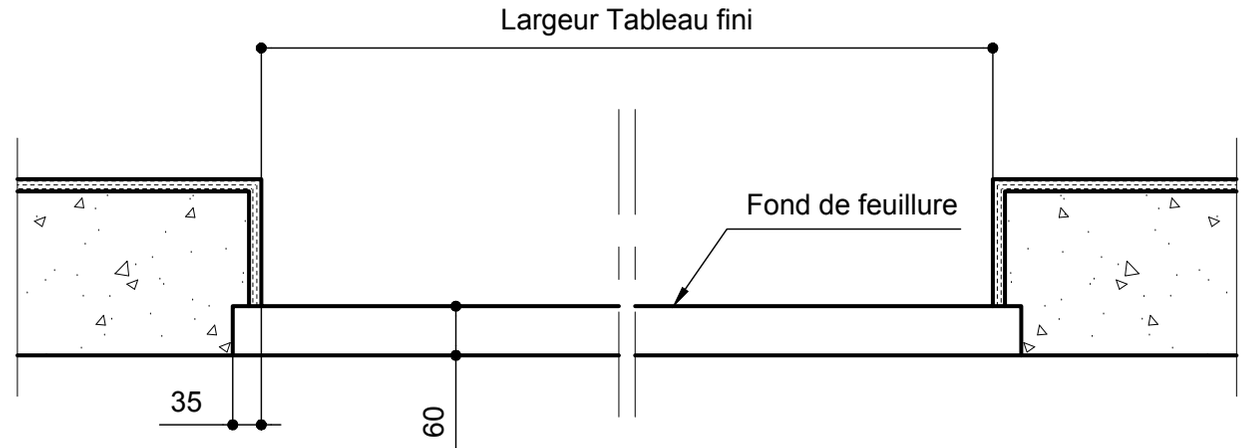
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 XX11

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20940



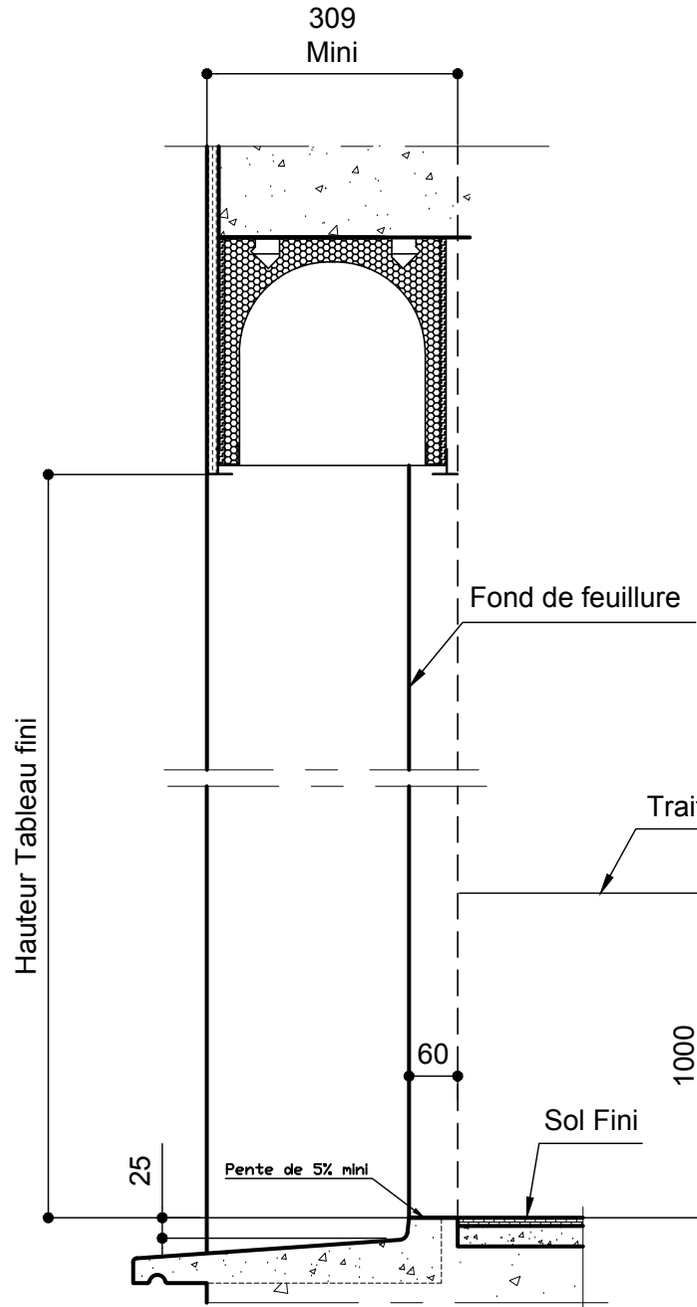
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



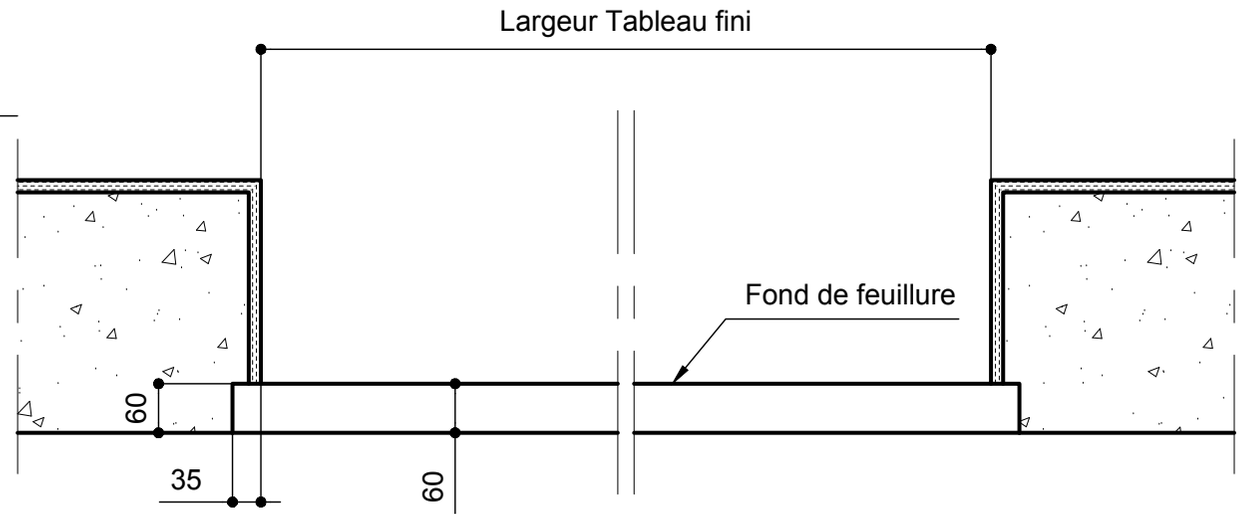
SEUIL SRI
(Sans Recouvrement Intérieur)



Désignation du plan : COULISSANT SEUIL SRI - FEUILLURE AVEC RECOUVREMENT - SANS VR	
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 III11
Date : 09/04/2014 08:11	N° : 20980



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



SEUIL SRI
(Sans Recouvrement Intérieur)

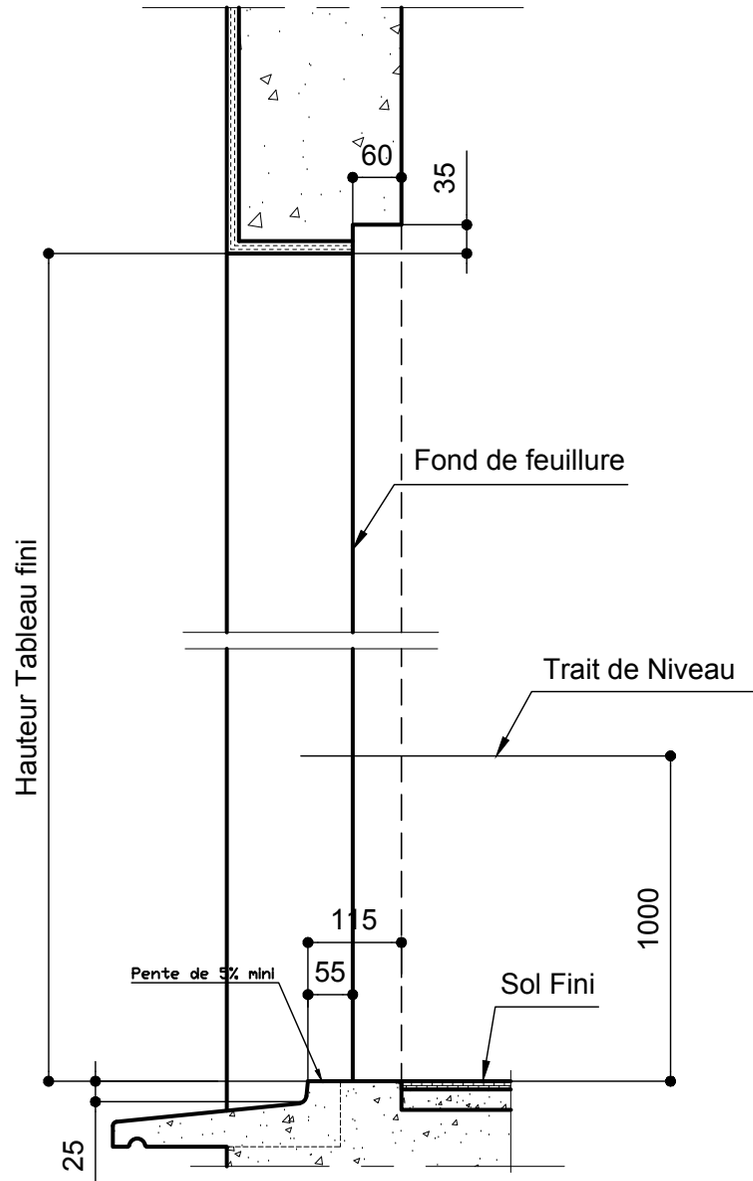


Désignation du plan :
COULISSANT SEUIL SRI - FEUILLURE
AVEC RECOUVREMENT - VR PREFAB

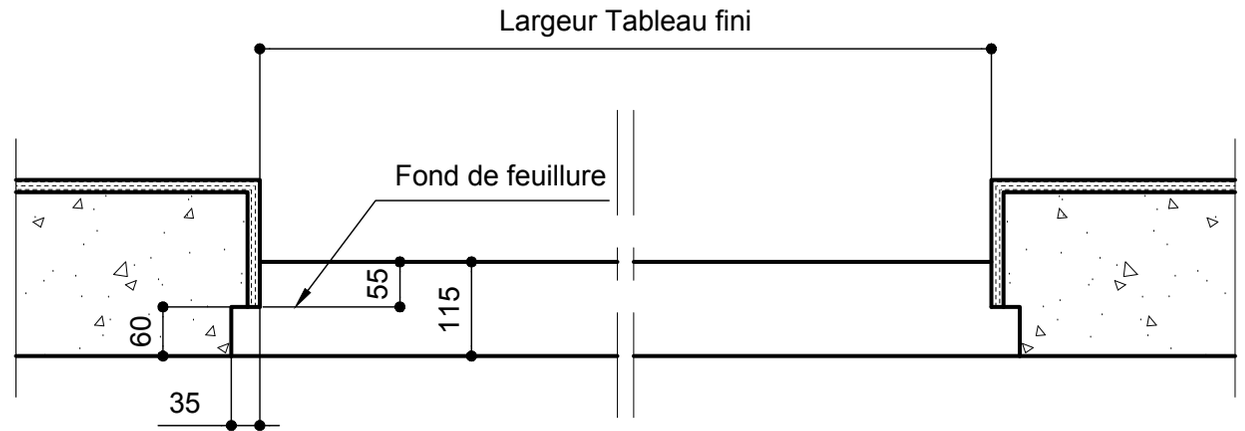
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 KKK11

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20990



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



SEUIL ELARGI
(SELAR)

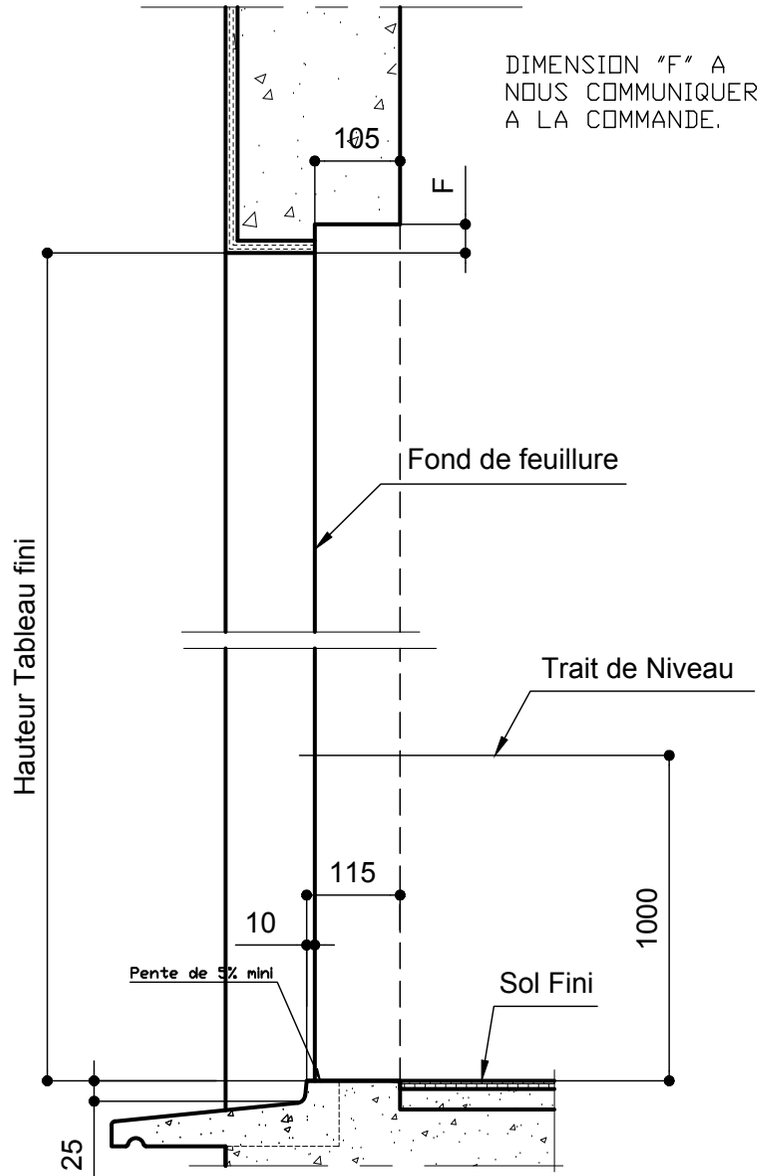


Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ELARGI - FEUILLURE
 AVEC RECOUVREMENT - SANS VR

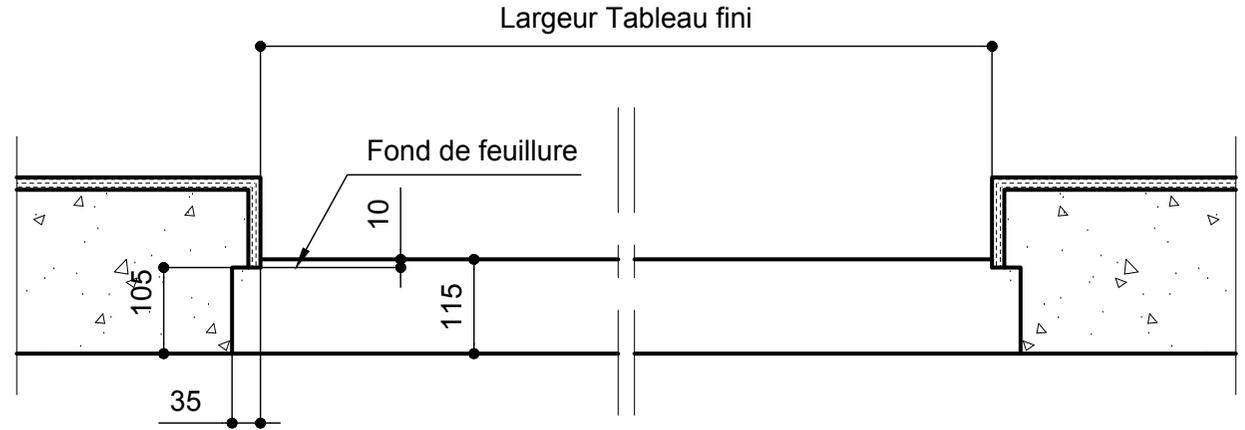
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech.1 / 10 MMM11

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 20995



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



SEUIL ELARGI
(SELAR)

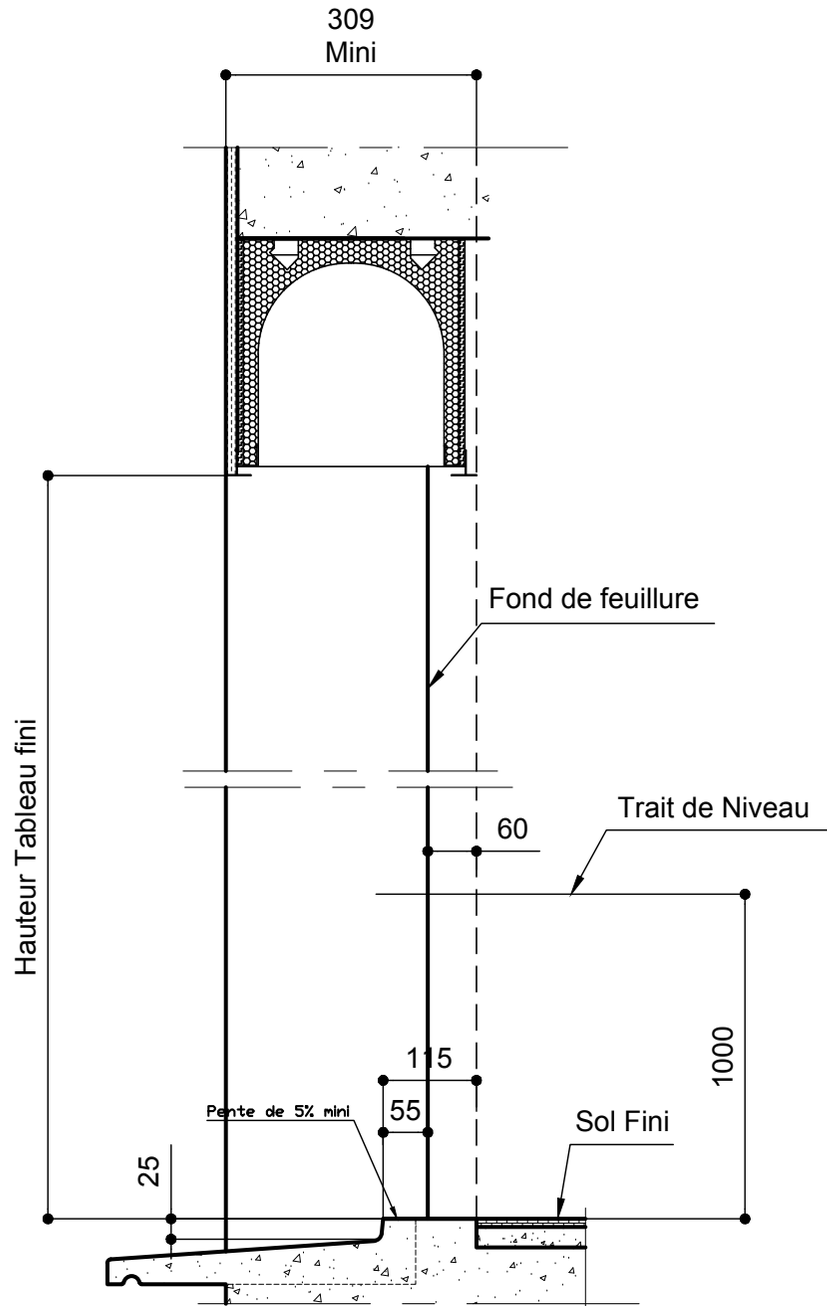


Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ELARGI - FEUILLURE
 AVEC RECOUVREMENT - VR FOURNI

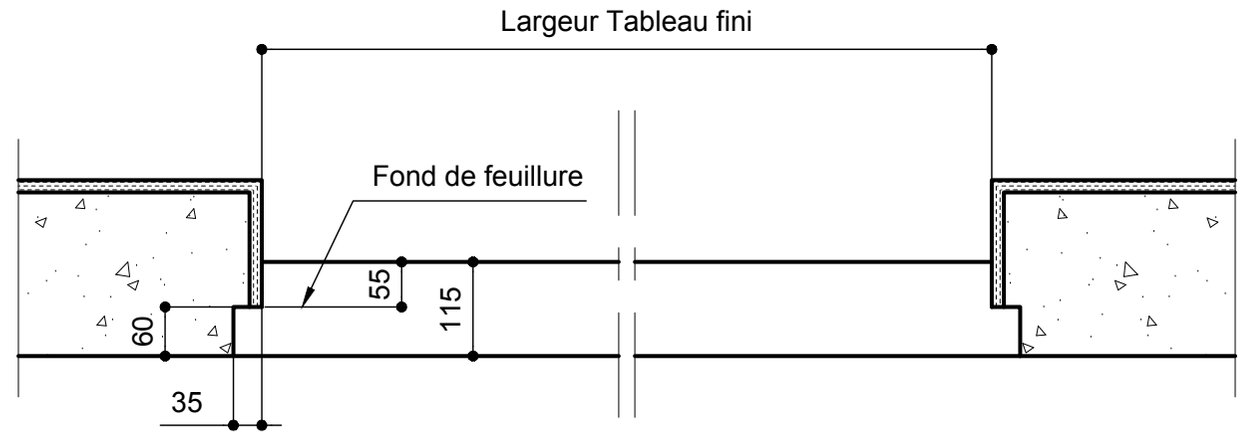
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 NNN11

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 21000



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



SEUIL ELARGI
(SELAR)

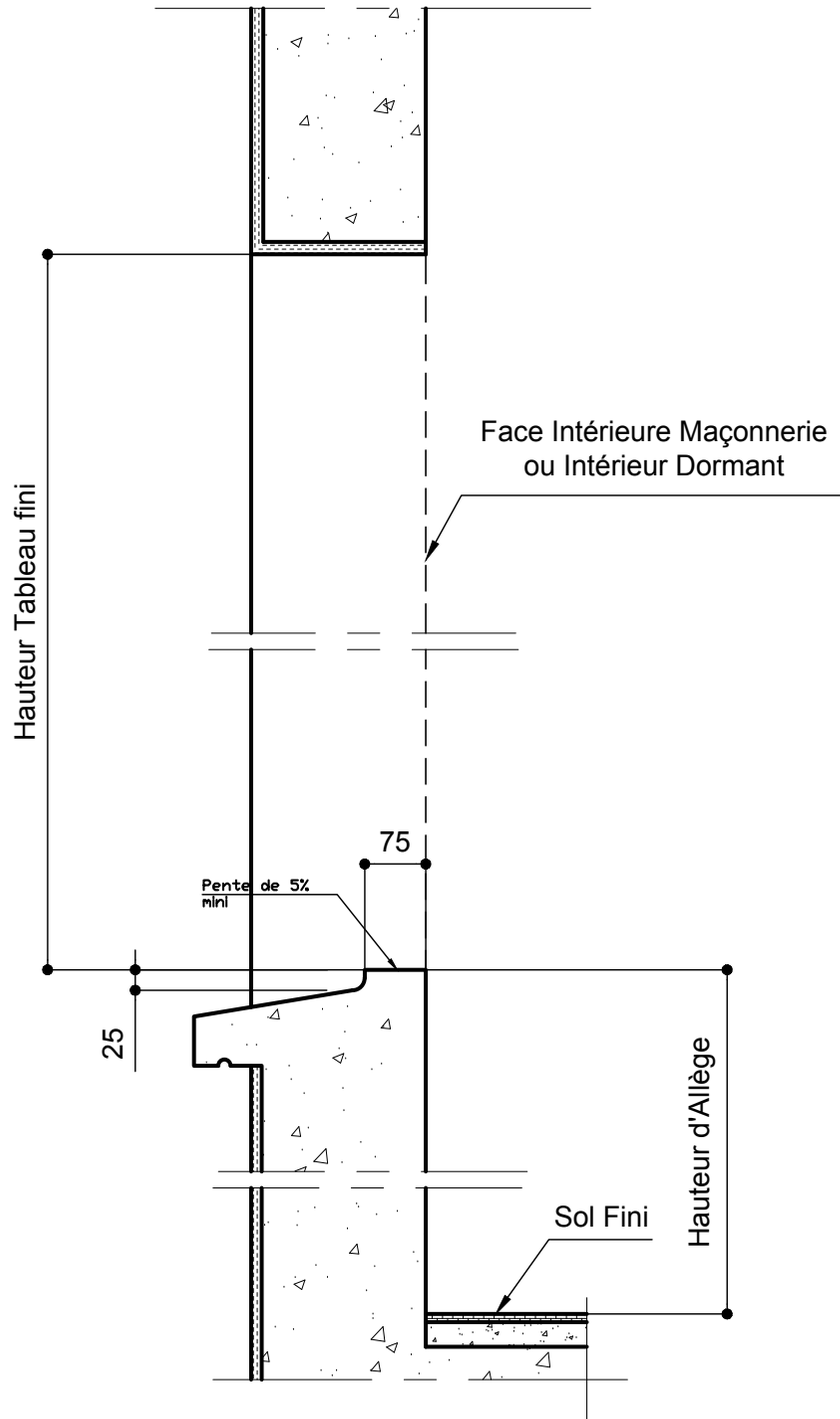


Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ELARGI - FEUILLURE
 AVEC RECOUVREMENT - VR PREFAB

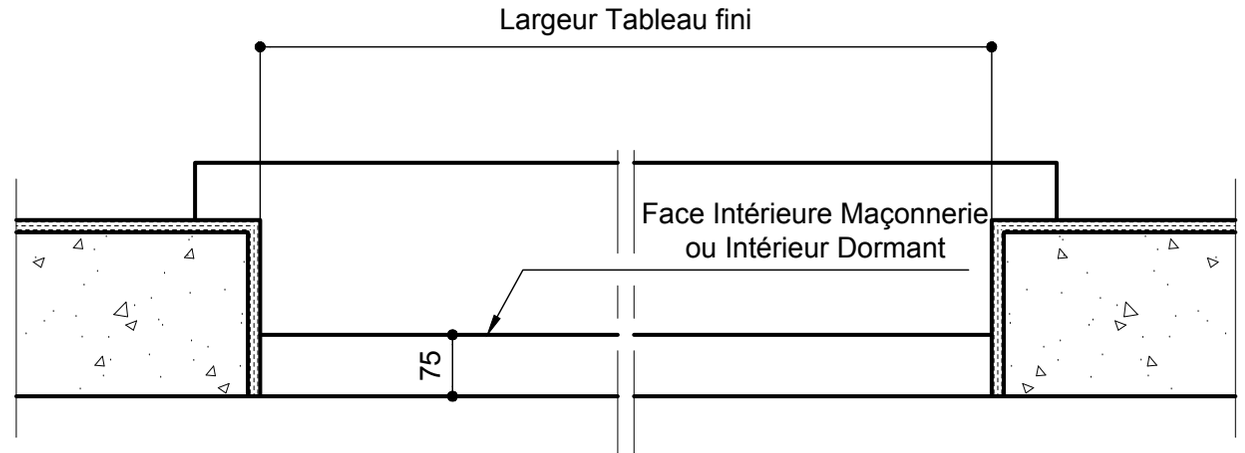
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 OOO11

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 21005



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

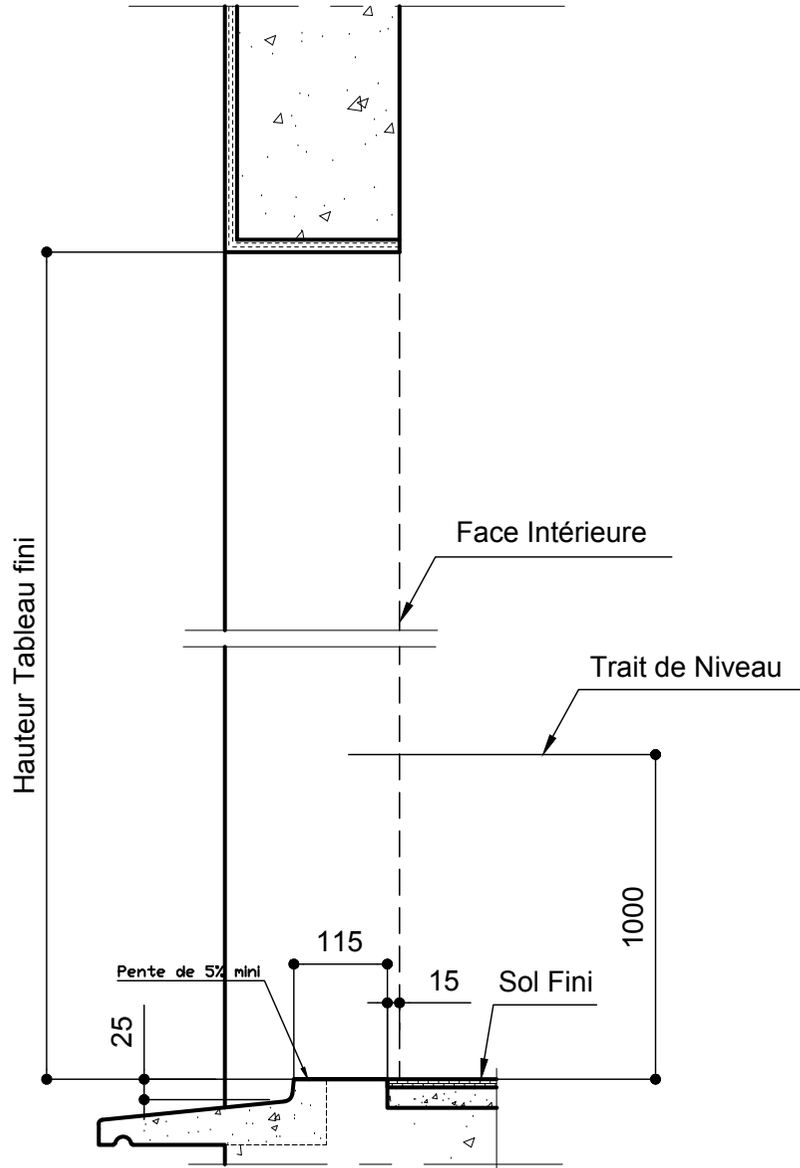


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR ALLEGE - POSE
 PLEIN TUNNEL - SANS VR - VR FOURNI

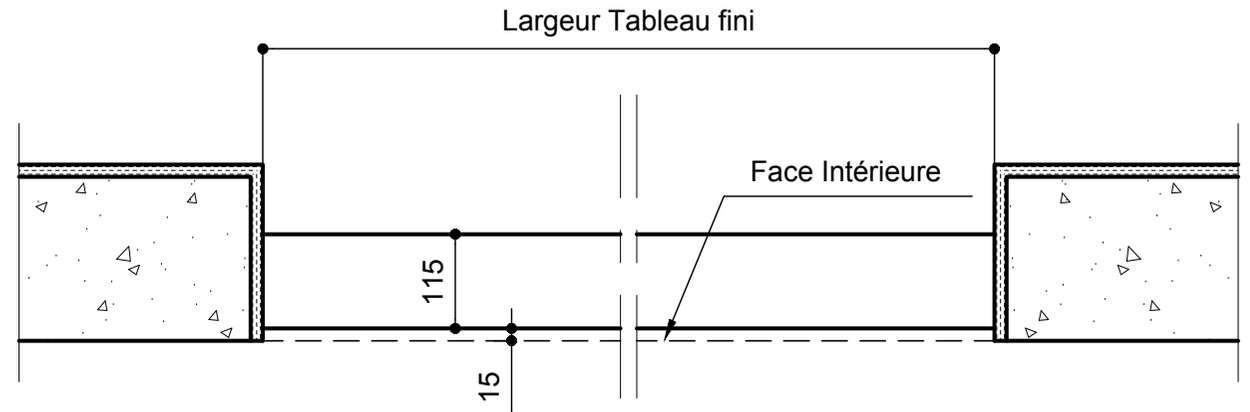
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech:1 / 10 OO12

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 21010



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



SEUIL ELARGI (SELAR)

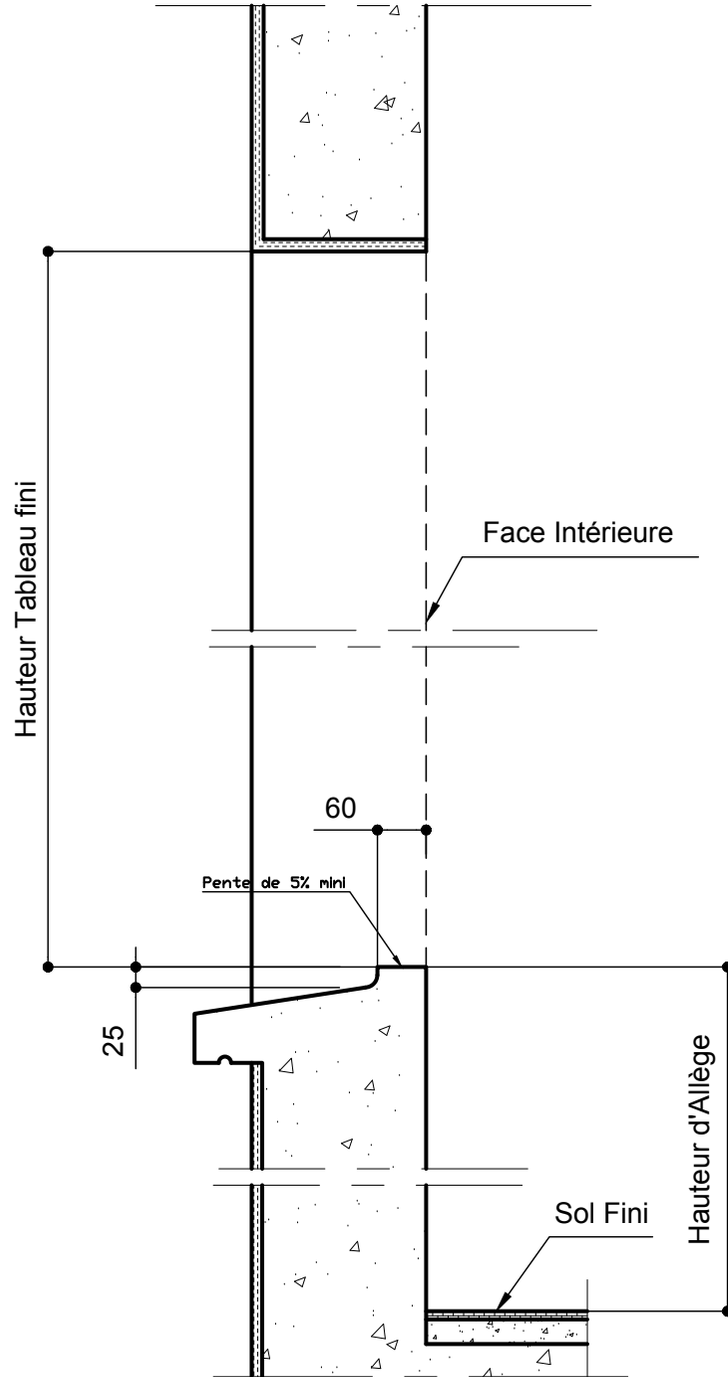


Désignation du plan :
 COULISSANT SEUIL ELARGI - POSE
 PLEIN TUNNEL - SANS VR - VR FOURNI

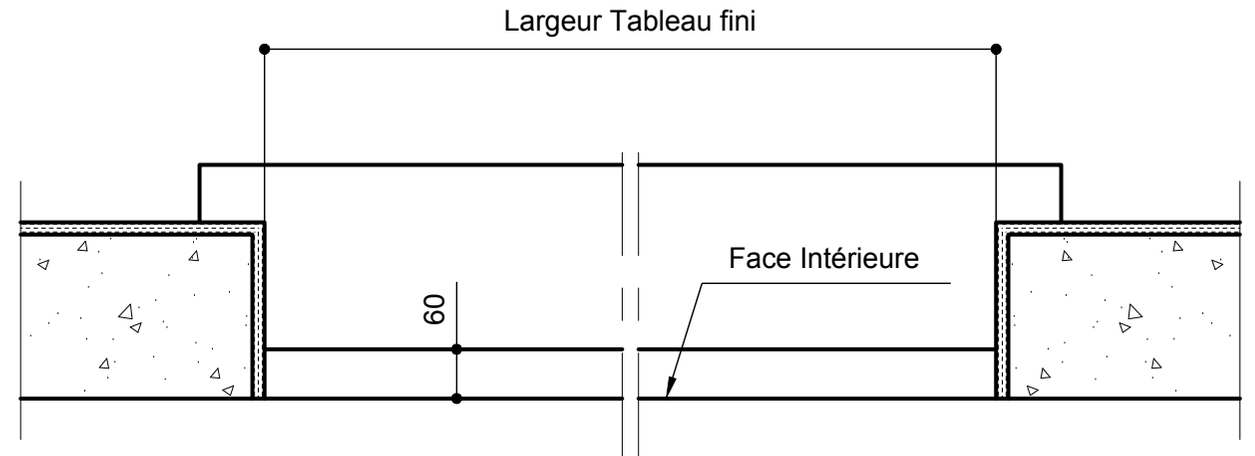
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech. 1 / 10 MMM12

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 21100



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

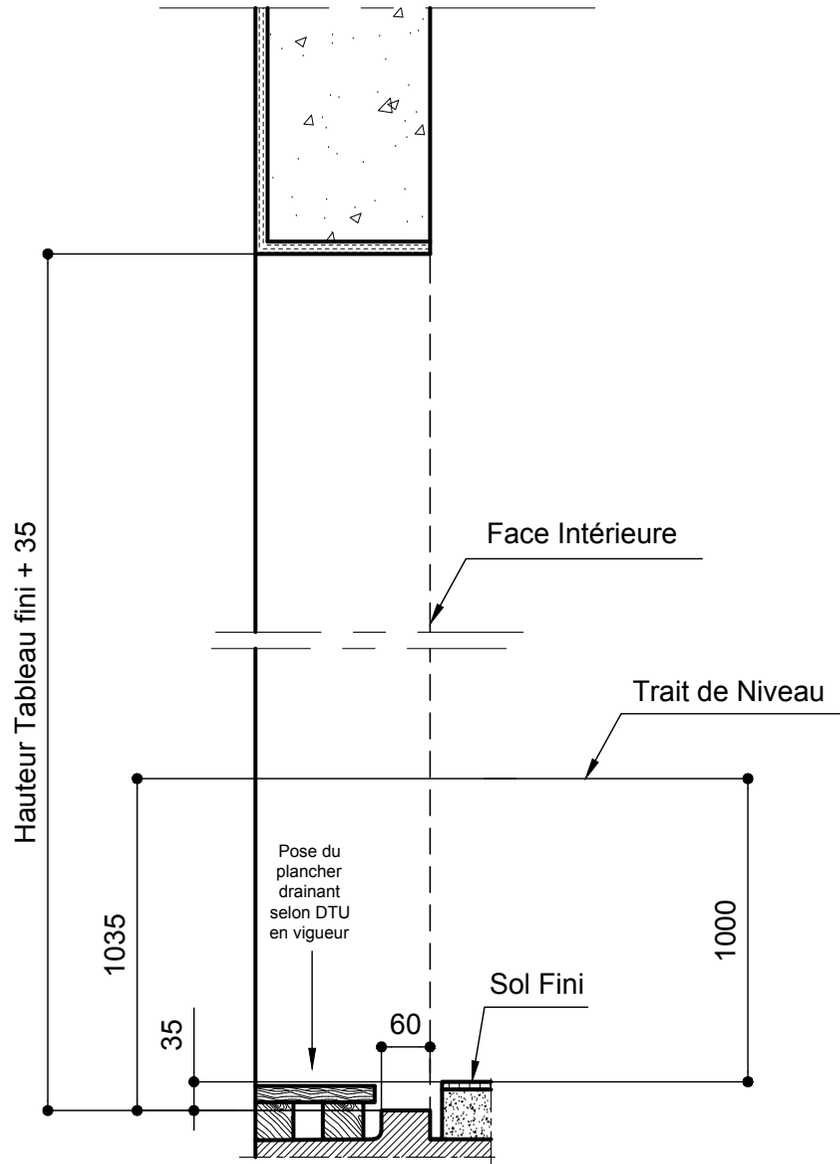


Désignation du plan :
 COULISSANT SUR ALLEGE - TUNNEL
 AFFLEURANT - SANS VR - VR FOURNI

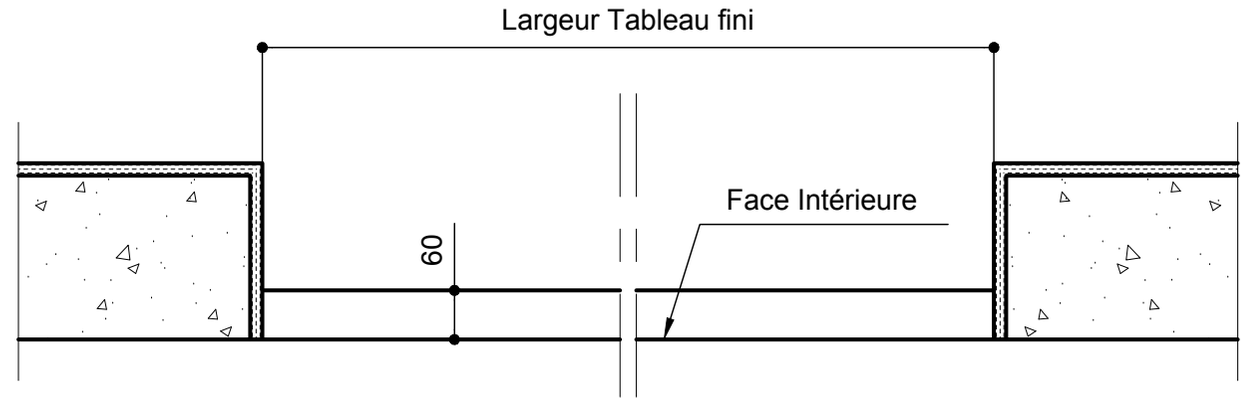
Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech. : 1 / 10 OO13

Date : 09/04/2014 08:11 N° : 21115



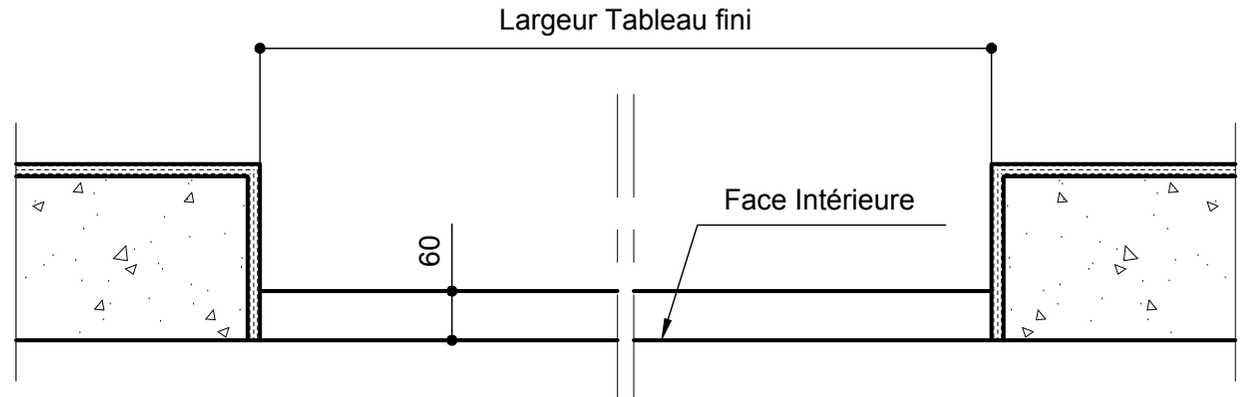
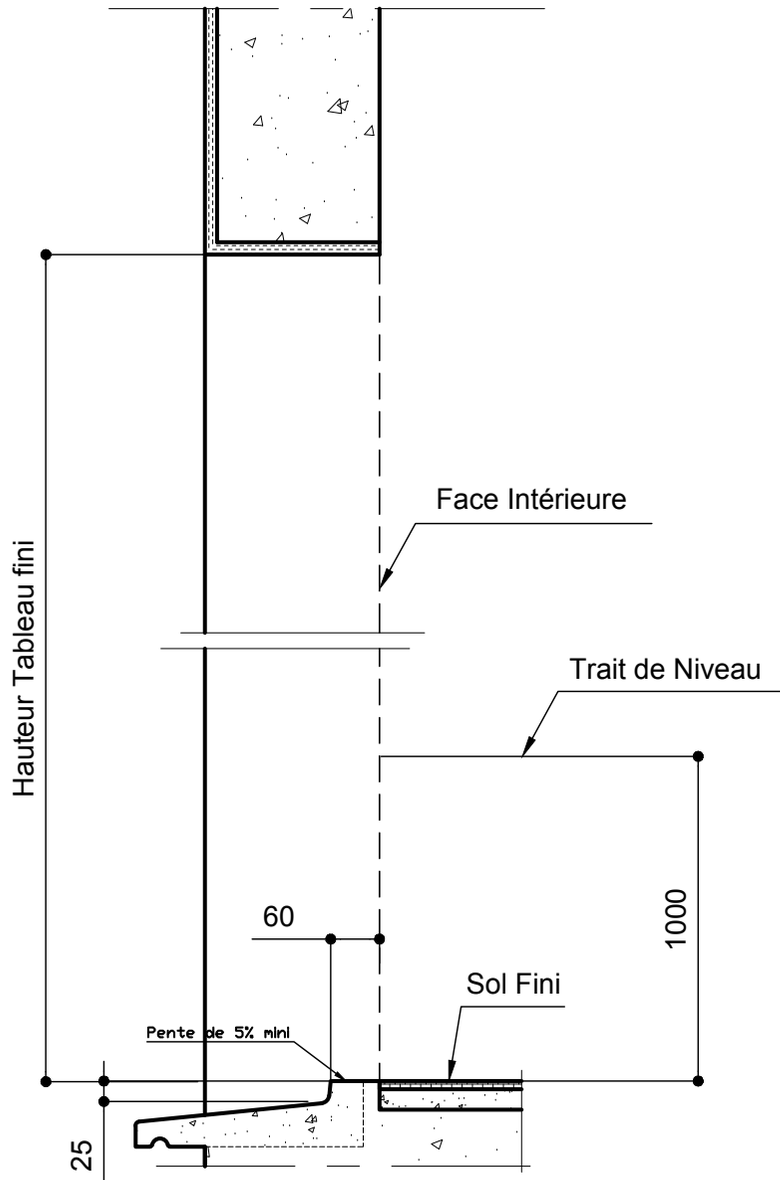
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



SEUIL PMR

 	Désignation du plan : COULISSANT SEUIL PMR - TUNNEL AFFLEURANT - SANS VR - VR FOURNI		
	Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 AAA13	
	Date : 09/04/2014 08:11	N° : 21160	

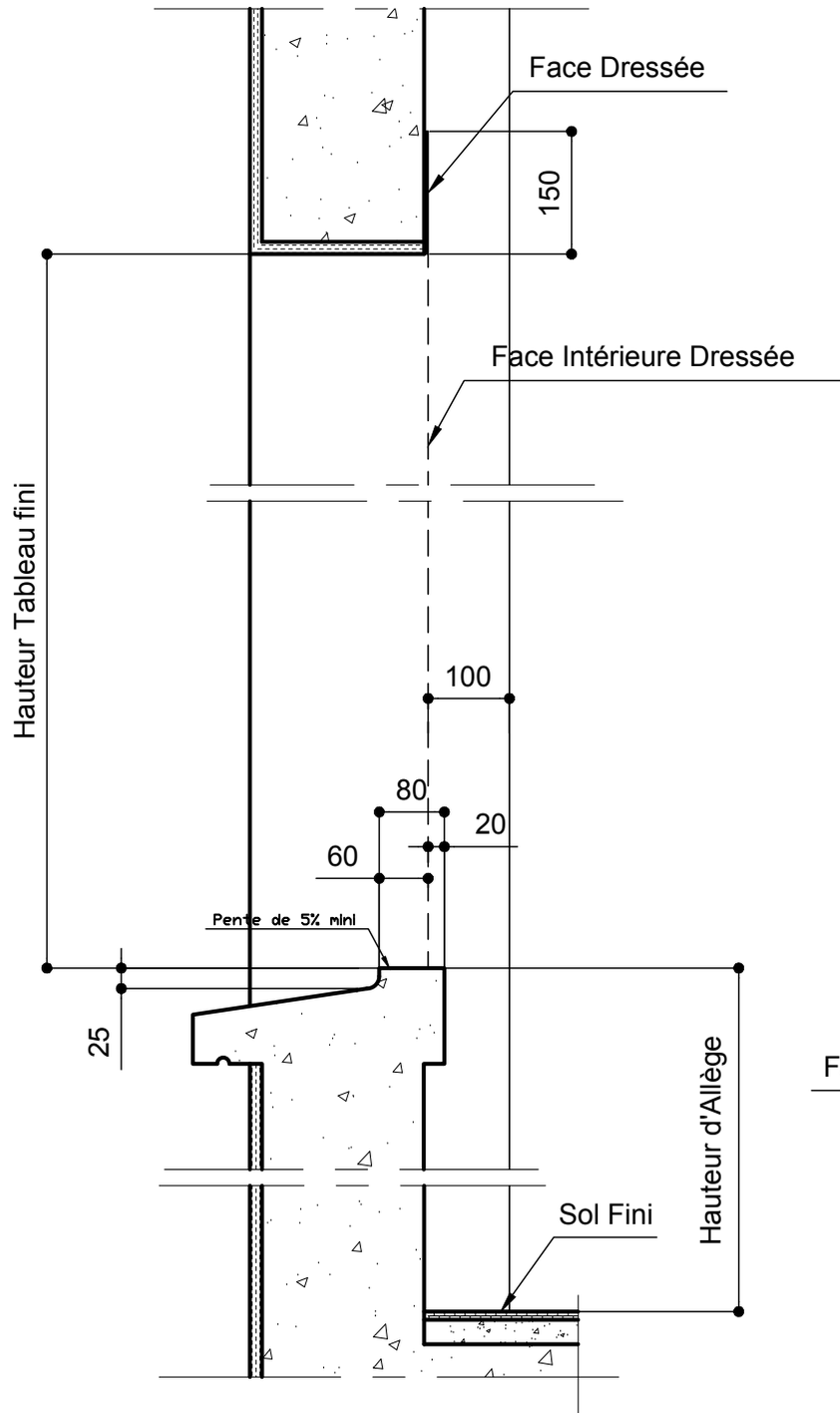
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



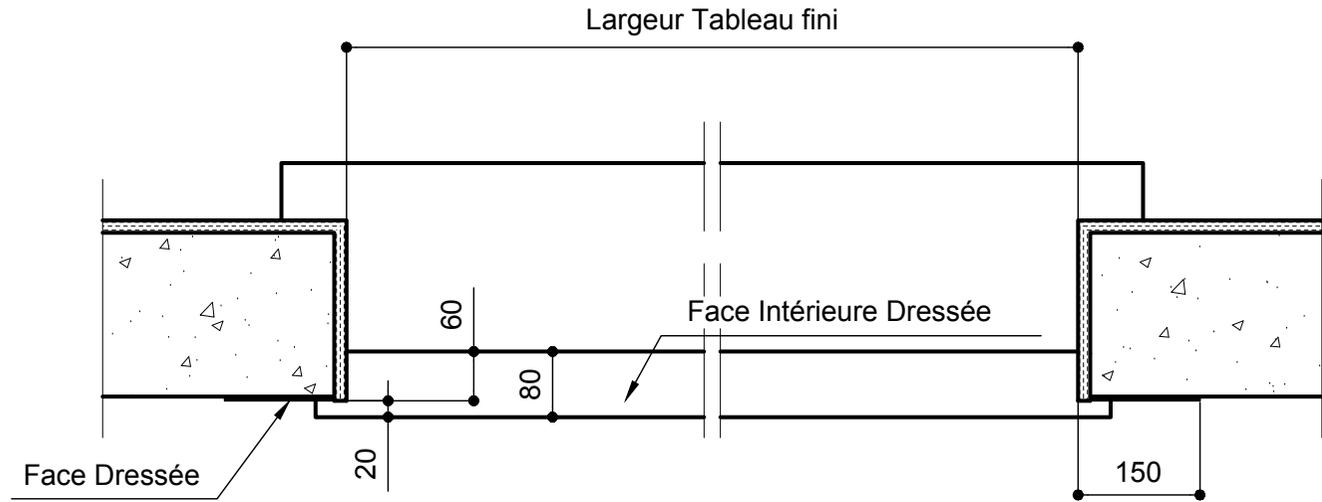
SEUIL SRI
(Sans Recouvrement Intérieur)

 	Désignation du plan : COULISSANT SEUIL SRI - TUNNEL AFFLEURANT - SANS VR - VR FOURNI	
	Fichier : Resa Coul ALU 26-02-2014.dwg	
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 III13
	Date : 09/04/2014 08:11	N° : 21190

COULISSANTS TRI-RAILS



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

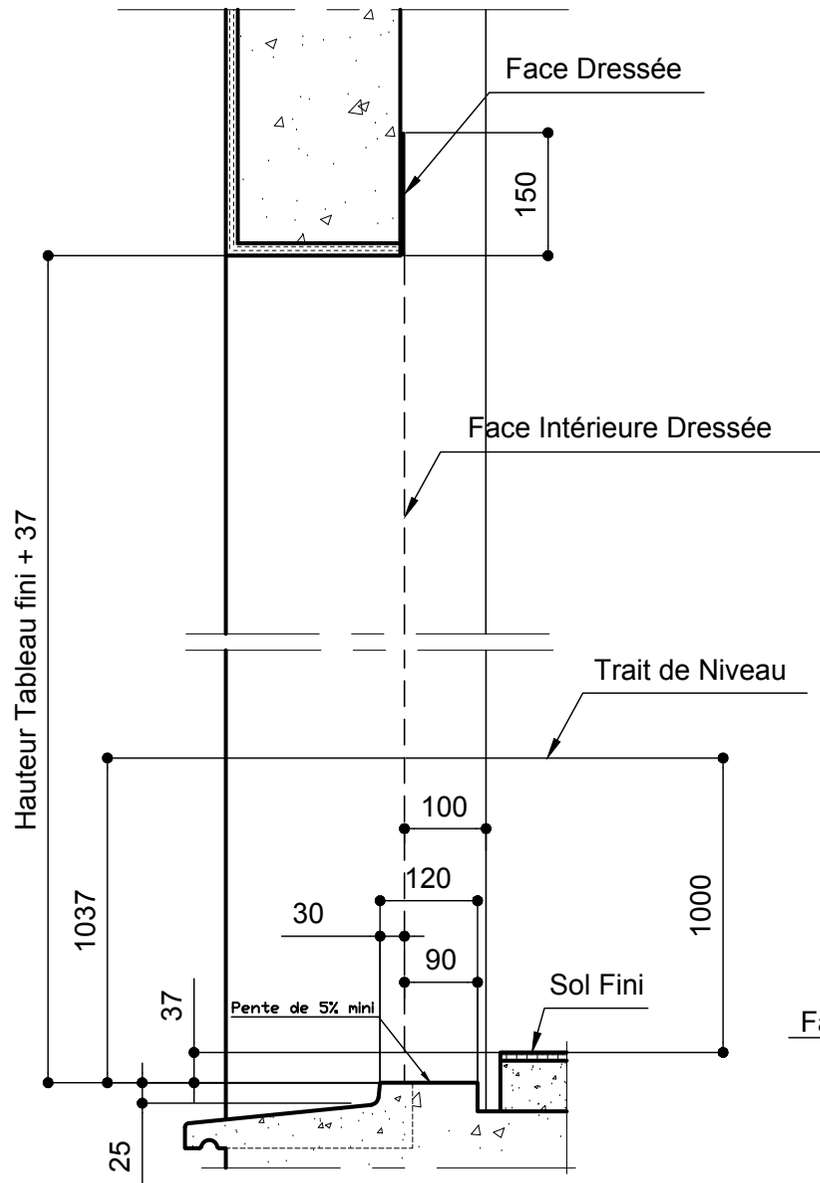


Désignation du plan :
 3V3R SUR ALLEGE - POSE 1D100
 SANS VR

Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

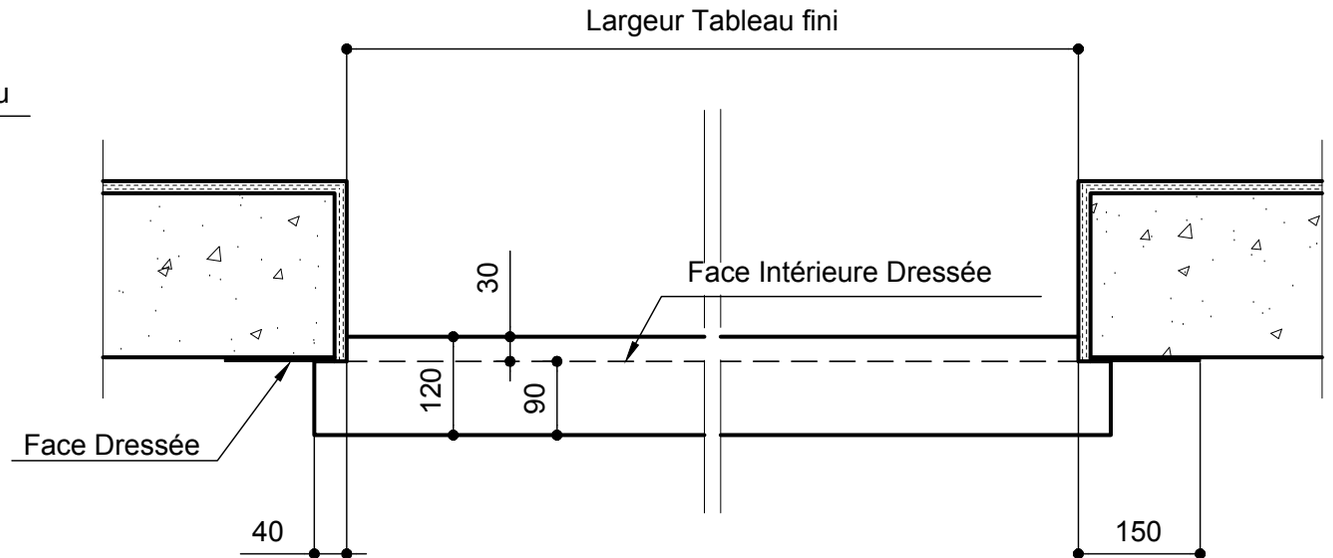
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 A02

Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30075

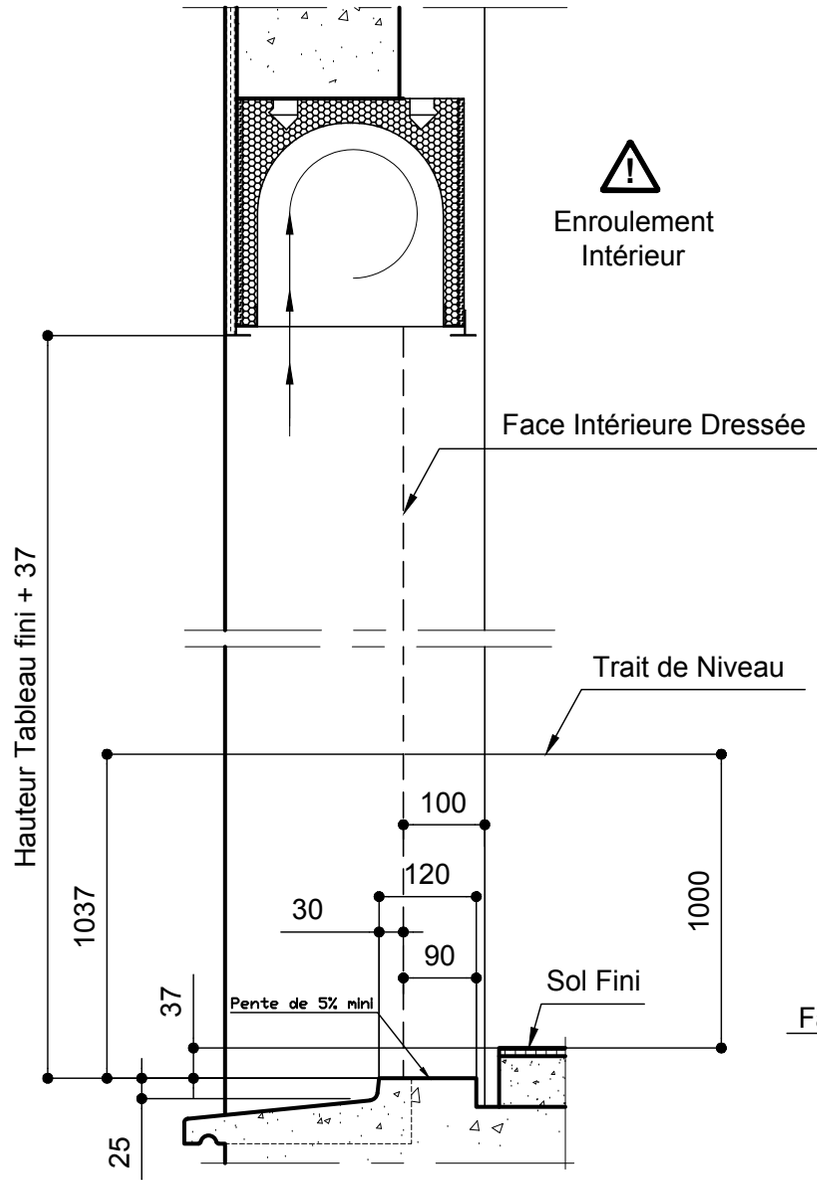


SEUIL ENCASTRE

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

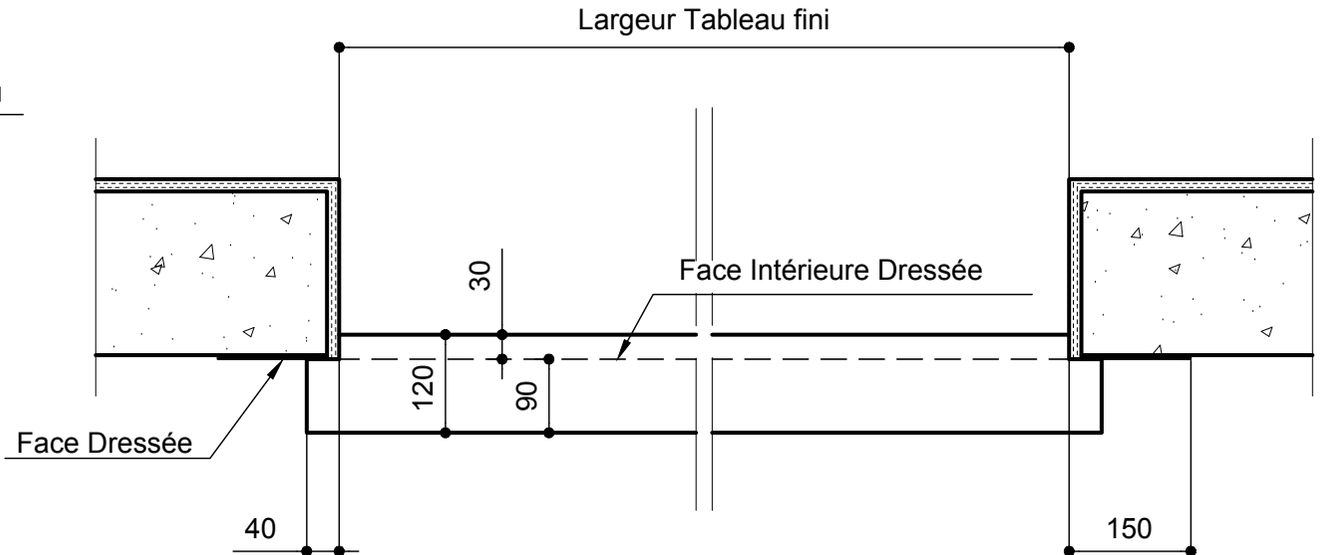


 	Désignation du plan : 3V3R SEUIL ENCASTRE - 1D100 SANS VR		
	Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	I02
	Date : 15/04/2014 16:15	N° :	30105

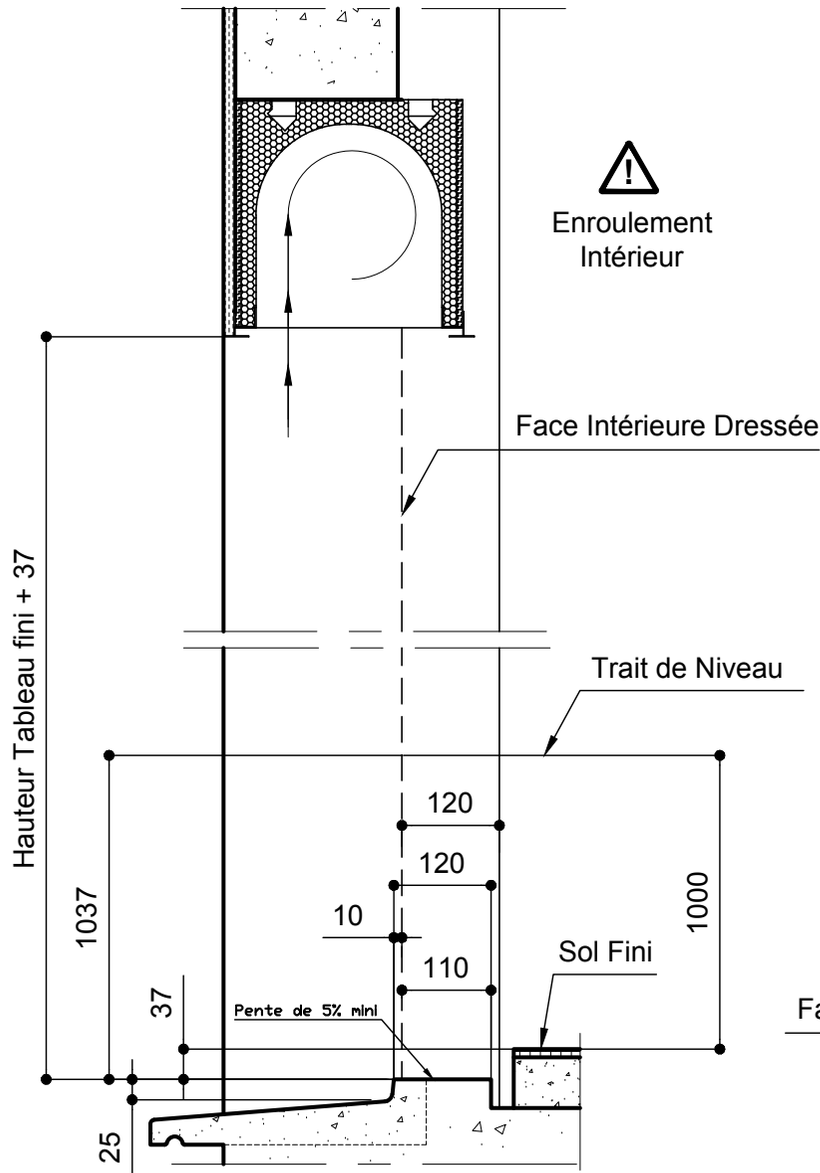


SEUIL ENCASTRE

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

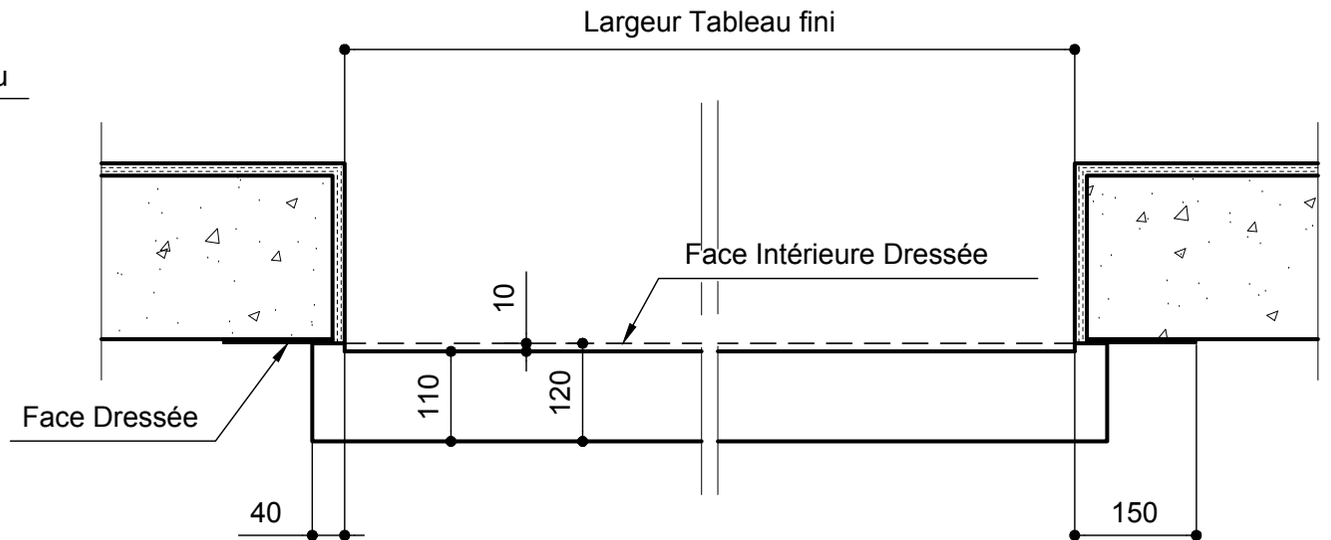


Désignation du plan : 3V3R SEUIL ENCASTRE - 1D100 VR PREFA	
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 J02
Date : 15/04/2014 16:15	N° : 30110

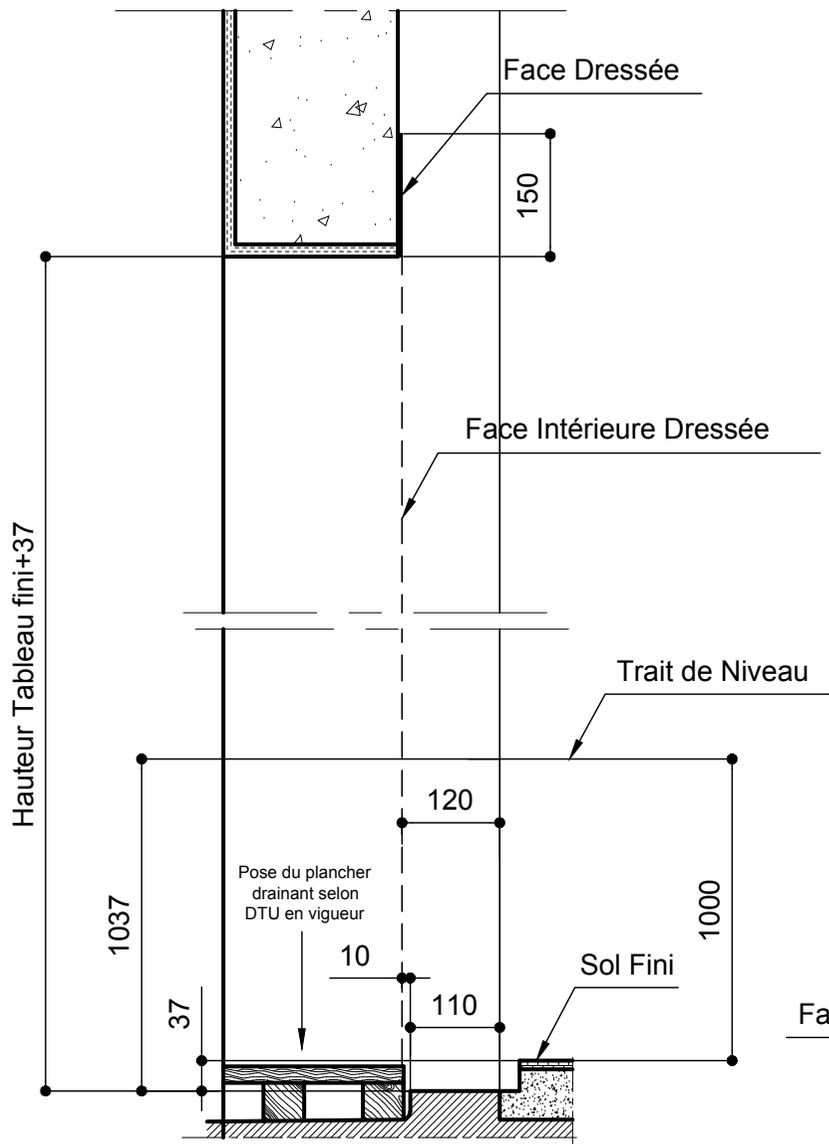


SEUIL ENCASTRE

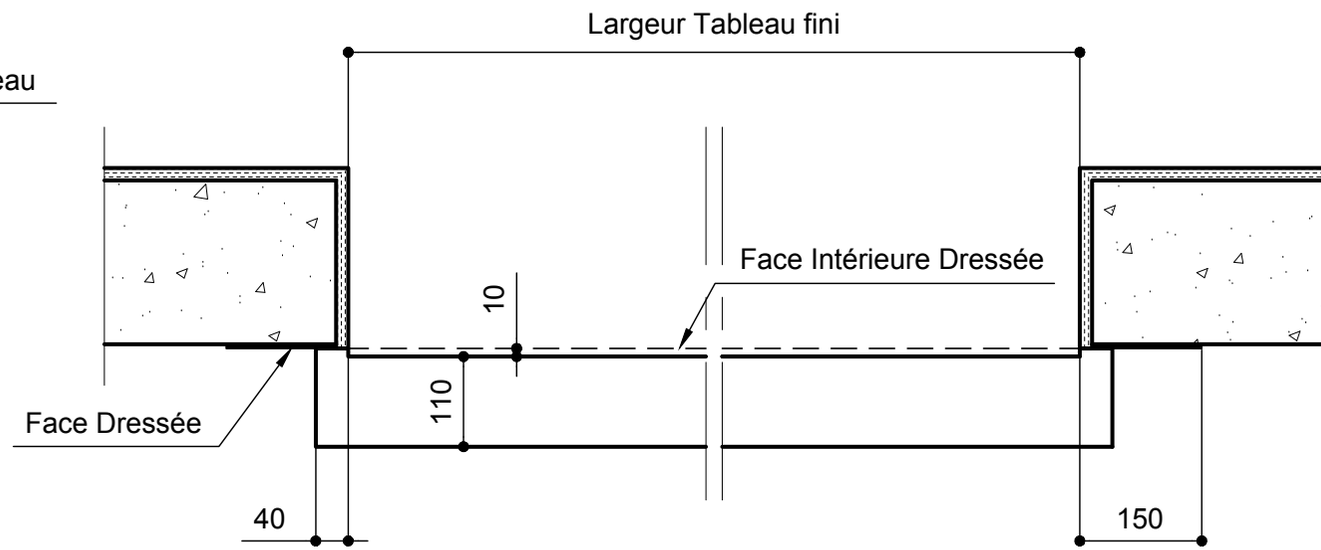
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



Désignation du plan : 3V3R SEUIL ENCASTRE - 1D120 VR PREFA	
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 J03
Date : 15/04/2014 16:15	N° : 30185



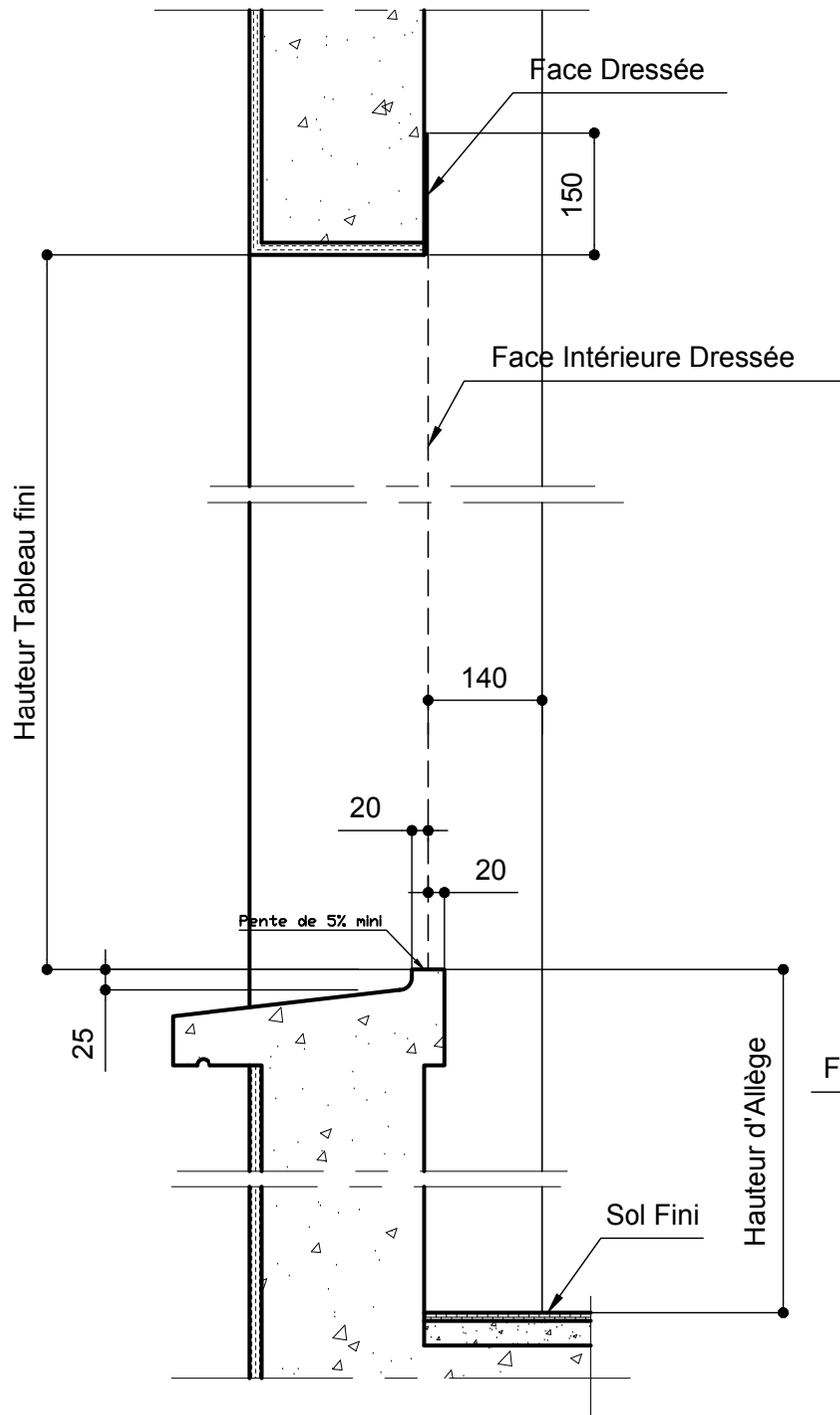
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



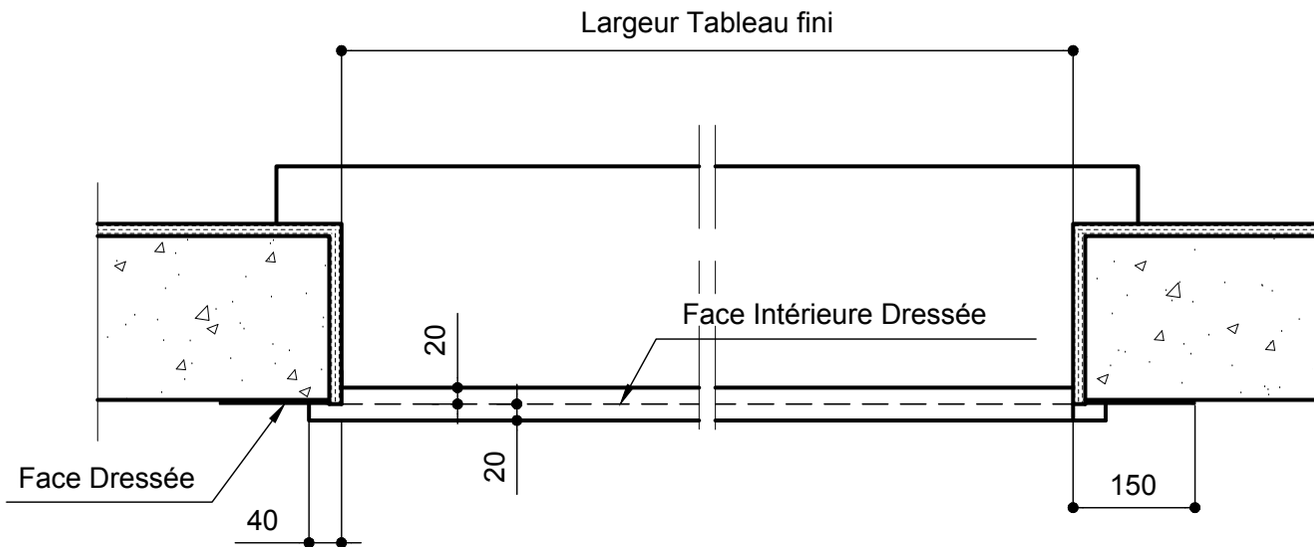
SEUIL PMR



Désignation du plan : 3V3R SEUIL PMR - 1D120 SANS VR		
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	M03
Date : 15/04/2014 16:15	N° :	30195

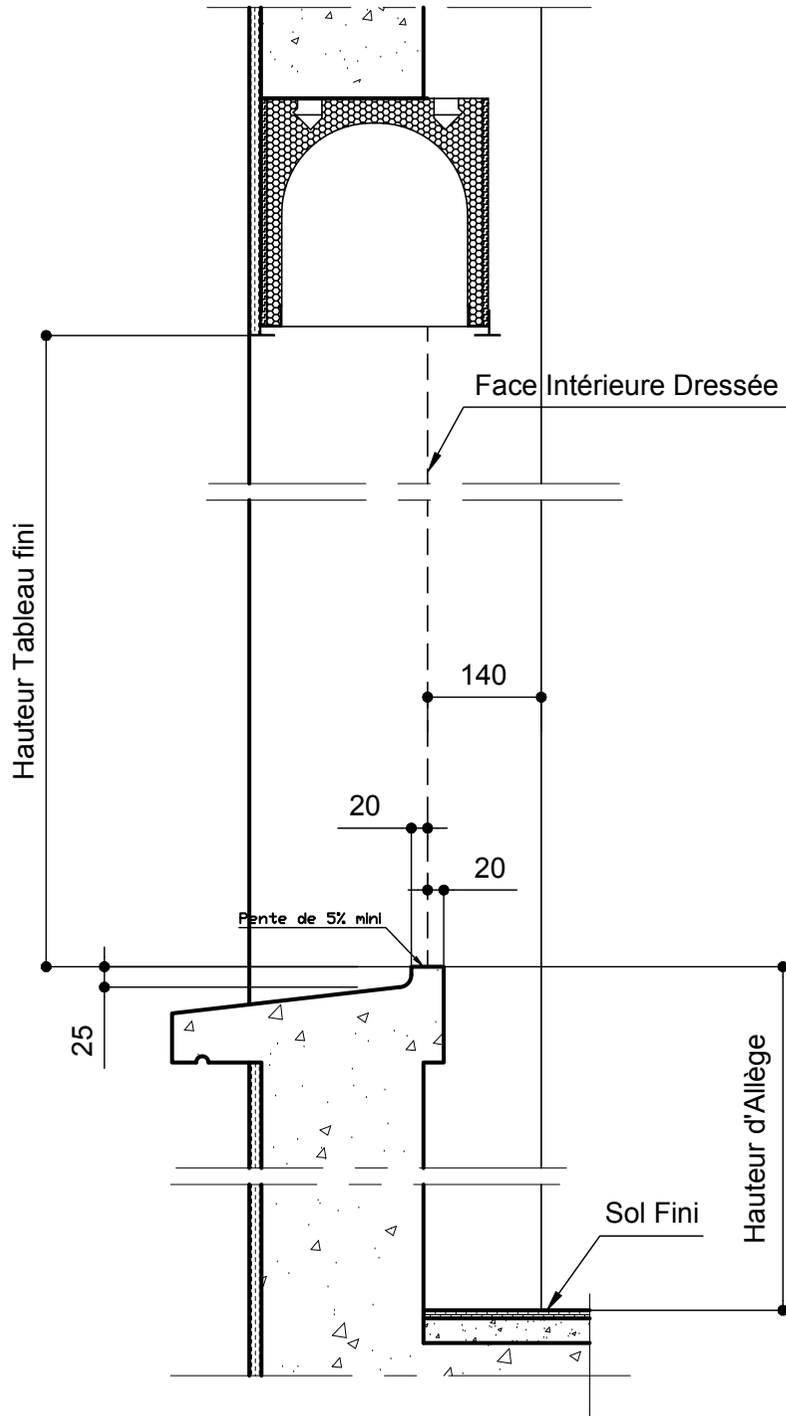


REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

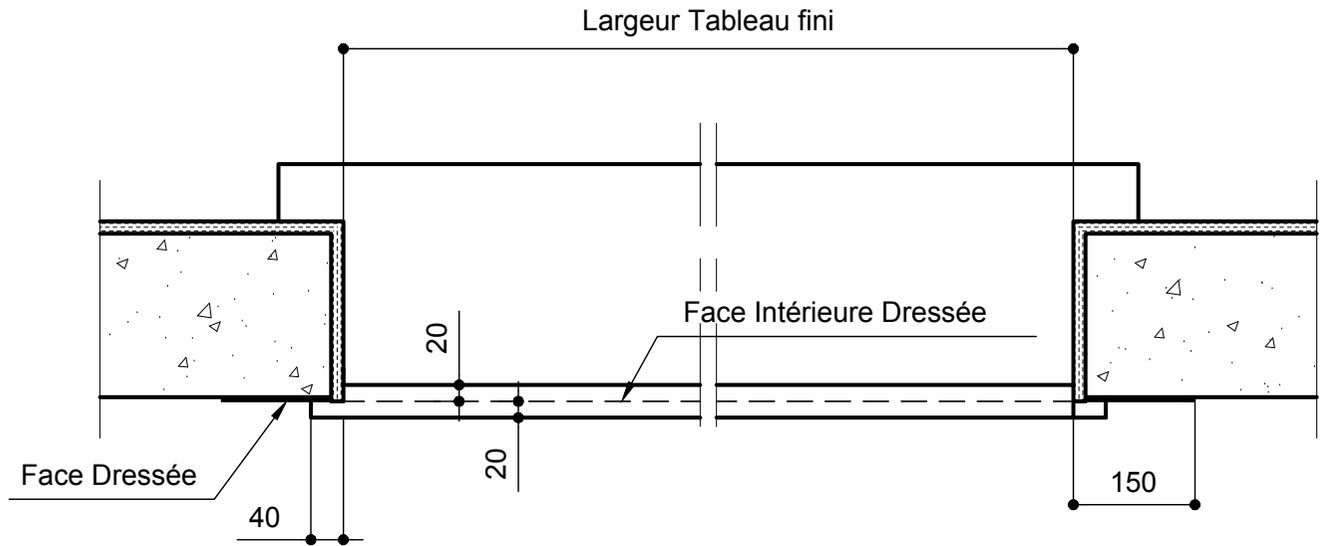


Désignation du plan :
 3V3R SUR ALLEGE - POSE 1D140
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 A04
 Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30225



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



Désignation du plan :
 3V3R SUR ALLEGE - POSE 1D140
 VR PREFA

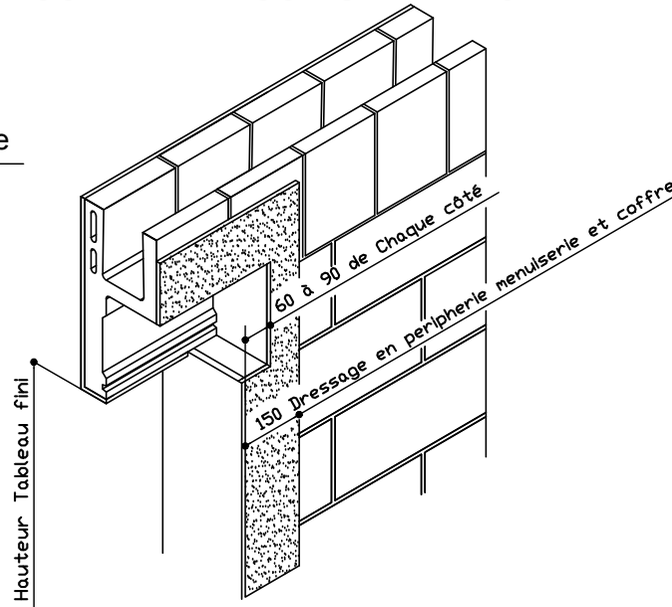
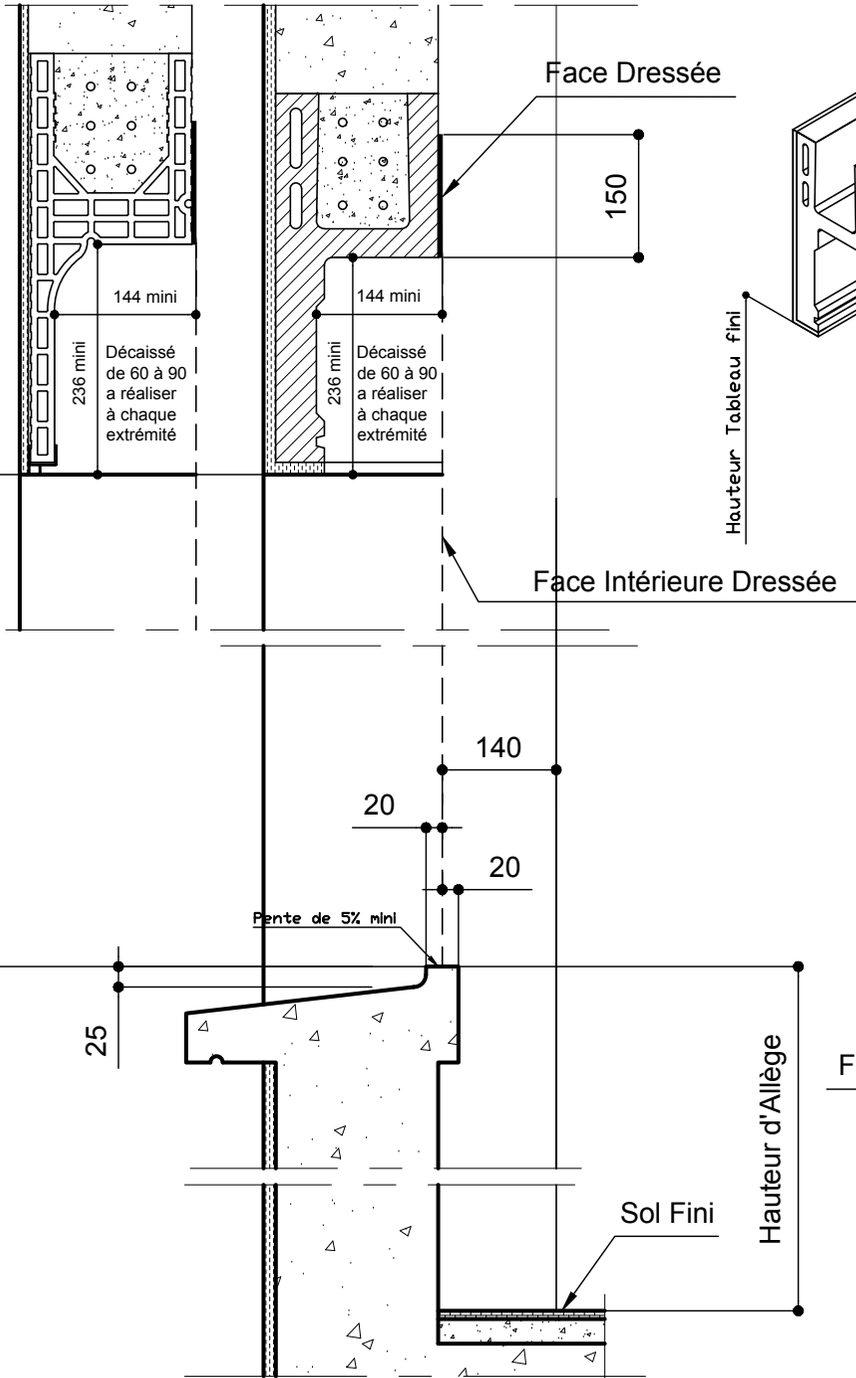
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 B04

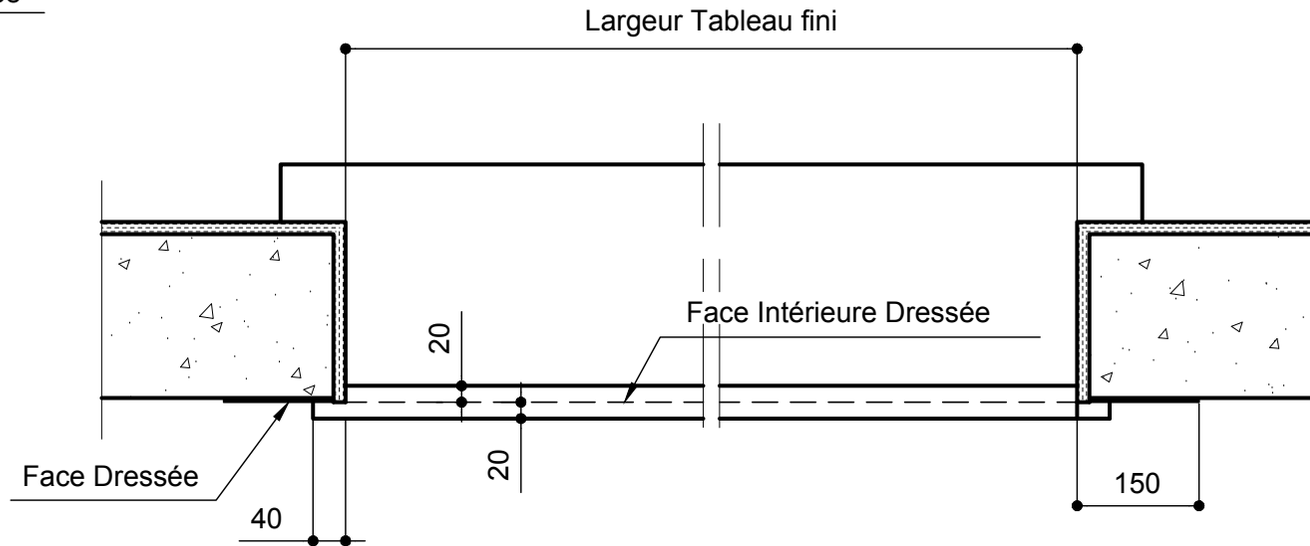
Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30230



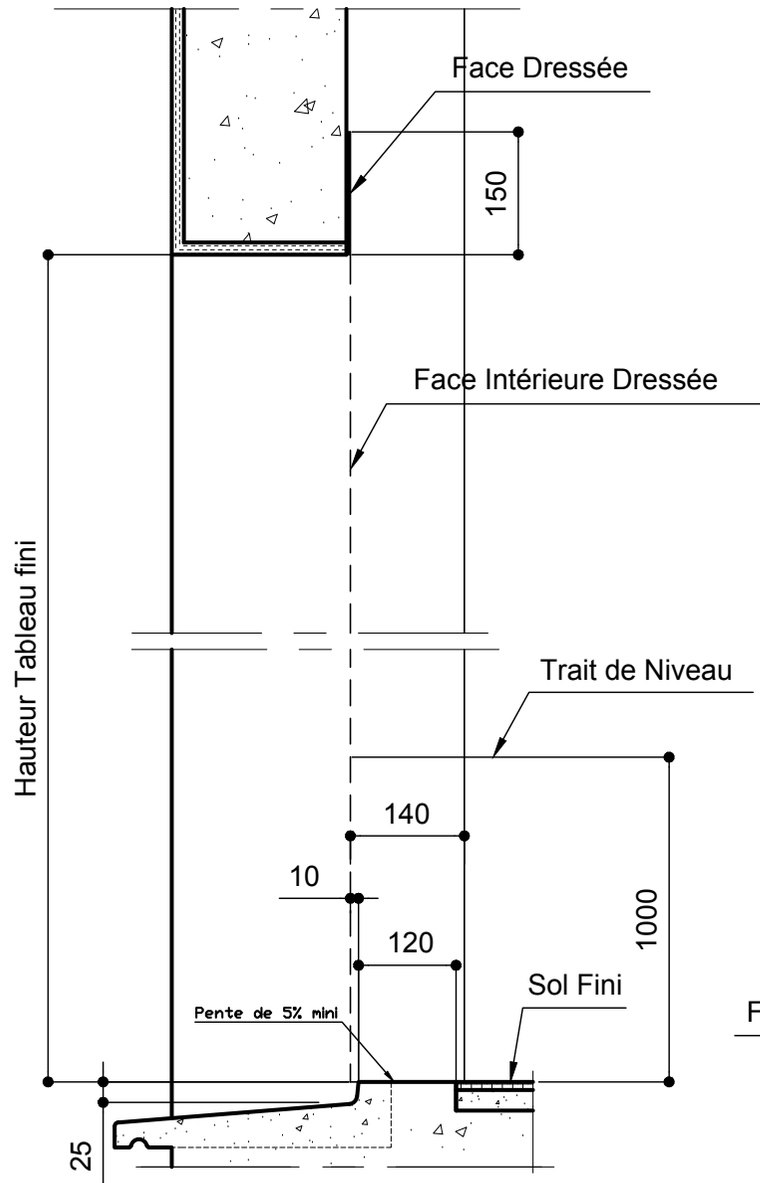
Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

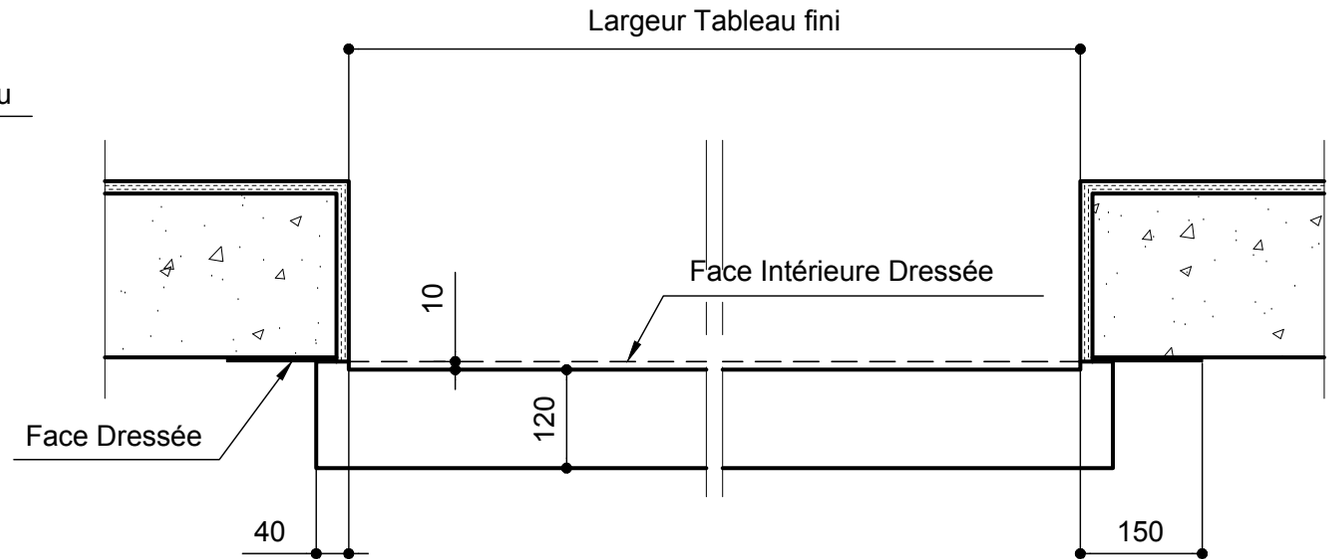


 	Désignation du plan : 3V3R SUR ALLEGE POSE 1D140 - VOLET OPTIBAIE		
	Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	C04
	Date : 15/04/2014 16:15	N° :	30235



SEUIL STANDARD

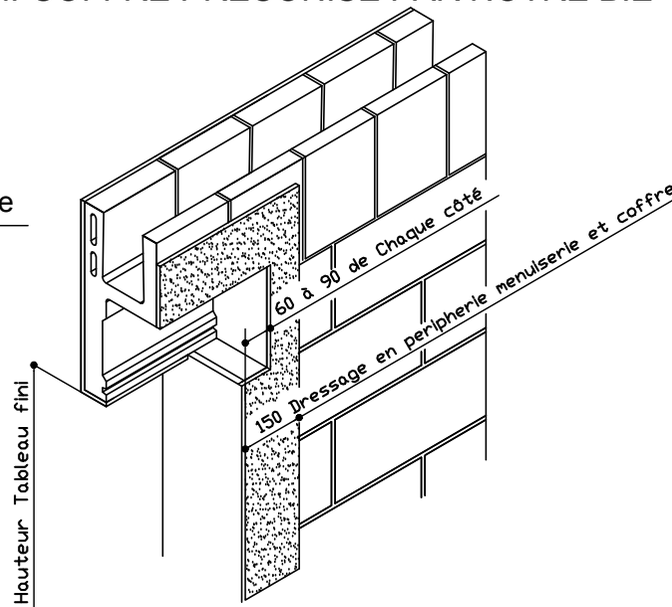
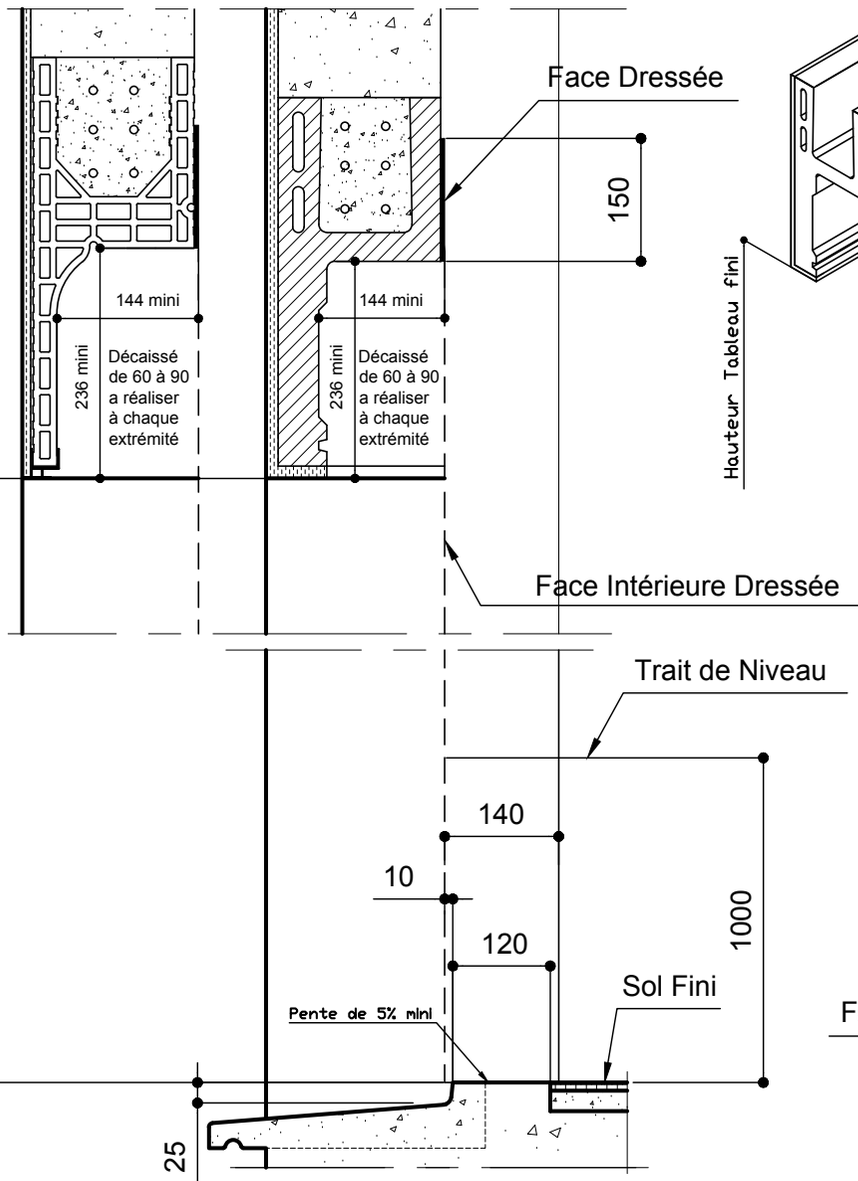
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



Désignation du plan : 3V3R SUR SOL FINI - POSE 1D140 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	E04
Date : 15/04/2014 16:15	N° :	30240



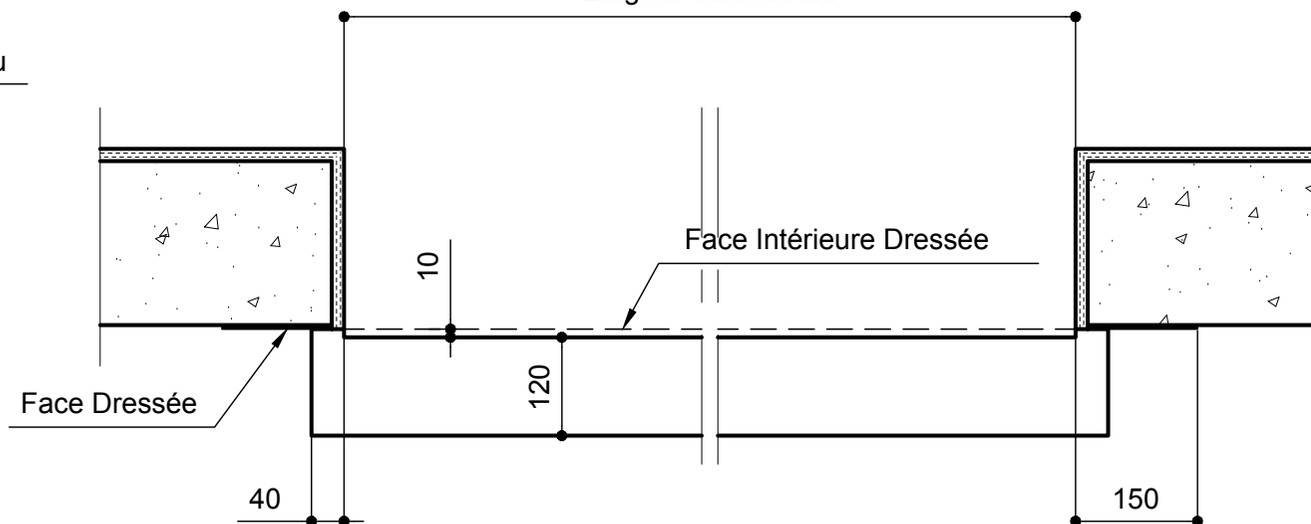
Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

Hauteur Tableau fini

Largeur Tableau fini



SEUIL STANDARD

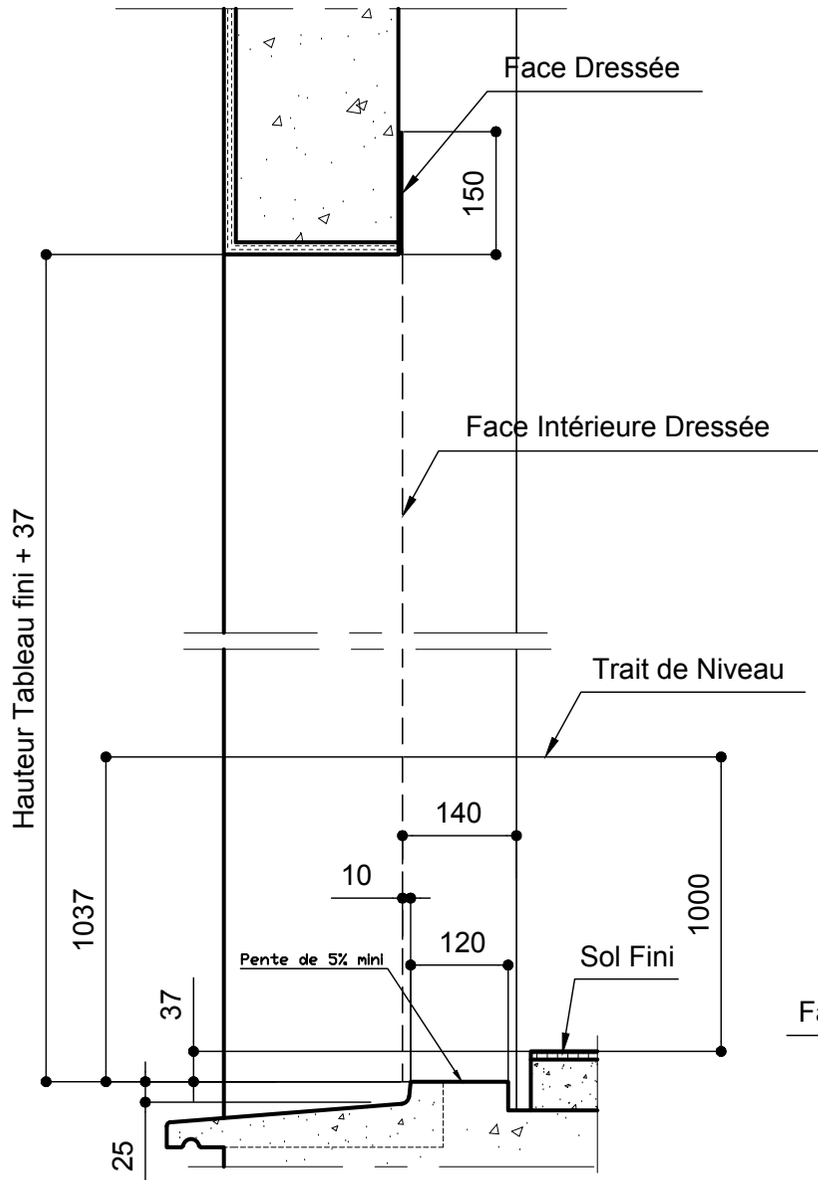


Désignation du plan :
 3V3R SUR SOL FINI
 POSE 1D140 - VOLET OPTIBAIE

Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

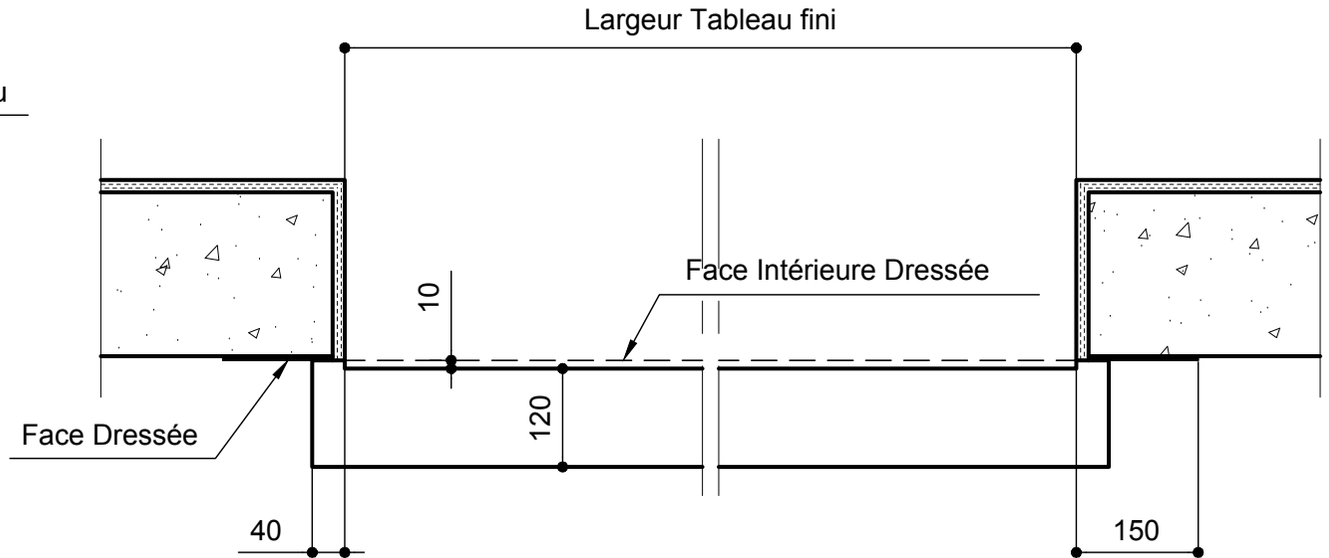
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 G04

Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30250



SEUIL ENCASTRE

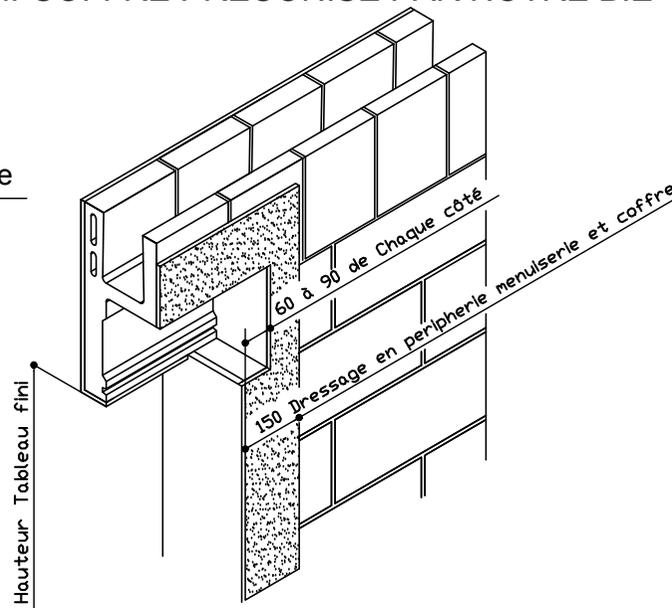
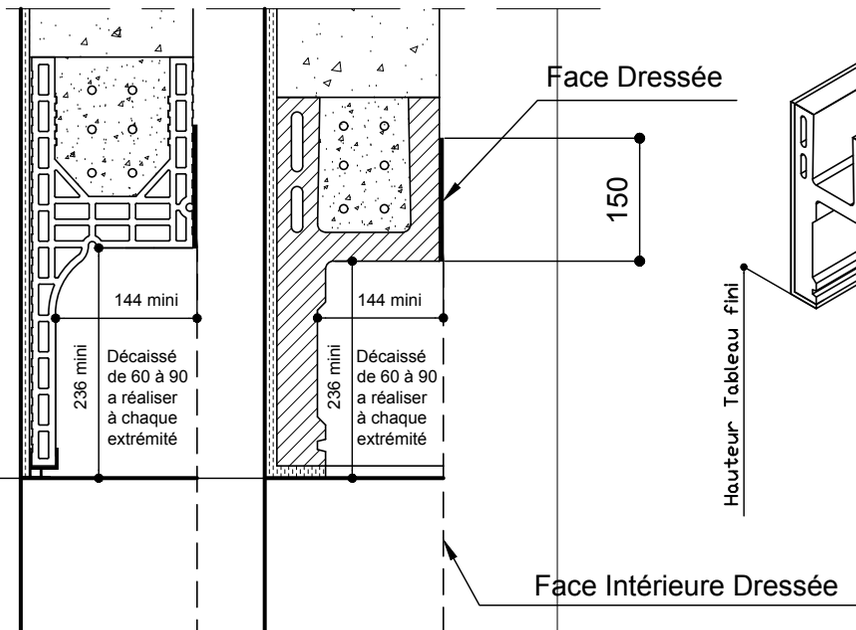
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



 	Désignation du plan : COULISSANT SEUIL ENCASTRE - 1D140 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
	Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	I04
	Date : 15/04/2014 16:15	N° :	30255



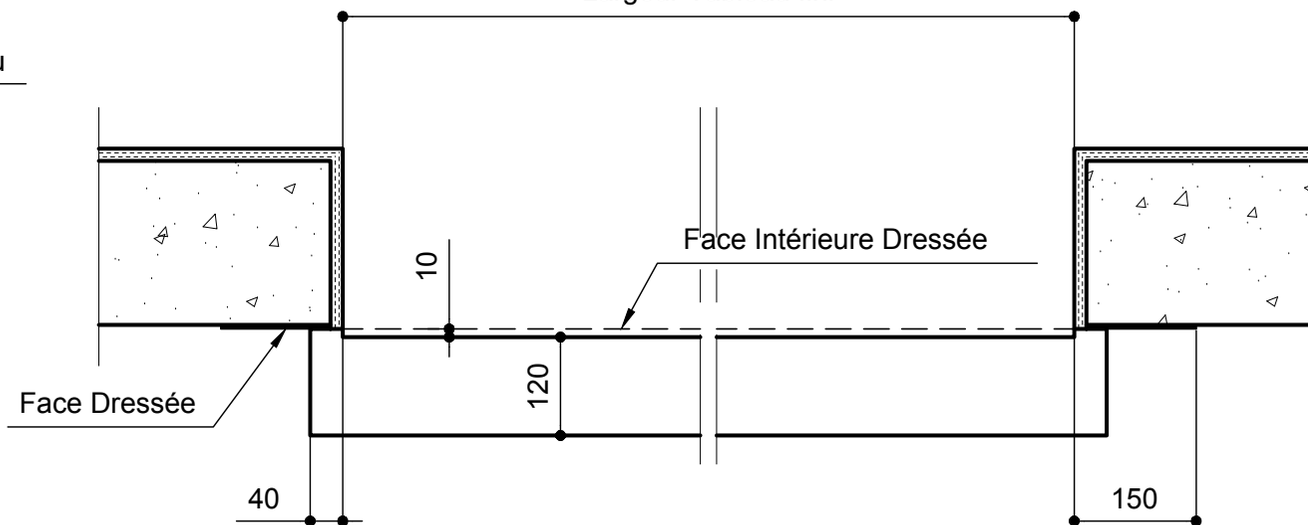
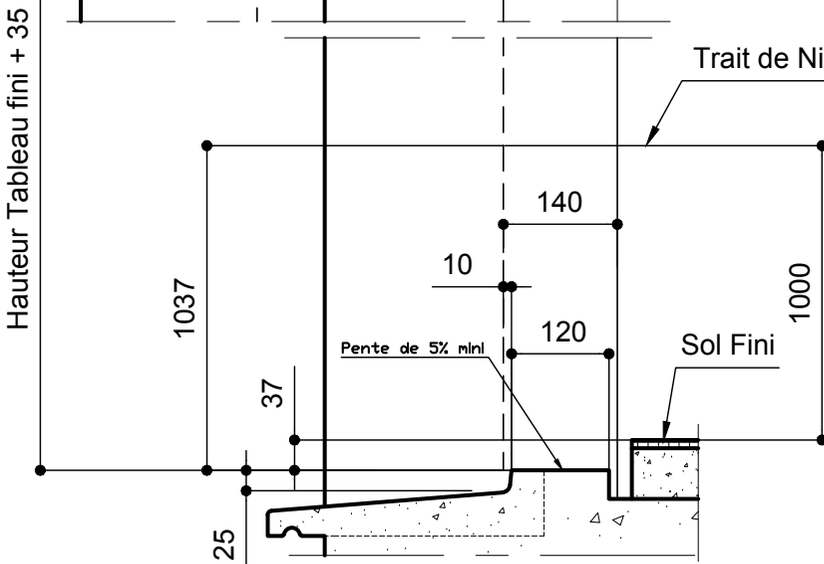
Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

Face Intérieure Dressée

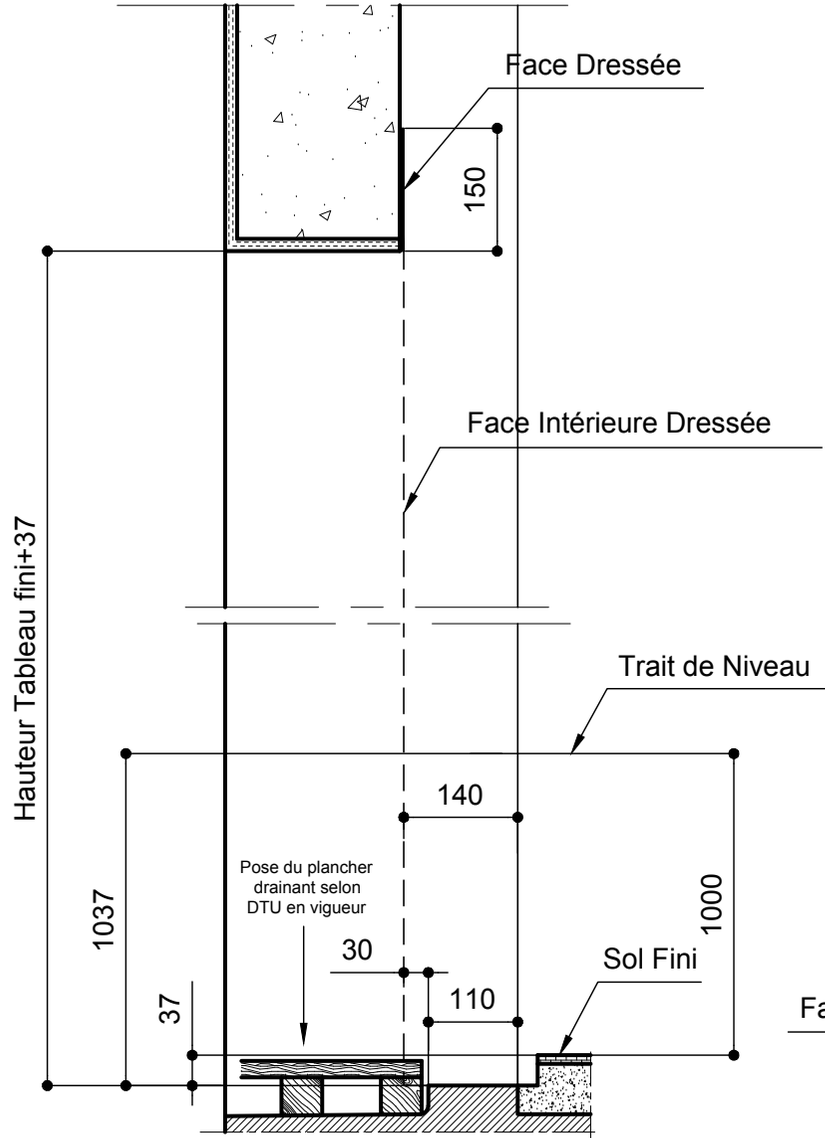
Trait de Niveau



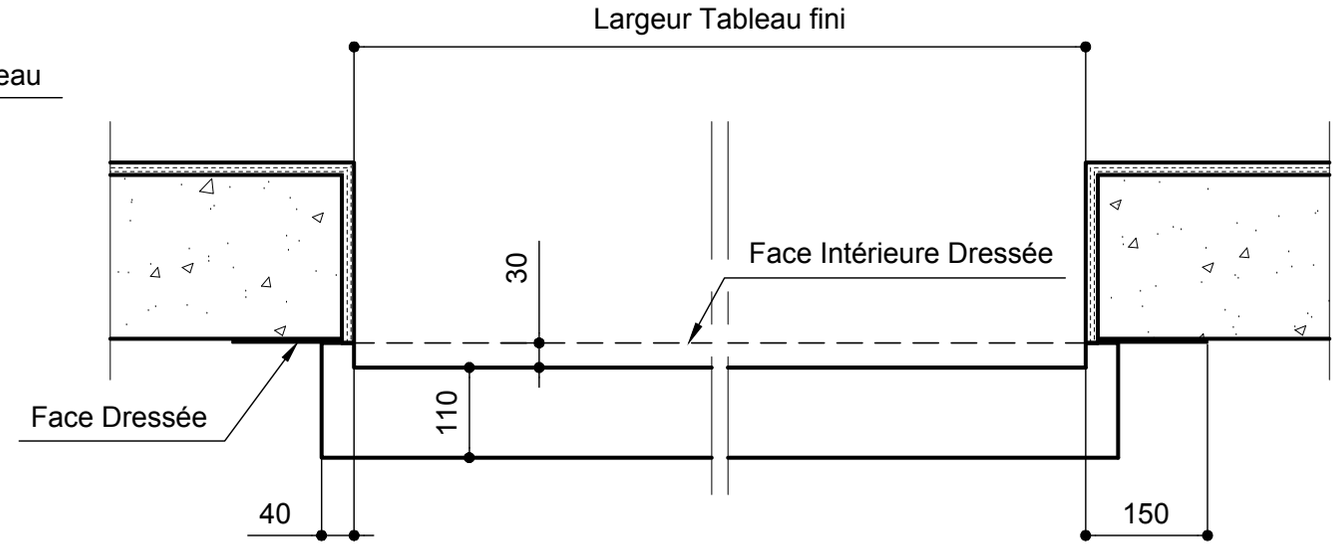
SEUIL ENCASTRE



Désignation du plan : 3V3R SEUIL ENCASTRE POSE 1D140 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	K04
Date : 15/04/2014 16:15	N° :	30265



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

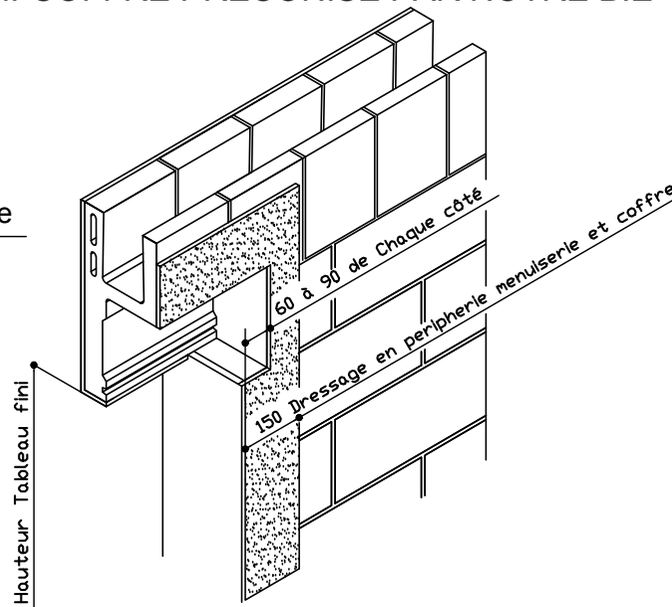
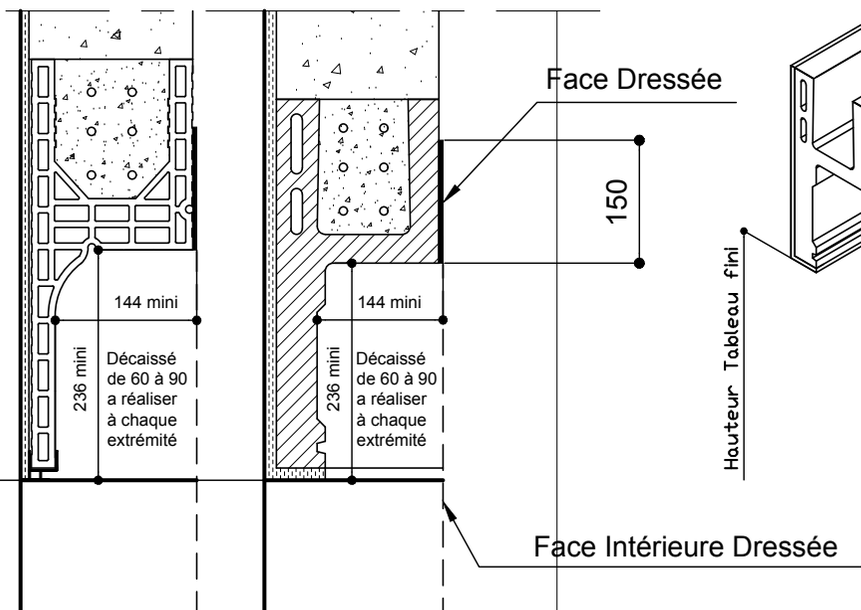


SEUIL PMR

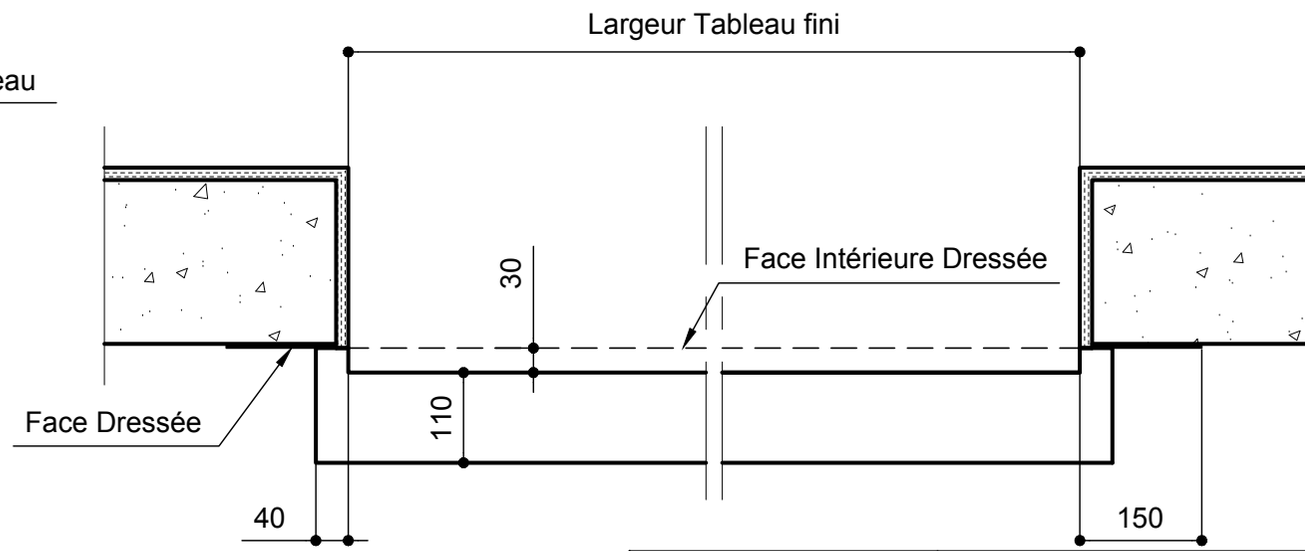
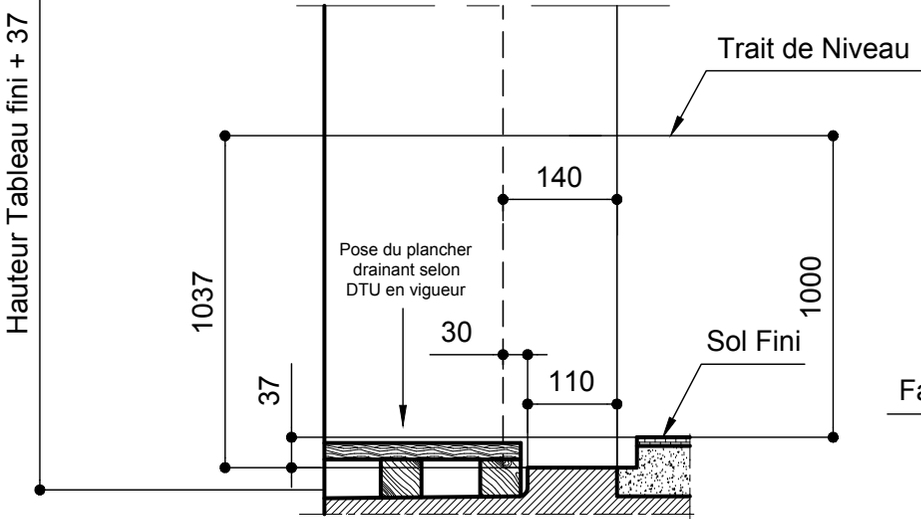
 	Désignation du plan : 3V3R SEUIL PMR - 1D140 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
	Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	M04
	Date : 15/04/2014 16:15	N° : 30270	M04



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



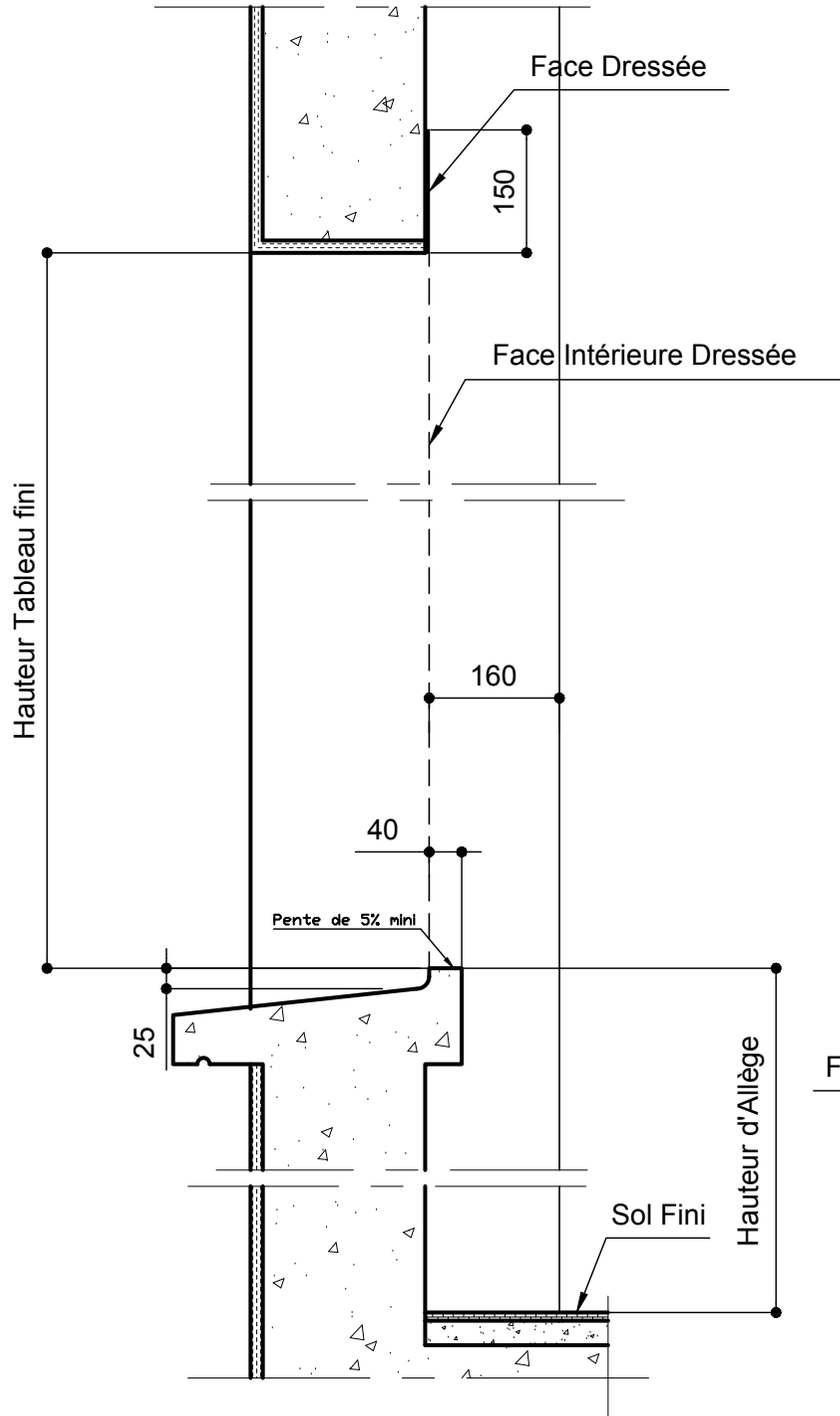
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



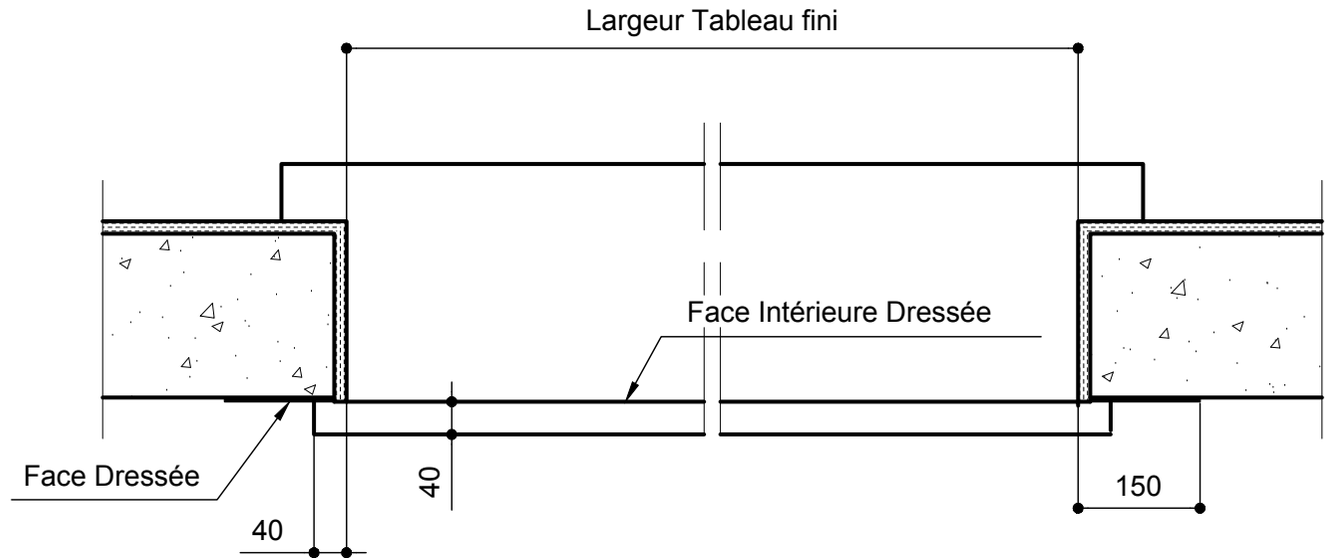
SEUIL PMR



Désignation du plan : 3V3R SEUIL PMR POSE 1D140 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	O04
Date : 15/04/2014 16:15	N° :	30280

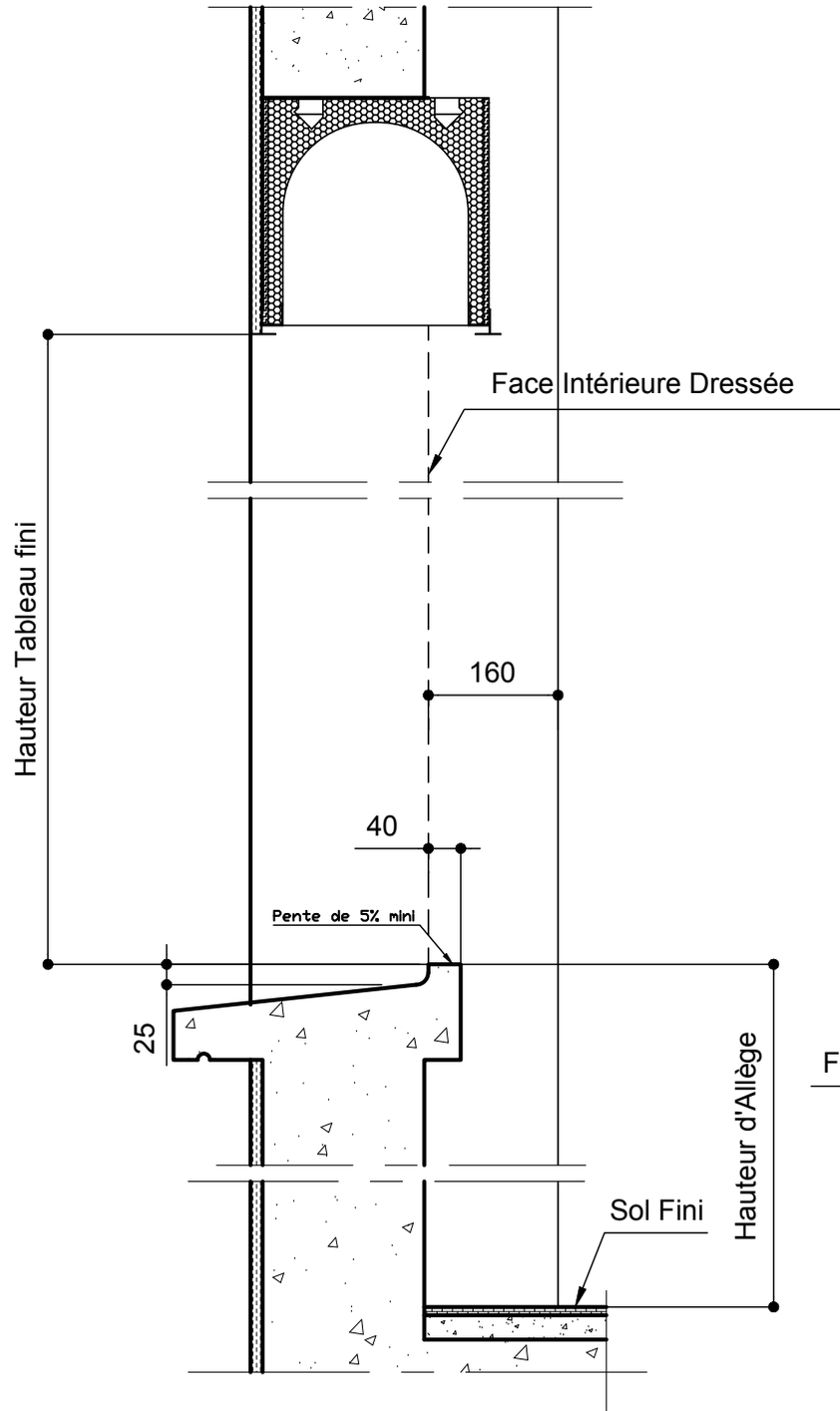


REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

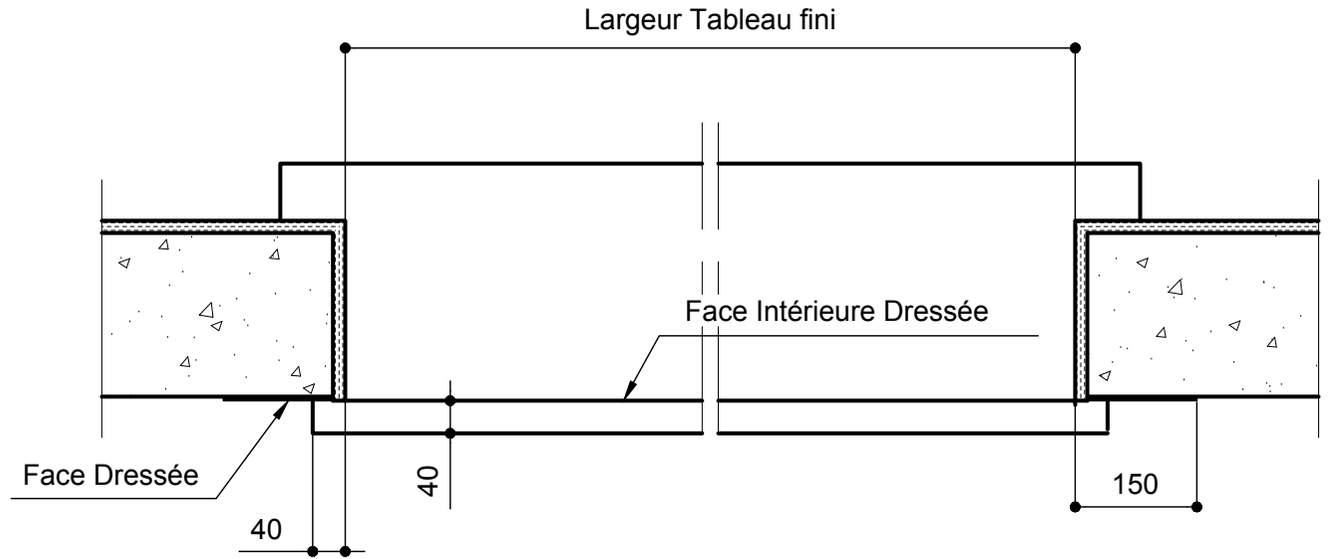


Désignation du plan :
 3V3R SUR ALLEGE - POSE 1D160
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 A05
 Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30300



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



Désignation du plan :
 3V3R SUR ALLEGE - POSE 1D160
 VR PREFA

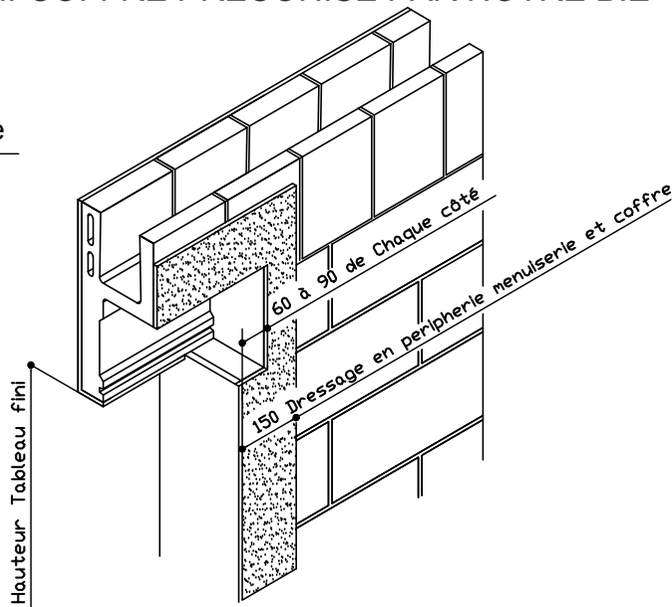
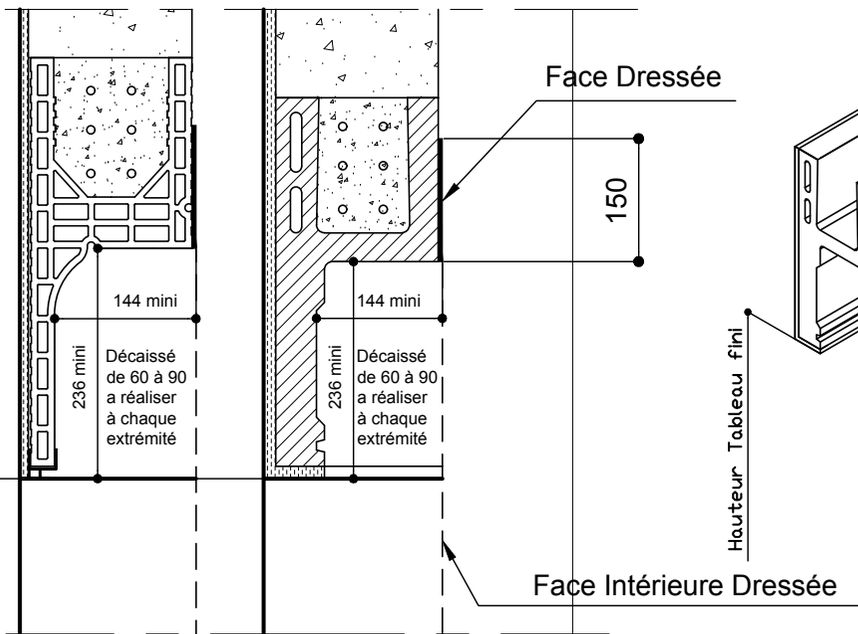
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 B05

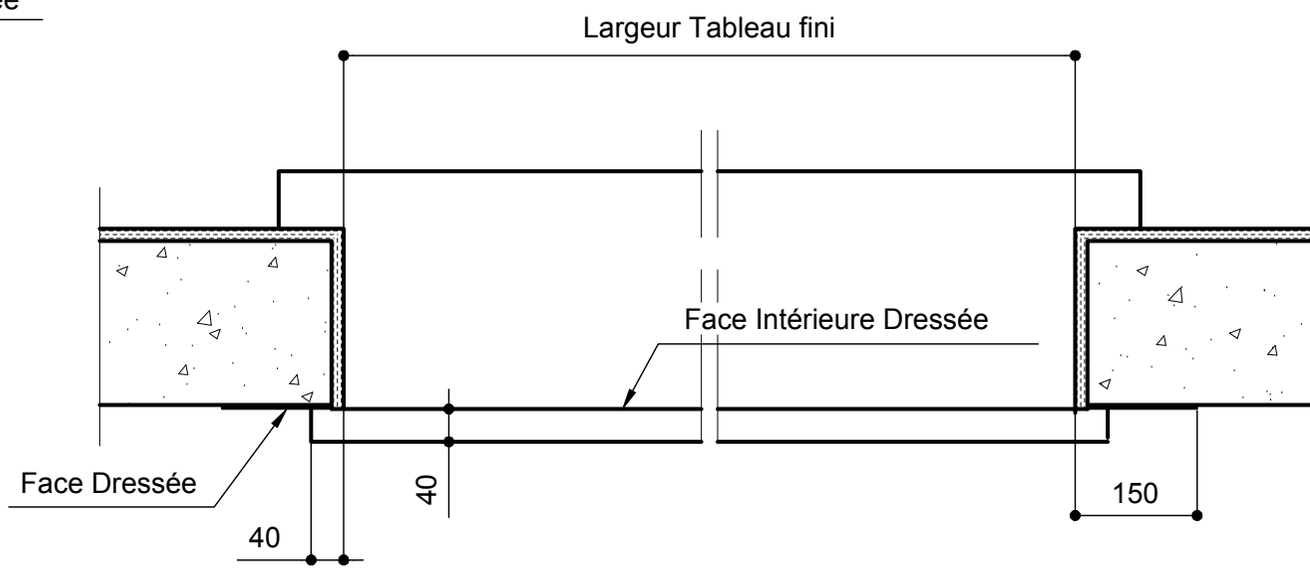
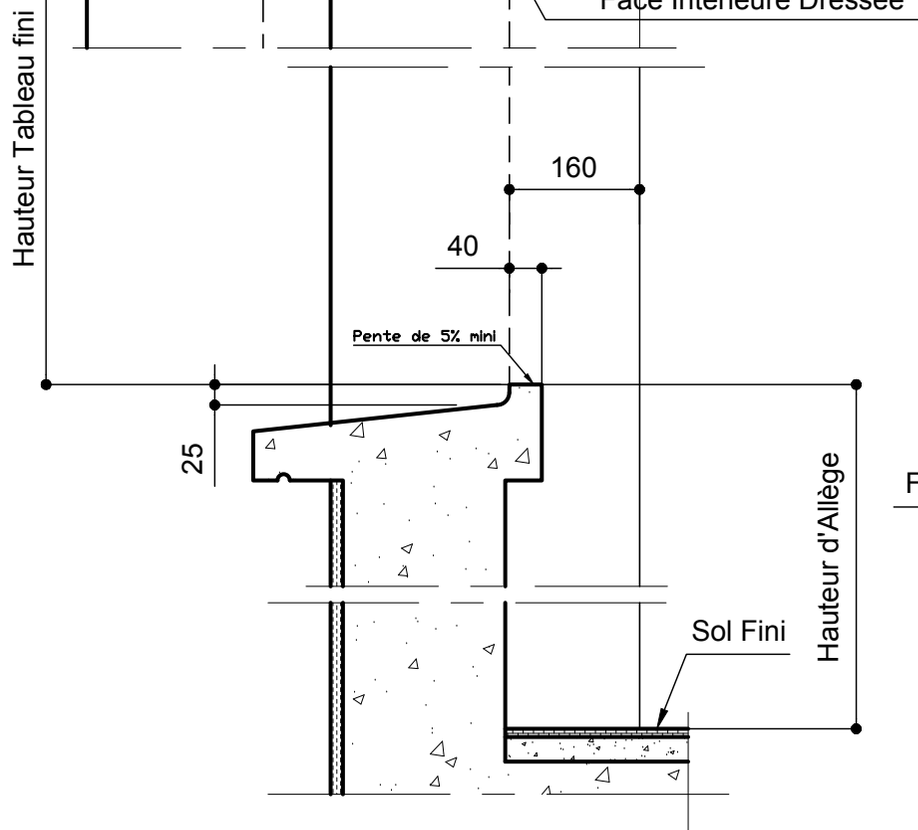
Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30305



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 3V3R SUR ALLEGE
 POSE 1D160 - VOLET OPTIBAIE

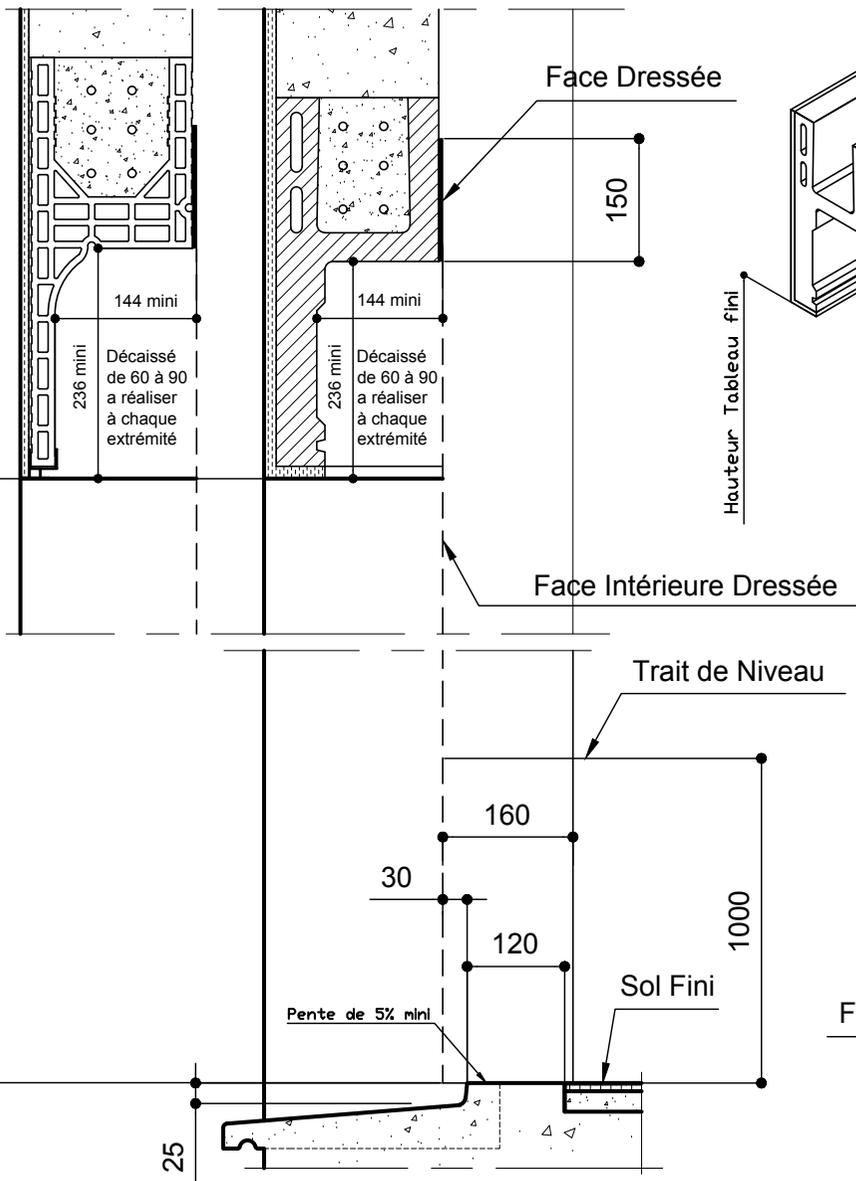
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 C05

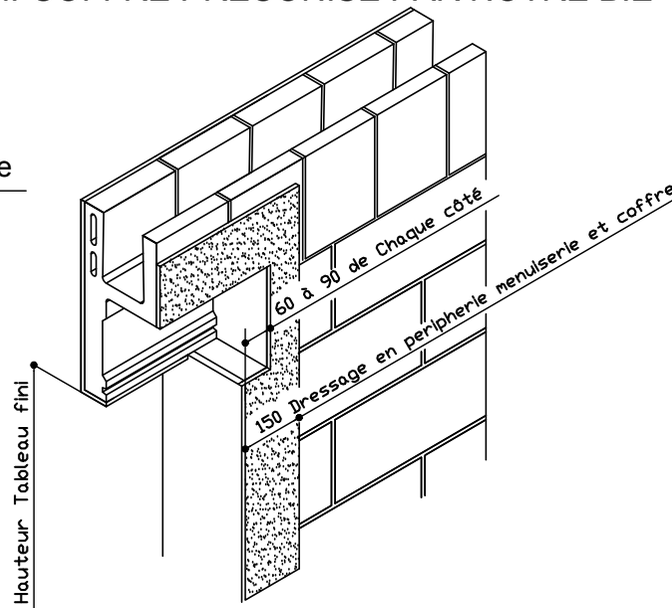
Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30310



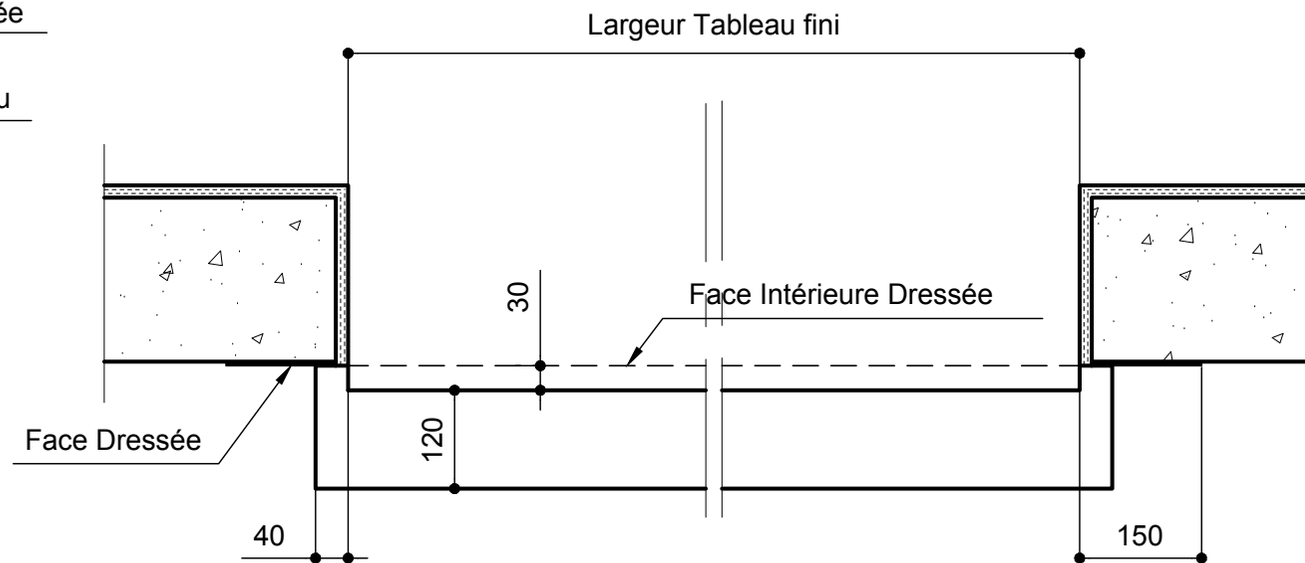
Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



SEUIL STANDARD



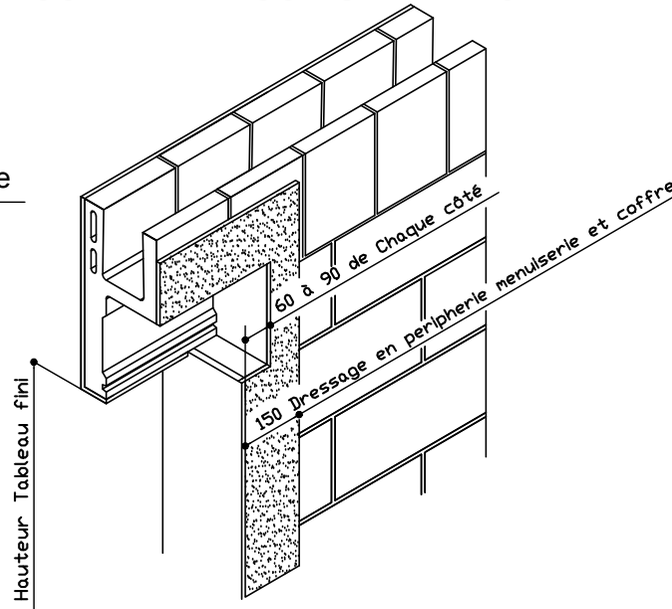
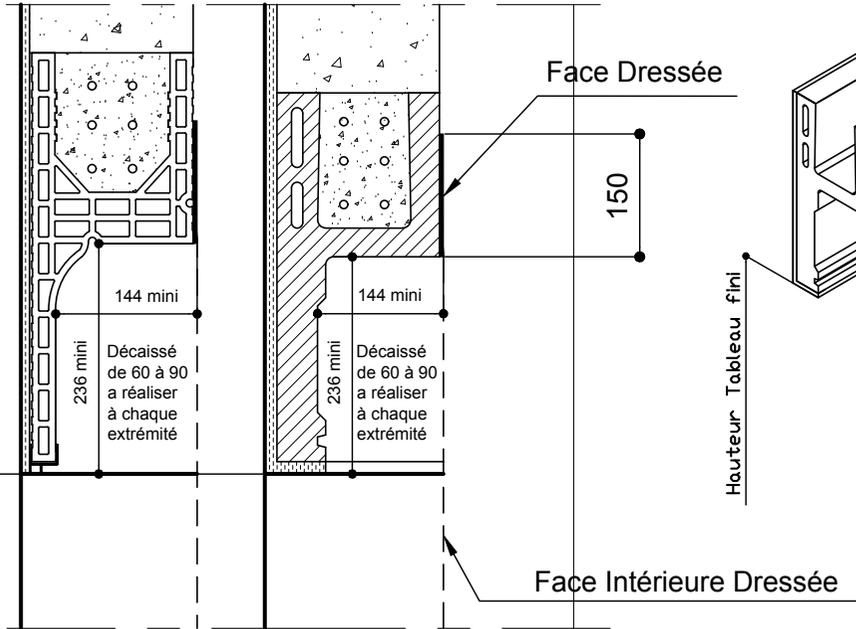
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



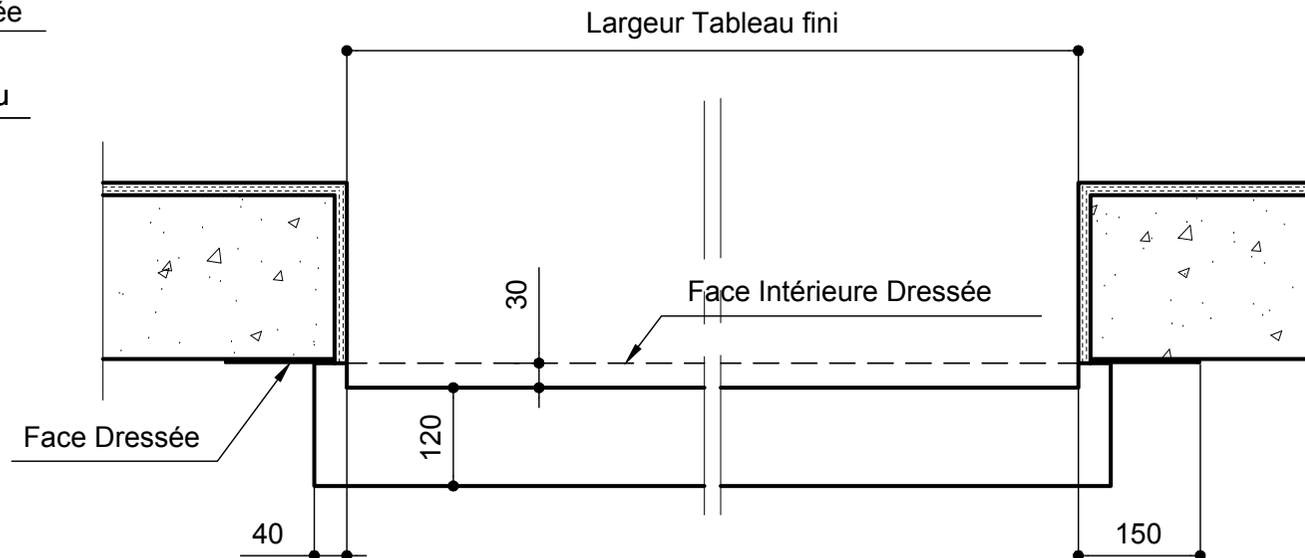
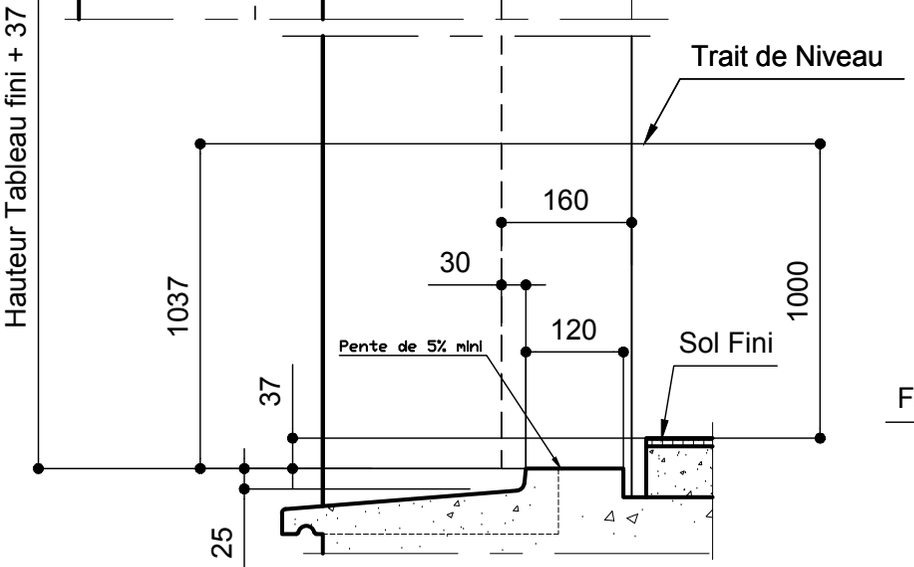
Désignation du plan : 3V3R SUR SOL FINI POSE 1D160 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	G05
Date : 15/04/2014 16:15	N° :	30325



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



SEUIL ENCASTRE

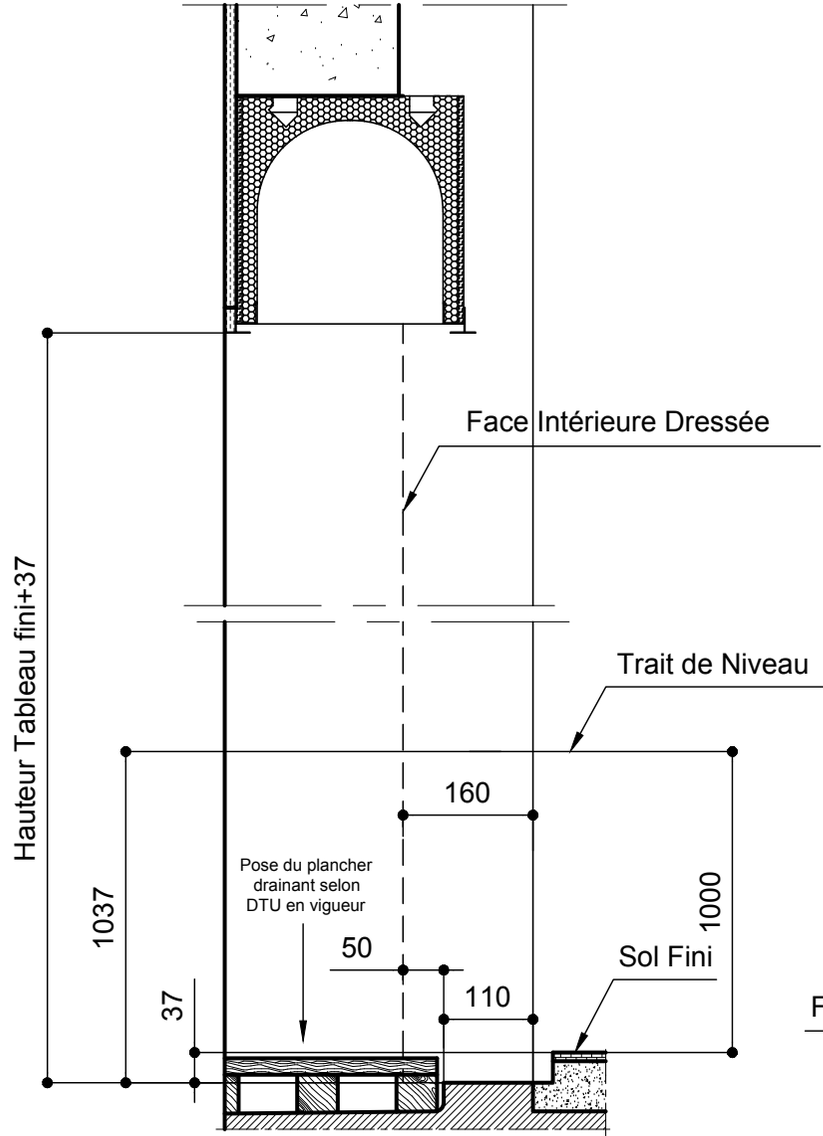


Désignation du plan :
 3V3R SEUIL ENCASTRE
 POSE 1D160 - VOLET OPTIBAIE

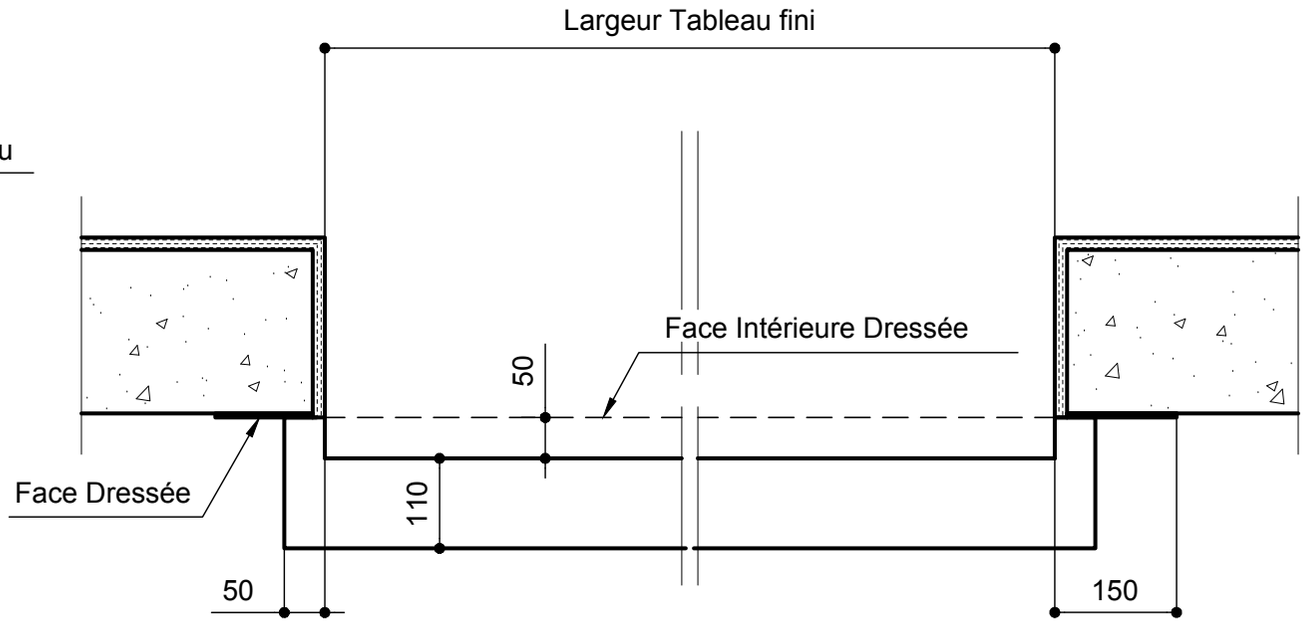
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 K05

Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30340



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



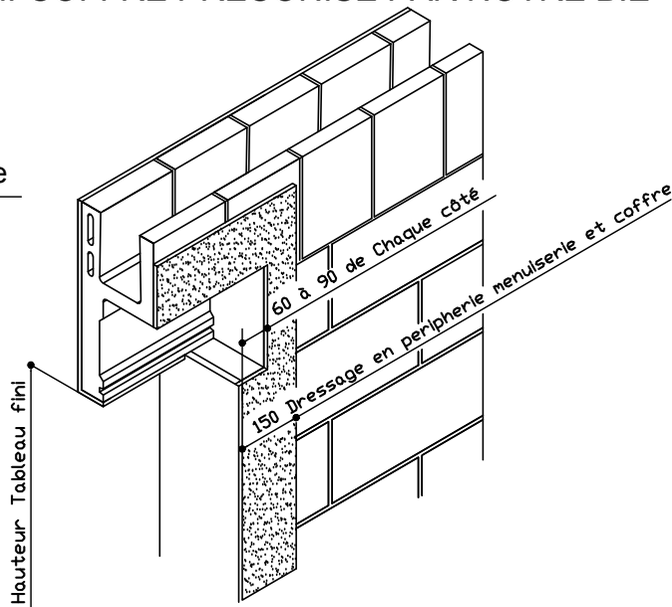
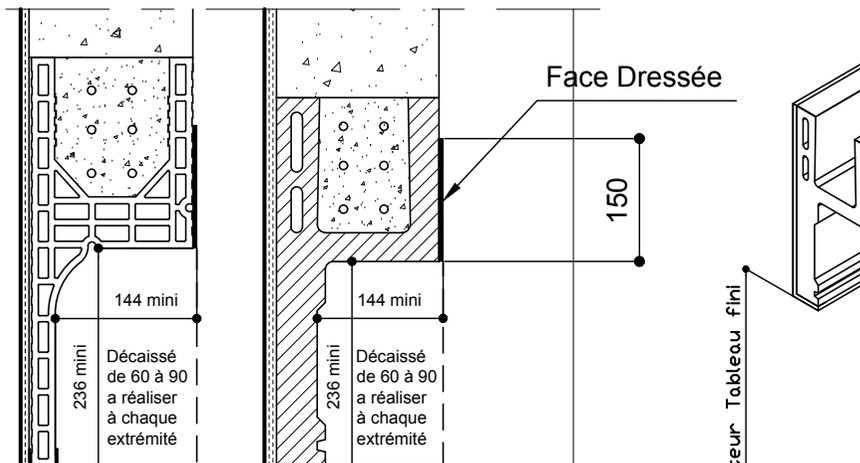
SEUIL PMR



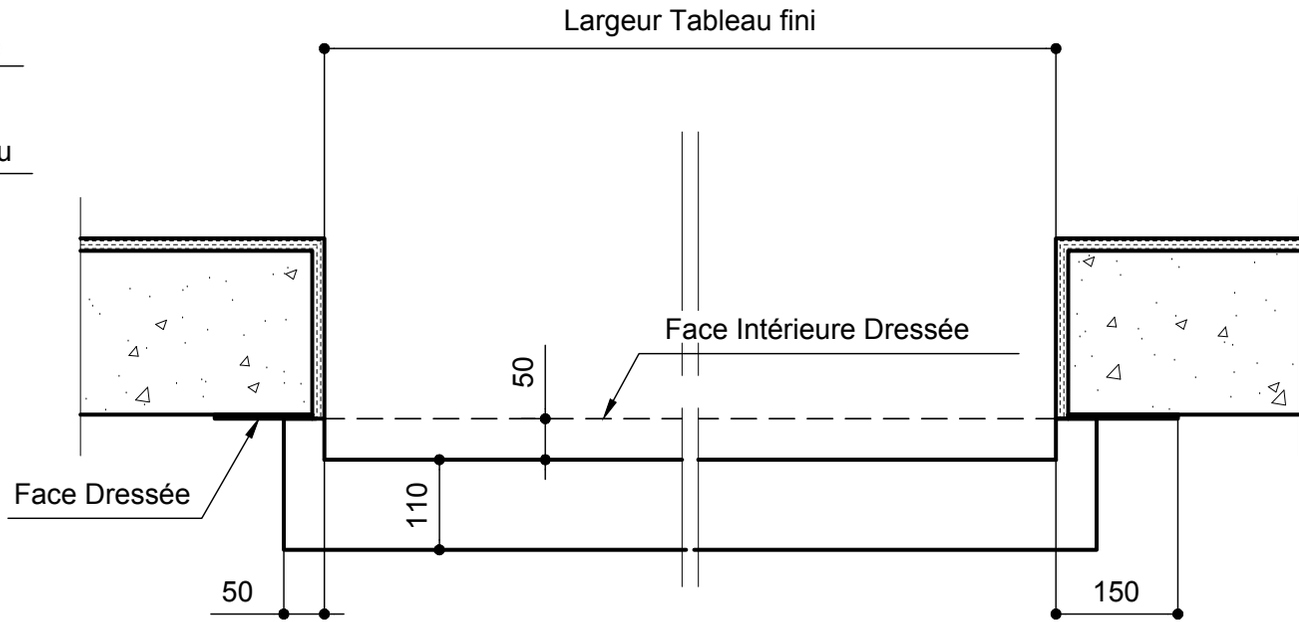
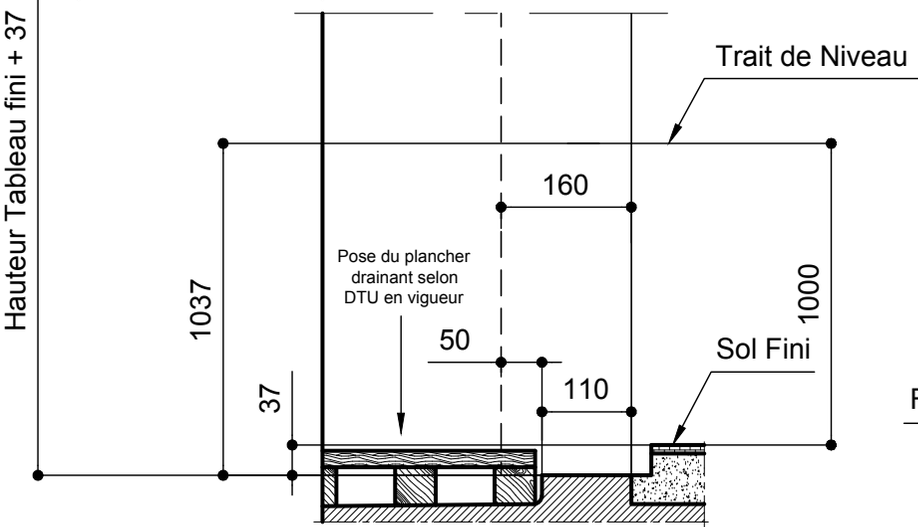
Désignation du plan : 3V3R SEUIL PMR - 1D160 VR PREFA		
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	N05
Date : 15/04/2014 16:15	N° :	30350



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



SEUIL PMR



Désignation du plan :
 3V3R SEUIL PMR
 POSE 1D160 - VOLET OPTIBAIE

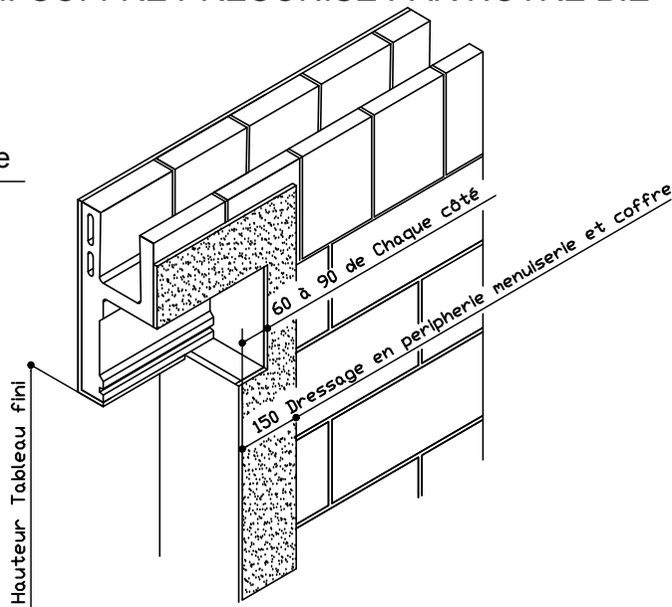
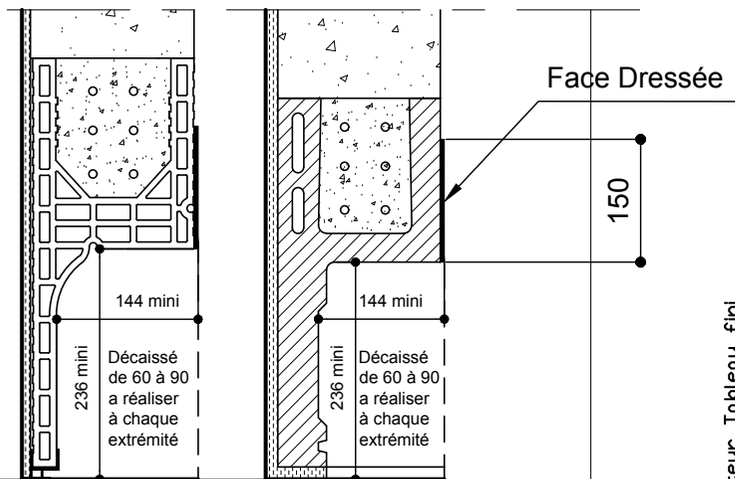
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 O05

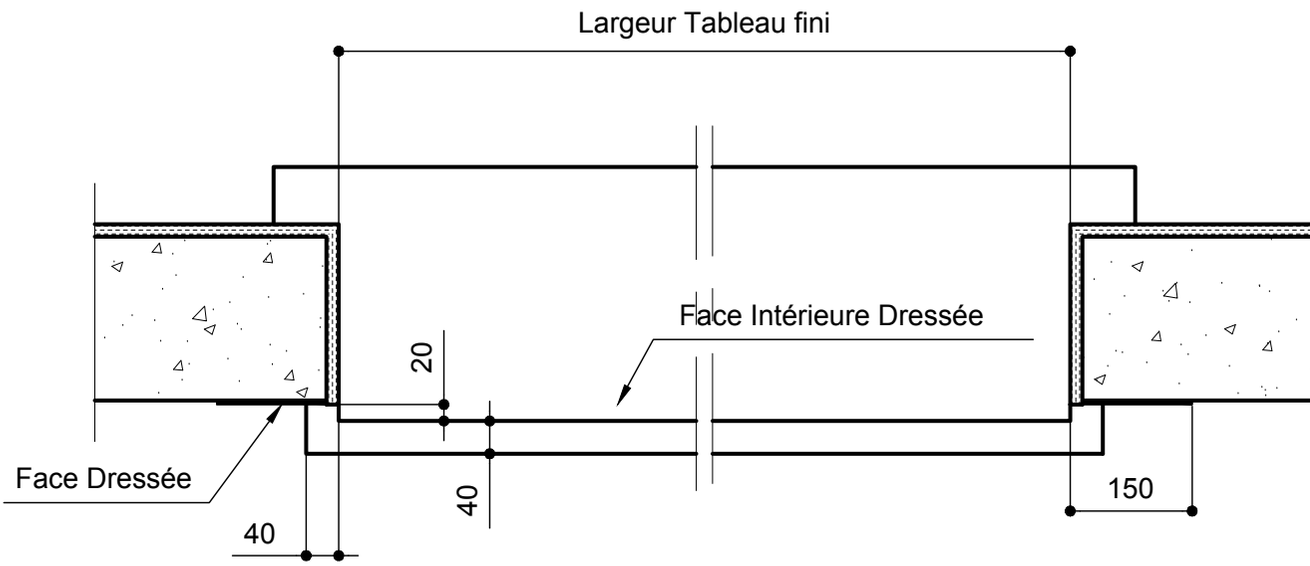
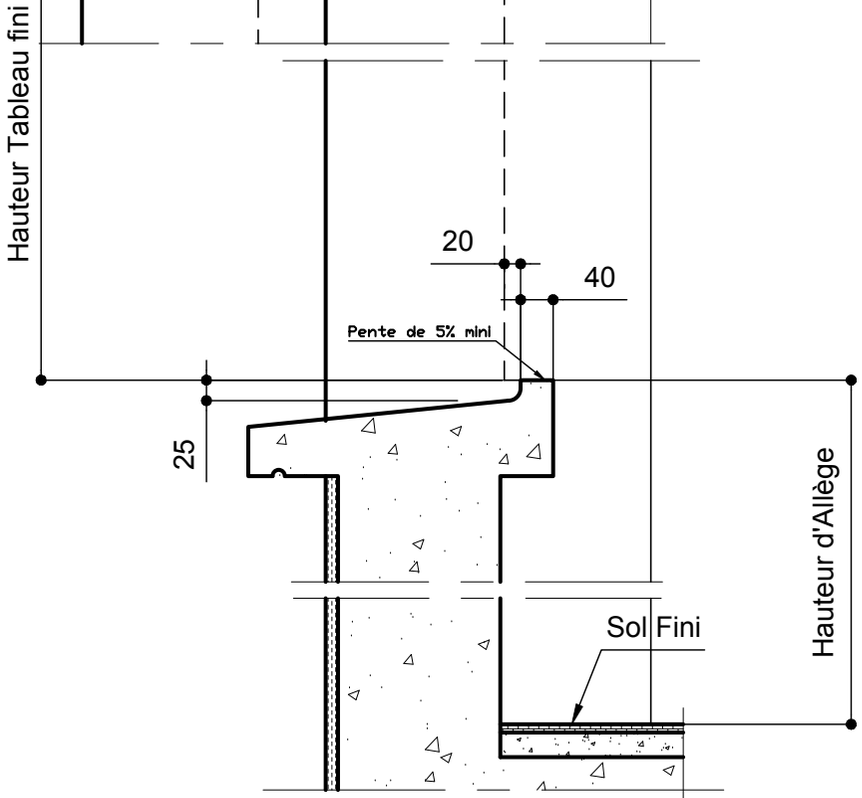
Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30355



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 3V3R SUR ALLEGE
 POSE 1D180 - VOLET OPTIBAIE

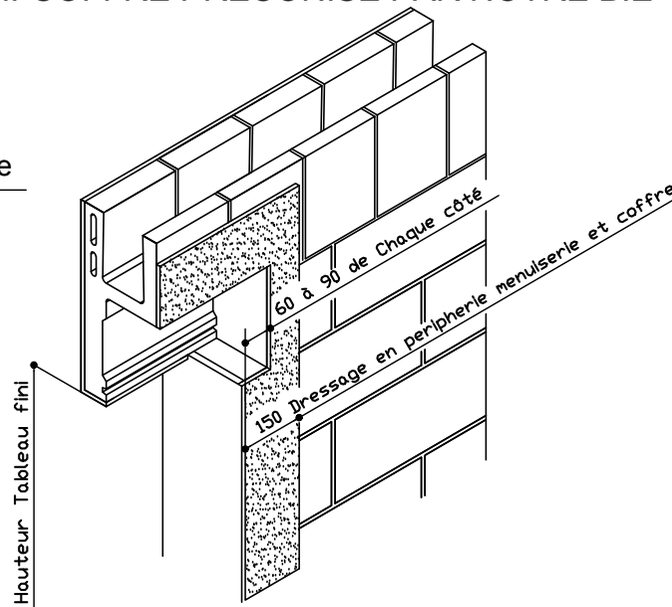
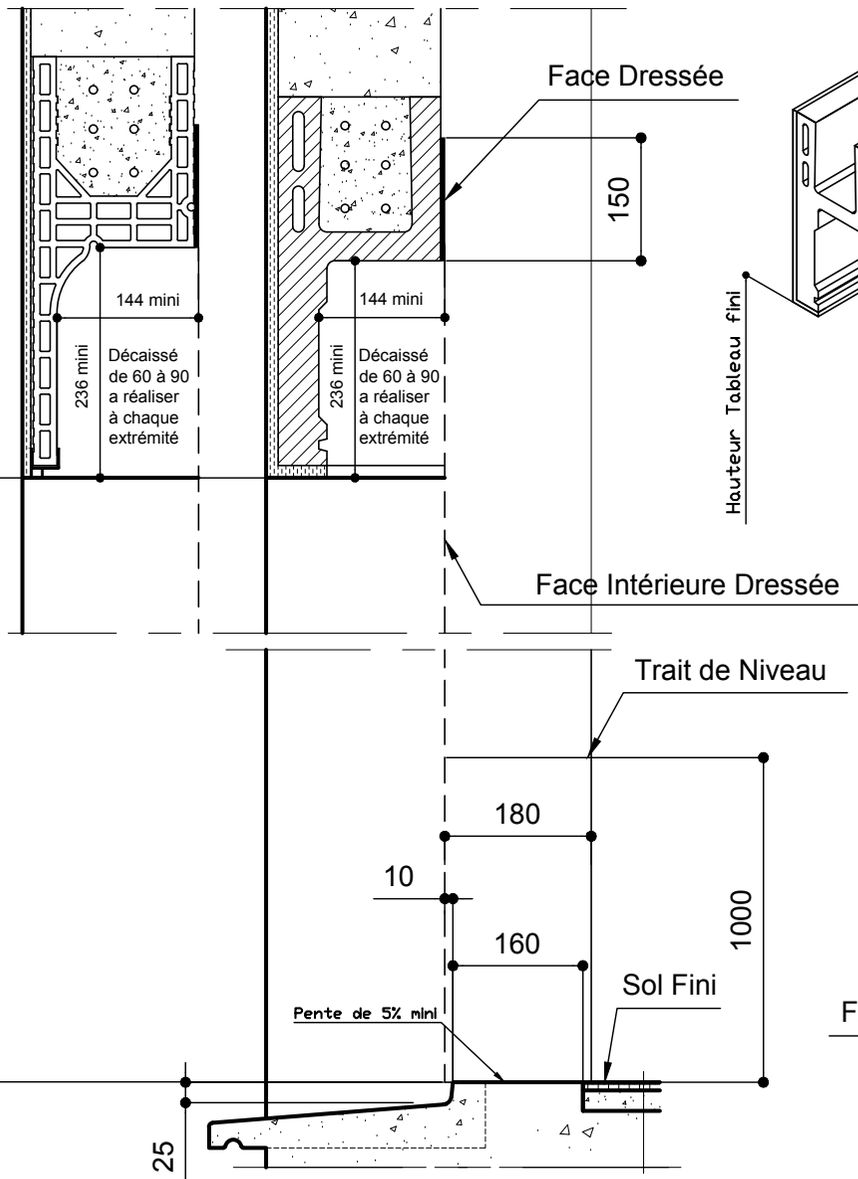
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 C06

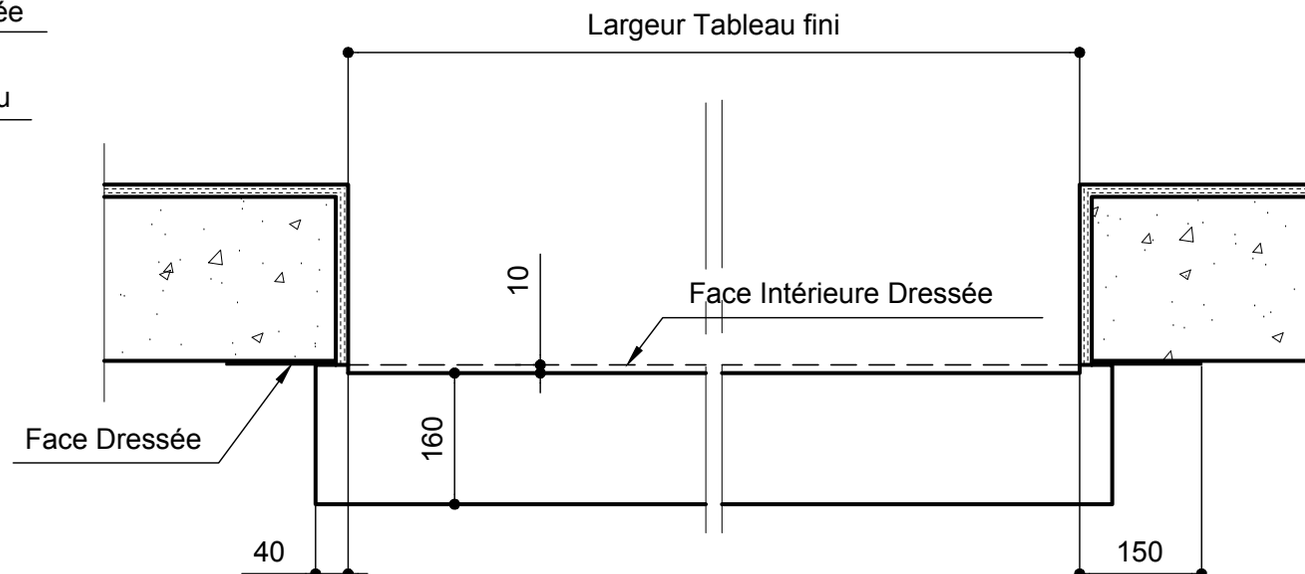
Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30385



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 3V3R SUR SOL FINI
 POSE 1D180 - VOLET OPTIBAIE

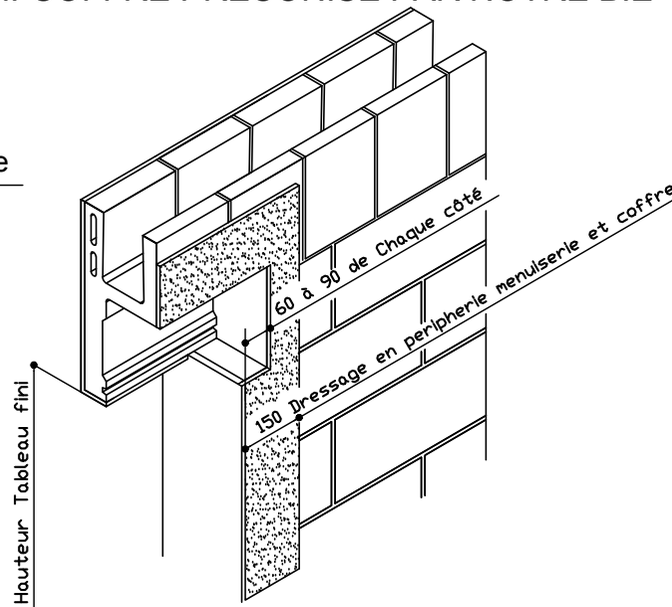
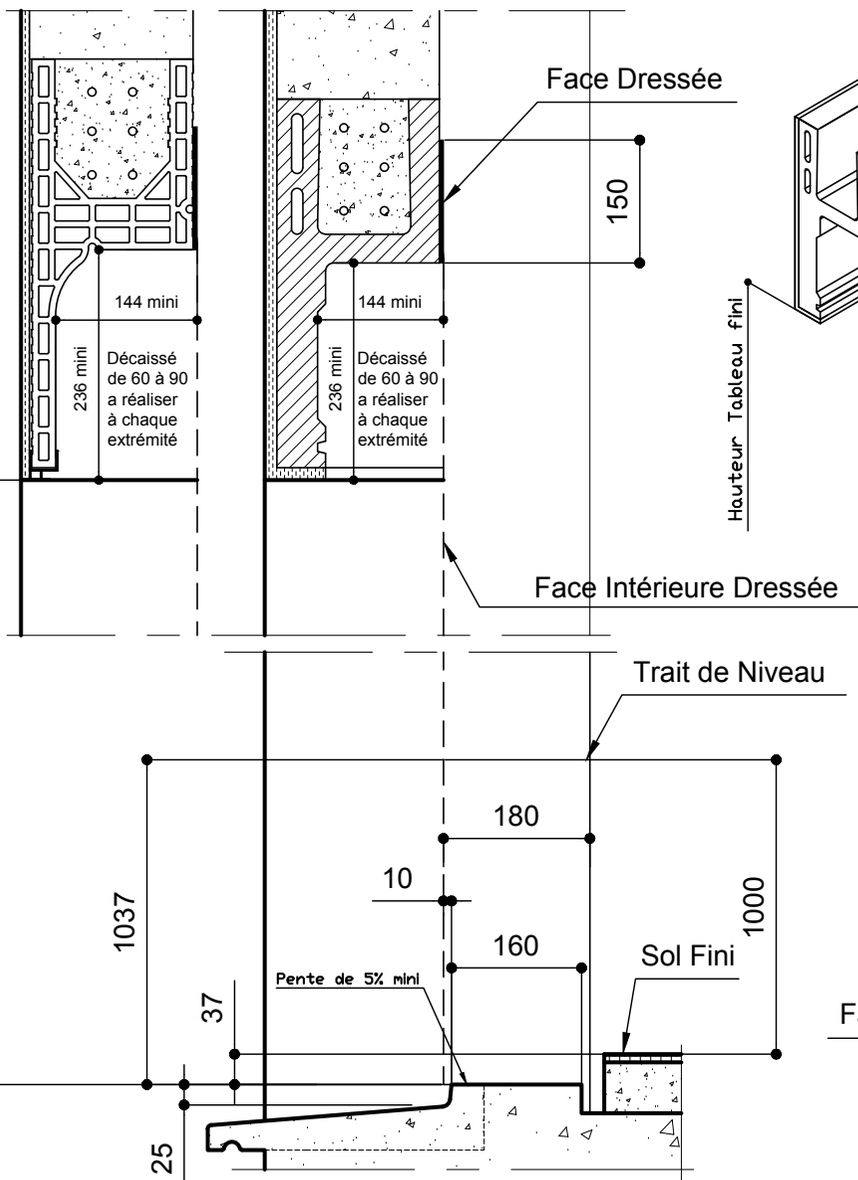
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 G06

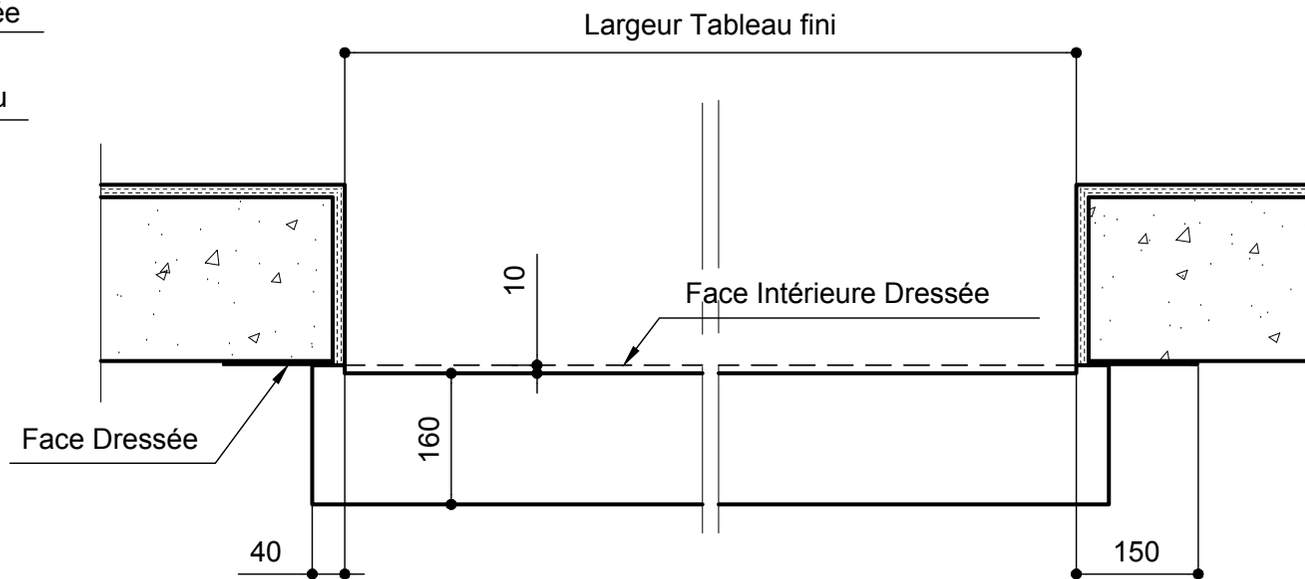
Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30400



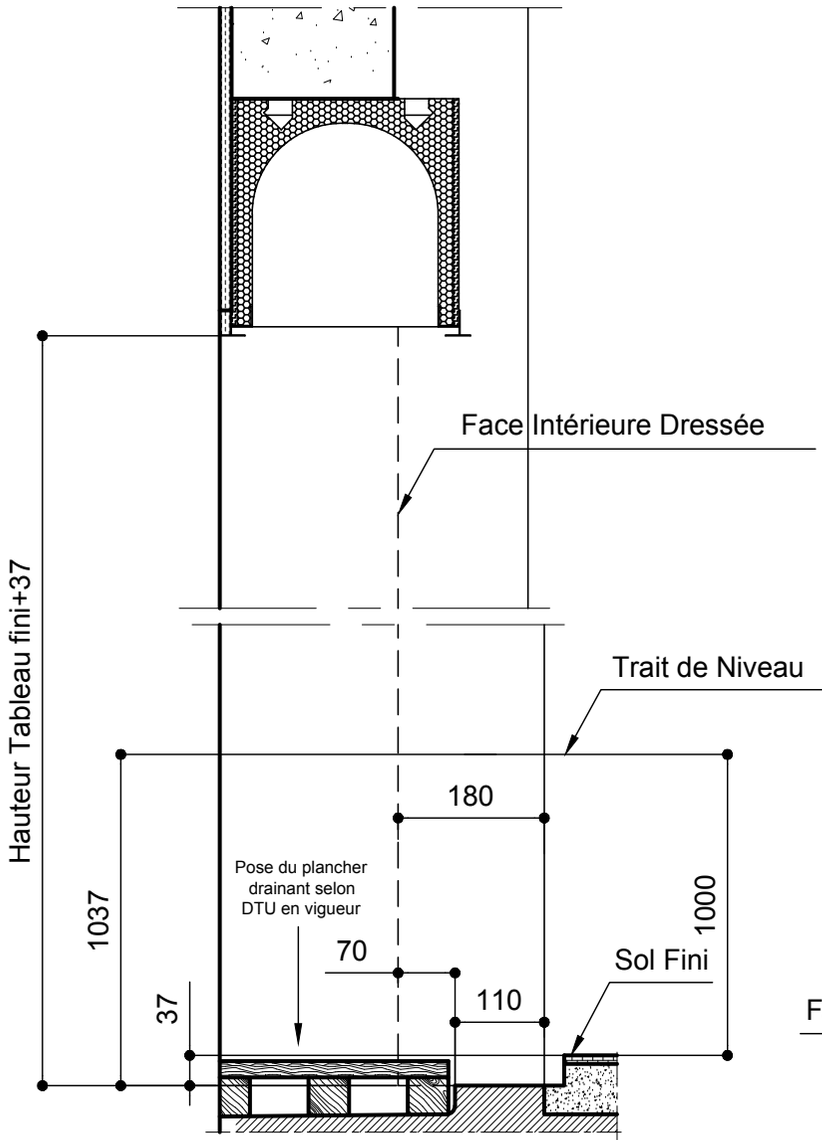
Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



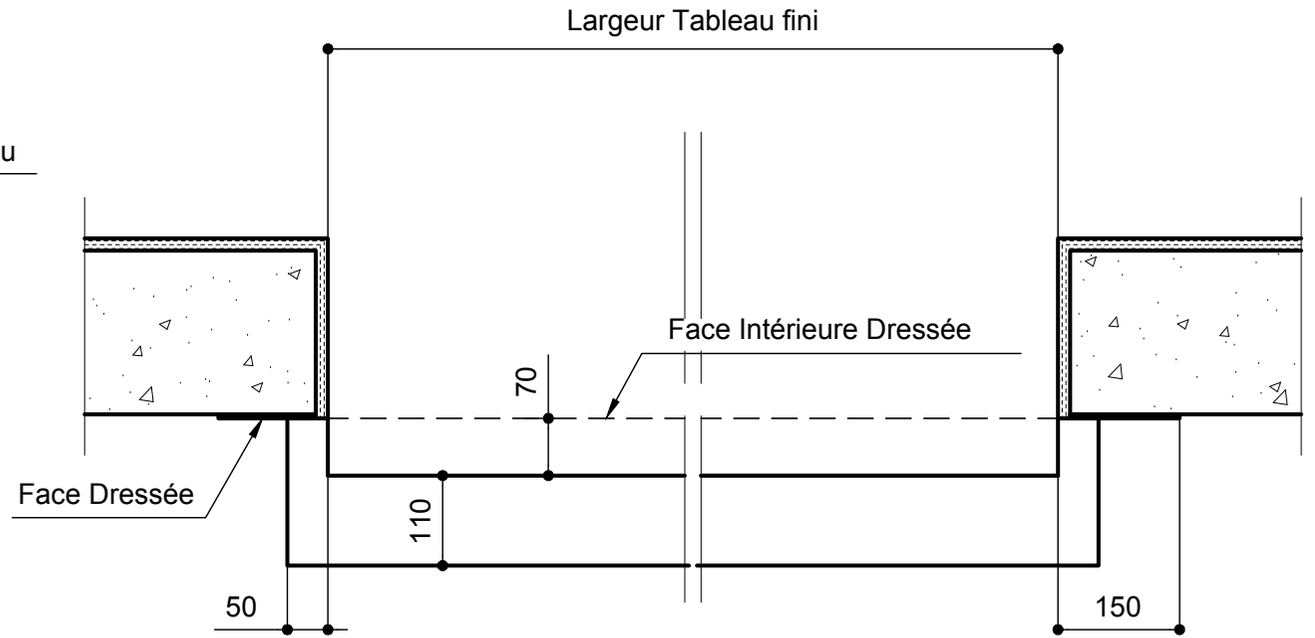
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan : 3V3R SEUIL ENCASTRE POSE 1D180 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	K06
Date : 15/04/2014 16:15	N° :	30415



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



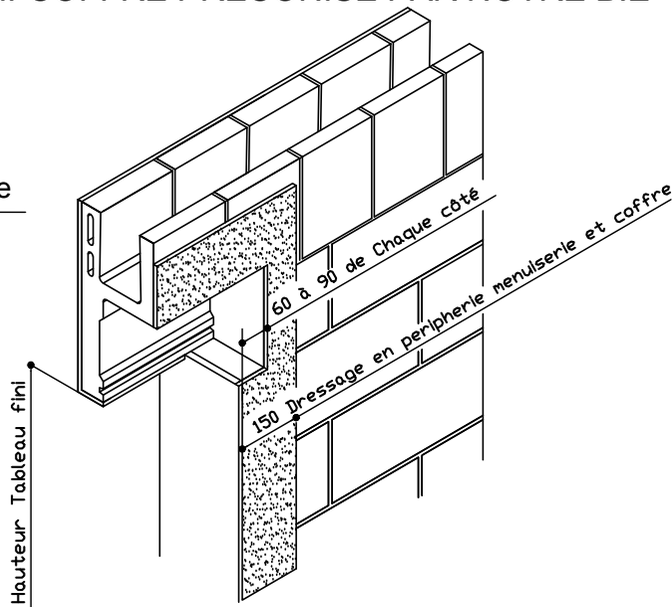
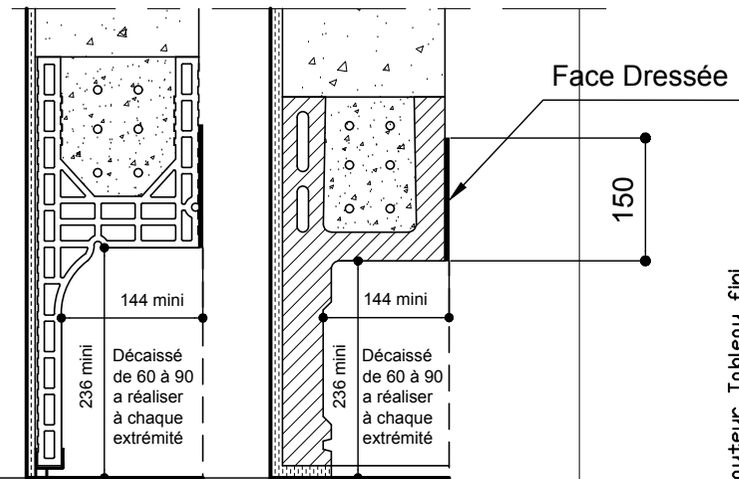
SEUIL PMR



Désignation du plan : 3V3R SEUIL PMR - 1D180 VR PREFA		
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	N06
Date : 15/04/2014 16:15	N° :	30425

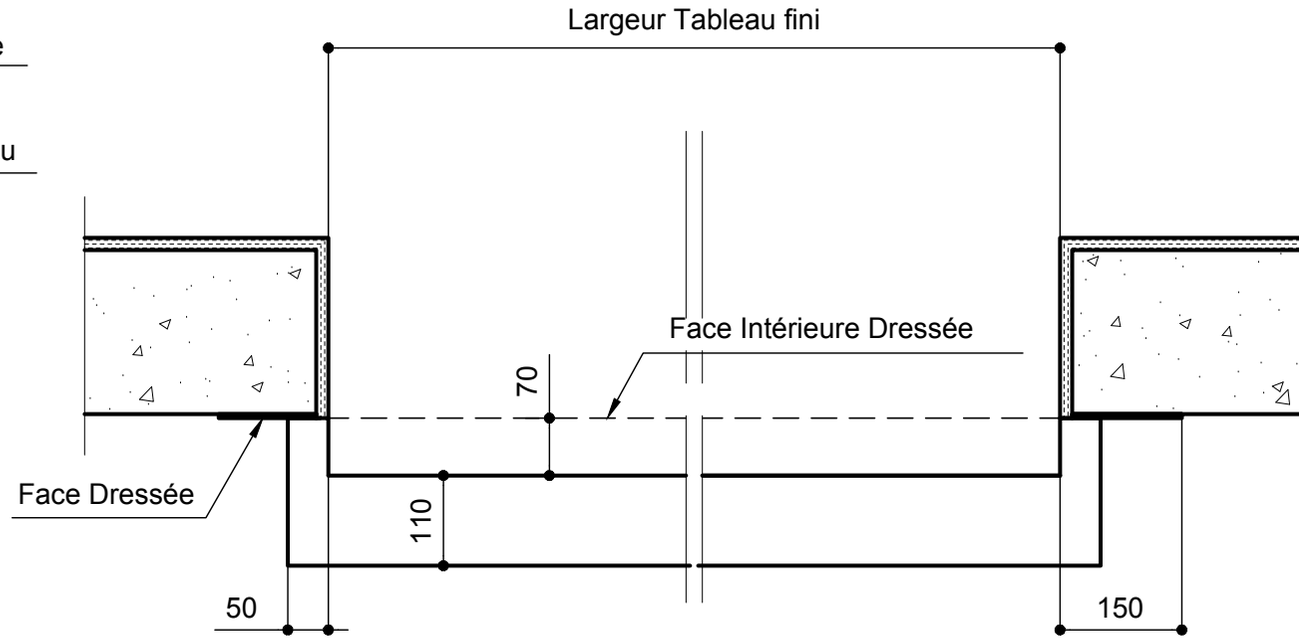
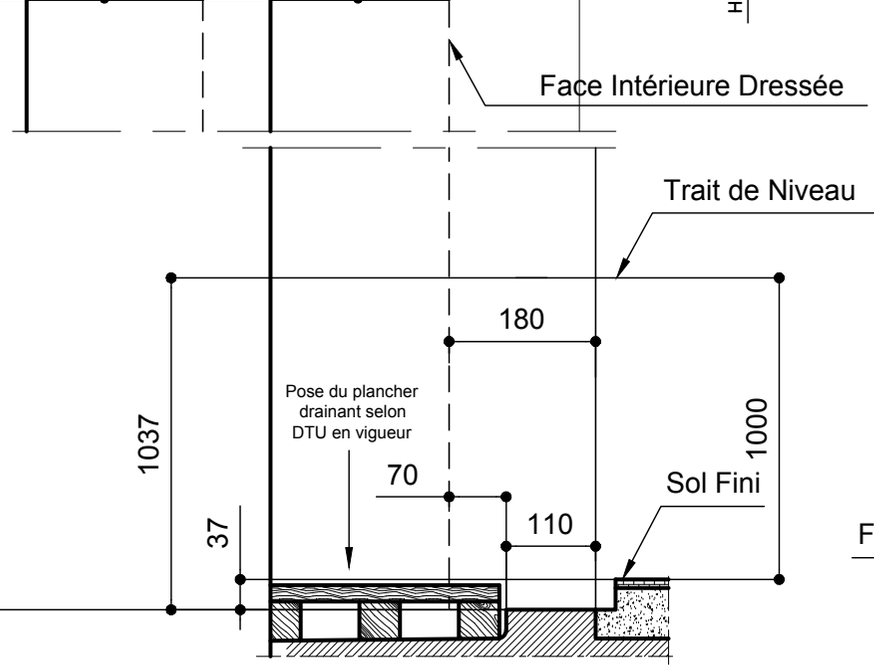


Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

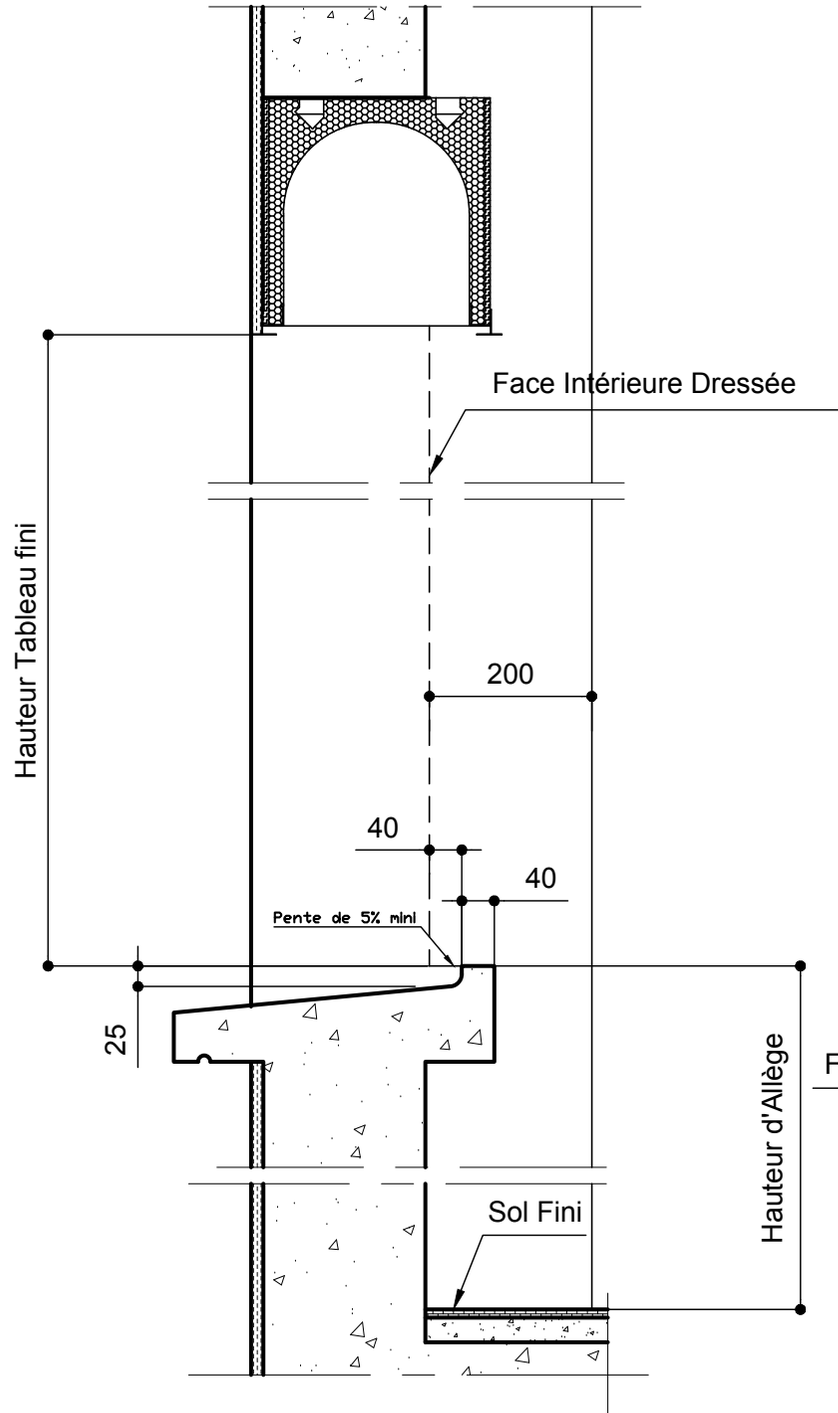
Hauteur Tableau fini + 37



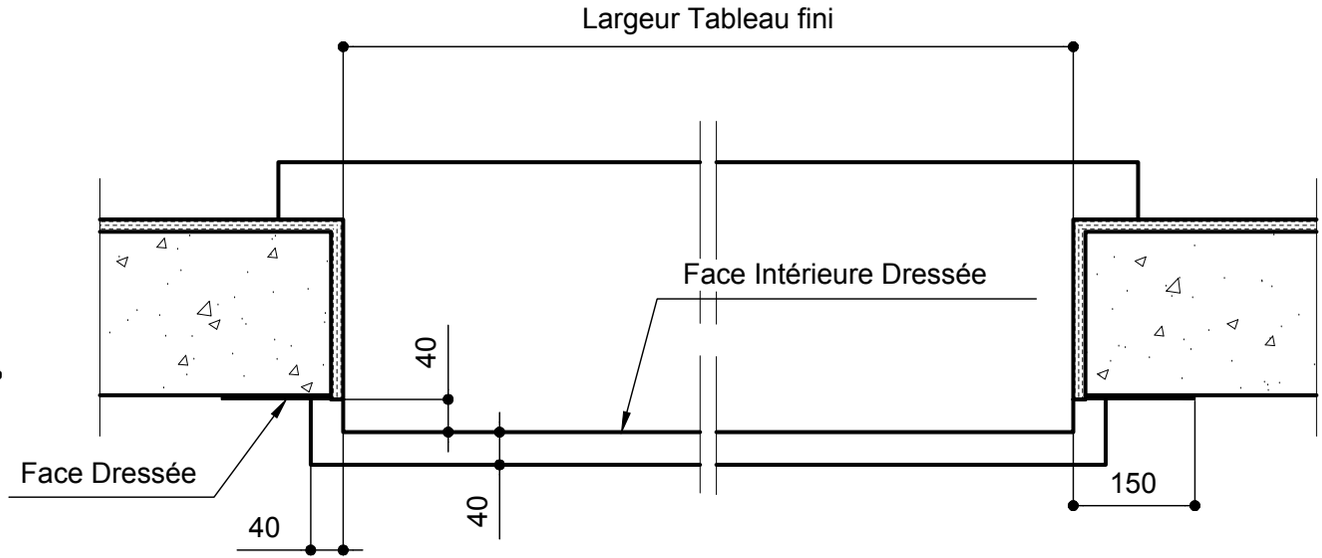
SEUIL PMR



Désignation du plan : 3V3R SEUIL PMR POSE 1D180 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	O06
Date : 15/04/2014 16:15	N° :	30430



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



Désignation du plan :
 3V3R SUR ALLEGE - POSE 1D200
 VR PREFA

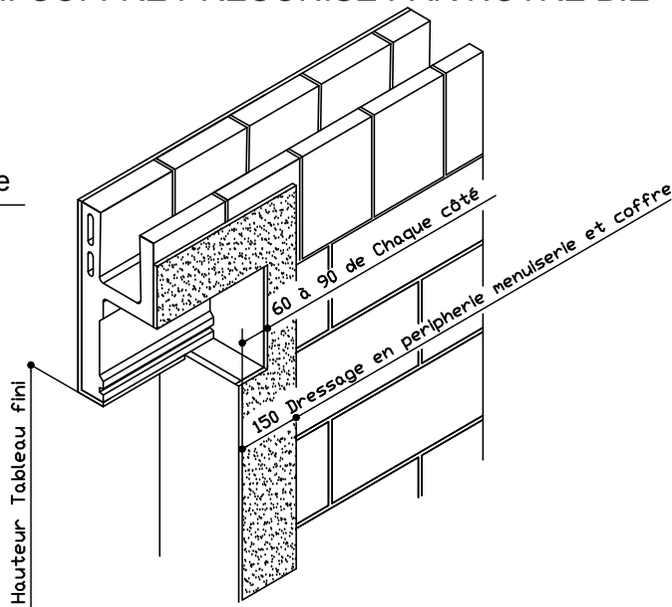
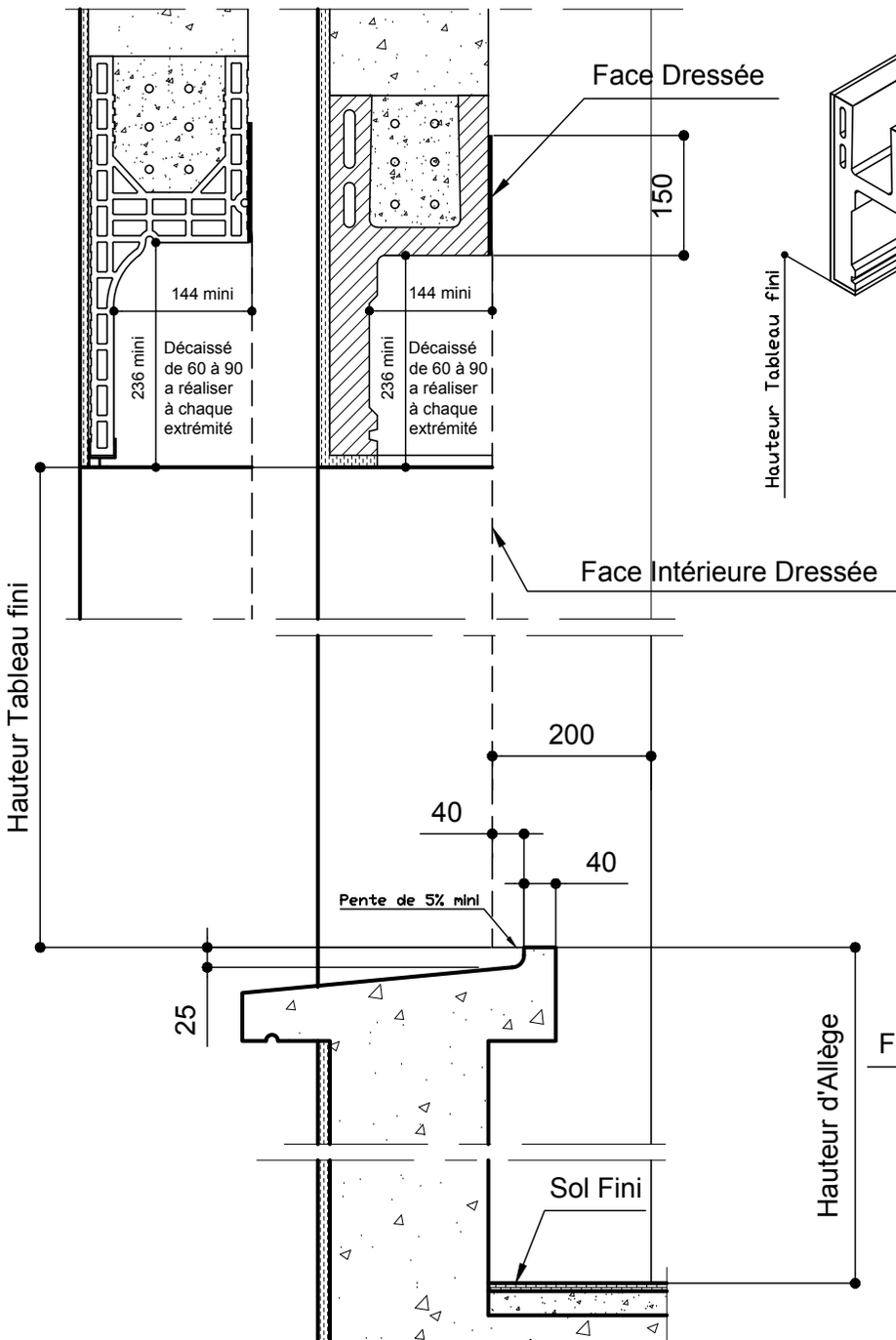
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 B07

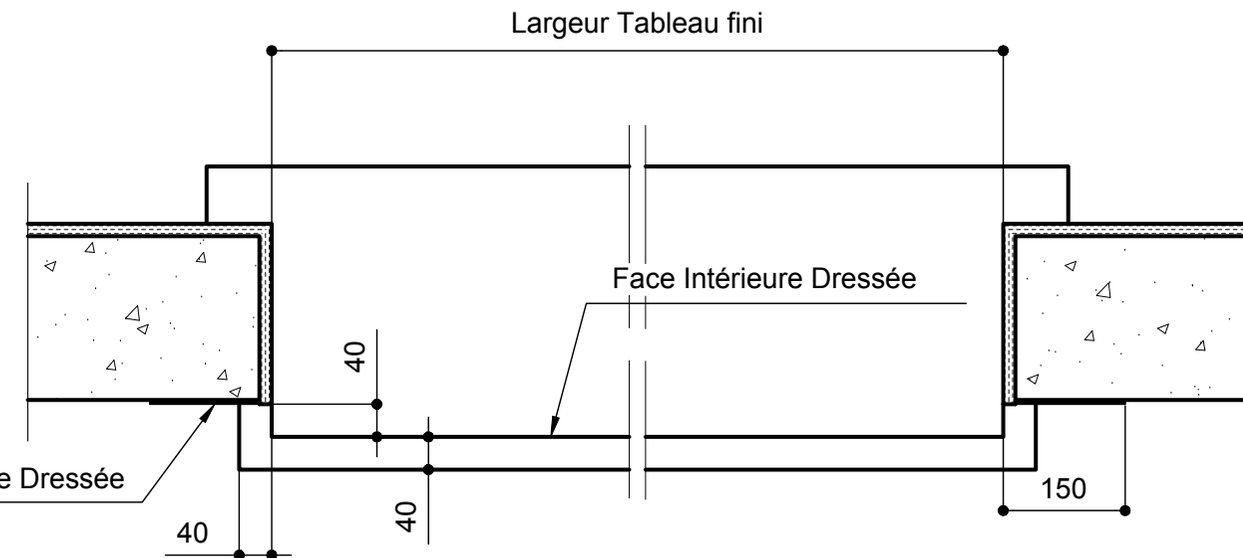
Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30455



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 3V3R SUR ALLEGE
 POSE 1D200 - VOLET OPTIBAIE

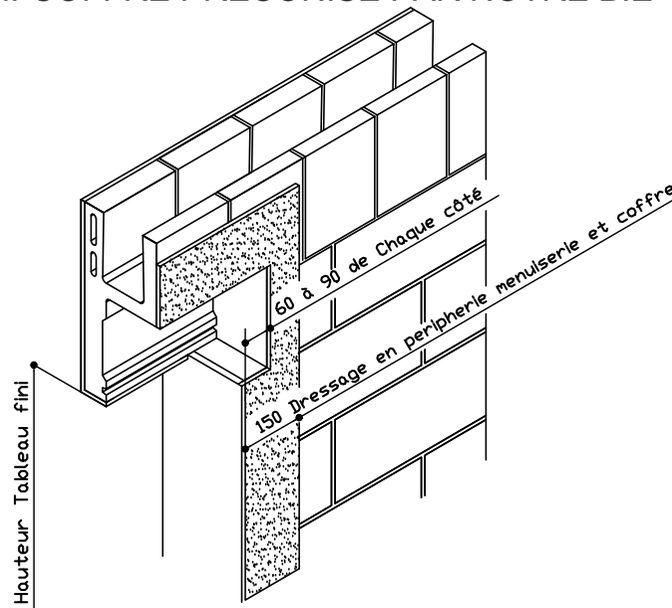
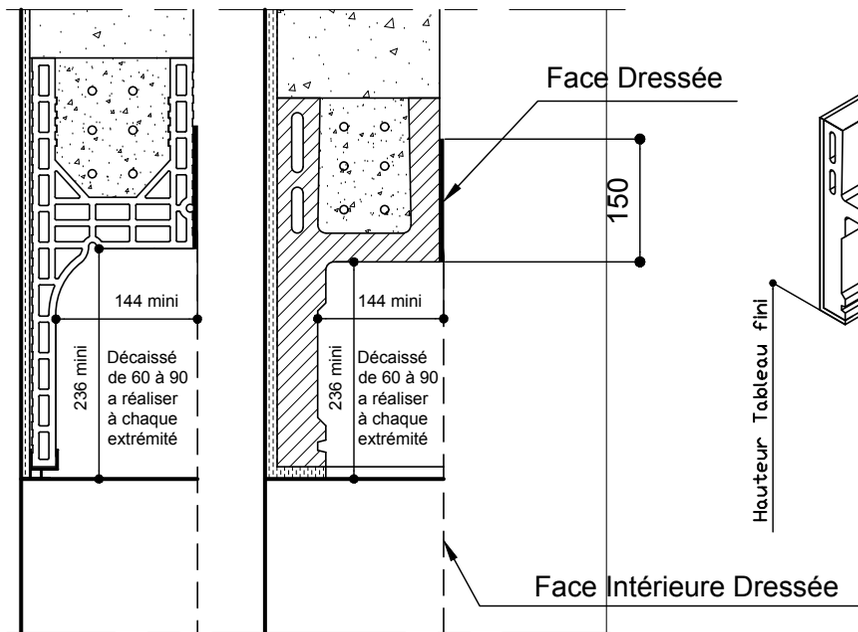
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 C07

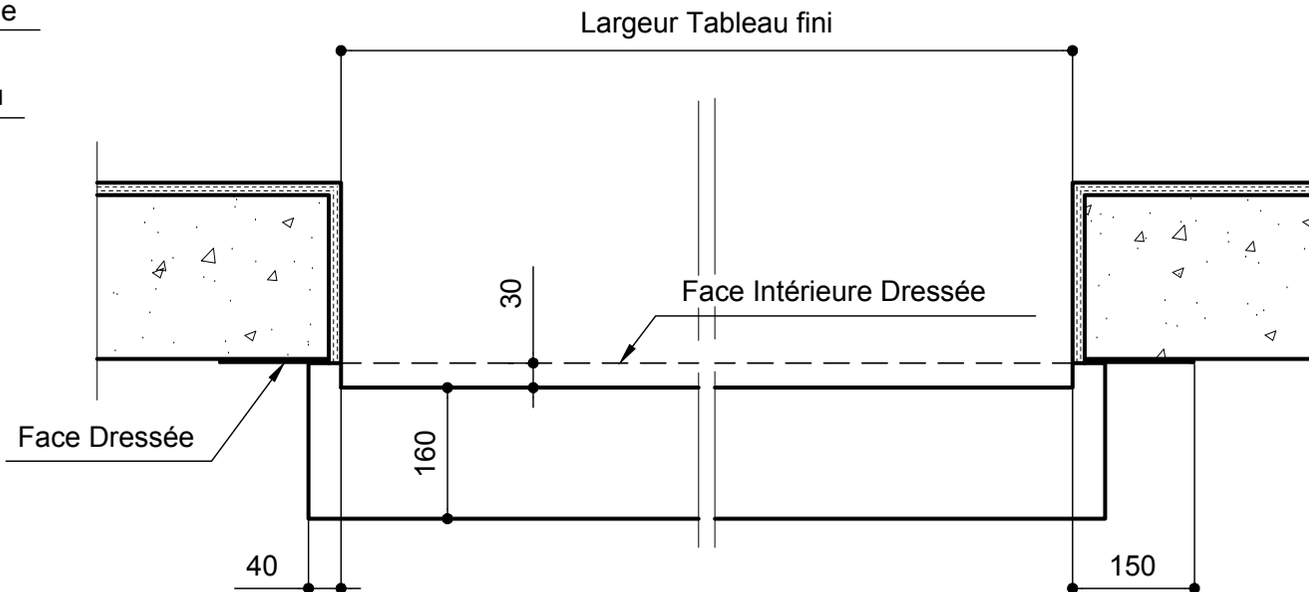
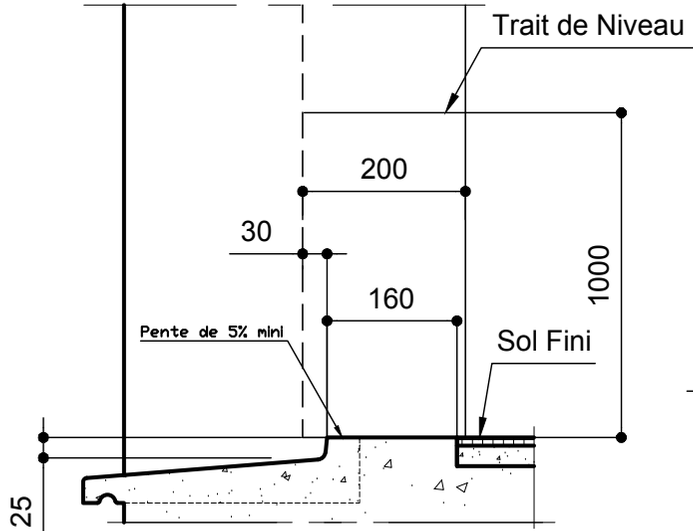
Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30460



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

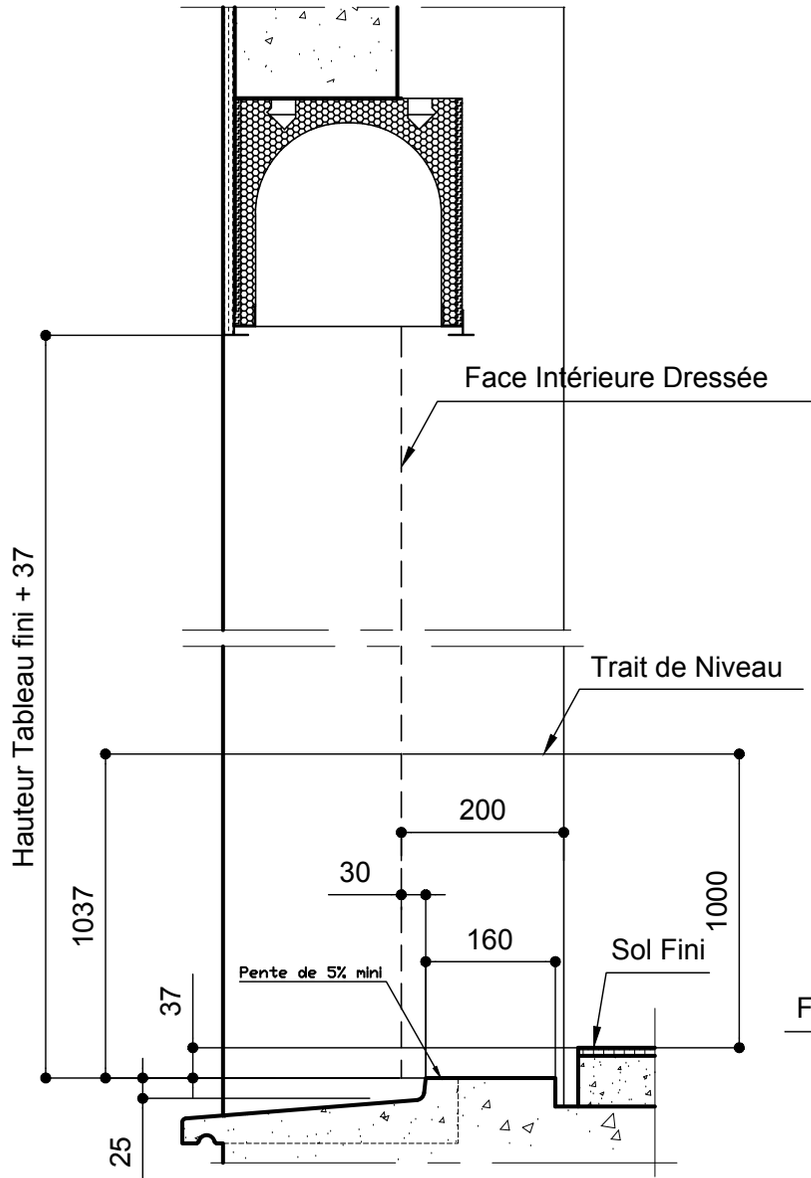


Désignation du plan :
 3V3R SUR SOL FINI
 POSE 1D200 - VOLET OPTIBAIE

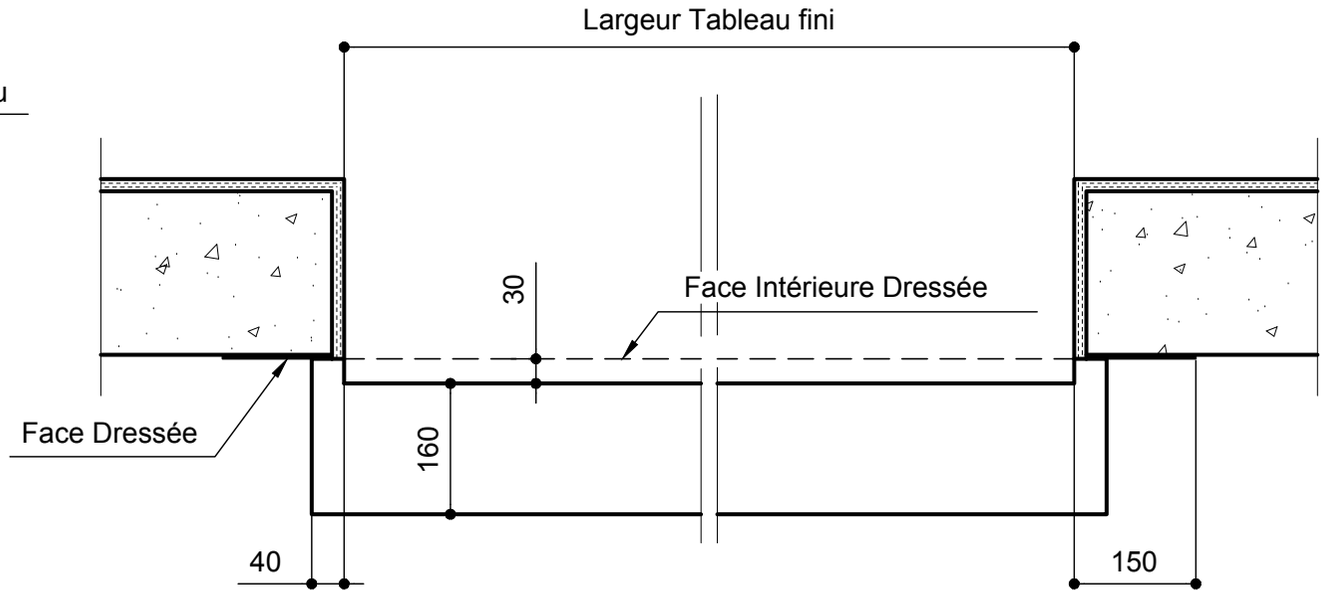
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 G07

Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30475



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



Désignation du plan :
 3V3R SEUIL ENCASTRE - 1D200
 VR PREFA

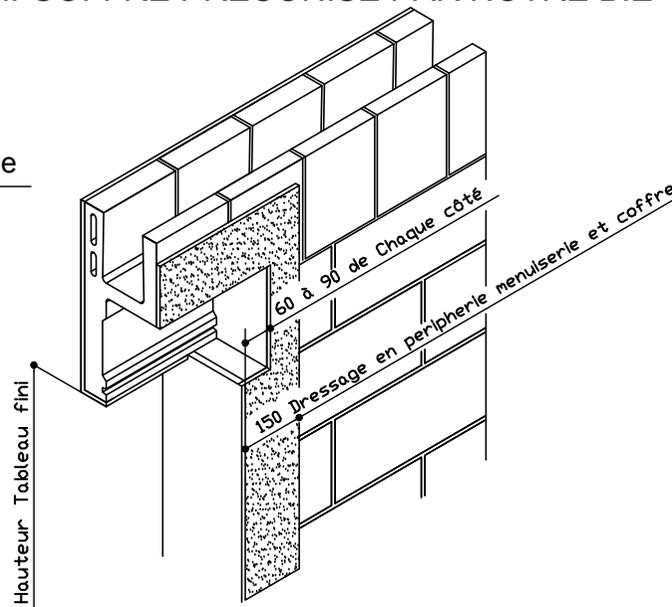
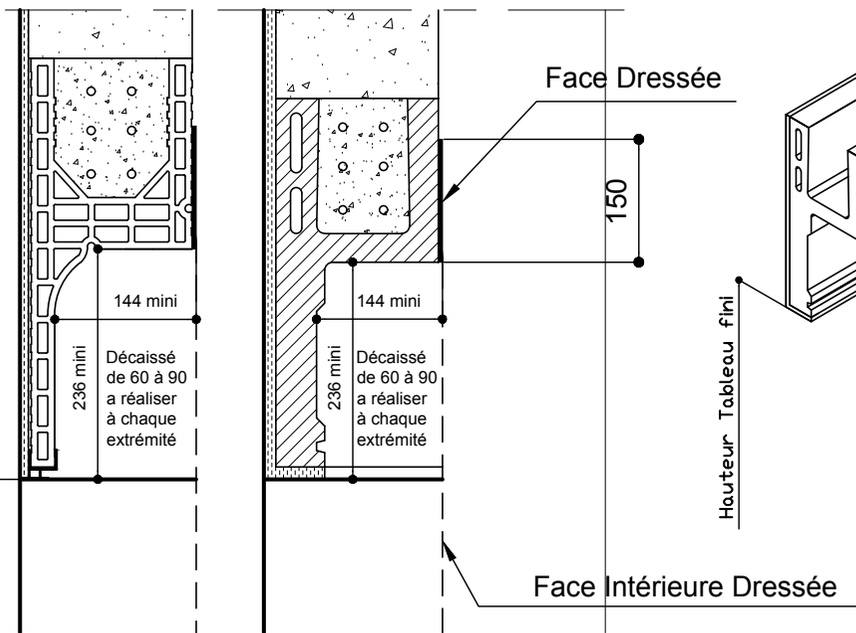
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 J07

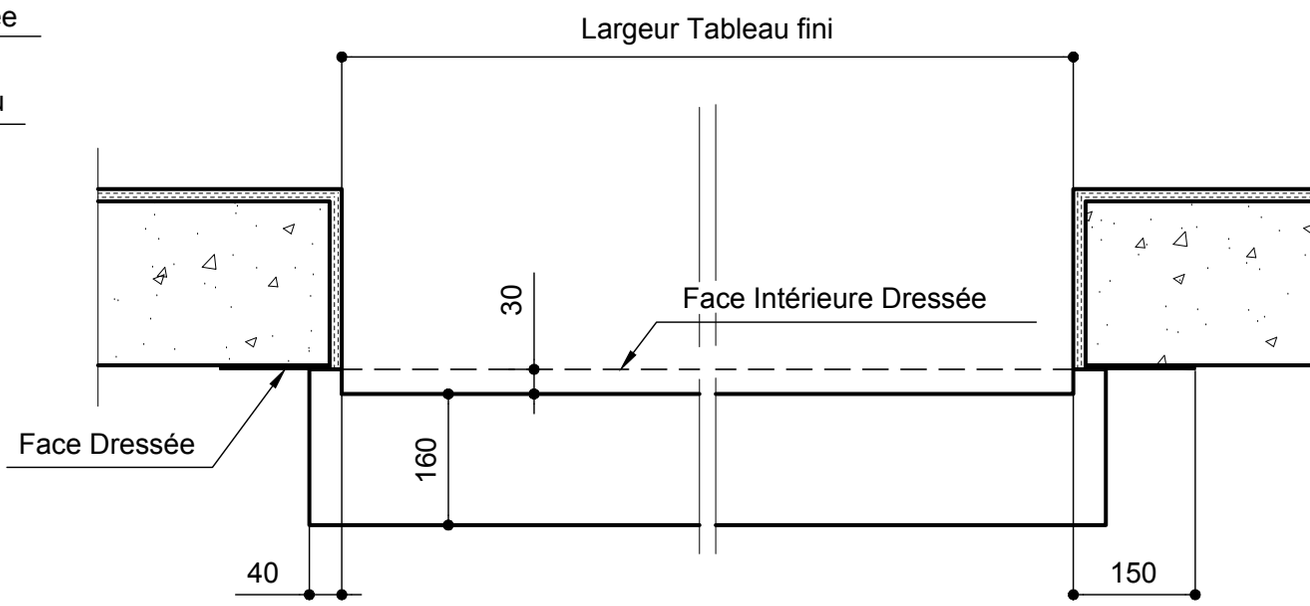
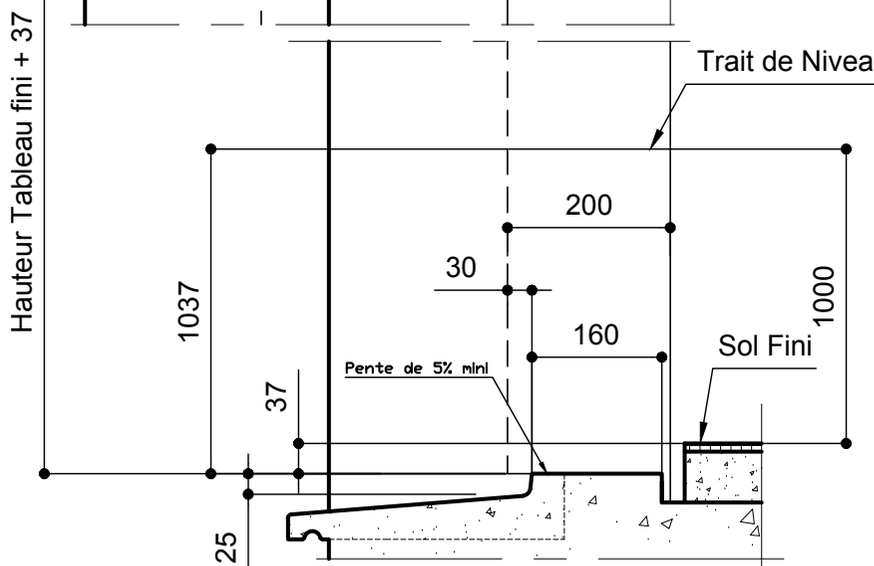
Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30485



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 3V3R SEUIL ENCASTRE
 POSE 1D200 - VOLET OPTIBAIE

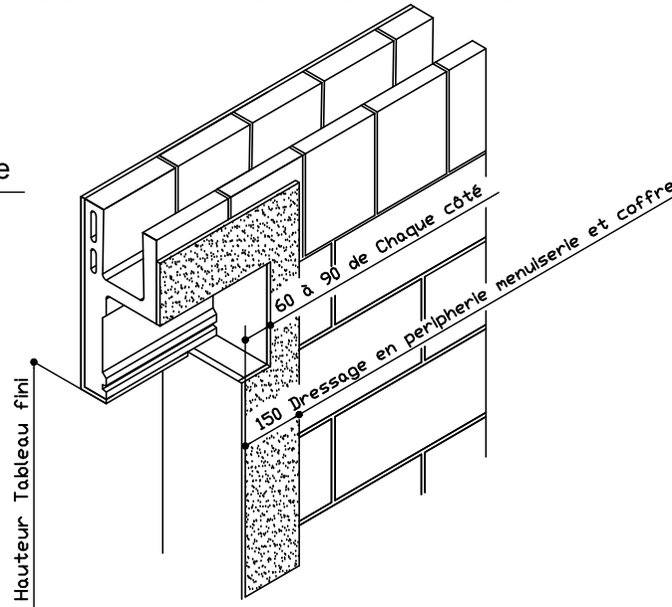
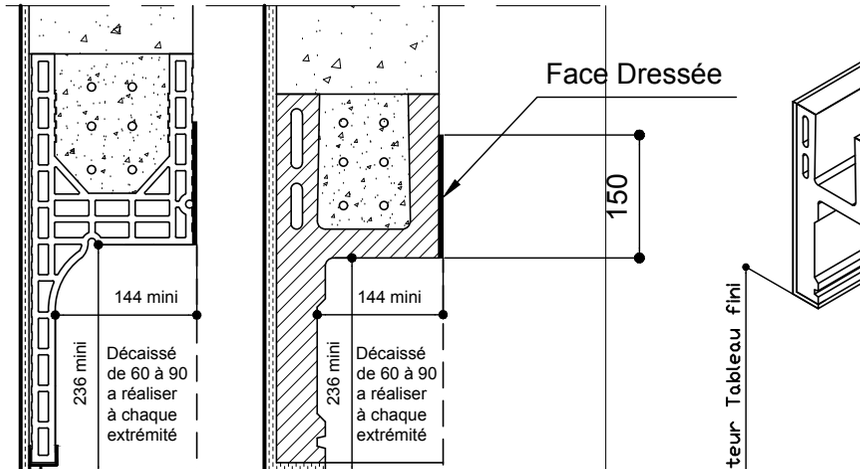
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 K07

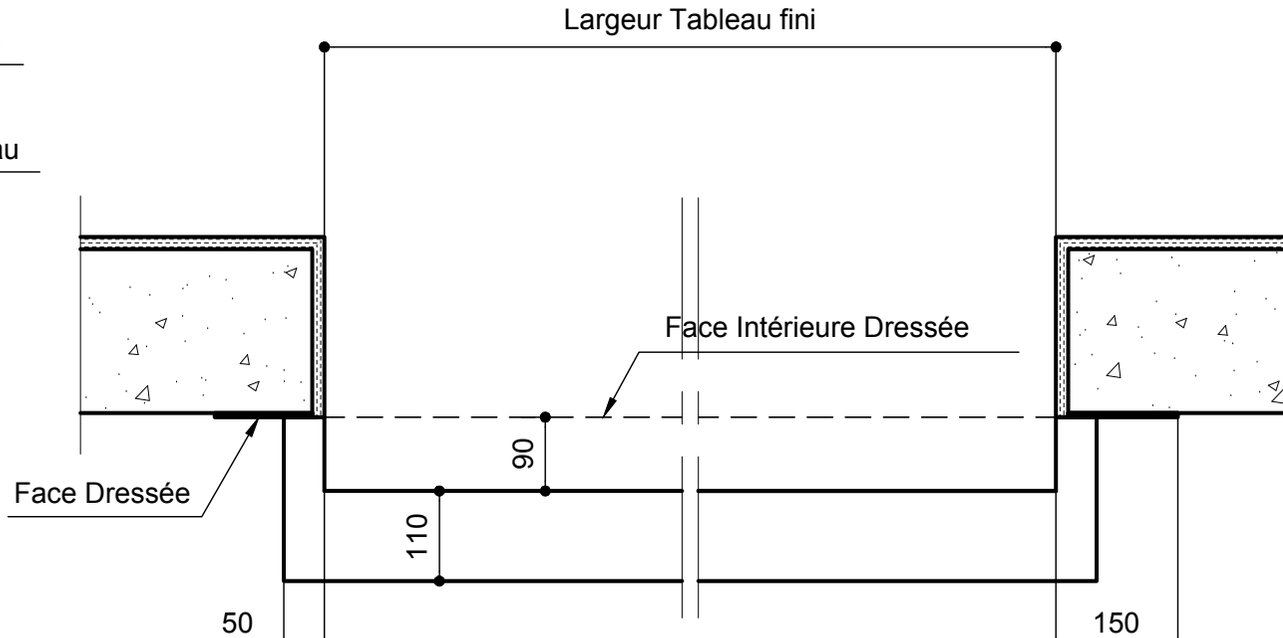
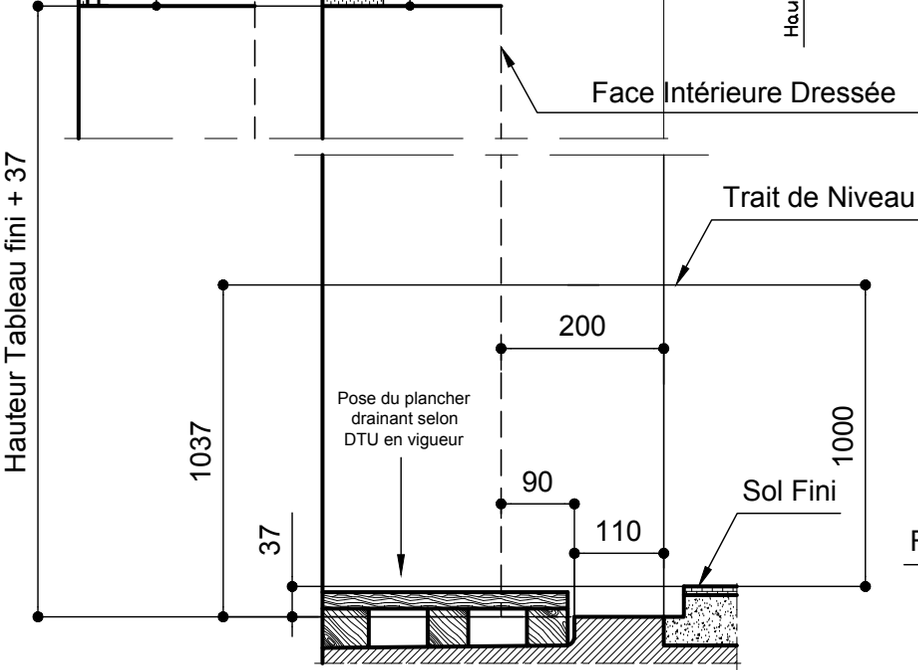
Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30490



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



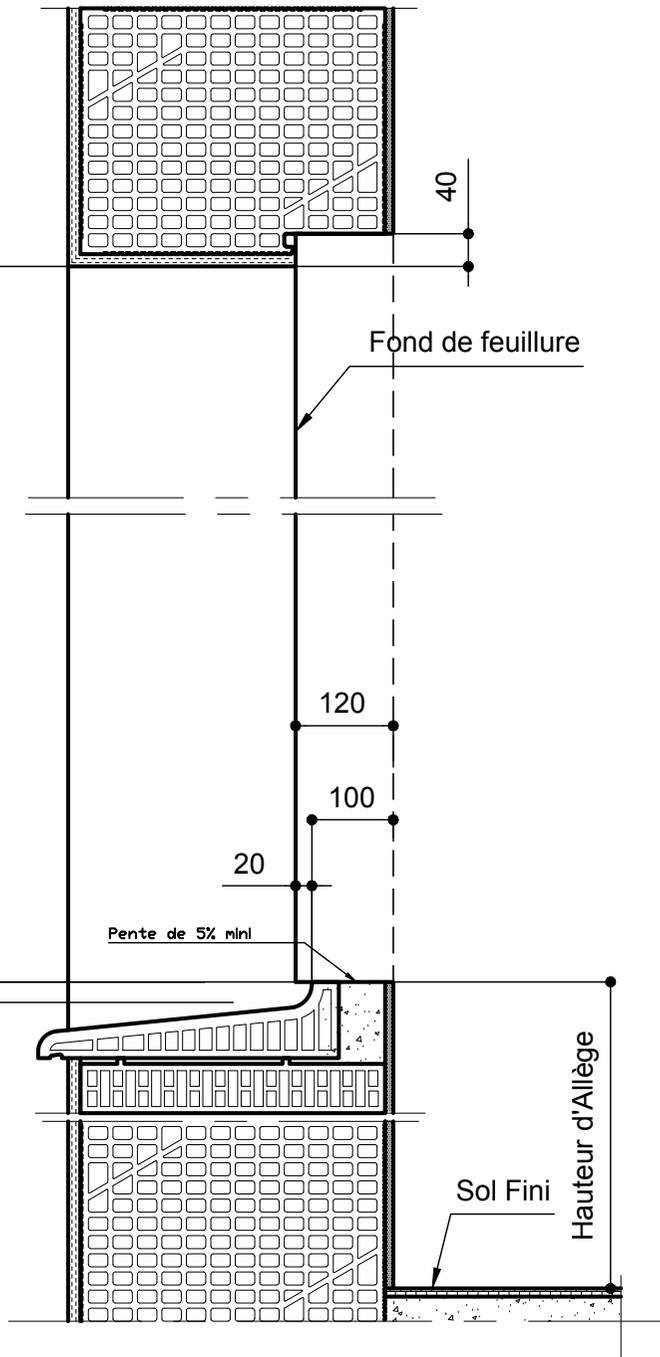
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



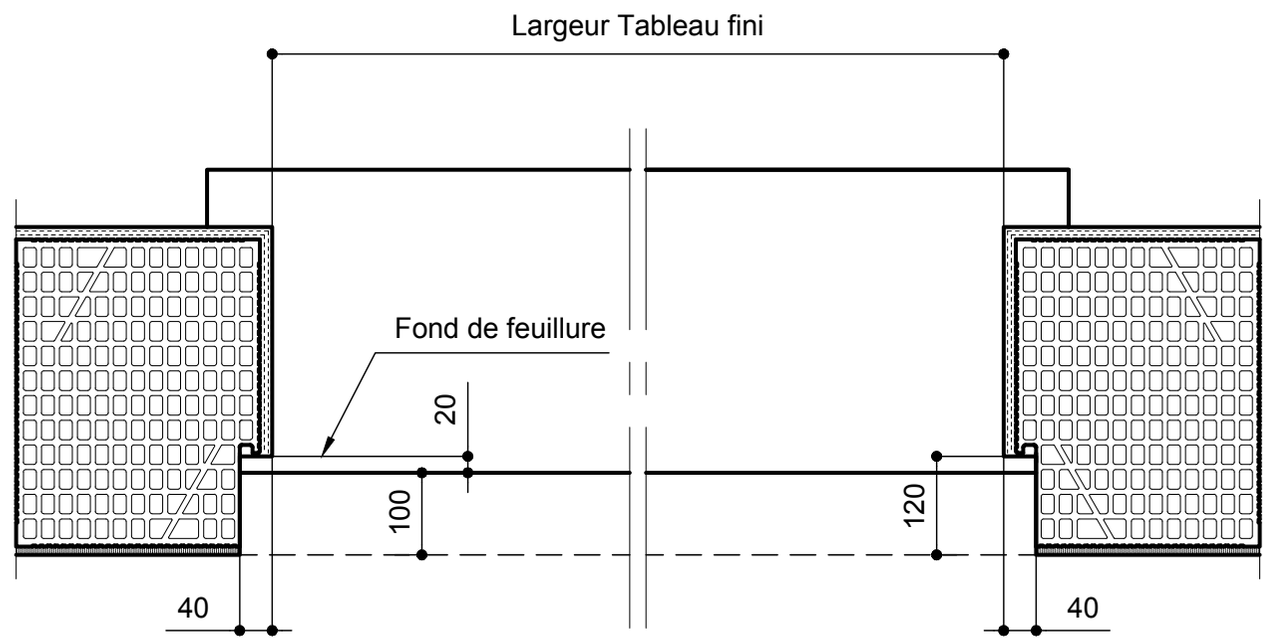
SEUIL PMR



Désignation du plan : 3V3R SEUIL PMR POSE 1D200 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	O07
Date : 15/04/2014 16:15	N° :	30505



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

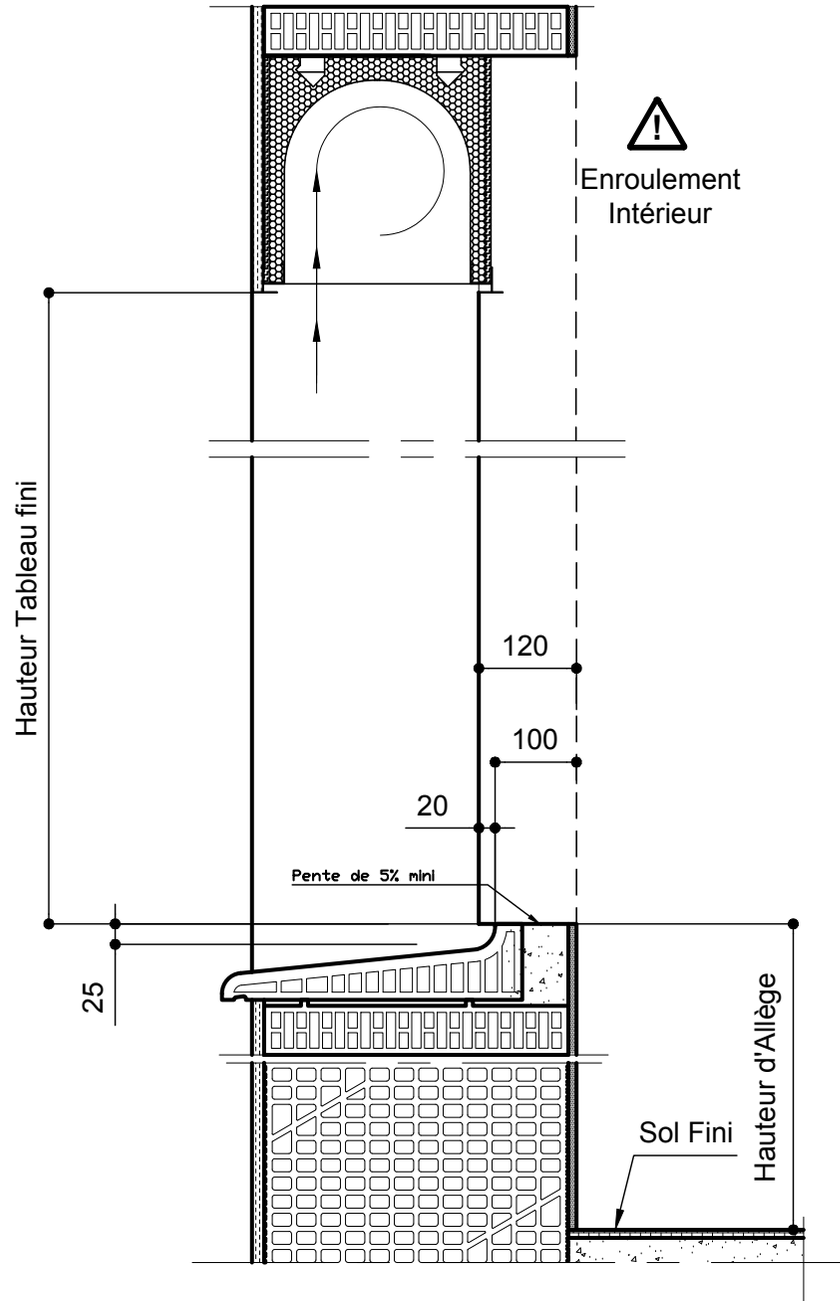


Désignation du plan :
3V3R SUR ALLEGE - MONOMUR
DORMANT DE 120 - SANS VR

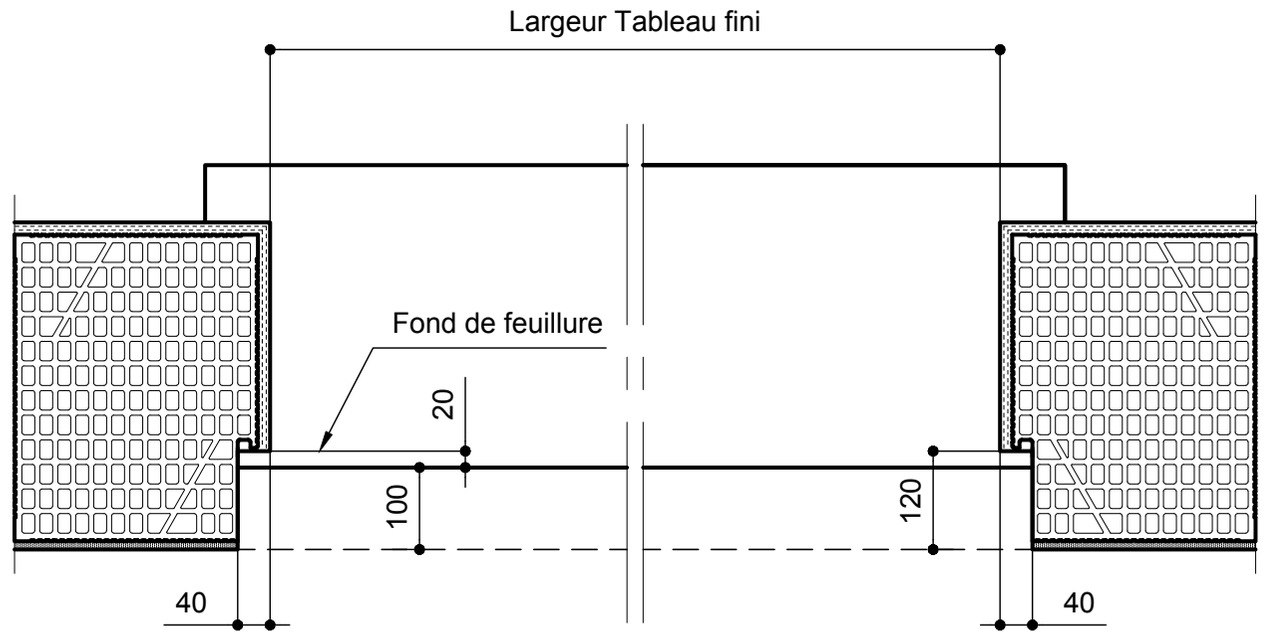
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 U08

Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30600

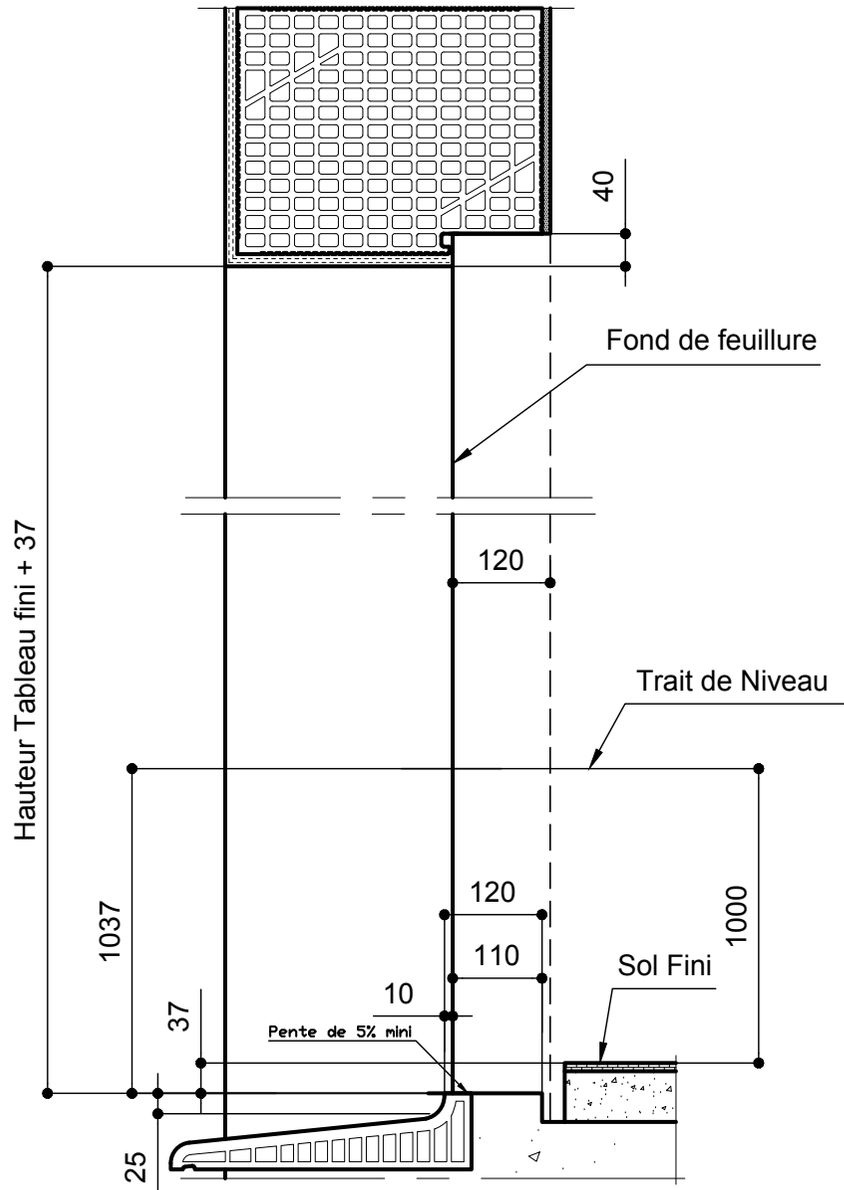


REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



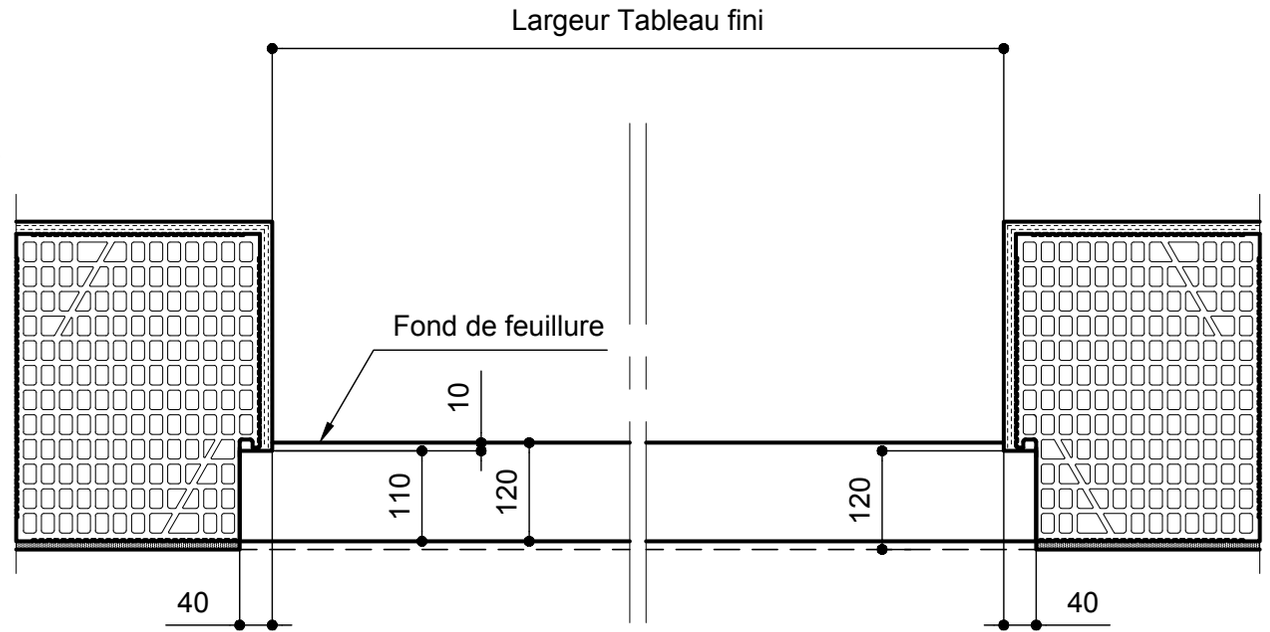
Désignation du plan :
3V3R SUR ALLEGE - MONOMUR
DORMANT DE 120 - VR PREFAB

Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 W08
 Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30610

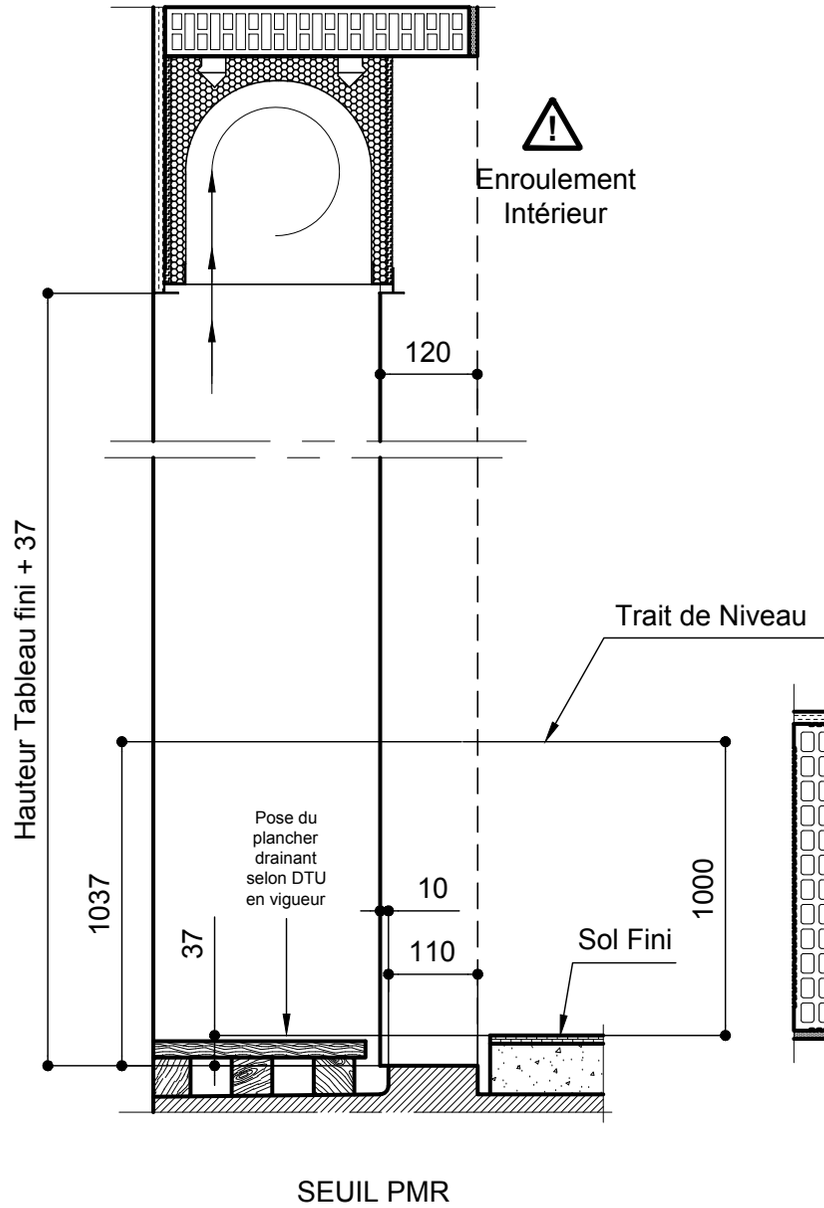


SEUIL ENCASTRE

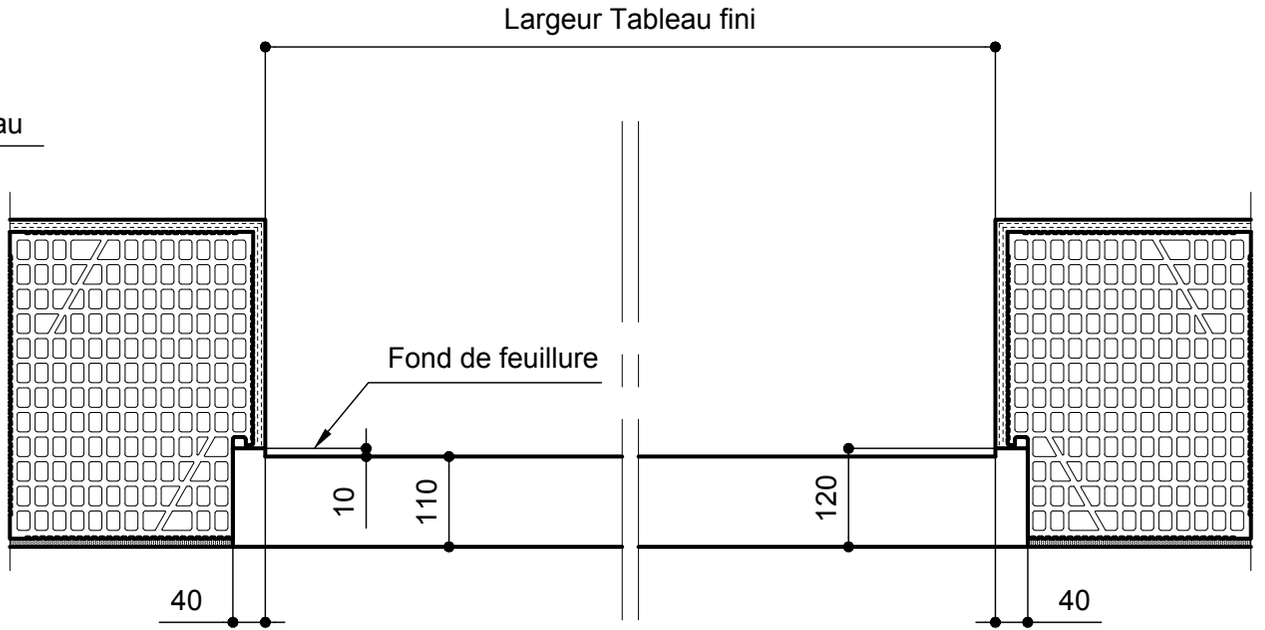
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



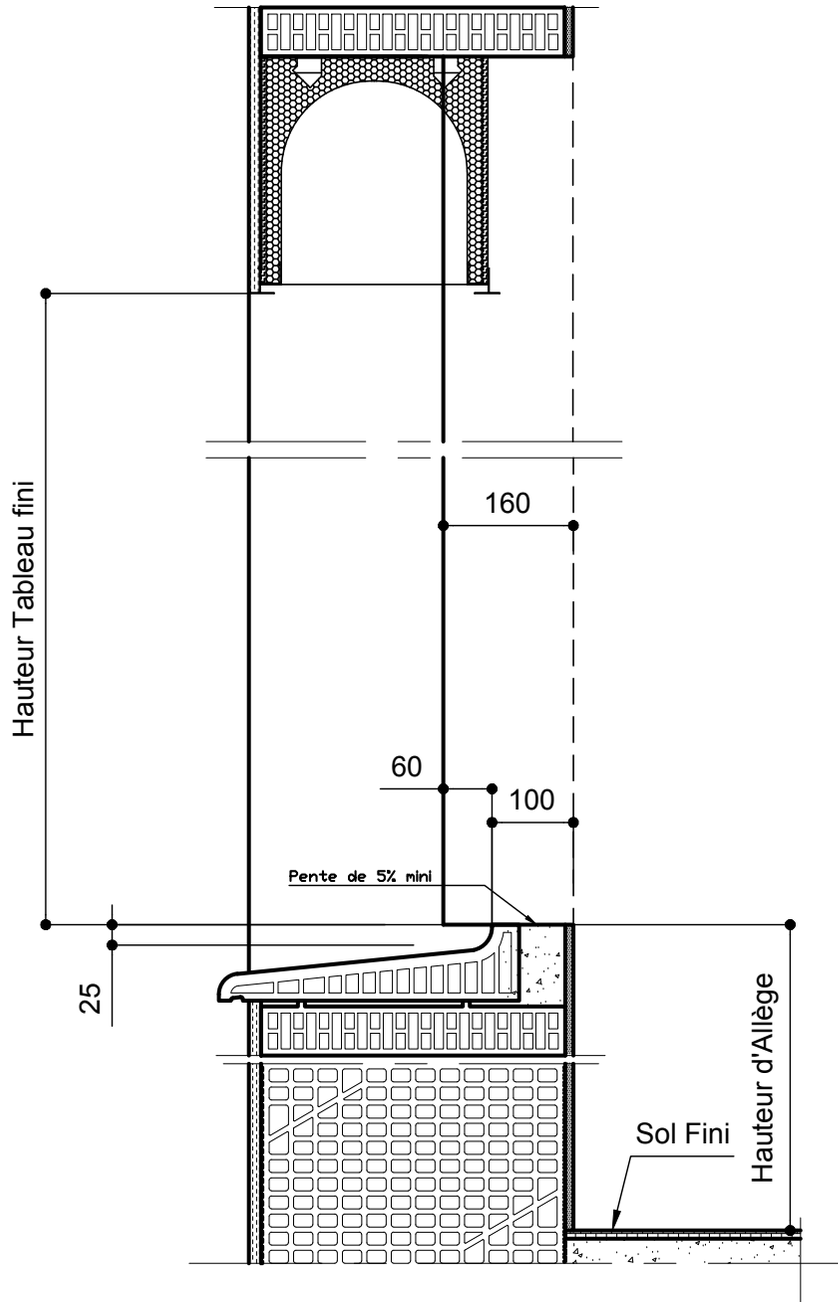
 	Désignation du plan : 3V3R SEUIL ENCASTRE MONOMUR - DORMANT DE 120 - SANS VR		
	Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	CC08
	Date : 15/04/2014 16:15	N° :	30630



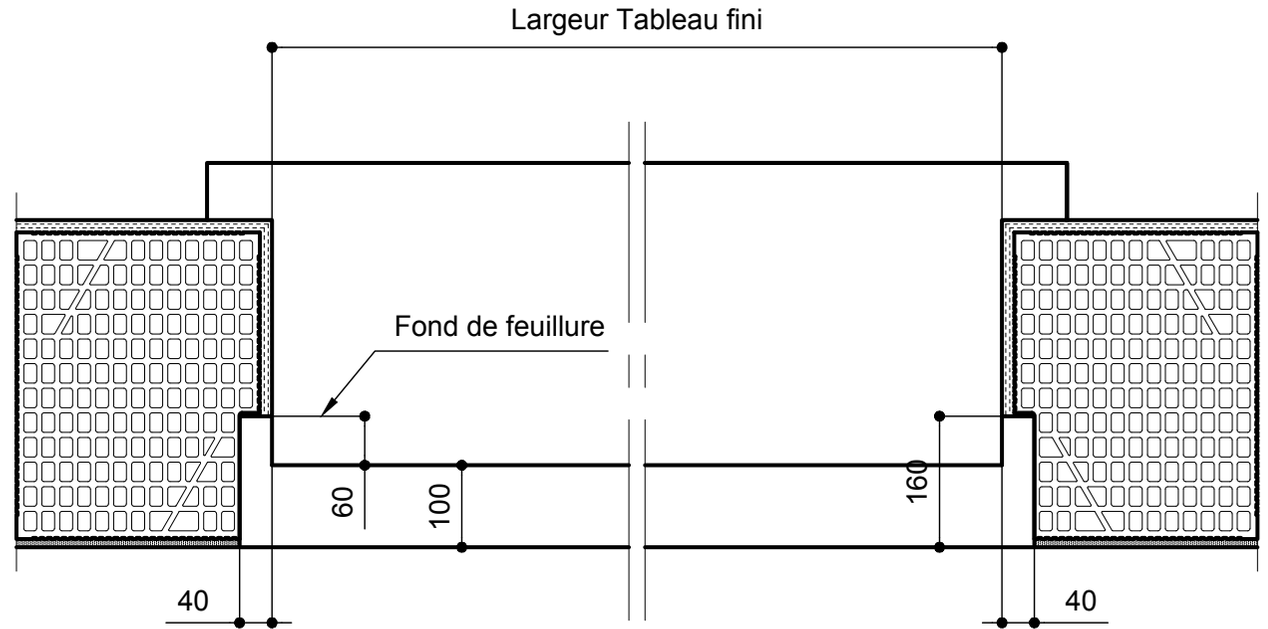
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



 	Désignation du plan : 3V3R SEUIL PMR - MONOMUR DORMANT DE 120 - VR PREFAB		
	Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 I108	
	Date : 15/04/2014 16:15	N° : 30655	



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

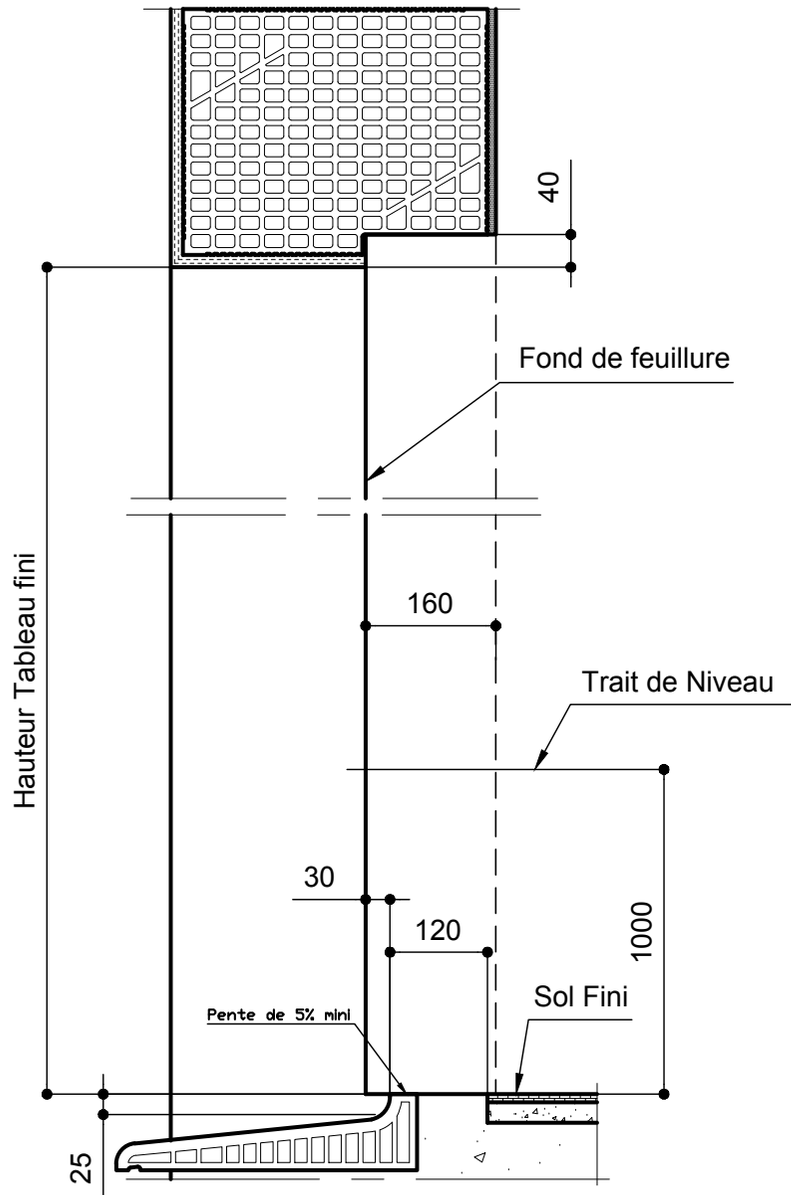


Désignation du plan :
3V3R SUR ALLEGE - MONOMUR
DORMANT DE 160 - VR PREFA

Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

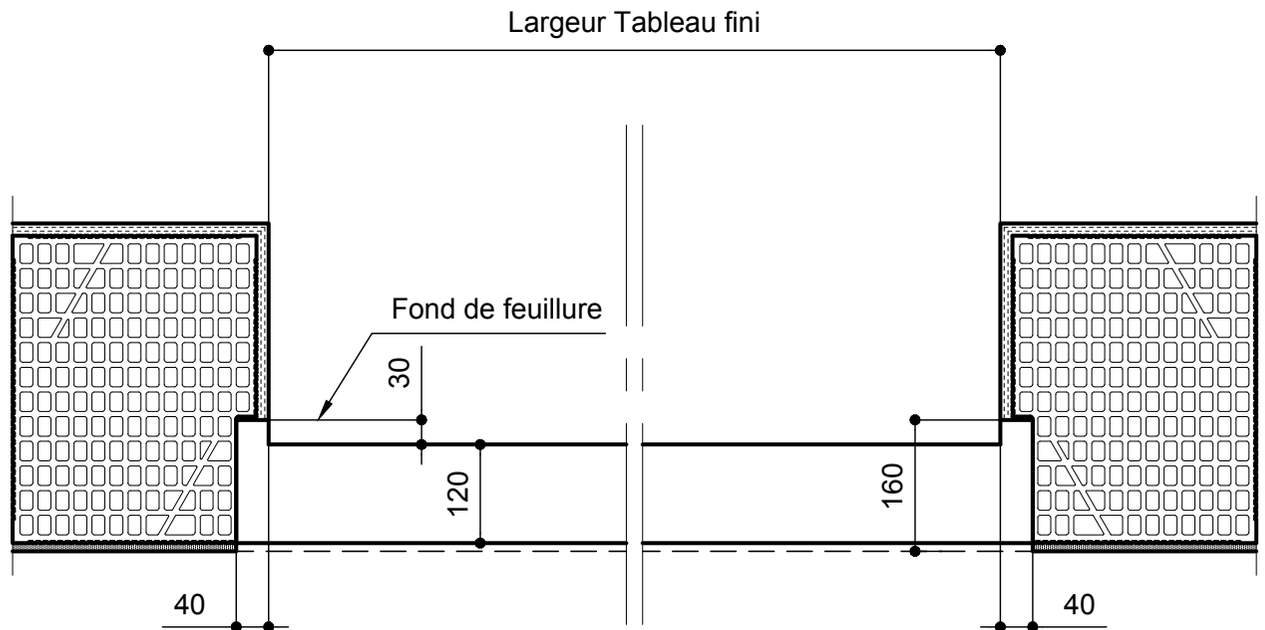
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 W09

Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30685



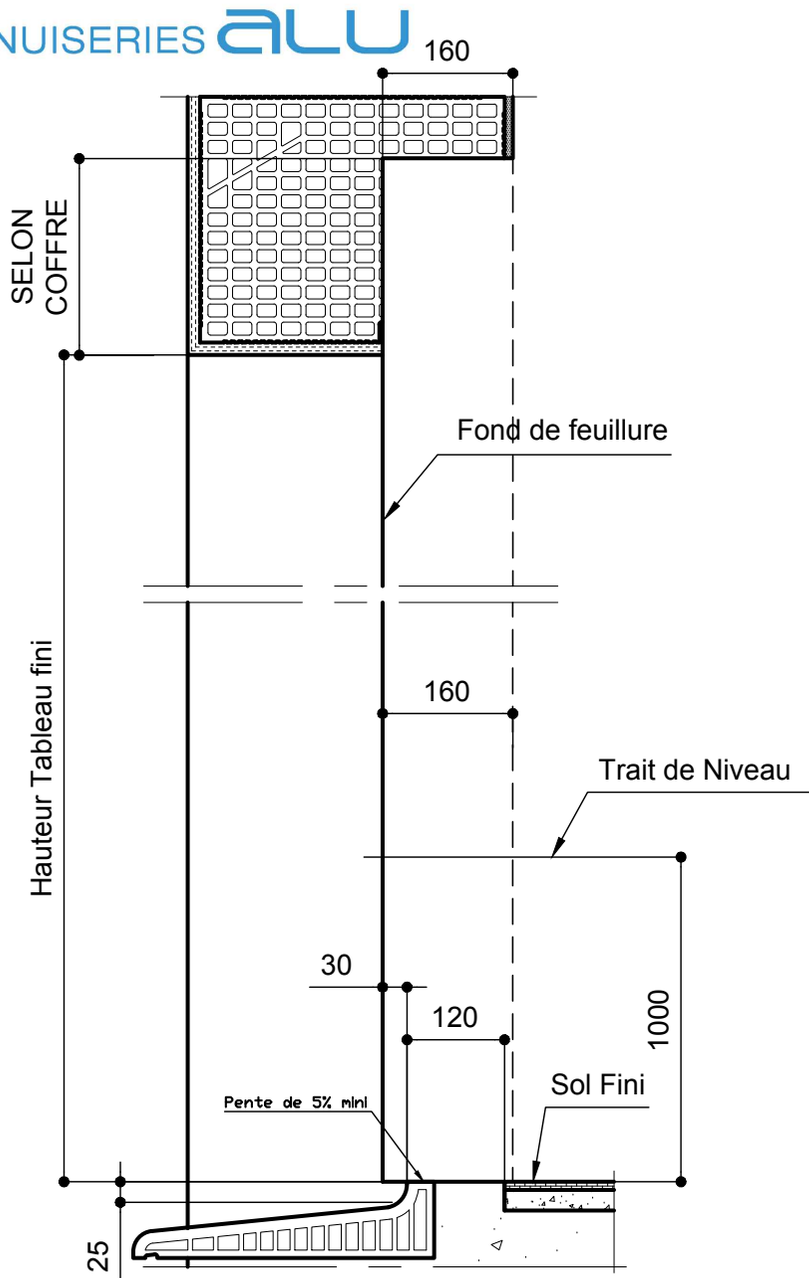
SEUIL STANDARD

REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



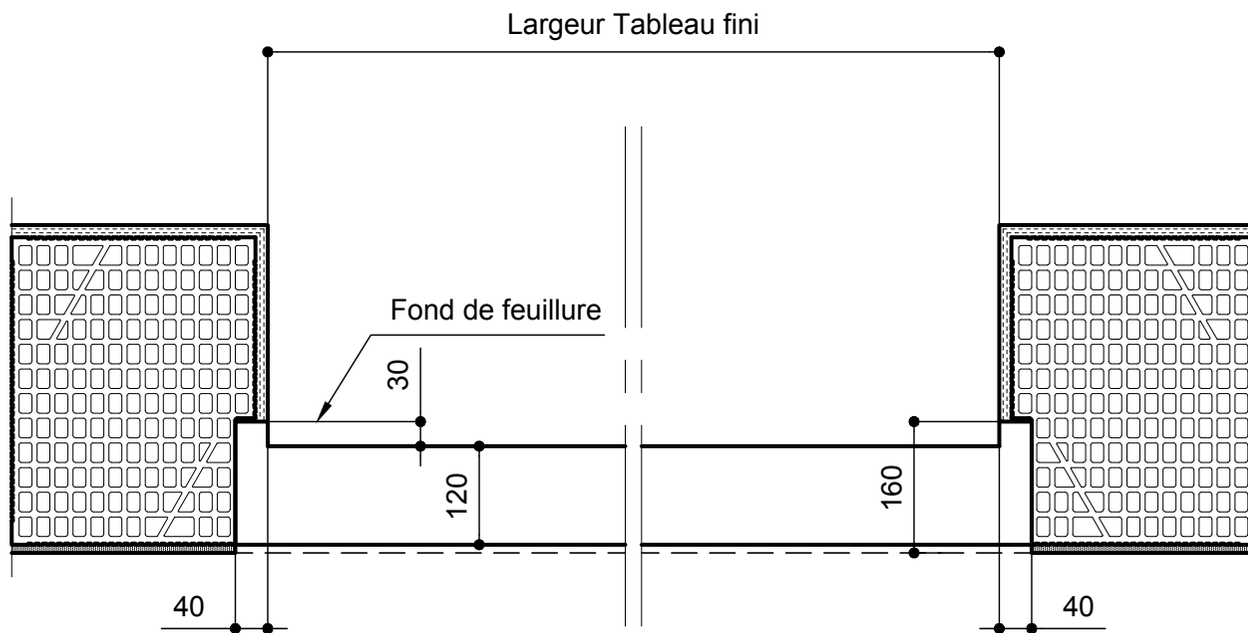
Désignation du plan :
 3V3R SUR SOL FINI - MONOMUR
 DORMANT DE 160 - SANS VR

Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 Y09
 Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30690

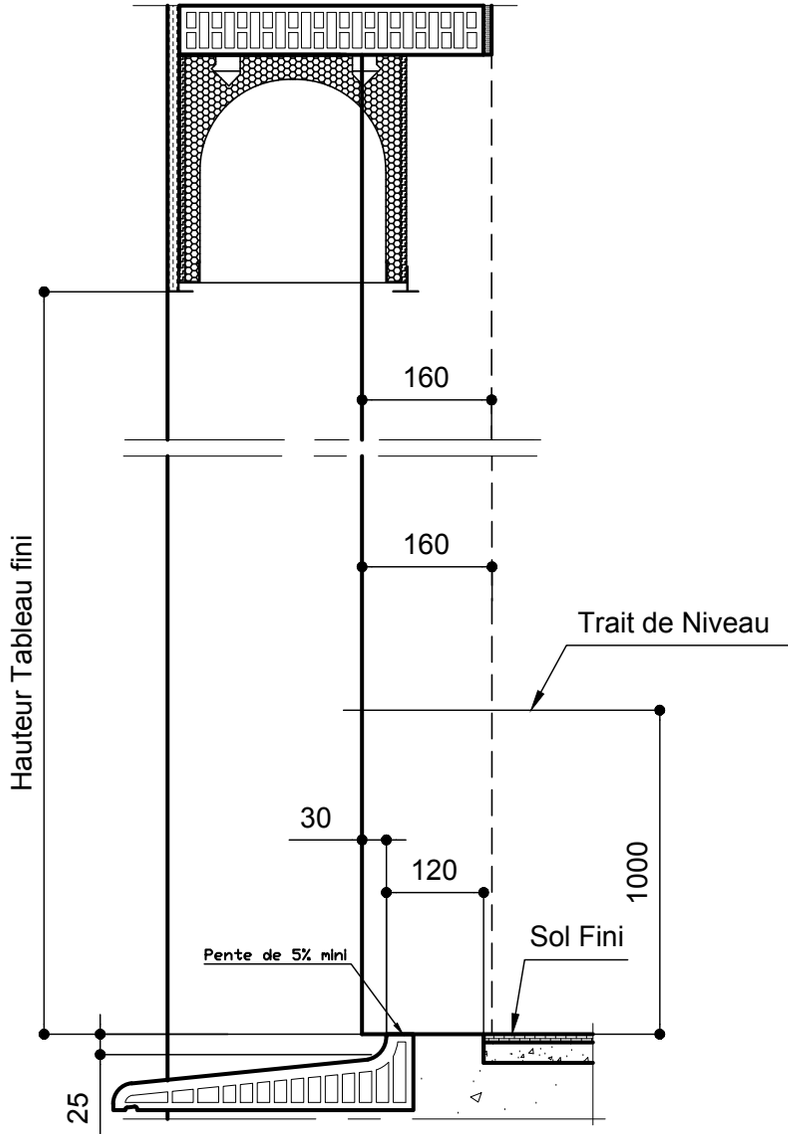


SEUIL STANDARD

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

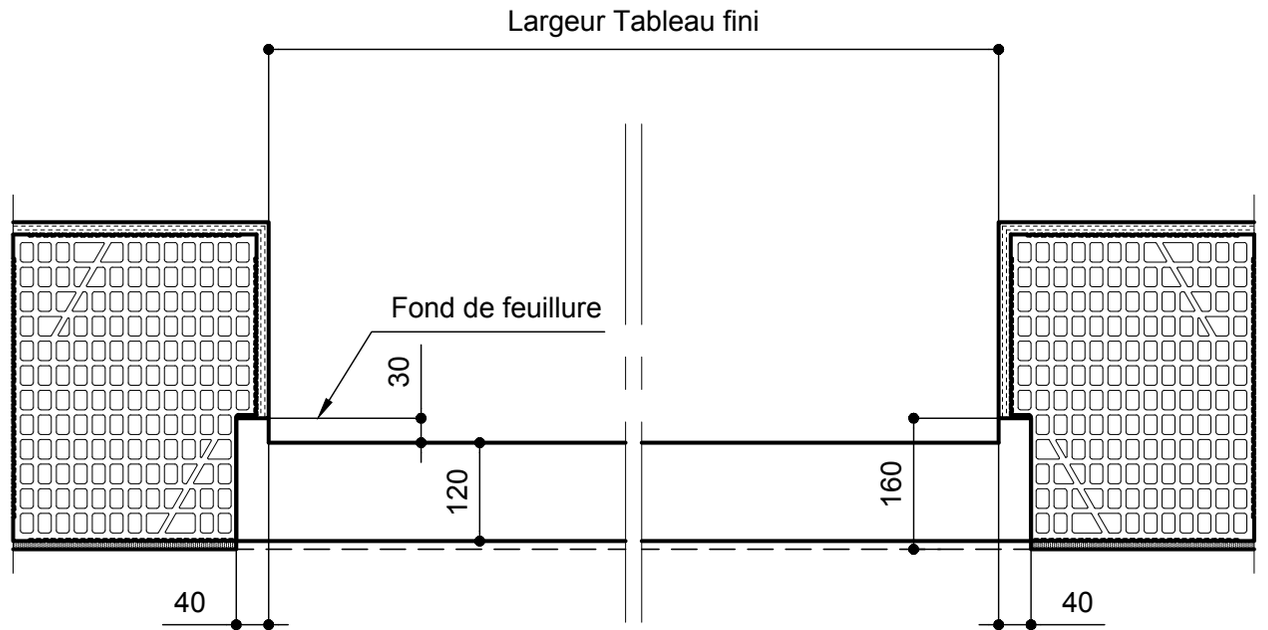


 	Désignation du plan : 3V3R SUR SOL FINI - MONUMUR DORMANT DE 160 -VR FOURNI-VR TRADI		
	Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	Z09
	Date : 15/04/2014 16:15	N° :	30695

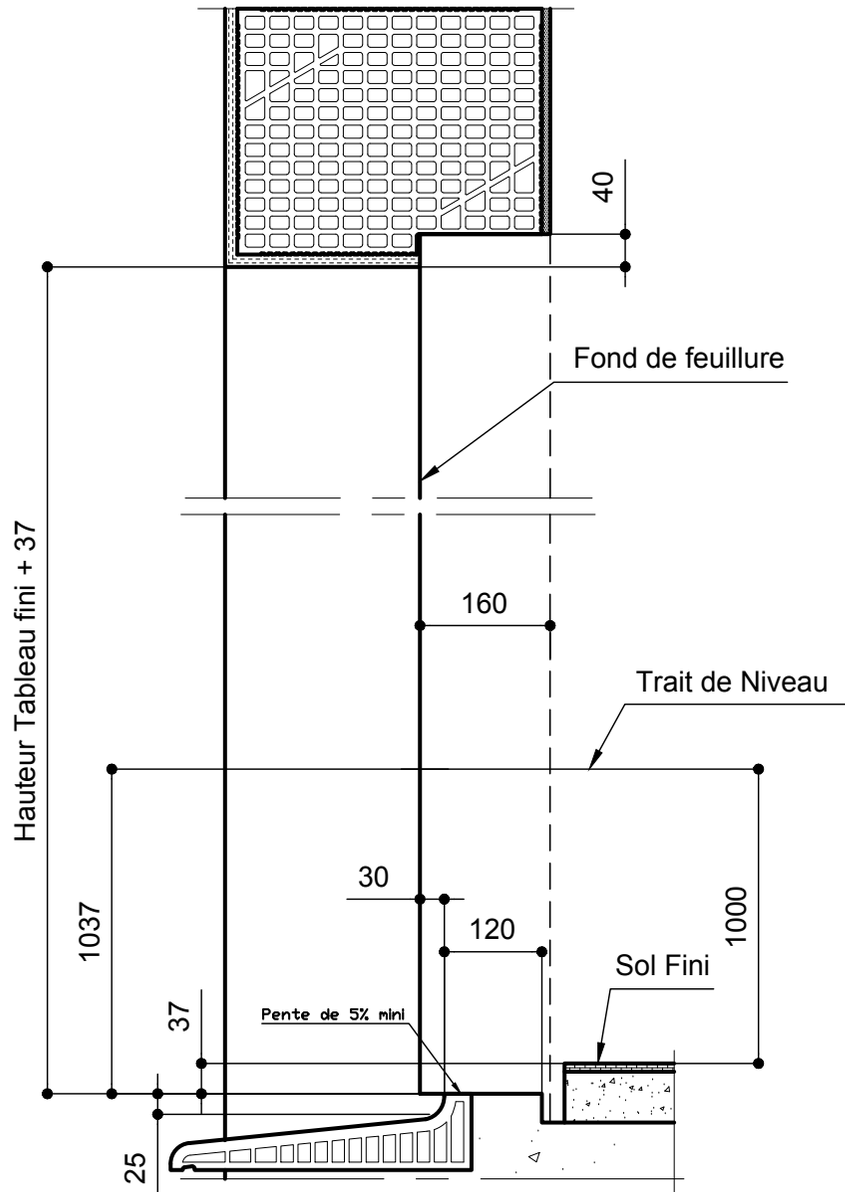


SEUIL STANDARD

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

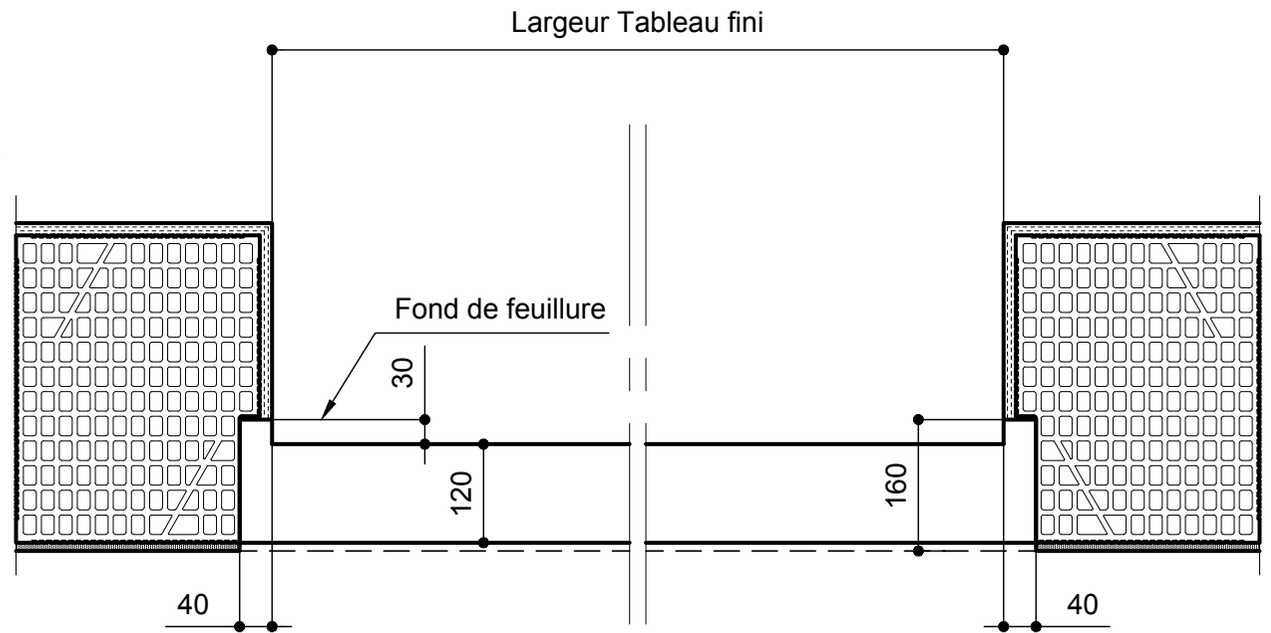


Désignation du plan : 3V3R SUR SOL FINI - MONOMUR DORMANT DE 160 - VR PREFAB		
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	AA09
Date : 15/04/2014 16:15	N° :	30700



SEUIL ENCASTRE

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

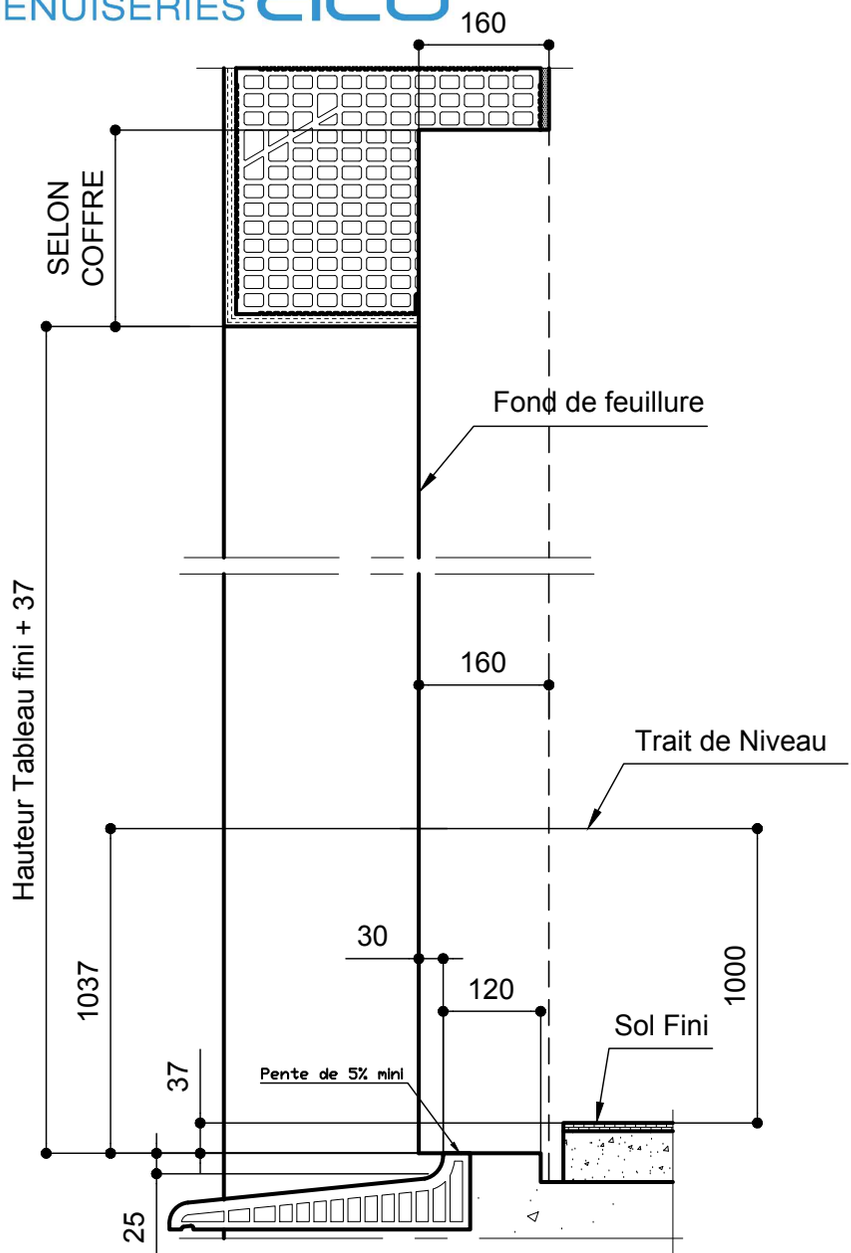


Désignation du plan :
 3V3R SEUIL ENCASTRE
 MONOMUR - DORMANT DE 160 - SANS VR

Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

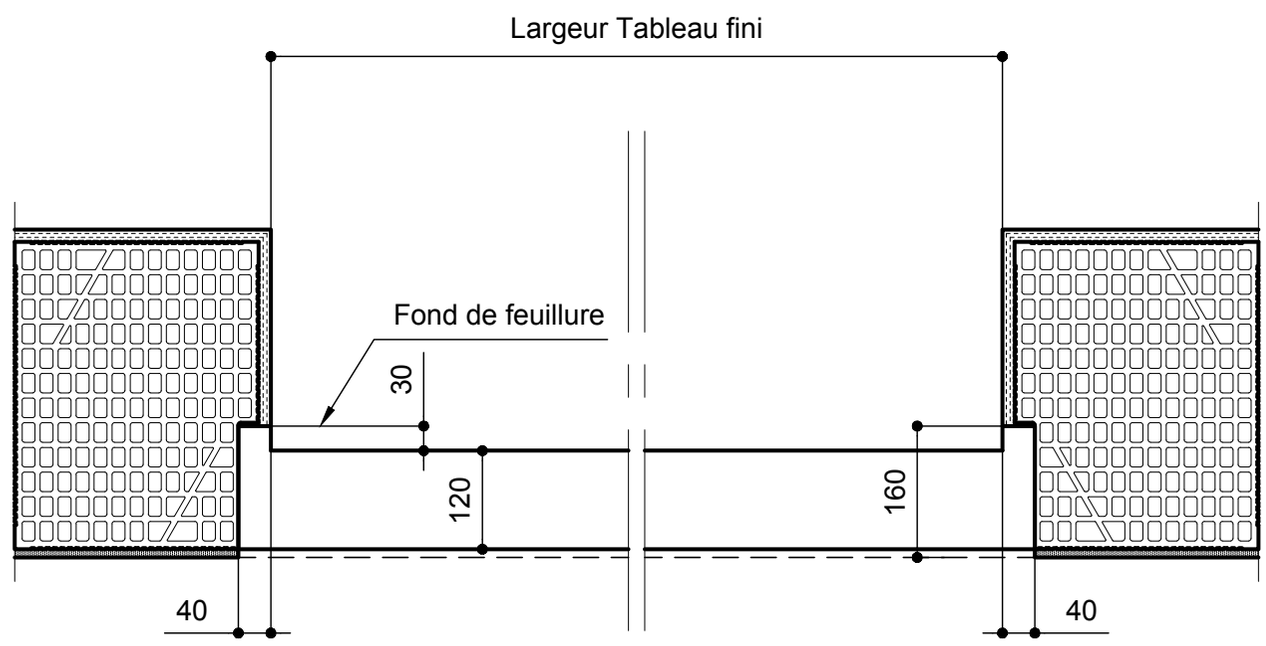
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 CC09

Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30705

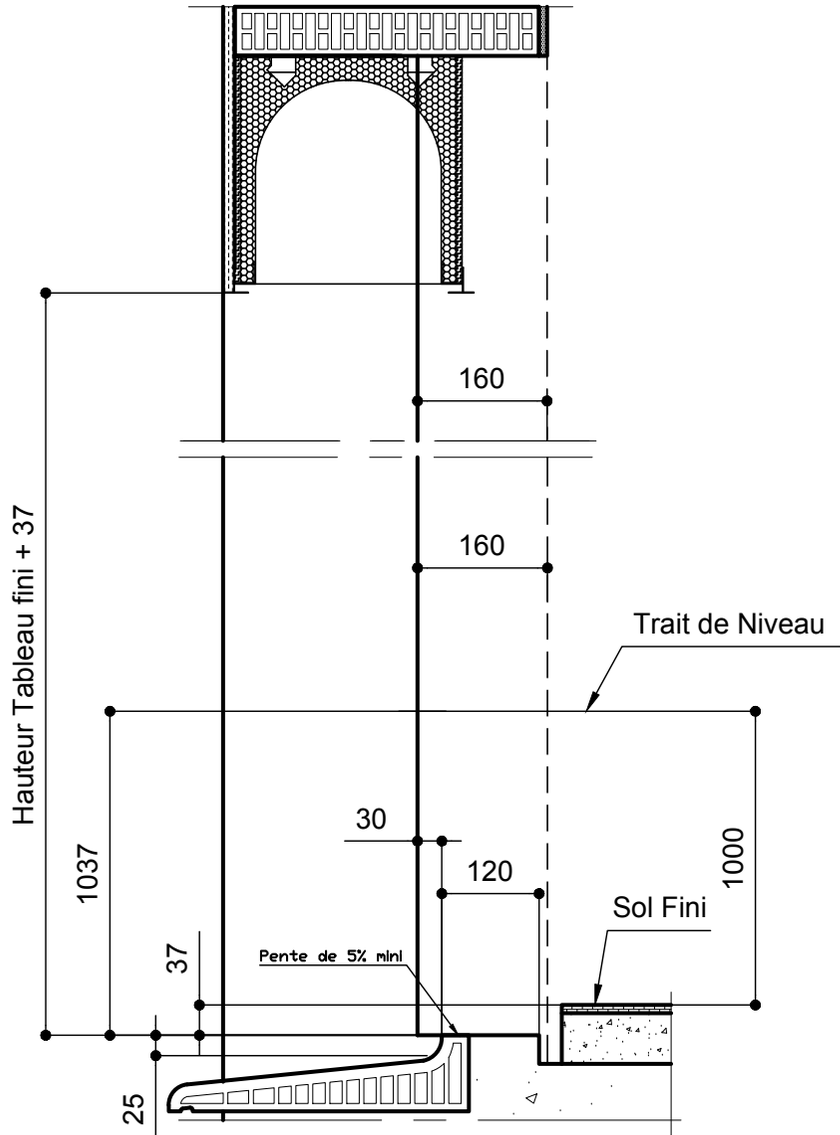


SEUIL ENCASTRE

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

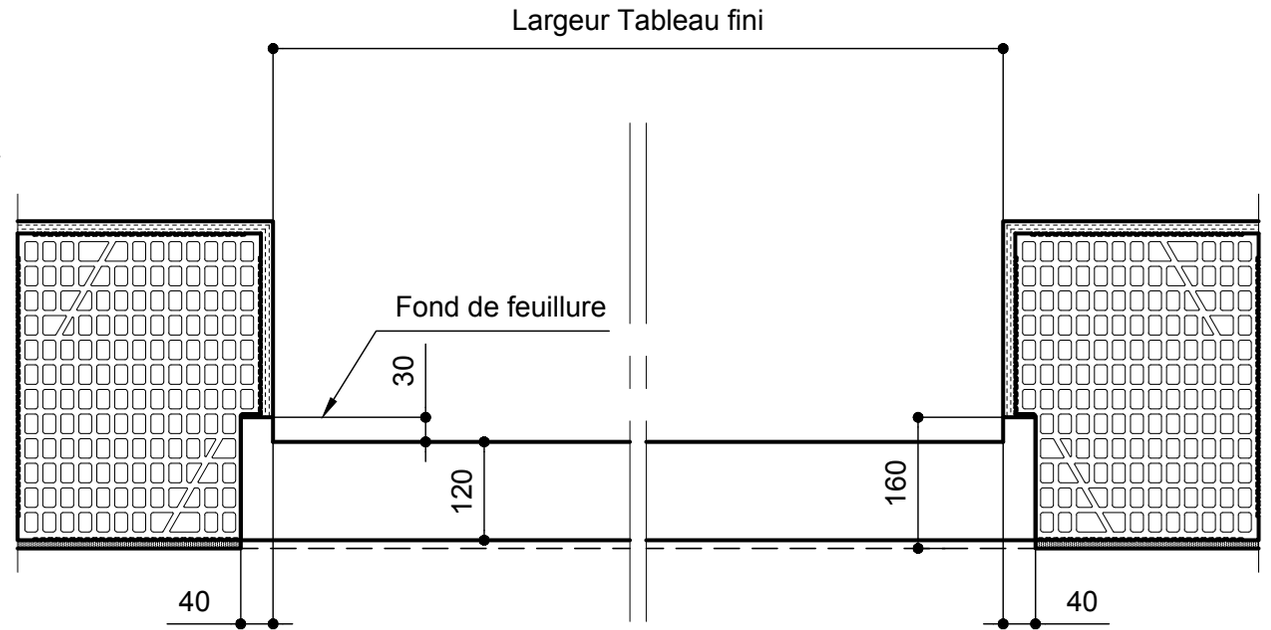


Désignation du plan :
 3V3R SEUIL ENCASTRE-MONOMUR
 DORMANT DE 160 -VR FOURNI-VR TRADI
 Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 DD09
 Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30710

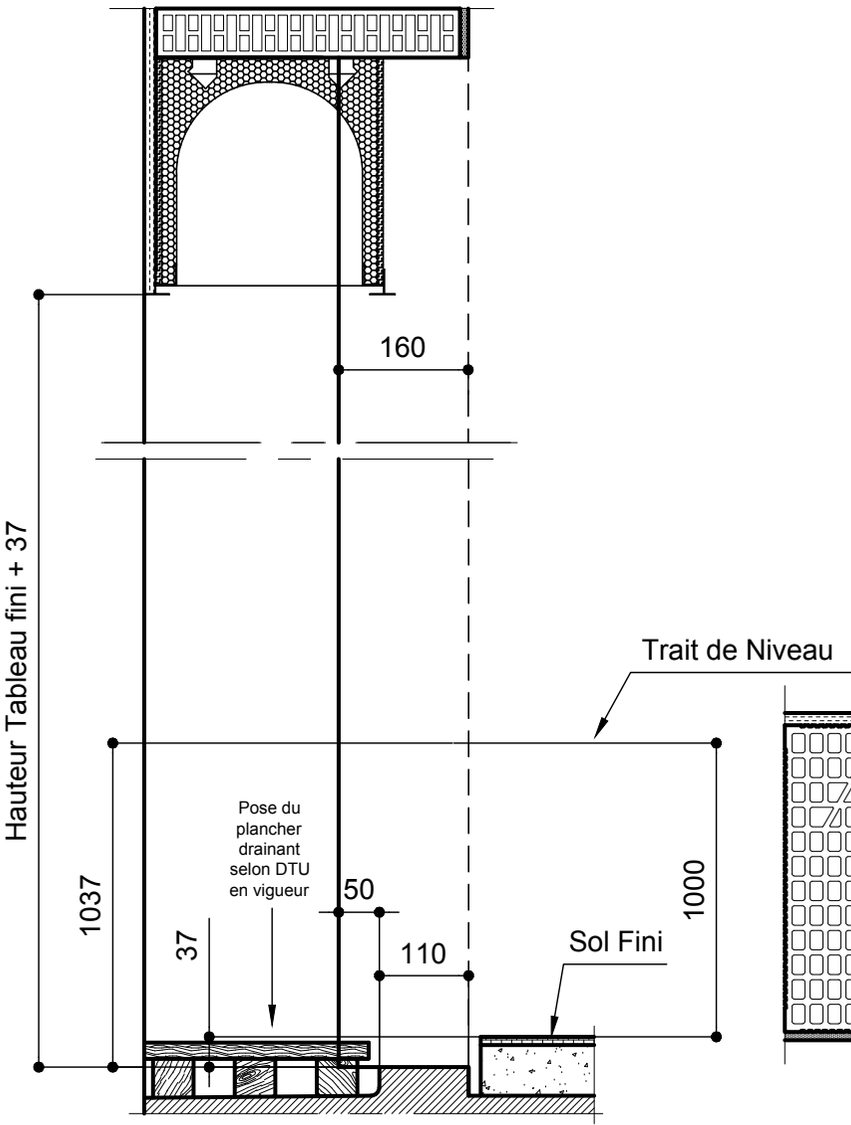


SEUIL ENCASTRE

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

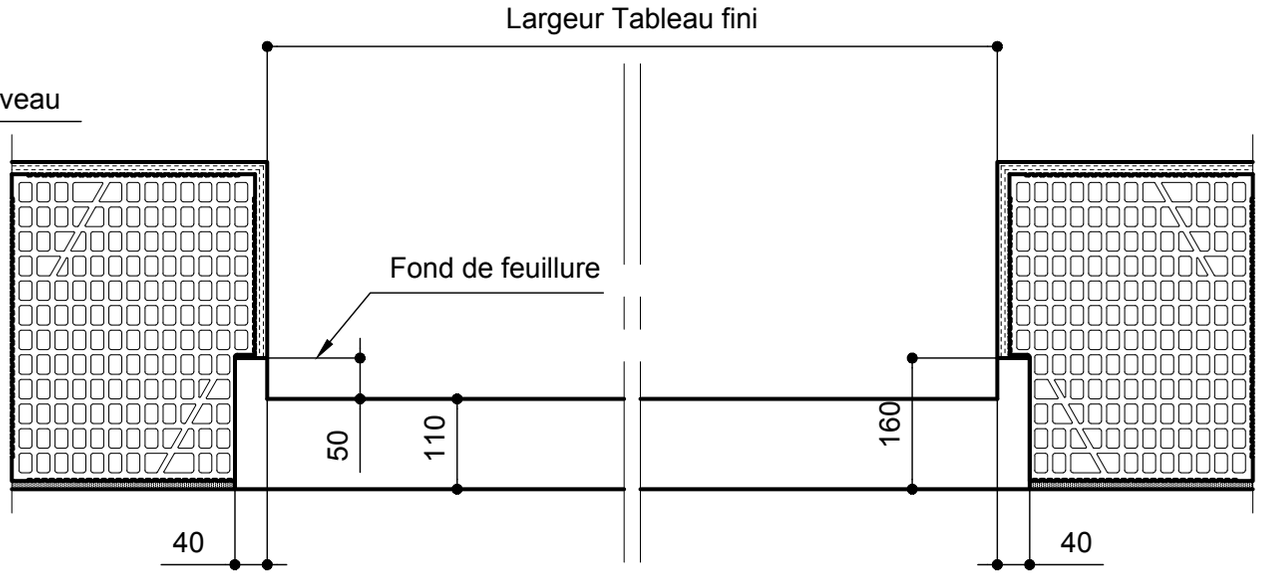


Désignation du plan :	
3V3R SEUIL ENCASTRE-MONOMUR DORMANT DE 160 - VR PREFA	
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 EE09
Date : 15/04/2014 16:15	N° : 30715



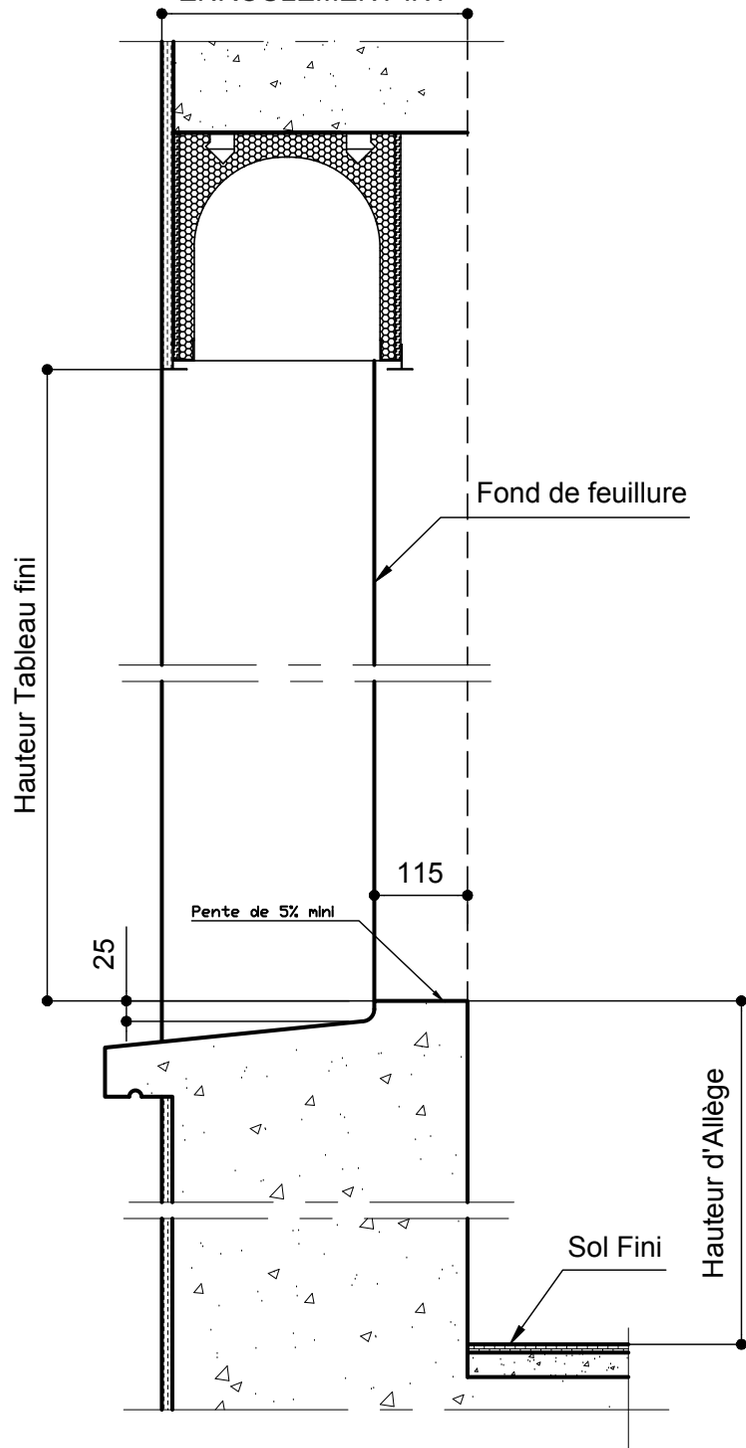
SEUIL PMR

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

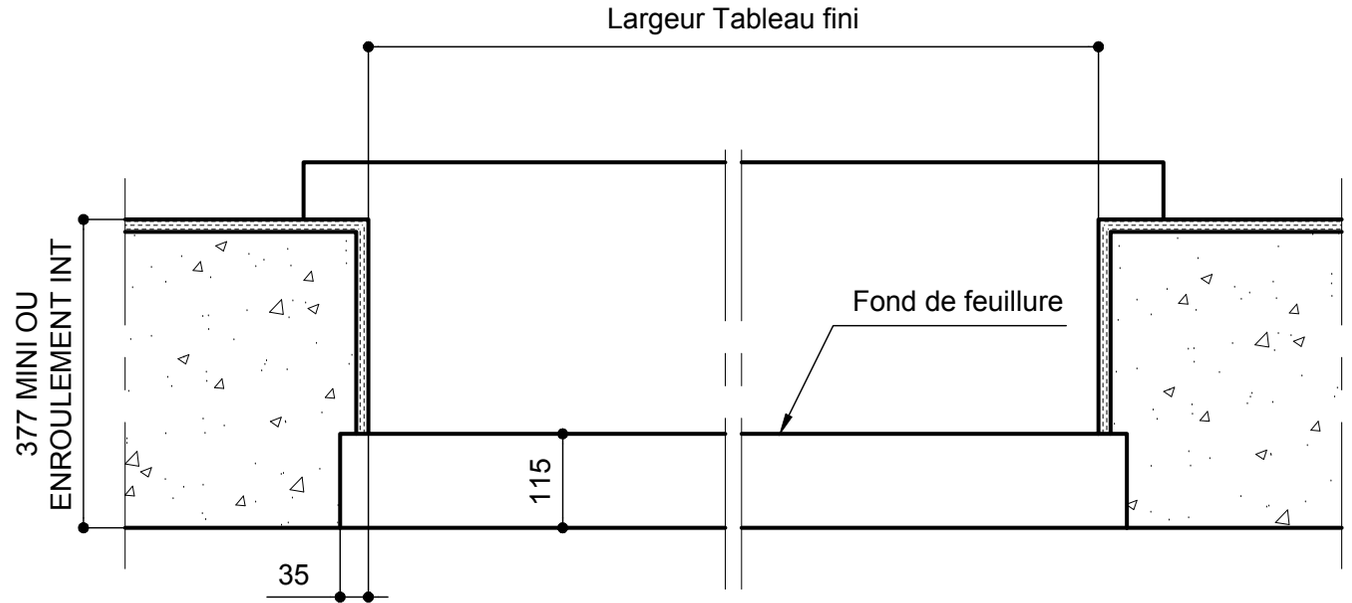


Désignation du plan :
 3V3R SEUIL PMR - MONOMUR
 DORMANT DE 160 - VR PREFAB

Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 I108
 Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30730



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

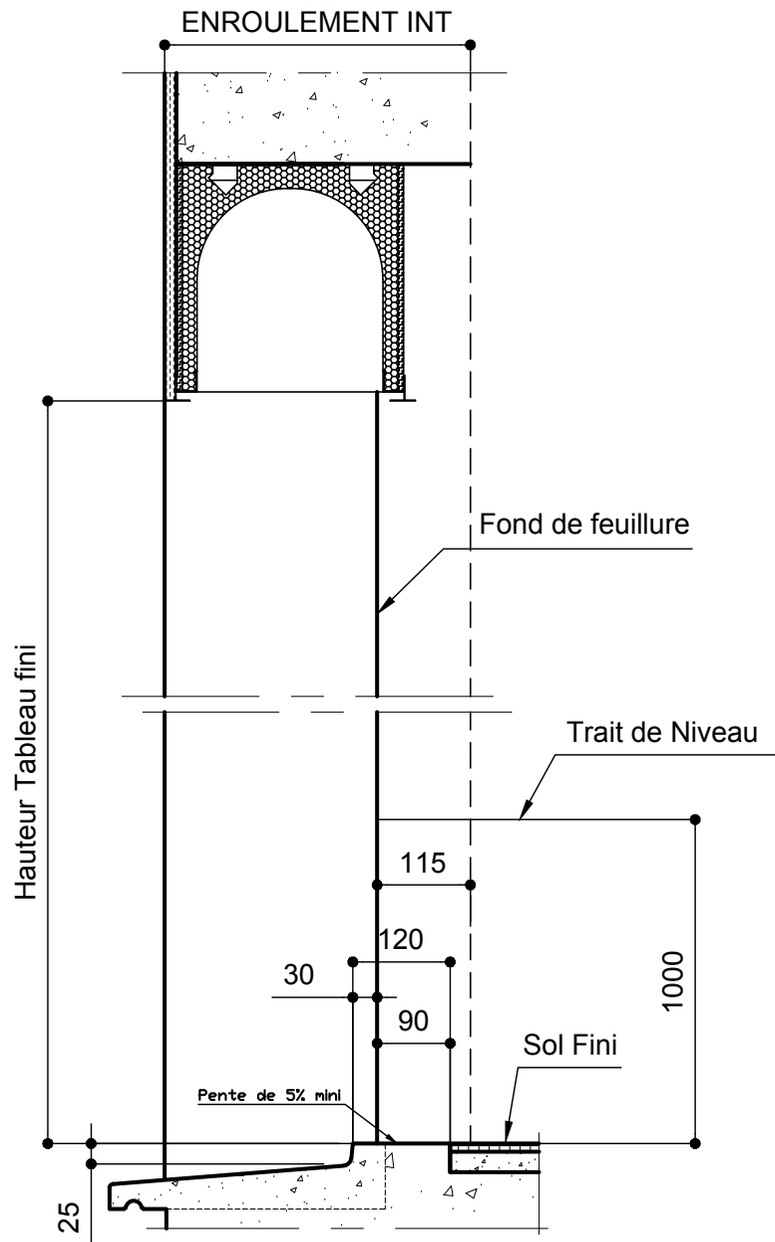


Désignation du plan :
 3V3R SUR ALLEGE - FEUILLURE
 SANS RECOUVREMENT - VR PREFA

Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

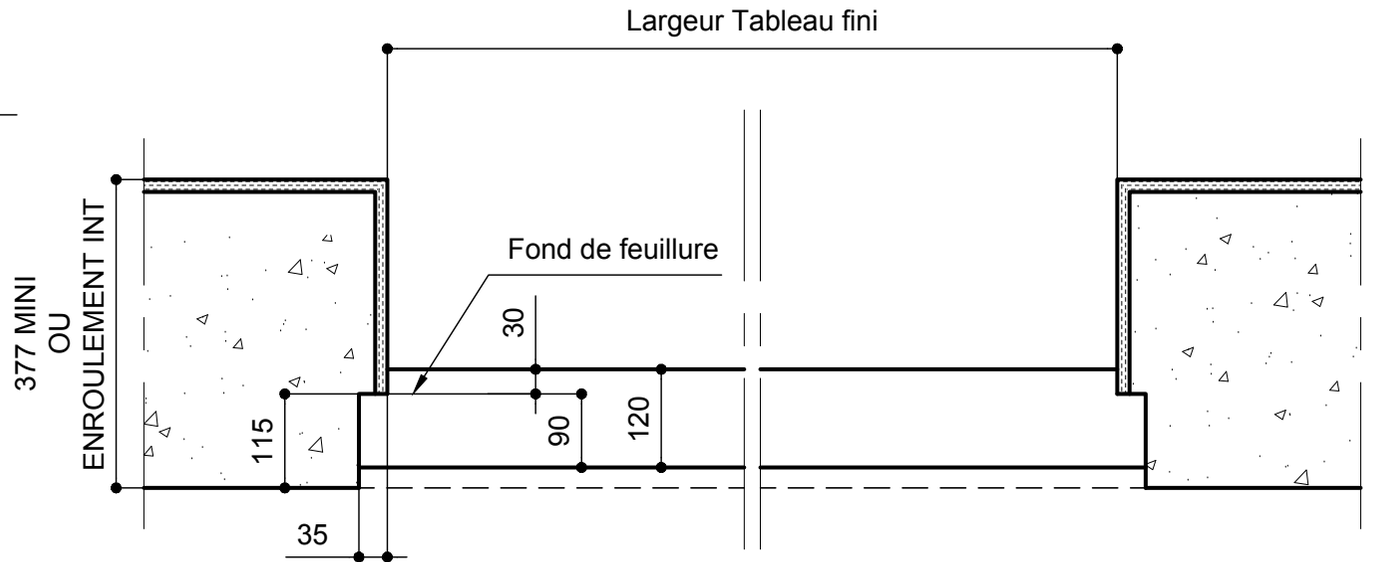
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 QQ10

Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30810



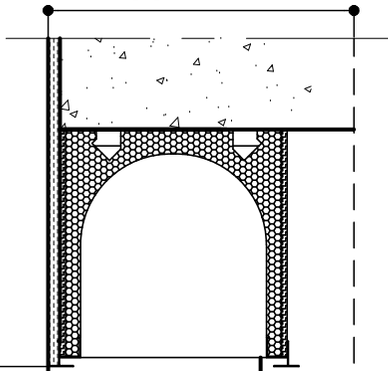
SEUIL STANDARD

REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



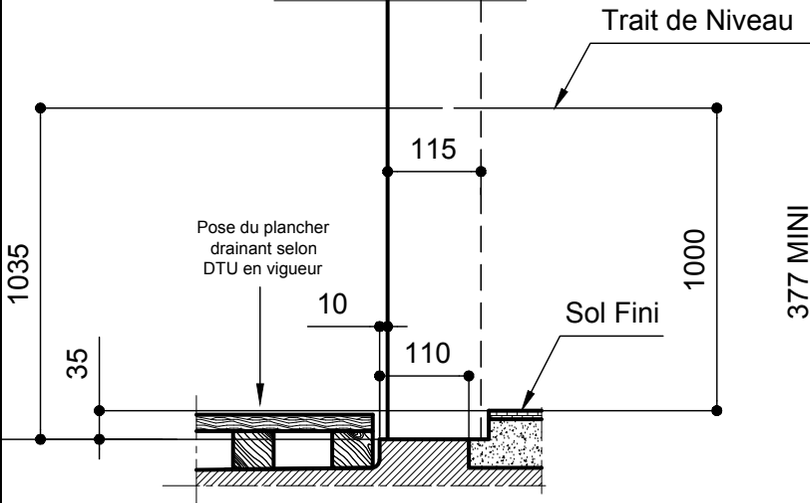
Désignation du plan :
 3V3R SUR SOL FINI - FEUILLURE
 SANS RECOUVREMENT - VR PREFAB
 Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 UU10
 Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30825

OU
ENROULEMENT INT



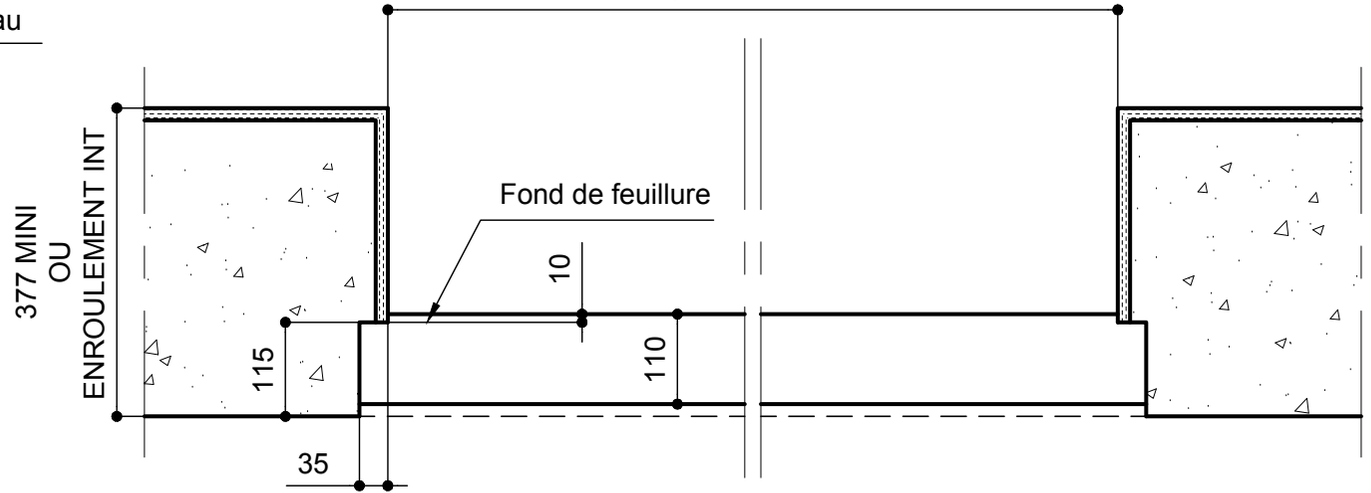
Fond de feuillure

Trait de Niveau



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

Largeur Tableau fini



SEUIL PMR



Désignation du plan :
3V3R SEUIL PMR - FEUILLURE
SANS RECOUVREMENT - VR PREFAB

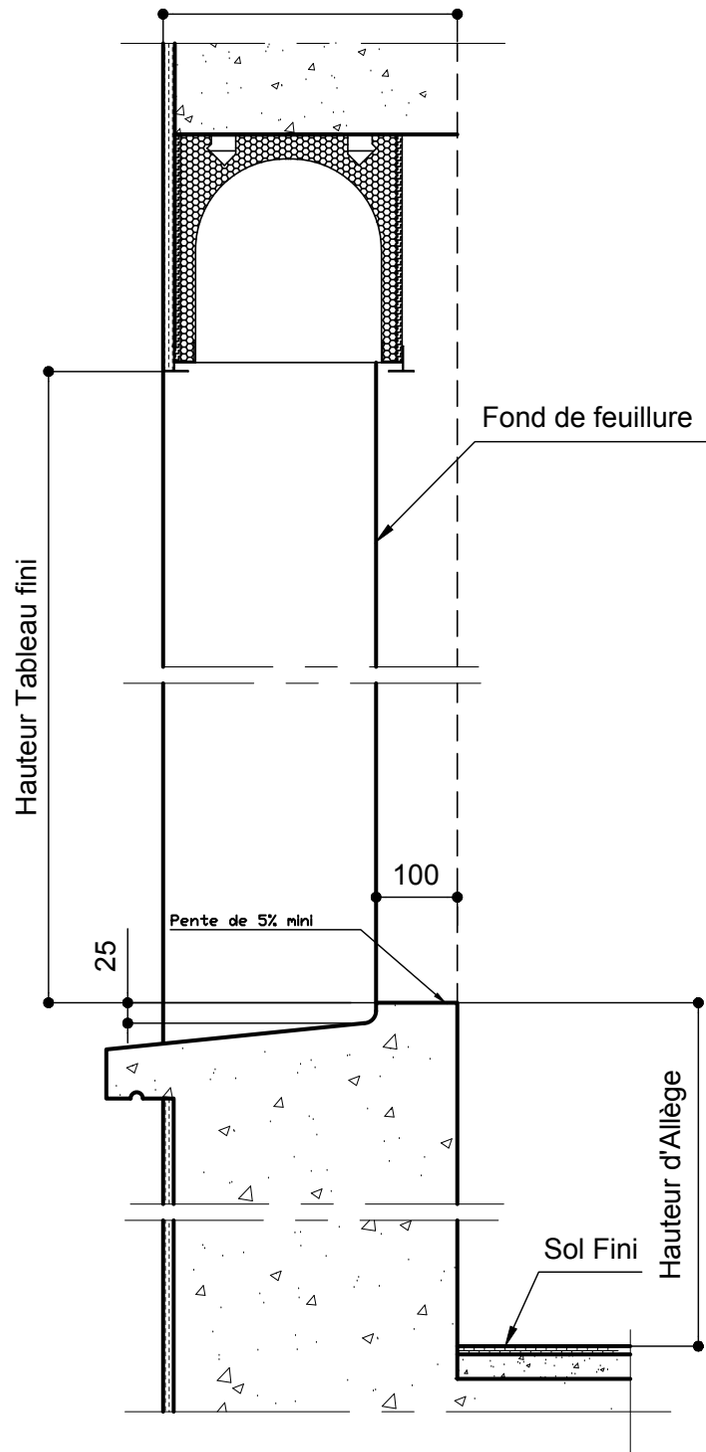
Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 CCC10

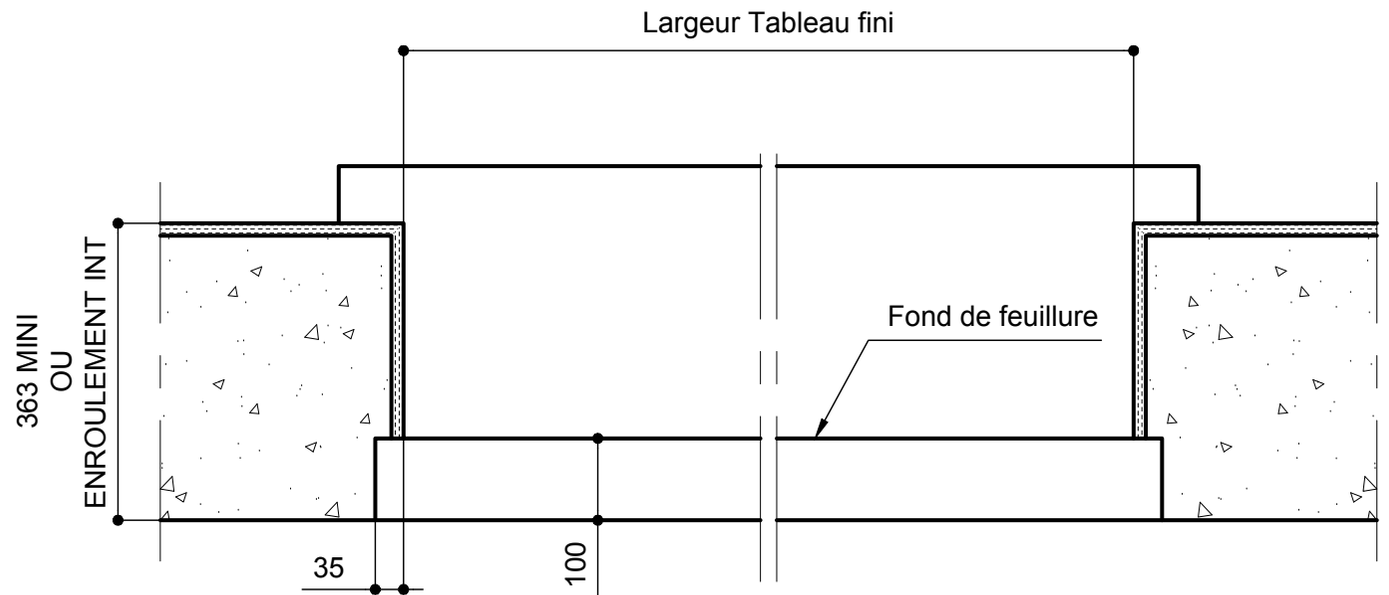
Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30855

363 MINI

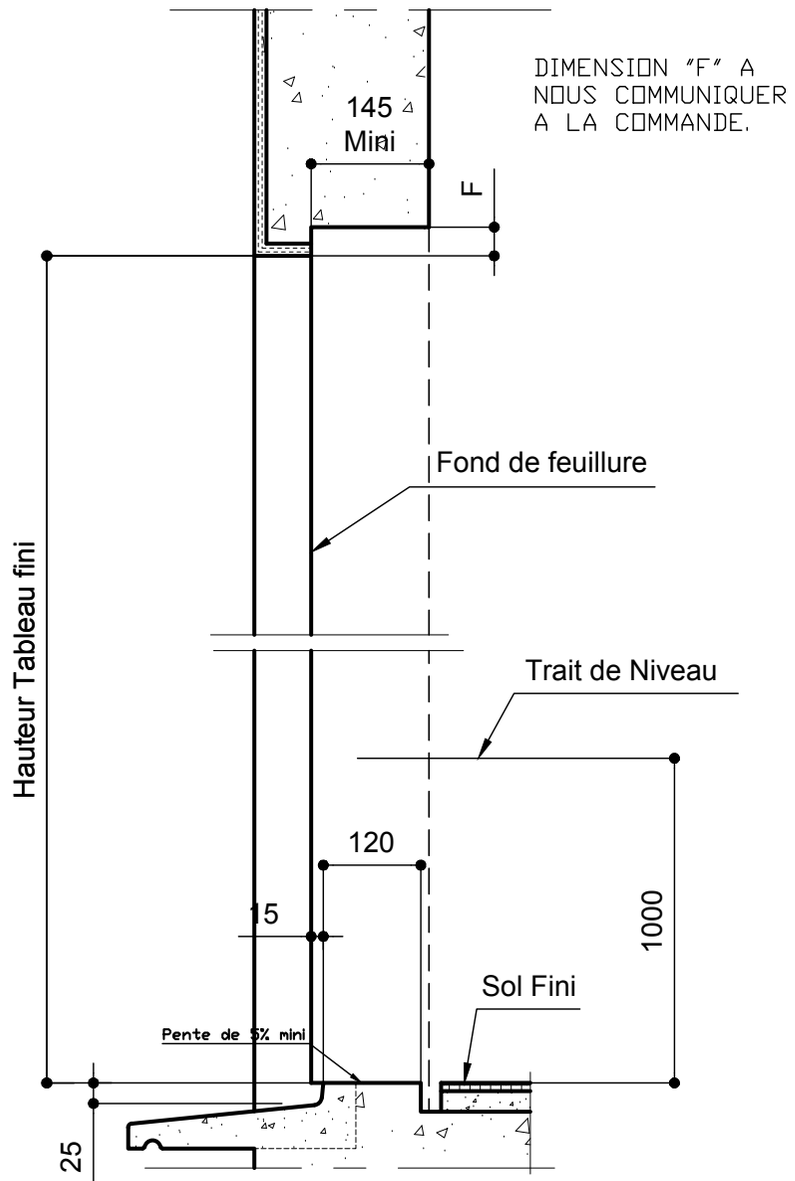
MENUISERIES **ALU**



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



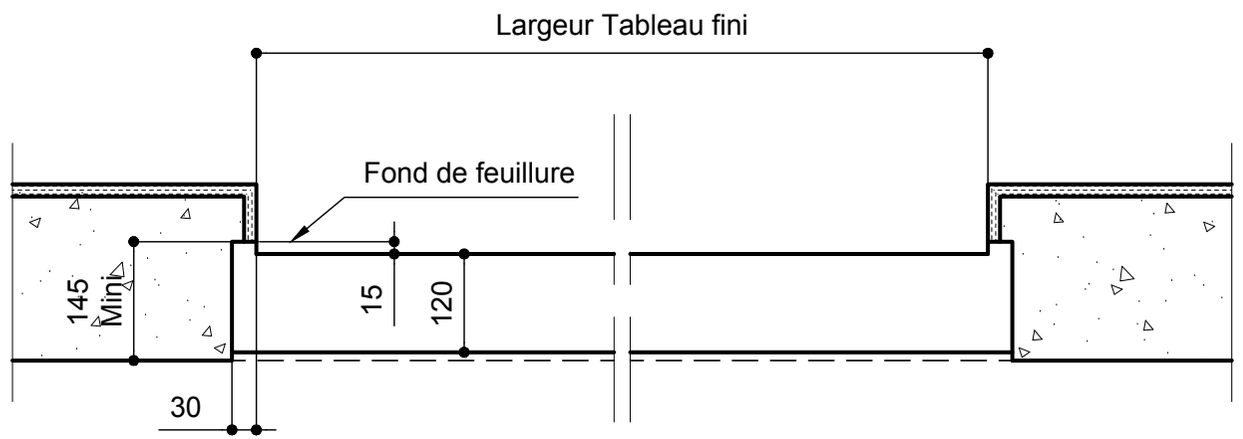
Désignation du plan :
 3V3R SUR ALLEGE - FEUILLURE
 AVEC RECOUVREMENT - VR PREFAB
 Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 QQ11
 Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30915



DIMENSION "F" A NOUS COMMUNIQUER A LA COMMANDE.

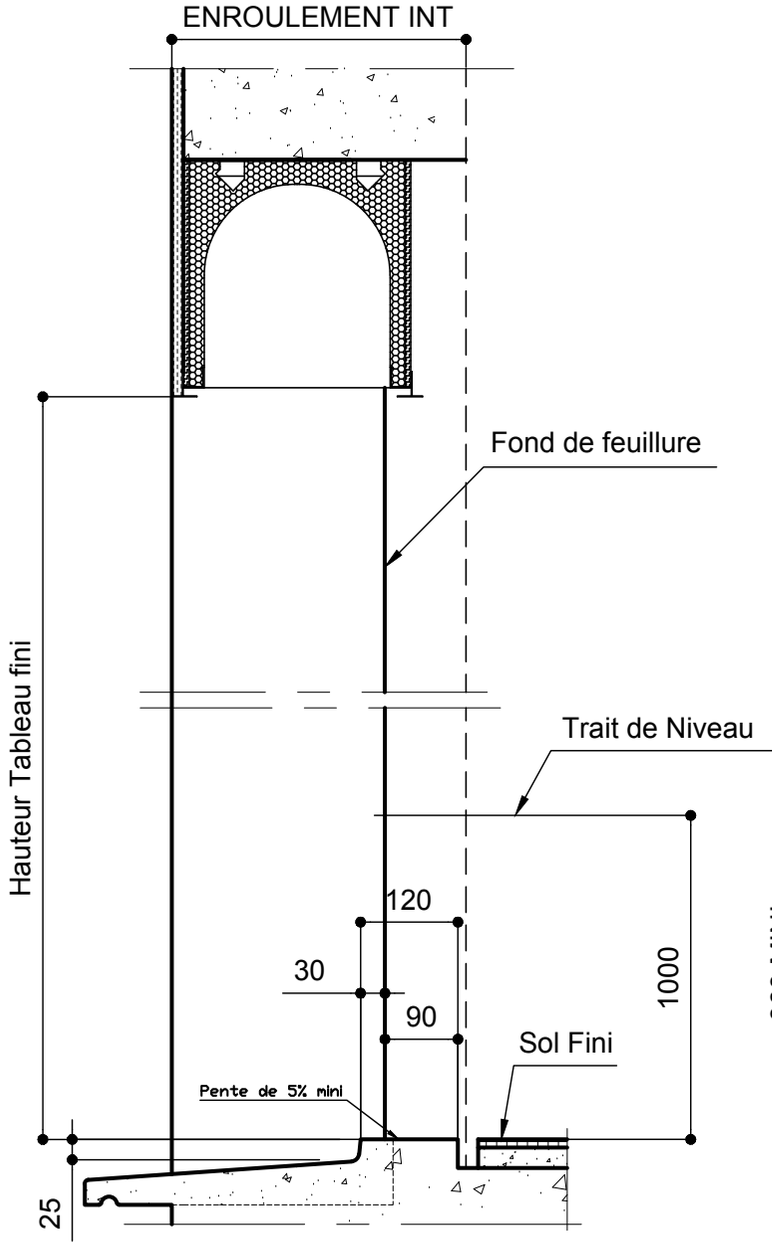
SEUIL STANDARD

REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



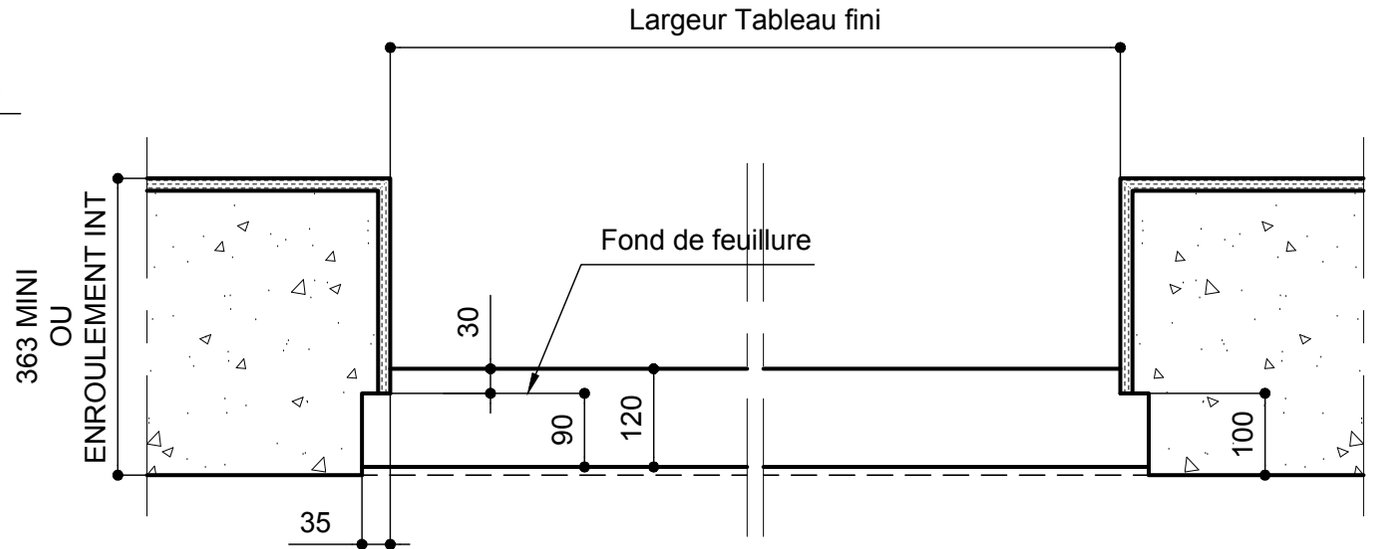
Désignation du plan :
**3V3R SUR SOL FINI - FEUILLURE
 AVEC RECOUVREMENT - VR FOURNI**

Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 TT11
 Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30925



SEUIL STANDARD

REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

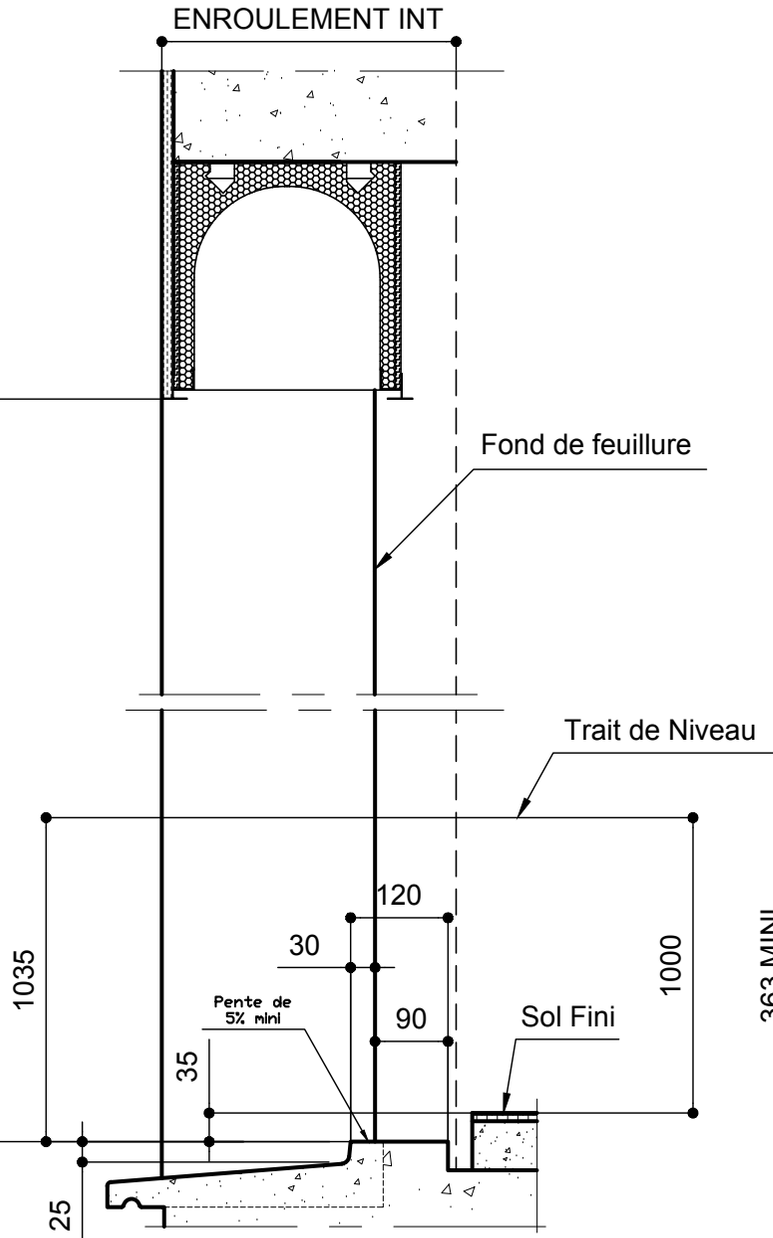


Désignation du plan :
 3V3R SUR SOL FINI - FEUILLURE
 AVEC RECOUVREMENT - VR PREFAB

Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

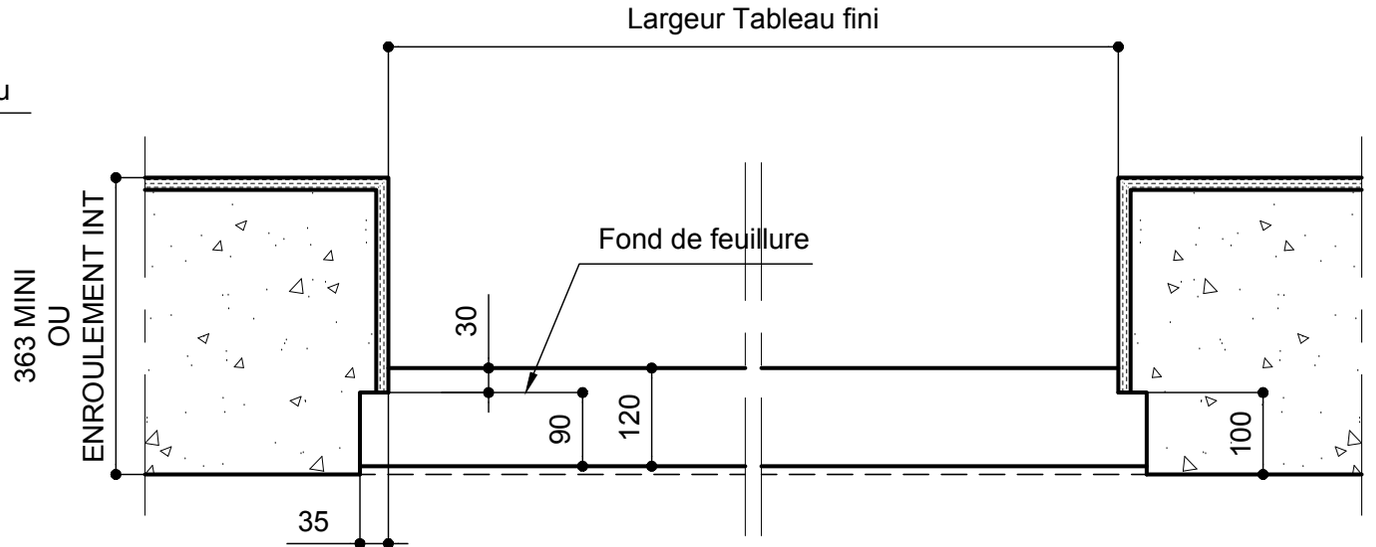
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 UU11

Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30930



SEUIL ENCASTRE

REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

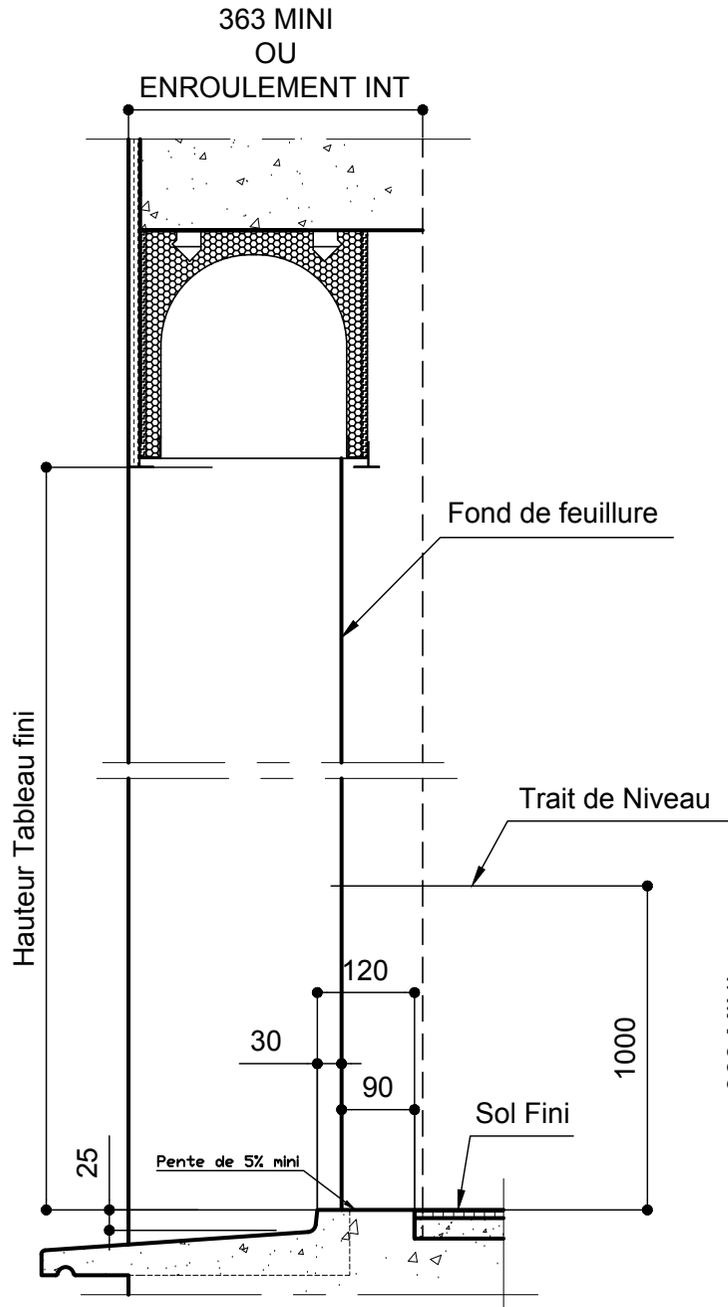


Désignation du plan :
 3V3R SEUIL ENCASTRE-FEUILLEURE
 AVEC RECOUVREMENT - VR PREFAB

Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg

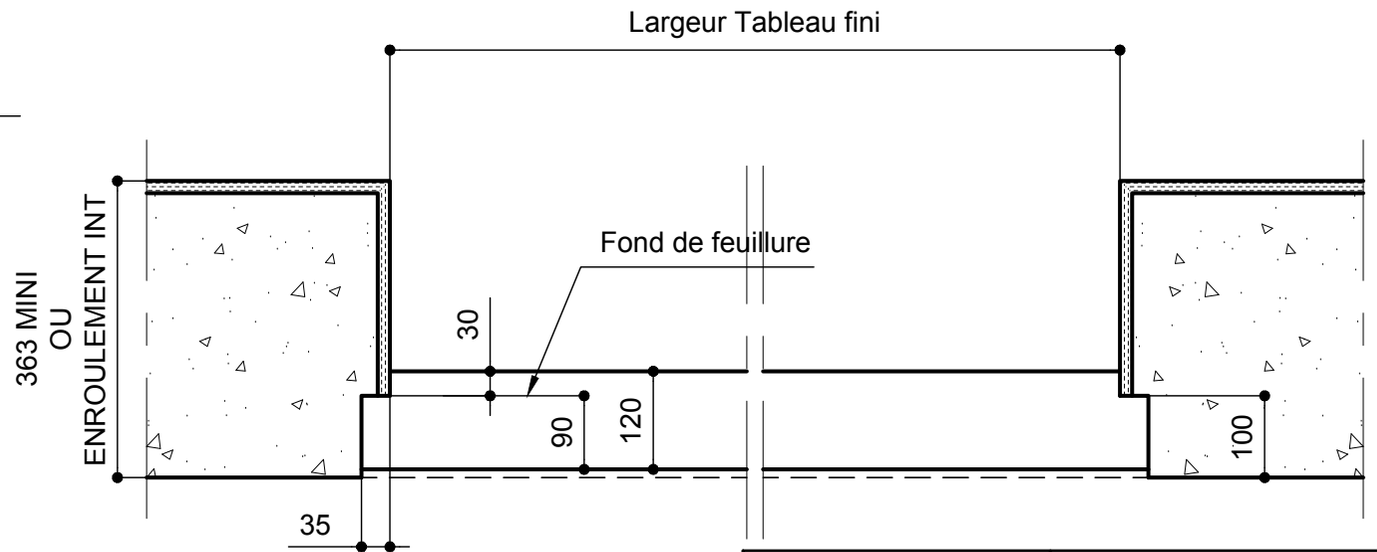
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 YY11

Date : 15/04/2014 16:15 N° : 30945

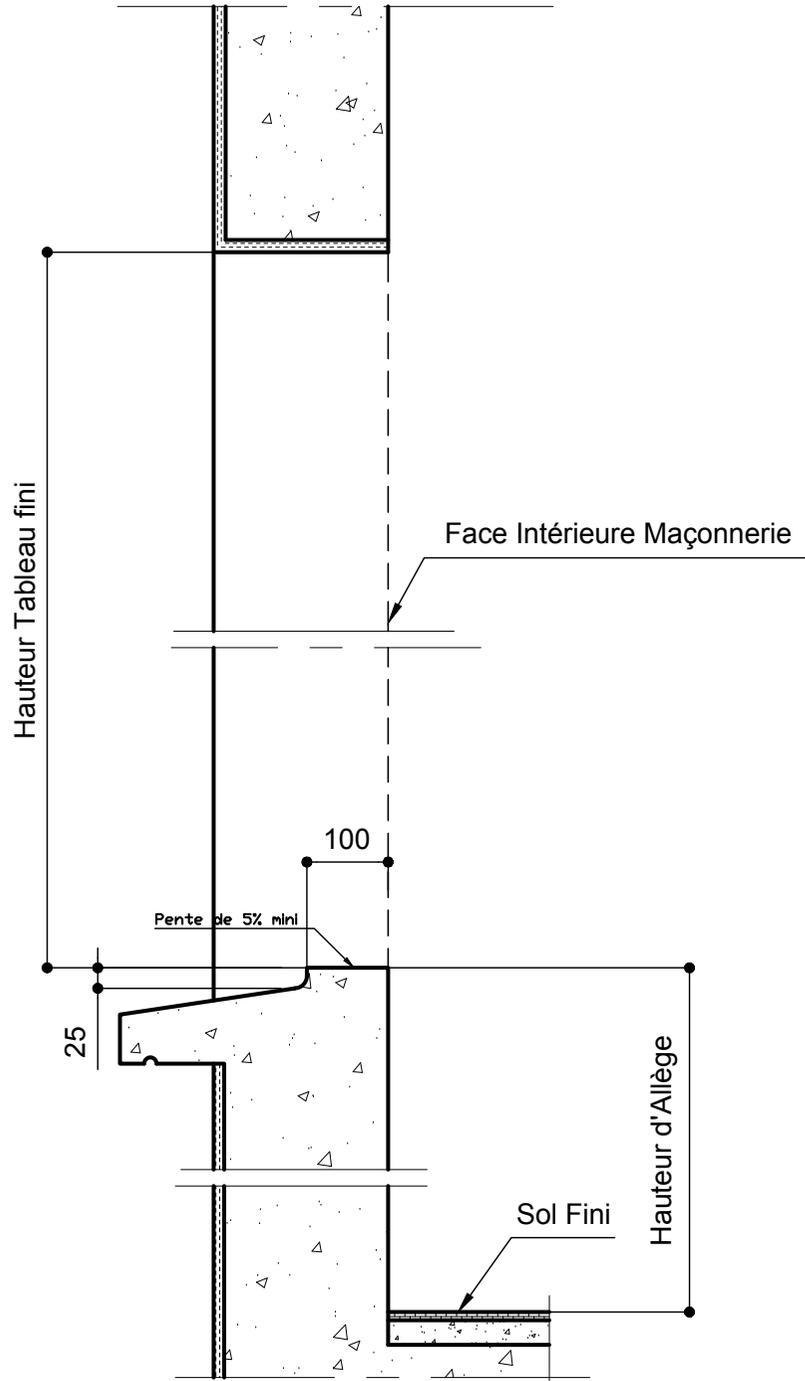


SEUIL SRI
(Sans Recouvrement bas Intérieur)

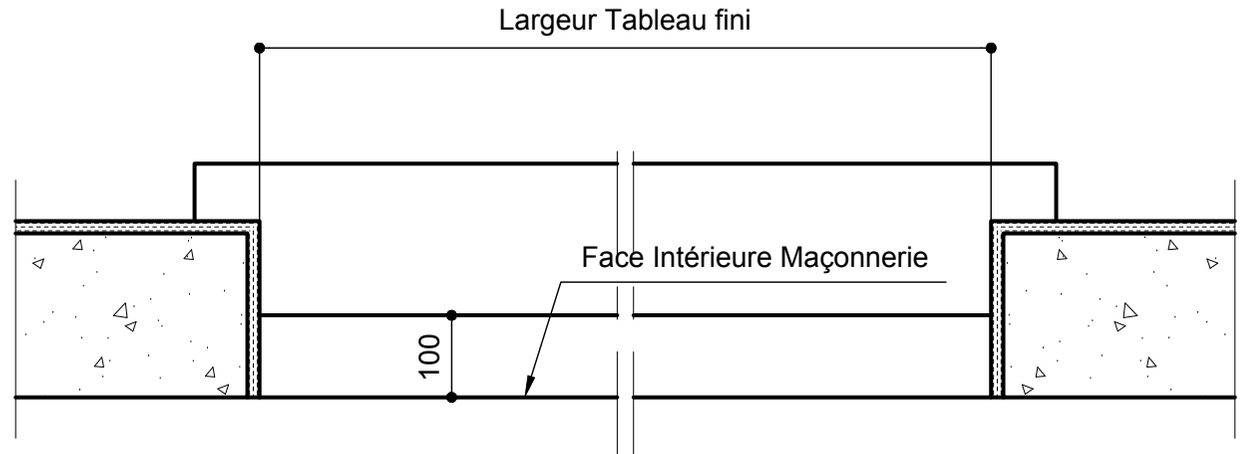
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



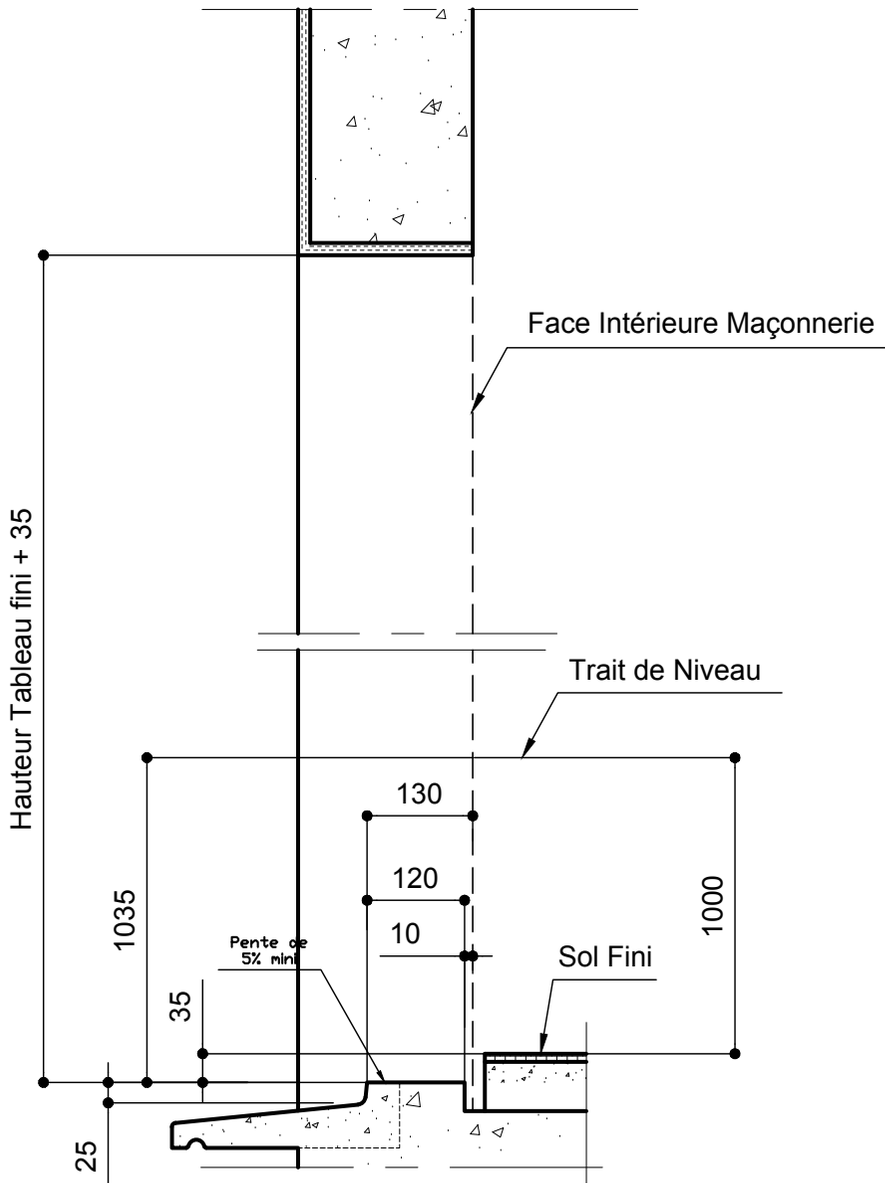
 	Désignation du plan : 3V3R SEUIL SRI - FEUILLURE AVEC RECOUVREMENT - VR PREFAB		
	Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 KKK11	
	Date : 15/04/2014 16:15	N° : 30990	



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

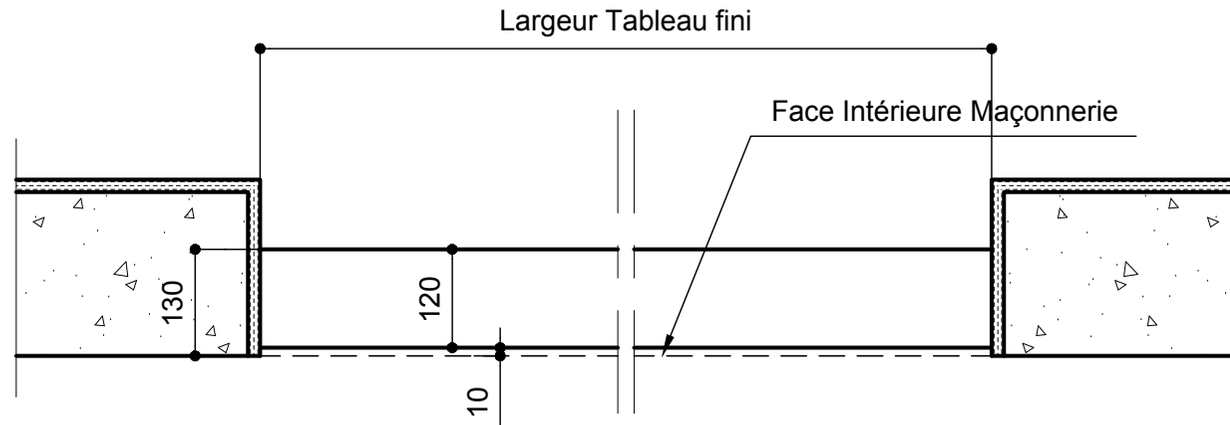


 	Désignation du plan : 3V3R SUR ALLEGE - TUNNEL AFFLEURANT - SANS VR - VR FOURNI		
	Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	OO13
	Date : 15/04/2014 16:15	N° :	31115



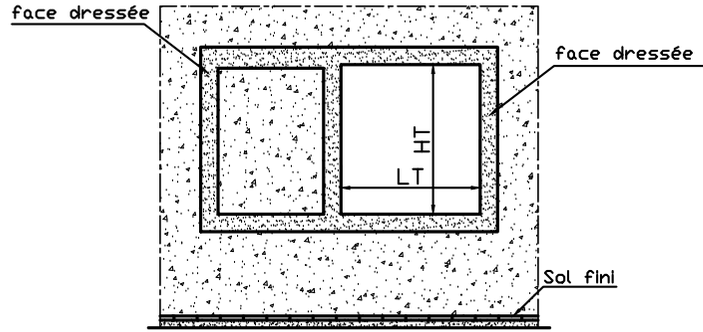
SEUIL ENCASTRE

REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

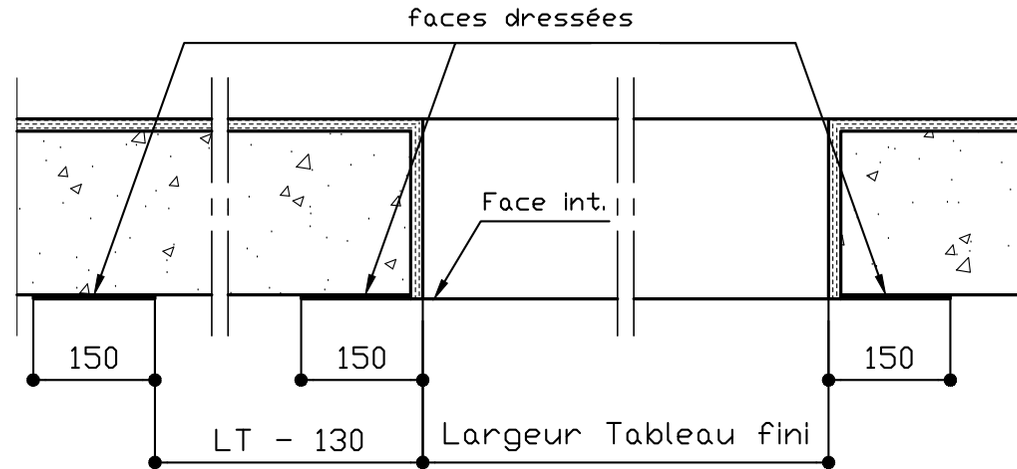
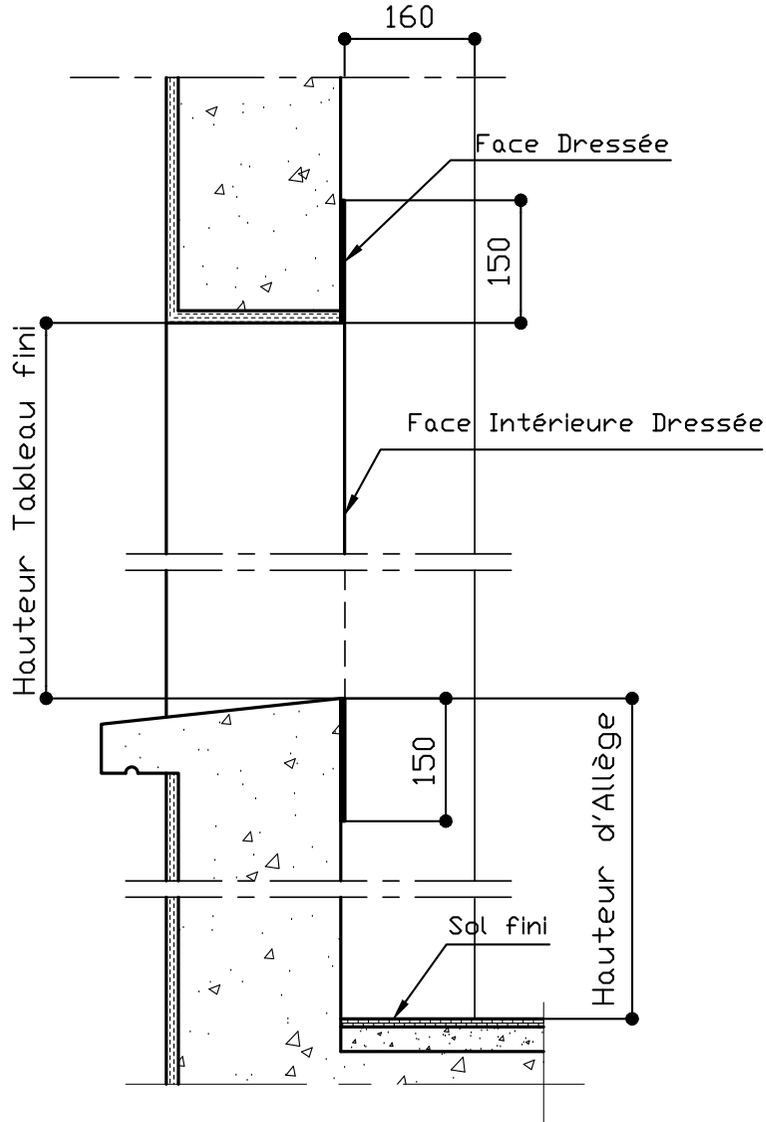


 	Désignation du plan : 3V3R SEUIL ENCASTRE - TUNNEL AFFLEURANT - SANS VR - VR FOURNI		
	Fichier : Resa 3V3R ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	WW13
	Date : 15/04/2014 16:15	N° :	31145

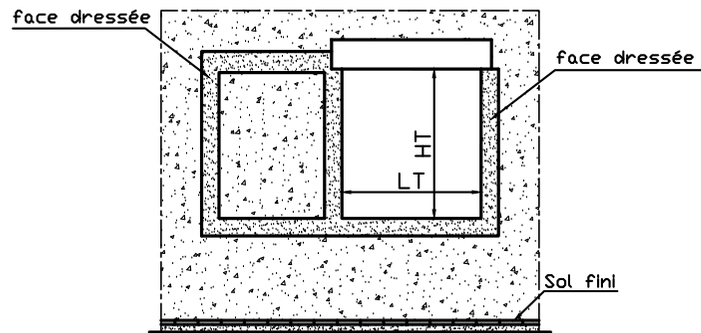
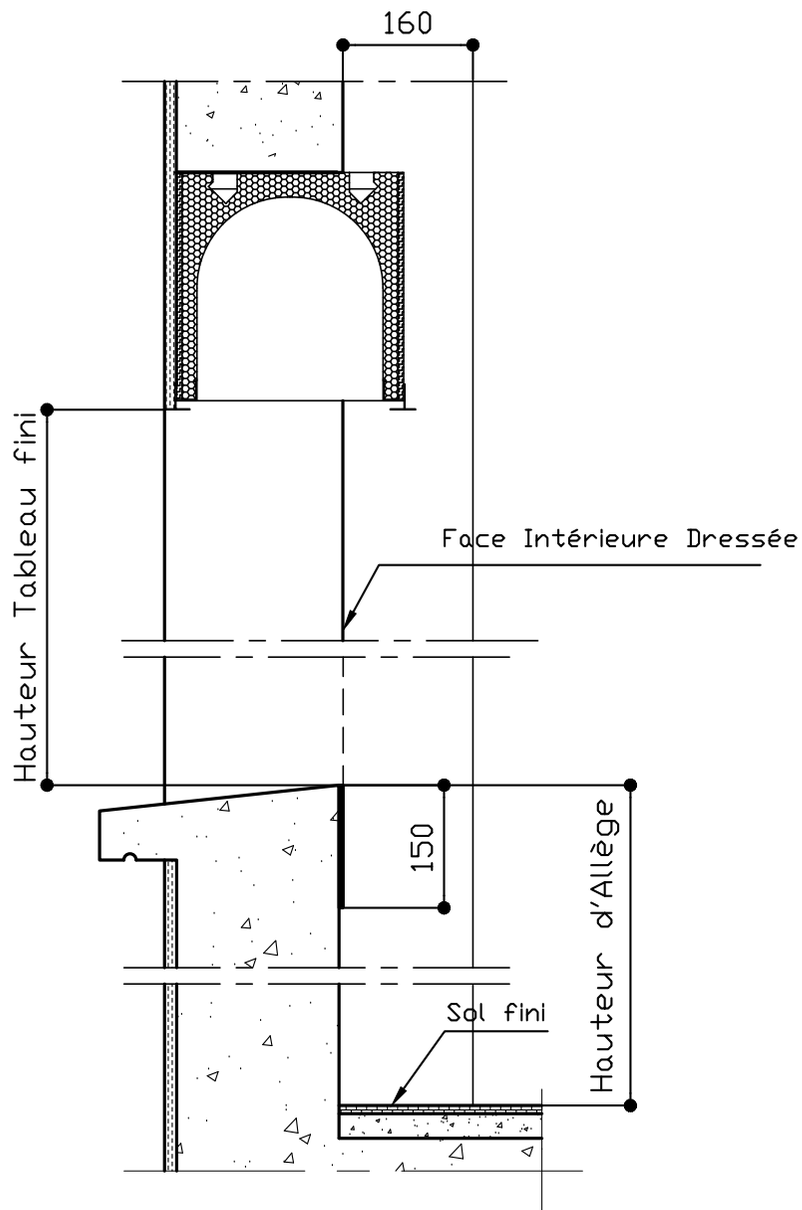
COULISSANTS À GALANDAGE



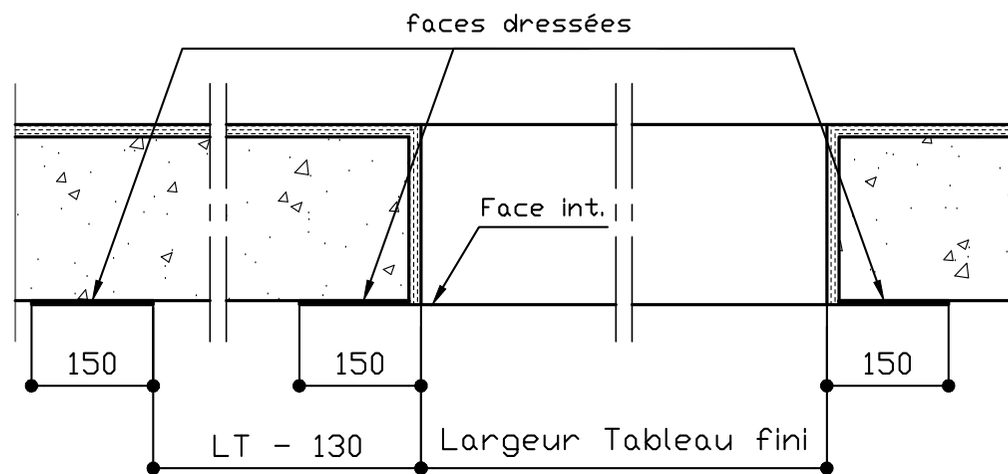
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



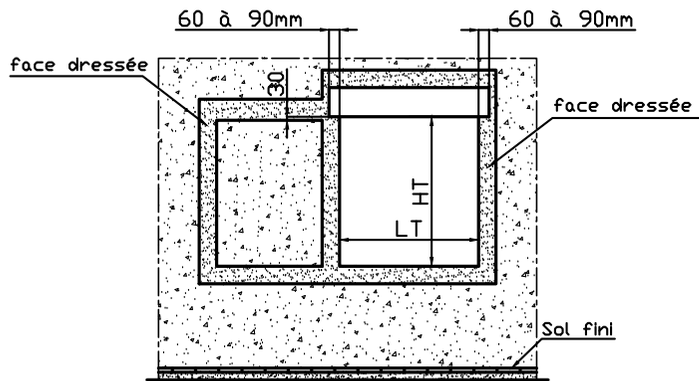
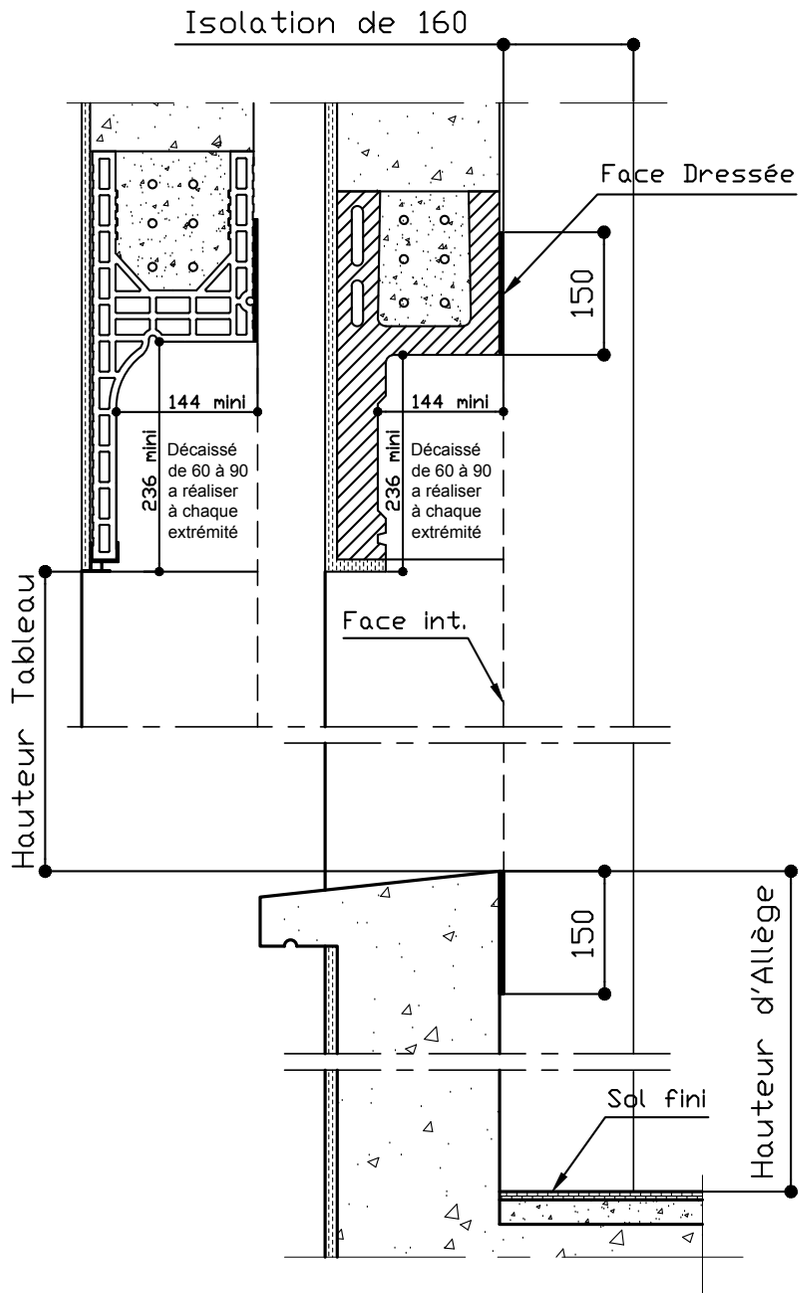
Désignation du plan :		
FENETRE GALANDAGE - MONORAIL 160		
VSD - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	M21
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8000



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



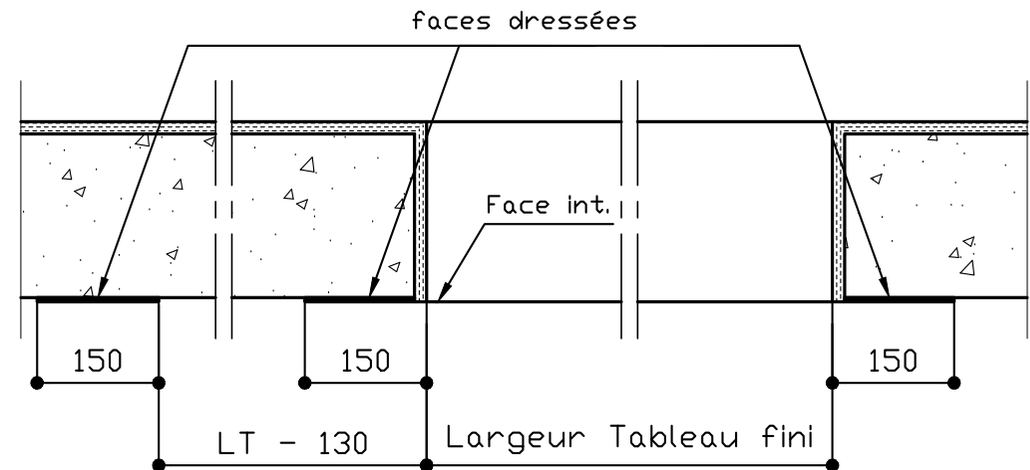
Désignation du plan :
FENETRE GALANDAGE - MONORAIL 160
VSD - VR PREFAB
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 N21
Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8010

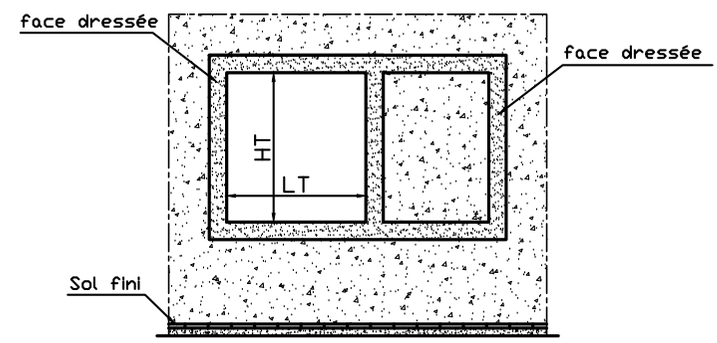
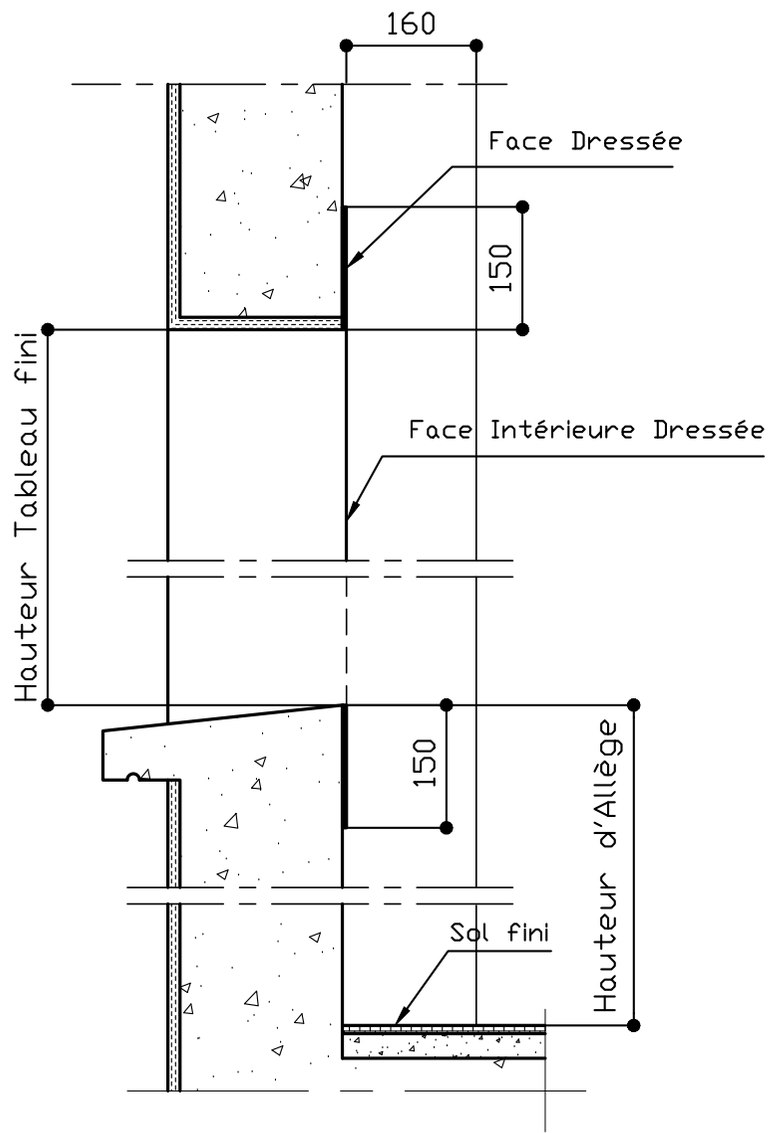


REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

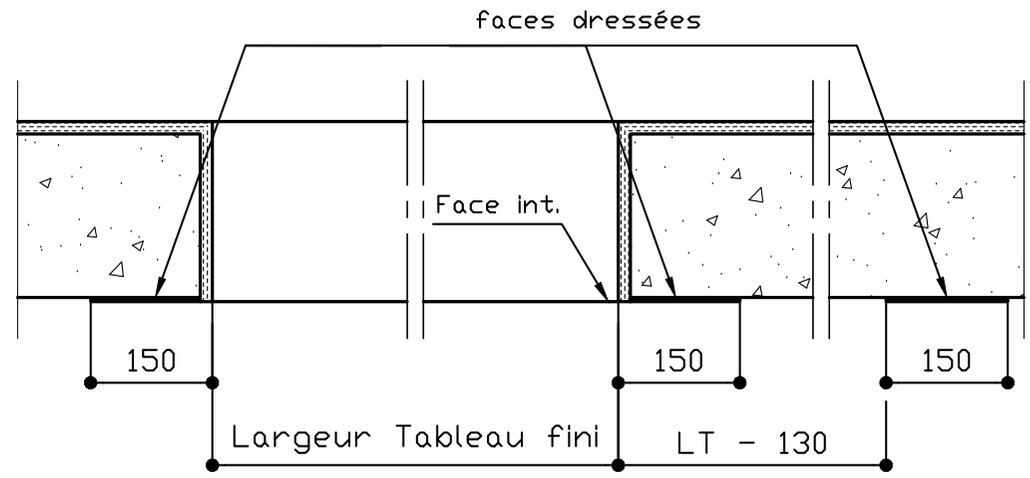


ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E

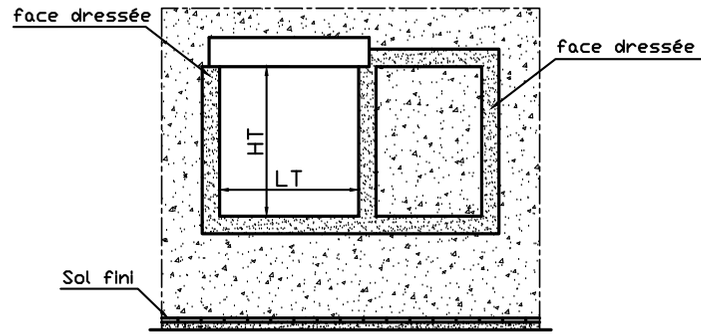
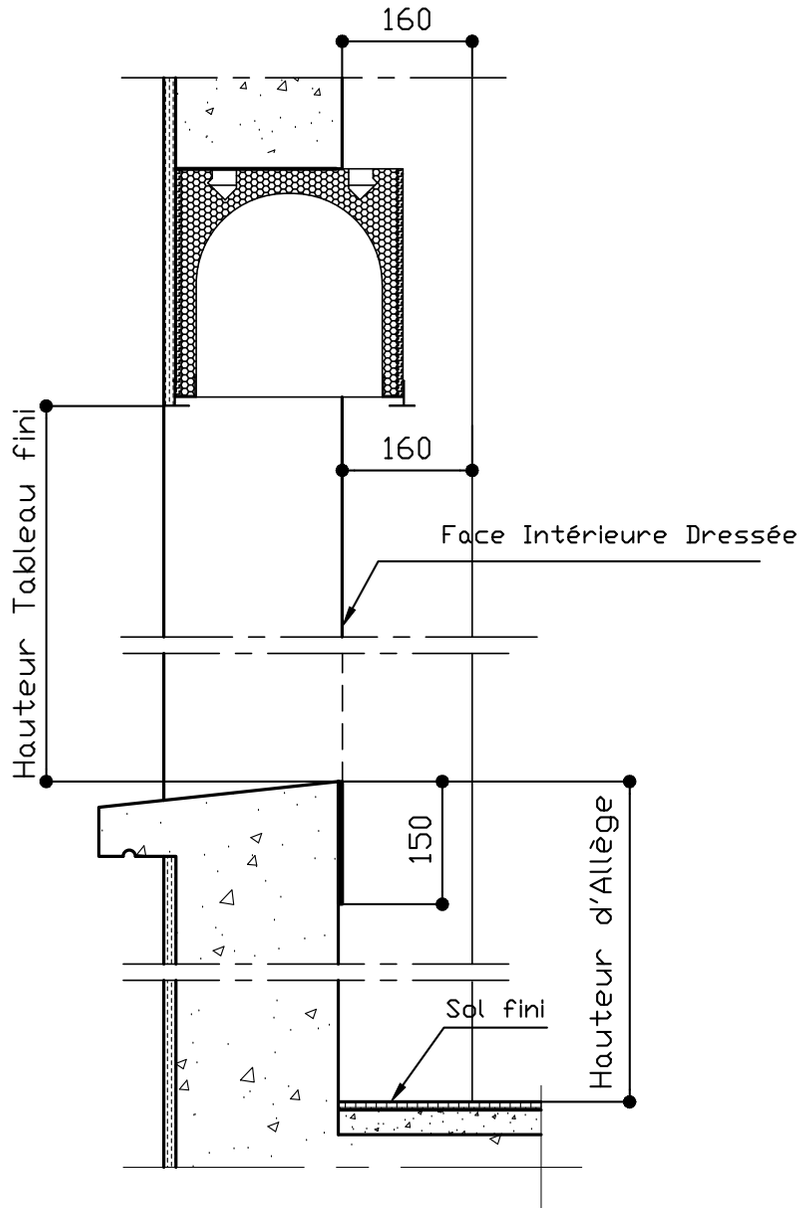




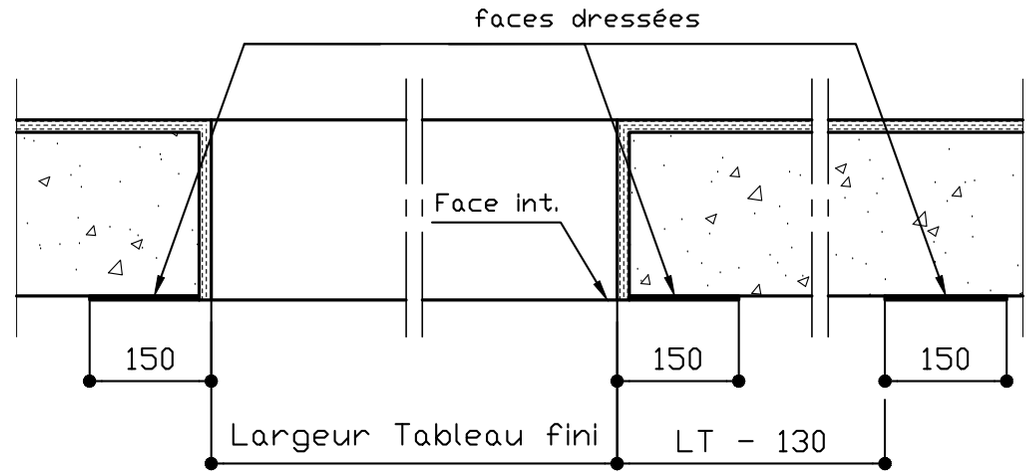
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 FENETRE GALANDAGE - MONORAIL 160
 VSG - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 M24
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8020



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

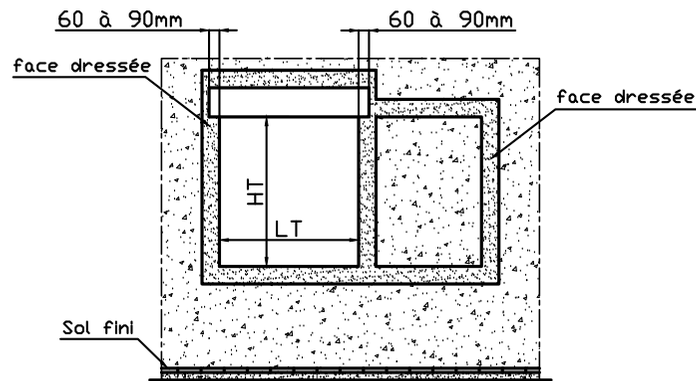
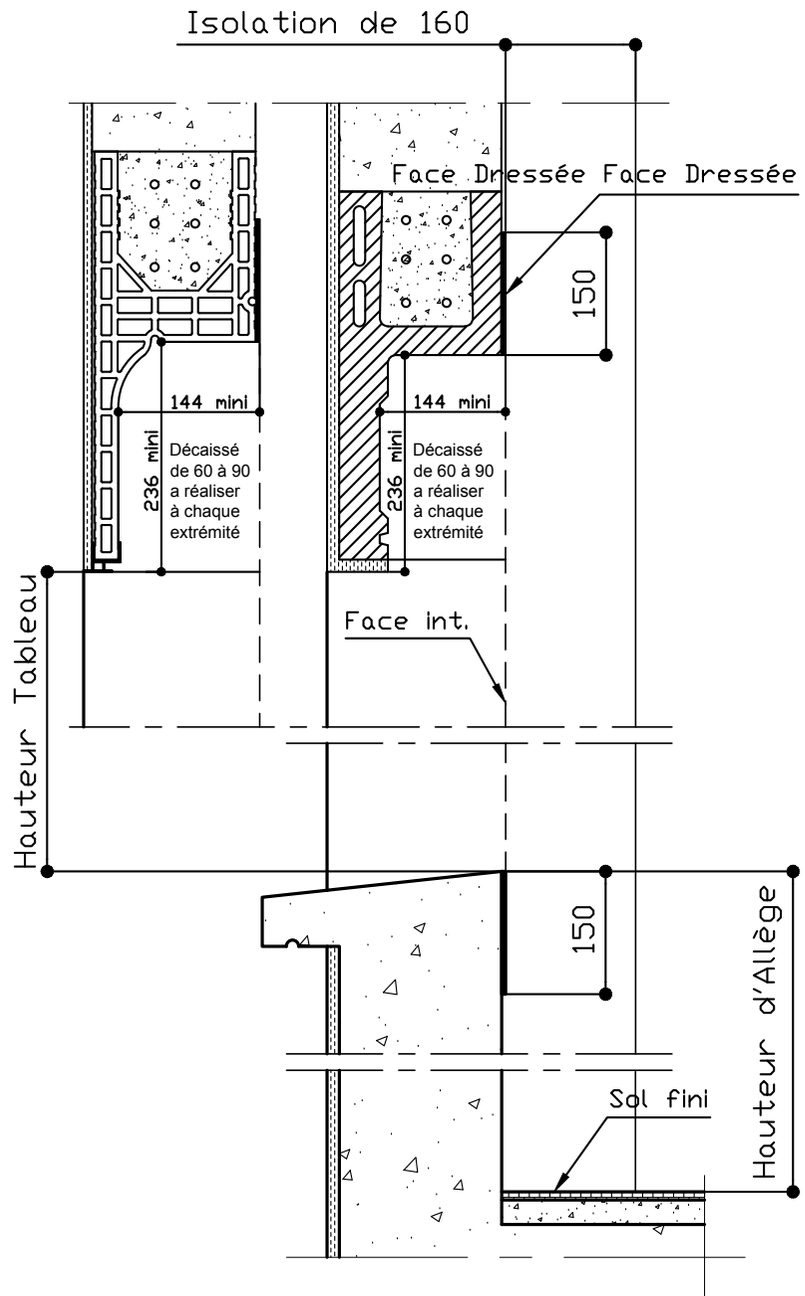


Désignation du plan :
 FENETRE GALANDAGE - MONORAIL 160
 VSG - VR PREFE

Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 N24

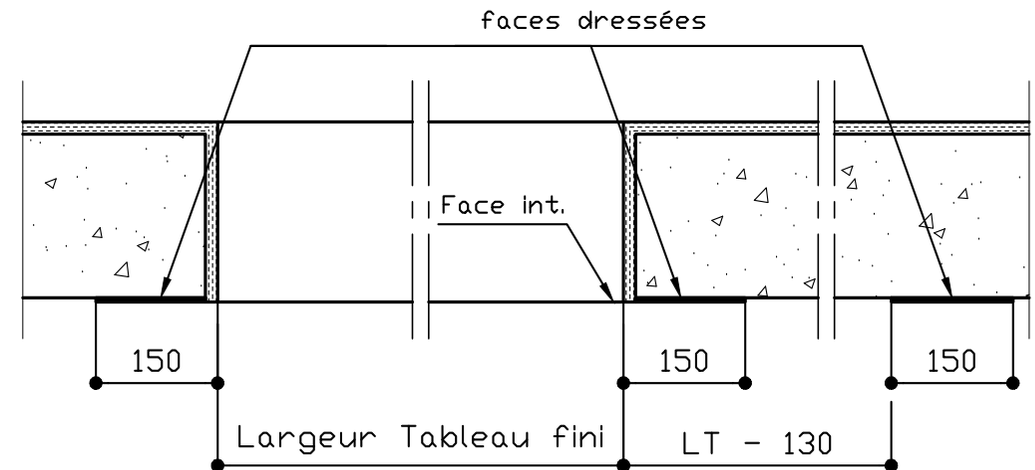
Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8030



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E

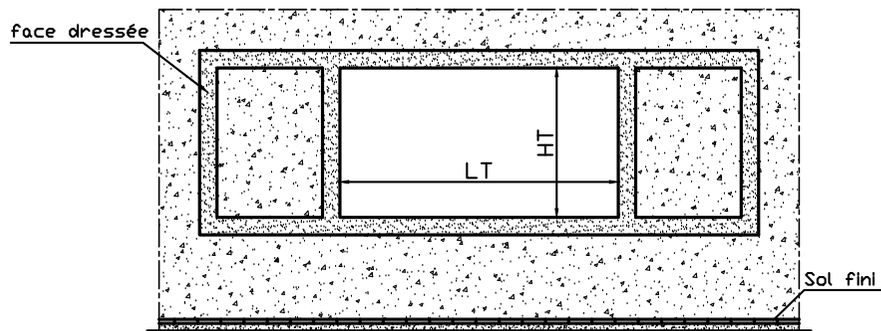


Désignation du plan :
FENETRE GALANDAGE - MONORAIL 160
VSG - VR OPTIBAIE

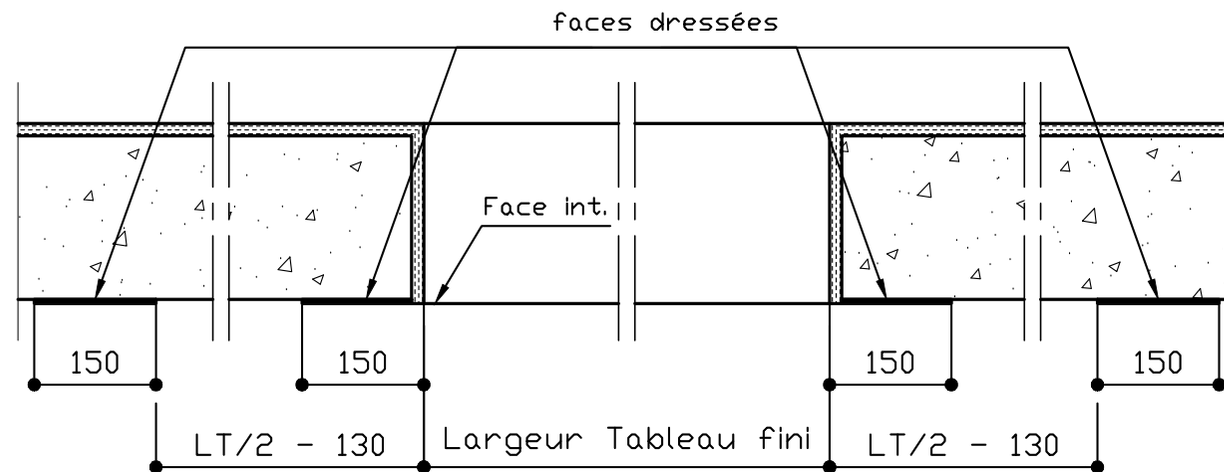
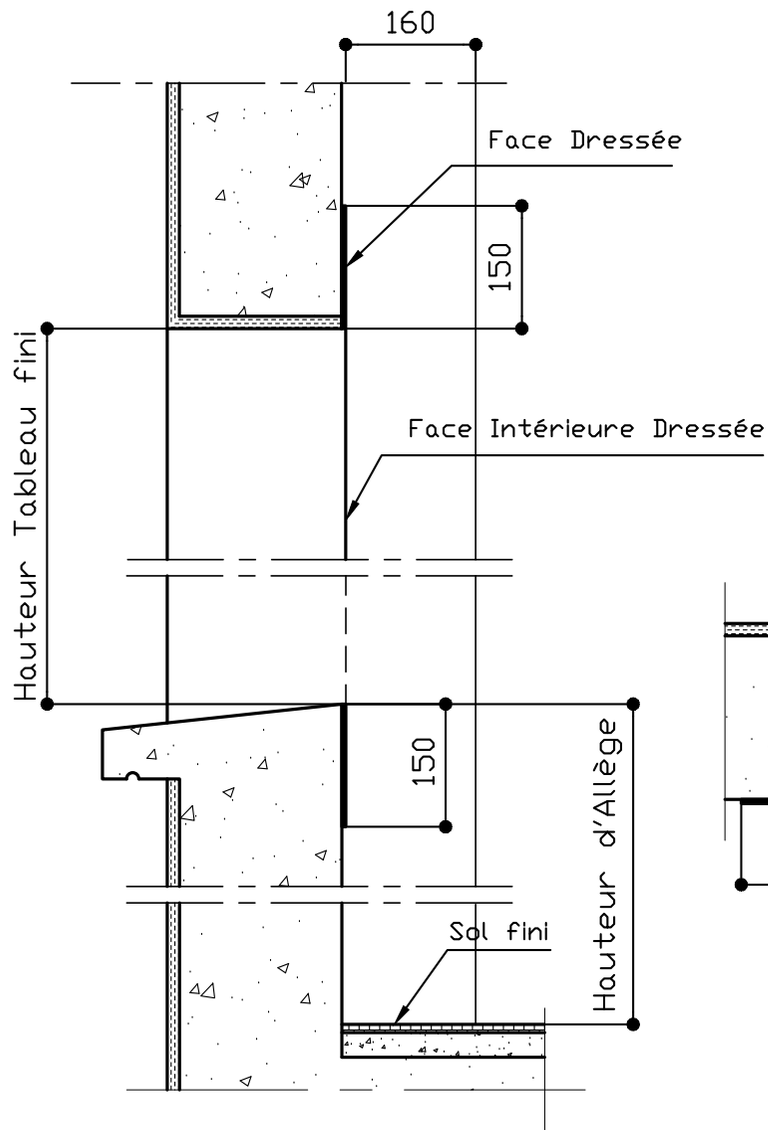
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 O24

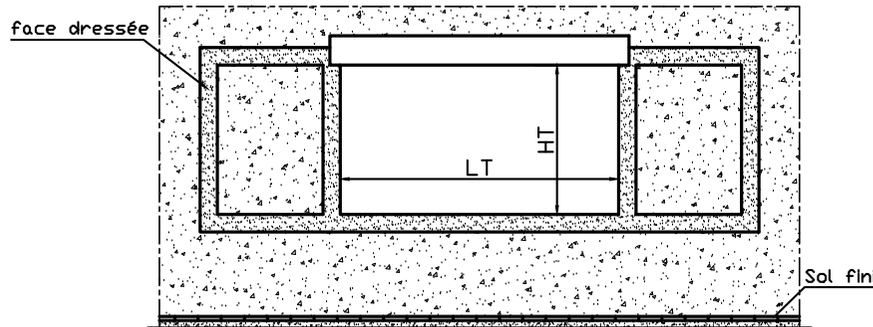
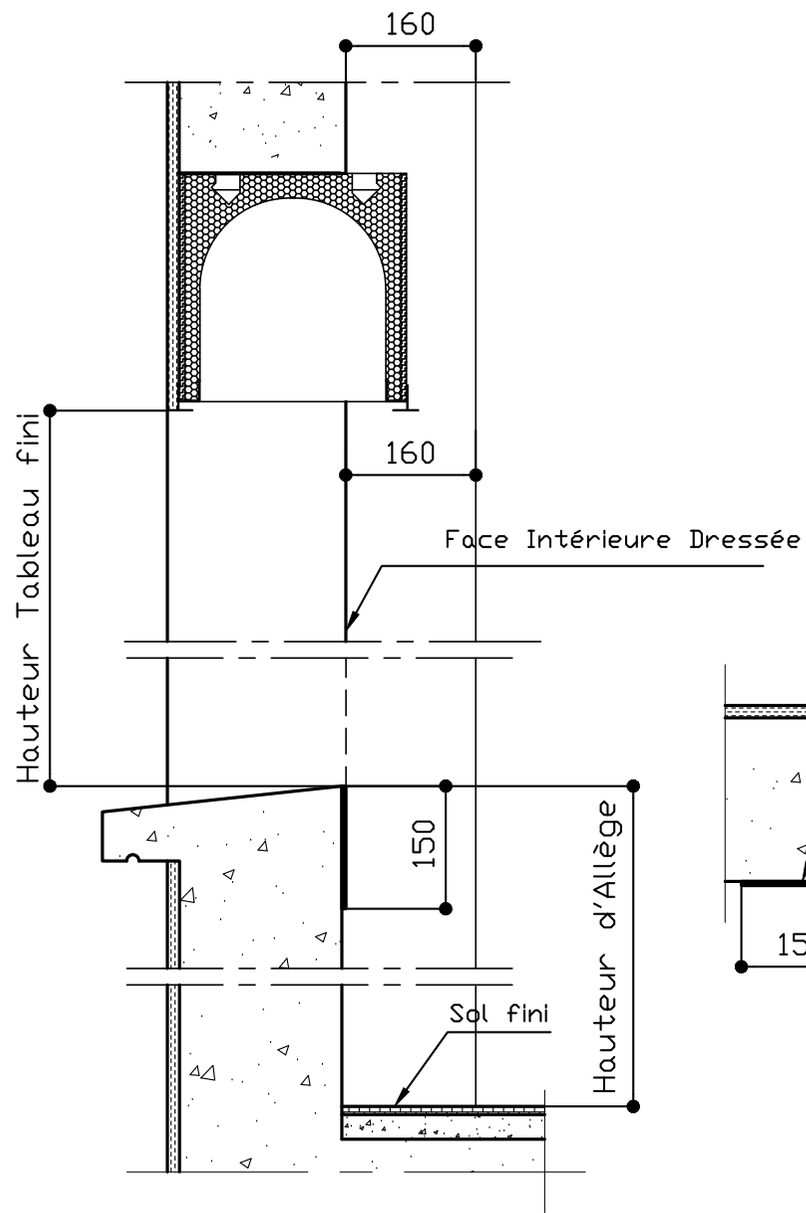
Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8035



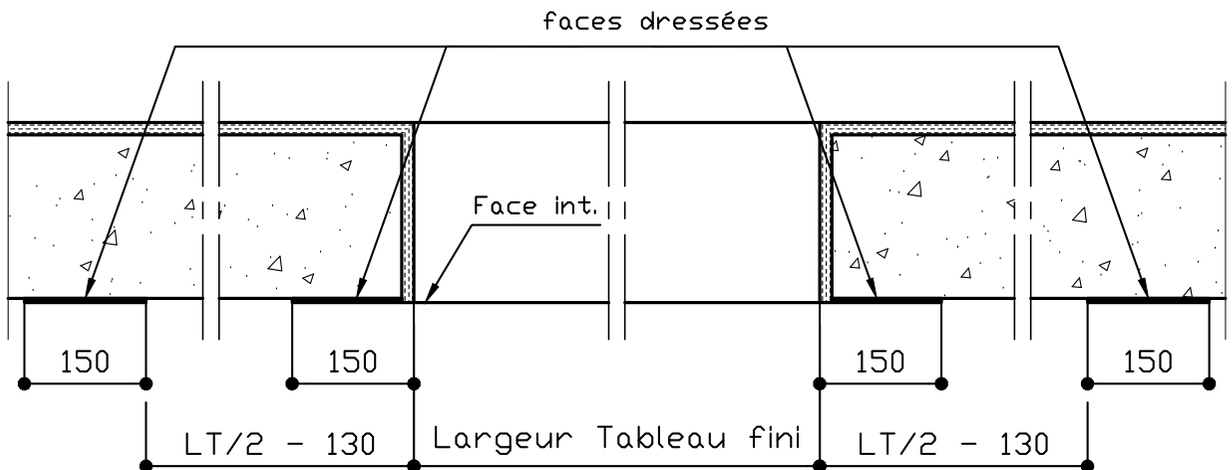
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



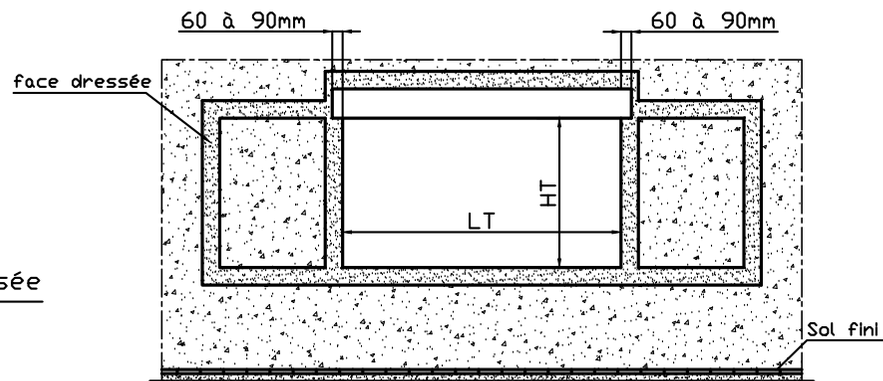
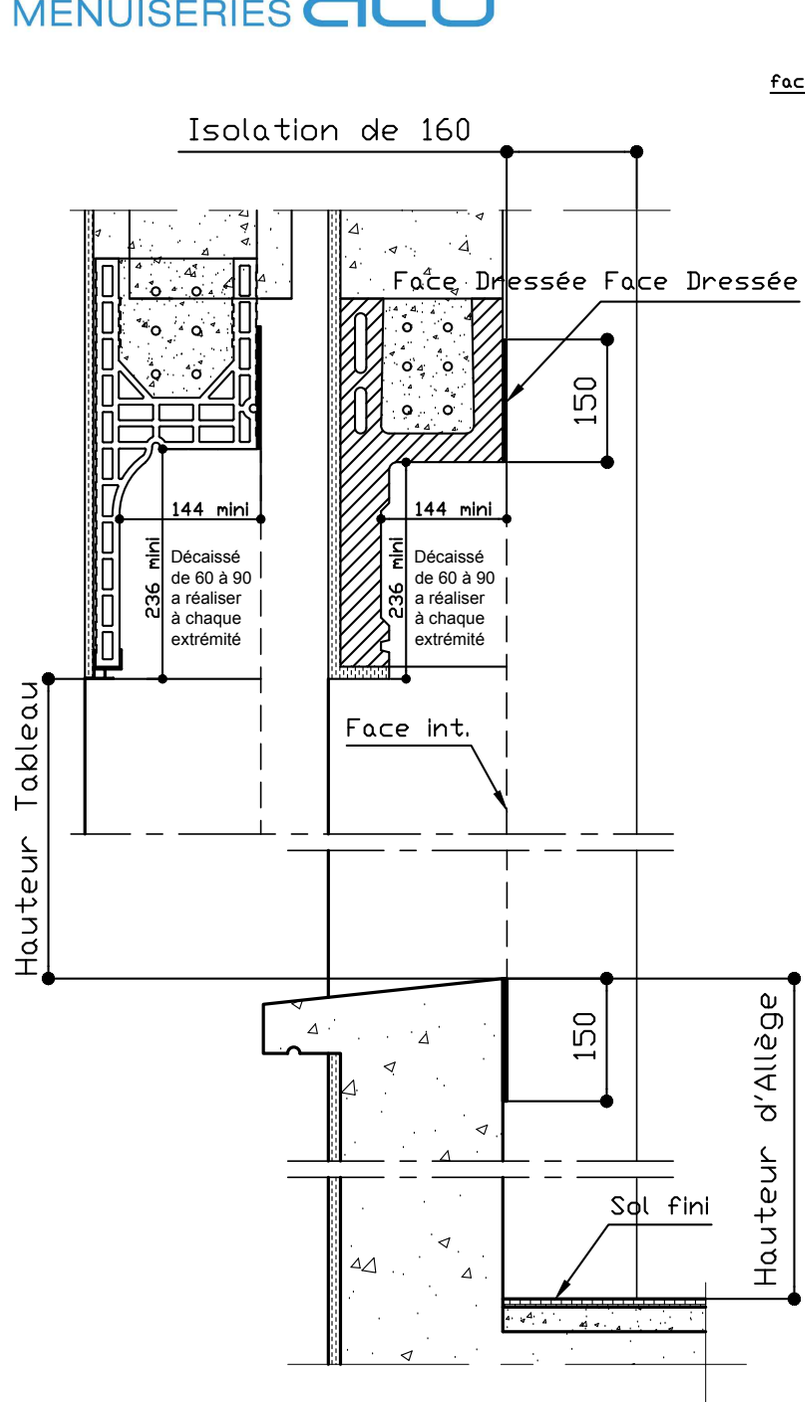
Désignation du plan :
 FENETRE GALANDAGE - MONORAIL 160
 VSC - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 M27
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8040



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



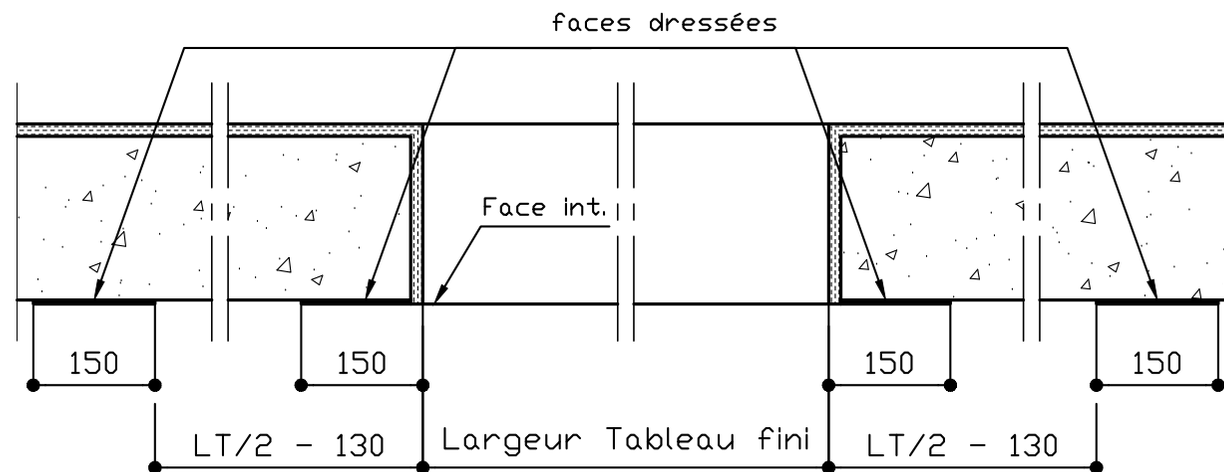
Désignation du plan :		
FENETRE GALANDAGE - MONORAIL 160		
VSC - VR PREFE		
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	N27
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8050



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E

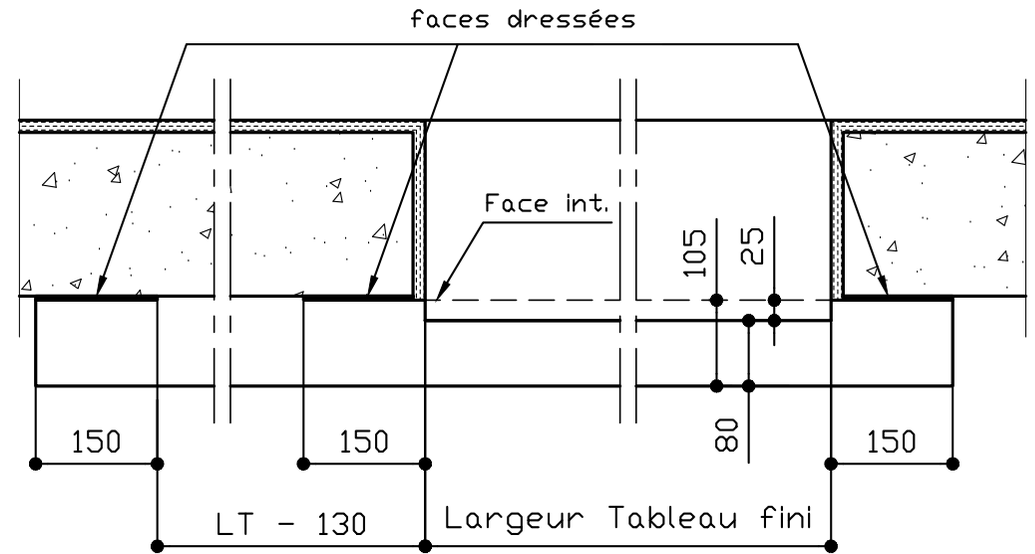
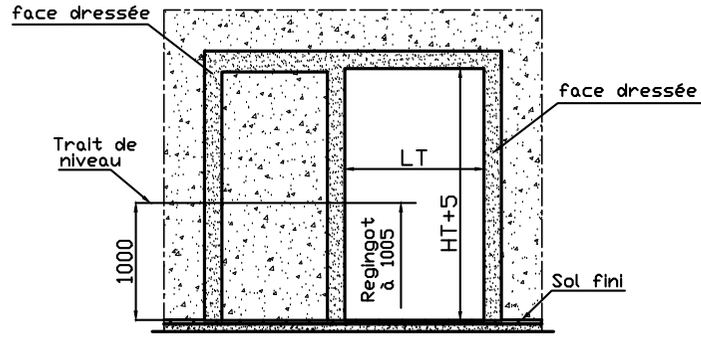
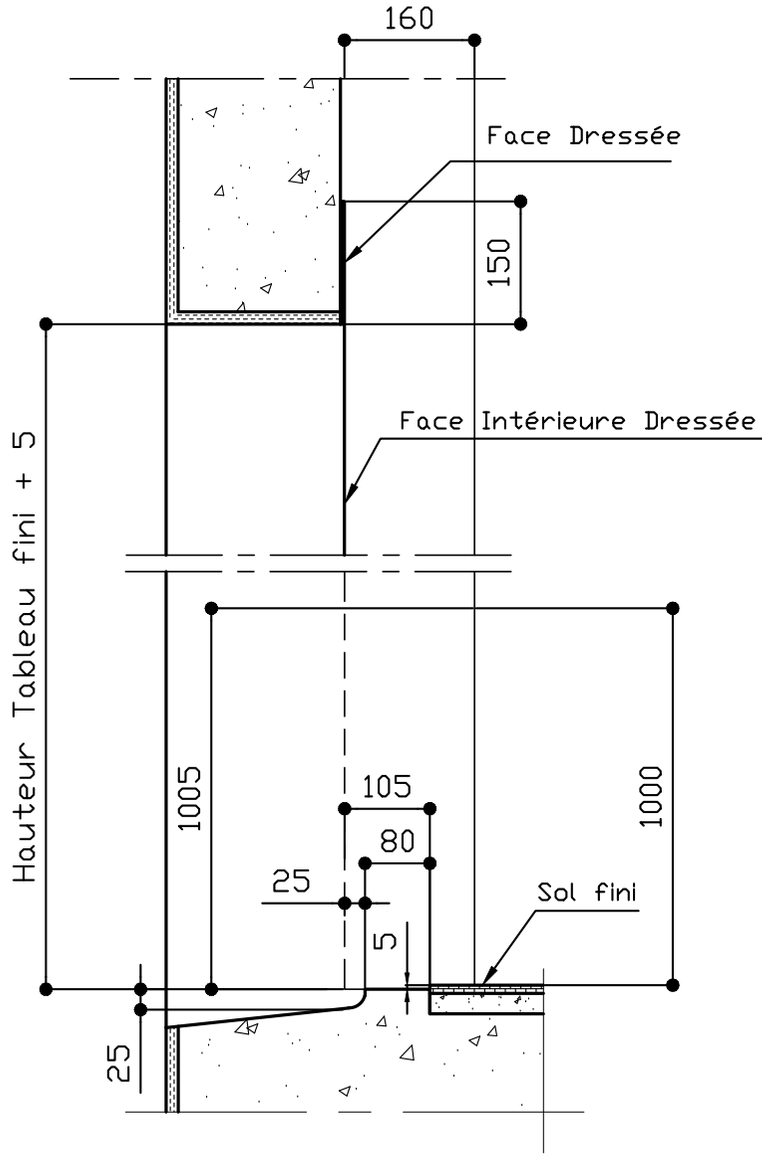


Désignation du plan :
FENETRE GALANDAGE - MONORAIL 160
VSC - VR OPTIBAIE

Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 O27

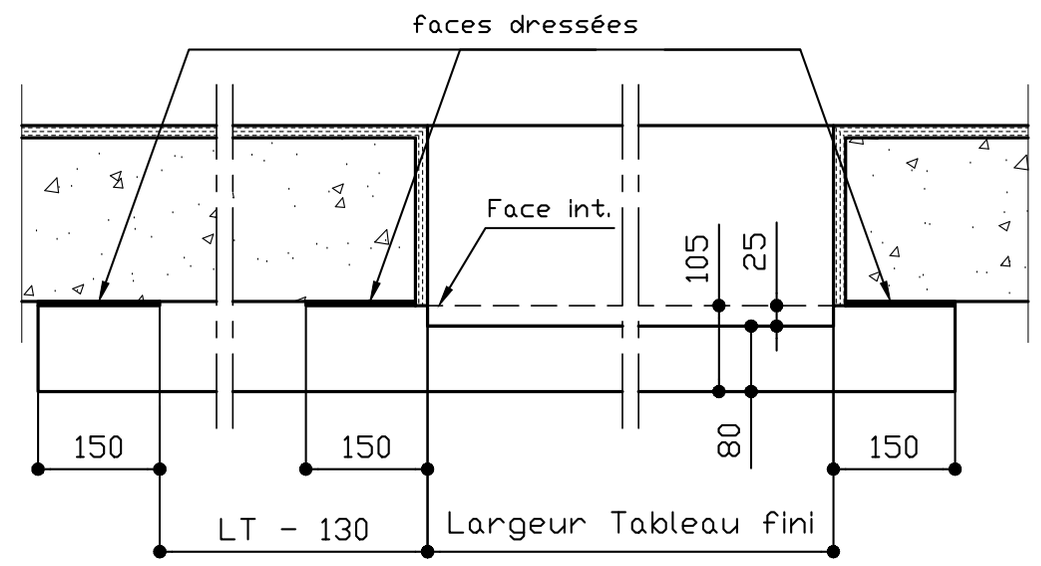
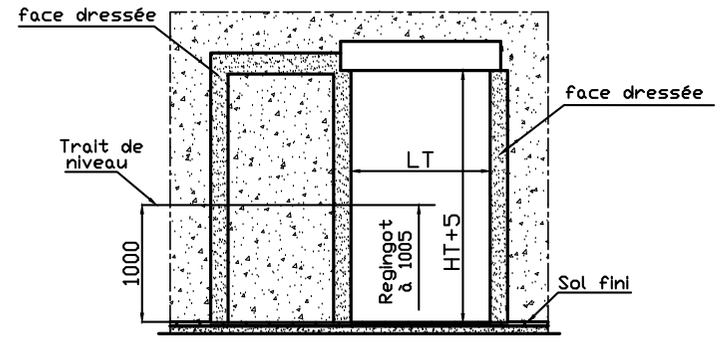
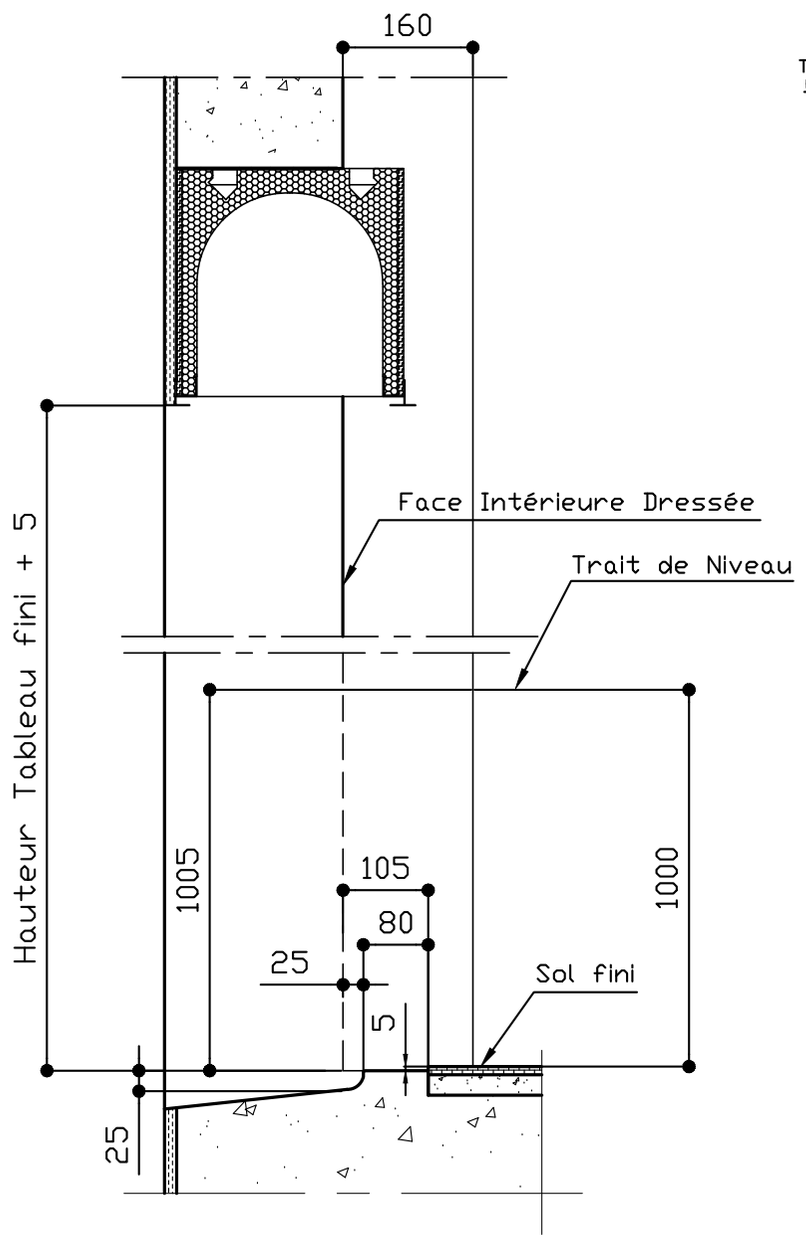
Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8055



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 PORTE-FENETRE GALANDAGE-MONORAIL
 160 - VSD - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 P21
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8100

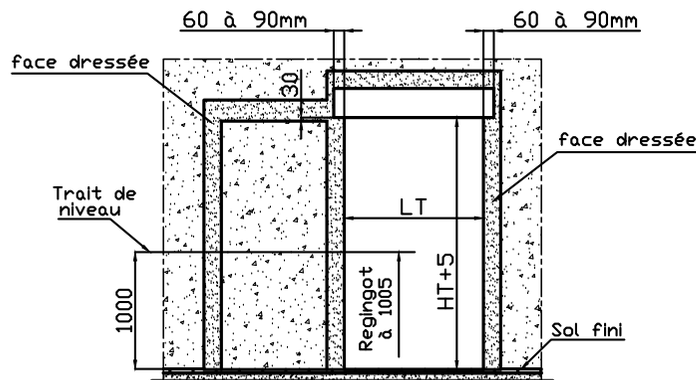
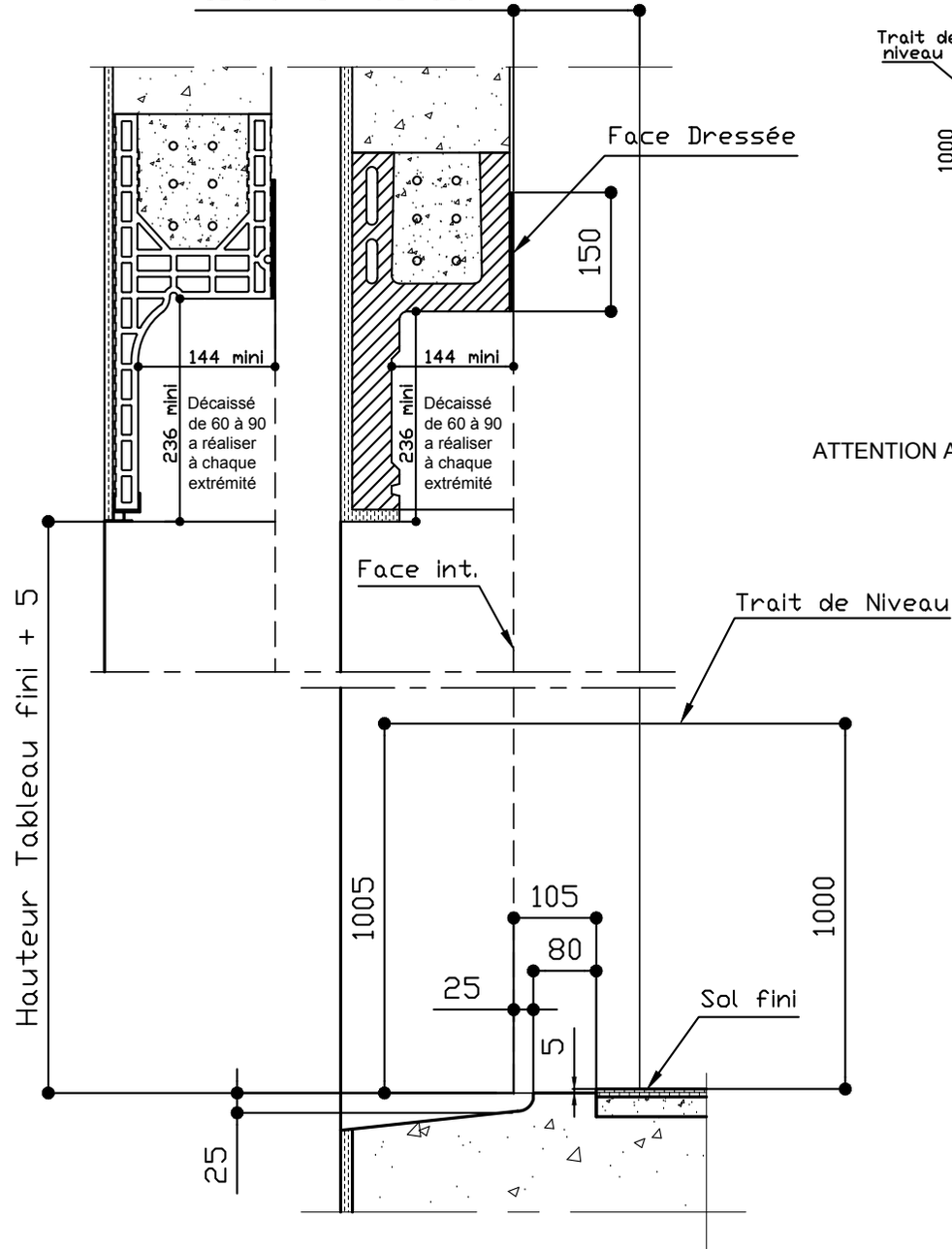


REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

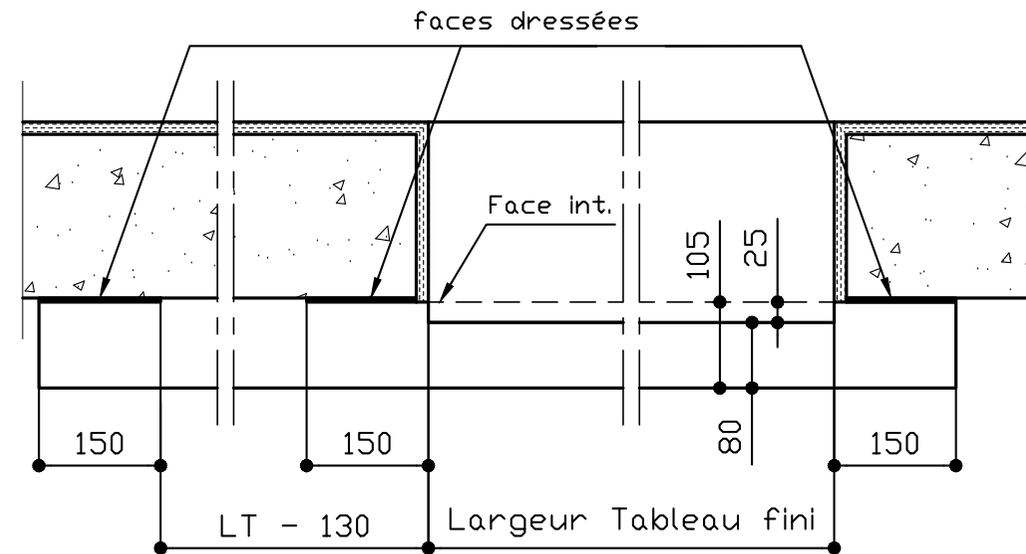


Désignation du plan :
 PORTE-FENETRE GALANDAGE-MONORAIL
 160 - VSD - VR PREFAB
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 Q21
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8110

Isolation de 160



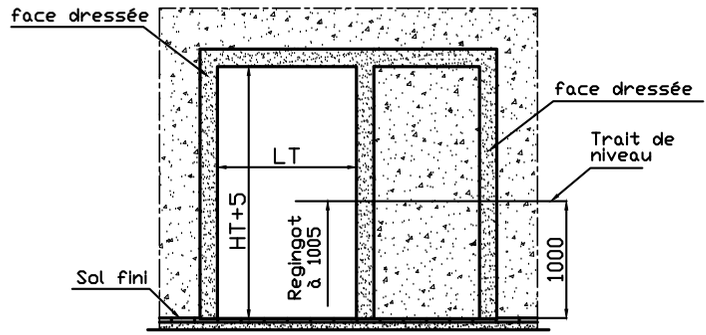
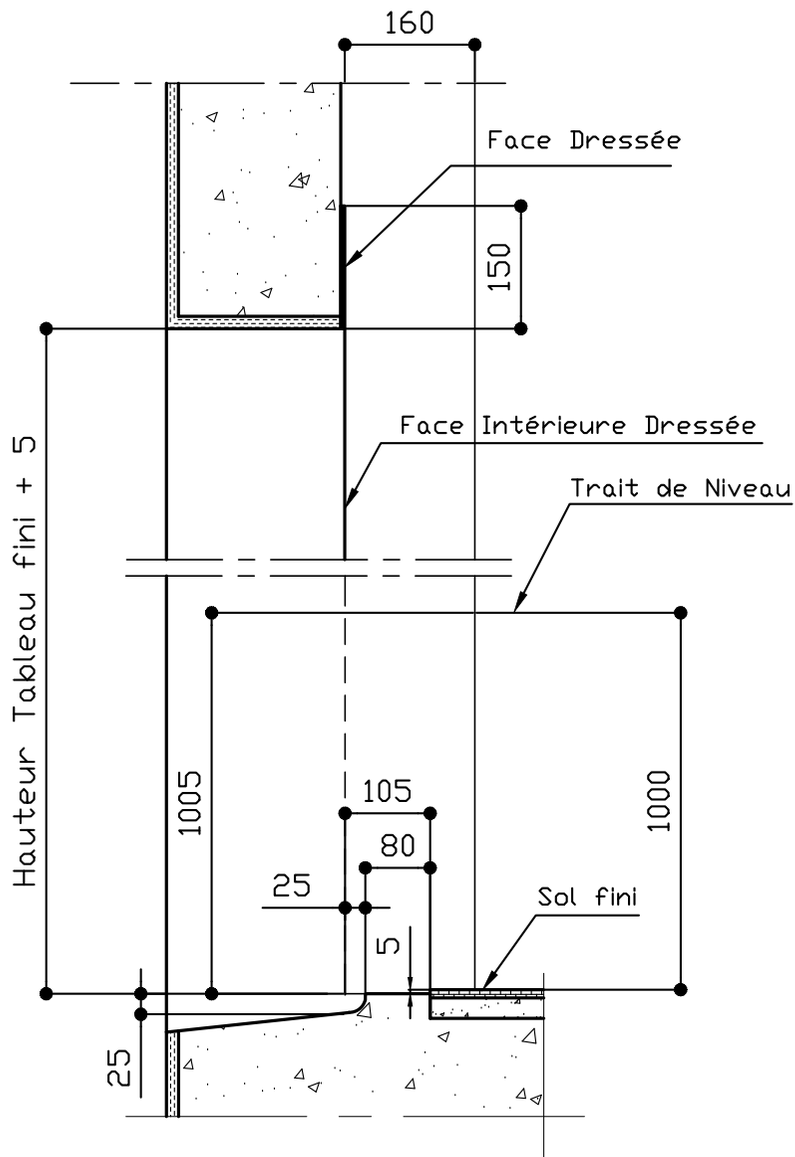
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



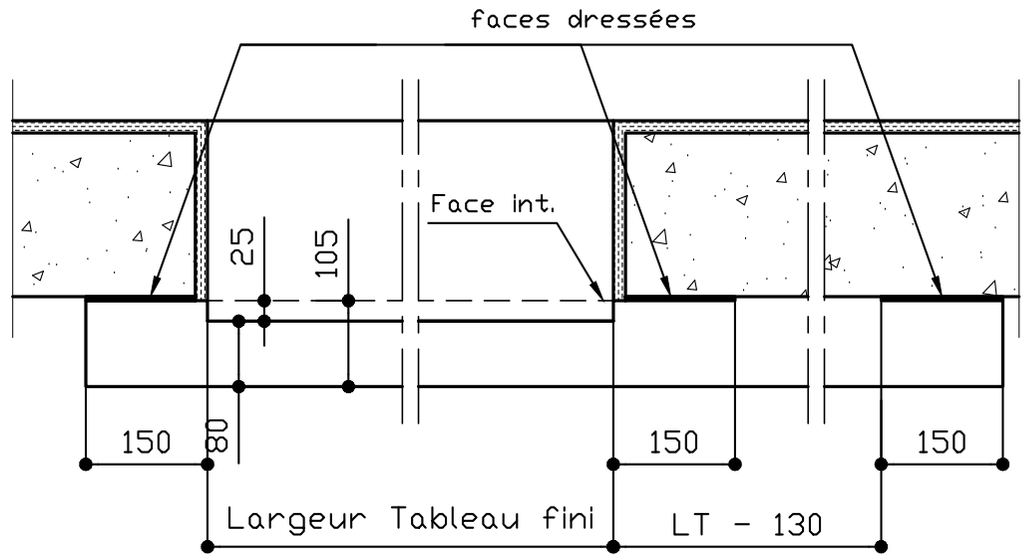
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



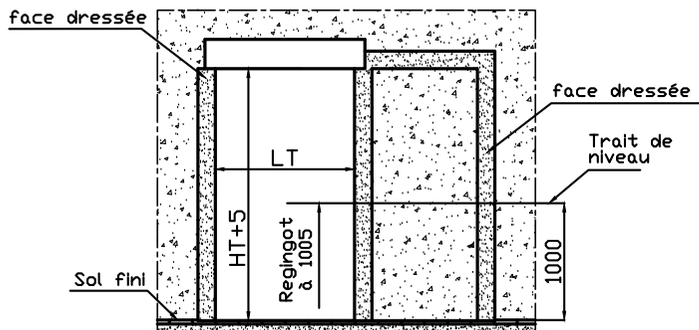
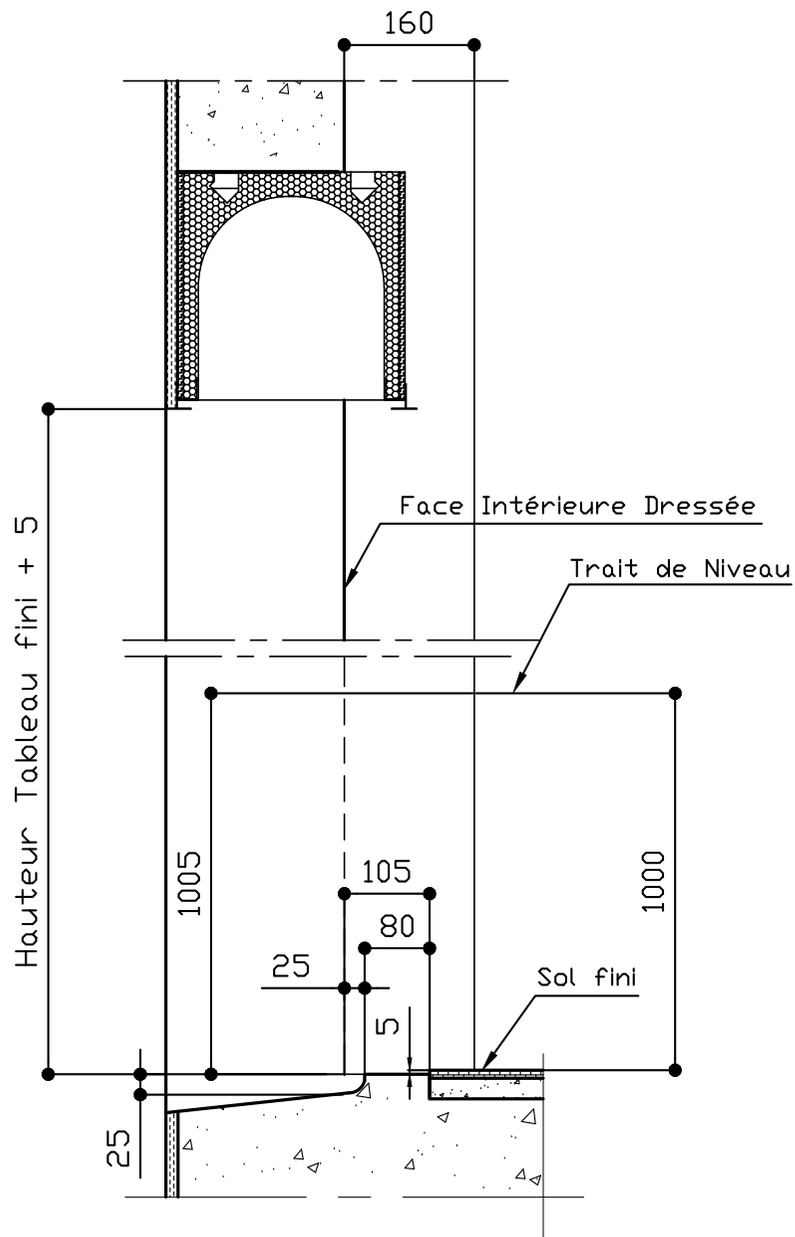
Désignation du plan :
 PORTE-FENETRE GALANDAGE-MONORAIL
 160 - VSD - VR OPTIBAIE
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 R21
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8115



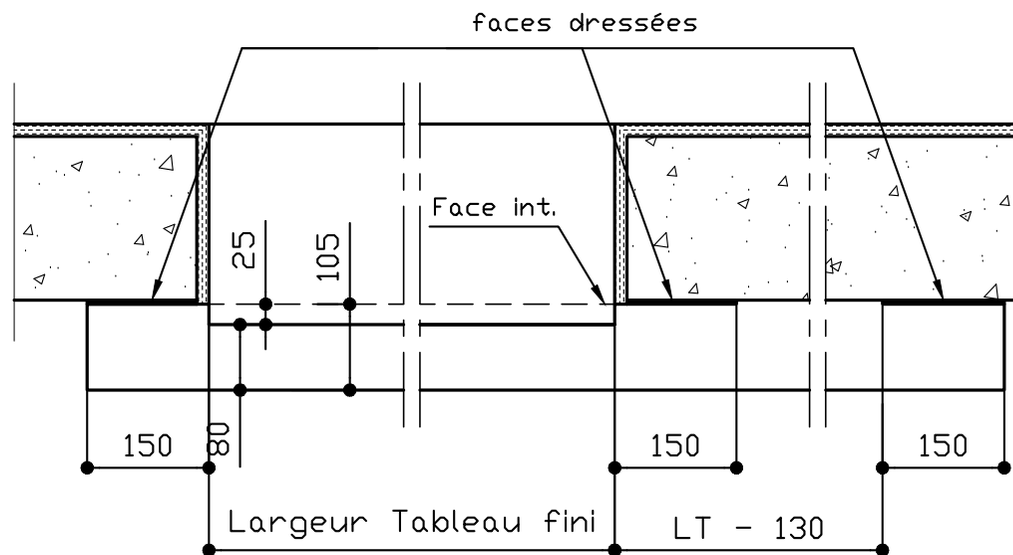
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 PORTE-FENETRE GALANDAGE-MONORAIL
 160 - VSG - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 P24
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8120

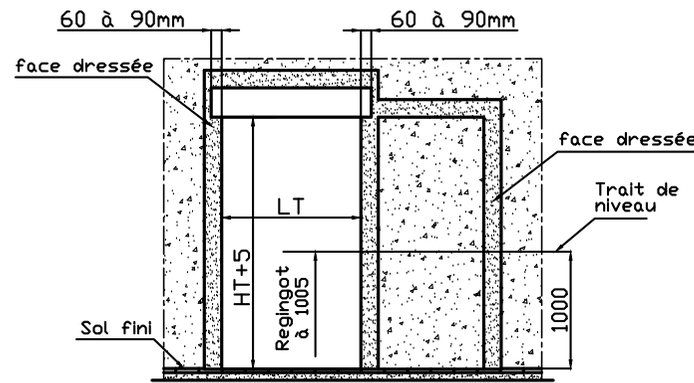
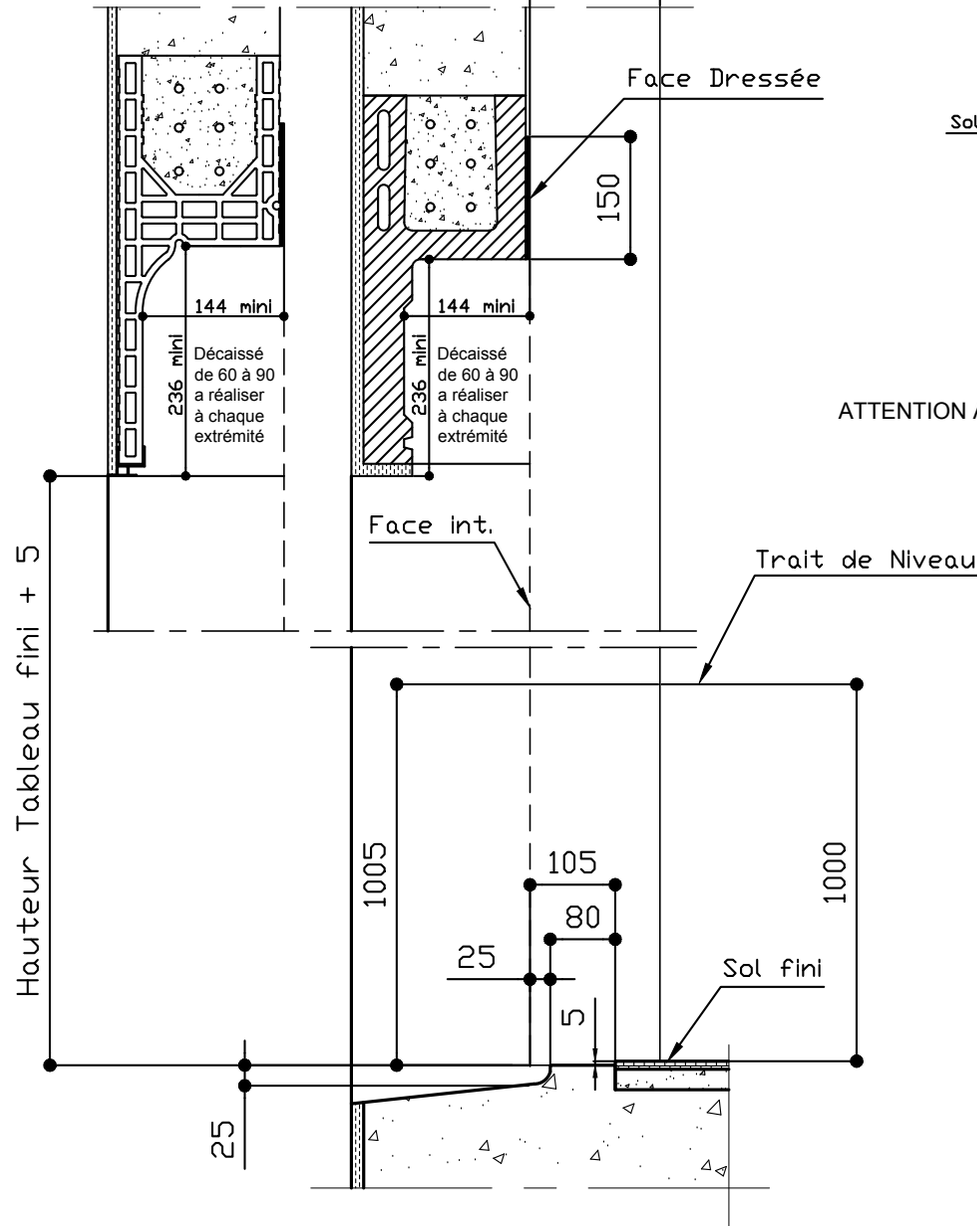


REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 PORTE-FENETRE GALANDAGE-MONORAIL
 160 - VSG - VR PREFAB
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 Q24
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8130

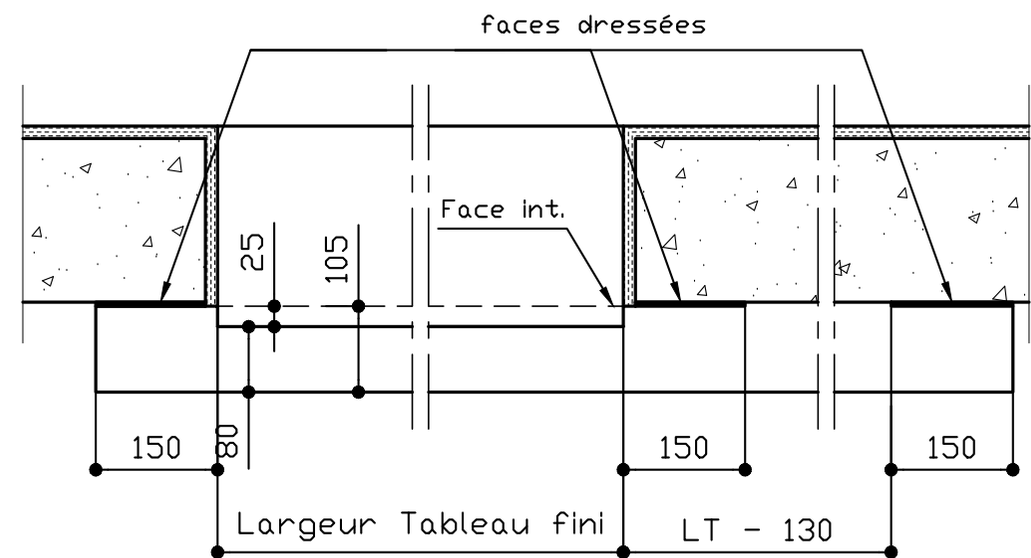
Isolation de 160



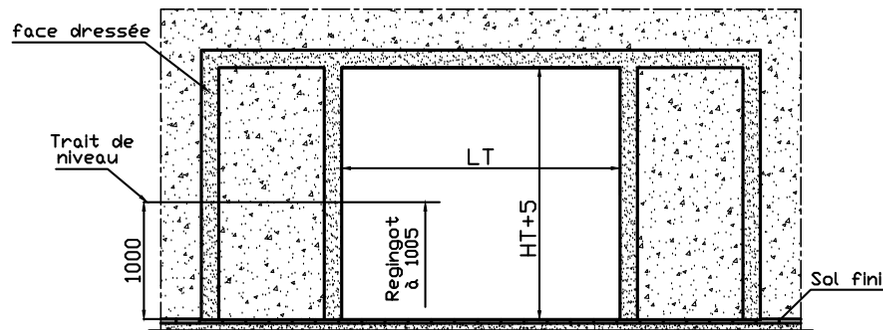
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



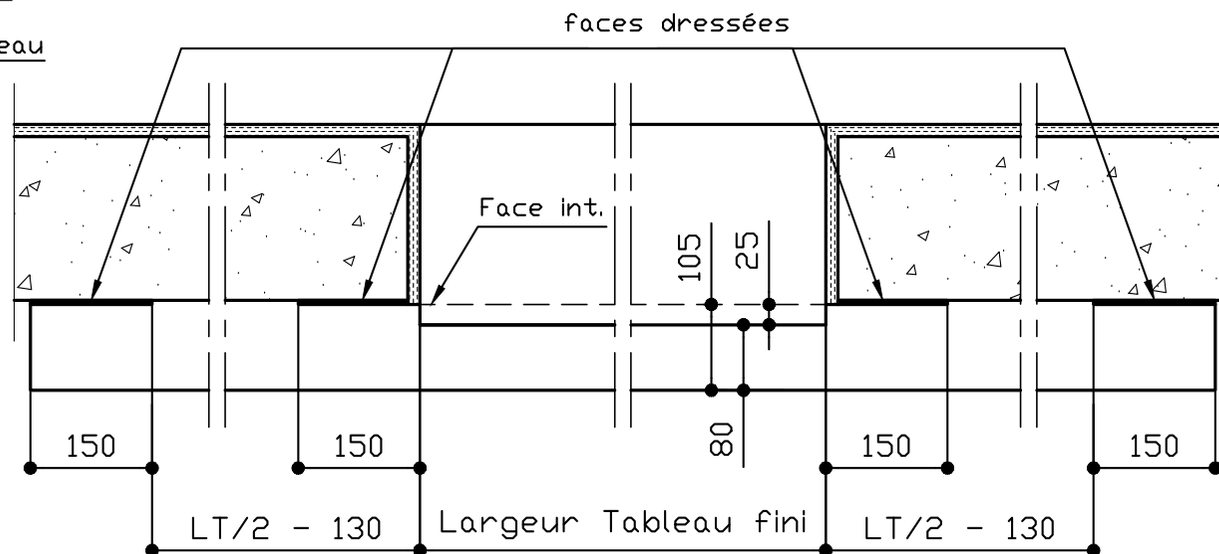
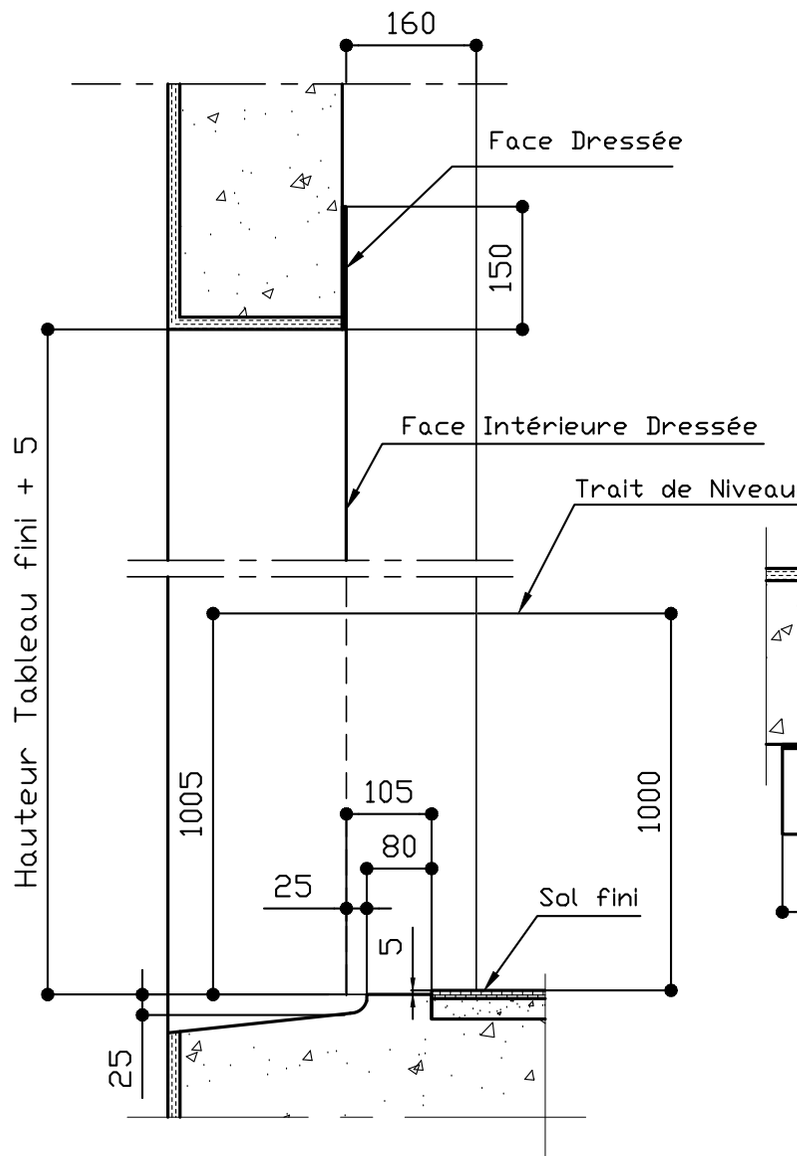
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



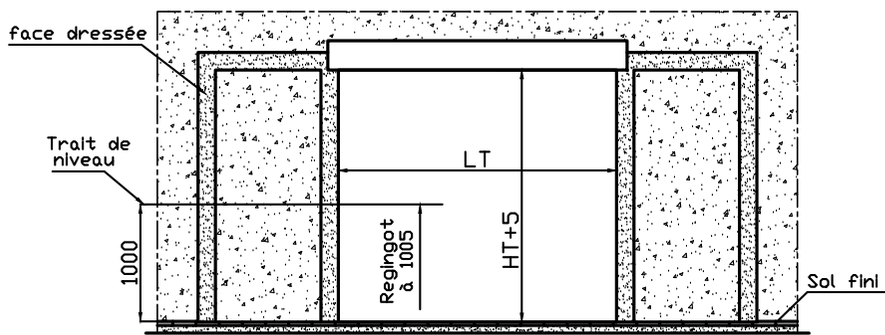
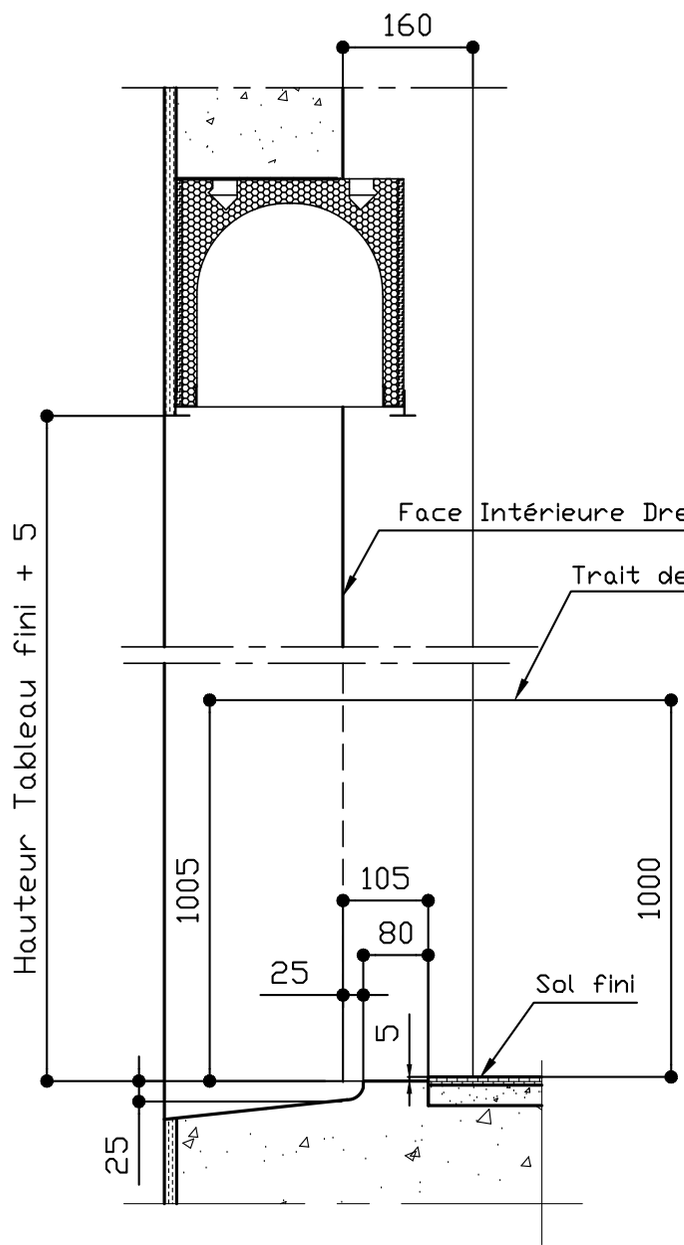
Désignation du plan :
 PORTE-FENETRE GALANDAGE-MONORAIL
 160 - VSG - VR OPTIBAIE
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 R24
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8135



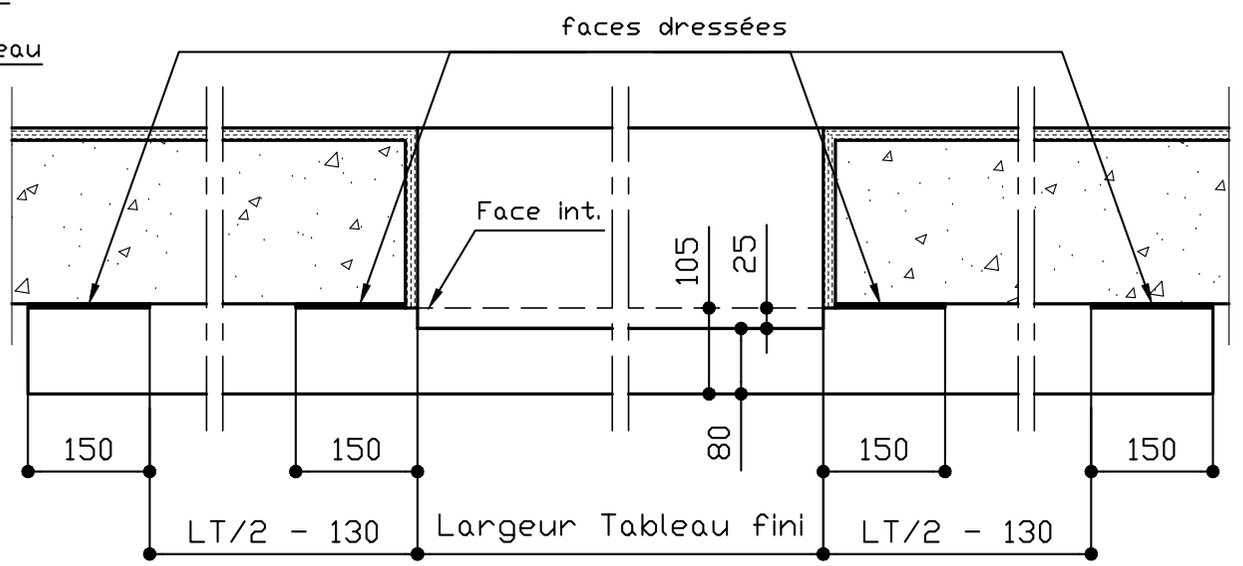
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



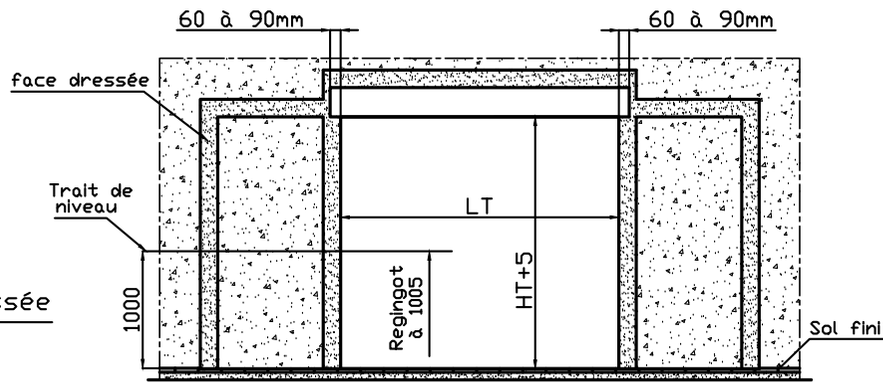
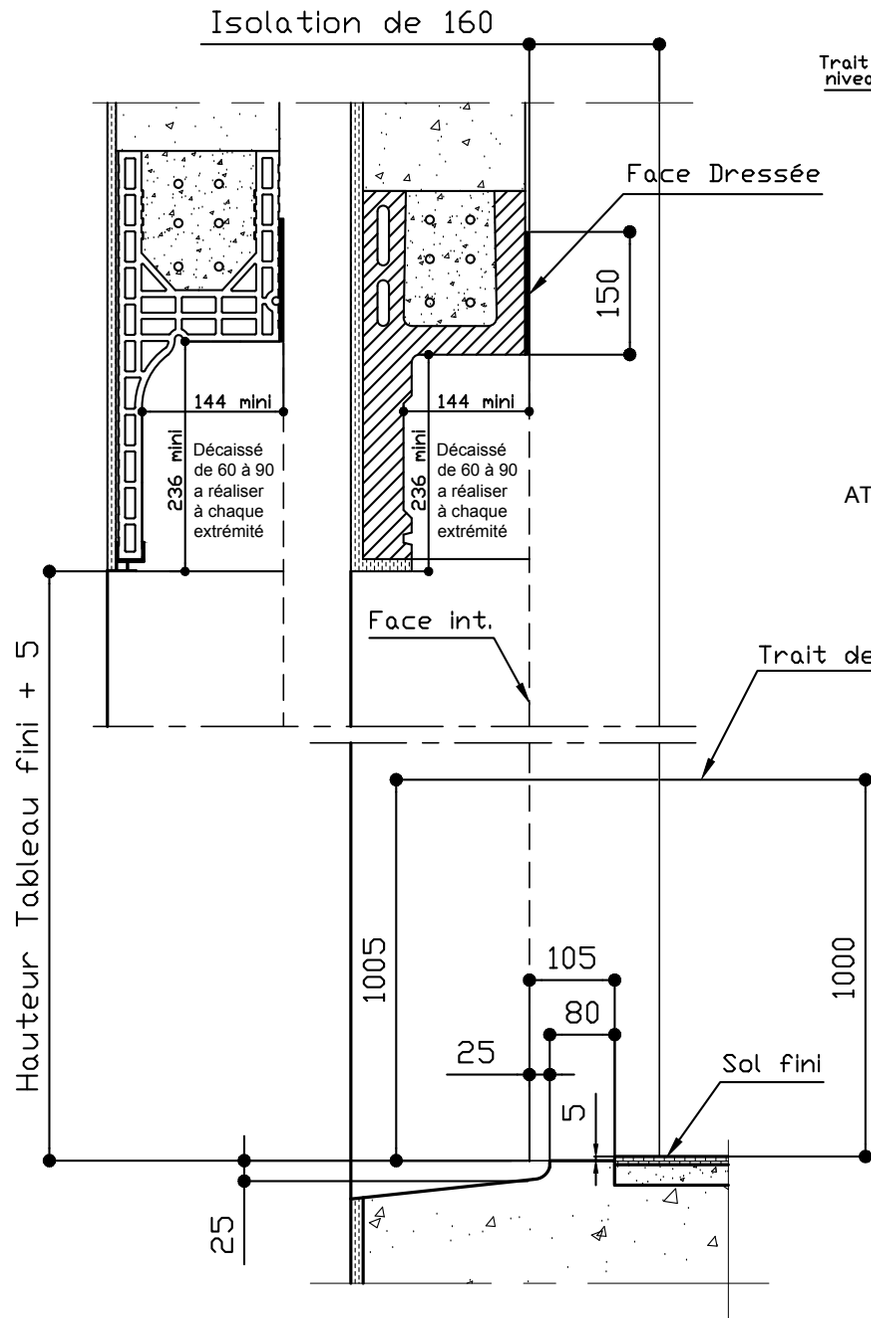
Désignation du plan :
 PORTE-FENETRE GALANDAGE-MONORAIL
 160 - VSC - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 P27
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8140



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



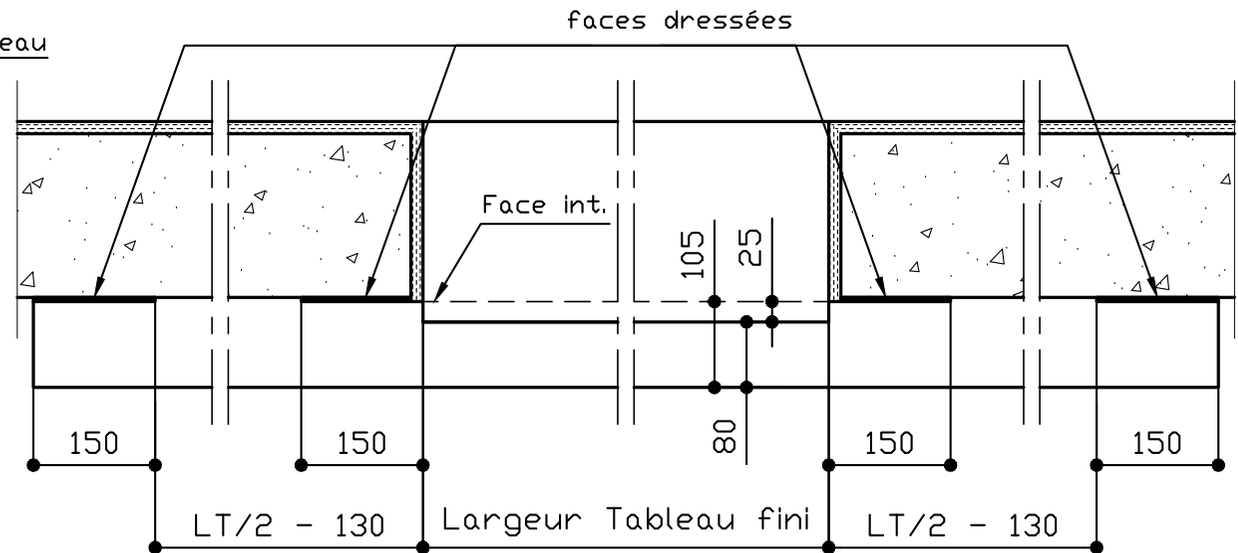
Désignation du plan :
 PORTE-FENETRE GALANDAGE-MONORAIL
 160 - VSC - VR PREFEA
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 Q27
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8150

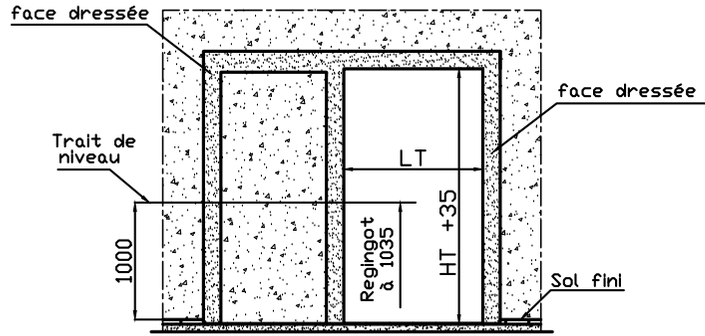


REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

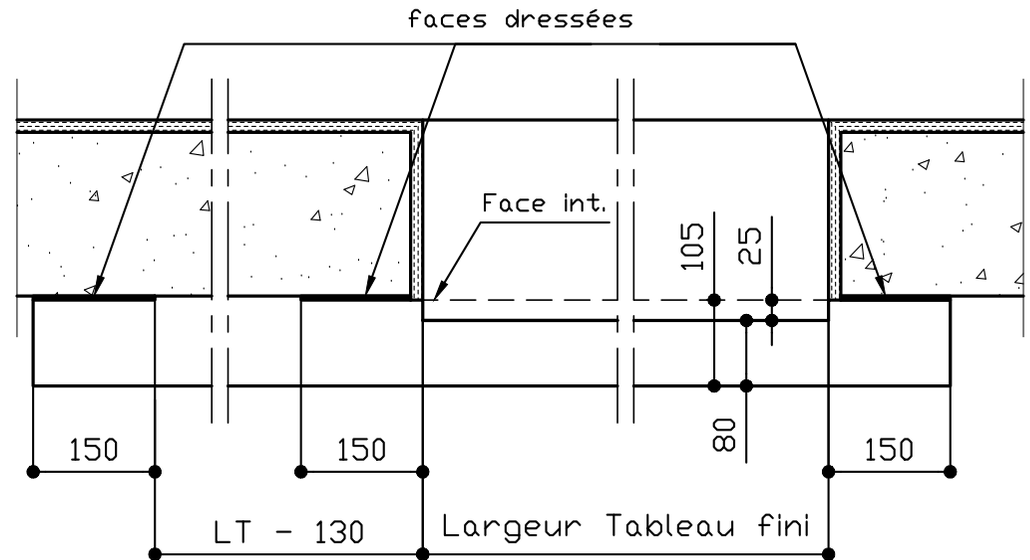
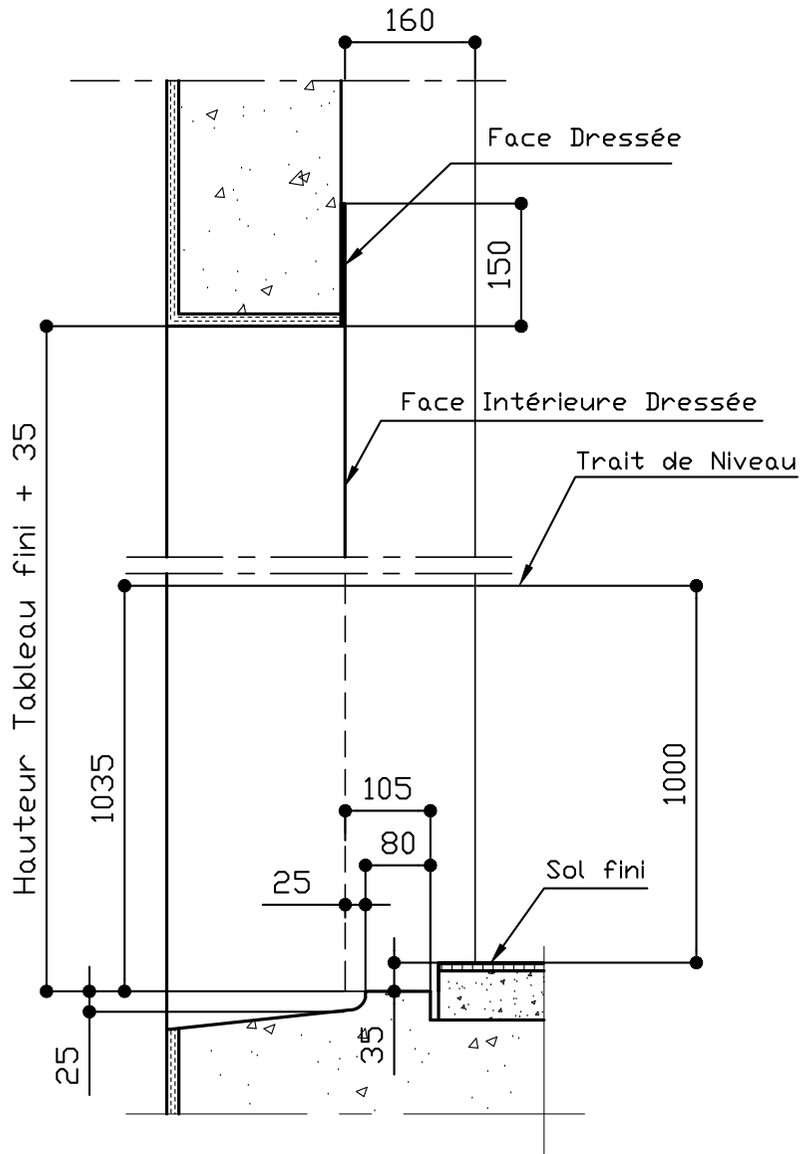


ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E

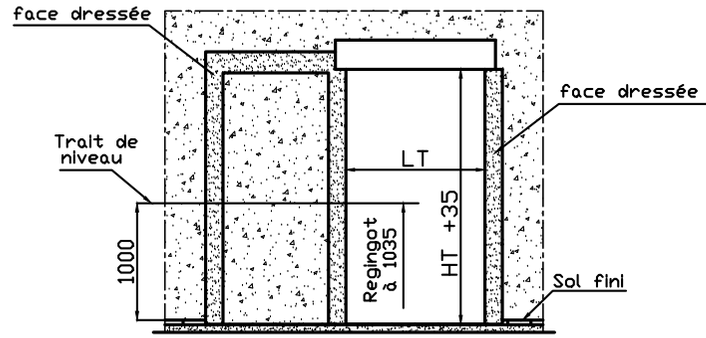




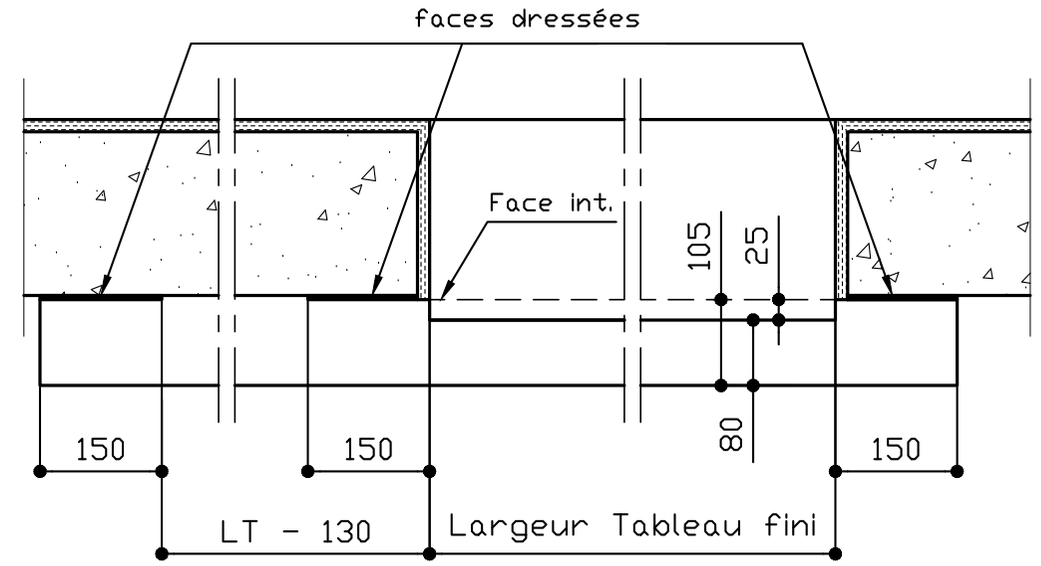
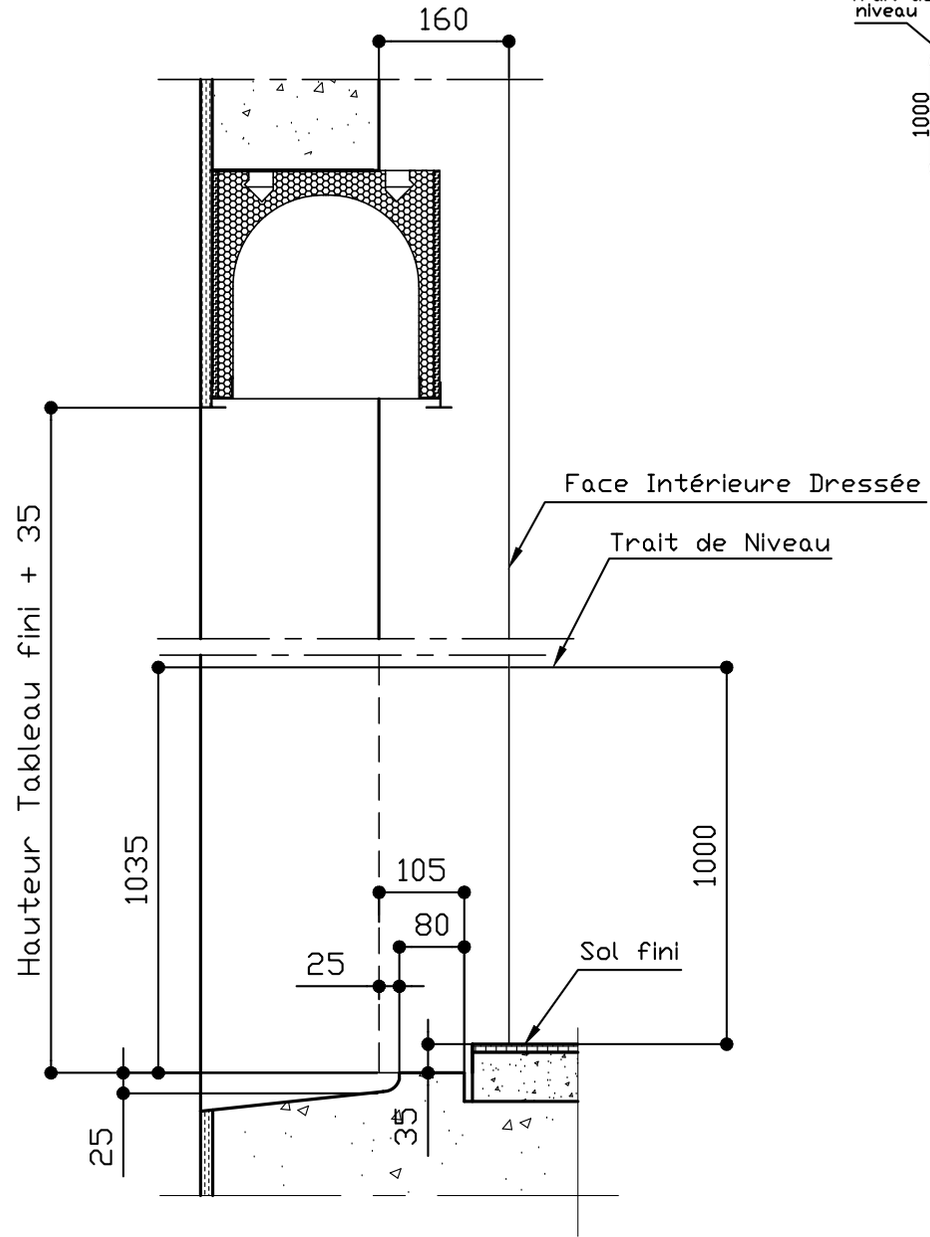
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



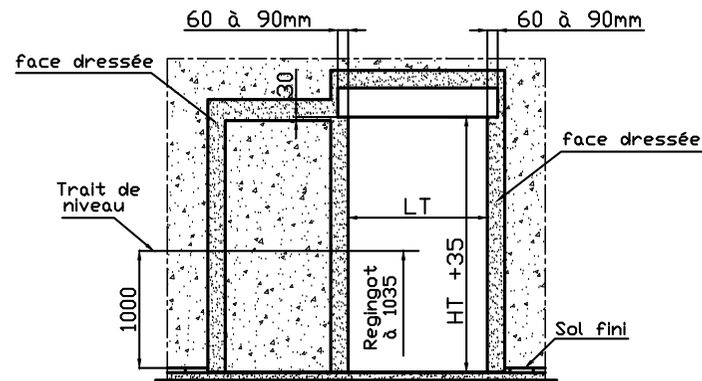
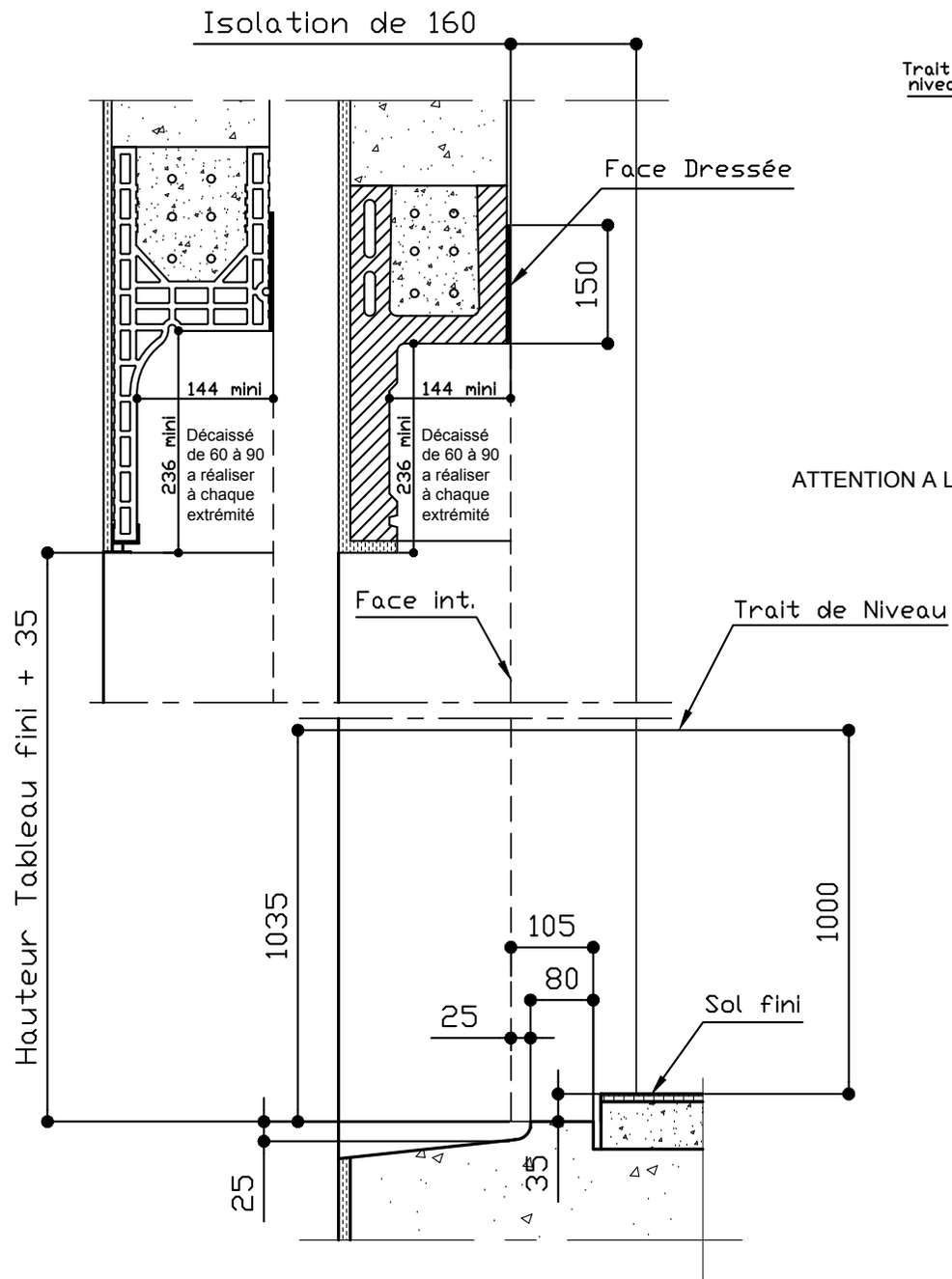
Désignation du plan :		
GALANDAGE MONORAIL-160 - VSD - SEUIL		
ENCASTRE-SANS VR-VR FOURNI-VR TRAD		
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	S21
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8200



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



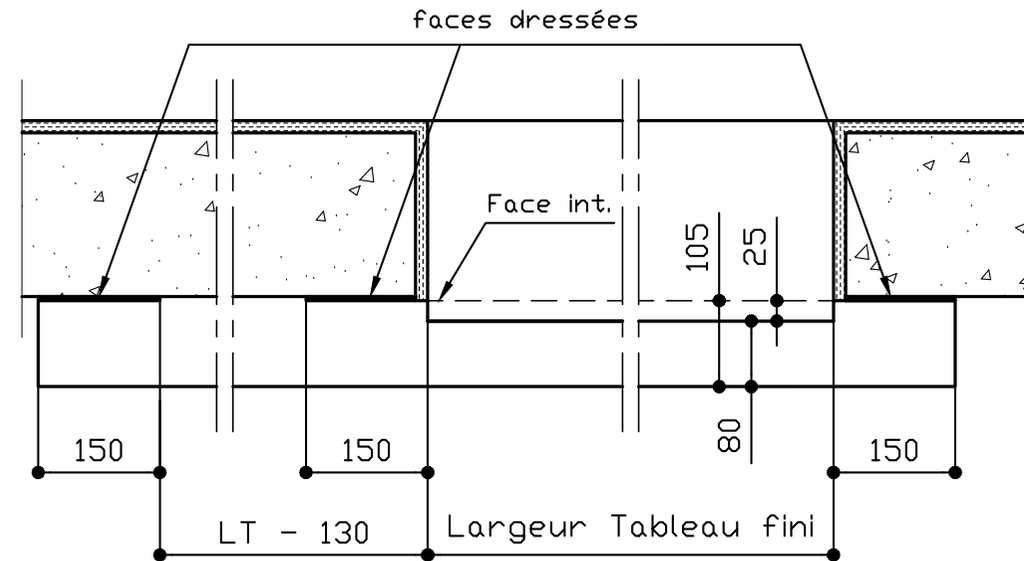
Désignation du plan :
 PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL
 160 - VSD SEUIL ENCASTRE- VR PREFA
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 T21
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8210



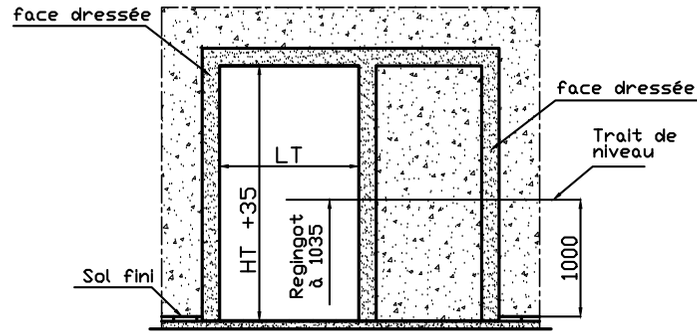
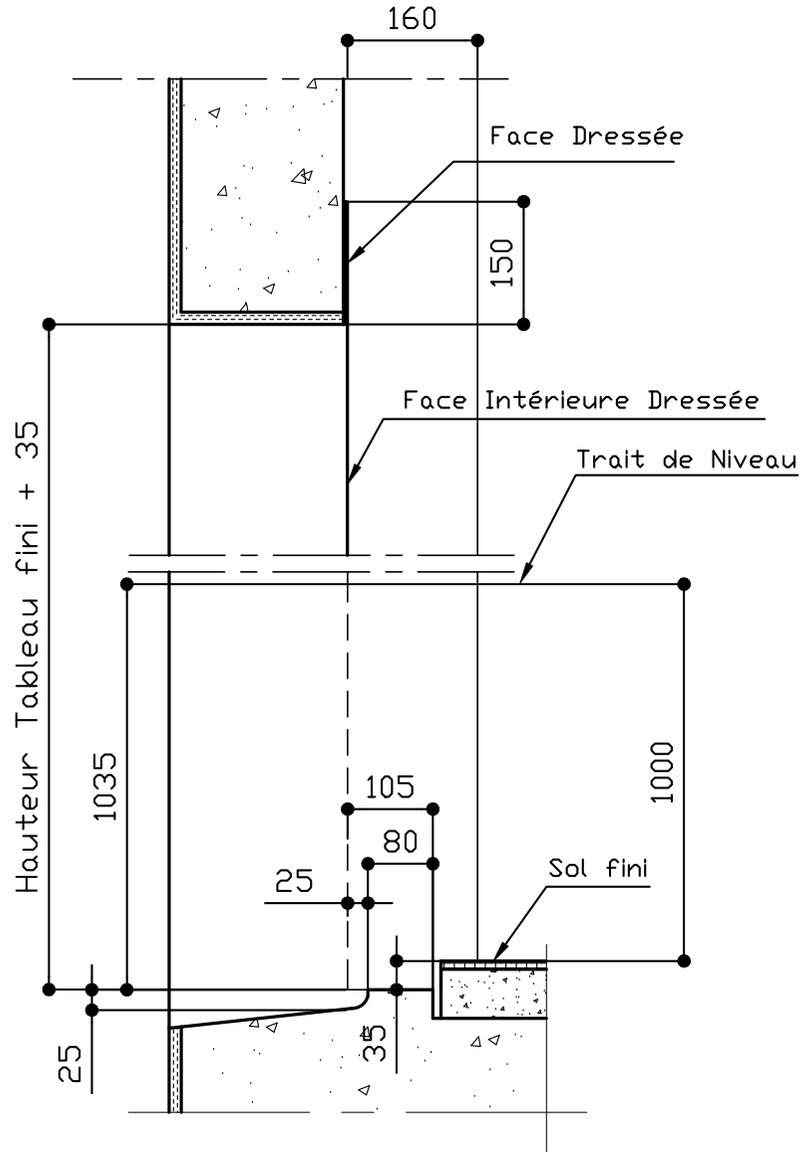
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



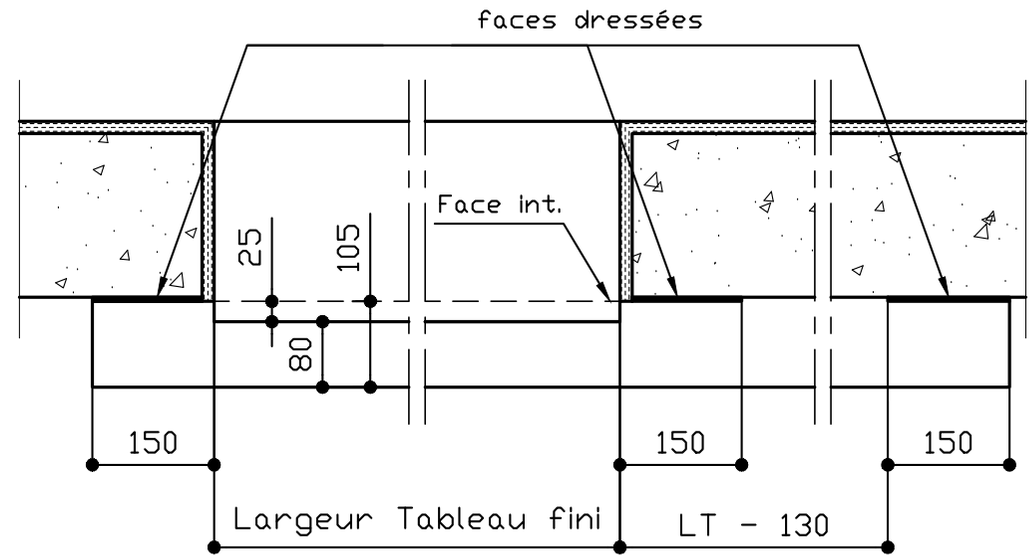
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



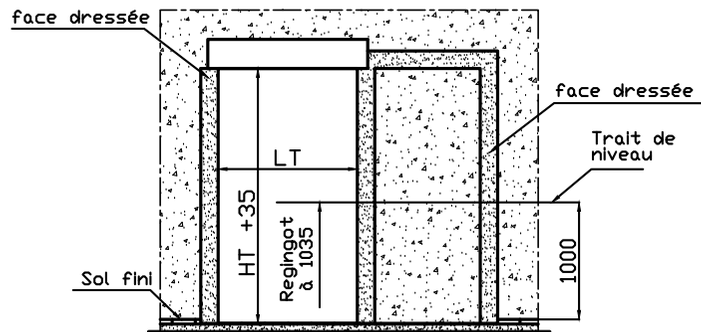
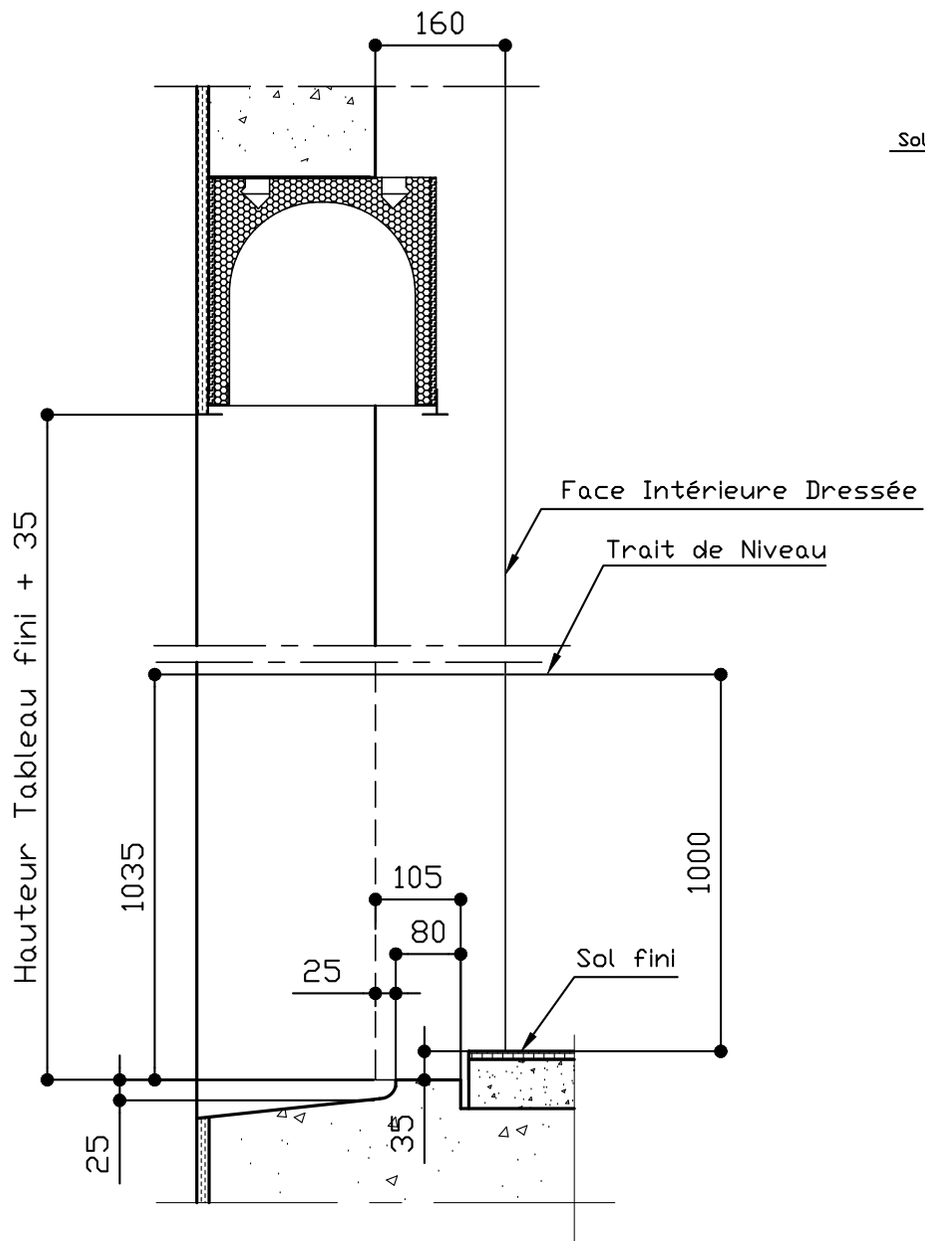
Désignation du plan :
 PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL
 160 - VSD - SEUIL ENCASTRE- VR OPTIBAL
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 U21
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8215



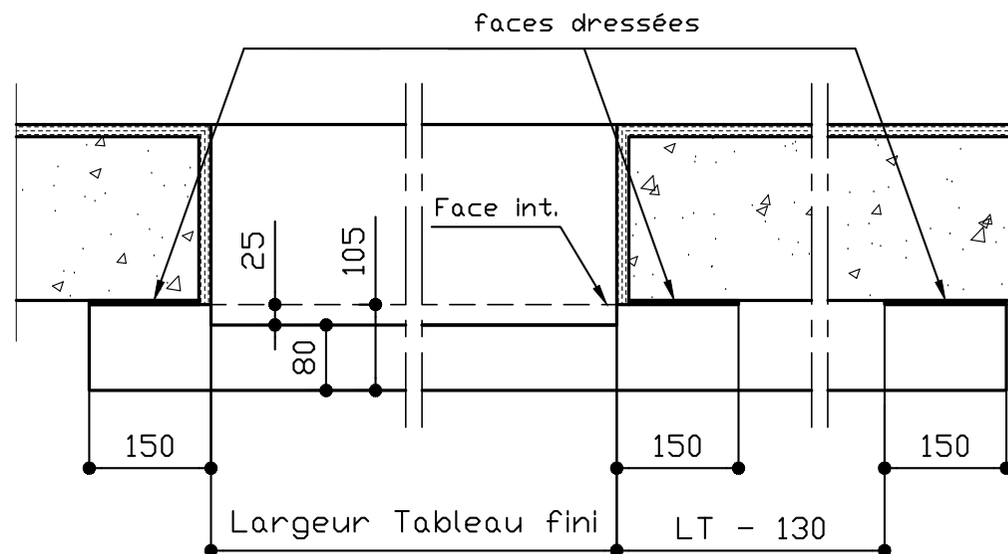
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 GALANDAGE MONORAIL-160 - VSG - SEUIL
 ENCASTRE-SANS VR-VR FOURNI-VR TRAD
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 S24
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8220

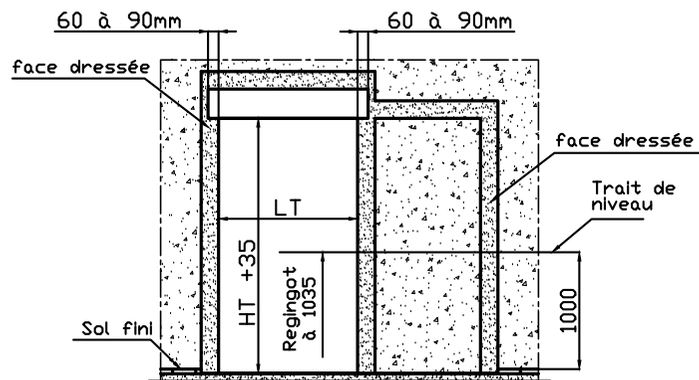
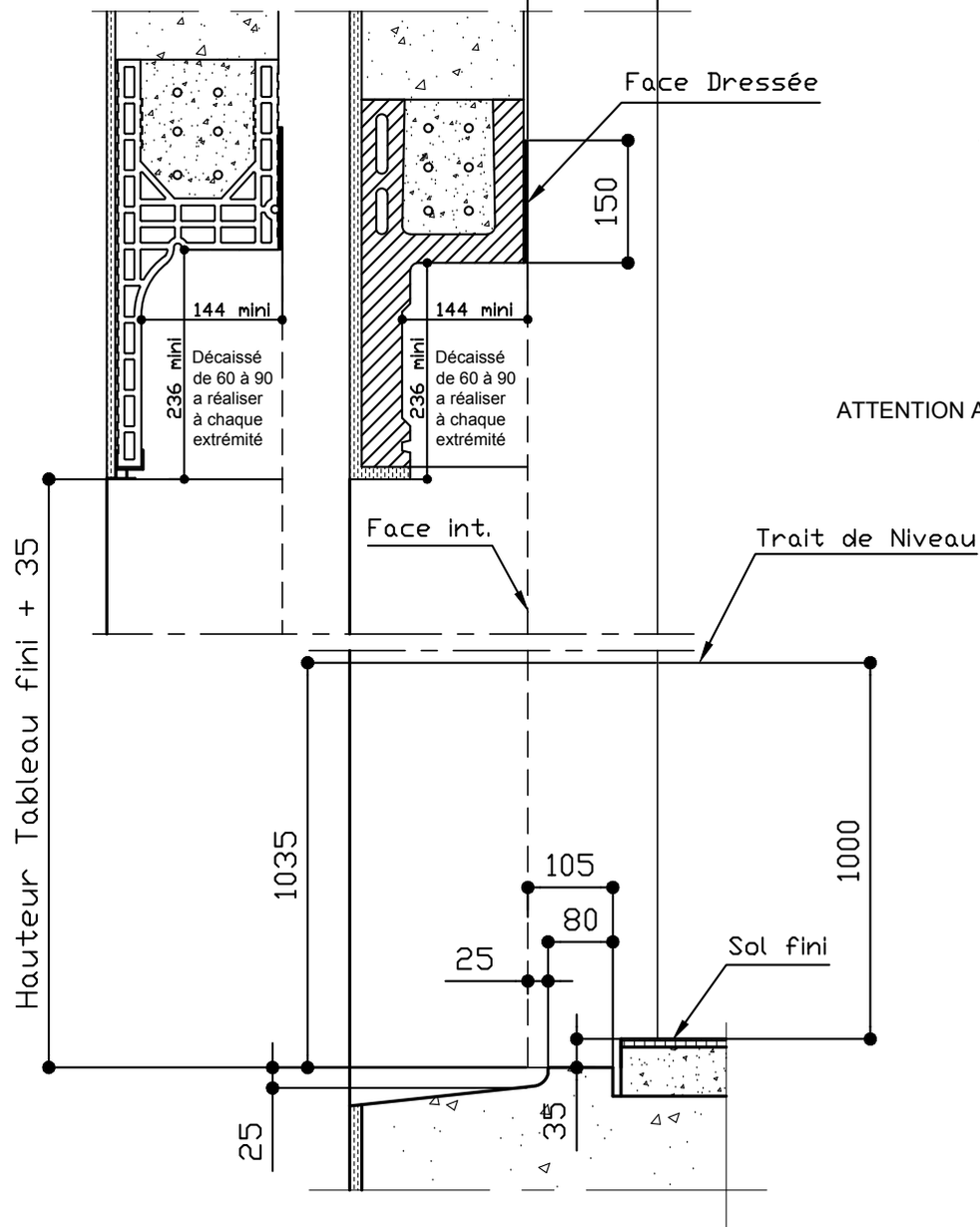


REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL
 160 - VSG - SEUIL ENCASTRE- VR PREFA
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 T24
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8230

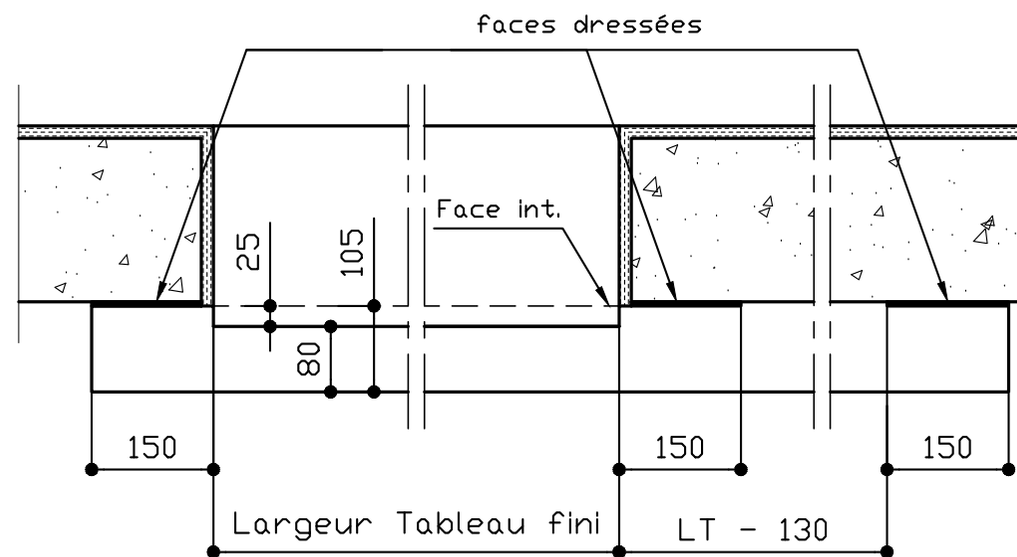
Isolation de 160



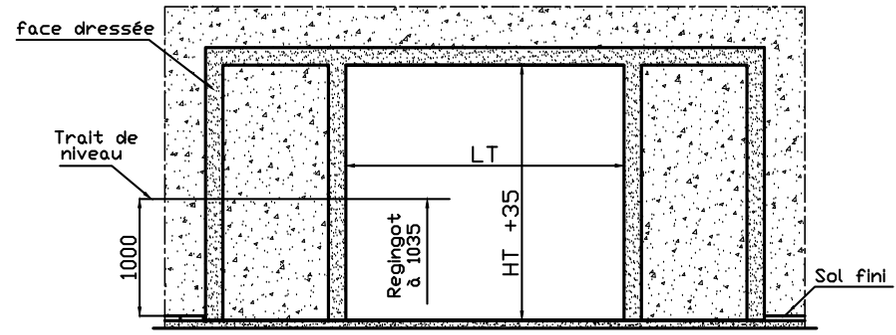
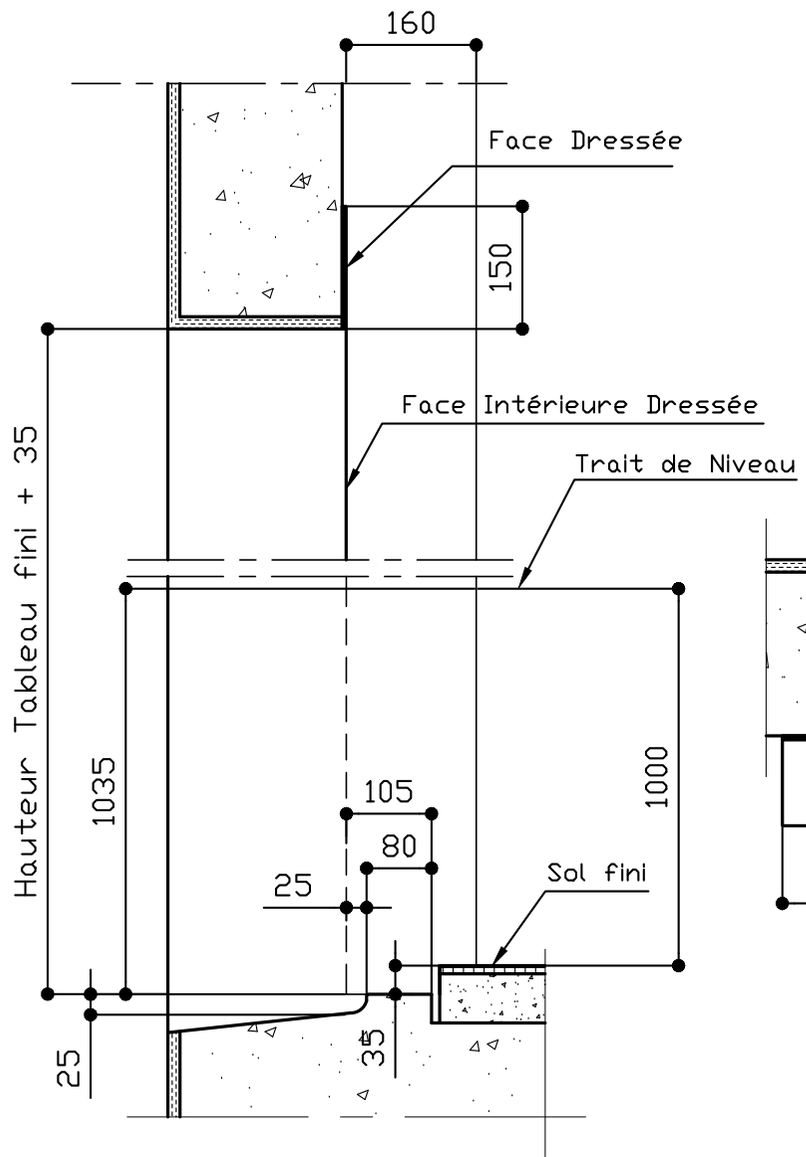
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



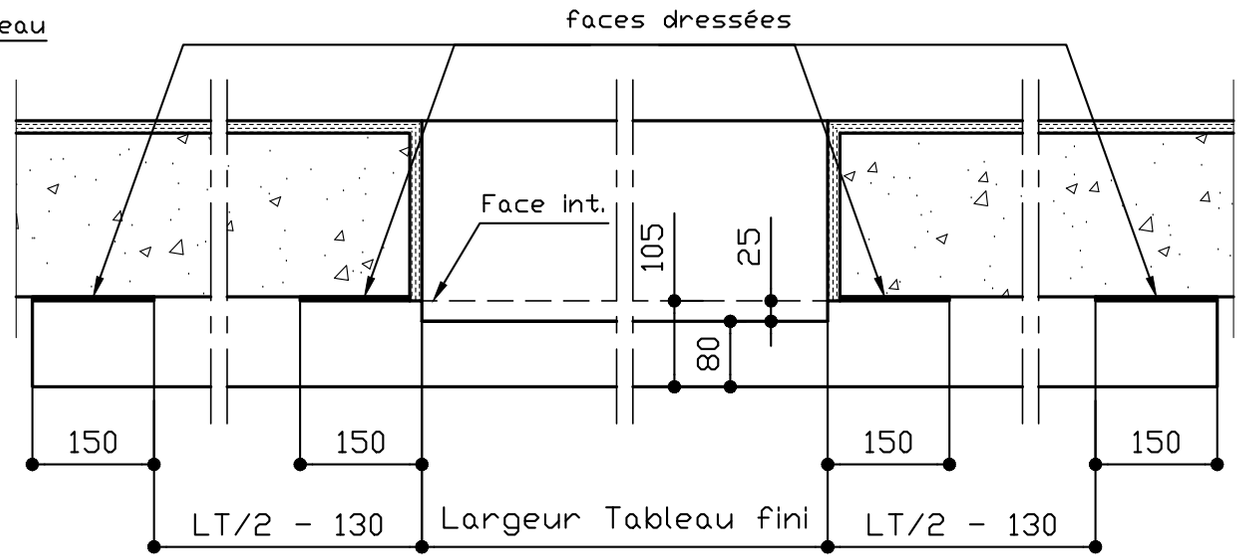
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



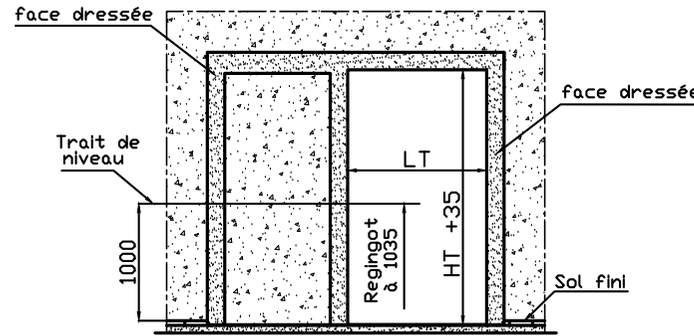
Désignation du plan :
 PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL
 160 - VSG - SEUIL ENCASTRE- VR OPTIBALE
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 U24
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8235



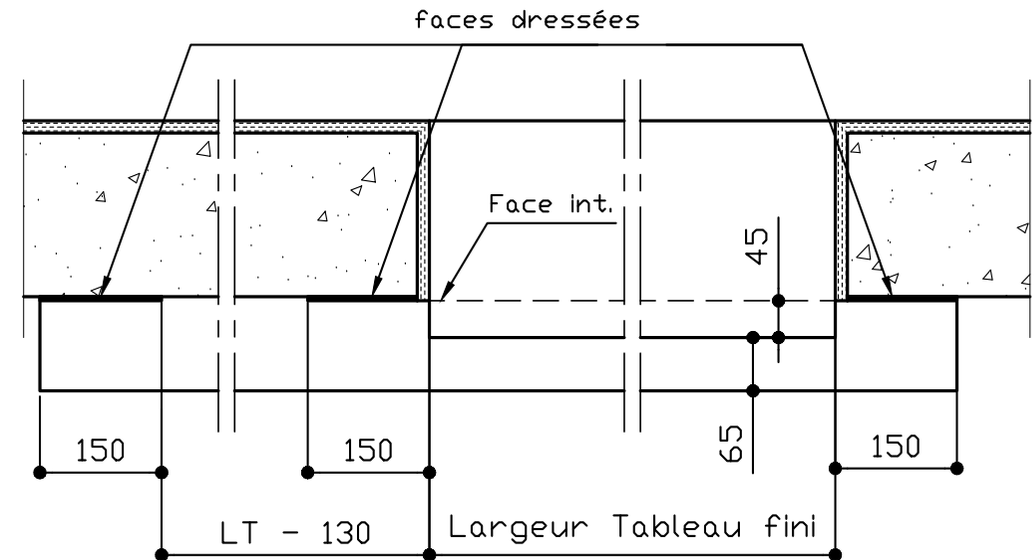
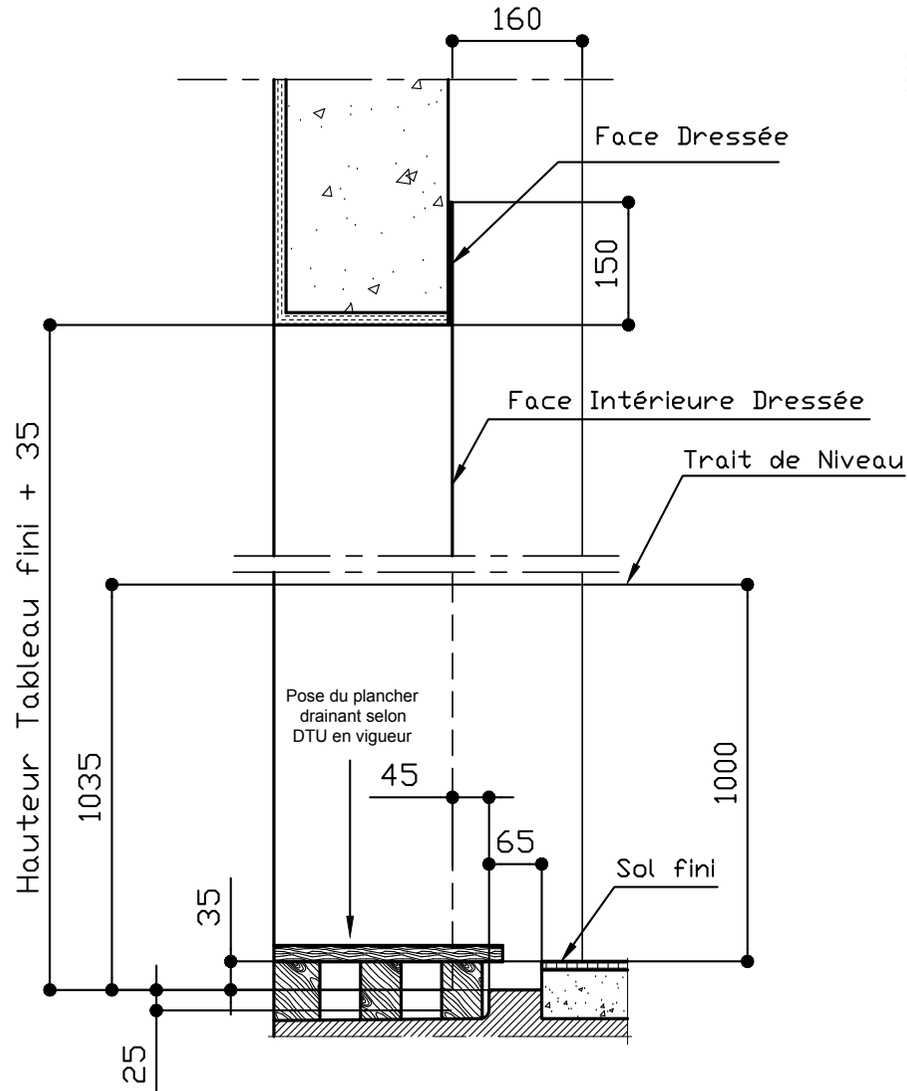
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 GALANDAGE MONORAIL-160 - VSC - SEUIL
 ENCASTRE-SANS VR-VR FOURNI-VR TRAD
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 S27
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8240



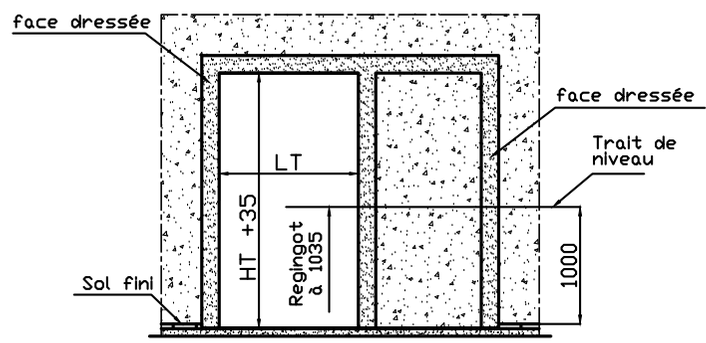
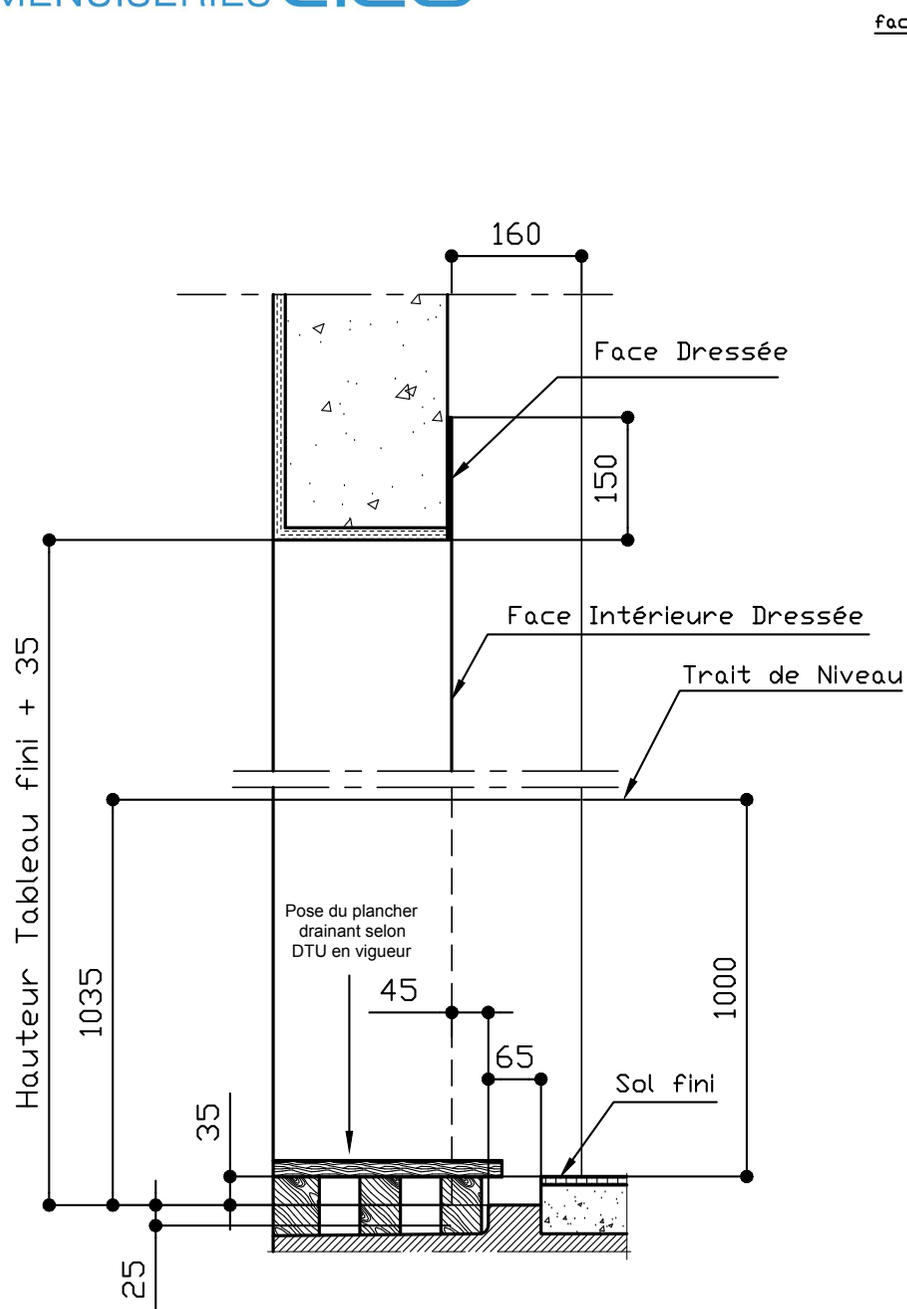
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



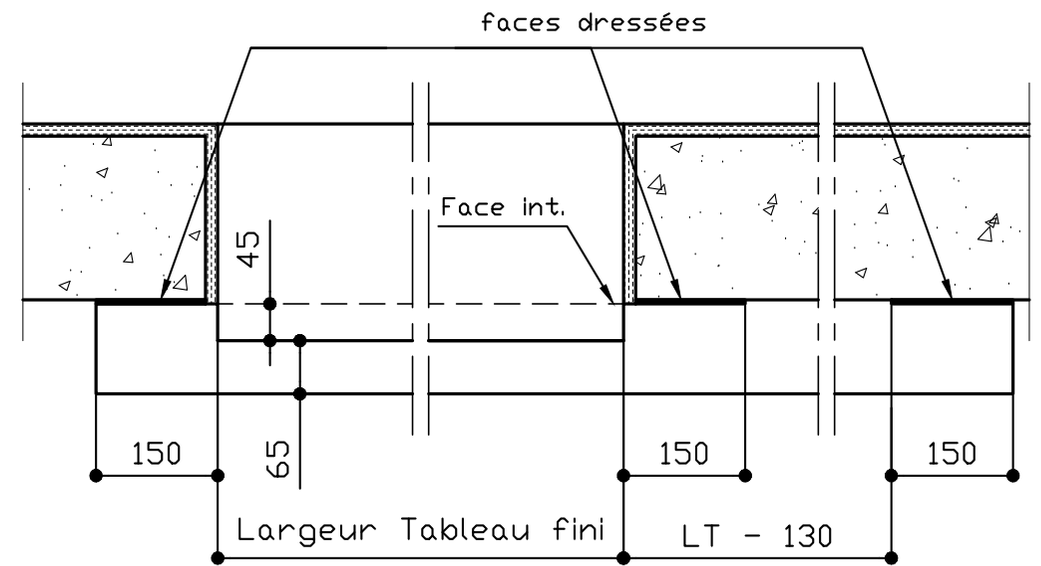
Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Désignation du plan :
 GALANDAGE MONORAIL-160 - VSD - SEUIL
 PMR - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 V21
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8260



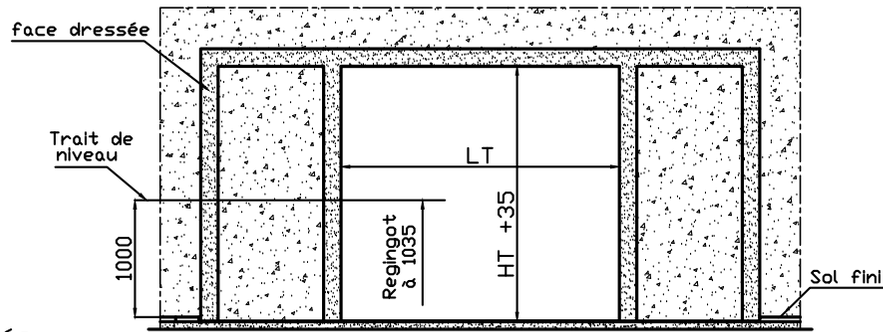
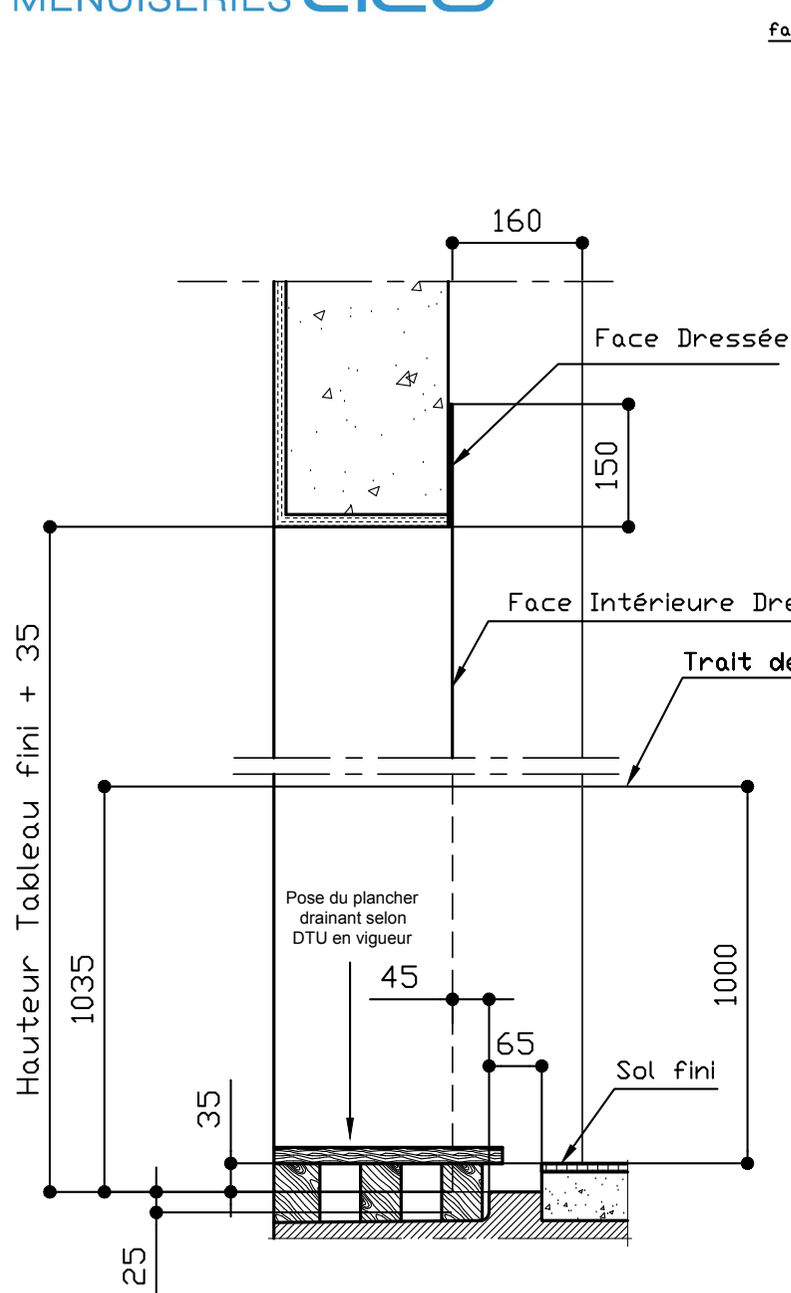
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



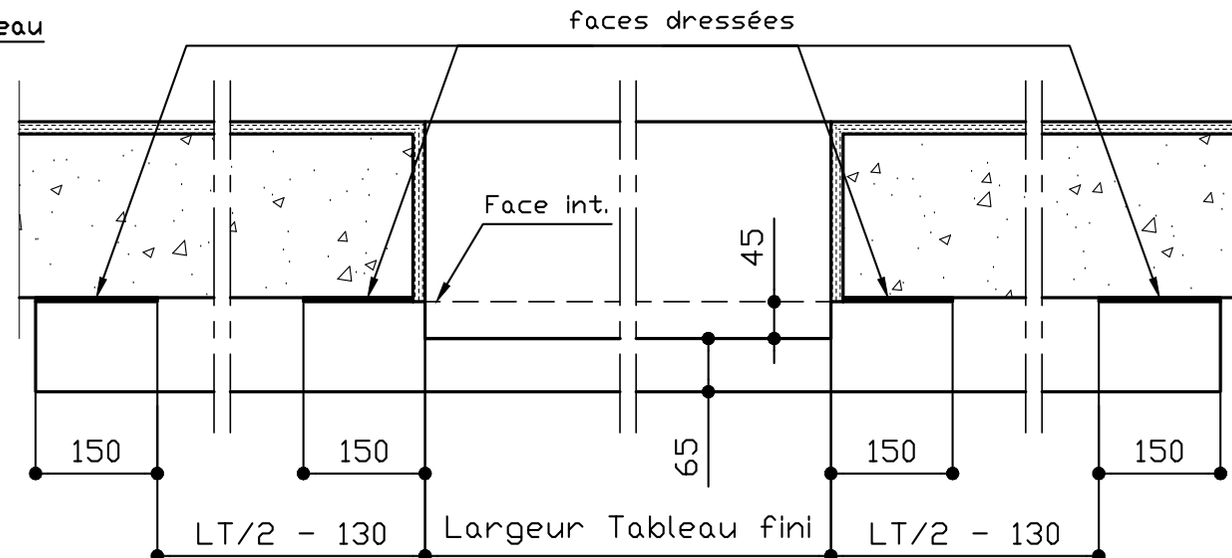
Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Désignation du plan : GALANDAGE MONORAIL-160 - VSG - SEUIL PMR - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	V24
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8261



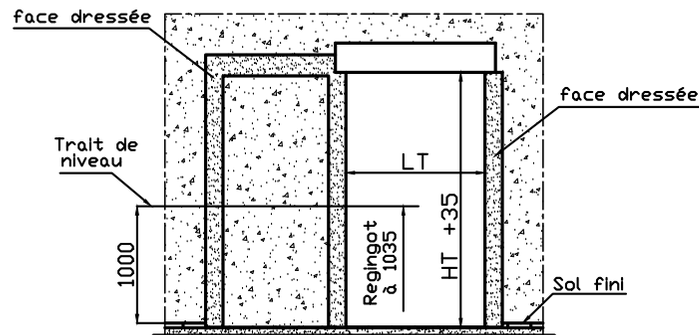
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



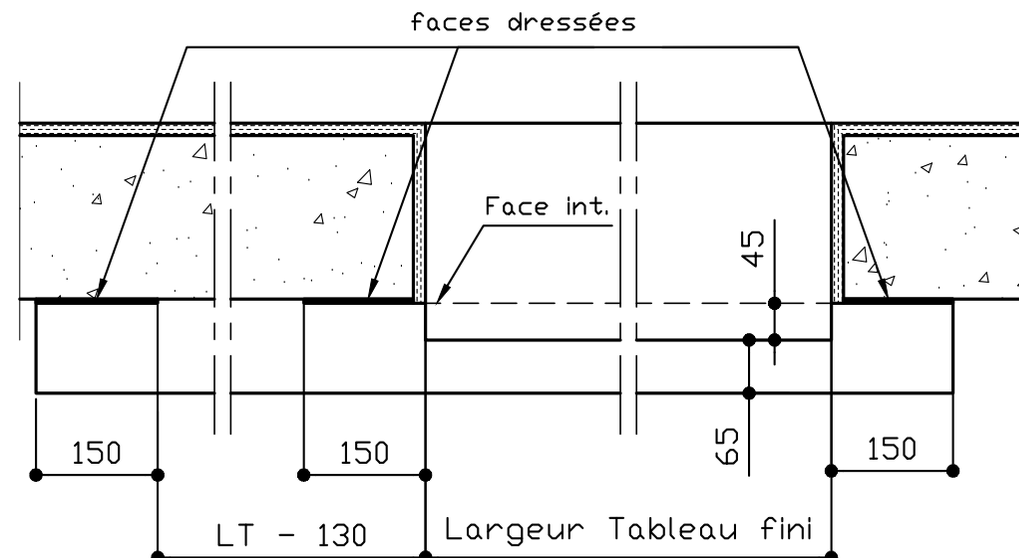
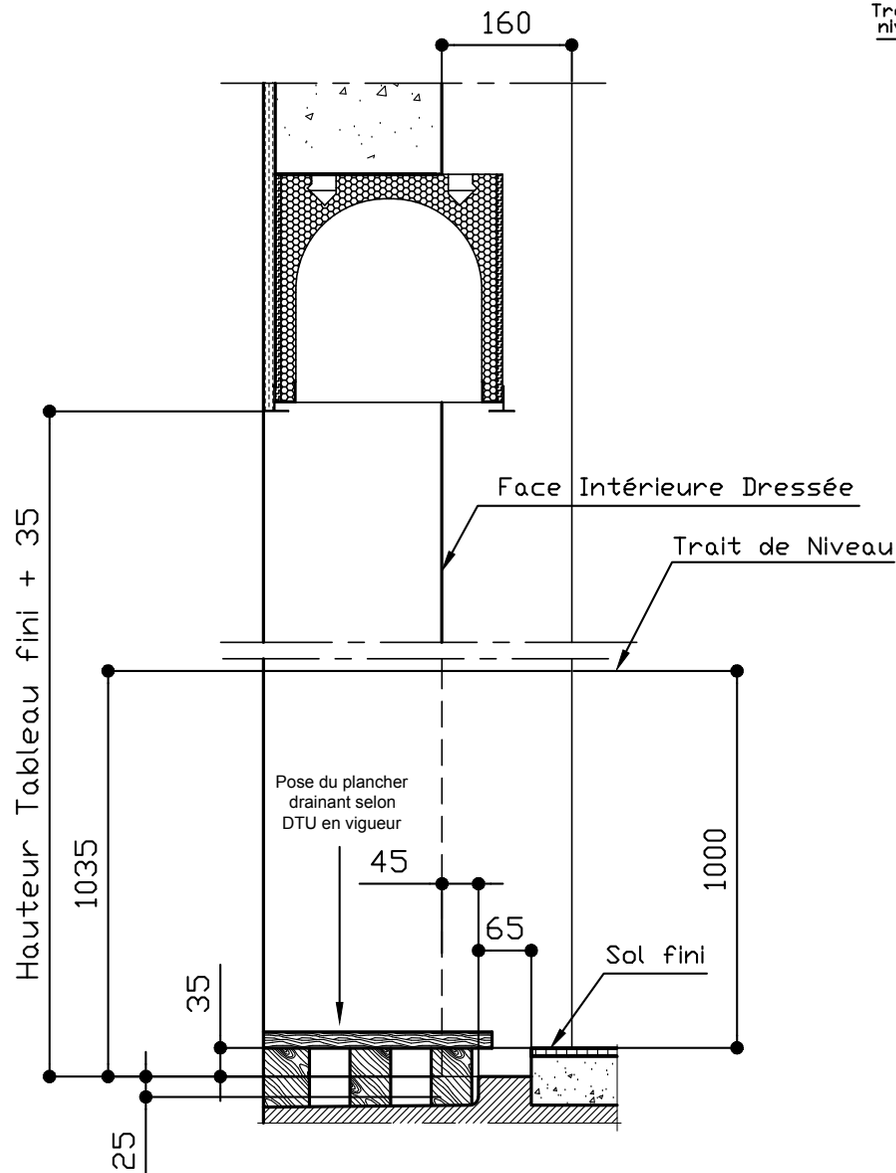
Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Désignation du plan :		
GALANDAGE MONORAIL-160 - VSC - SEUIL		
PMR - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	V27
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8262



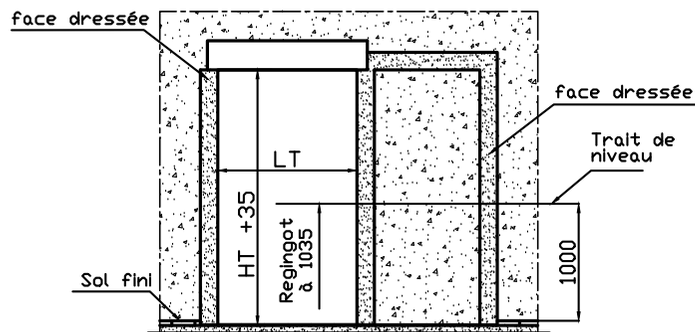
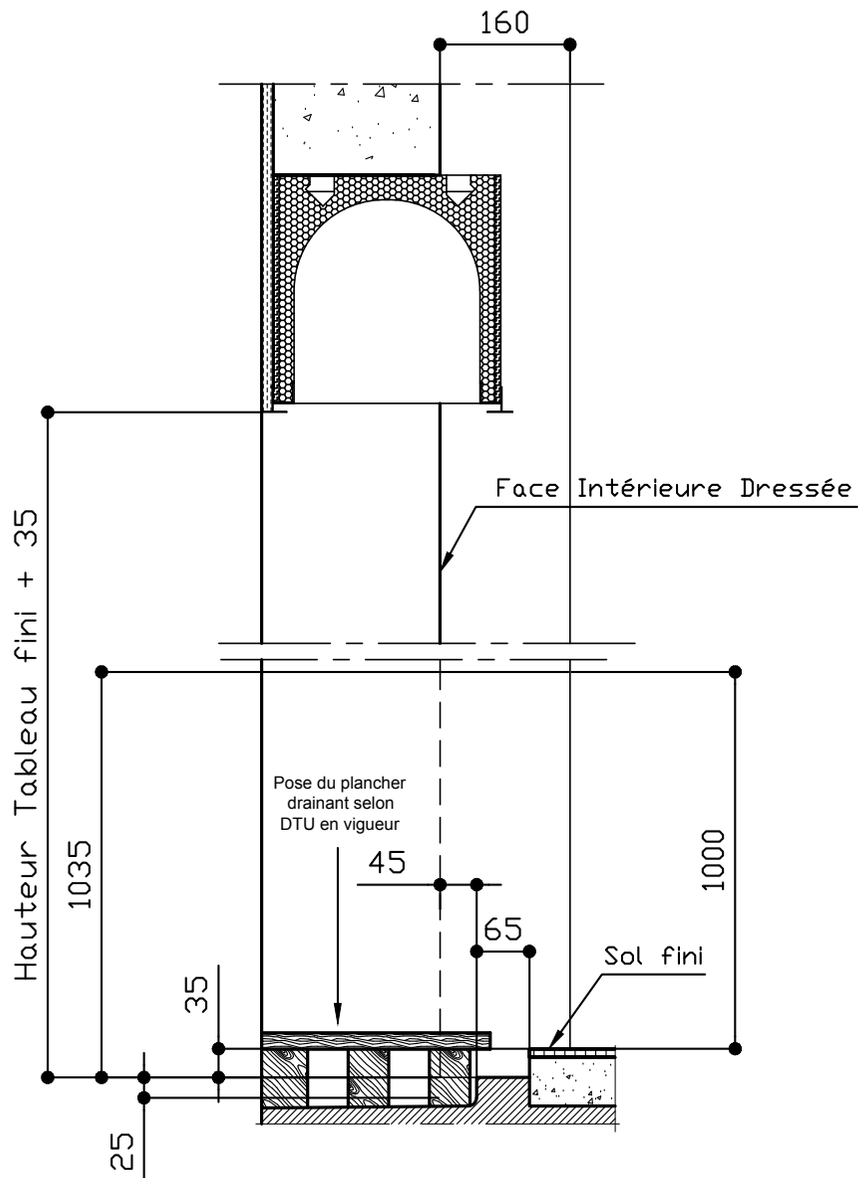
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



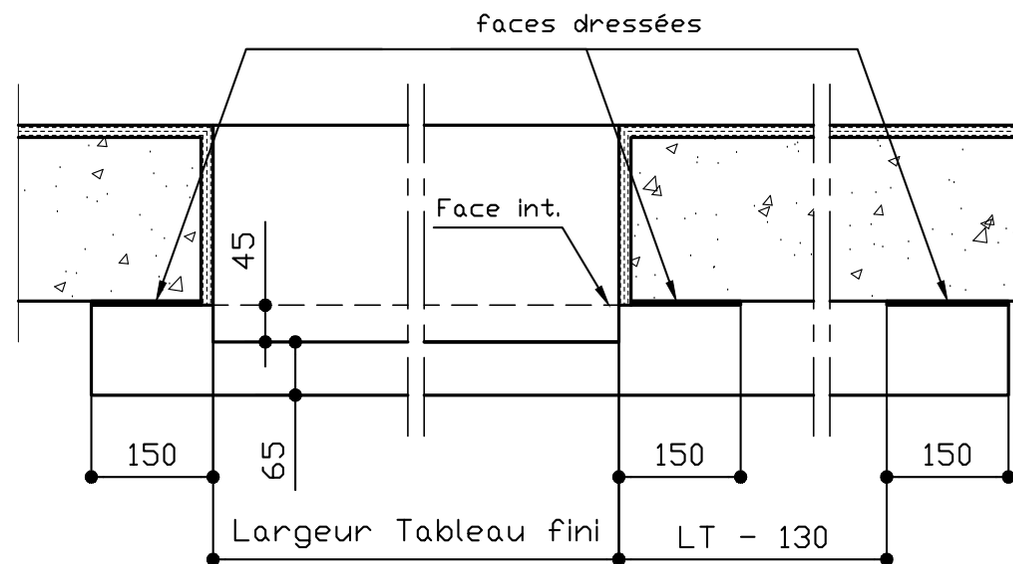
Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Désignation du plan :		
PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL		
160 - VSD - SEUIL PMR - VR PREFA		
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	W21
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8270



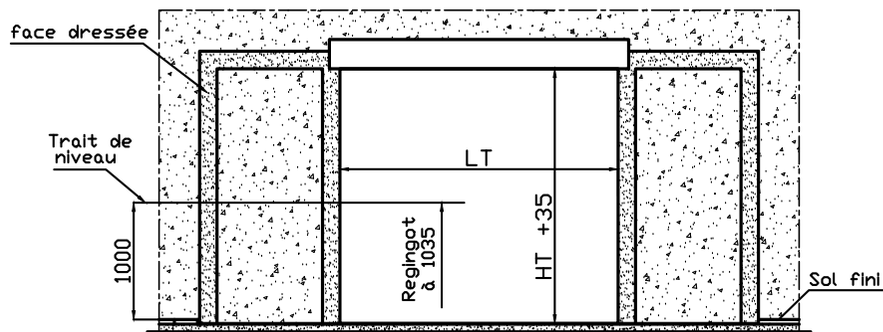
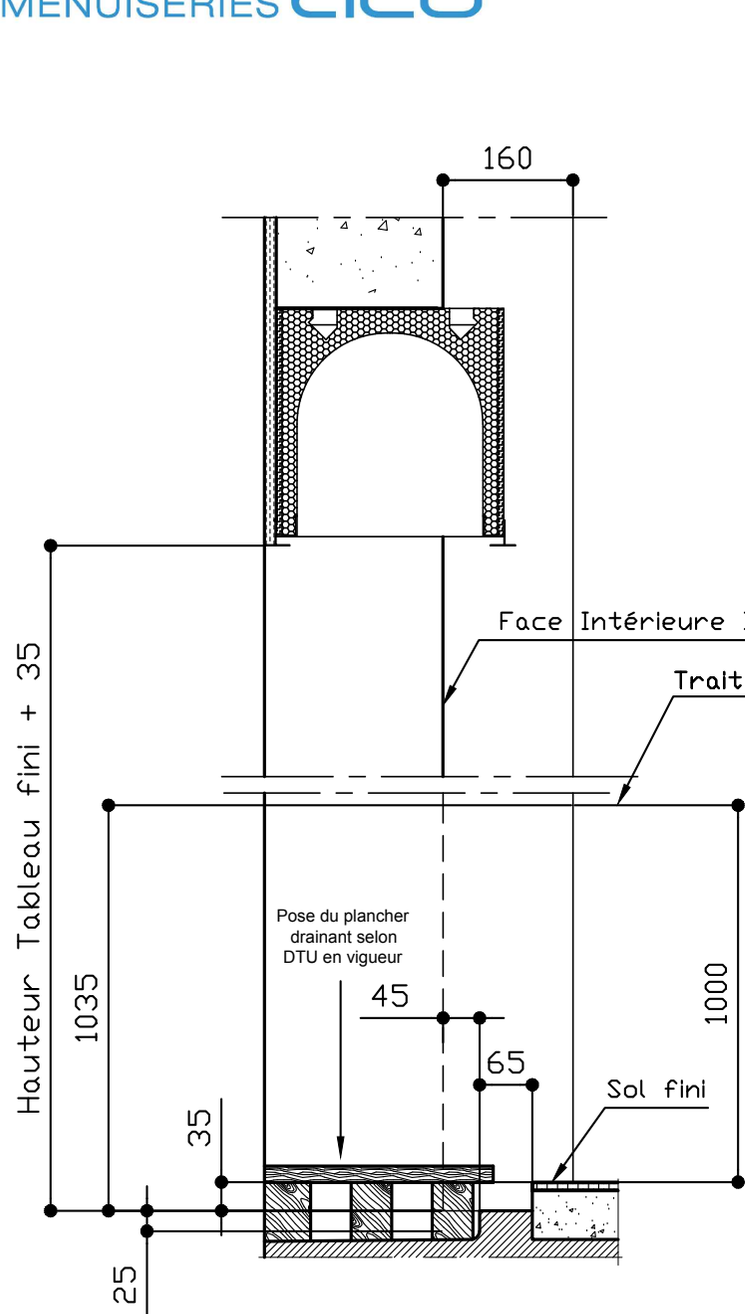
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



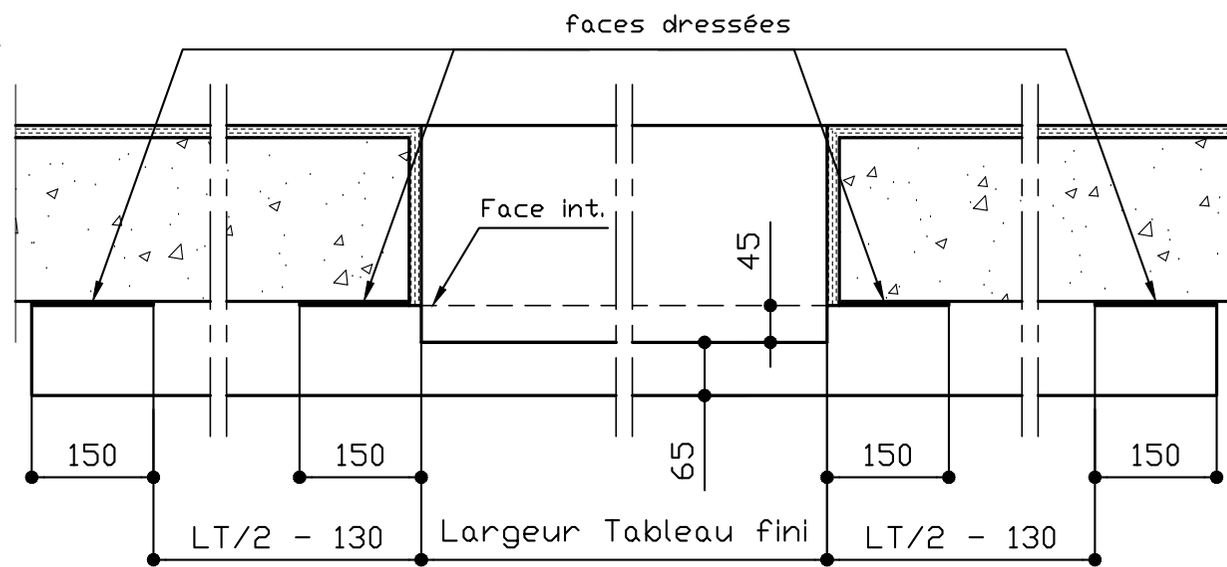
Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Désignation du plan :		
PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL		
160 - VSG - SEUIL PMR - VR PREFA		
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	W24
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8271



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

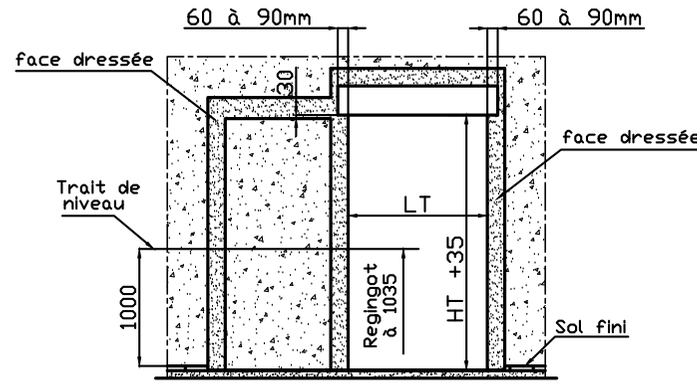
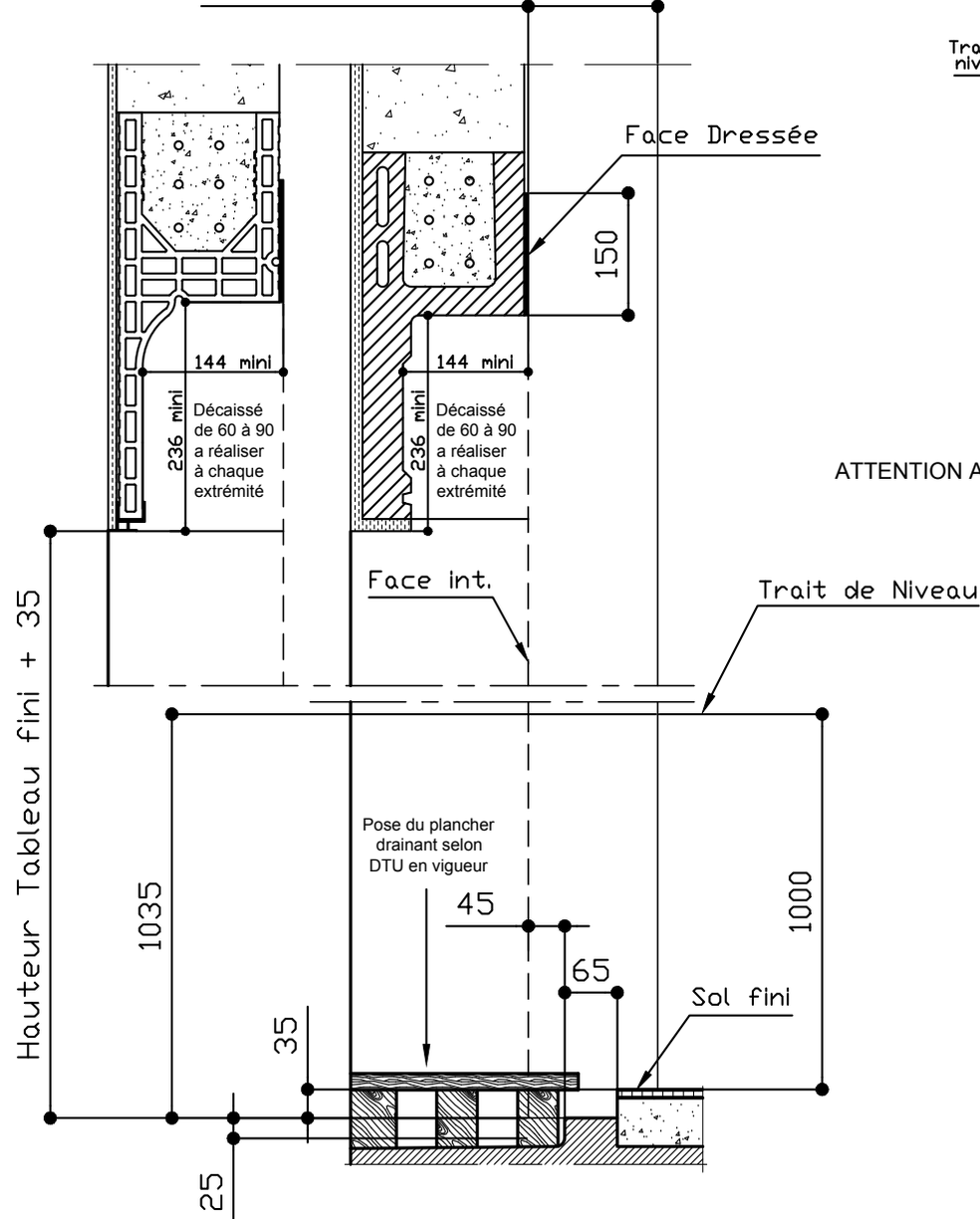


Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Désignation du plan :		
PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL		
160 - VSC - SEUIL PMR - VR PREFA		
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	W27
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8272

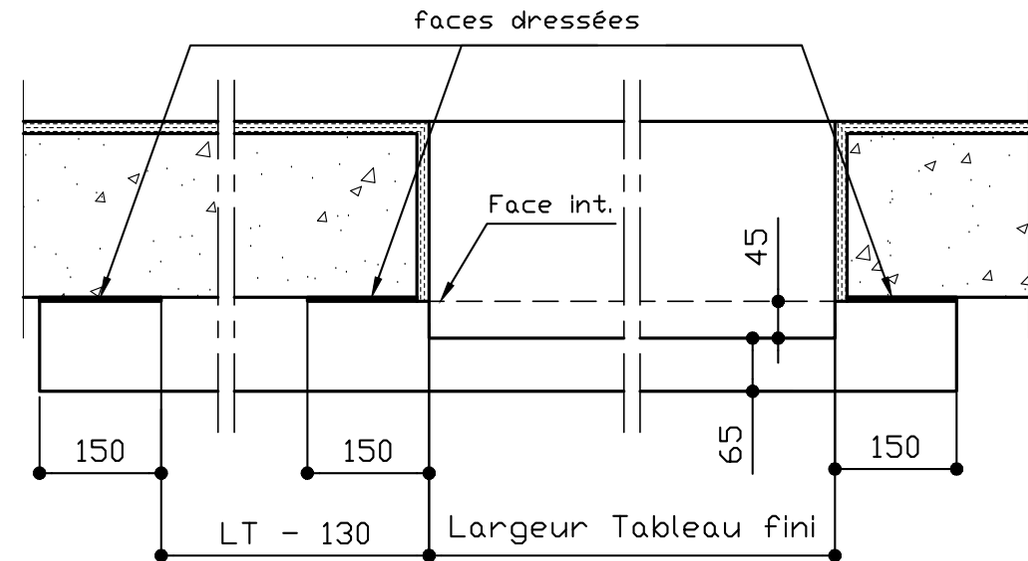
Isolation de 160



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E

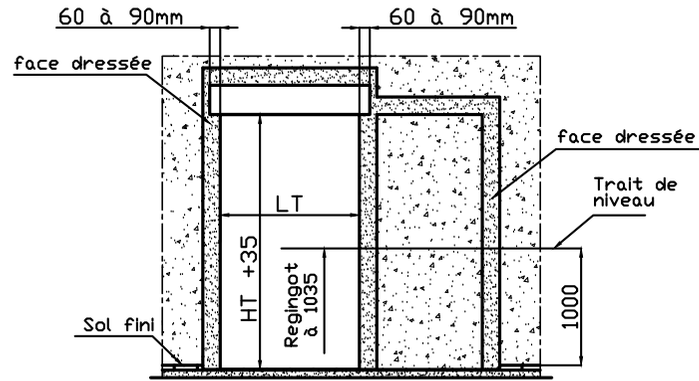
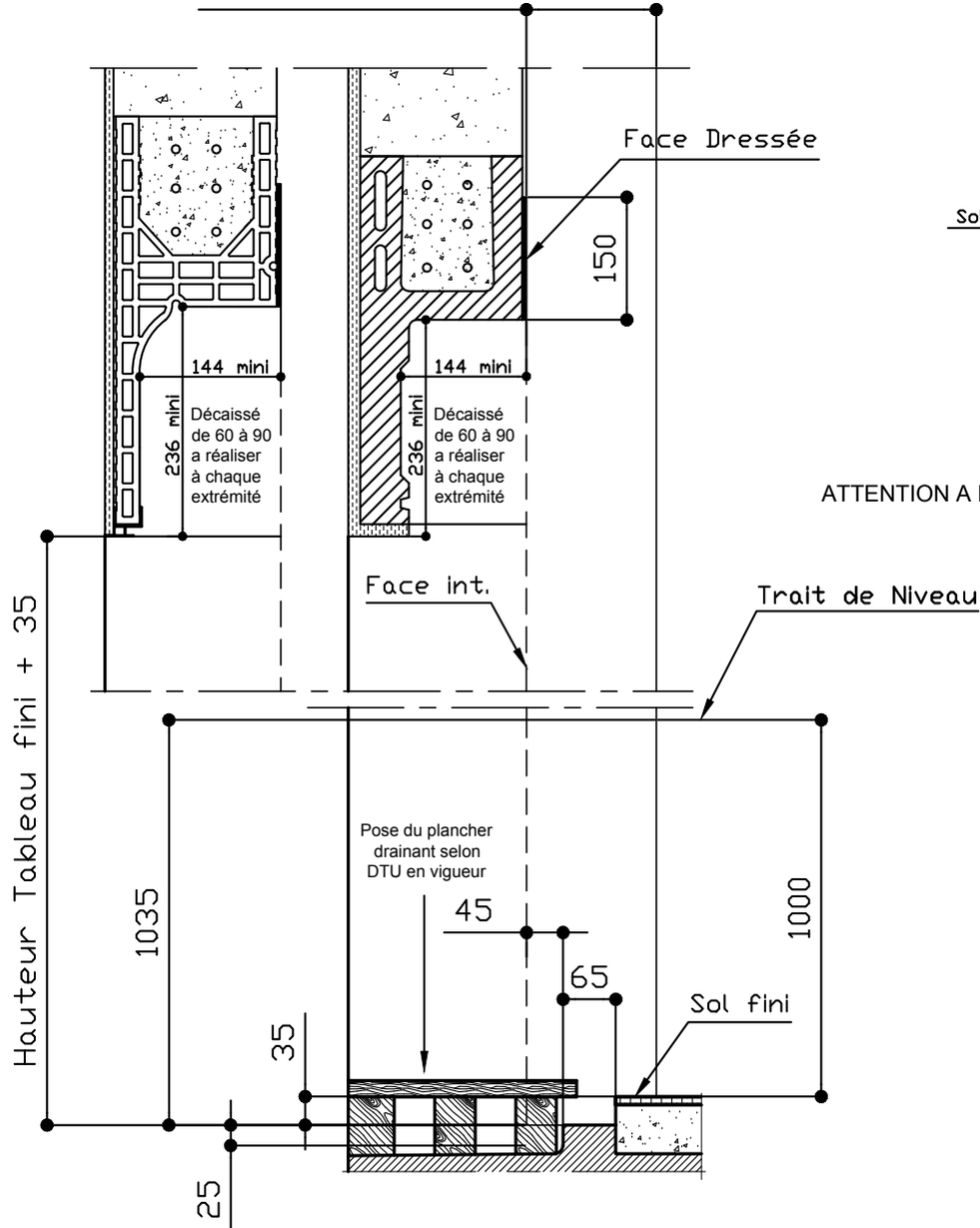


Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Désignation du plan :			
PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL			
160 - VSD - SEUIL PMR - VR OPTIBAIE			
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg			
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	X21	
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8280	

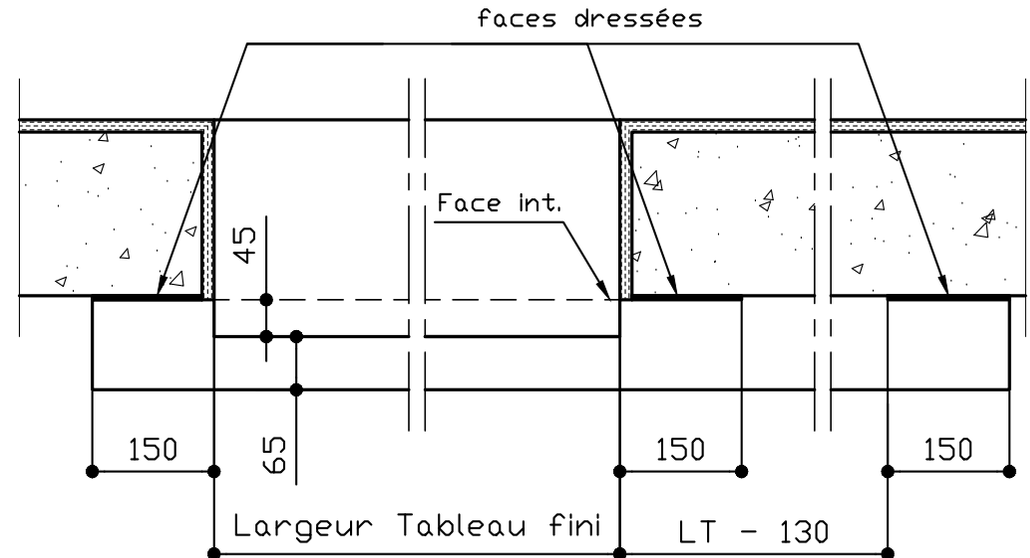
Isolation de 160



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



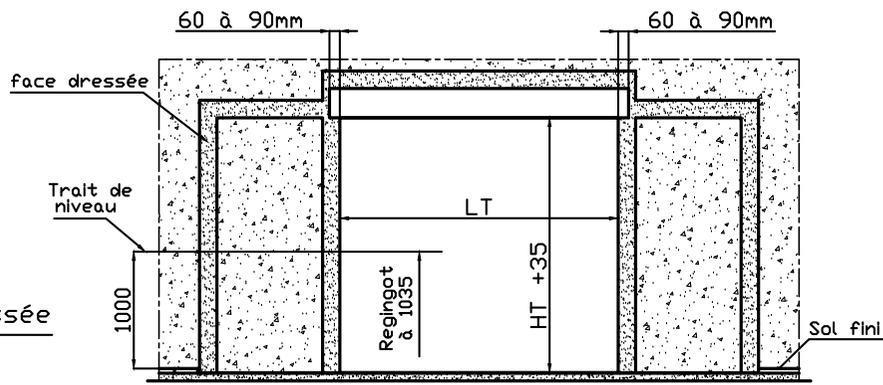
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



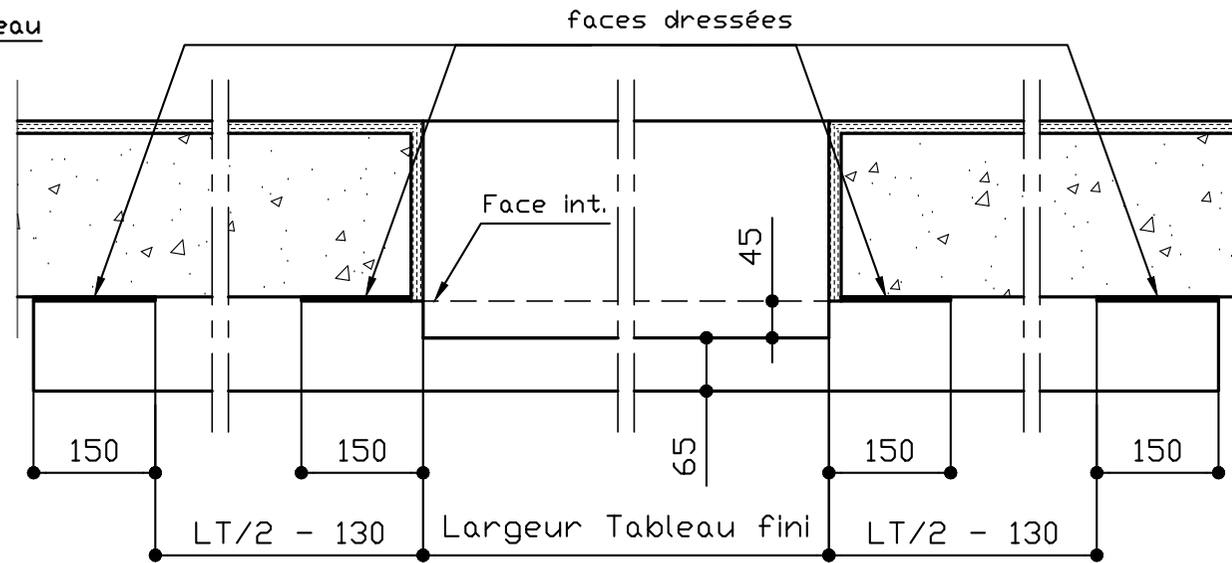
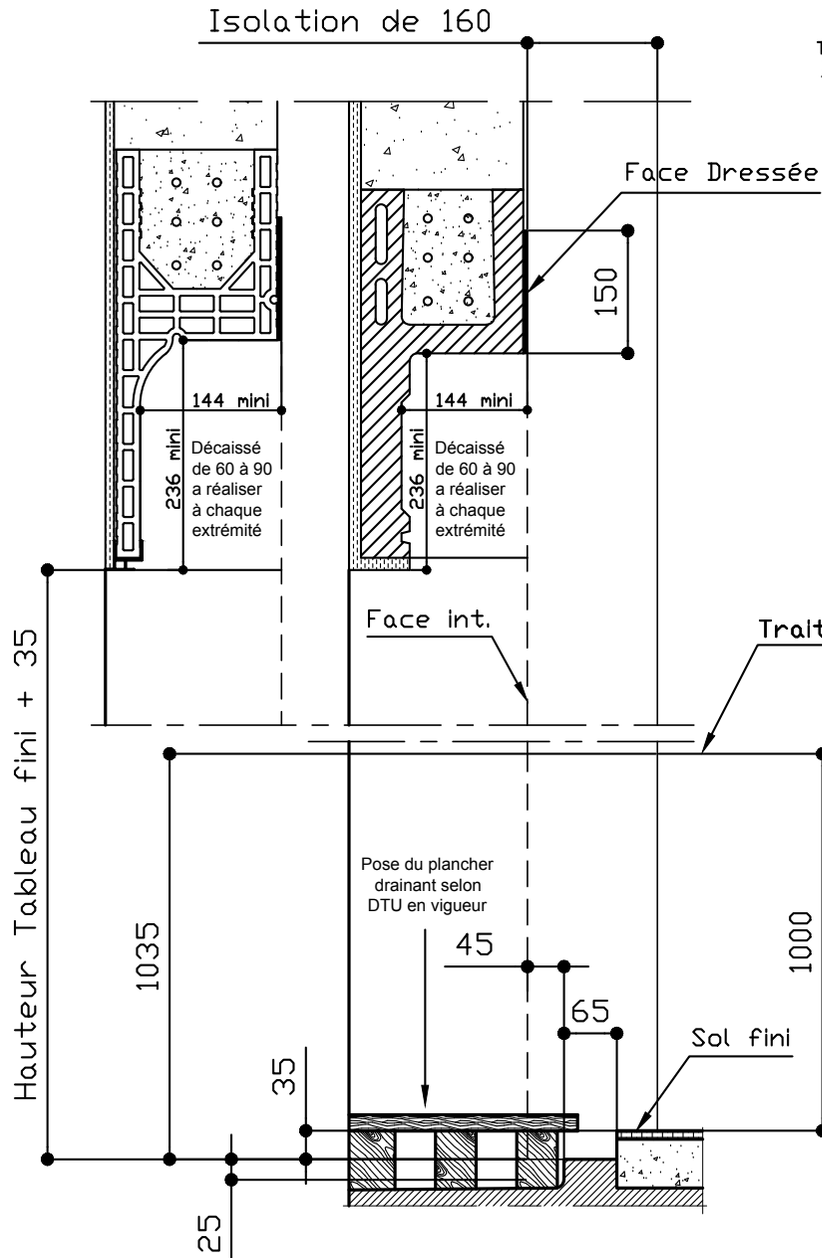
Désignation du plan :			
PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL			
160 - VSG - SEUIL PMR - VR OPTIBAIÉ			
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg			
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	X24	
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8281	



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



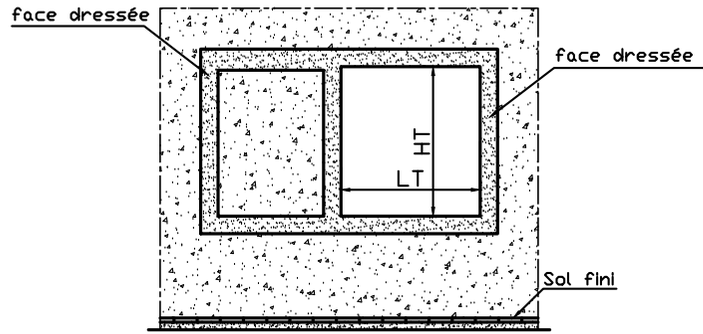
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



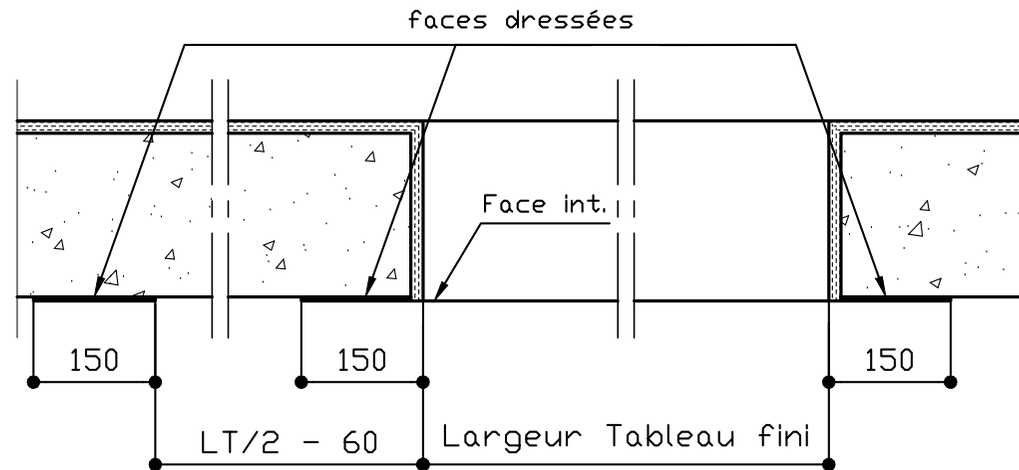
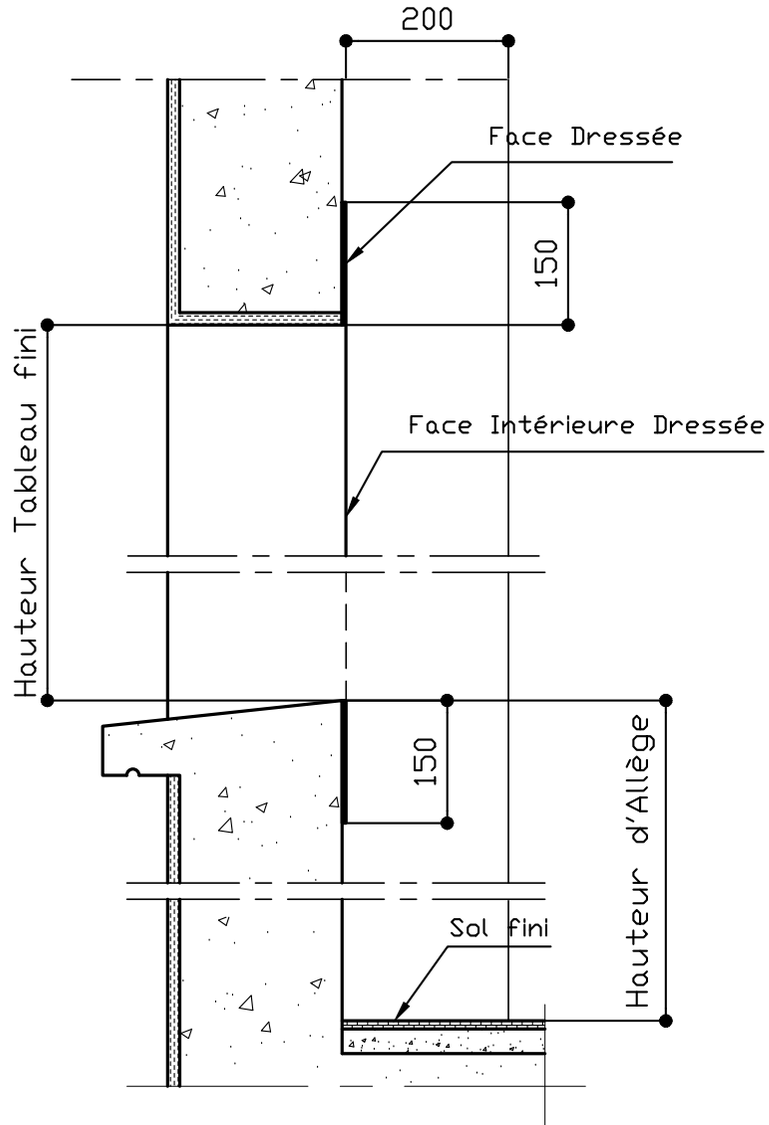
Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Designation du plan :			
PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL			
160 - VSC - SEUIL PMR - VR OPTIBAIÉ			
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg			
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	X27	
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8282	



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

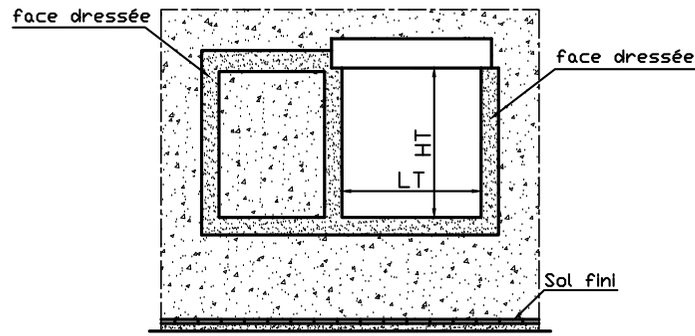
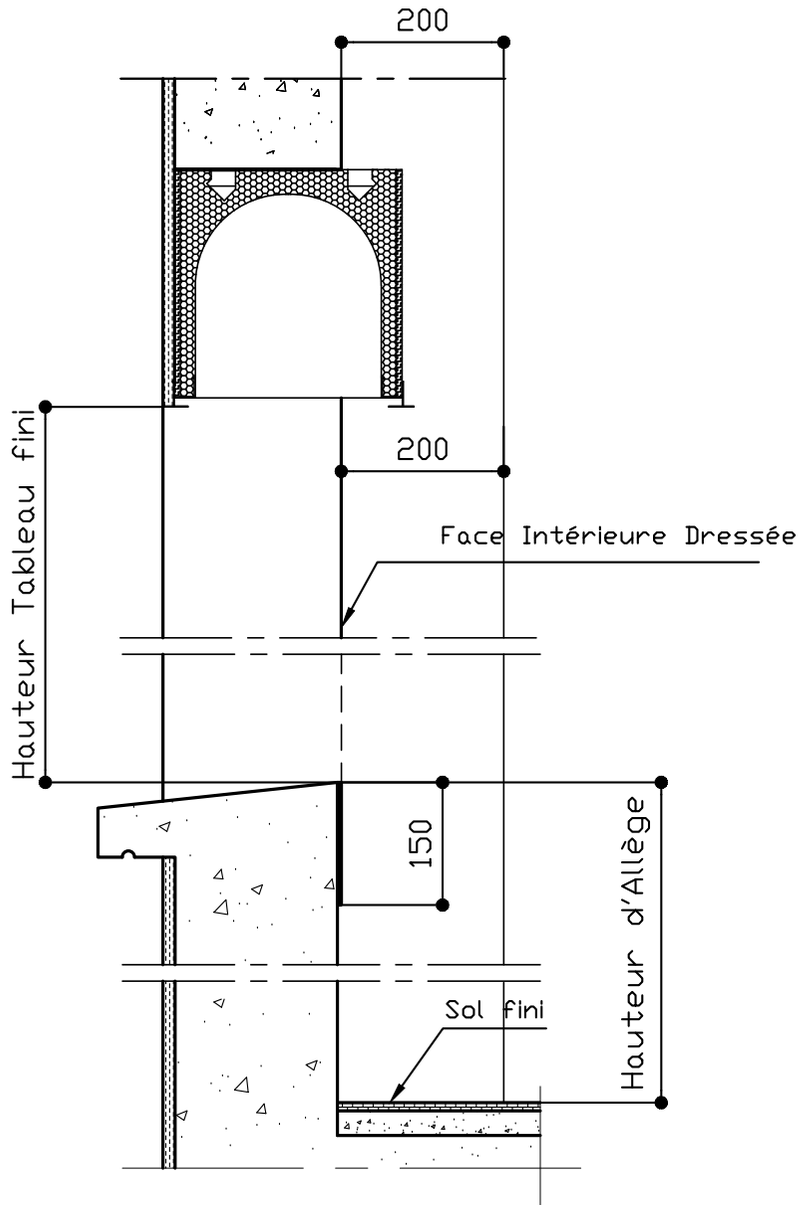


Désignation du plan :
 FENETRE GALANDAGE - BIRAIL 200
 VSD - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

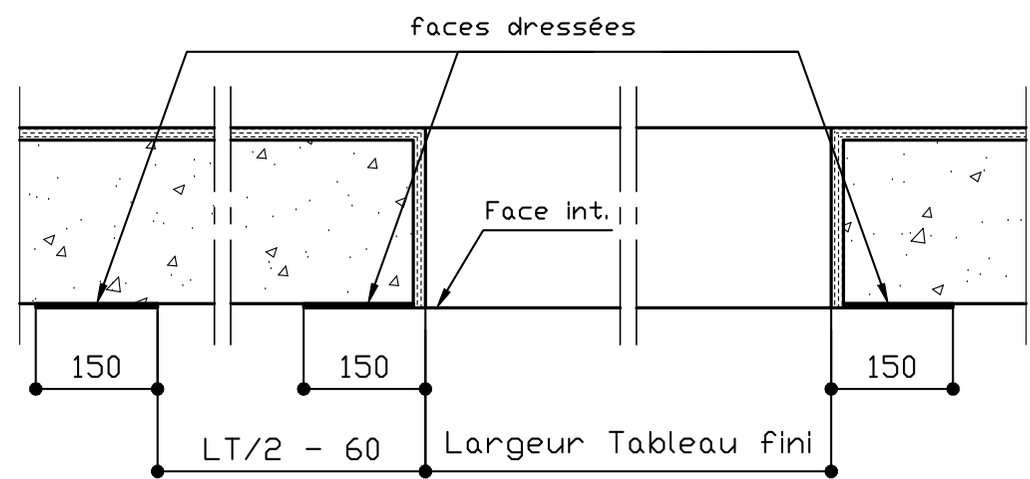
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 M22

Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8300



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

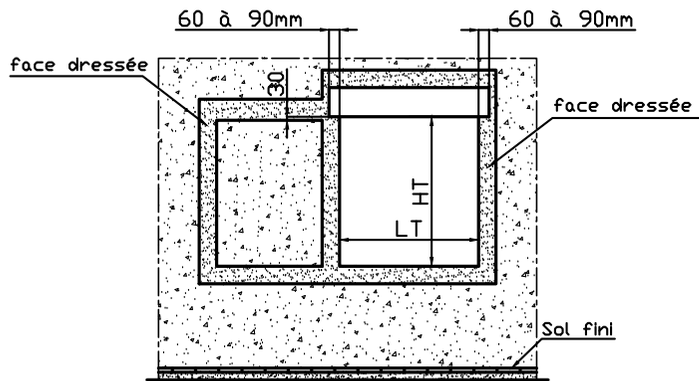
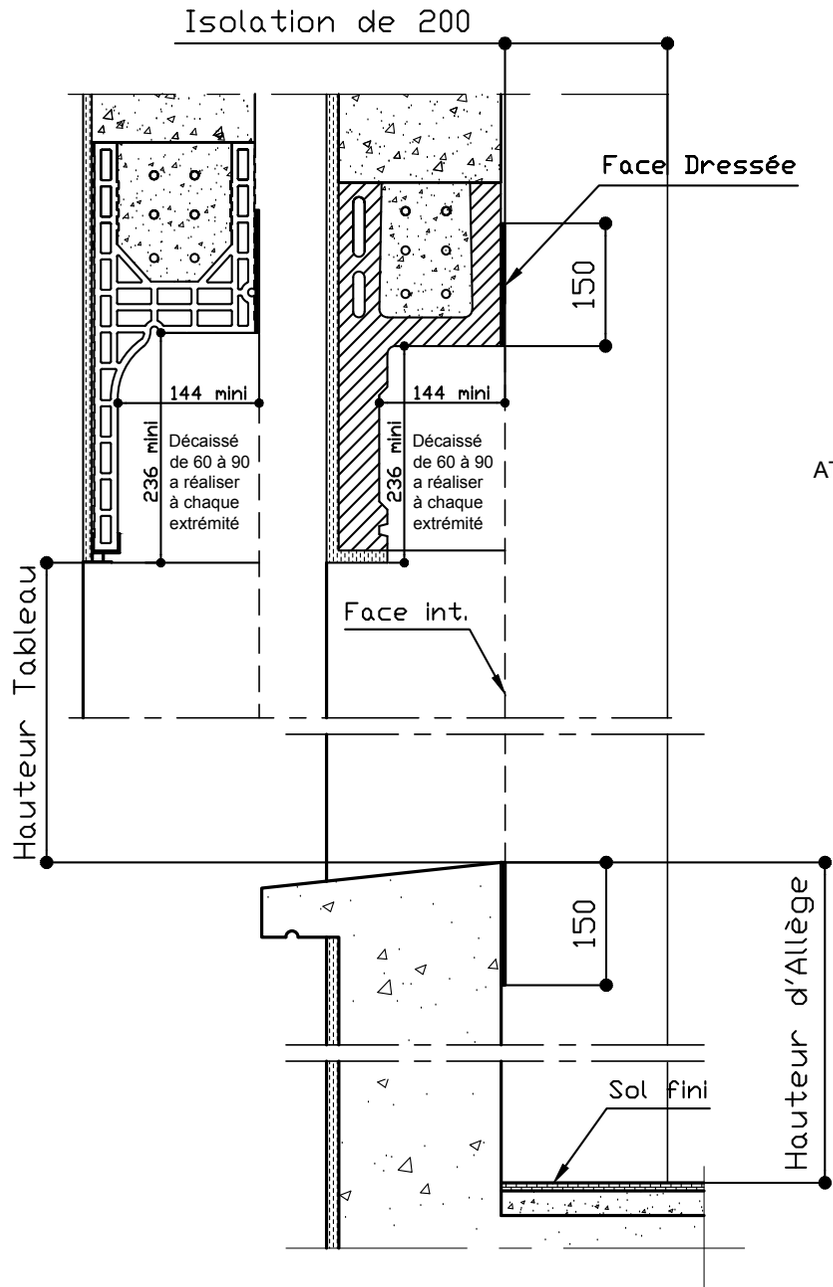


Désignation du plan :
 FENETRE GALANDAGE - BIRAIL 200
 VSD - VR PREFA

Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 N22

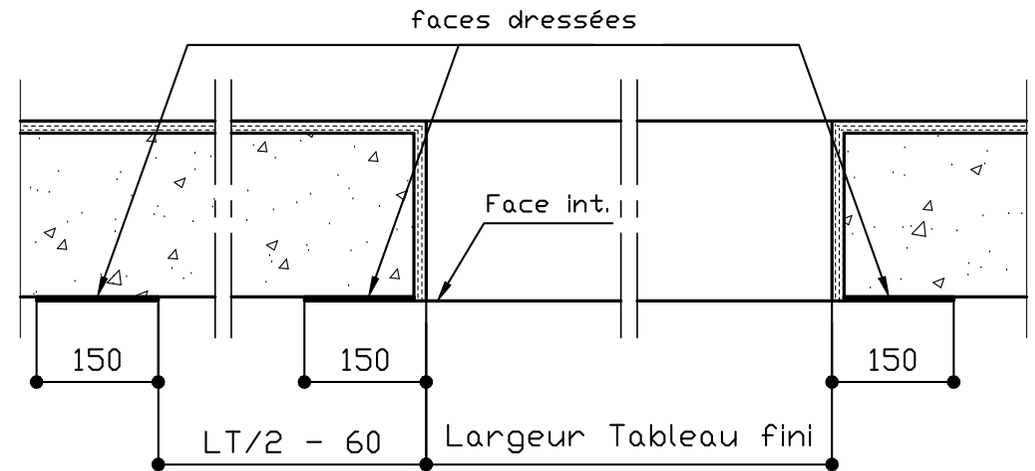
Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8310



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

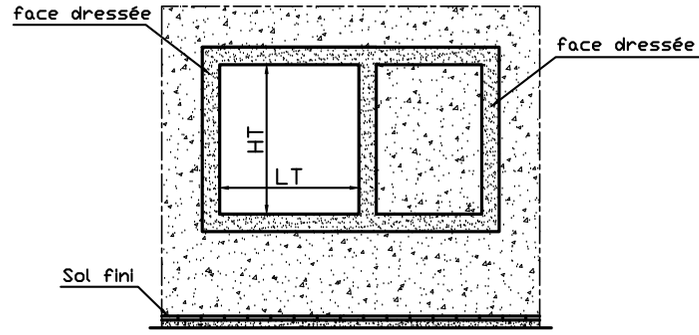


ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E

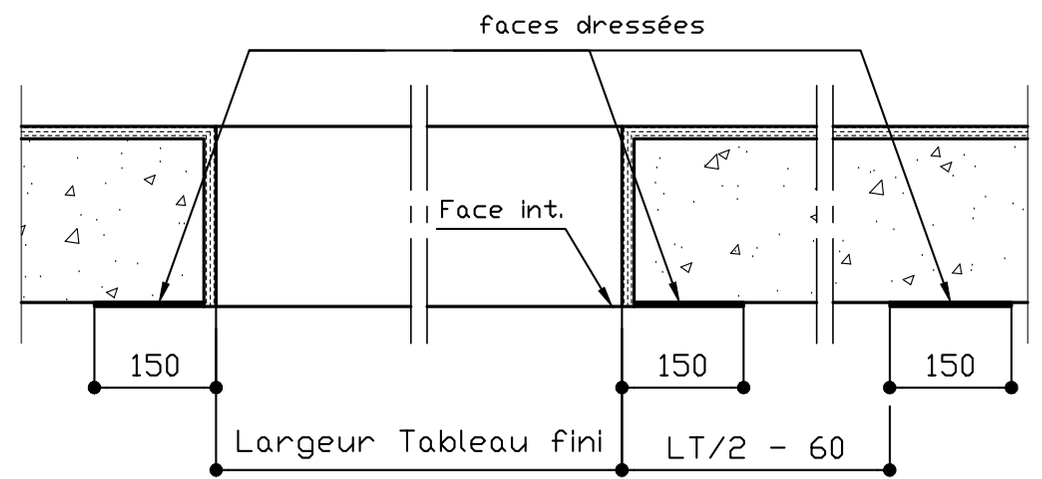
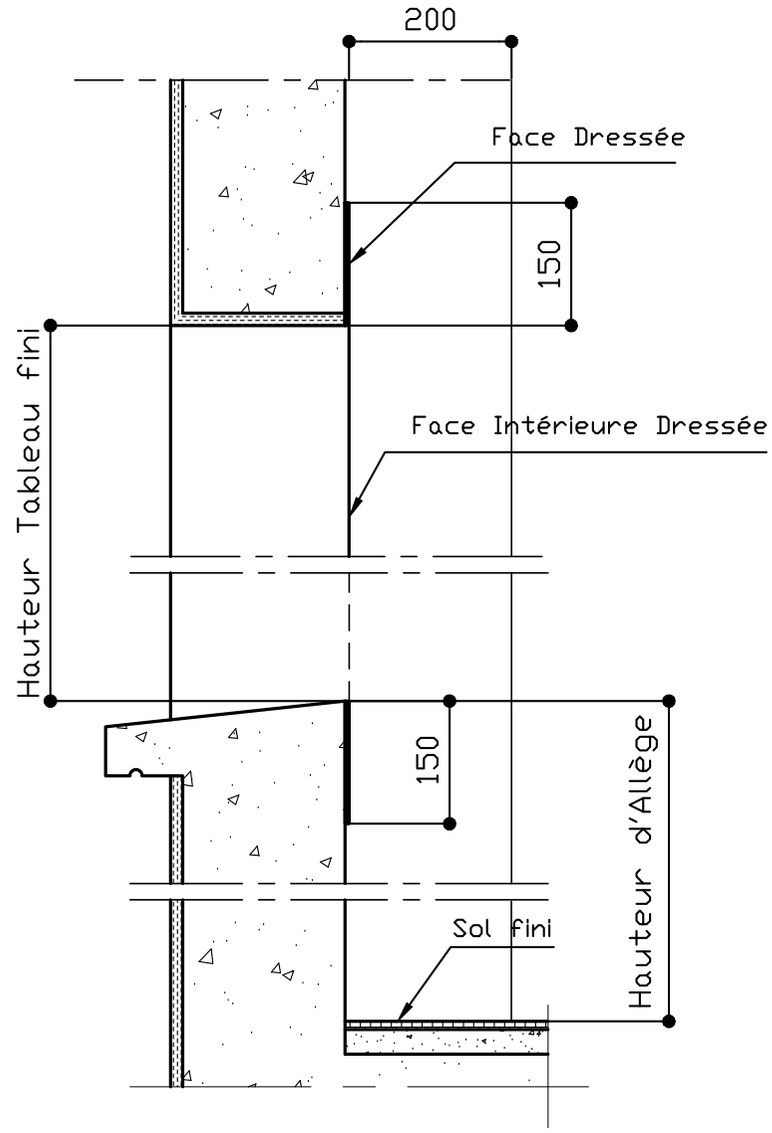


Désignation du plan :
FENETRE GALANDAGE - BIRAIL 200
VSD - VR OPTIBAIE

Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 O22
Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8315



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

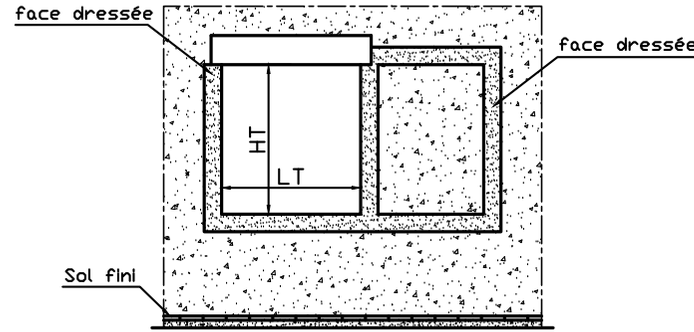
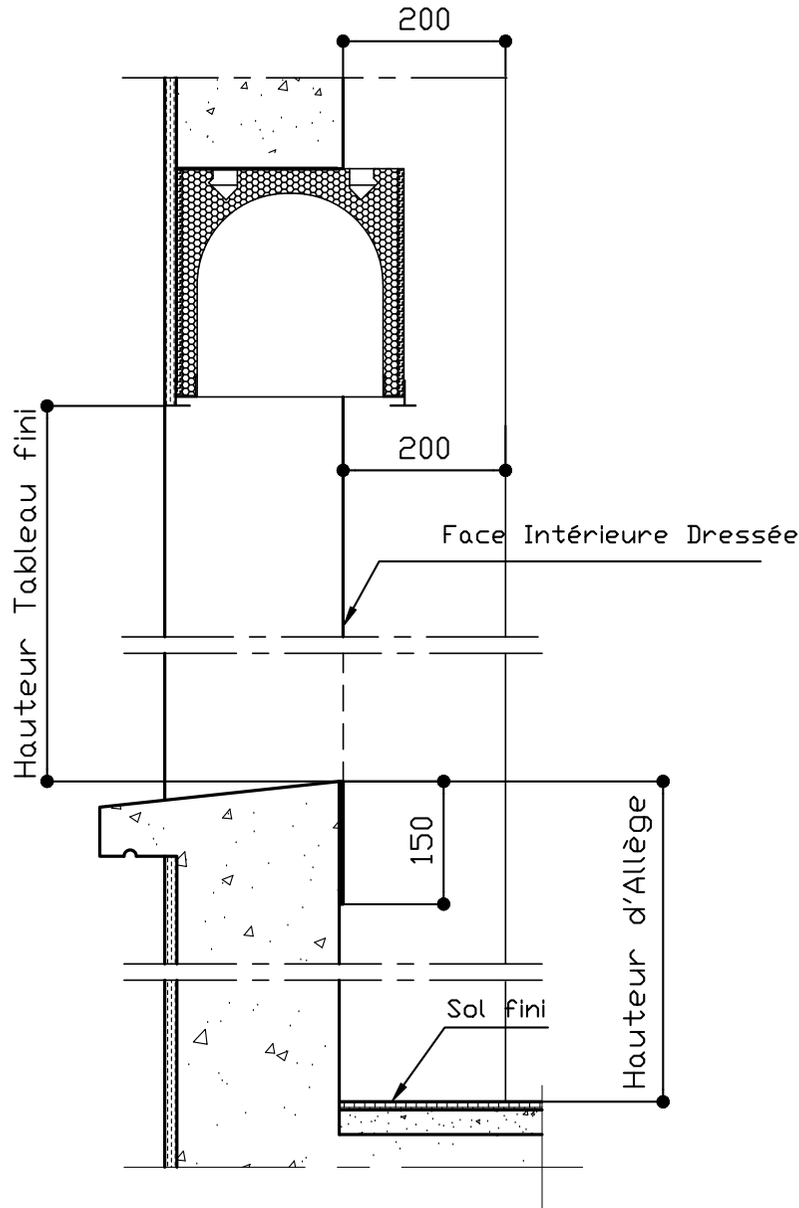


Désignation du plan :
 FENETRE GALANDAGE - BIRAIL 200
 VSG - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

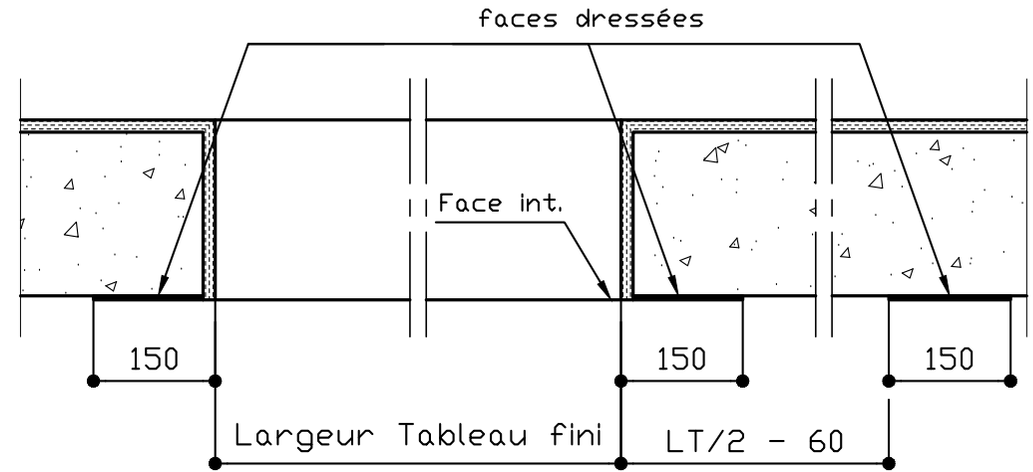
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 M25

Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8320



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

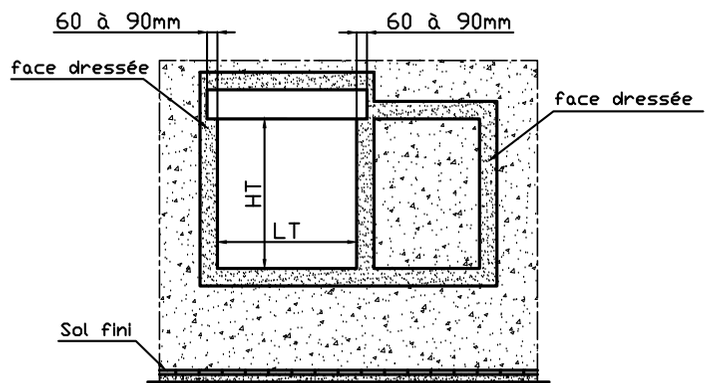
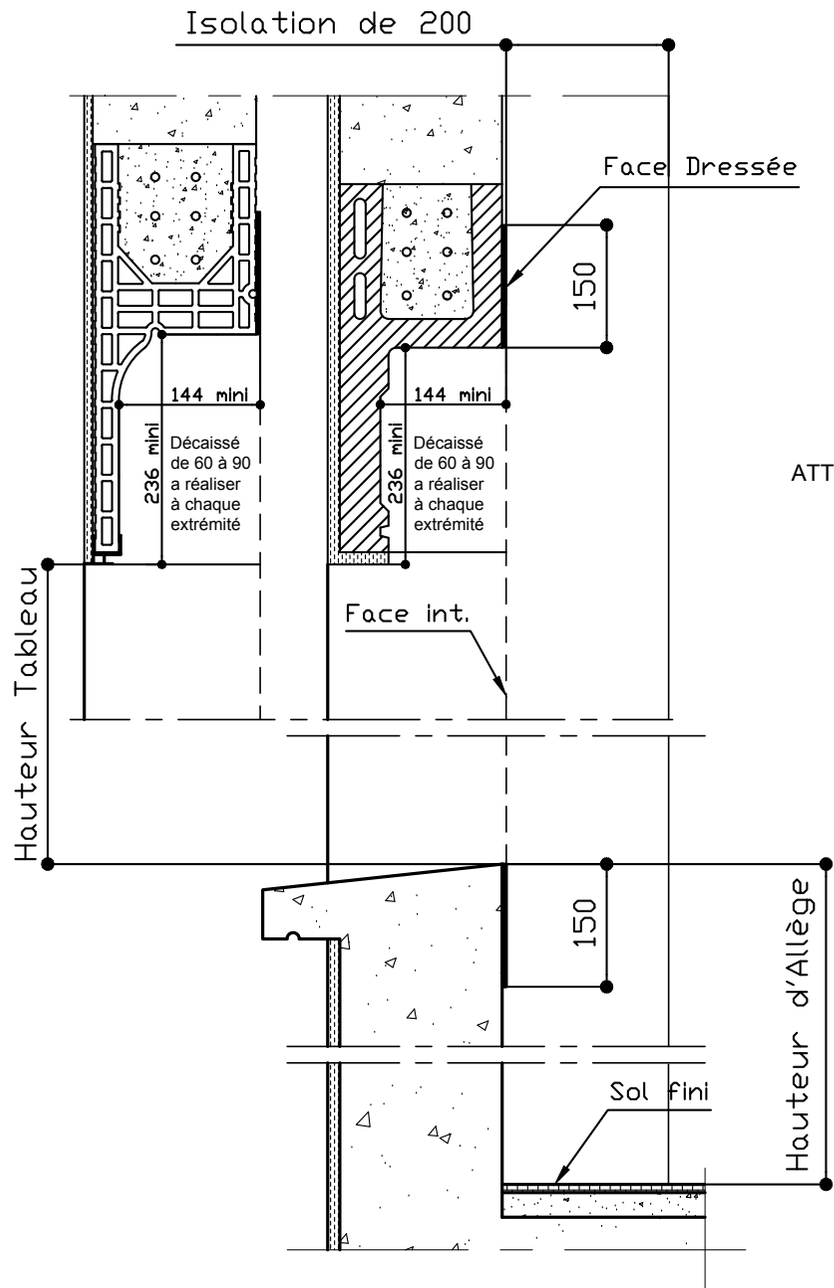


Désignation du plan :
FENETRE GALANDAGE - BIRAIL 200
VSG - VR PREFA

Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 N25

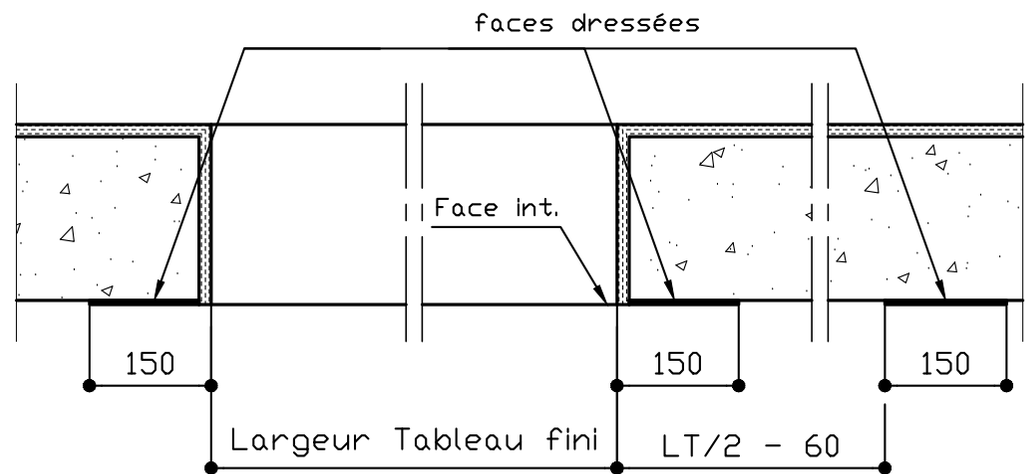
Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8330



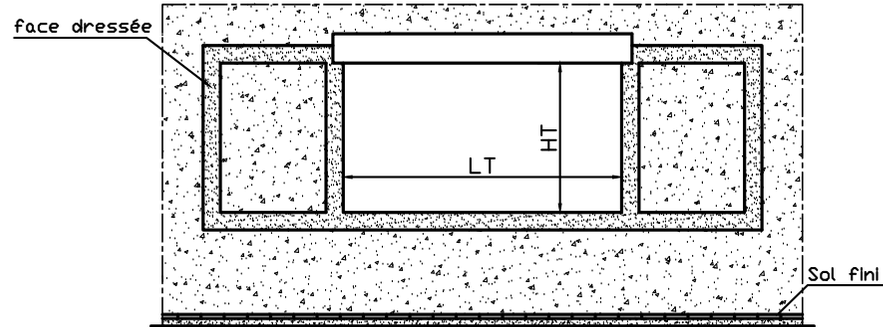
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



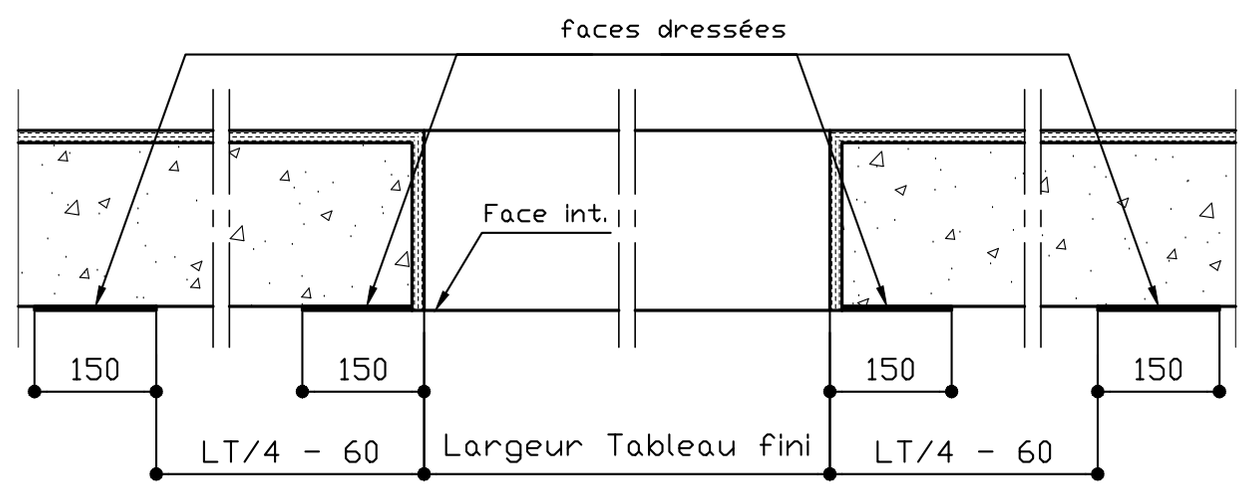
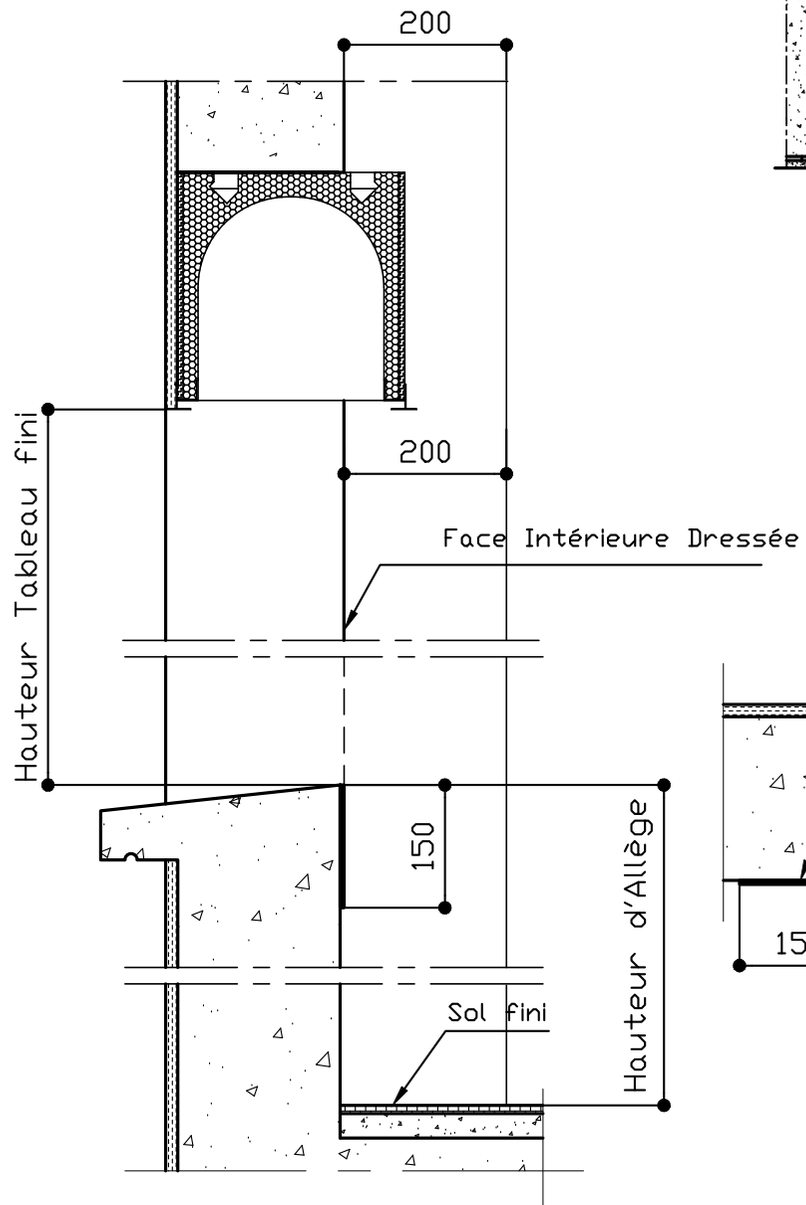
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



Désignation du plan : FENETRE GALANDAGE - BIRAIL 200 VSG - VR OPTIBAIE			
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg			
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	O25	
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8335	



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

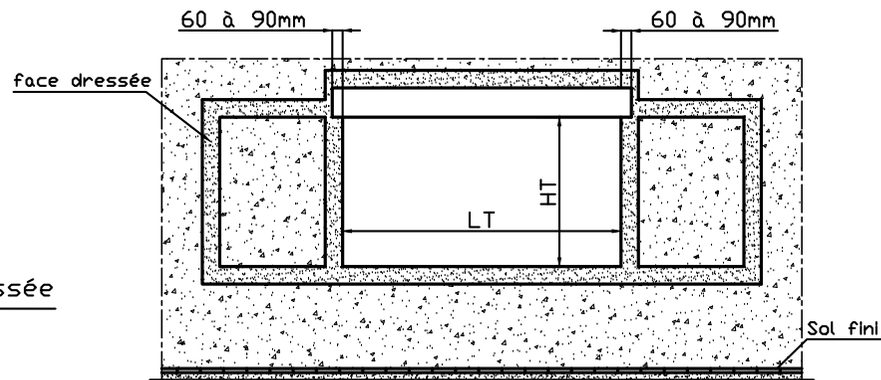
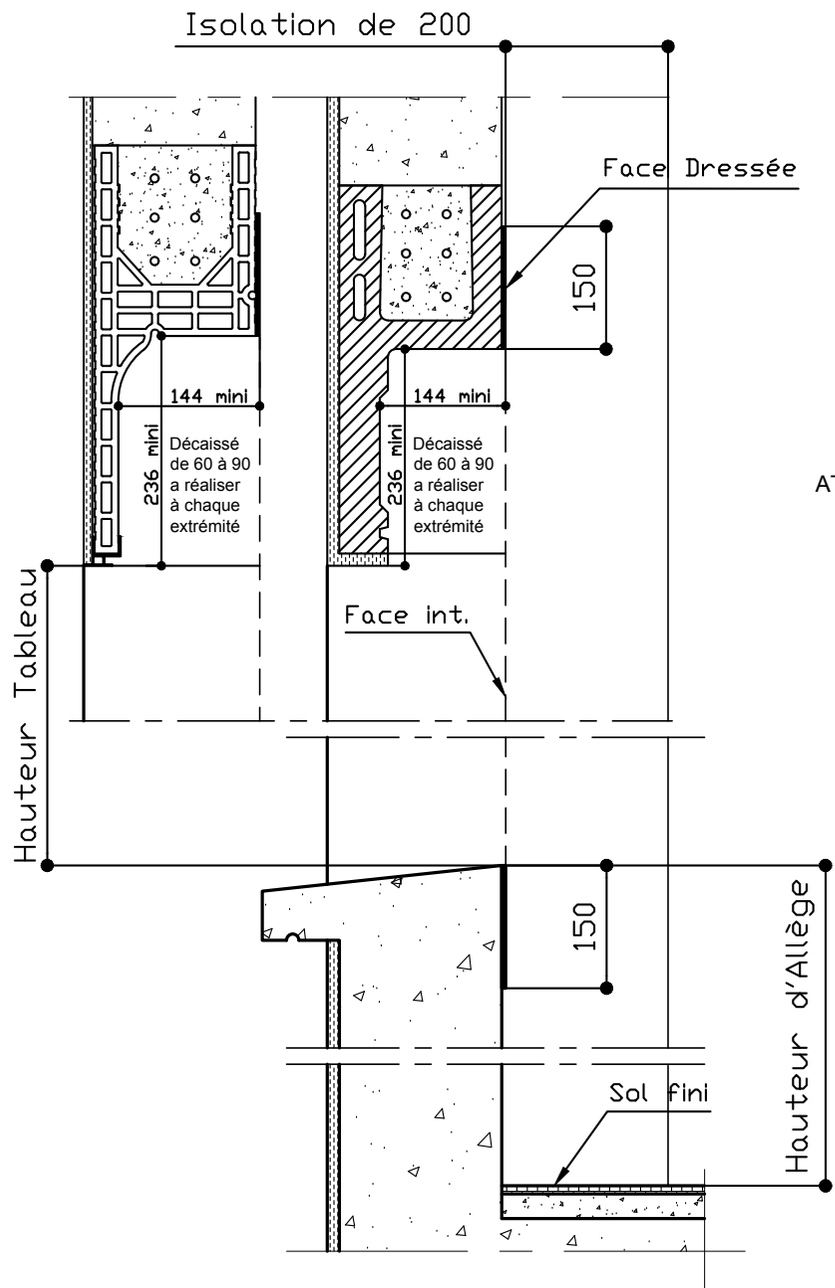


Désignation du plan :
FENETRE GALANDAGE - BIRAIL 200
VSC - VR PREFA

Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 N28

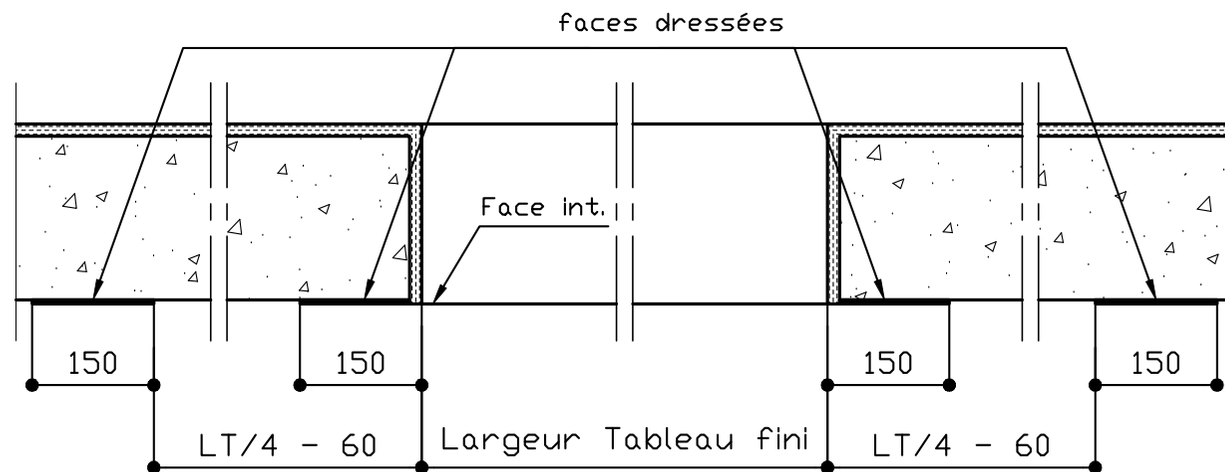
Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8350



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E

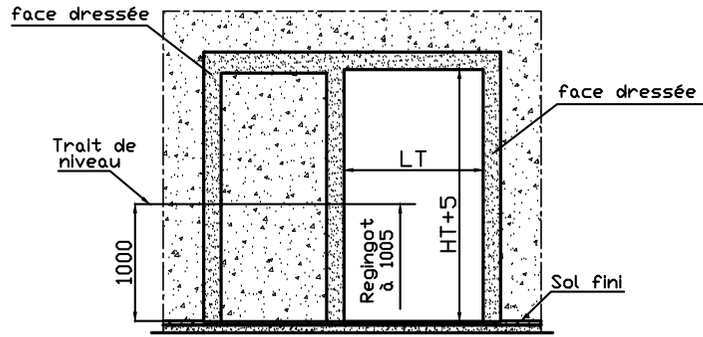


Désignation du plan :
FENETRE GALANDAGE - BIRAIL 200
VSC - VR OPTIBAIE

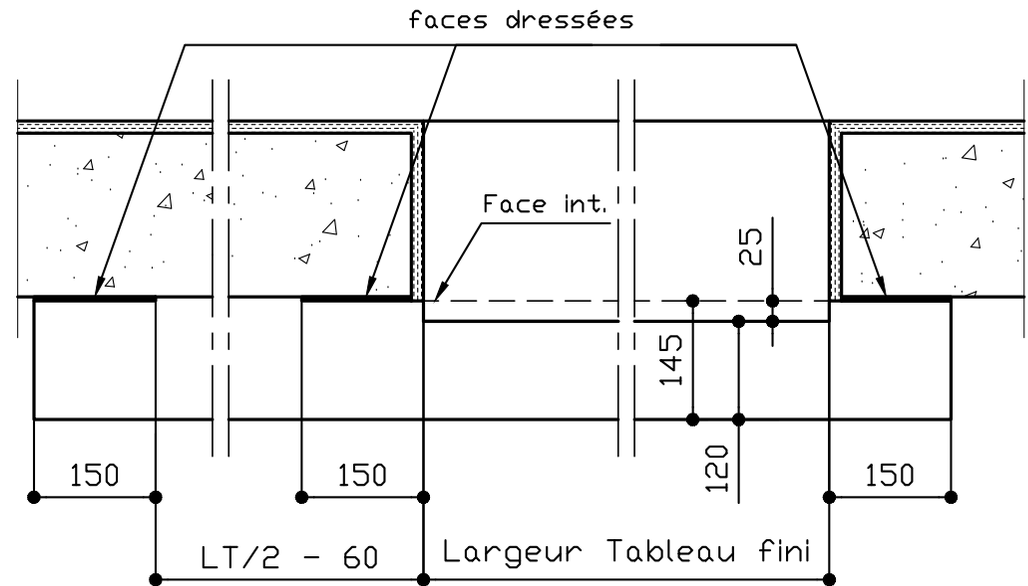
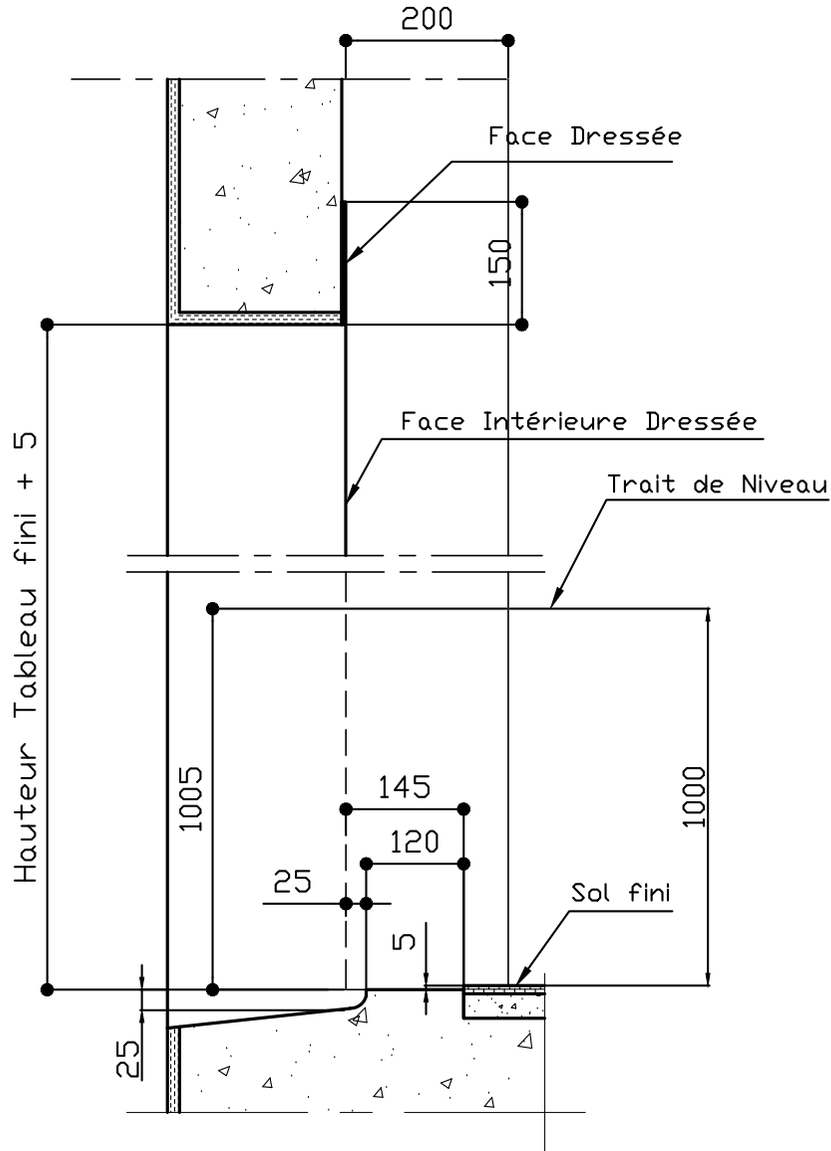
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 O28

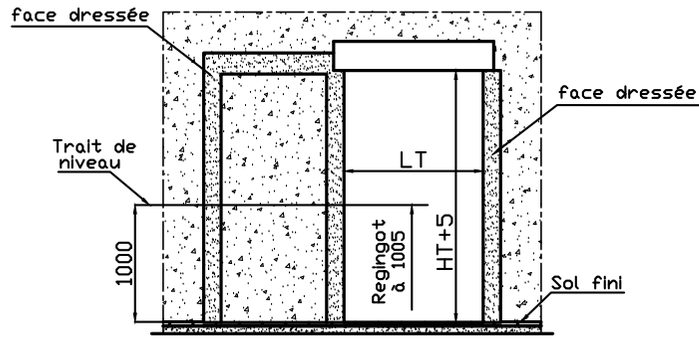
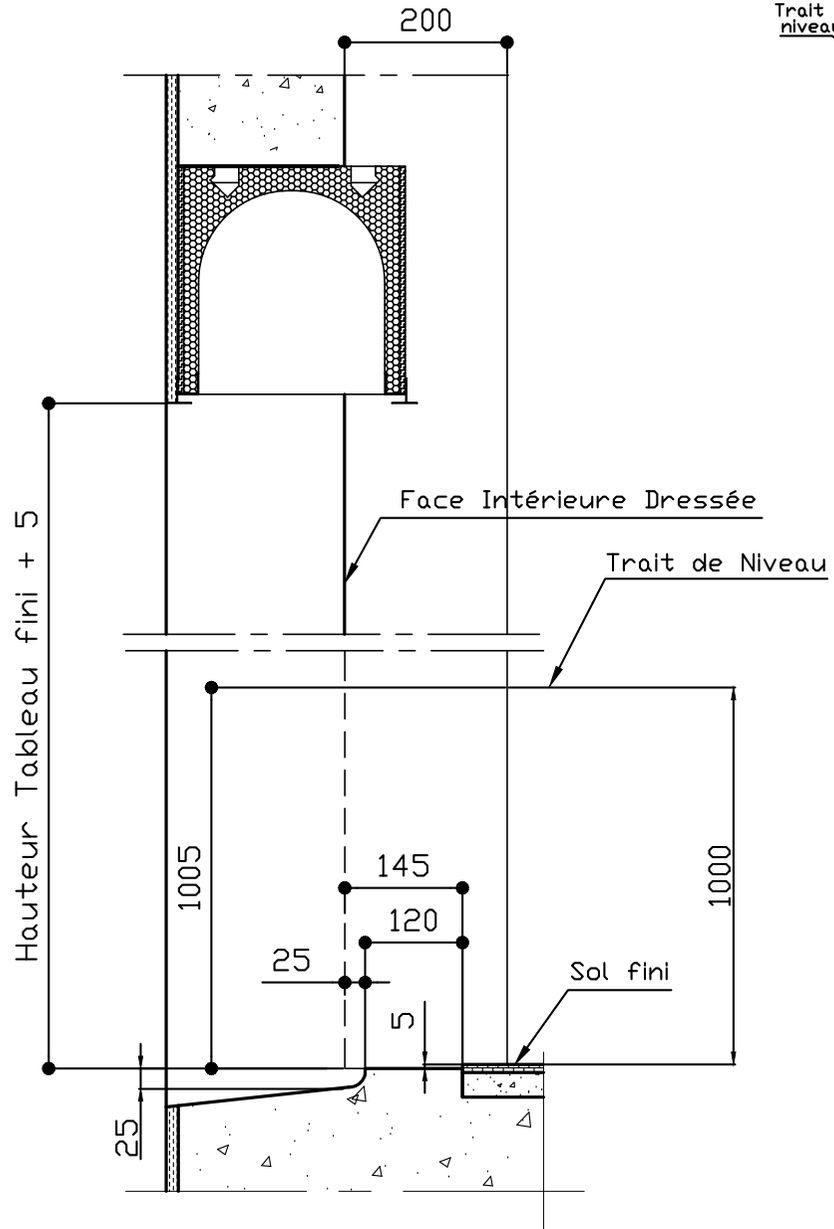
Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8355



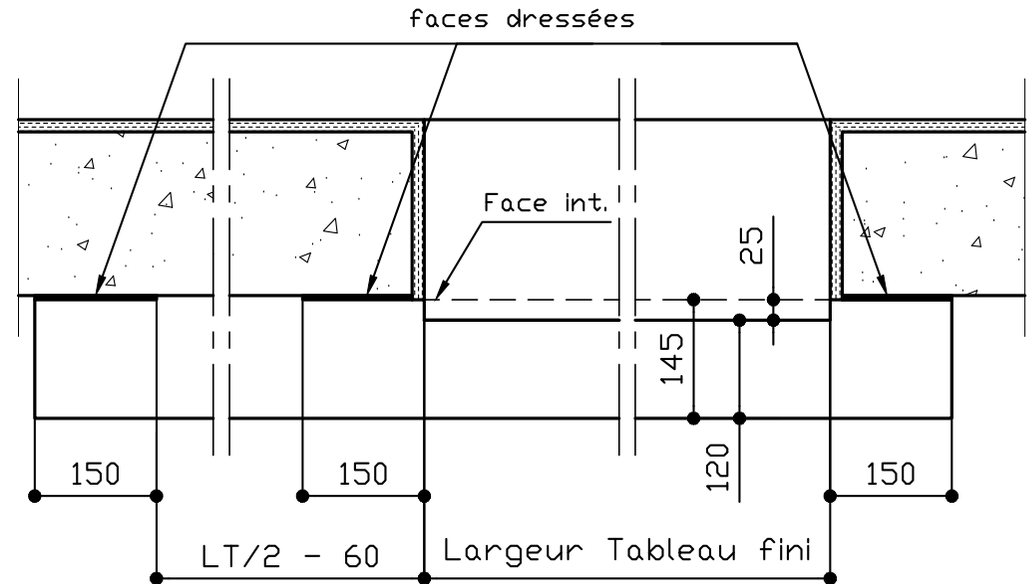
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

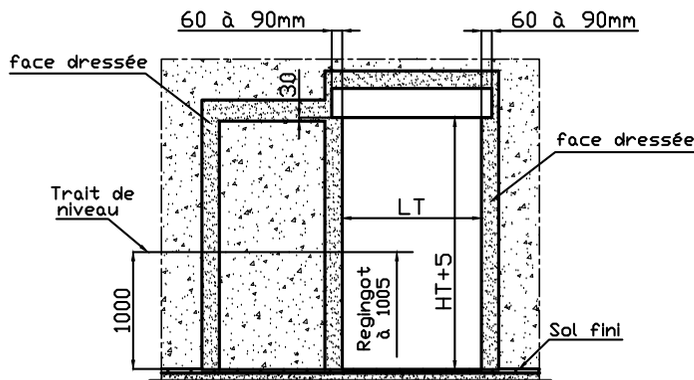
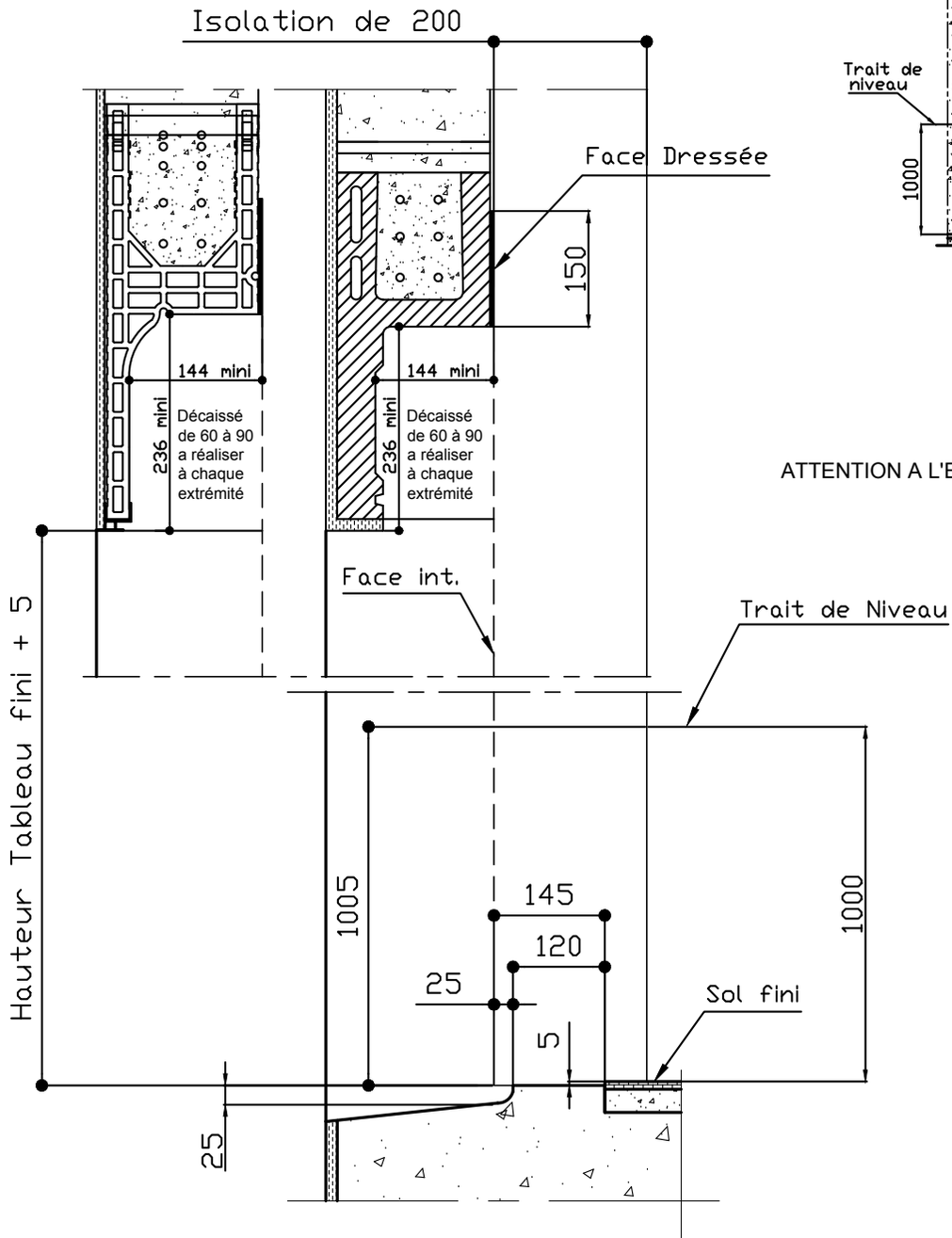


Désignation du plan :
 PORTE-FENETRE GALANDAGE-BIRAIL
 200 - VSD - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 P22
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8400

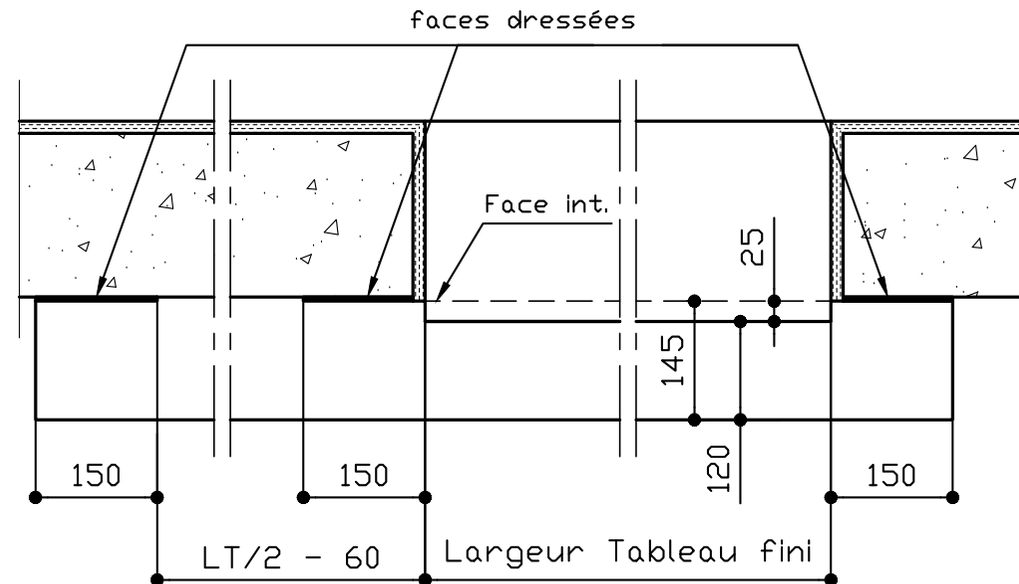


REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		





ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

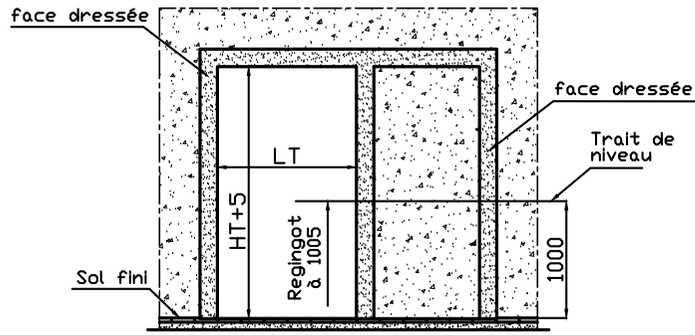


Désignation du plan :
PORTE-FENETRE GALANDAGE-BIRAIL
200 - VSD - VR OPTIBAIE

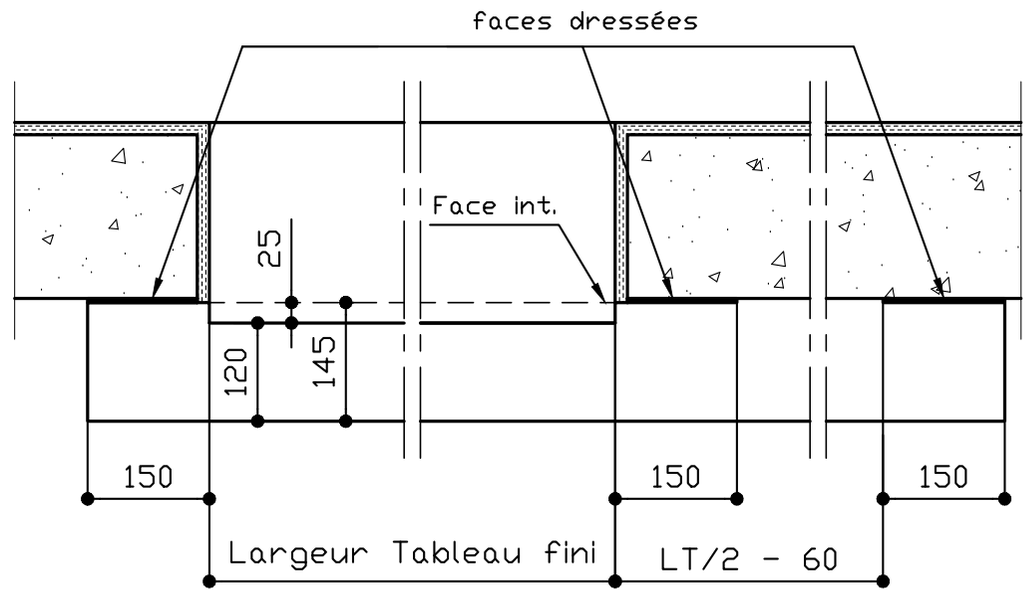
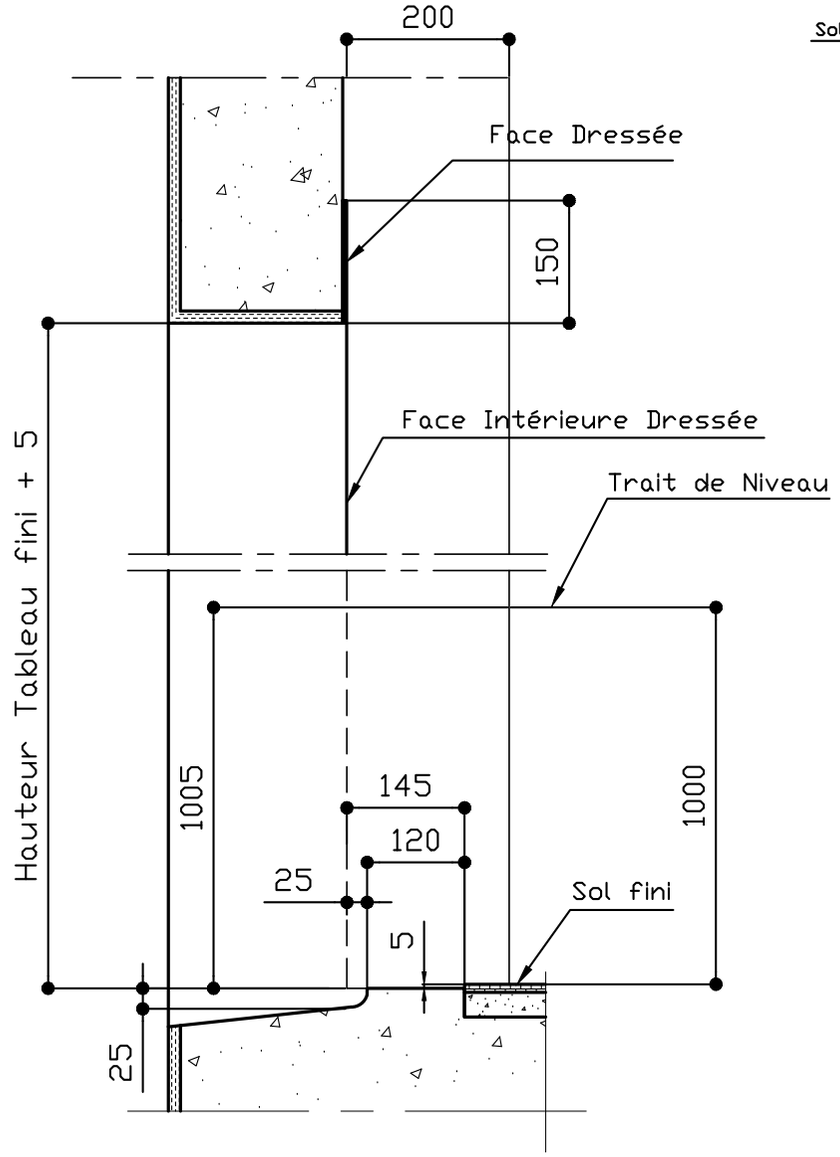
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 R22

Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8415



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

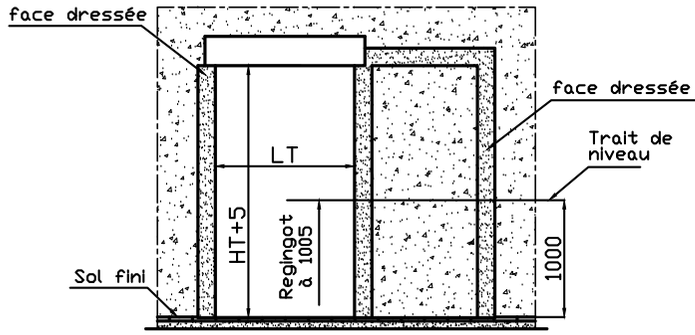


Désignation du plan :
 PORTE-FENETRE GALANDAGE-BIRAIL
 200 - VSG - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

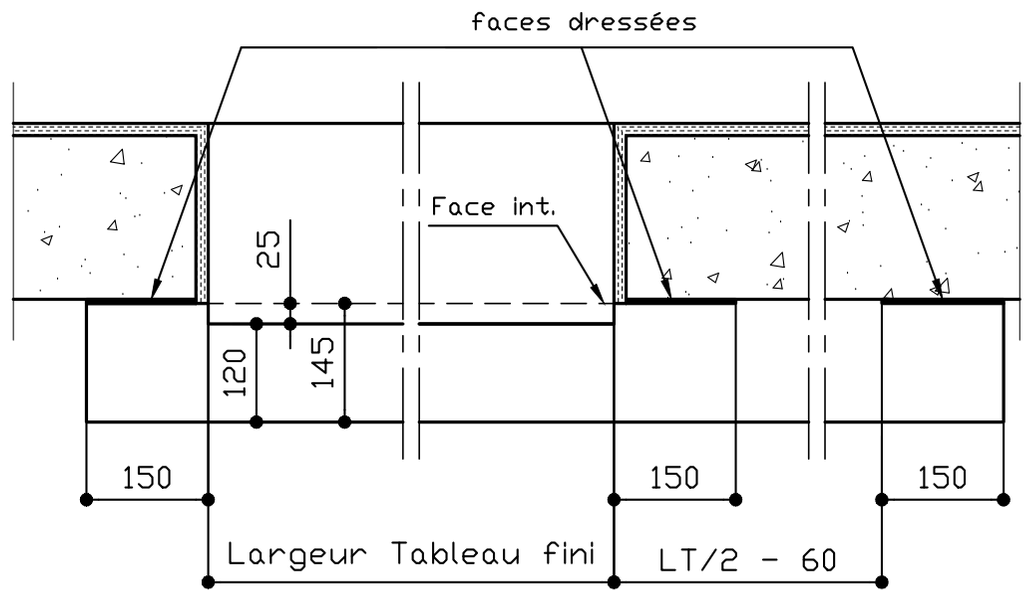
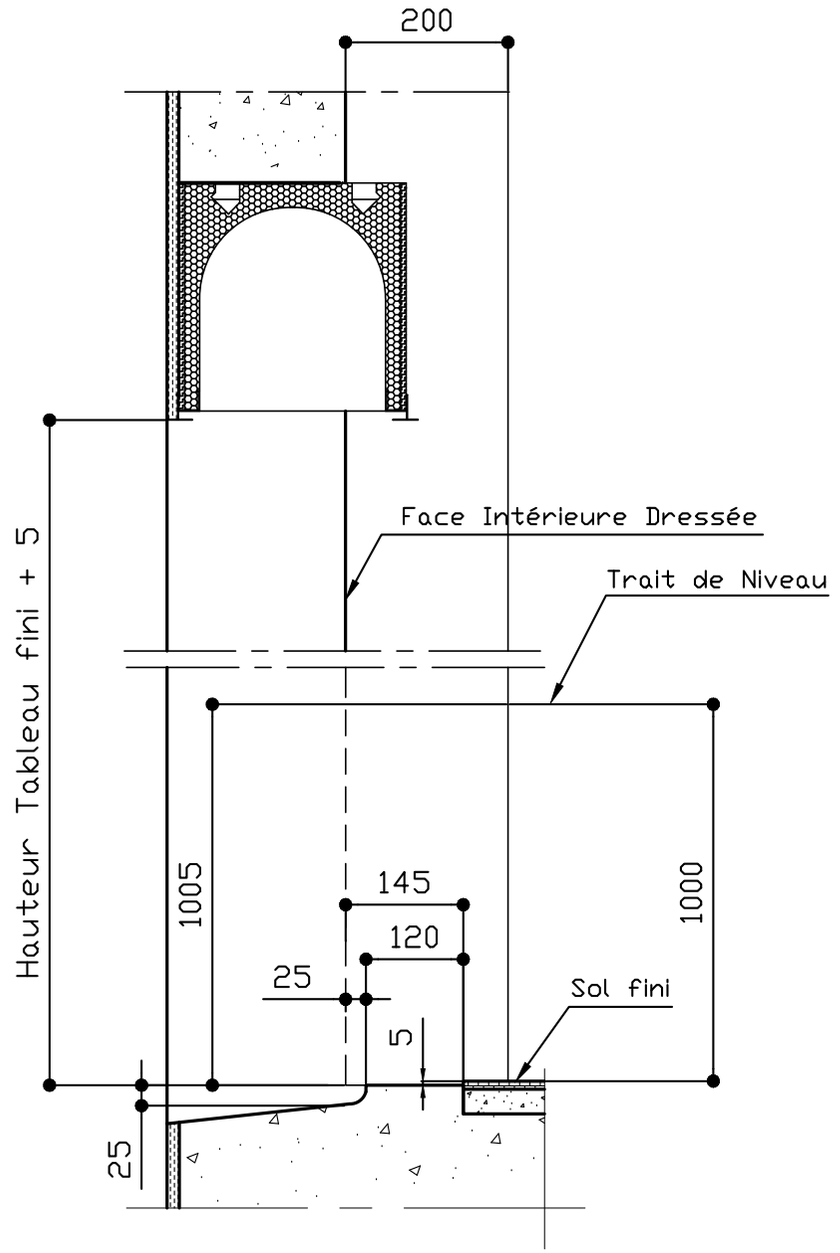
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 P25

Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8420



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



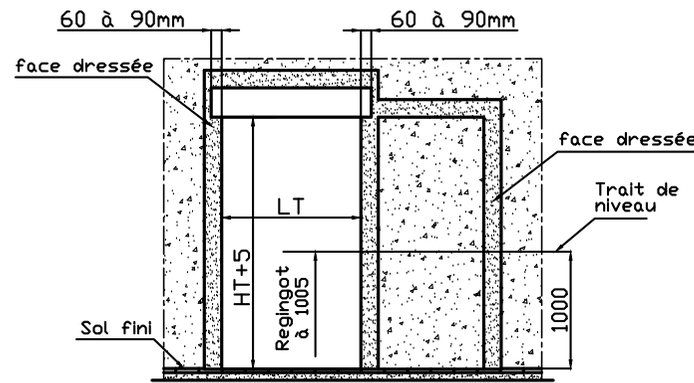
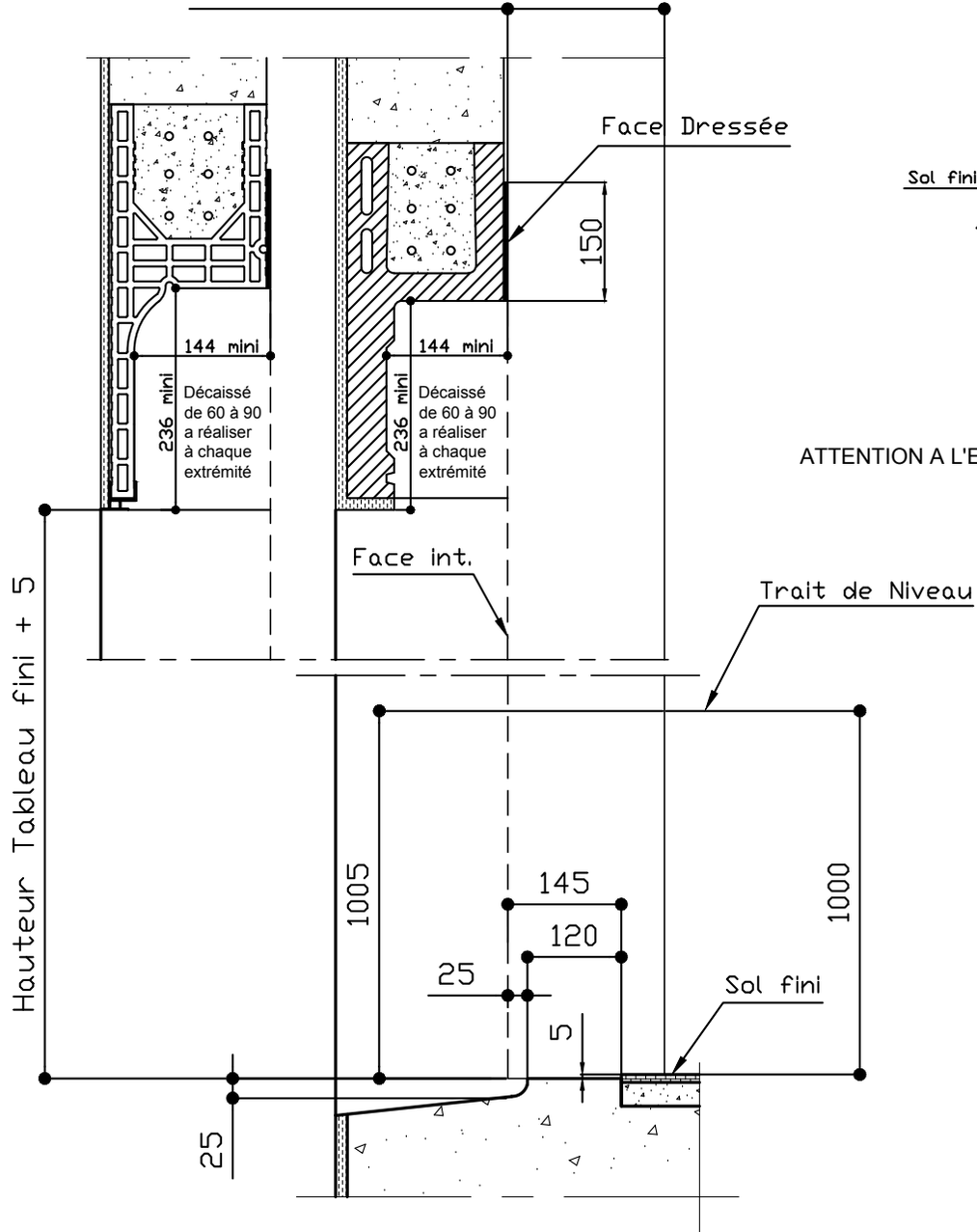
Désignation du plan :
PORTE-FENETRE GALANDAGE-BIRAIL
 200 - VSG - VR PREFA

Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 Q25

Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8430

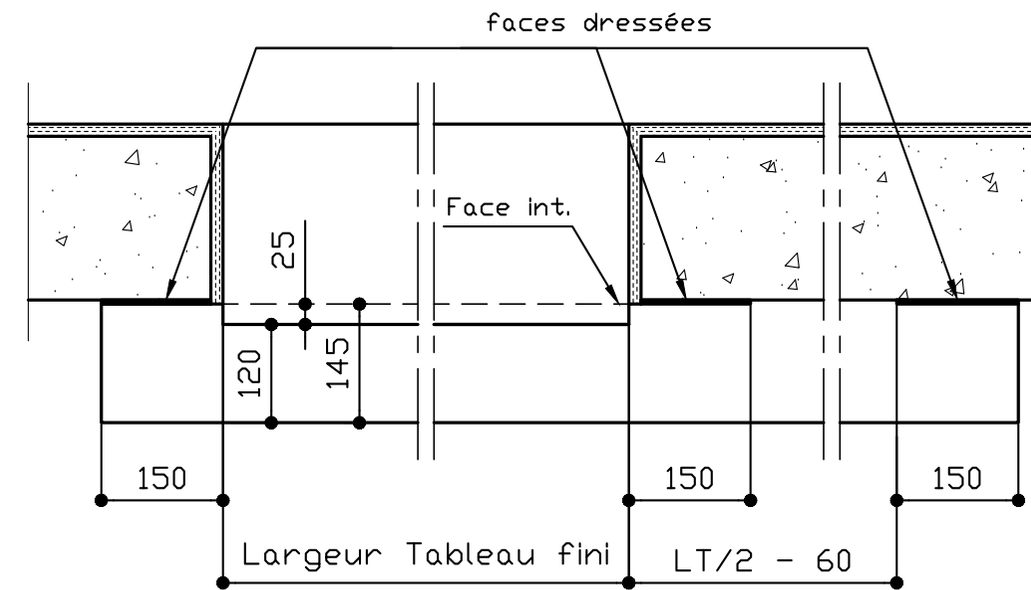
Isolation de 200



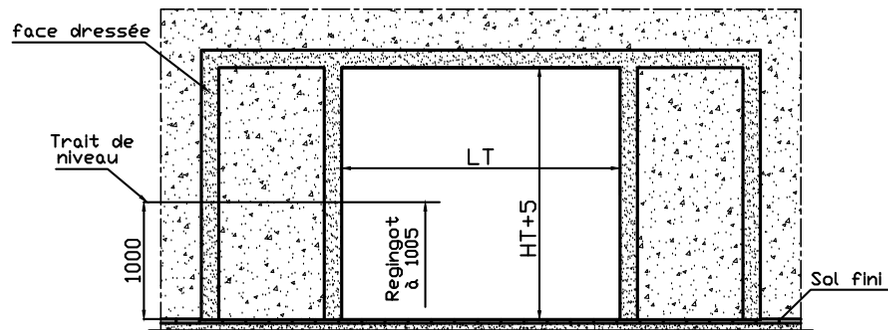
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



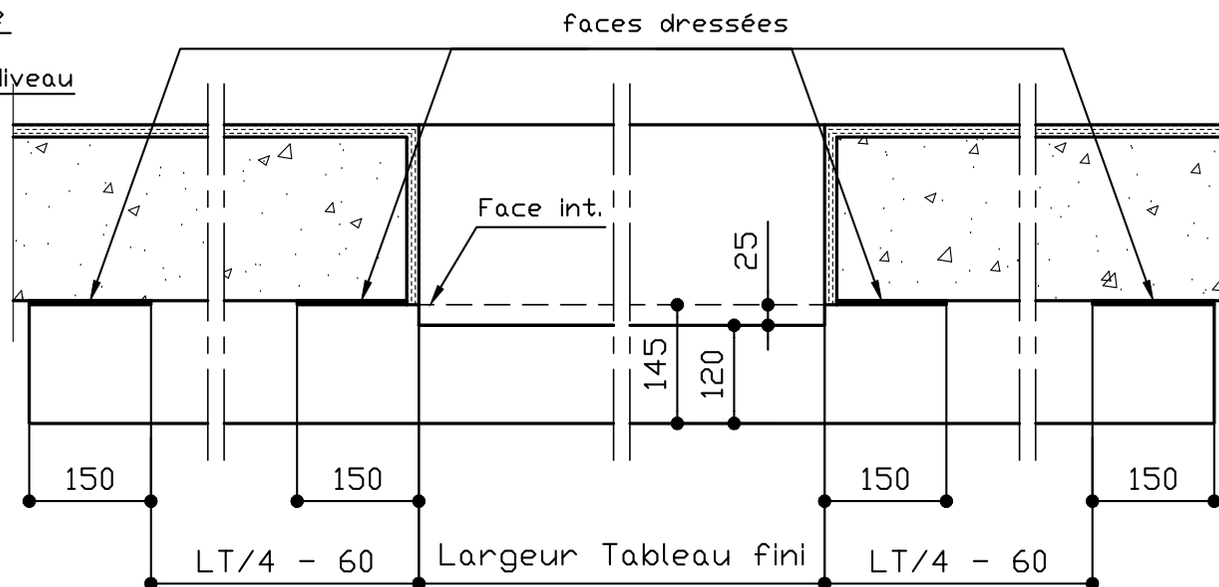
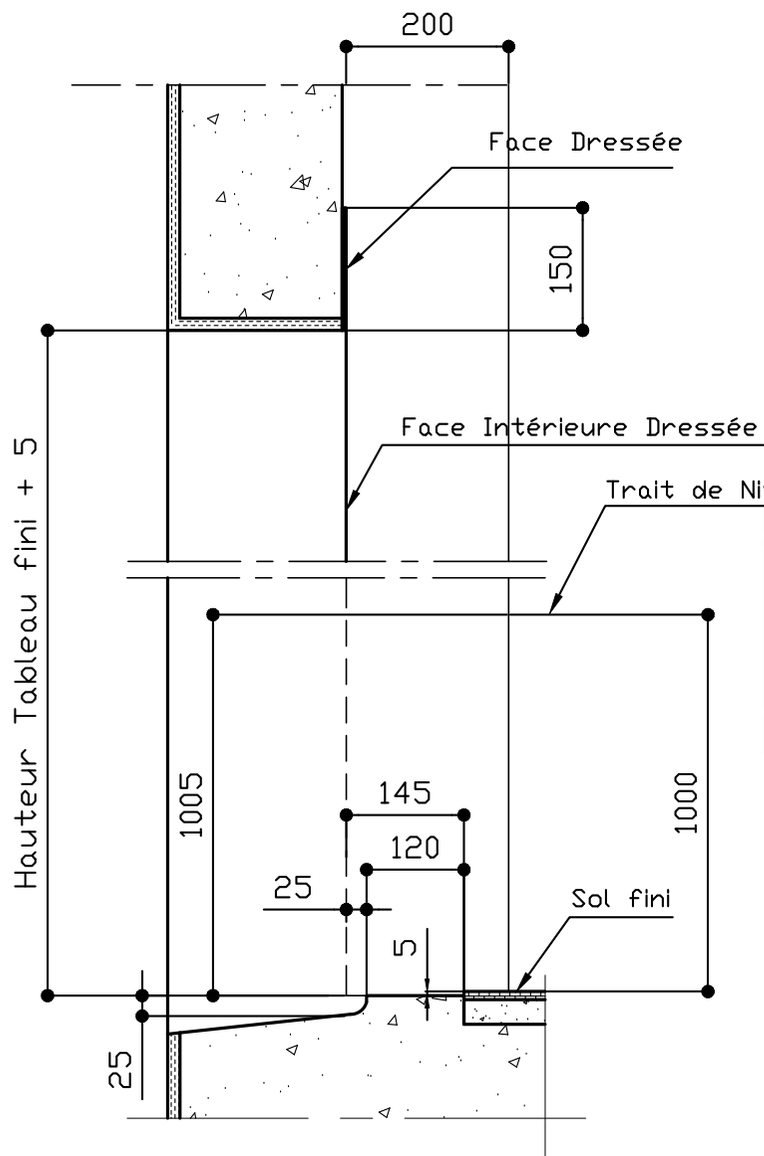
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



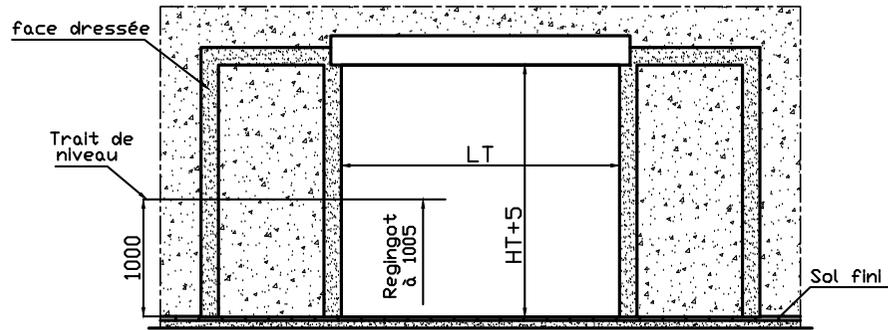
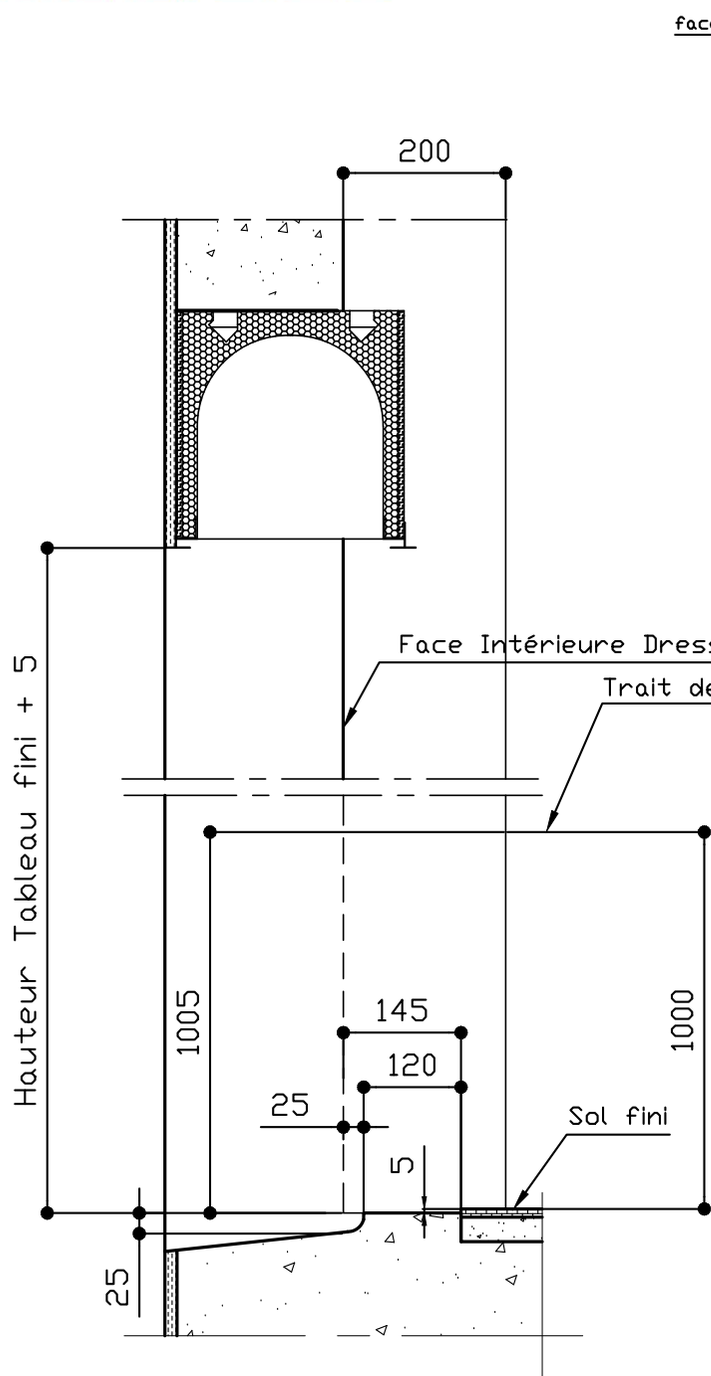
Désignation du plan :
PORTE-FENETRE GALANDAGE-BIRAIL
200 - VSG - VR OPTIBAIE
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 R25
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8435



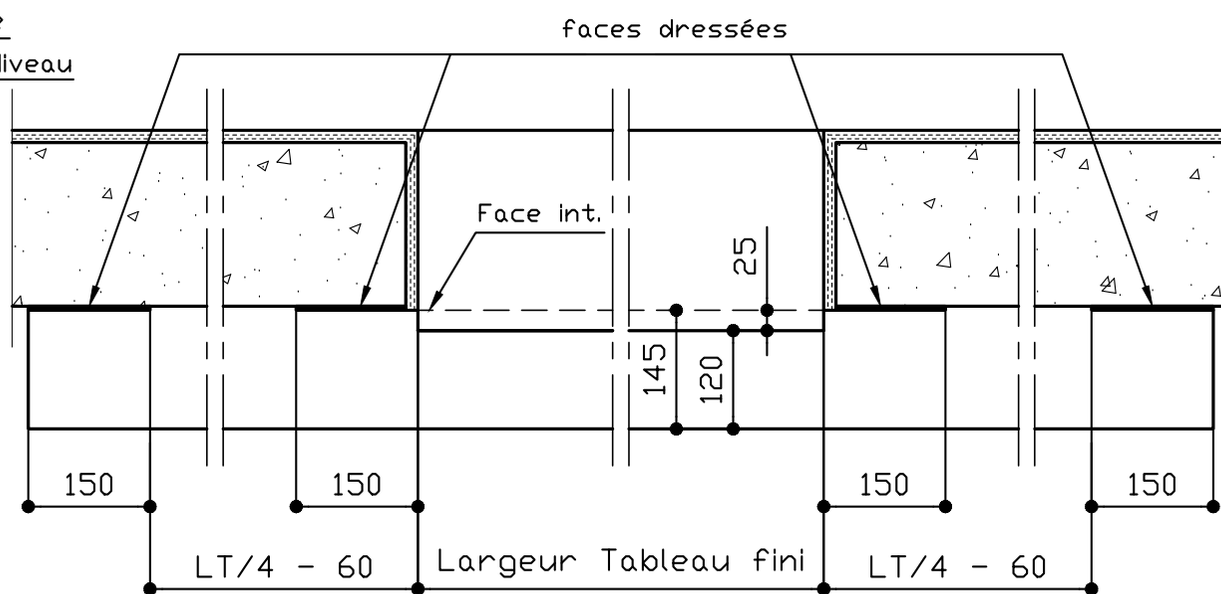
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 PORTE-FENETRE GALANDAGE-BIRAIL
 200 - VSC - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 P28
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8440



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

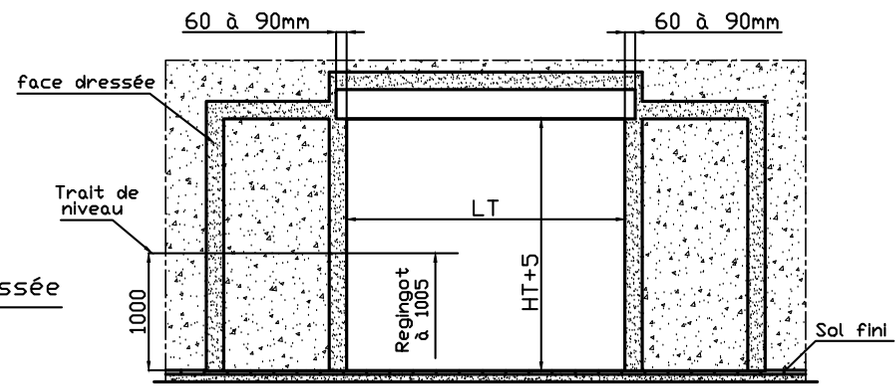
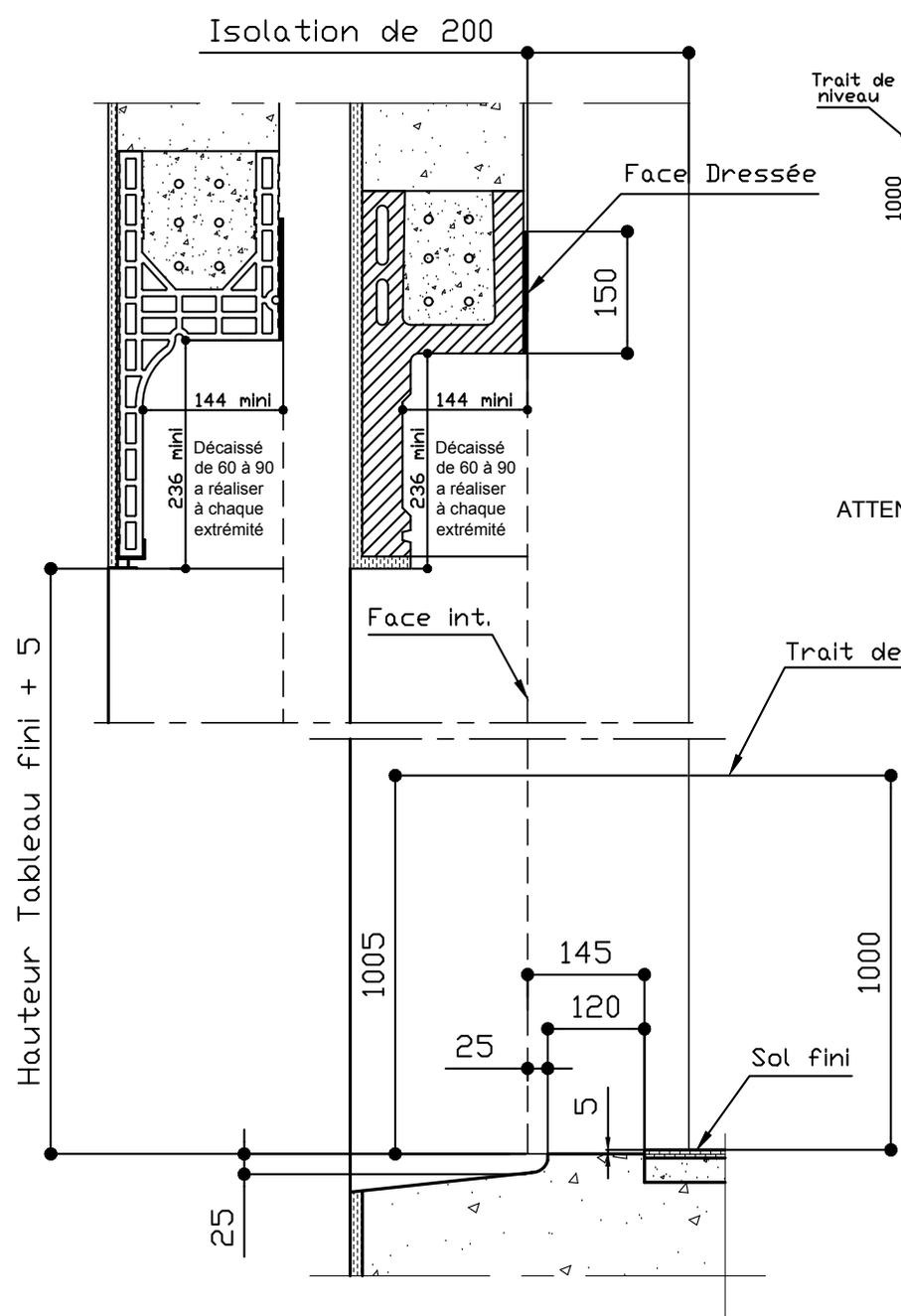


Désignation du plan :
PORTE-FENETRE GALANDAGE-BIRAIL
 200 - VSC - VR PREFA

Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 Q28

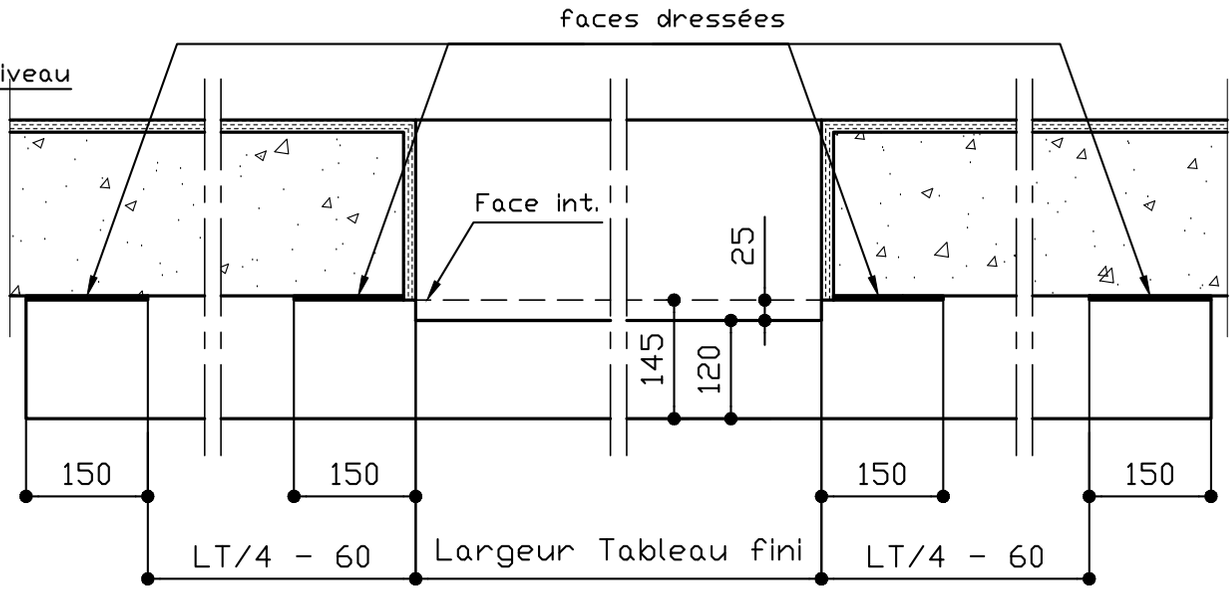
Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8450



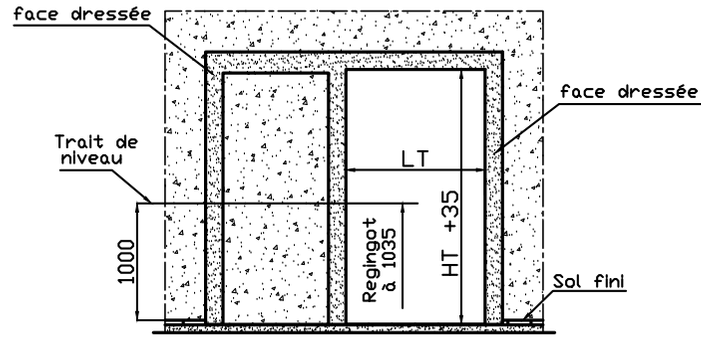
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



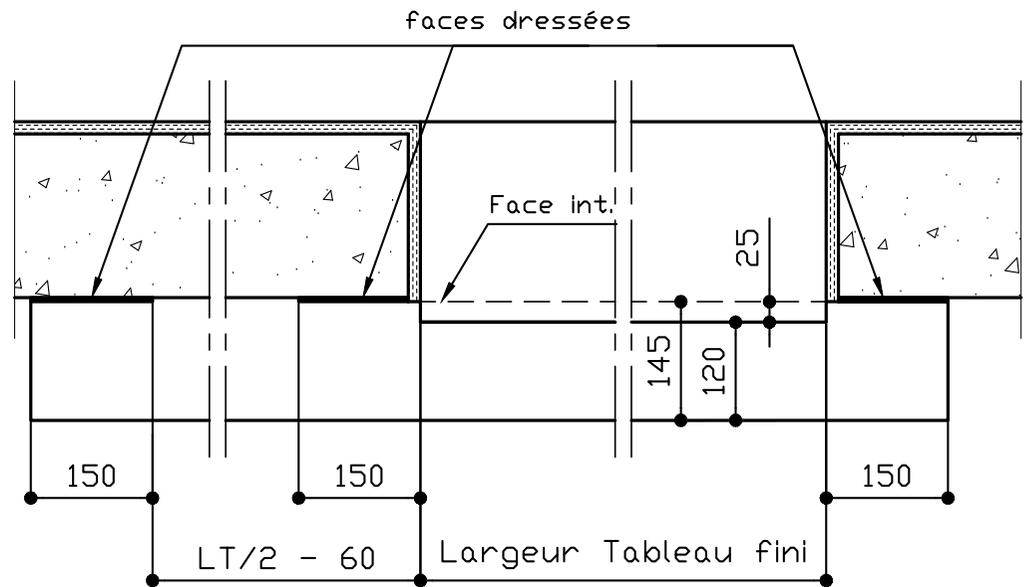
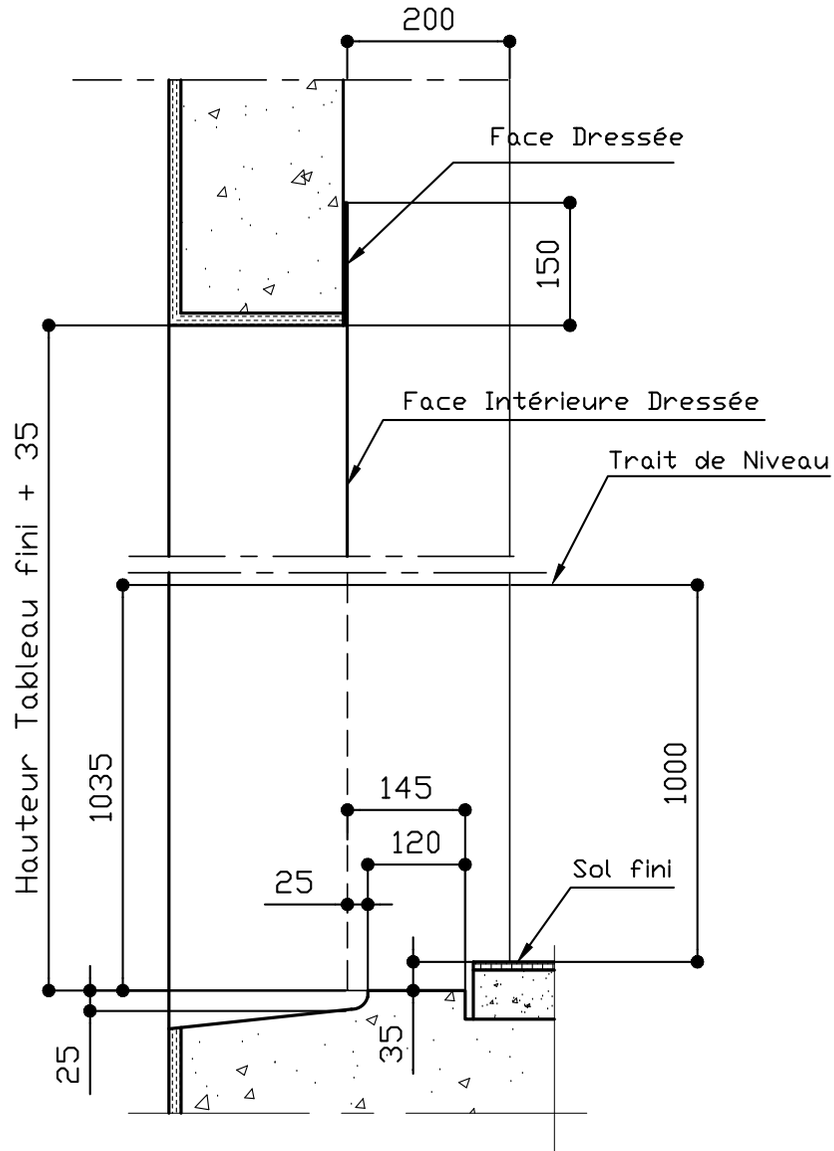
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



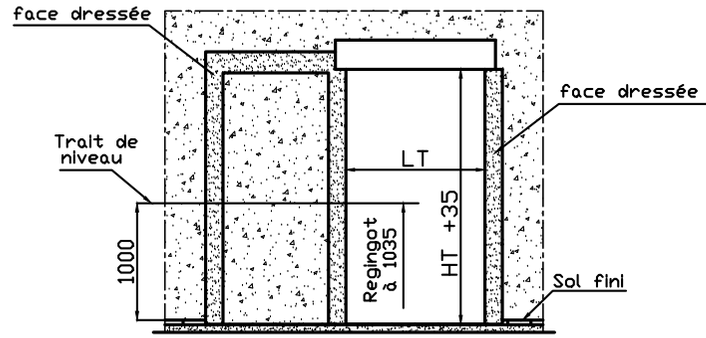
 	Désignation du plan : PORTE-FENETRE GALANDAGE-BIRAIL 200 - VSC - VR OPTIBAIÉ		
	Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	R28
	Date : 07/01/2015 14:11	N° : 8455	



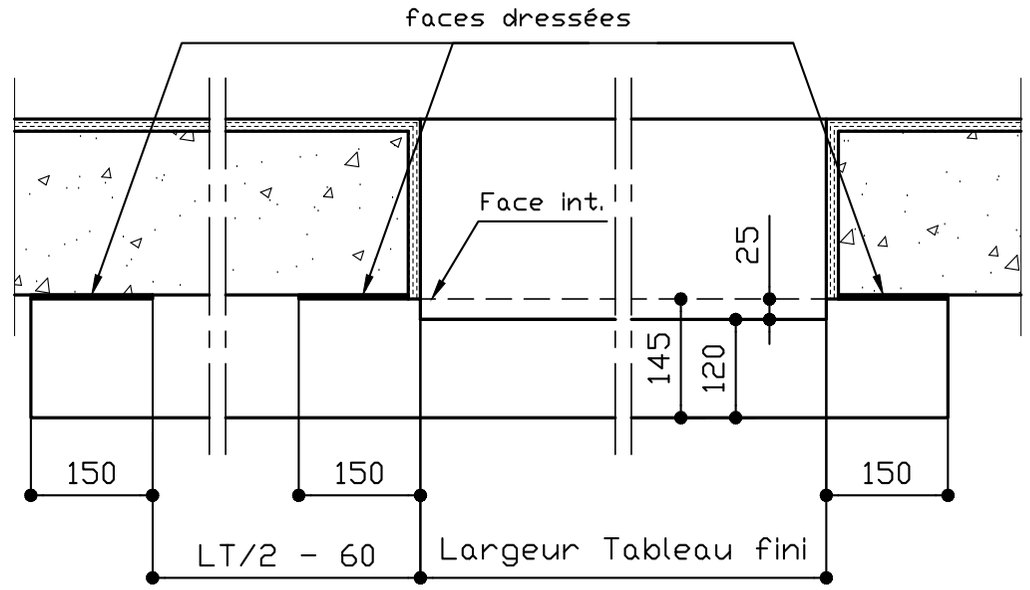
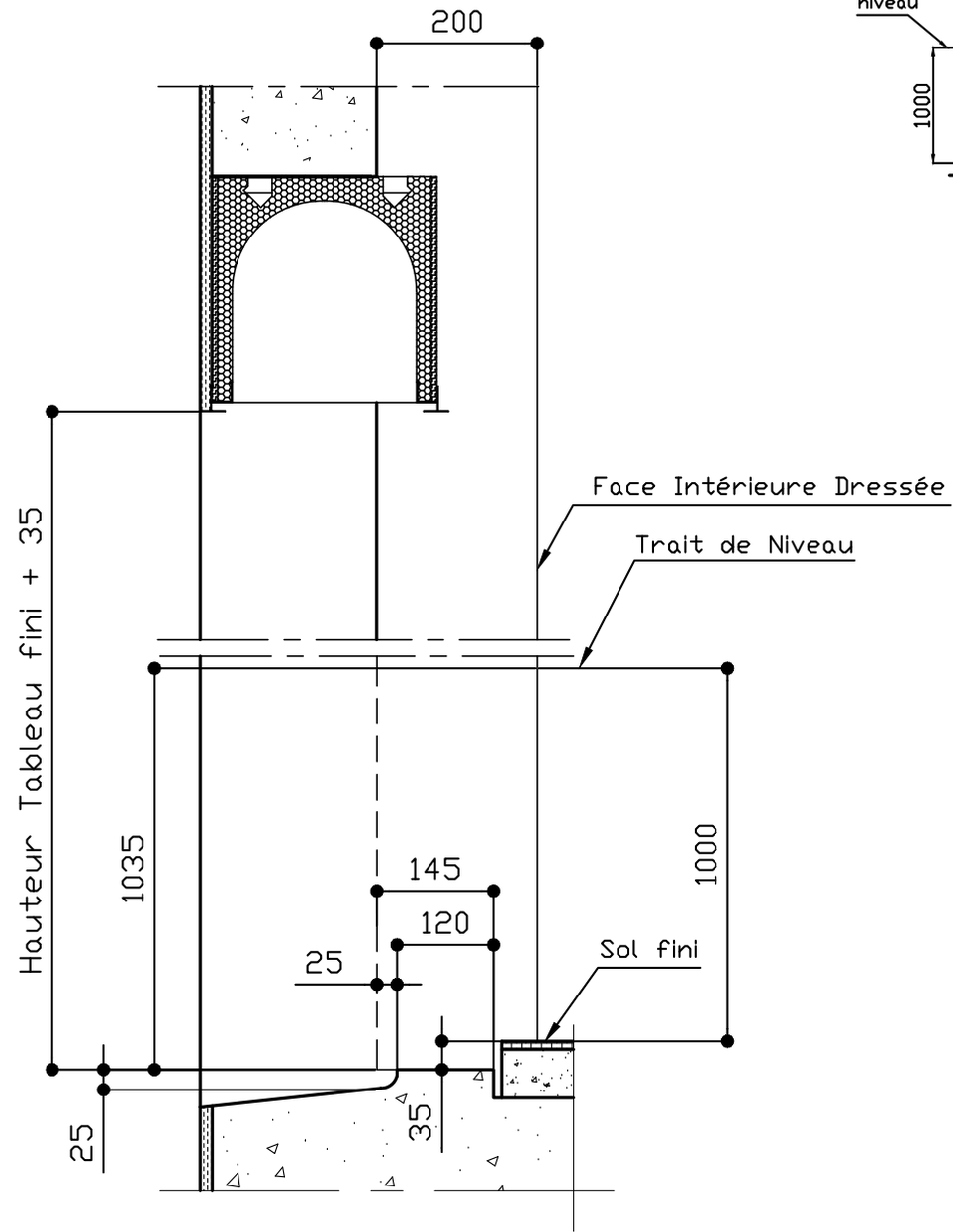
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



 	Désignation du plan : GALANDAGE BIRAIL - 200 - VSD - SEUIL ENCASTRE-SANS VR-VR FOURNI-VR TRAD		
	Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	S22
	Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8500



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

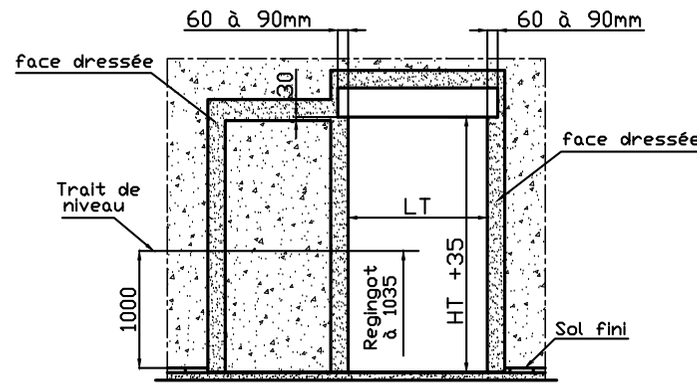
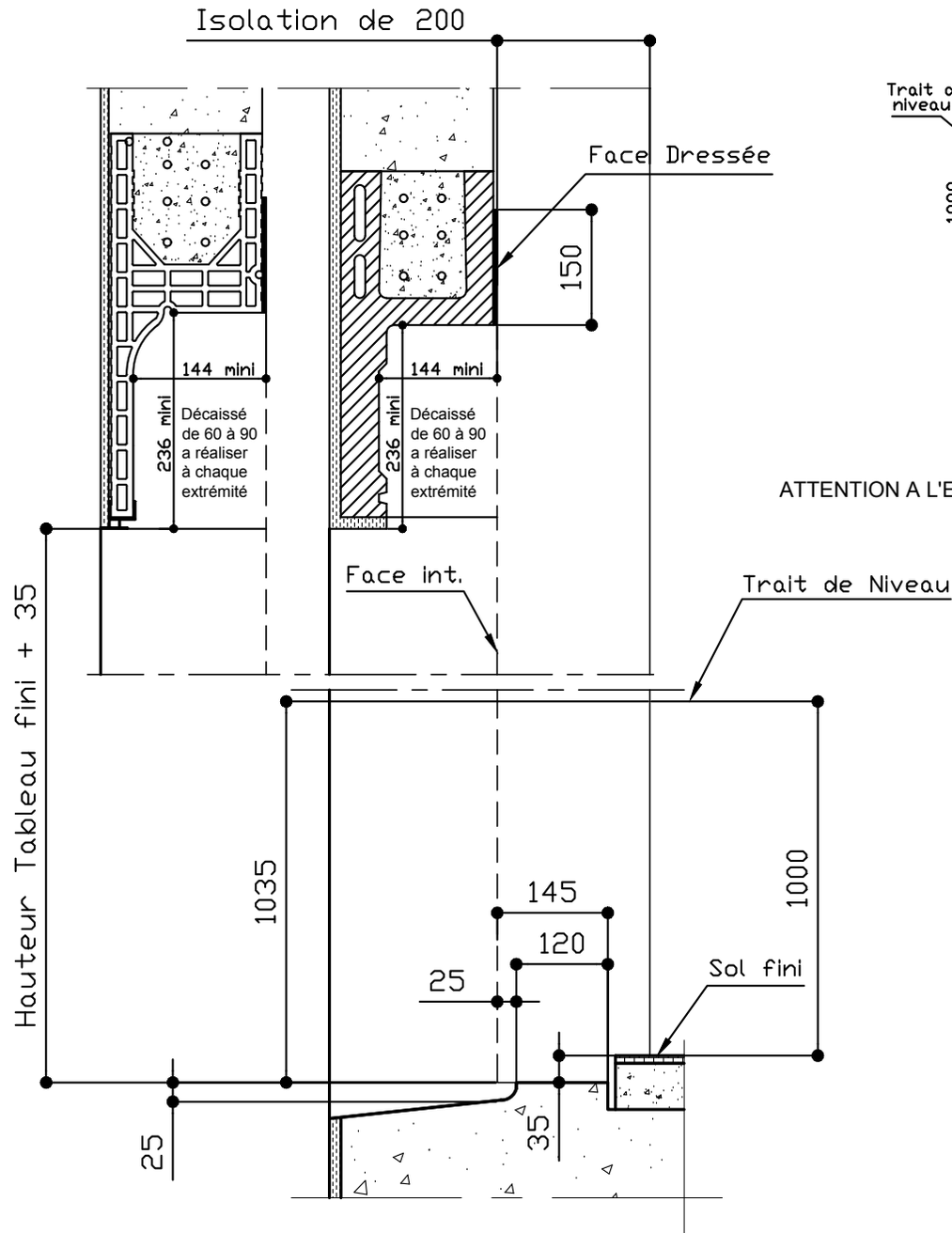


Désignation du plan :
 PORTE FENETRE GALANDAGE BIRAIL
 200 - VSD SEUIL ENCASTRE- VR PREFE

Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 T22

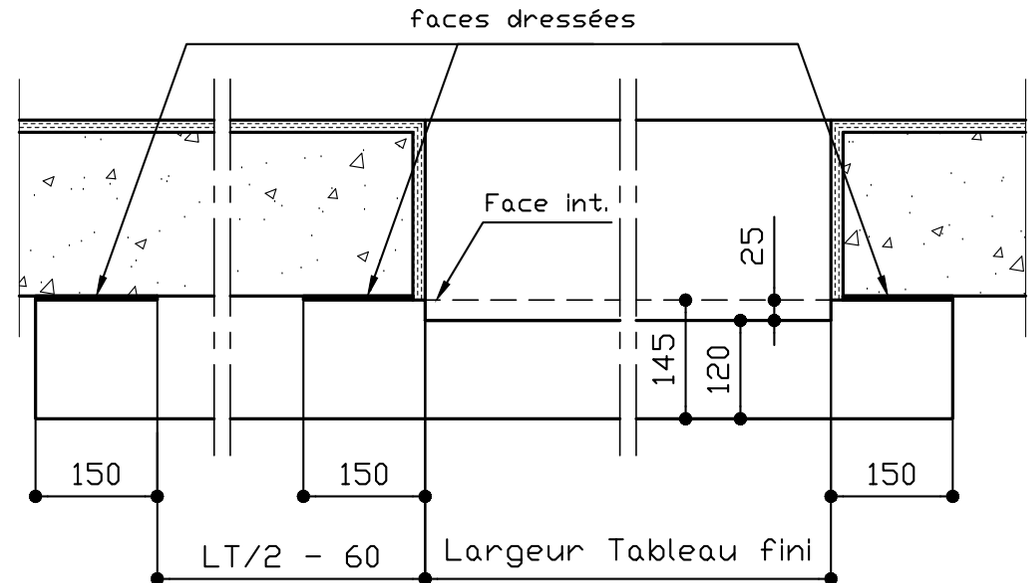
Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8510



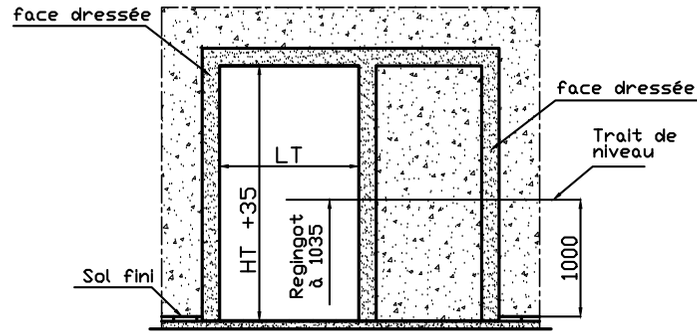
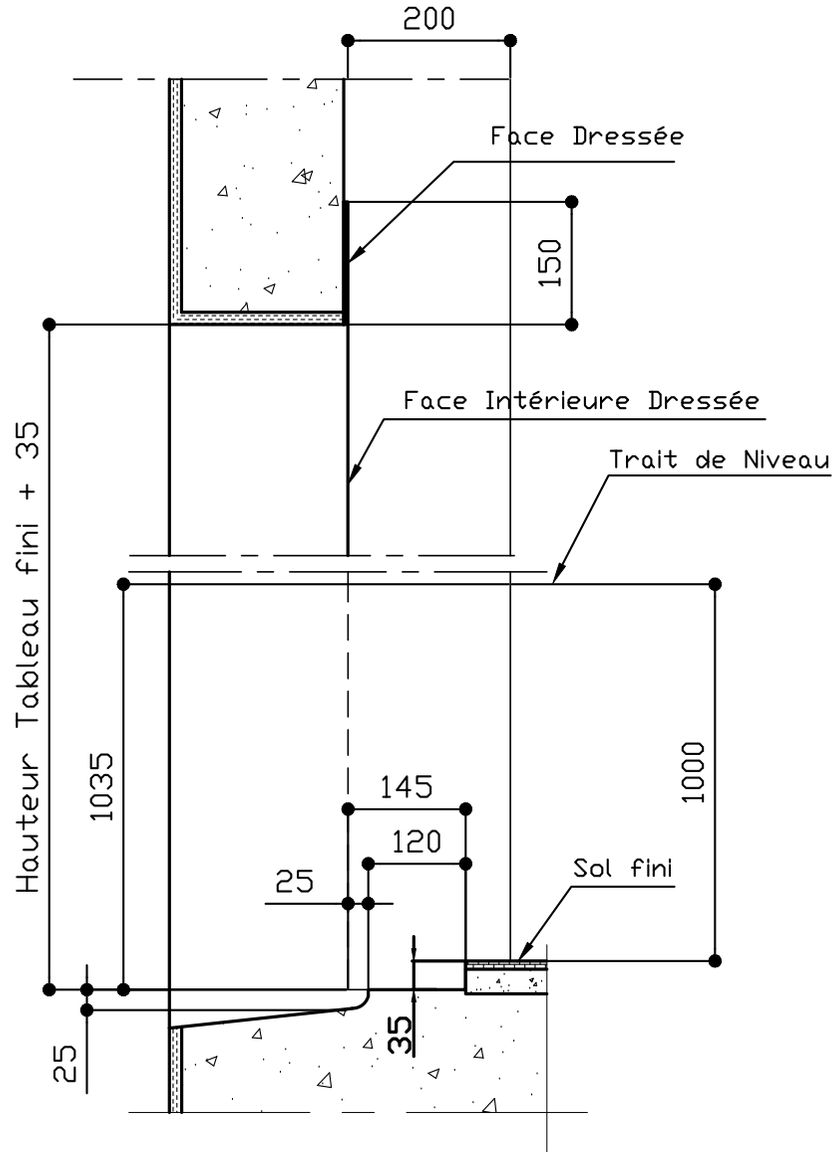
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



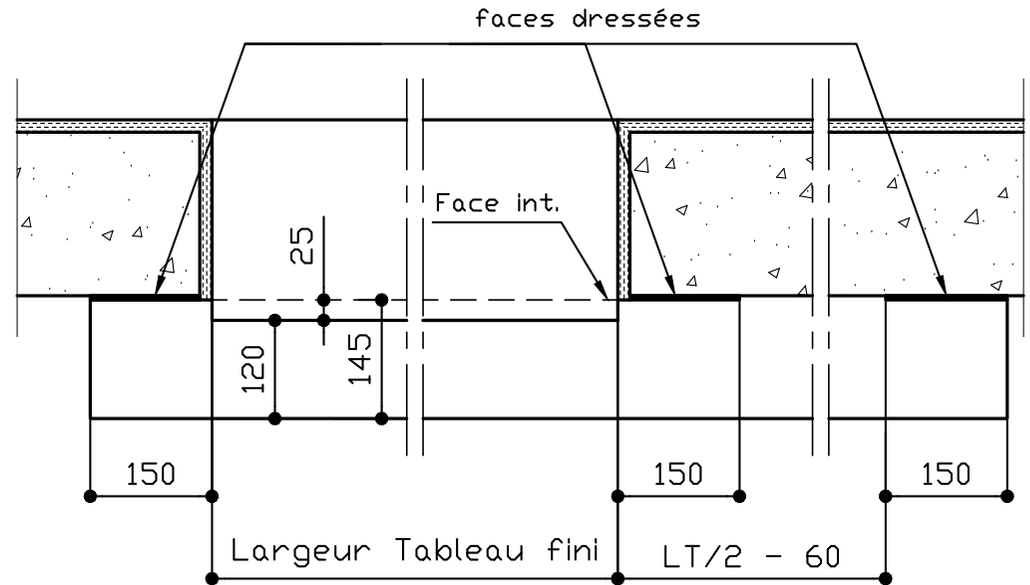
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



Désignation du plan :
PORTE FENETRE GALANDAGE BIRAIL
 200 - VSD - SEUIL ENCASTRE- VR OPTIBALE
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 U22
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8515



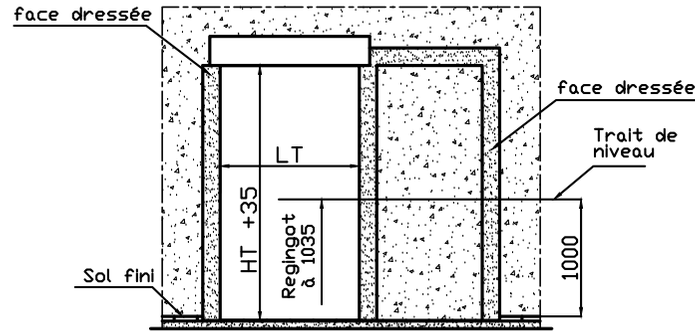
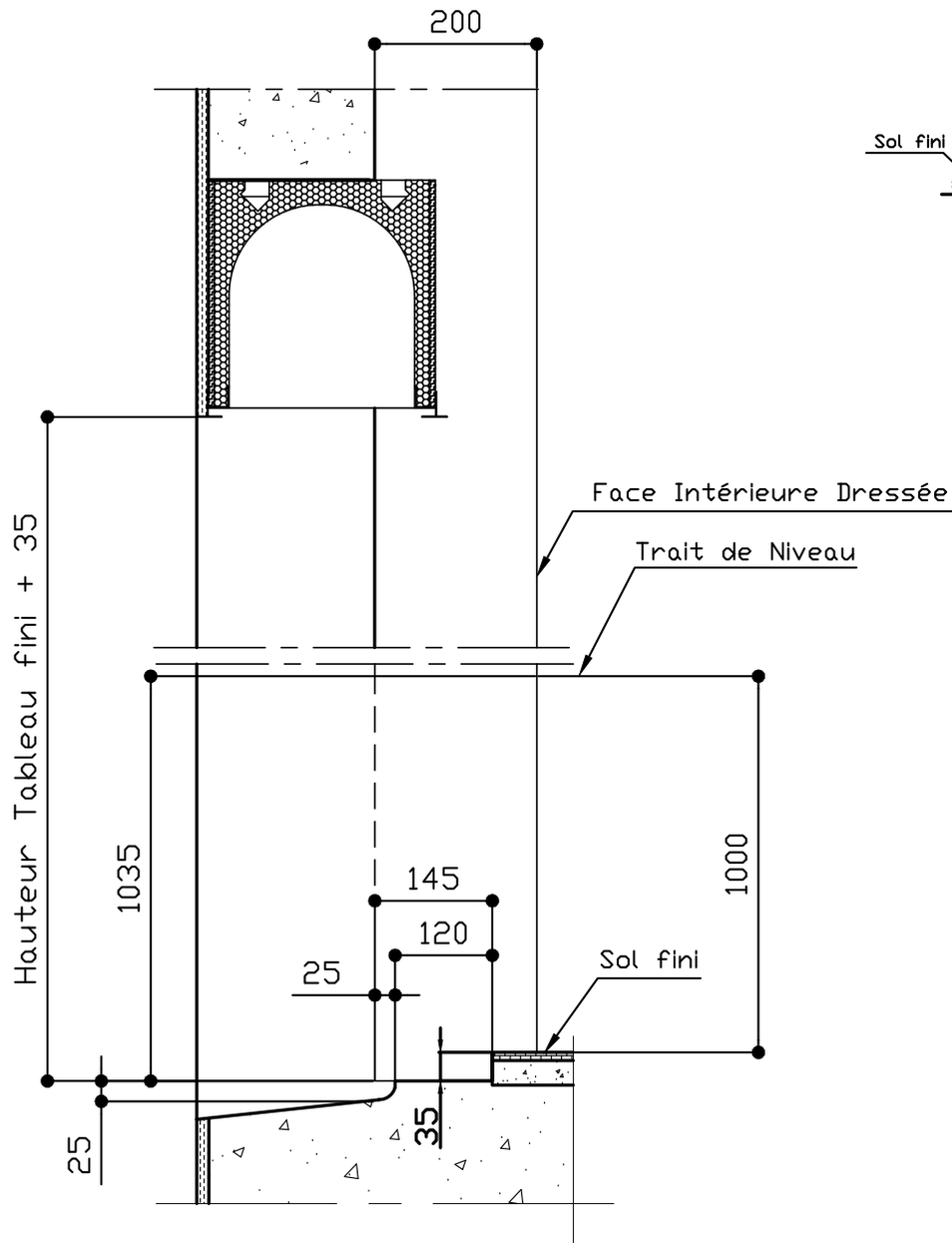
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



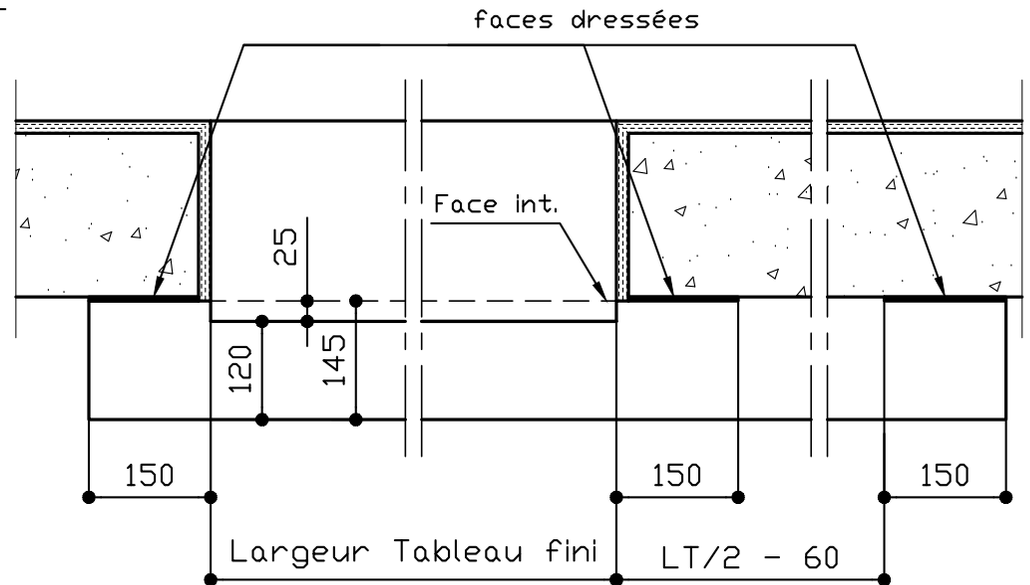
Désignation du plan :

GALANDAGE BIRAIL-200 - VSG - SEUIL
ENCASTRE-SANS VR-VR FOURNI-VR TRAD

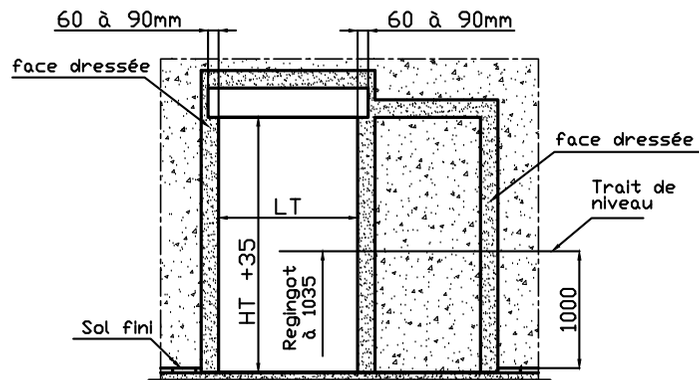
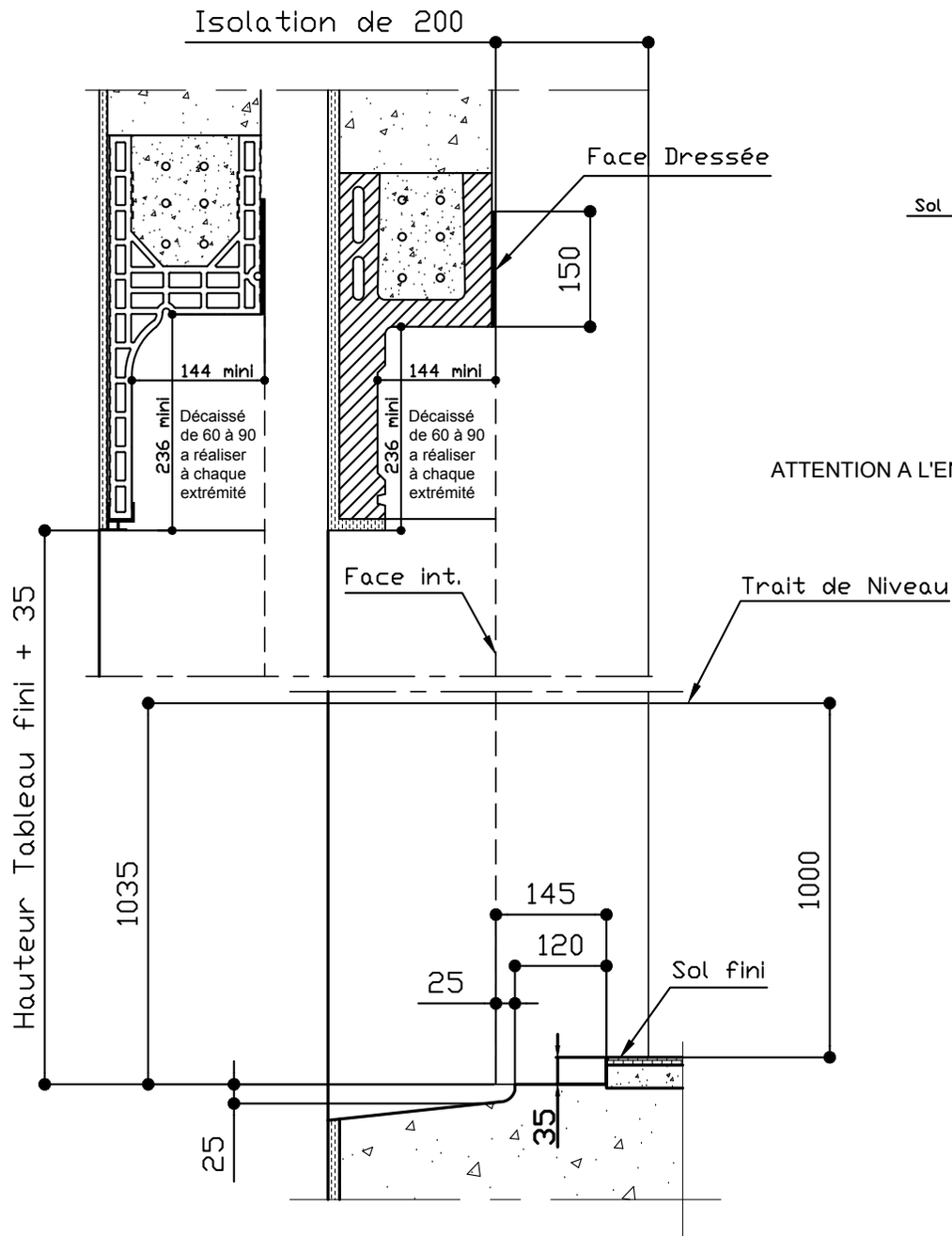
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	S25
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8520



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



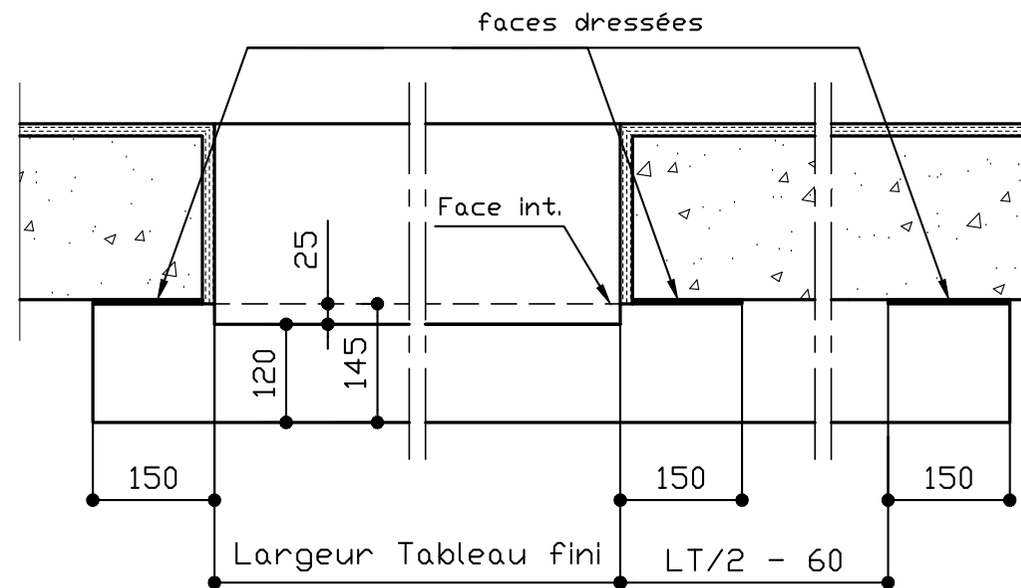
Désignation du plan :
 PORTE FENETRE GALANDAGE BIRAIL
 200 - VSG - SEUIL ENCASTRE- VR PREFA
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 T25
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8530



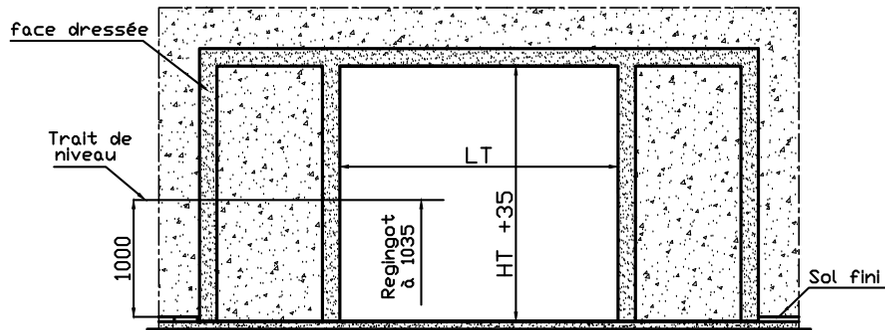
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



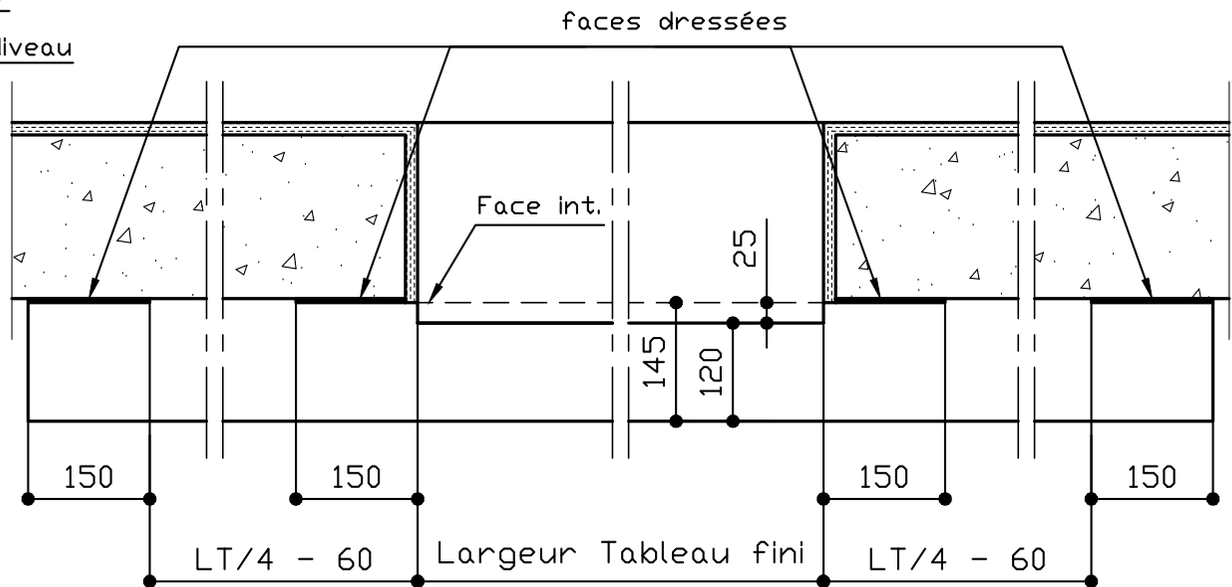
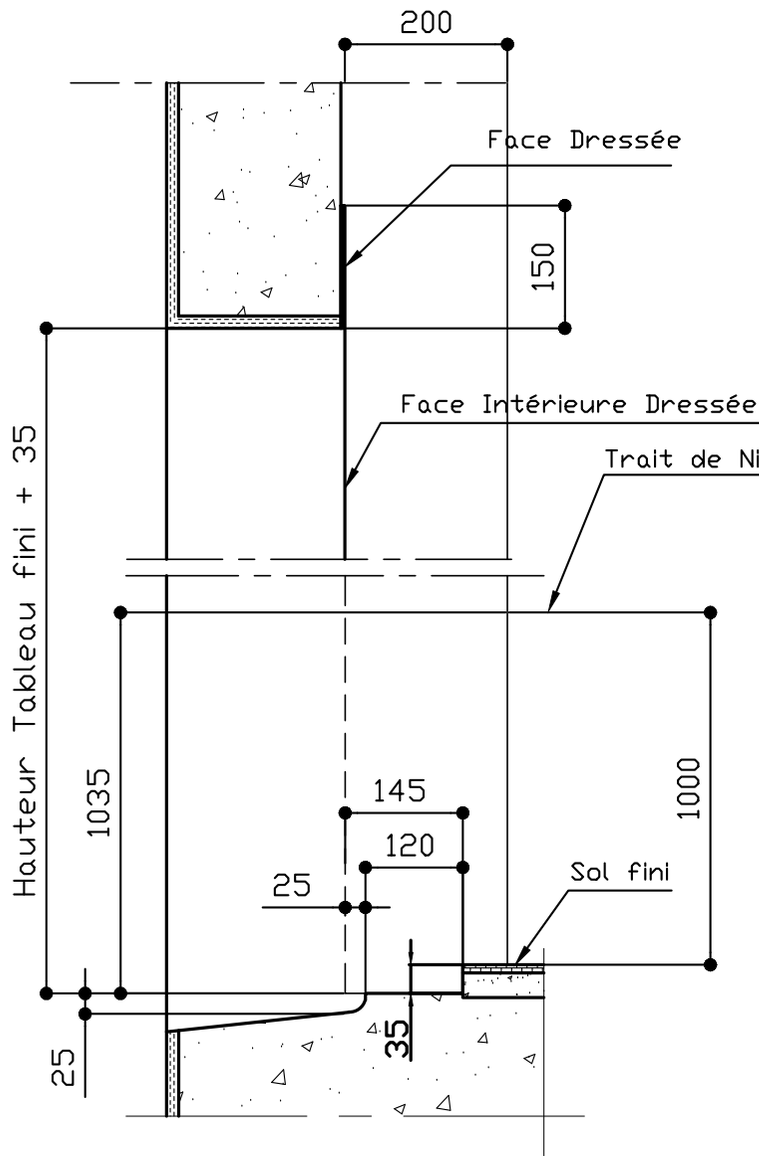
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



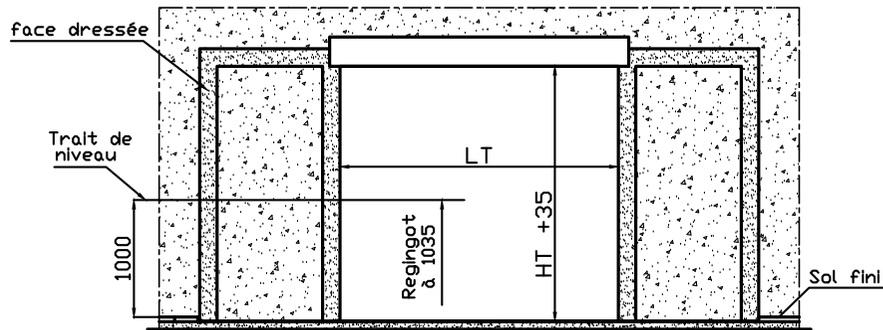
Désignation du plan :
 PORTE FENETRE GALANDAGE BIRAIL
 200 - VSG - SEUIL ENCASTRE- VR OPTIBALE
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 U25
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8535



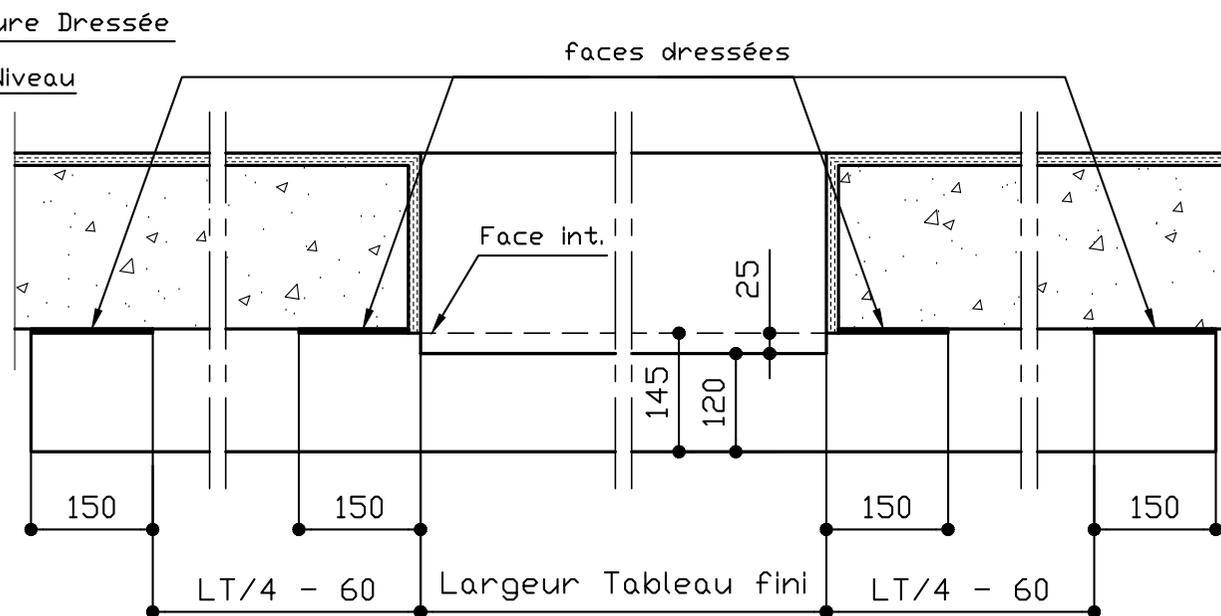
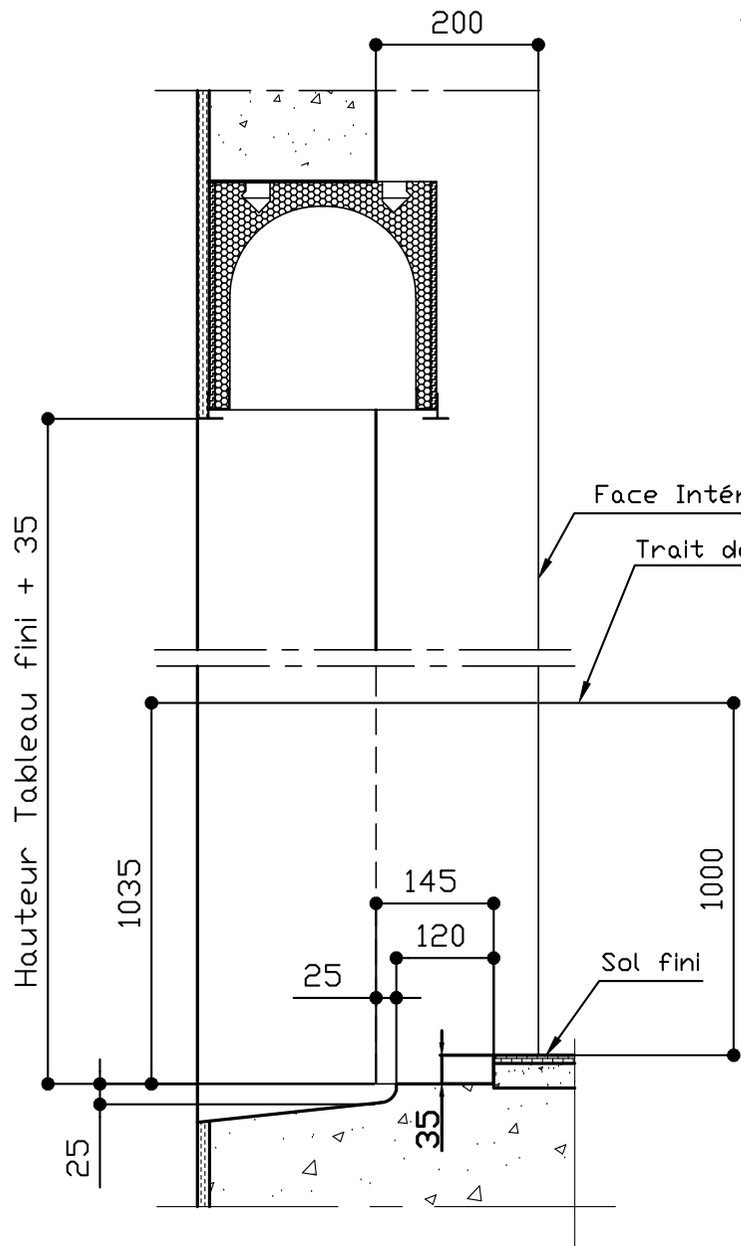
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :		
GALANDAGE BIRAIL-200 - VSC - SEUIL		
ENCASTRE-SANS VR-VR FOURNI-VR TRAD		
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	S28
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8540

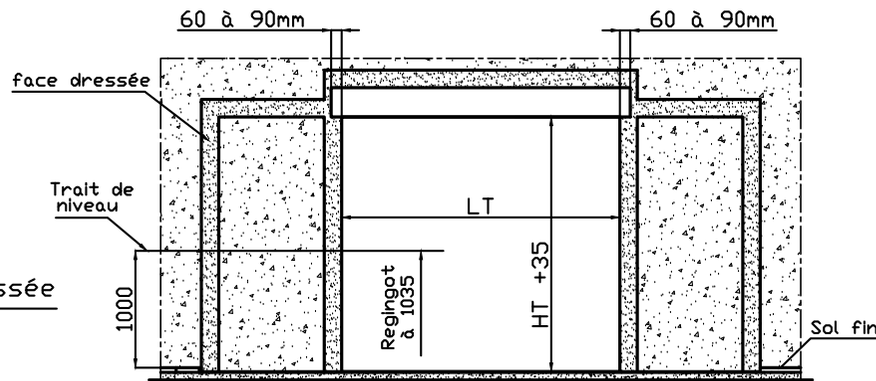
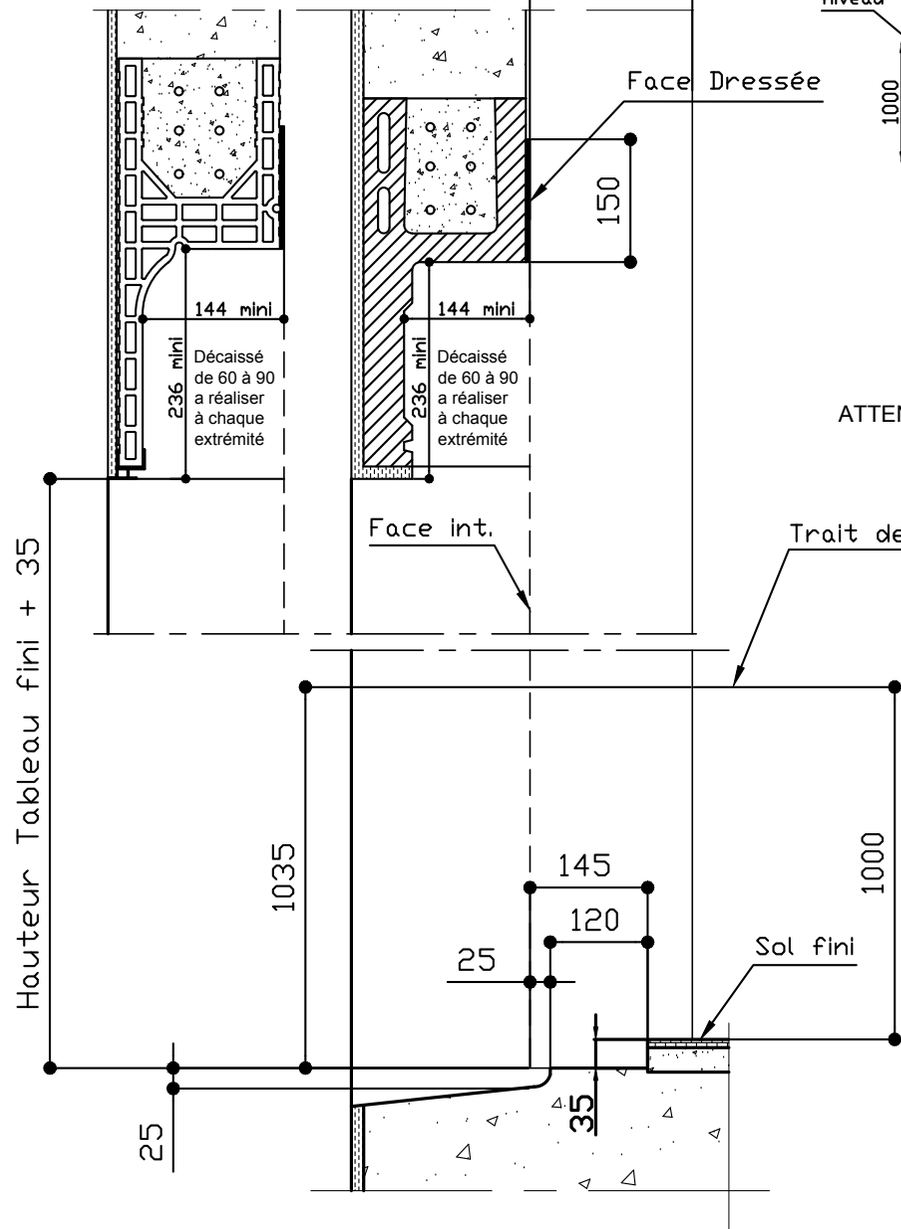


REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 PORTE FENETRE GALANDAGE BIRAIL
 200 - VSC - SEUIL ENCASTRE- VR PREFE
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 T28
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8550

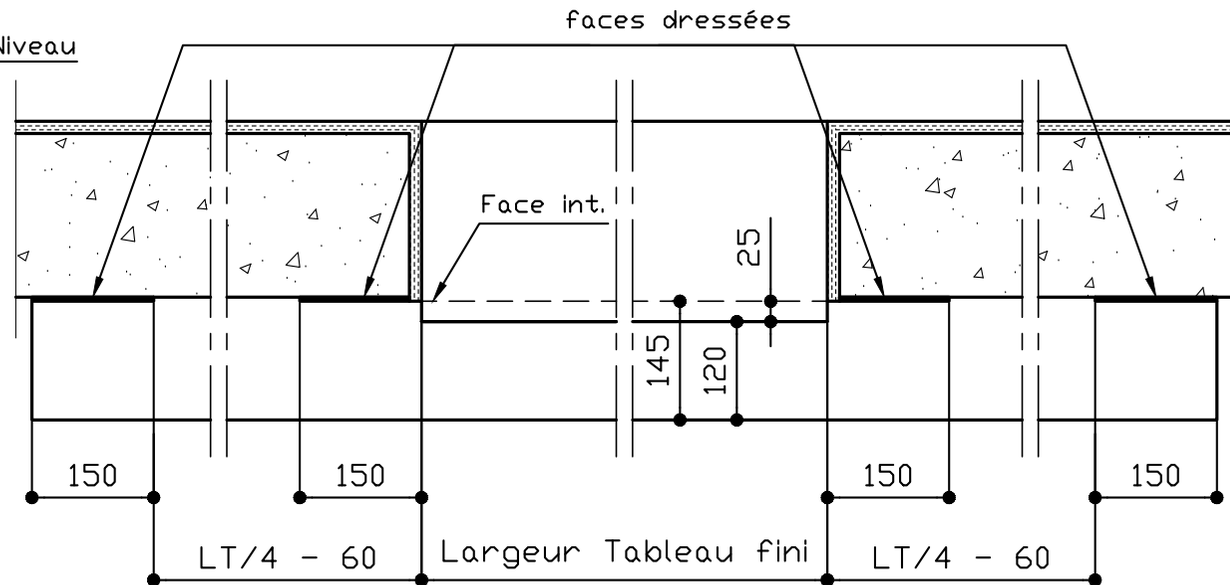
Isolation de 200



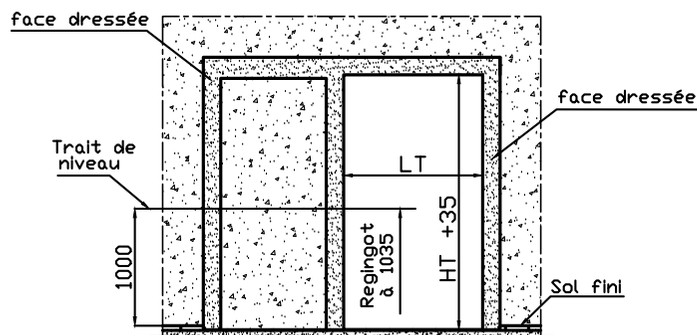
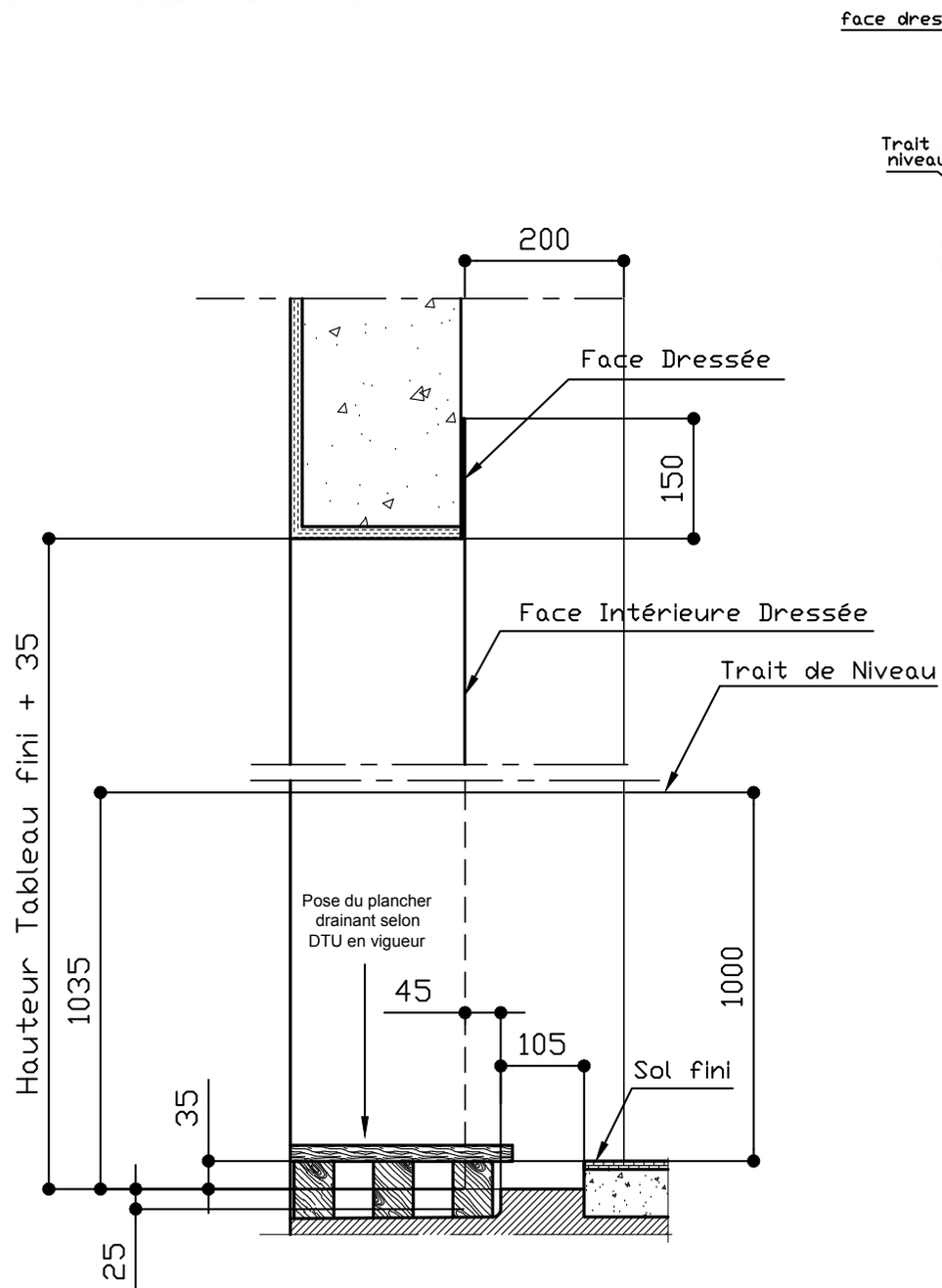
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



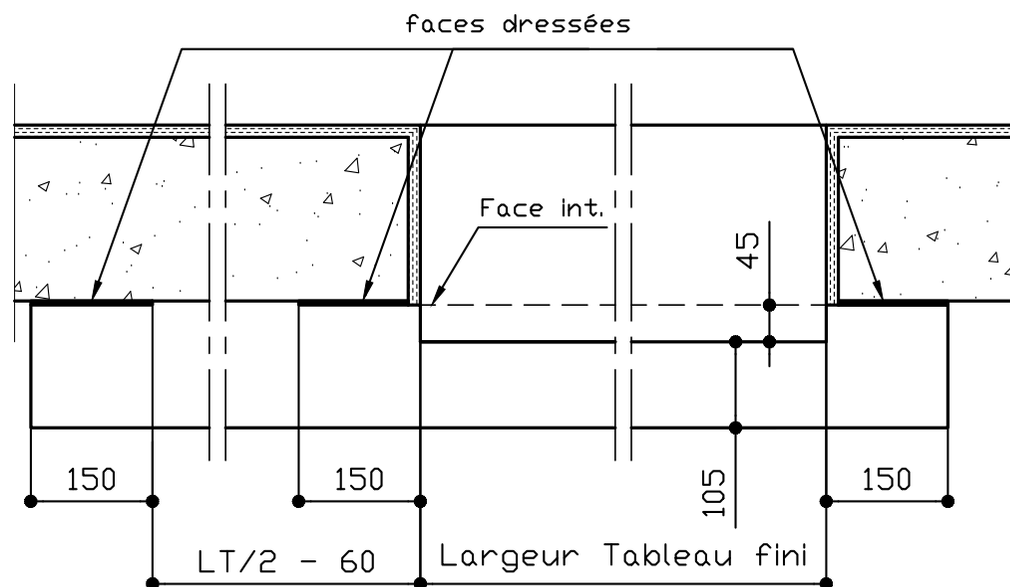
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



Désignation du plan :
 PORTE FENETRE GALANDAGE BIRAIL
 200 - VSC - SEUIL ENCASTRE- VR OPTIBAIL
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 U28
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8555



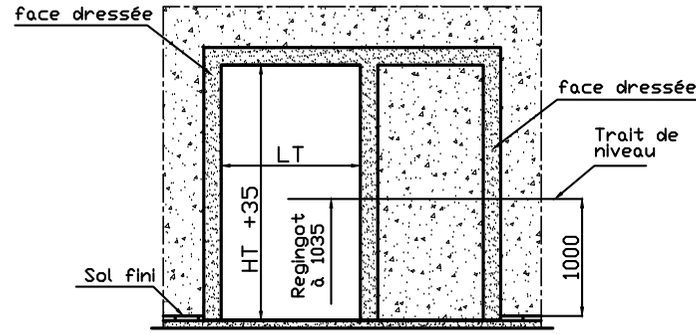
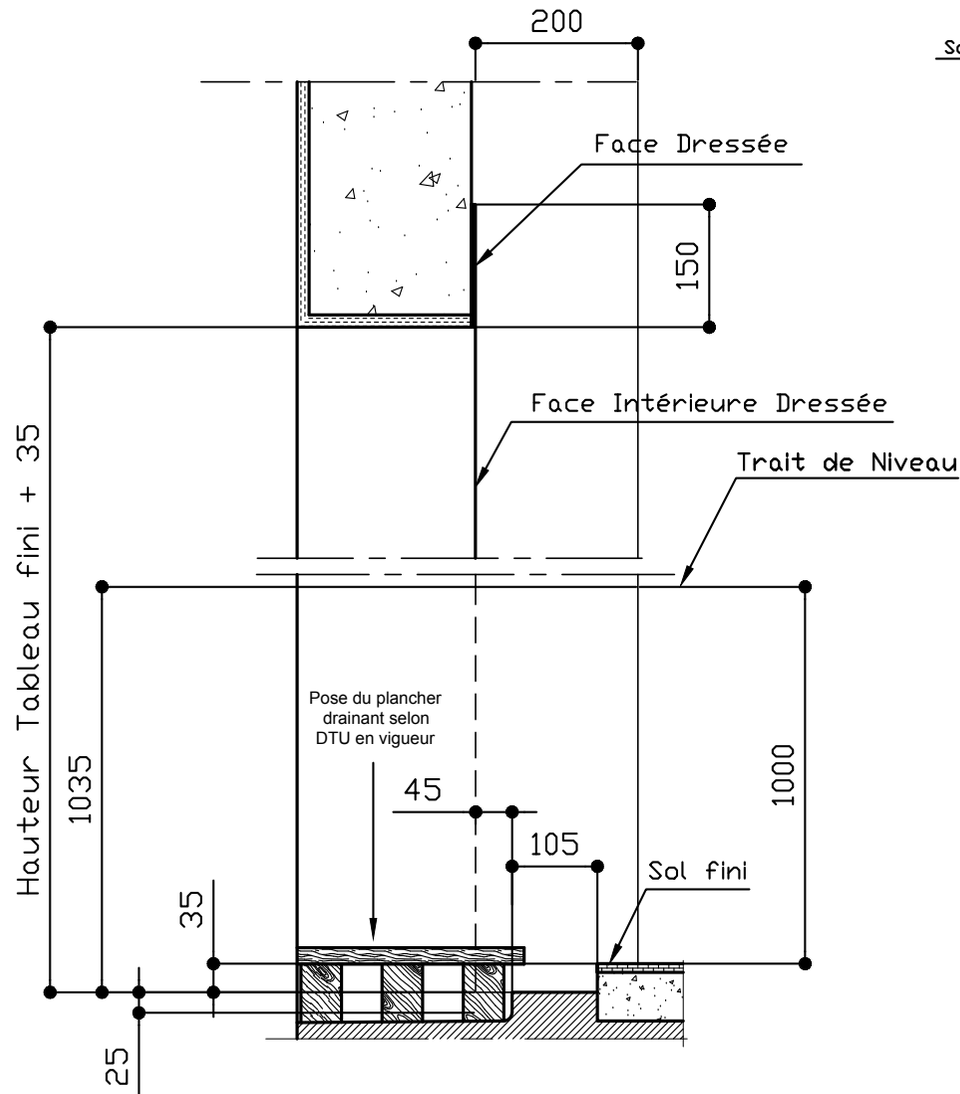
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



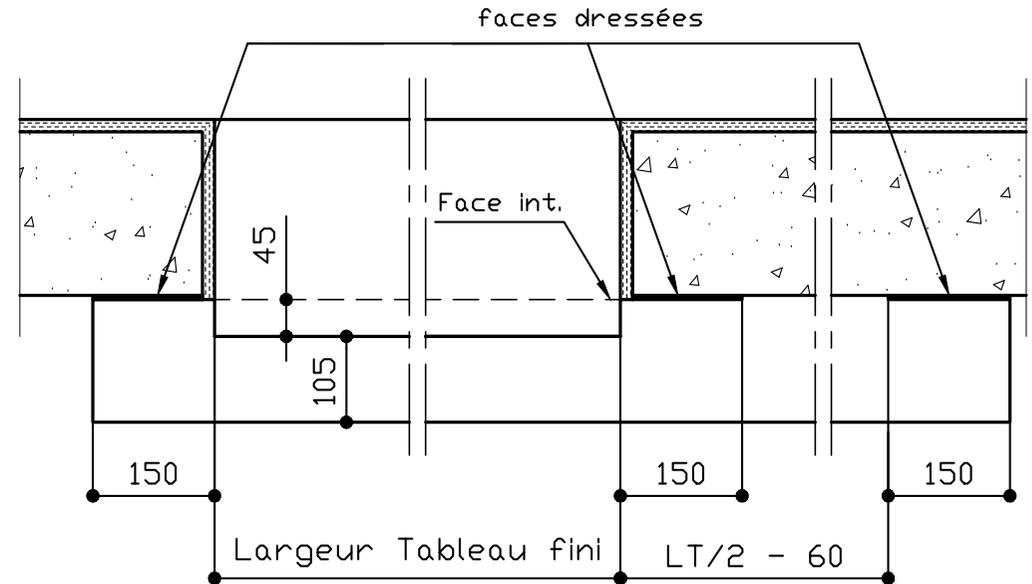
Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Désignation du plan :
 GALANDAGE BIRAIL-200 - VSD - SEUIL
 PMR - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 V22
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8560



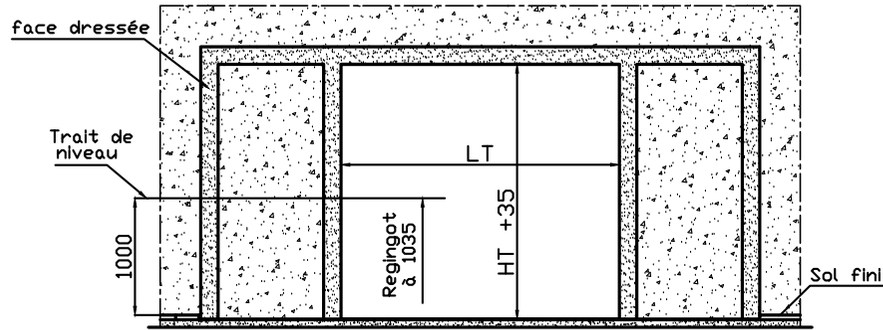
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



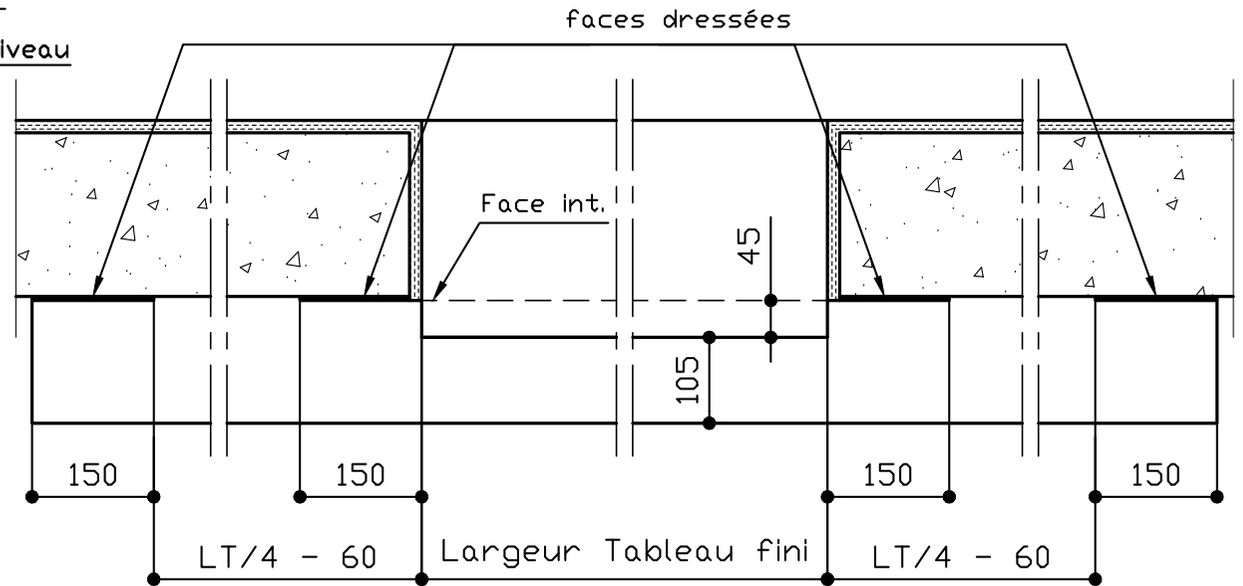
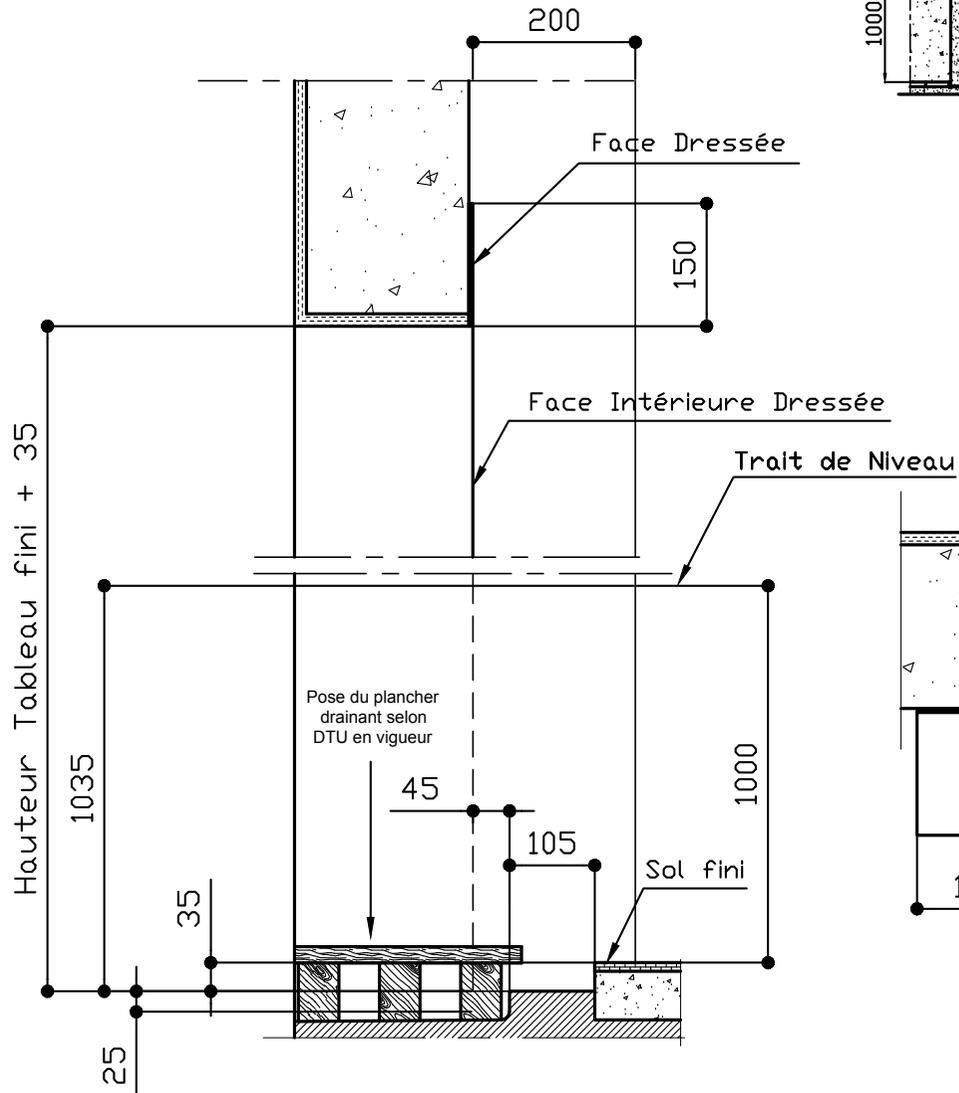
Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Désignation du plan :
 GALANDAGE BIRAIL-200 - VSG - SEUIL
 PMR - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 V25
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8561



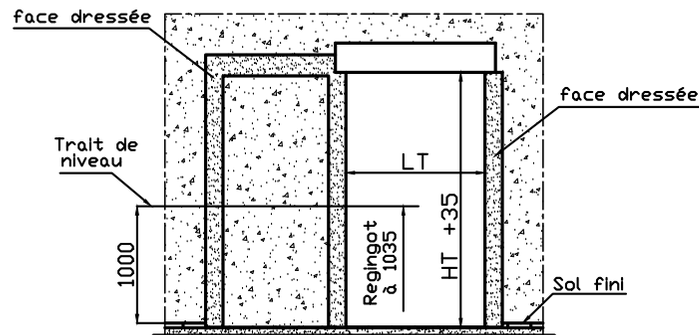
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



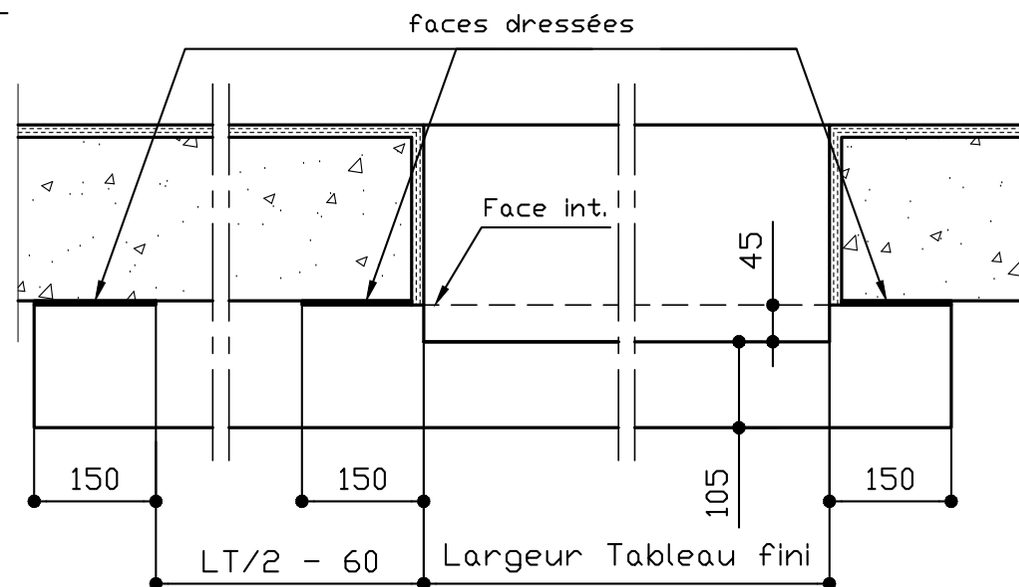
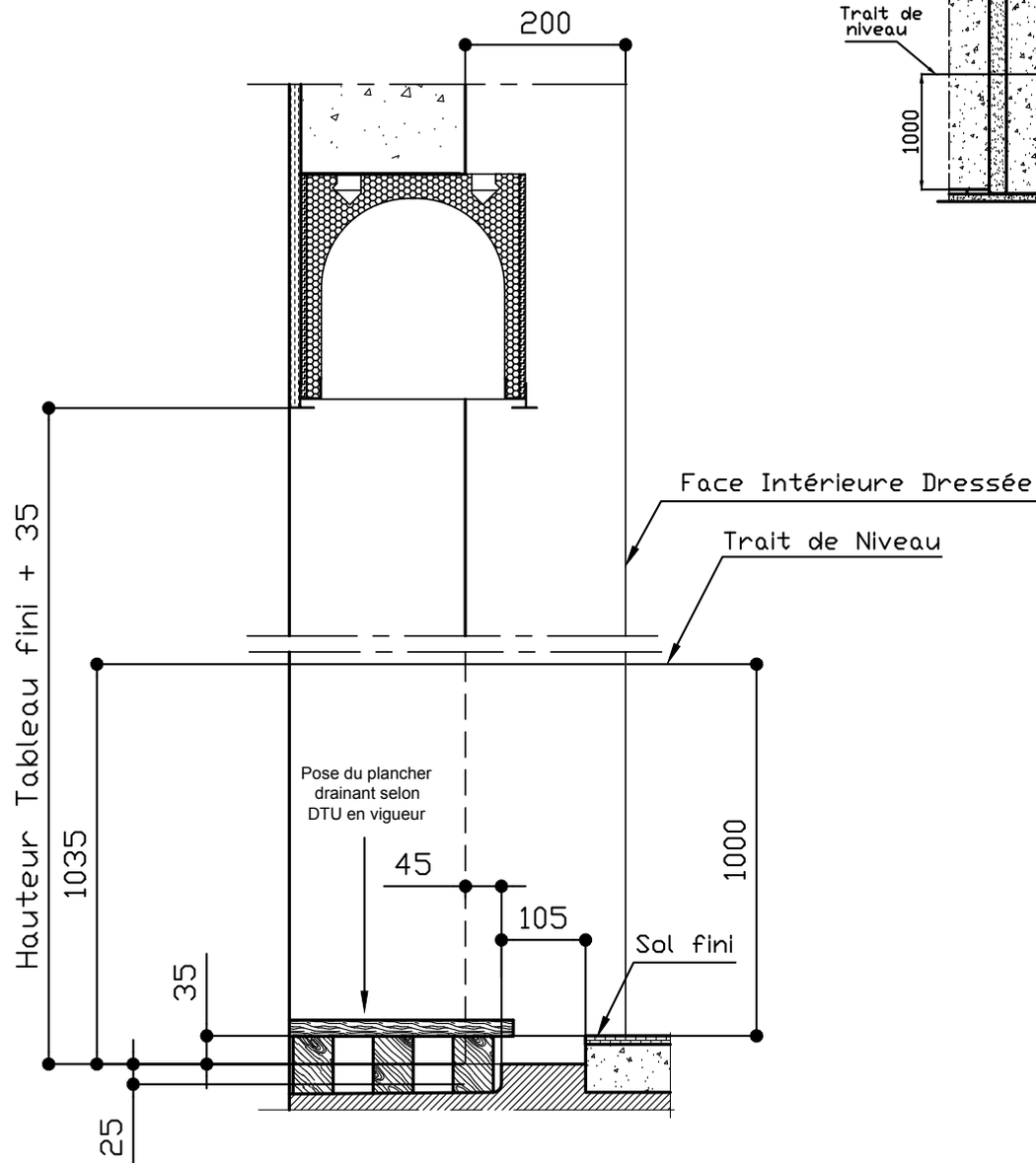
Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Désignation du plan :		
GALANDAGE BIRAIL-200 - VSC - SEUIL		
PMR - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	V28
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8562



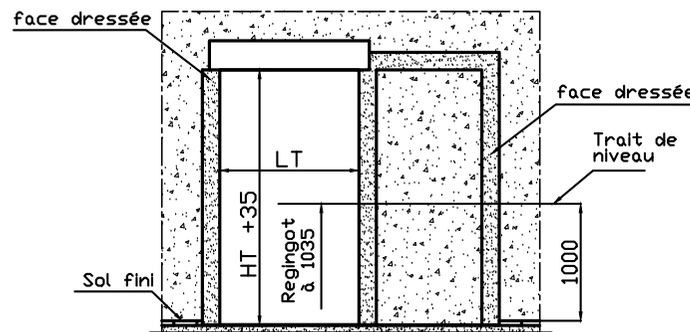
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



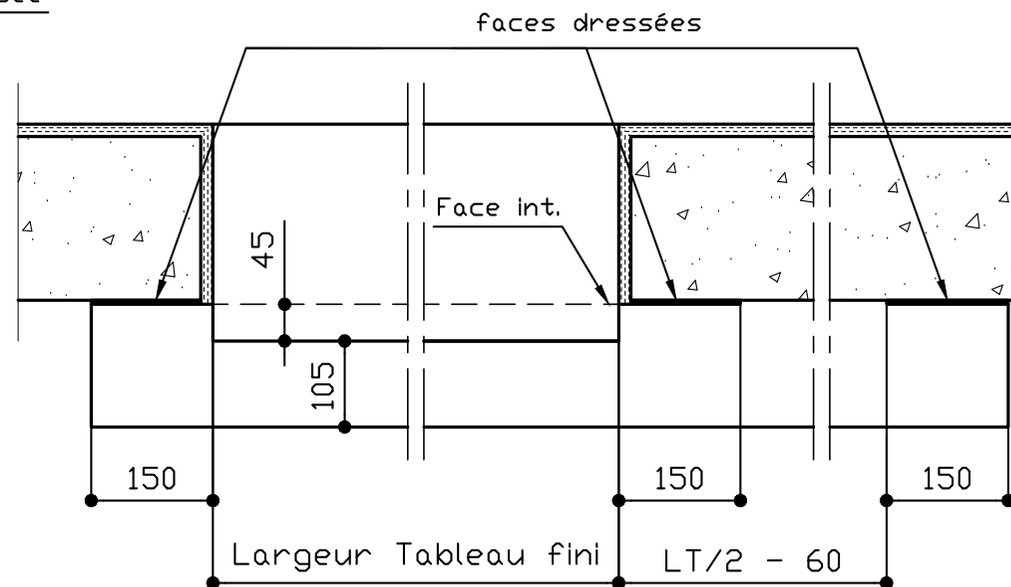
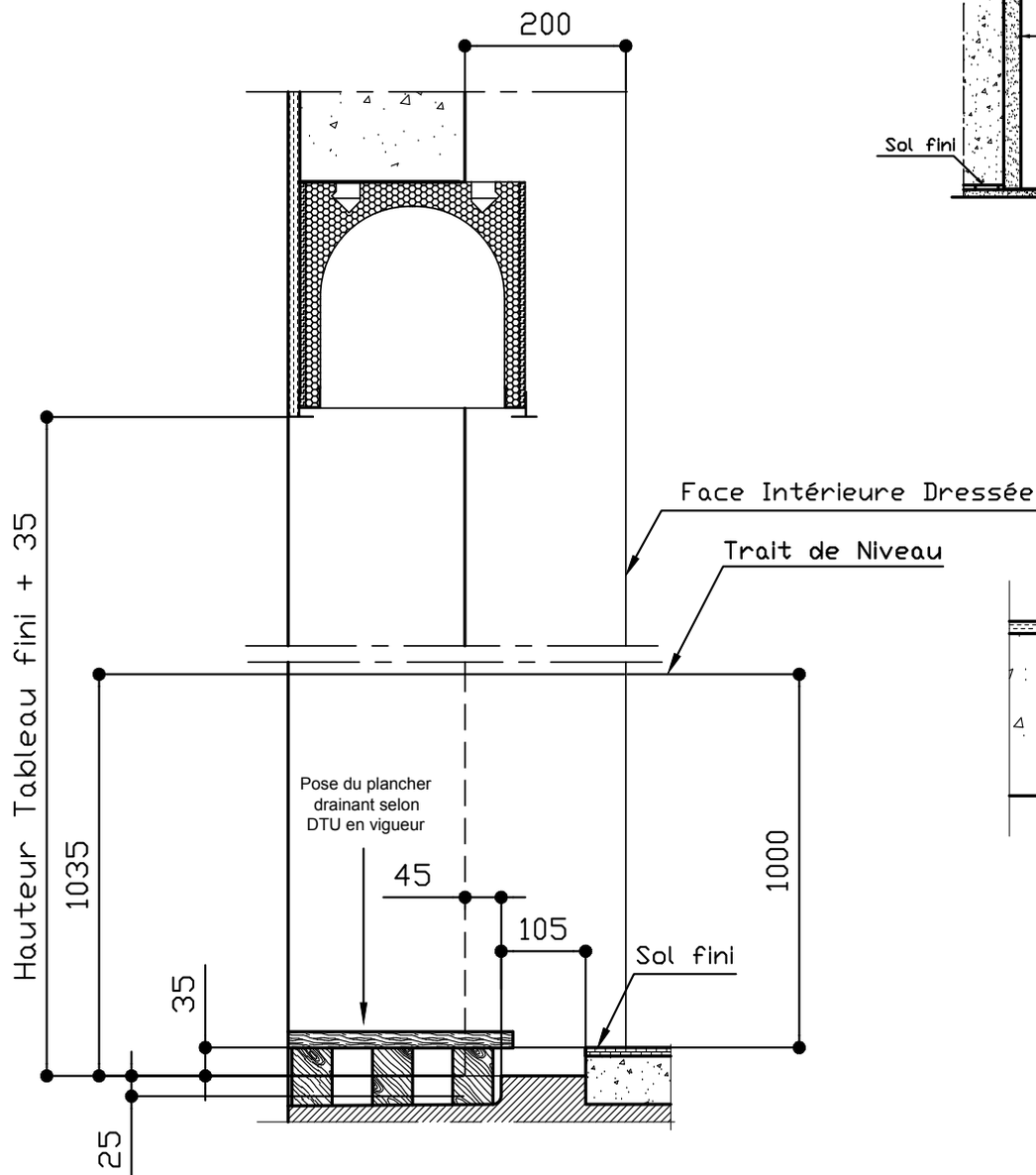
Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Désignation du plan :
 PORTE FENETRE GALANDAGE BIRAIL
 200 - VSD - SEUIL PMR - VR PREFA
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 W22
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8570



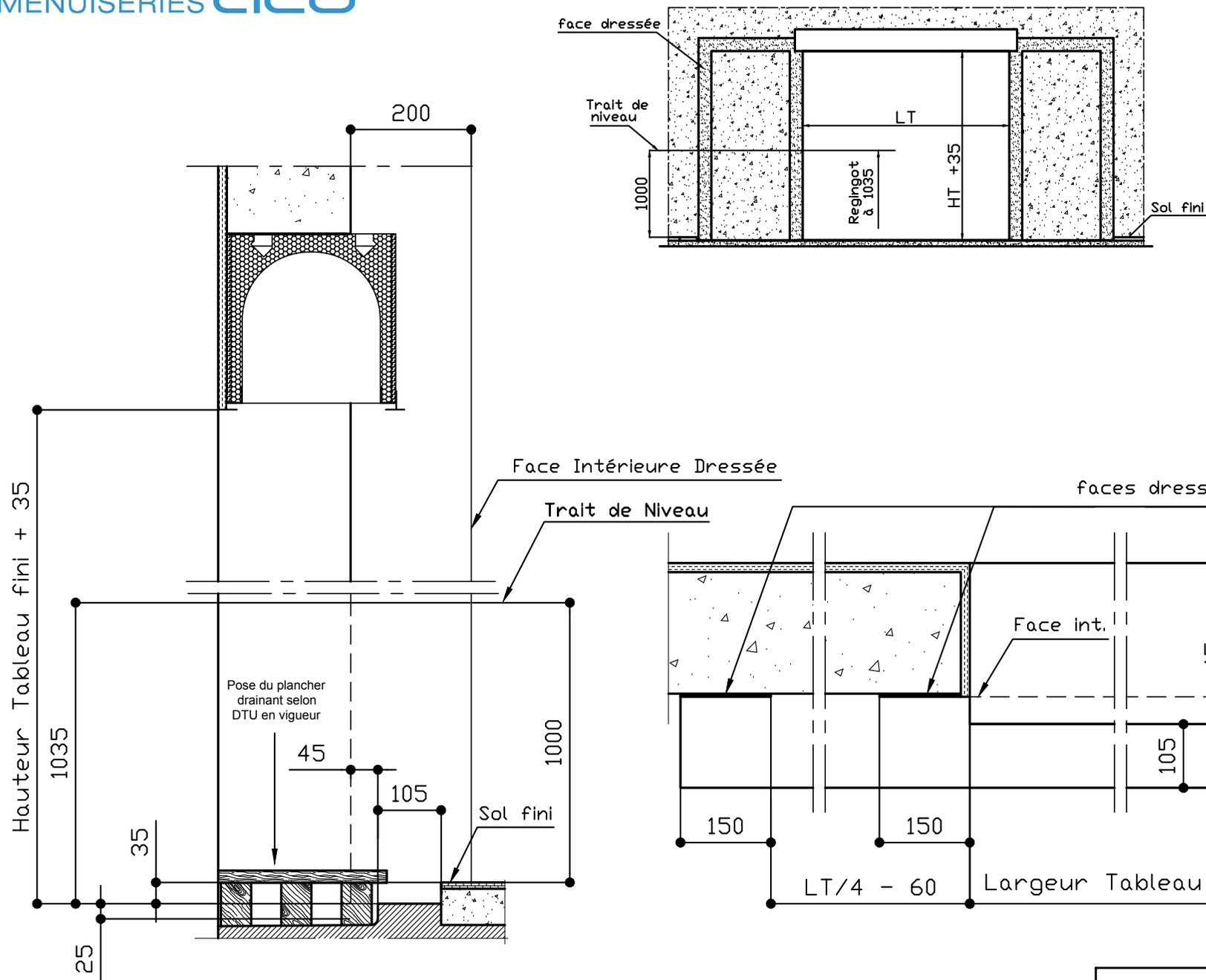
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



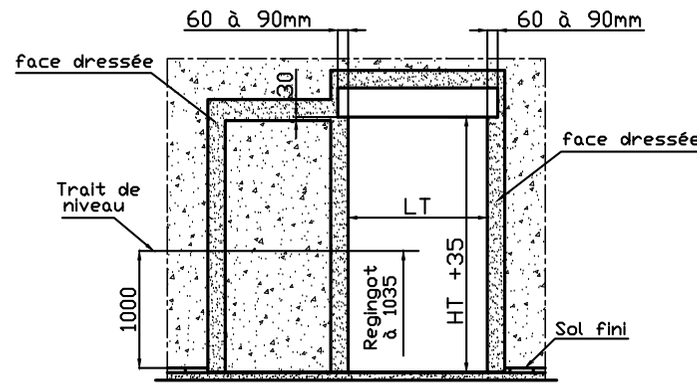
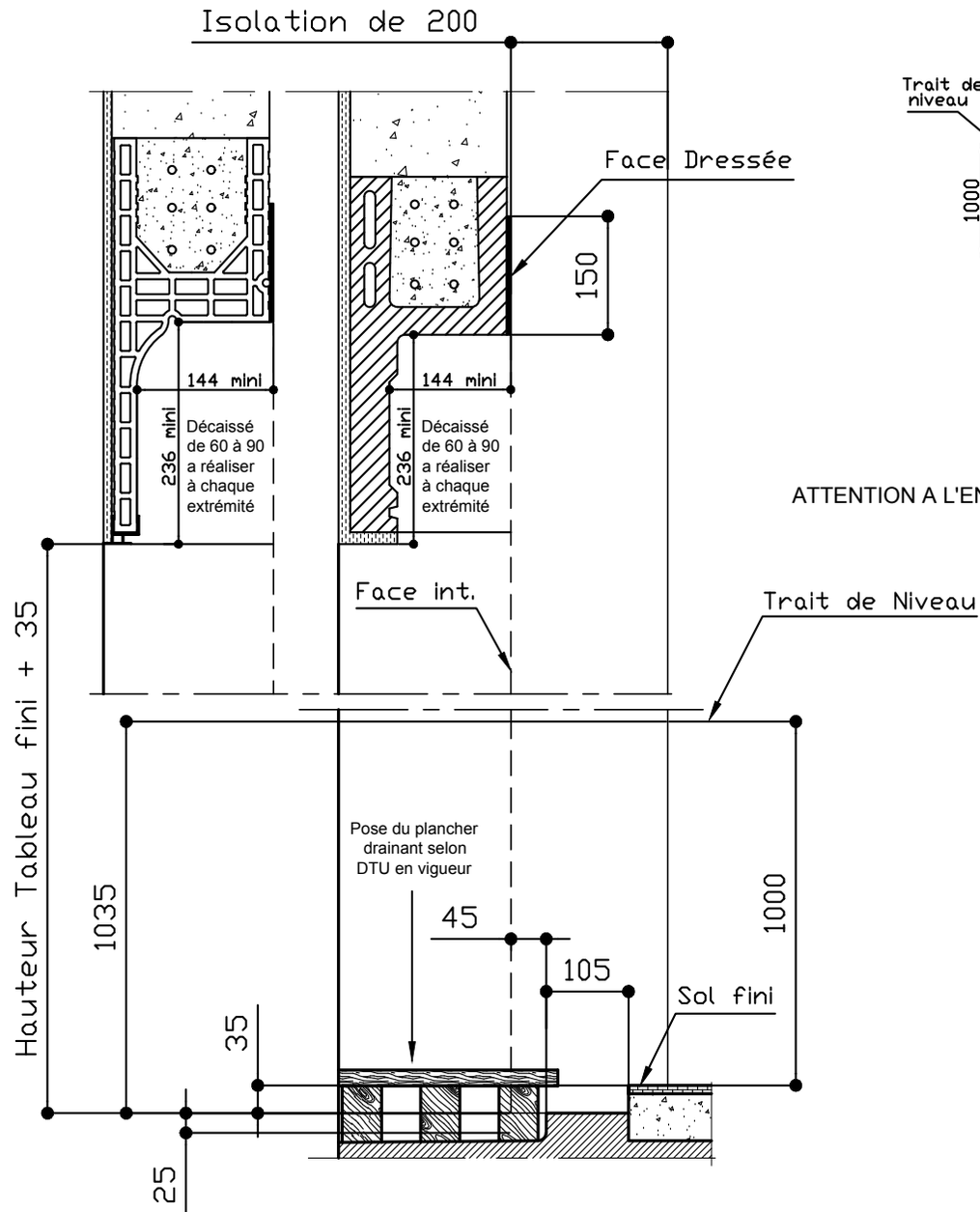
Désignation du plan :
 PORTE FENETRE GALANDAGE BIRAIL
 200 - VSG - SEUIL PMR - VR PREFA
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 W25
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8571



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.

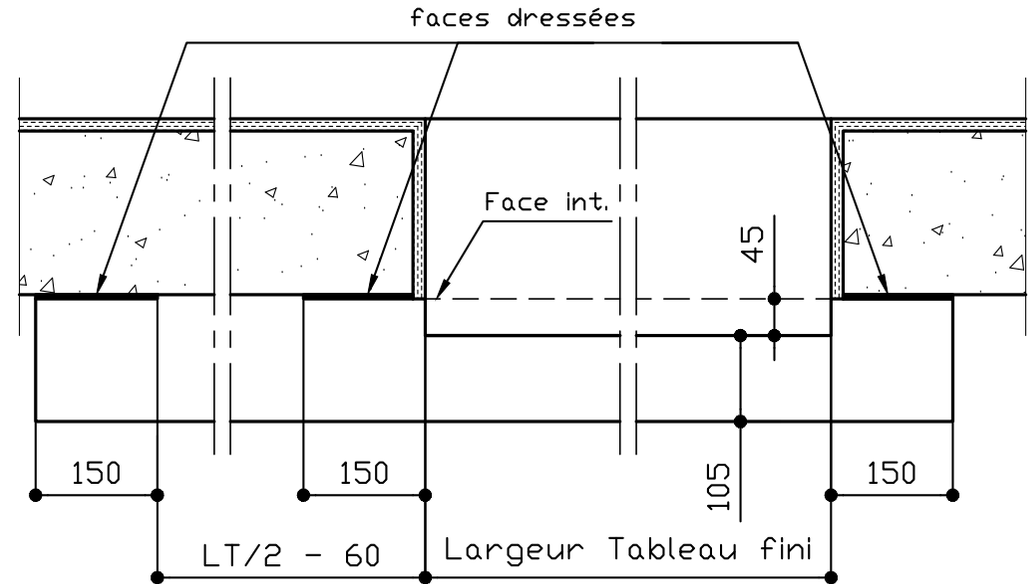
 	Désignation du plan : PORTE FENETRE GALANDAGE BIRAIL 200 - VSC - SEUIL PMR - VR PREFA		
	Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	W28
	Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8572



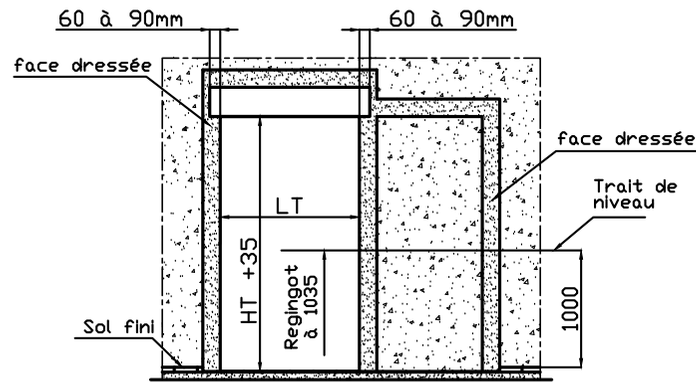
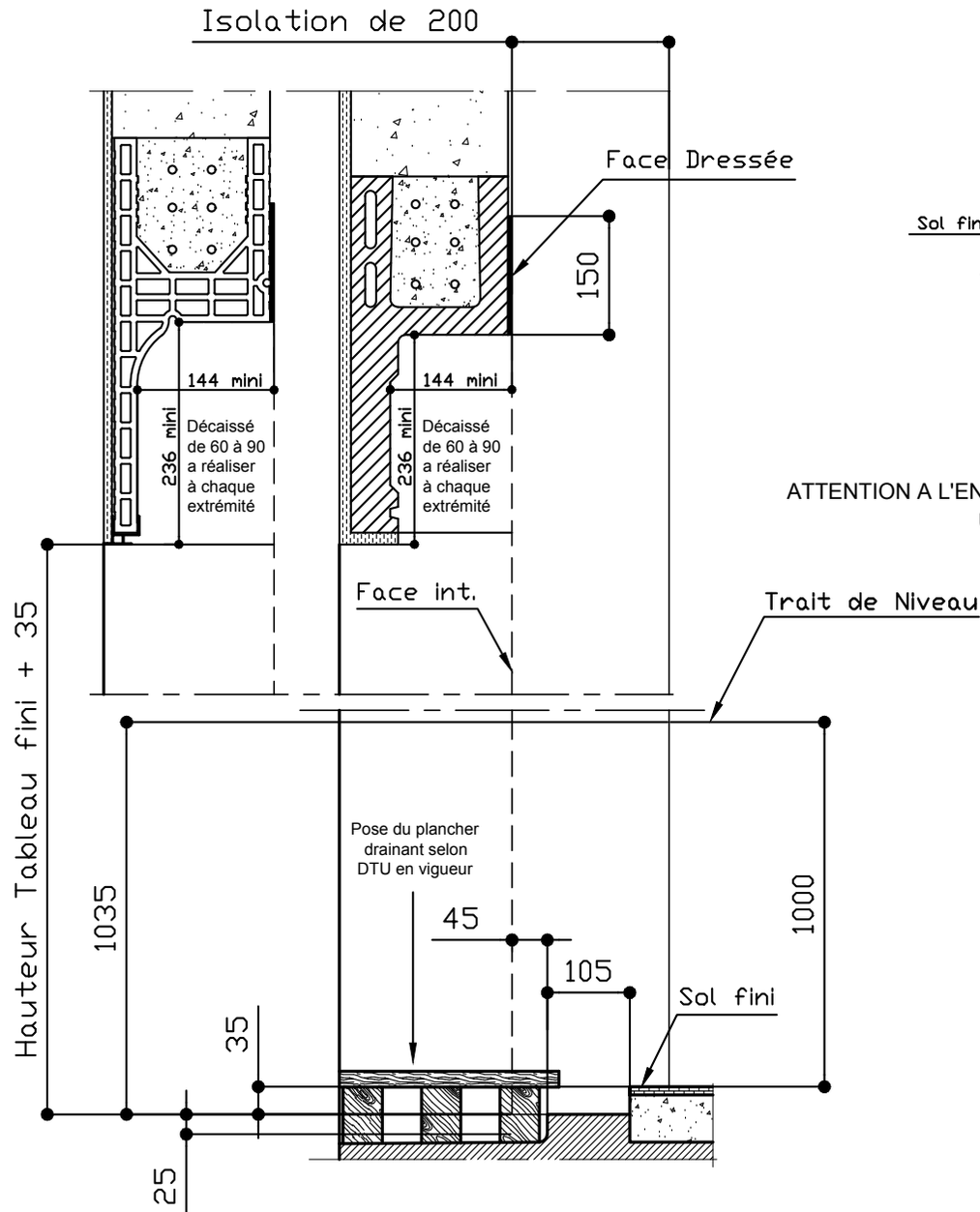
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



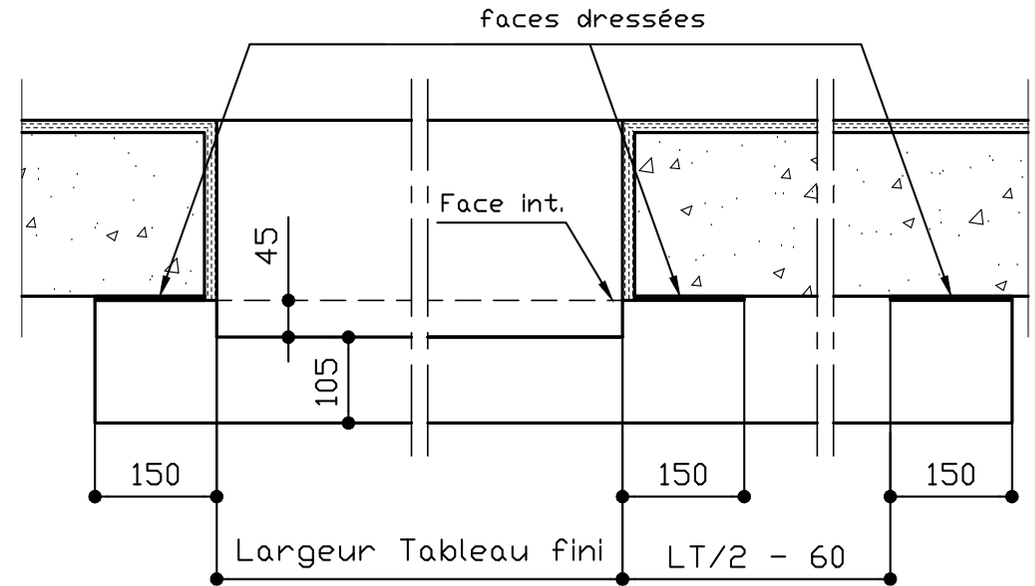
Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



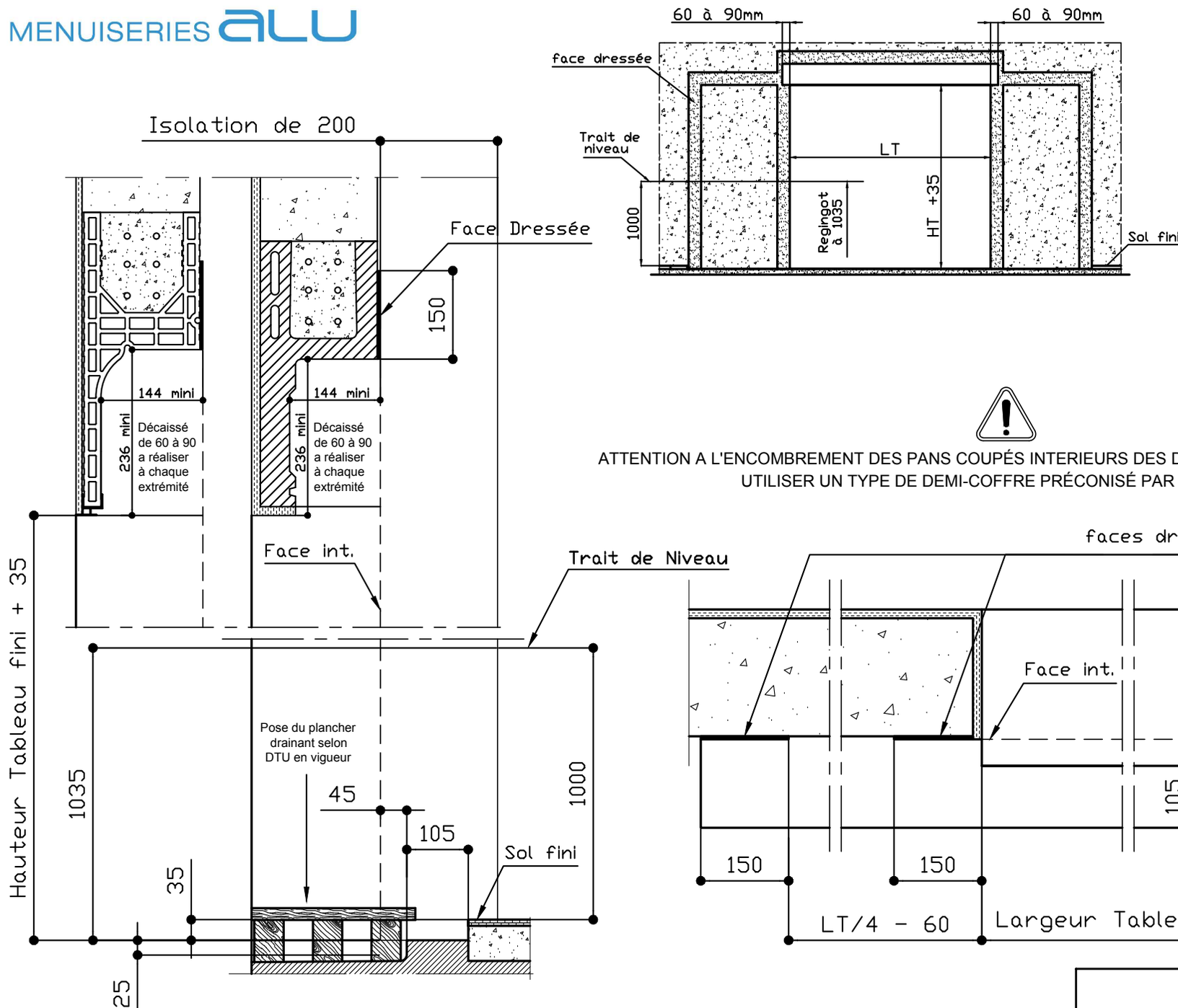
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E

Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



CASÉO
CUISINES & MENUISERIES



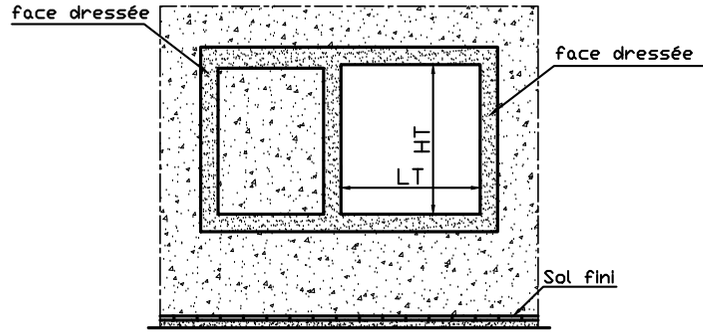
NEUF
RENOVATION

Désignation du plan :
PORTE FENETRE GALANDAGE BIRAIL
200 - VSC - SEUIL PMR - VR OPTIBAIE

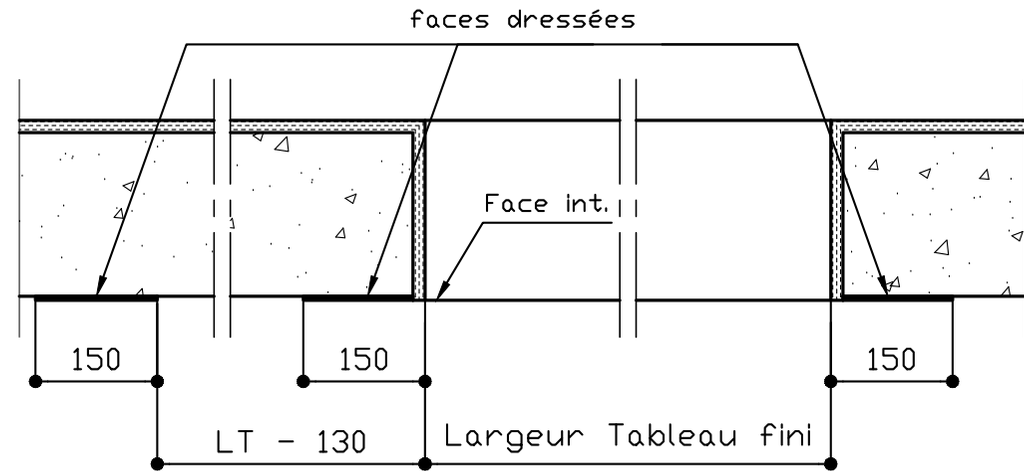
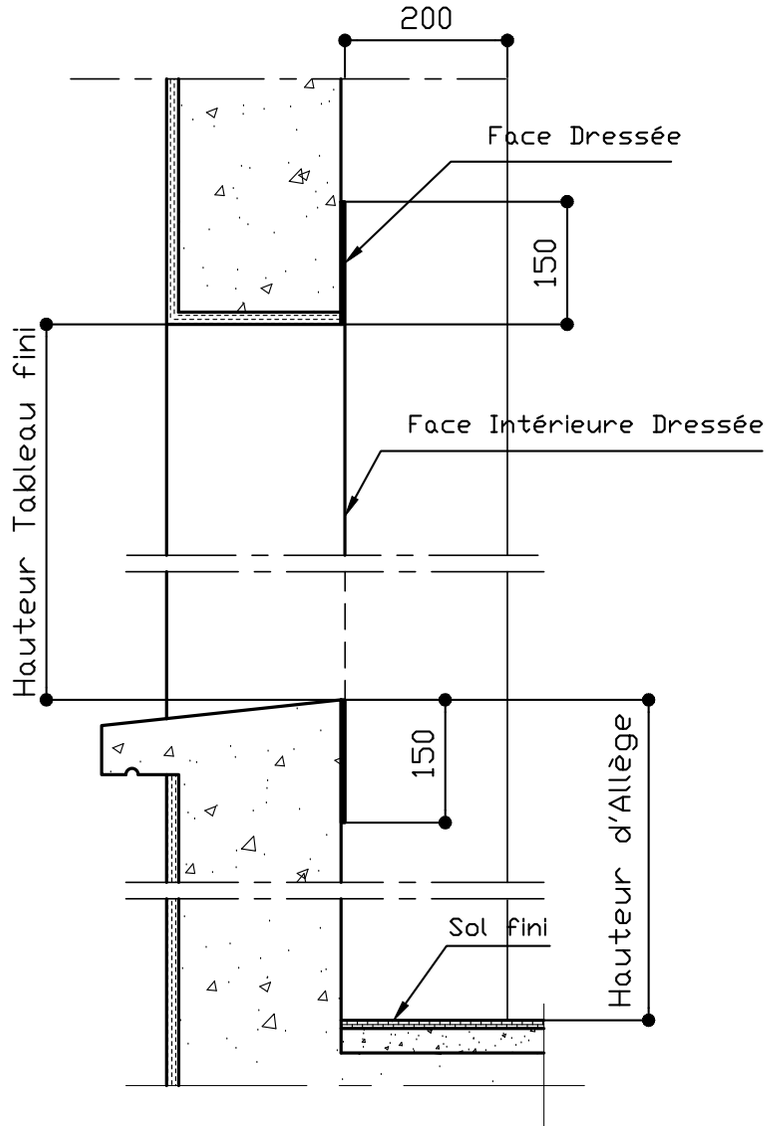
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 X28

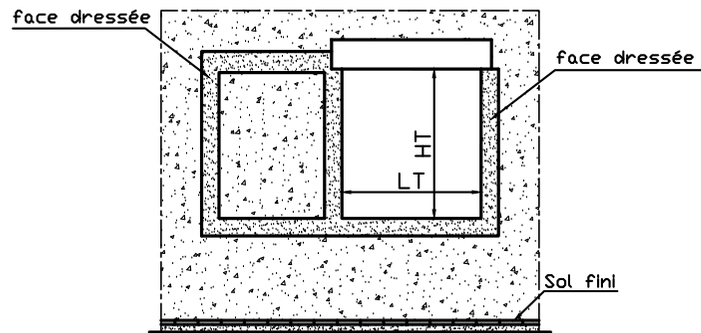
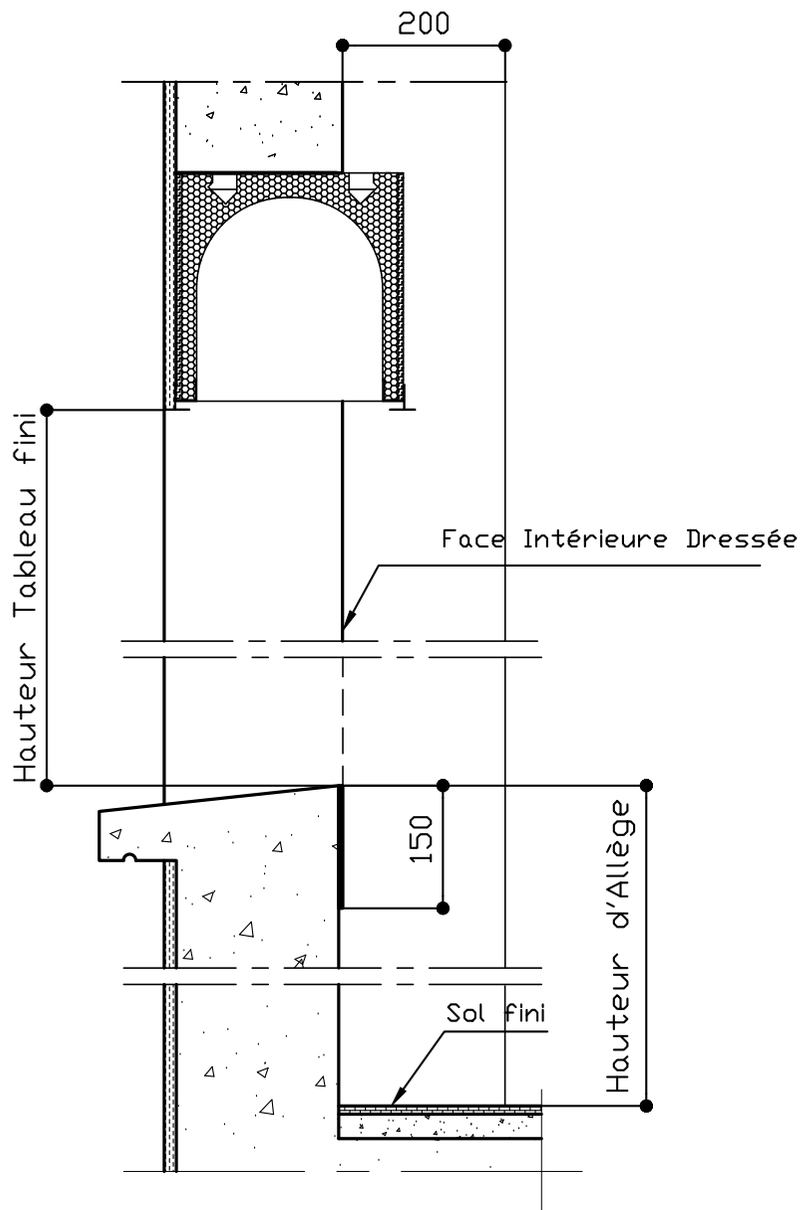
Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8582



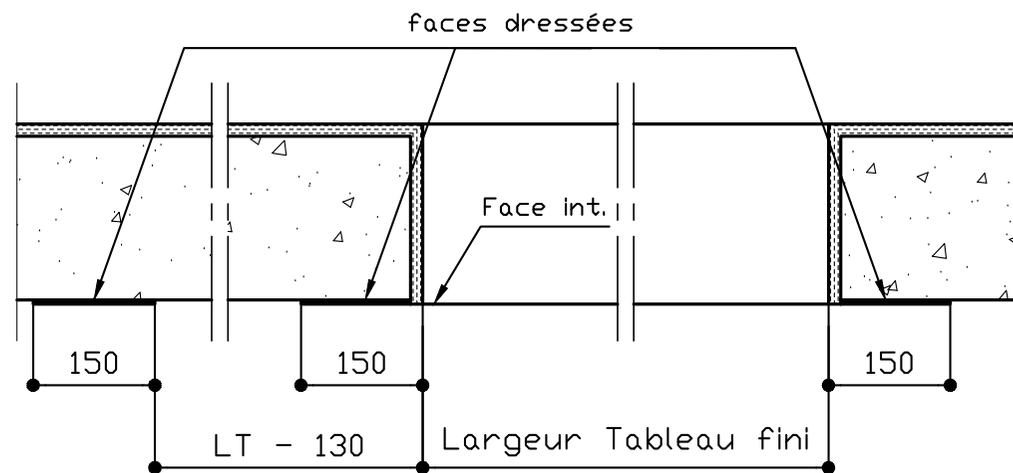
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



 	Désignation du plan : FENETRE GALANDAGE - MONORAIL 200 VSD - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
	Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	M23
	Date : 07/01/2015 14:11	N° : 8600	



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

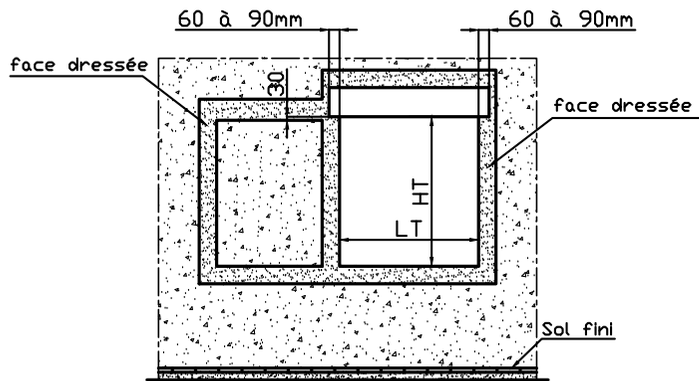
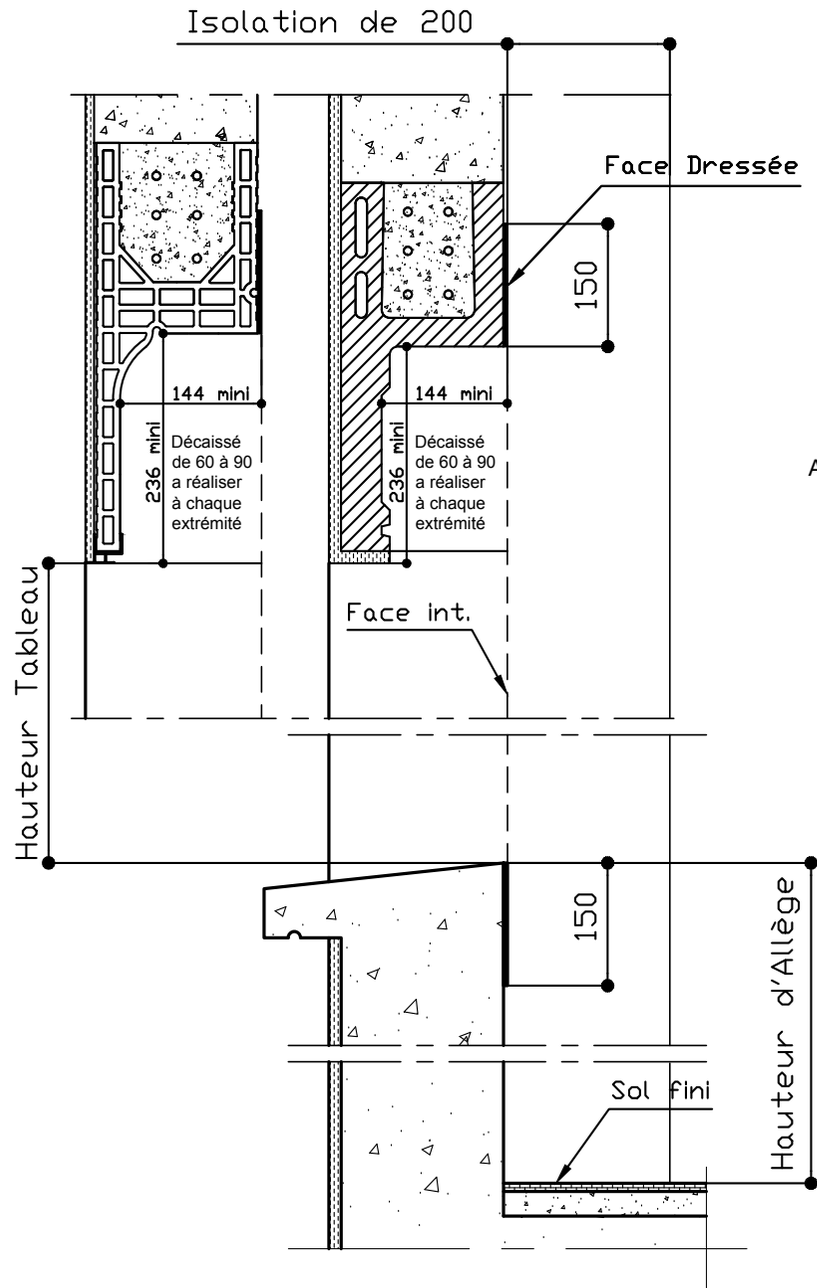


Désignation du plan :
 FENETRE GALANDAGE - MONORAIL 200
 VSD - VR PREFA

Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 N23

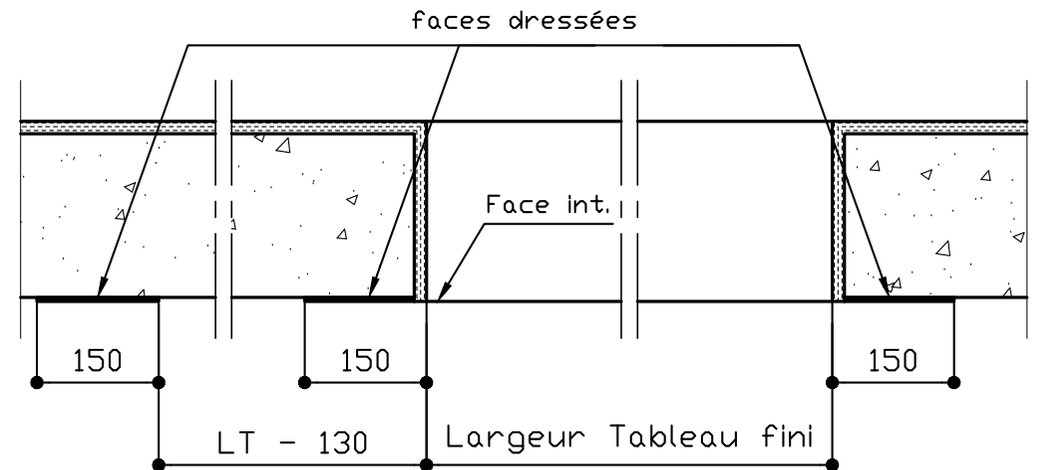
Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8610



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E

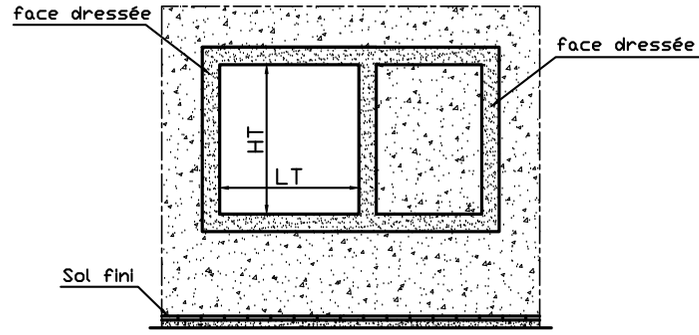


Désignation du plan :
FENETRE GALANDAGE - MONORAIL 200
VSD - VR OPTIBAIE

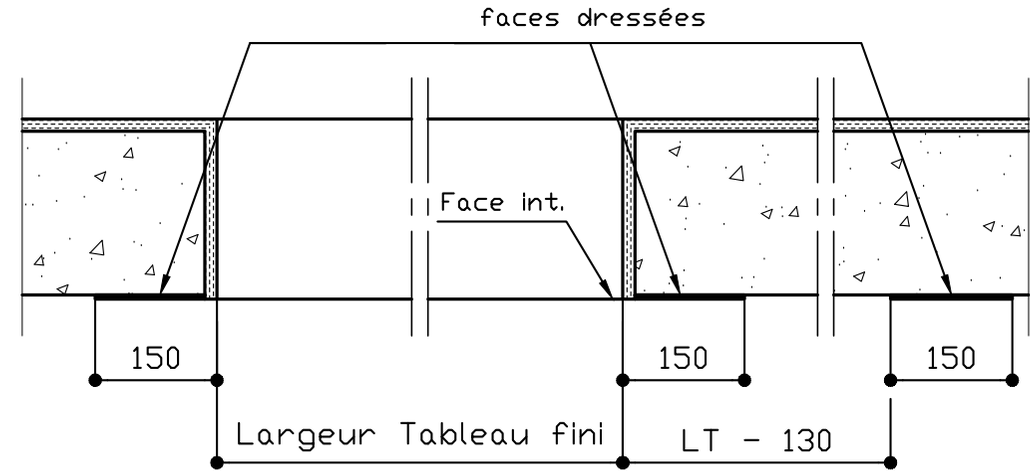
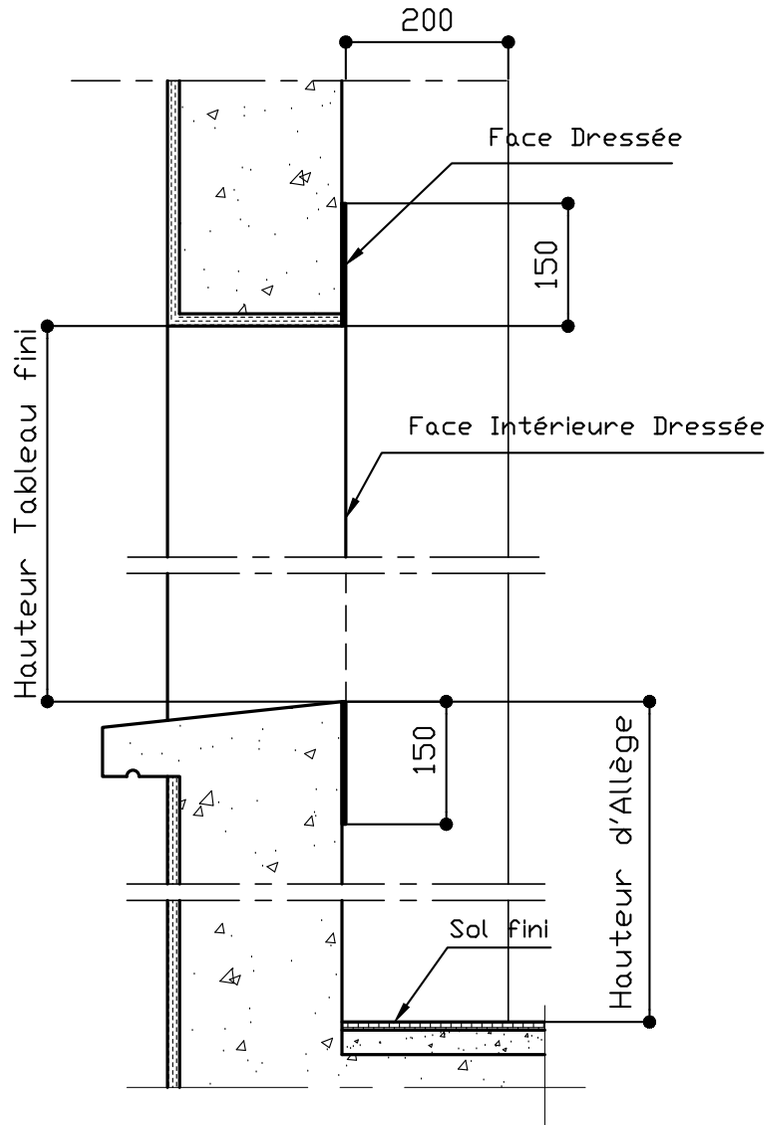
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 O23

Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8615



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

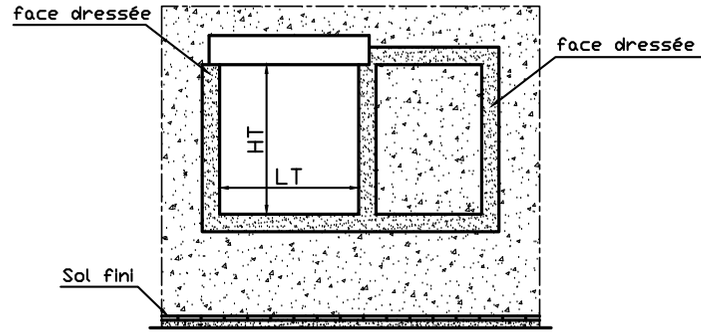


Désignation du plan :
 FENETRE GALANDAGE - MONORAIL 200
 VSG - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

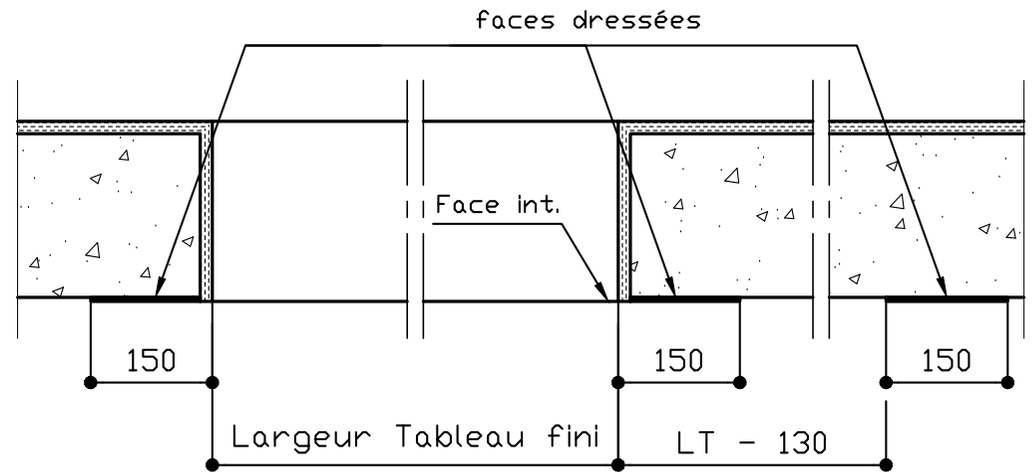
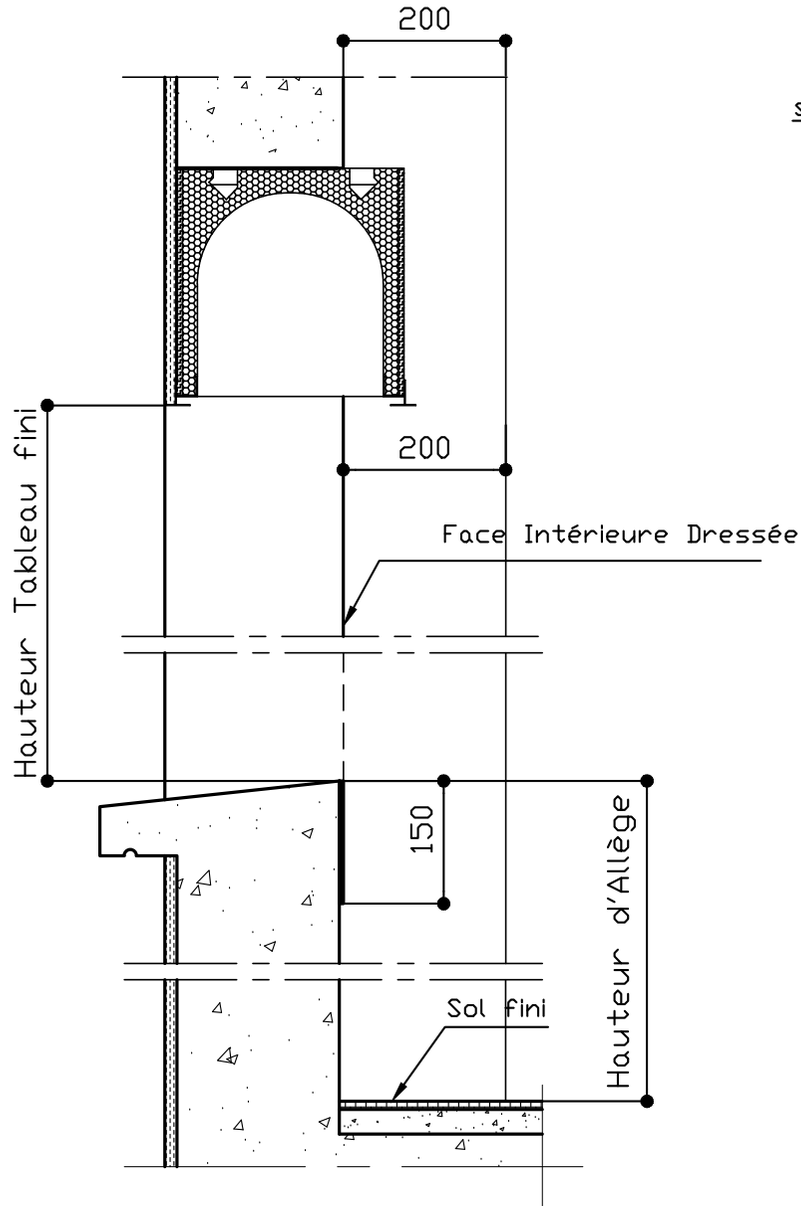
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 M26

Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8620



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

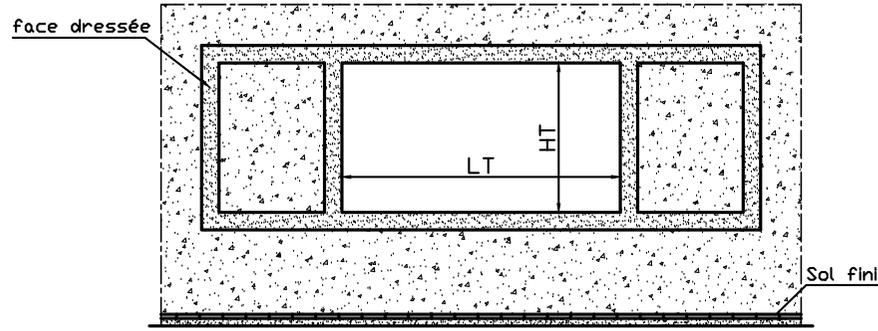


Désignation du plan :
 FENETRE GALANDAGE - MONORAIL 200
 VSG - VR PREFE

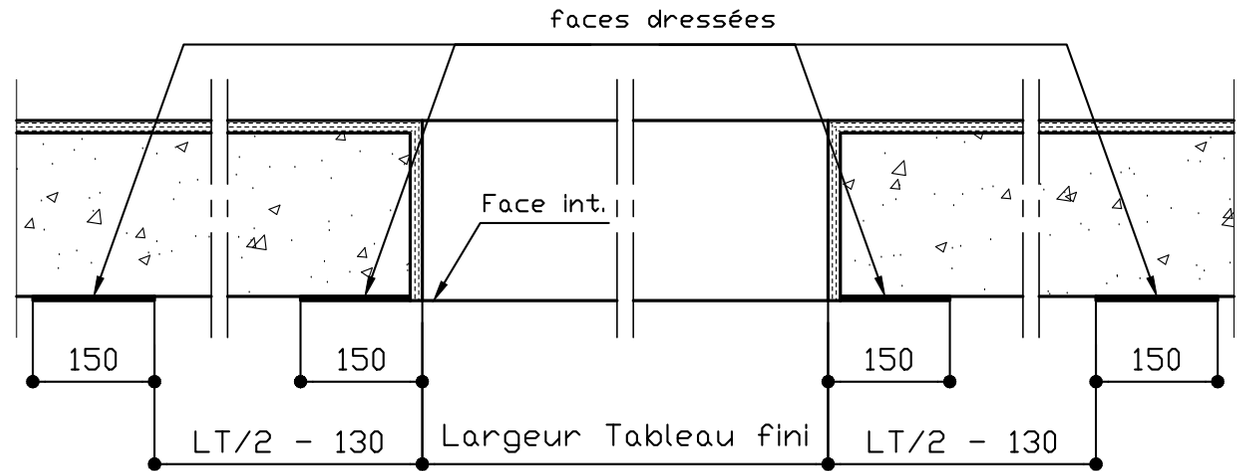
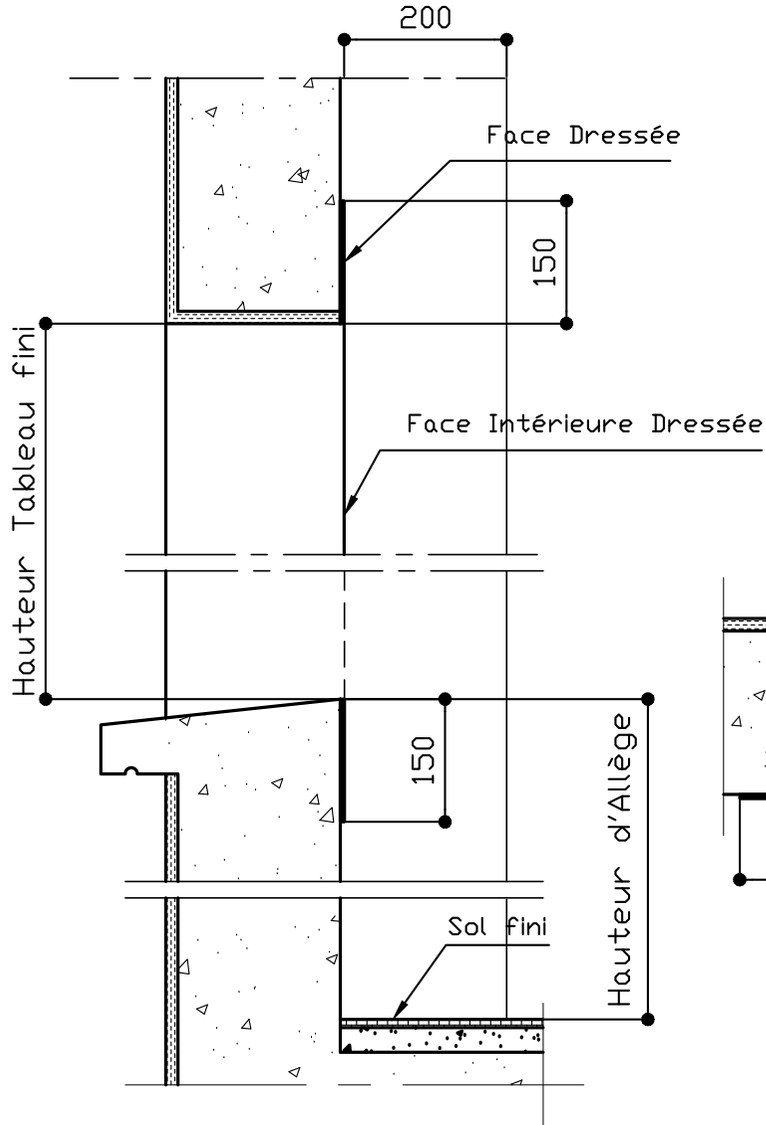
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 N26

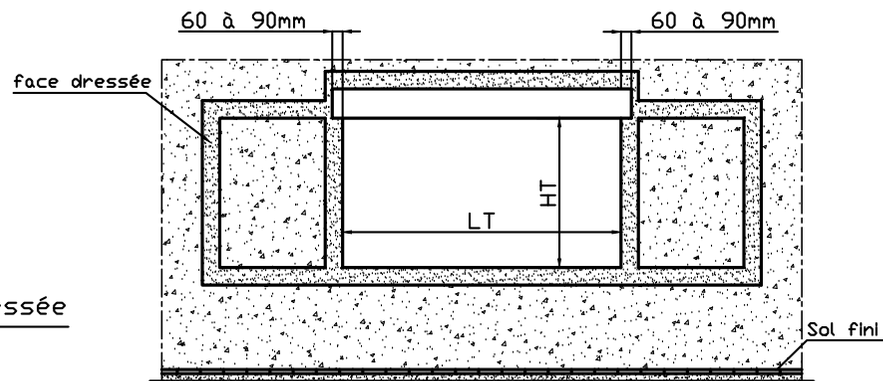
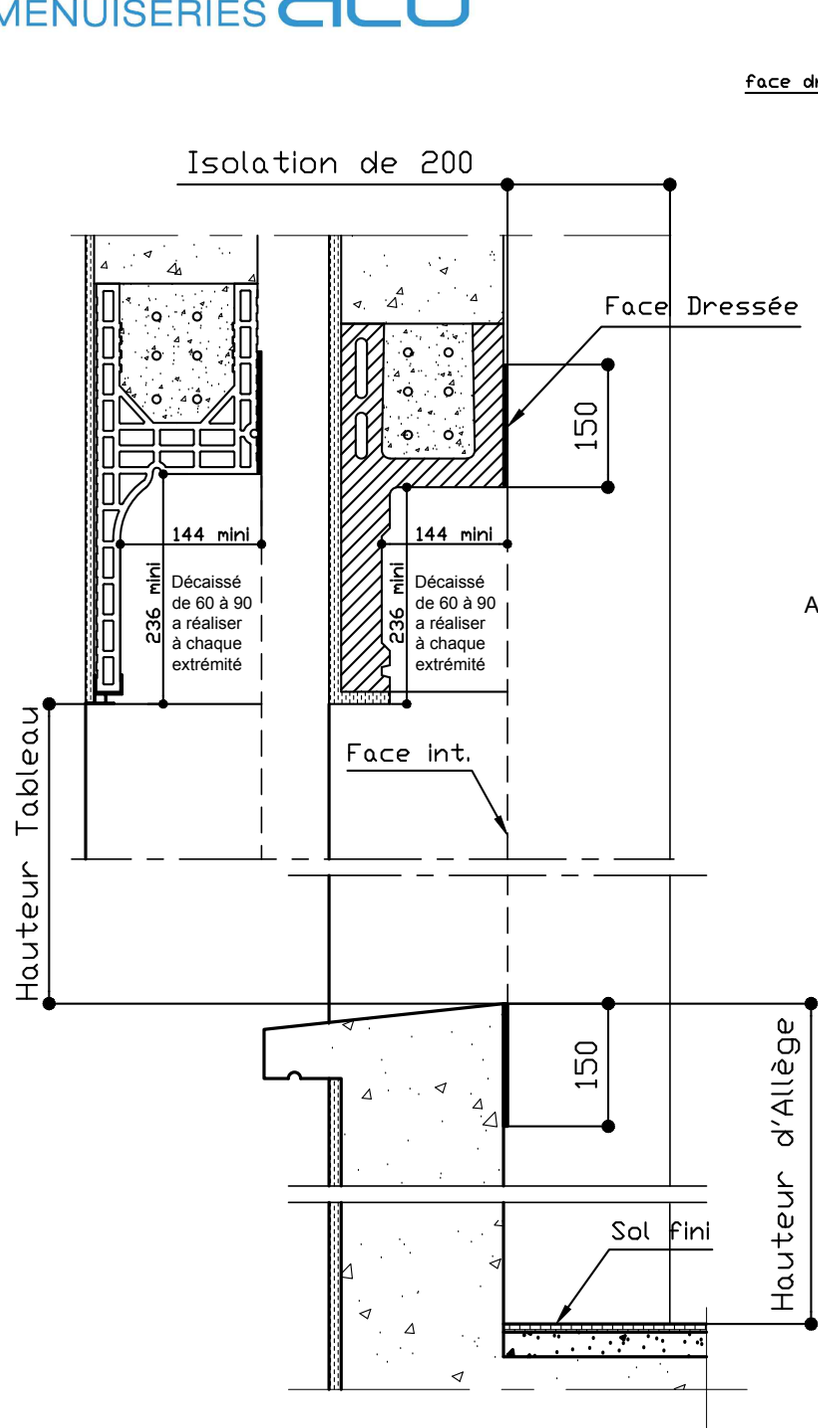
Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8630



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



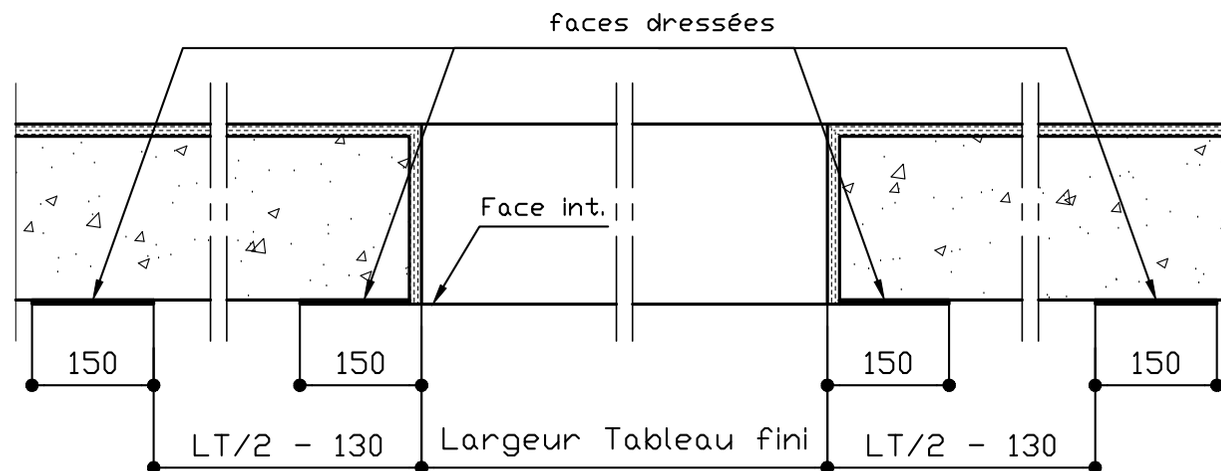
 	Désignation du plan : FENETRE GALANDAGE - MONORAIL 200 VSC - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
	Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	M29
	Date : 07/01/2015 14:11	N° : 8640	



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E

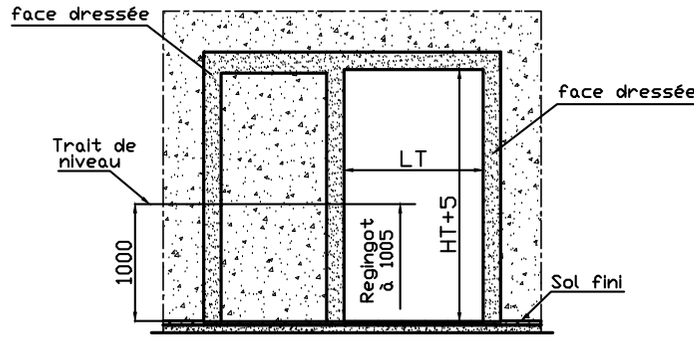


Désignation du plan :
FENETRE GALANDAGE - MONORAIL 200
VSC - VR OPTIBAIE

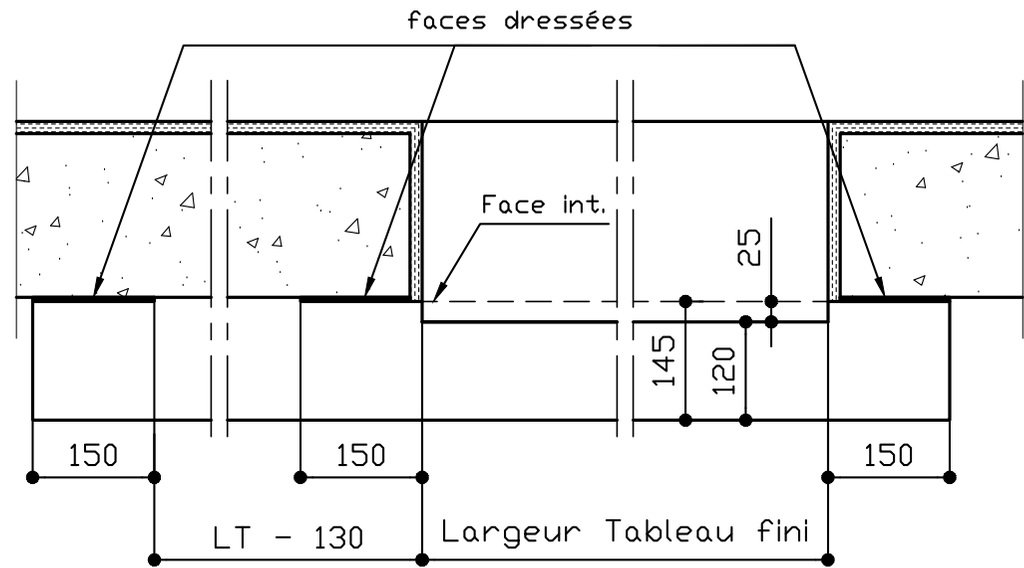
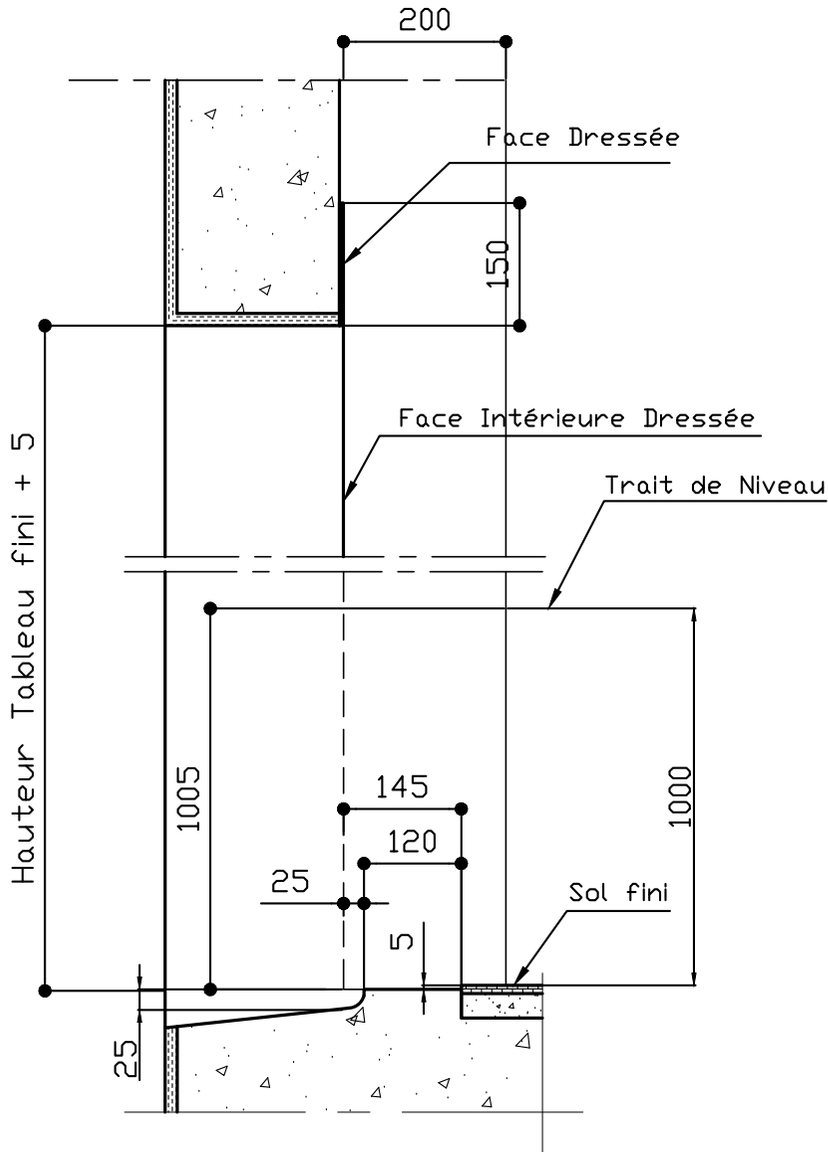
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 O29

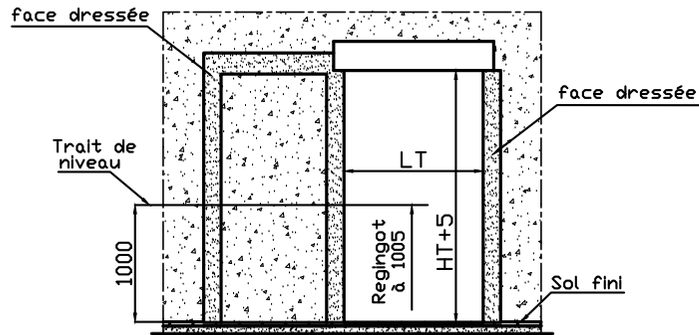
Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8655



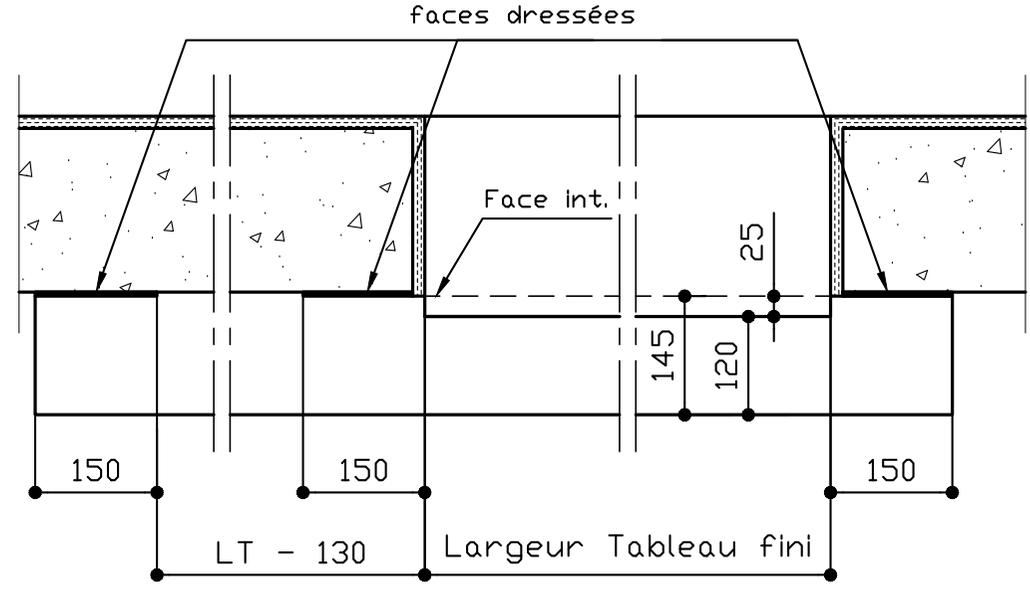
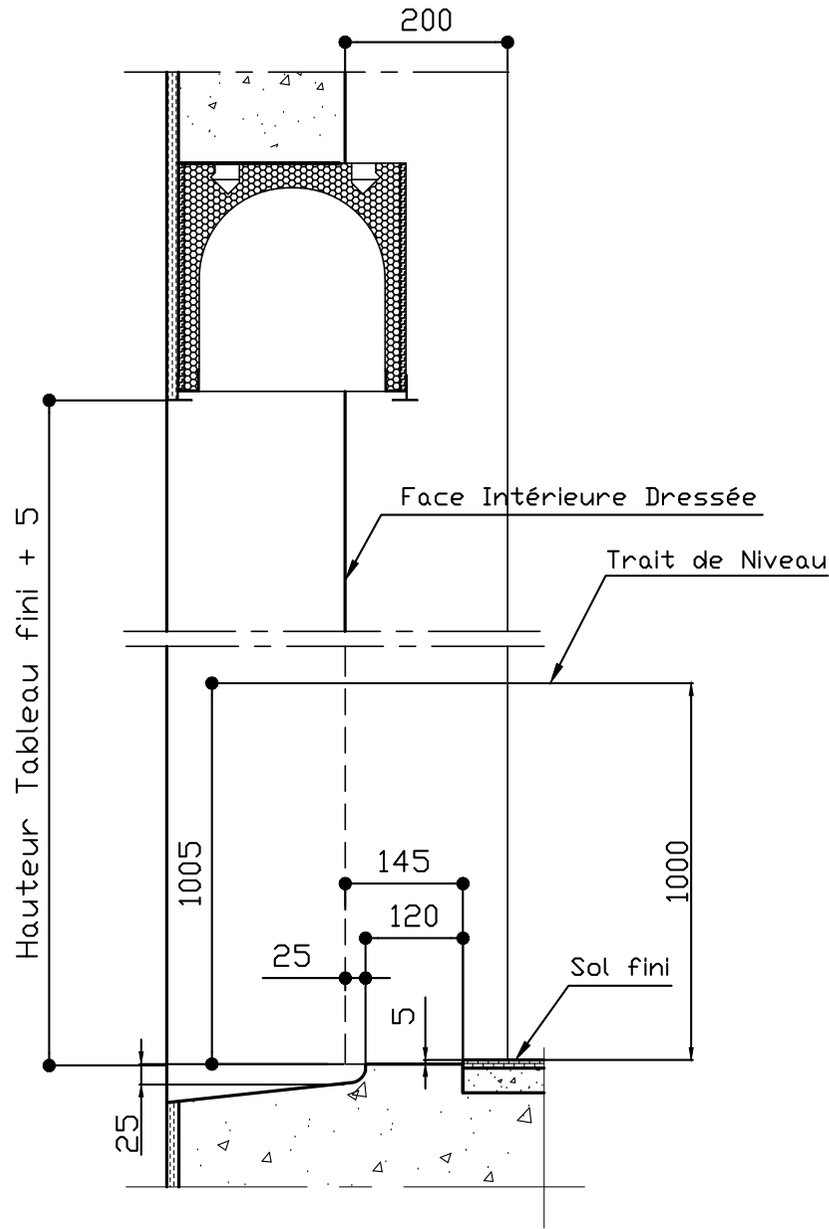
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :		
PORTE-FENETRE GALANDAGE-MONORAIL		
200 - VSD - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	P23
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8700

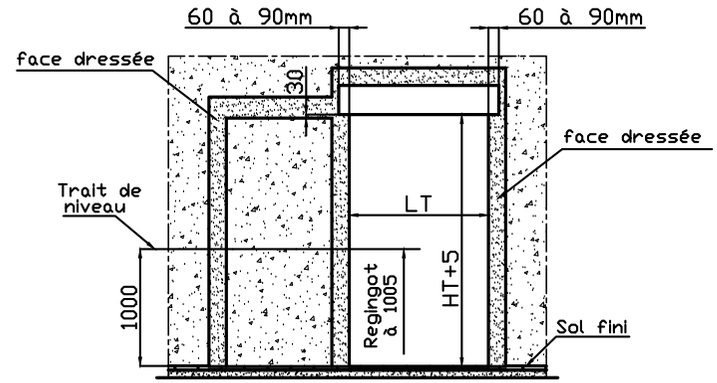
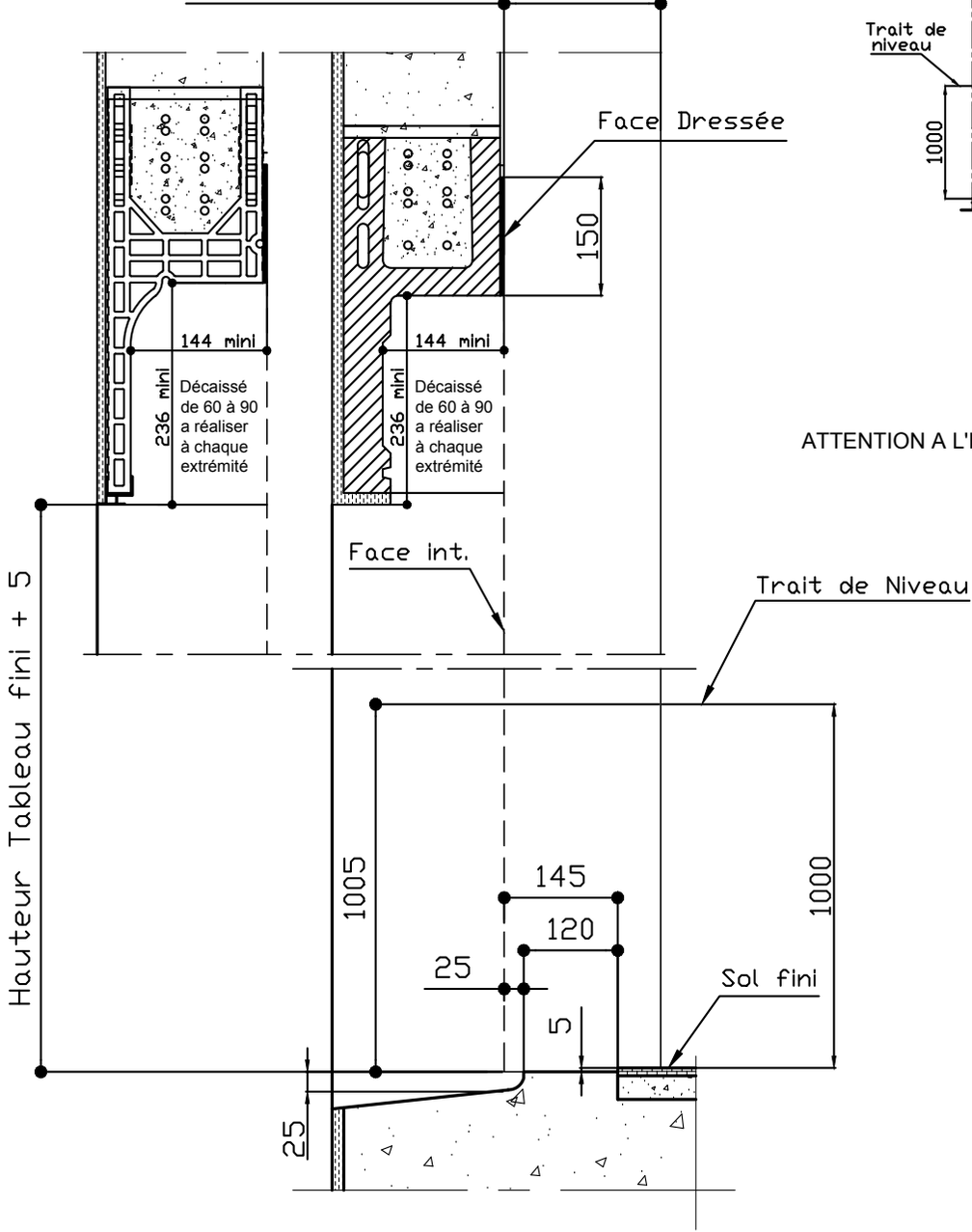


REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

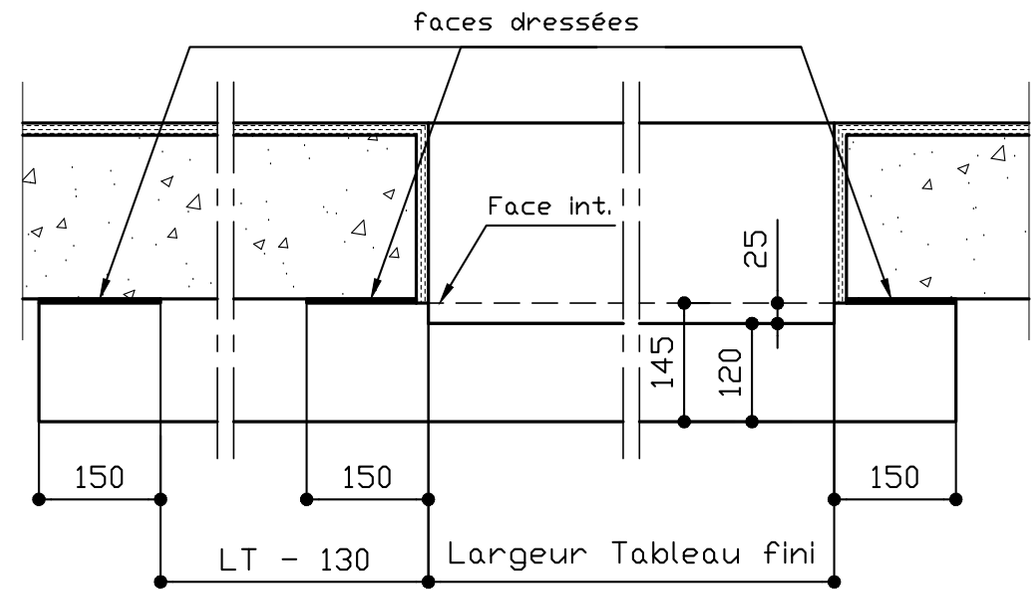


Désignation du plan :
 PORTE-FENETRE GALANDAGE-MONORAIL
 200 - VSD - VR PREFA
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 Q23
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8710

Isolation de 200



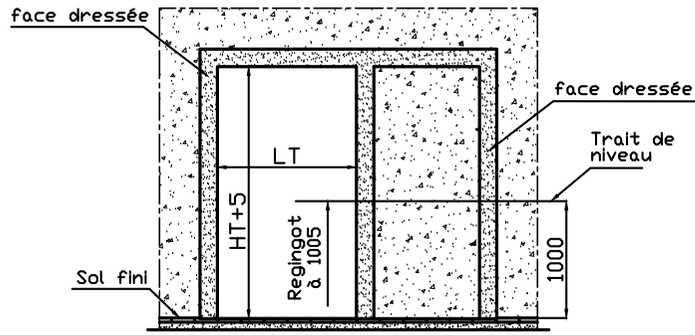
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



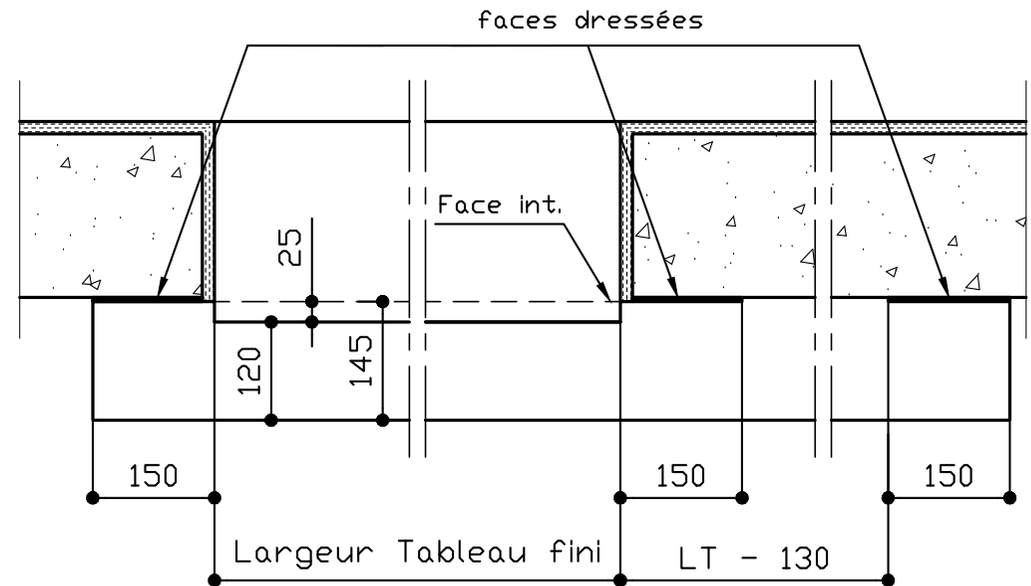
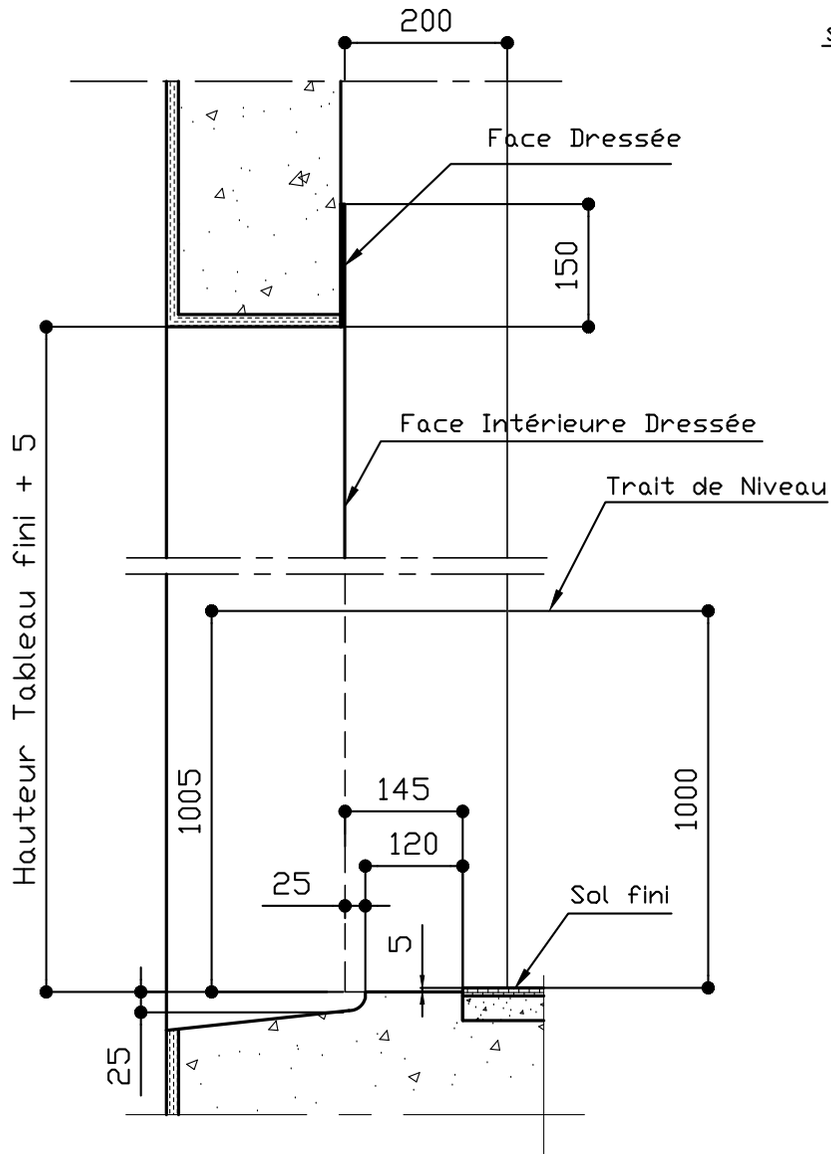
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



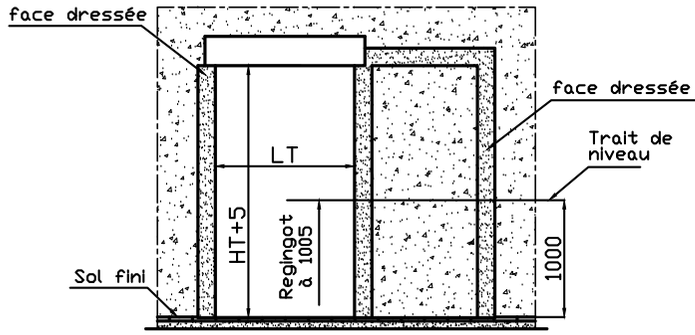
Désignation du plan :
PORTE-FENETRE GALANDAGE-MONORAIL
 200 - VSD - VR OPTIBAIE
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 R23
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8715



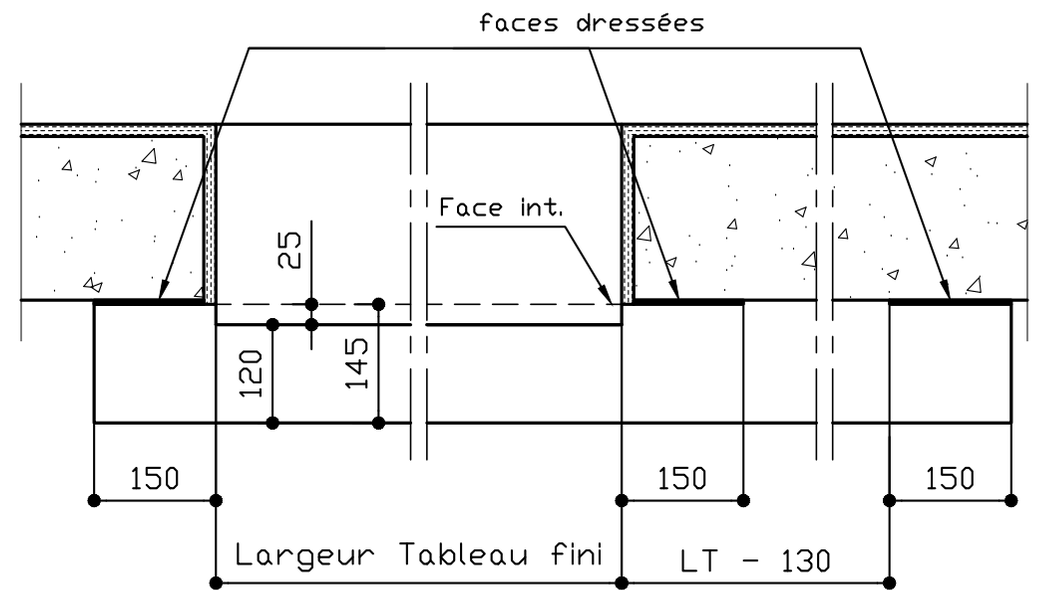
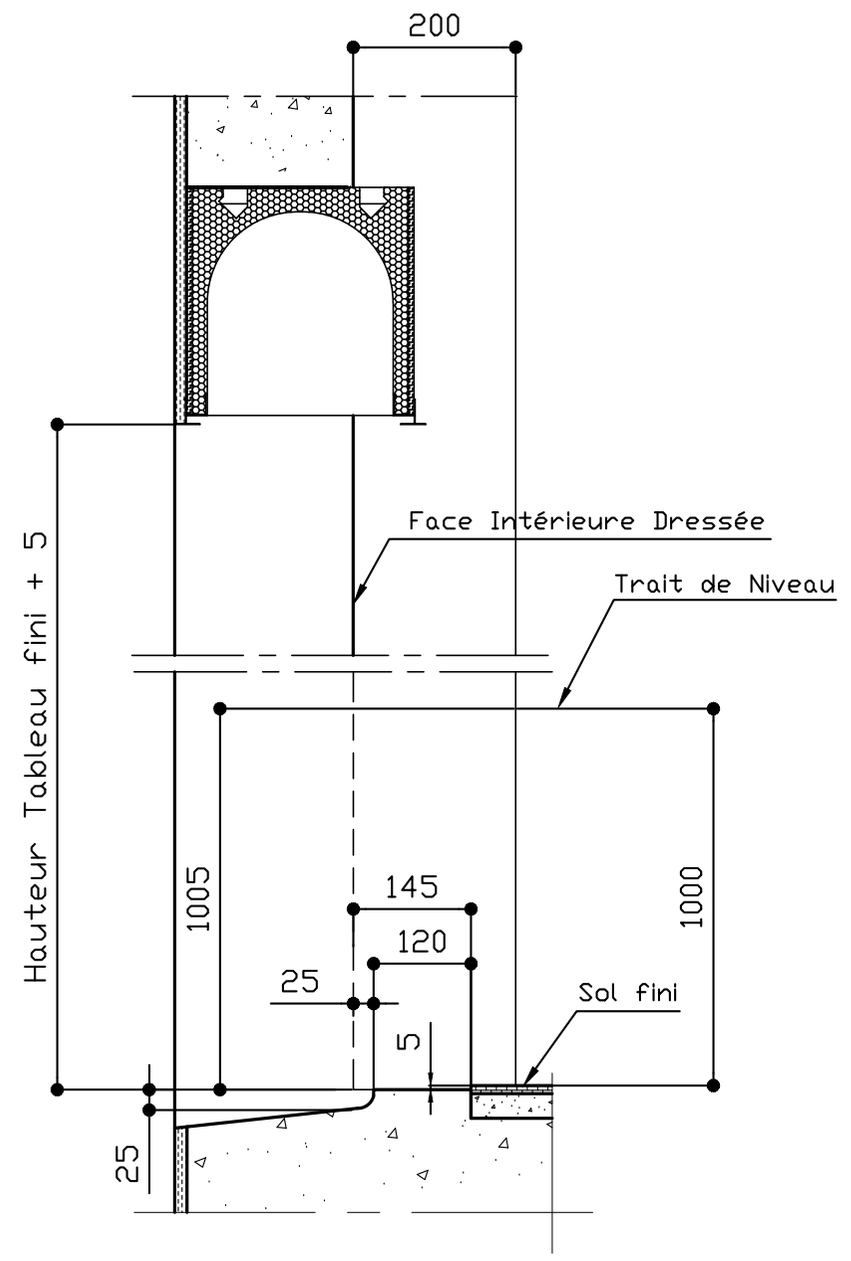
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 PORTE-FENETRE GALANDAGE-MONORAIL
 200 - VSG - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 P26
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8720



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



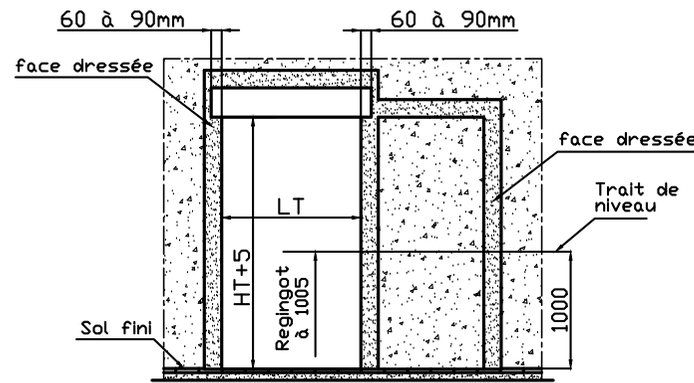
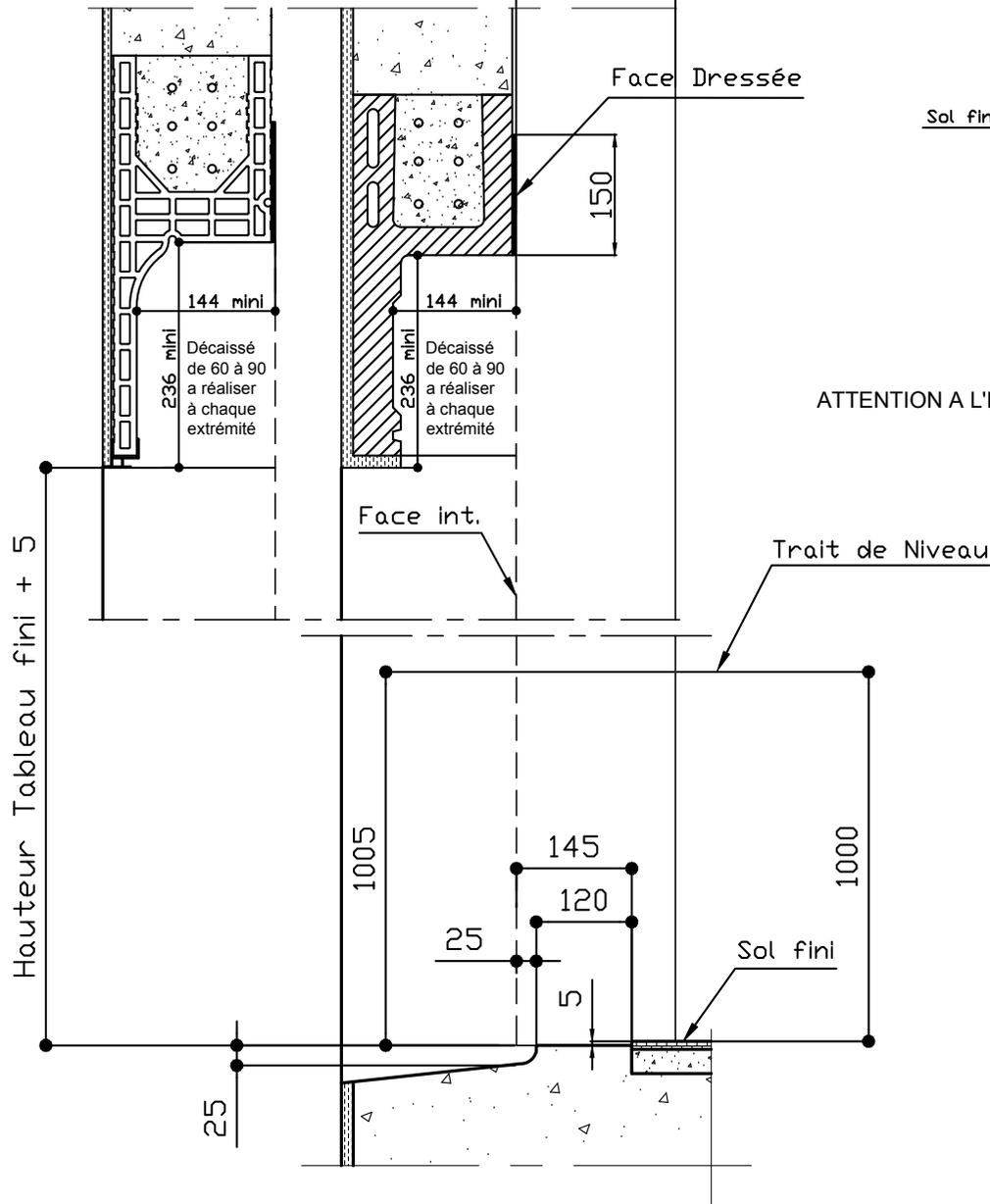
Désignation du plan :
 PORTE-FENETRE GALANDAGE-MONORAIL
 200 - VSG - VR PREFA

Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 Q26

Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8730

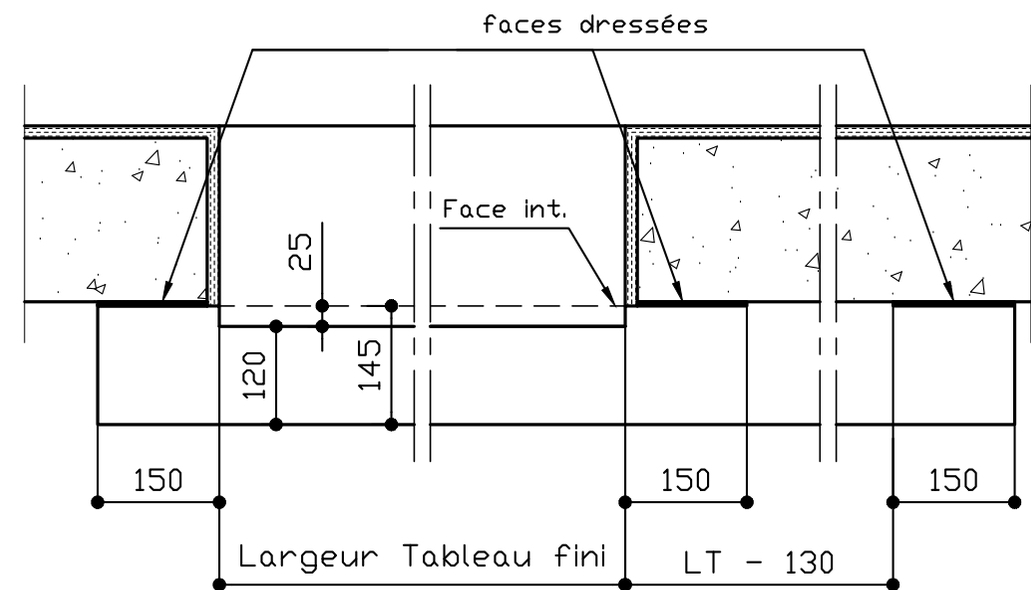
Isolation de 200



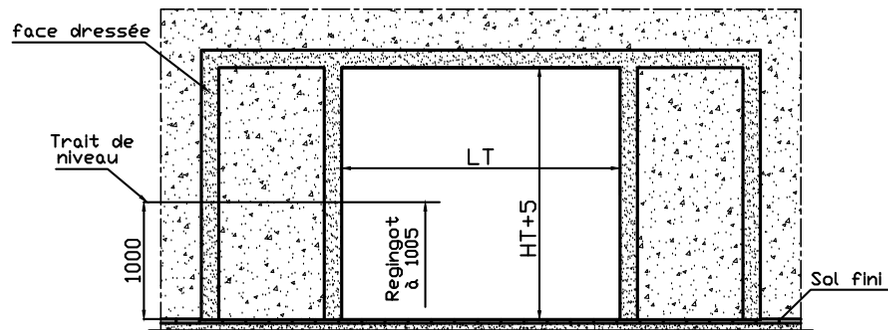
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



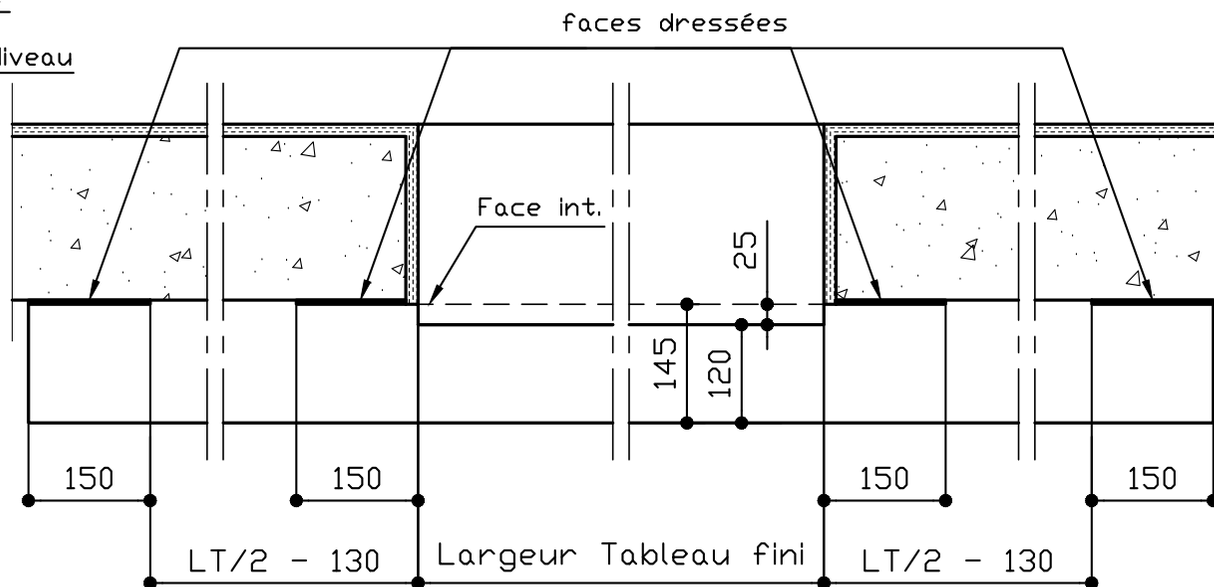
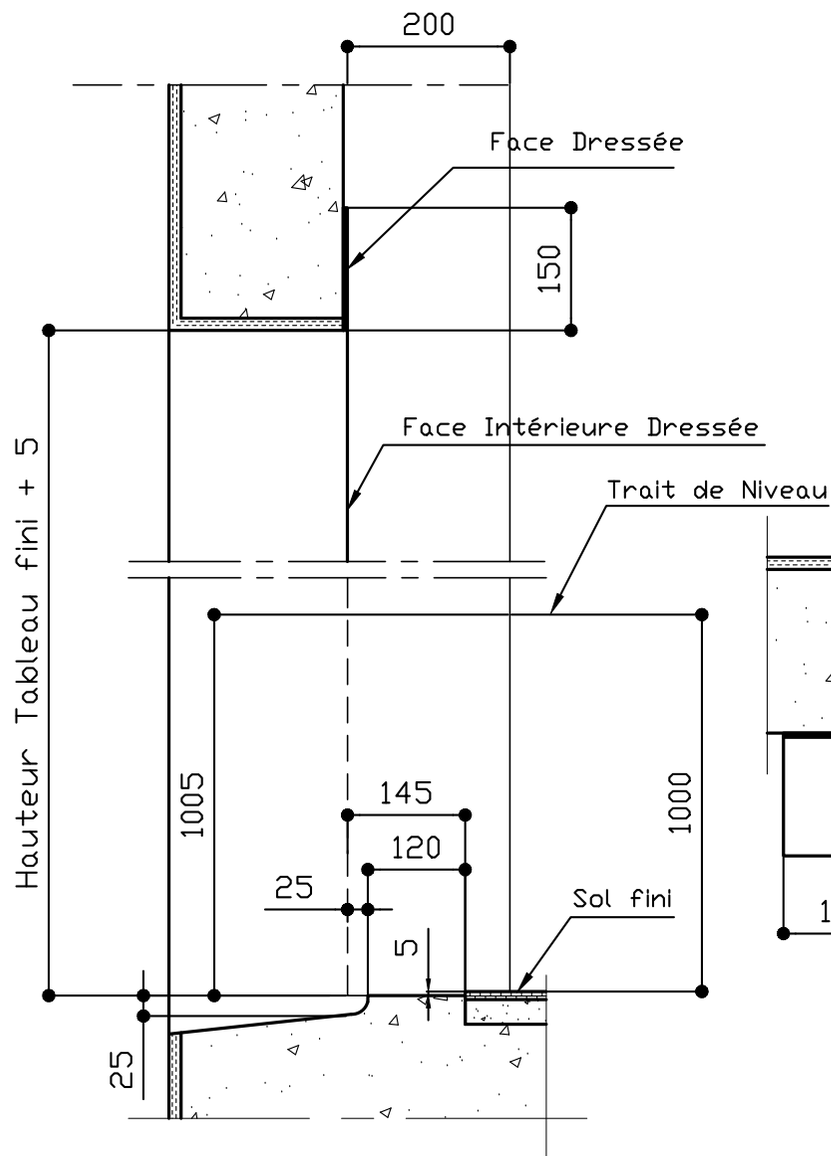
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



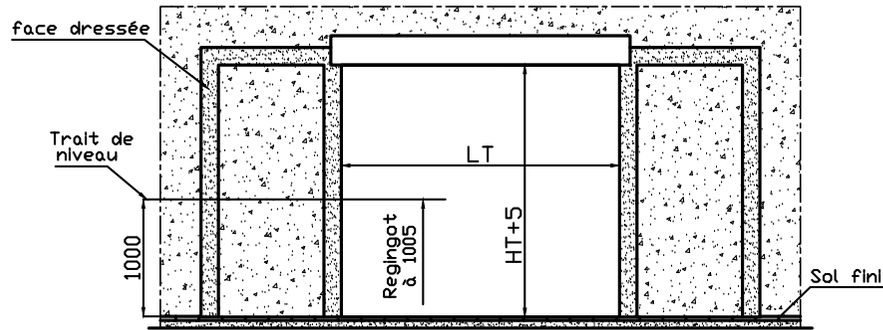
Désignation du plan :
 PORTE-FENETRE GALANDAGE-MONORAIL
 200 - VSG - VR OPTIBAIE
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 R26
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8735



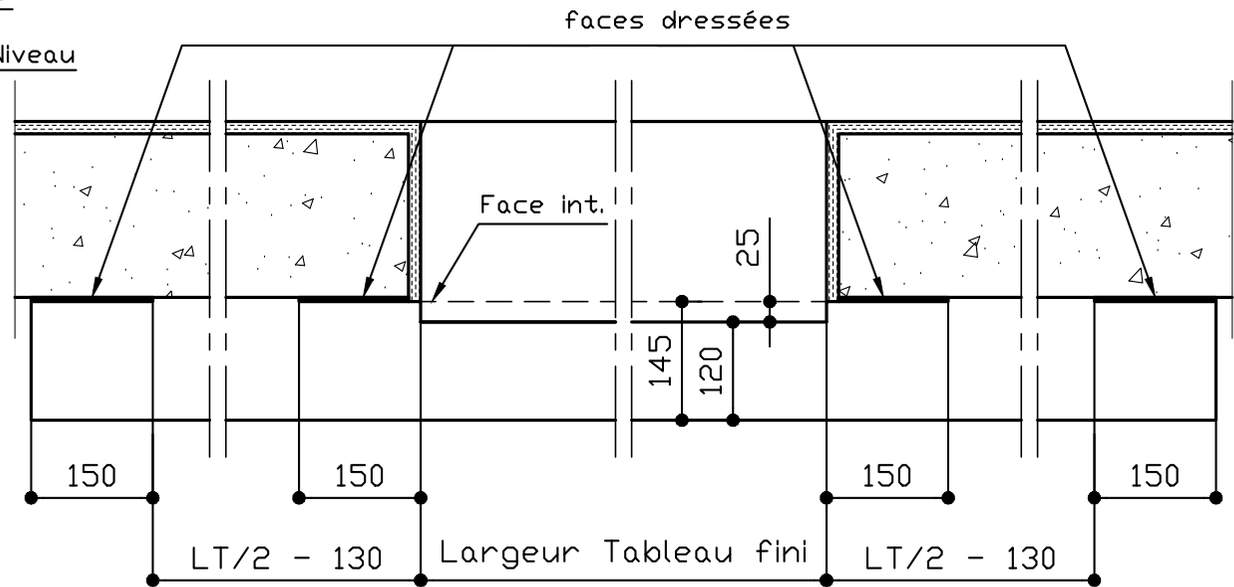
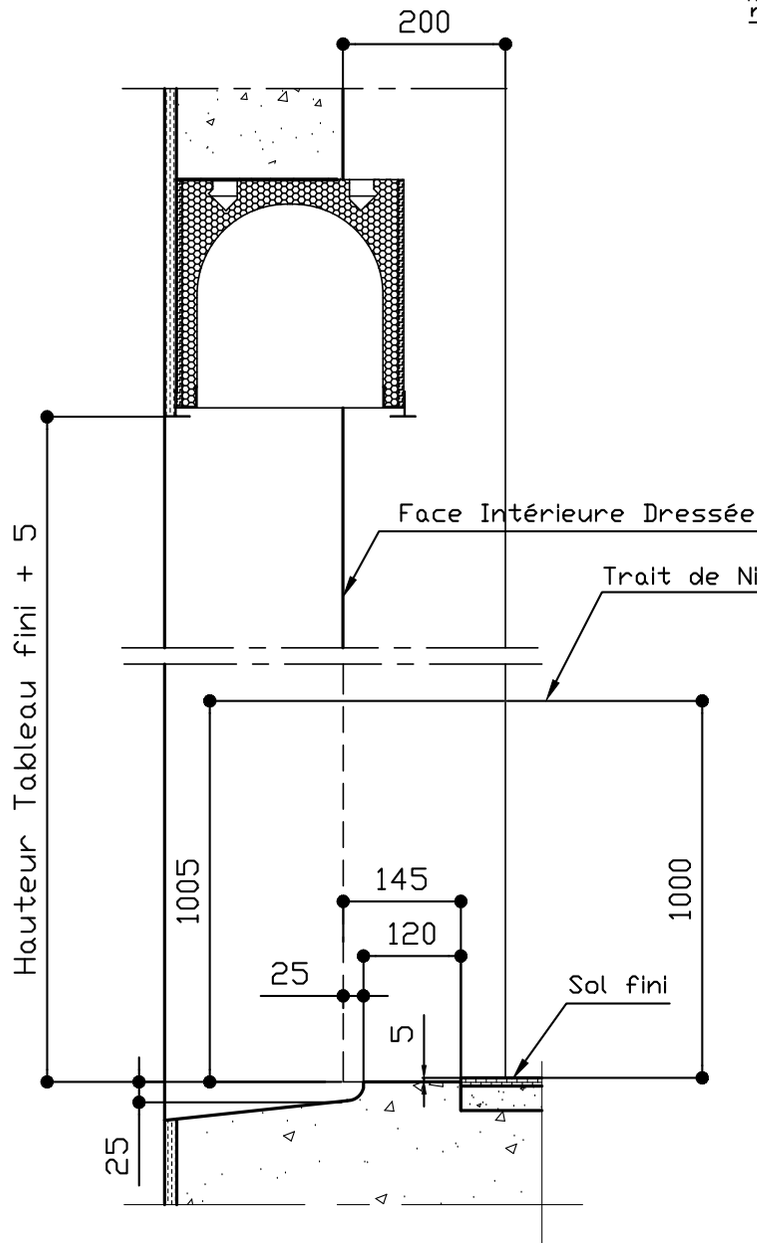
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



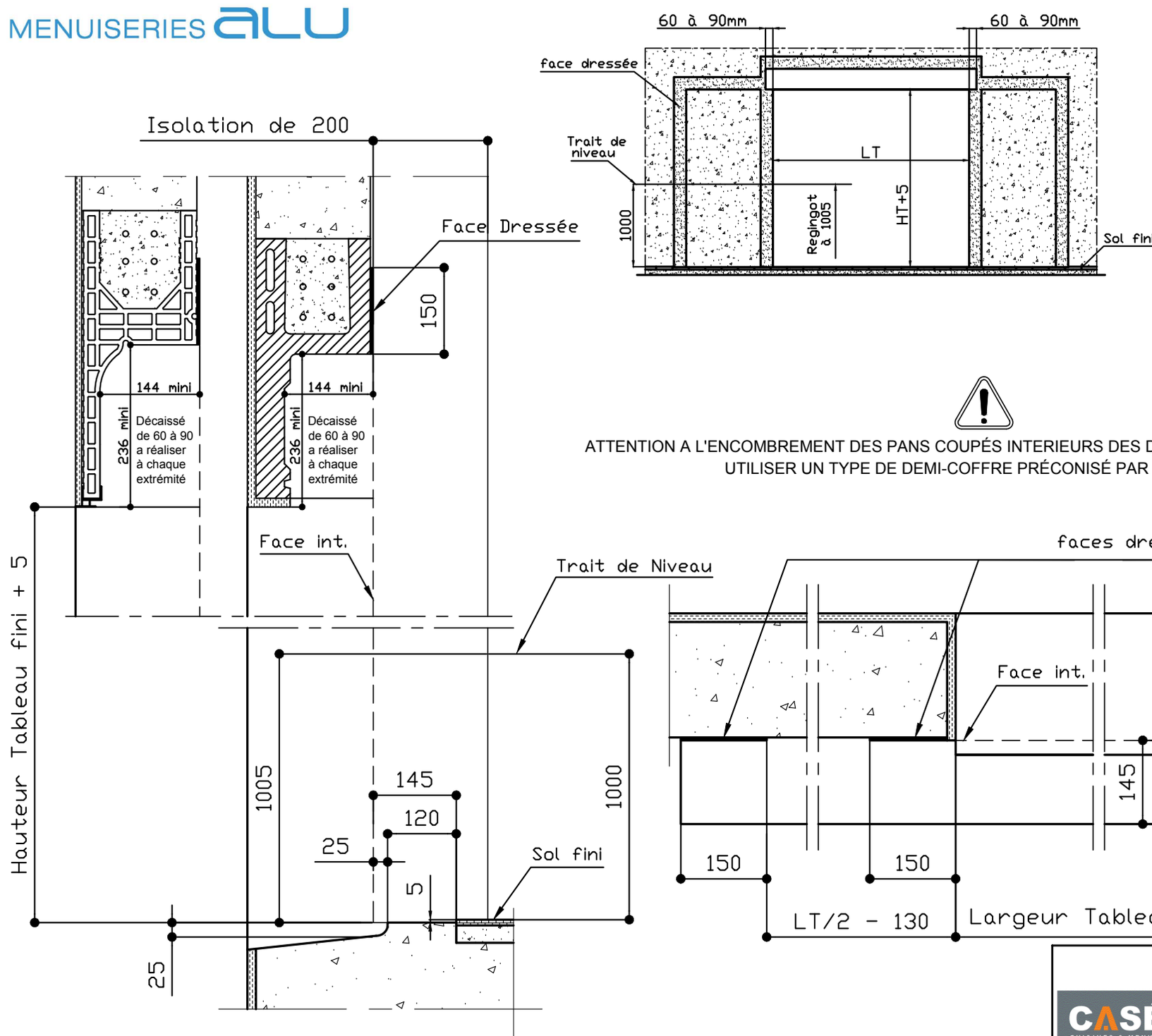
Désignation du plan :
 PORTE-FENETRE GALANDAGE-MONORAIL
 200 - VSC - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 P29
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8740



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan : PORTE-FENETRE GALANDAGE-MONORAIL 200 - VSC - VR PREFA		
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	Q29
Date : 07/01/2015 14:11	N° : 8750	

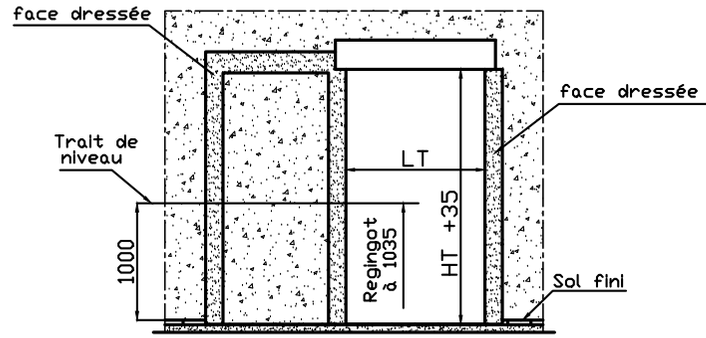


ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E

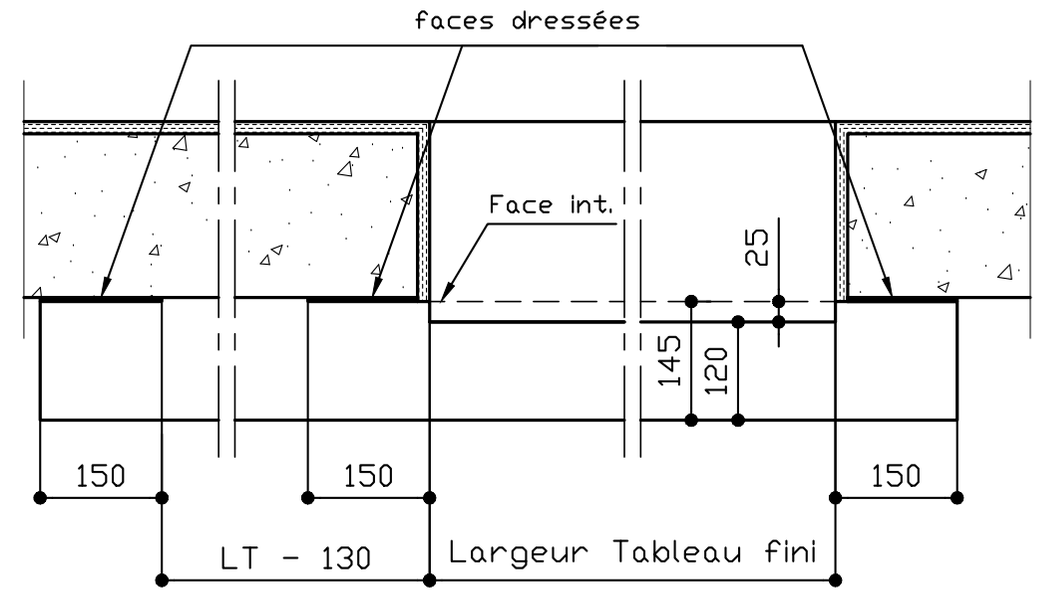
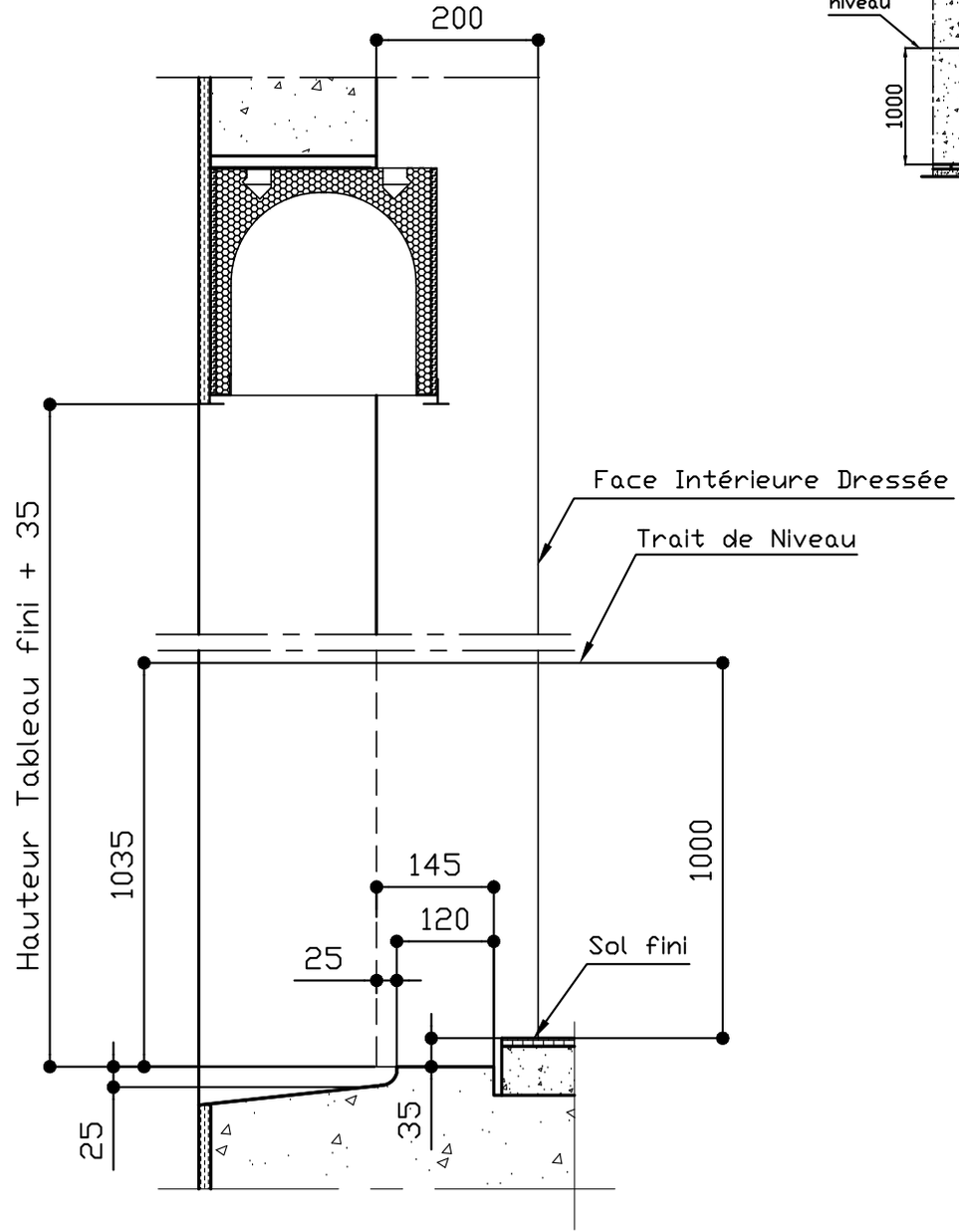
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 PORTE-FENETRE GALANDAGE-MONORAIL
 200 - VSC - VR OPTIBAIE
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 R29
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8755

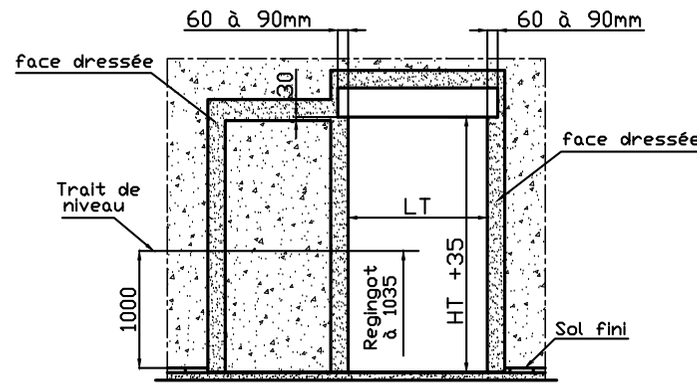
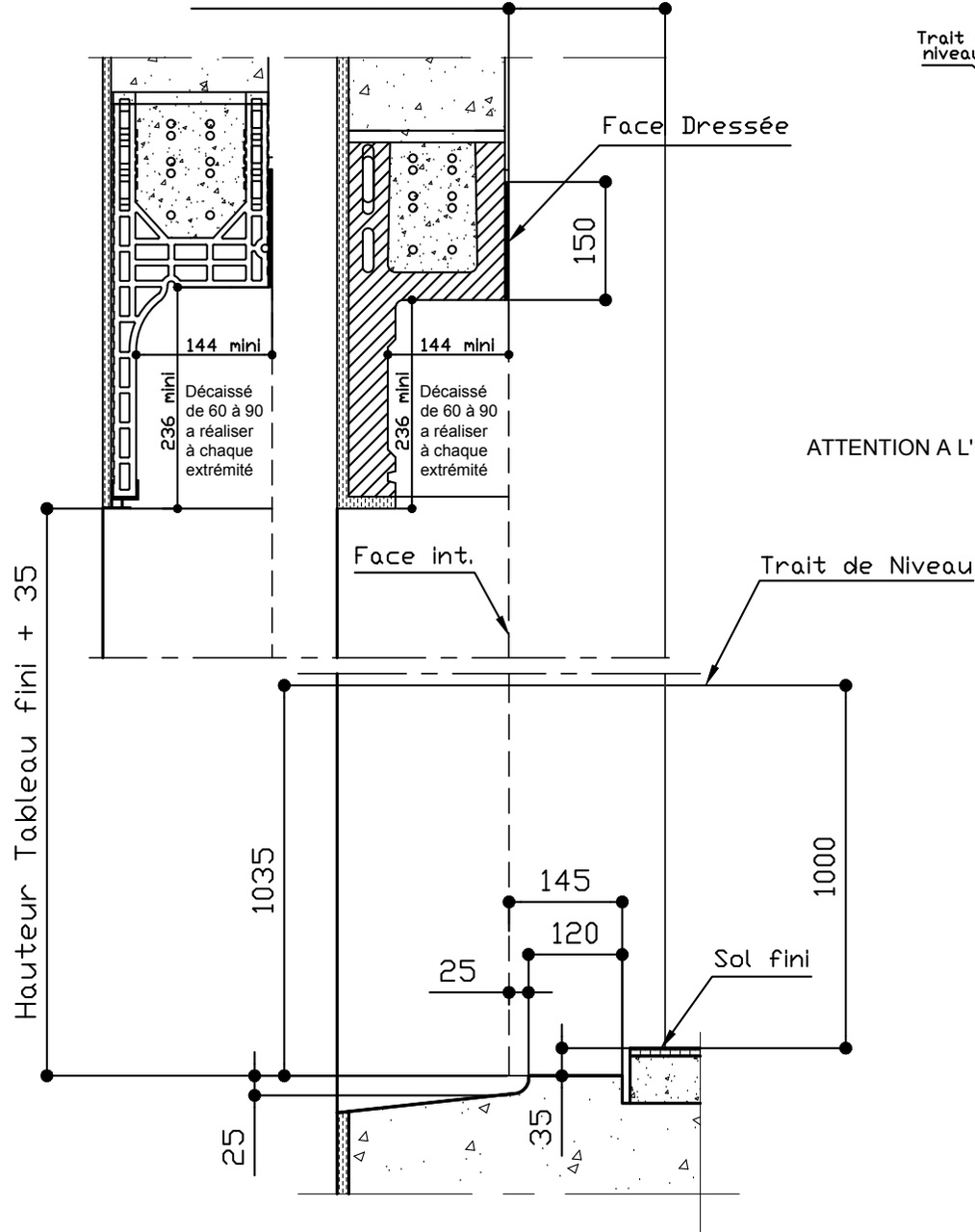


REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Désignation du plan :
 PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL
 200 - VSD SEUIL ENCASTRE- VR PREFA
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 T23
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8810

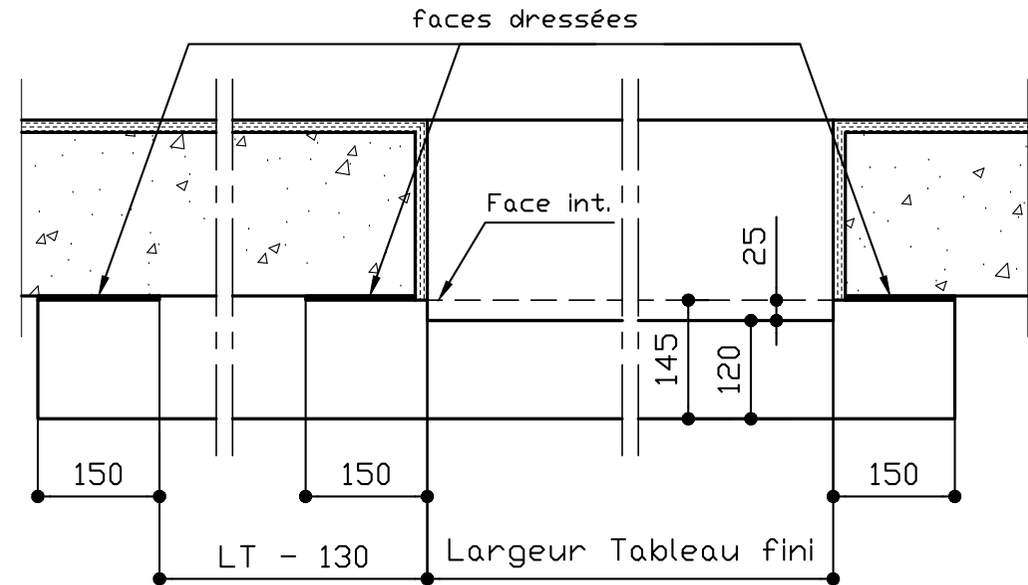
Isolation de 200



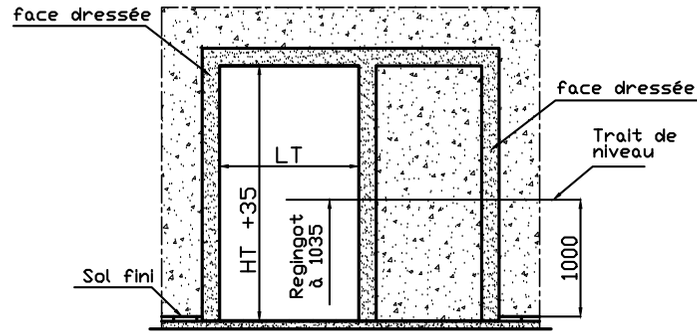
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



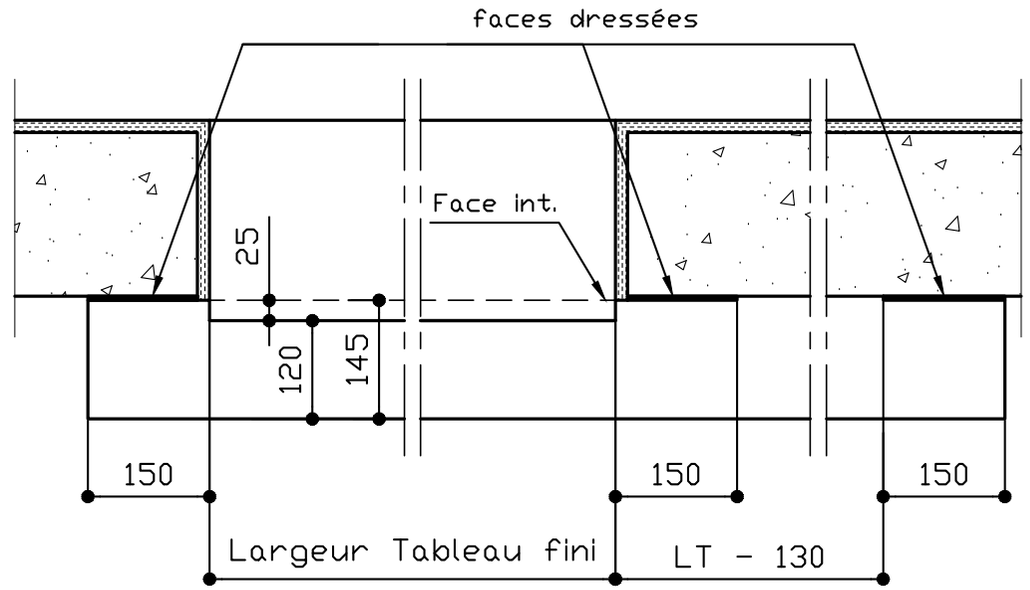
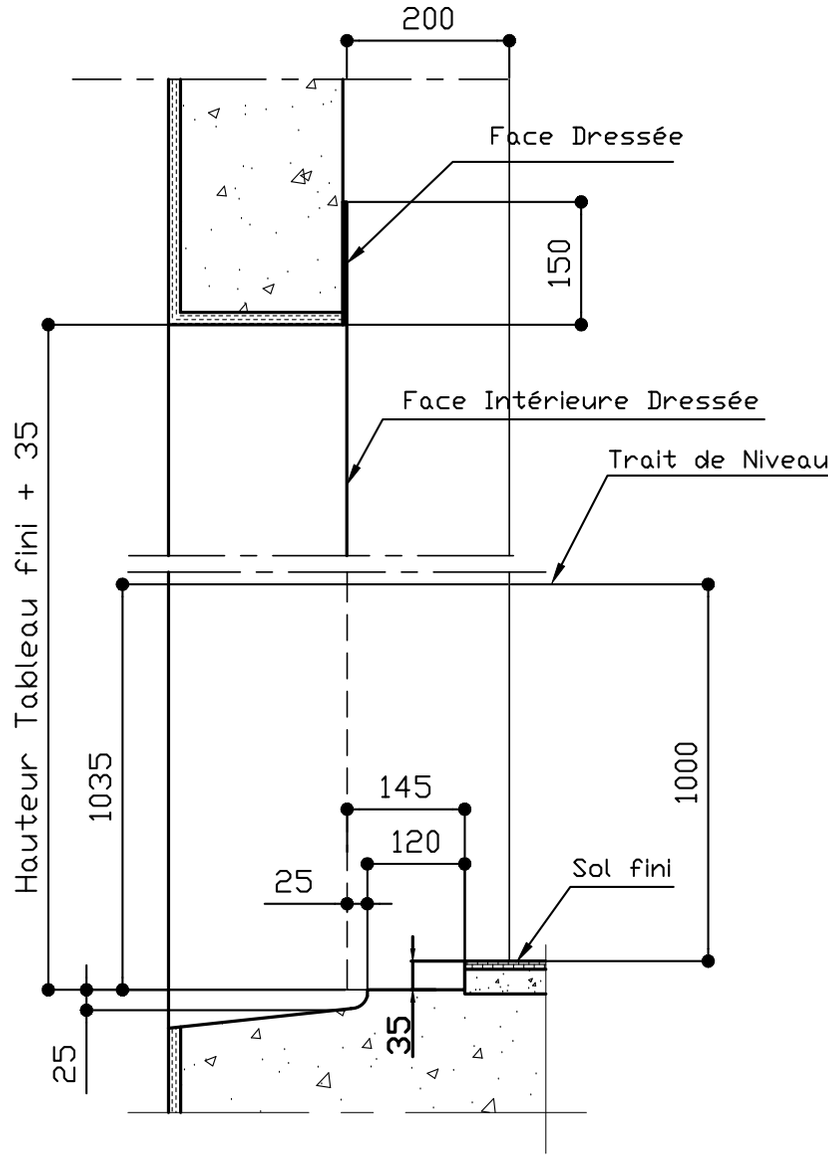
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



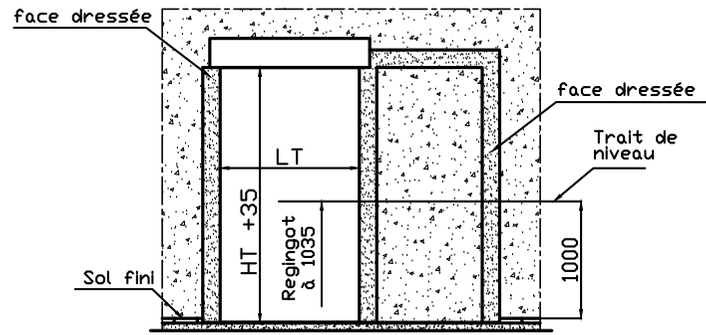
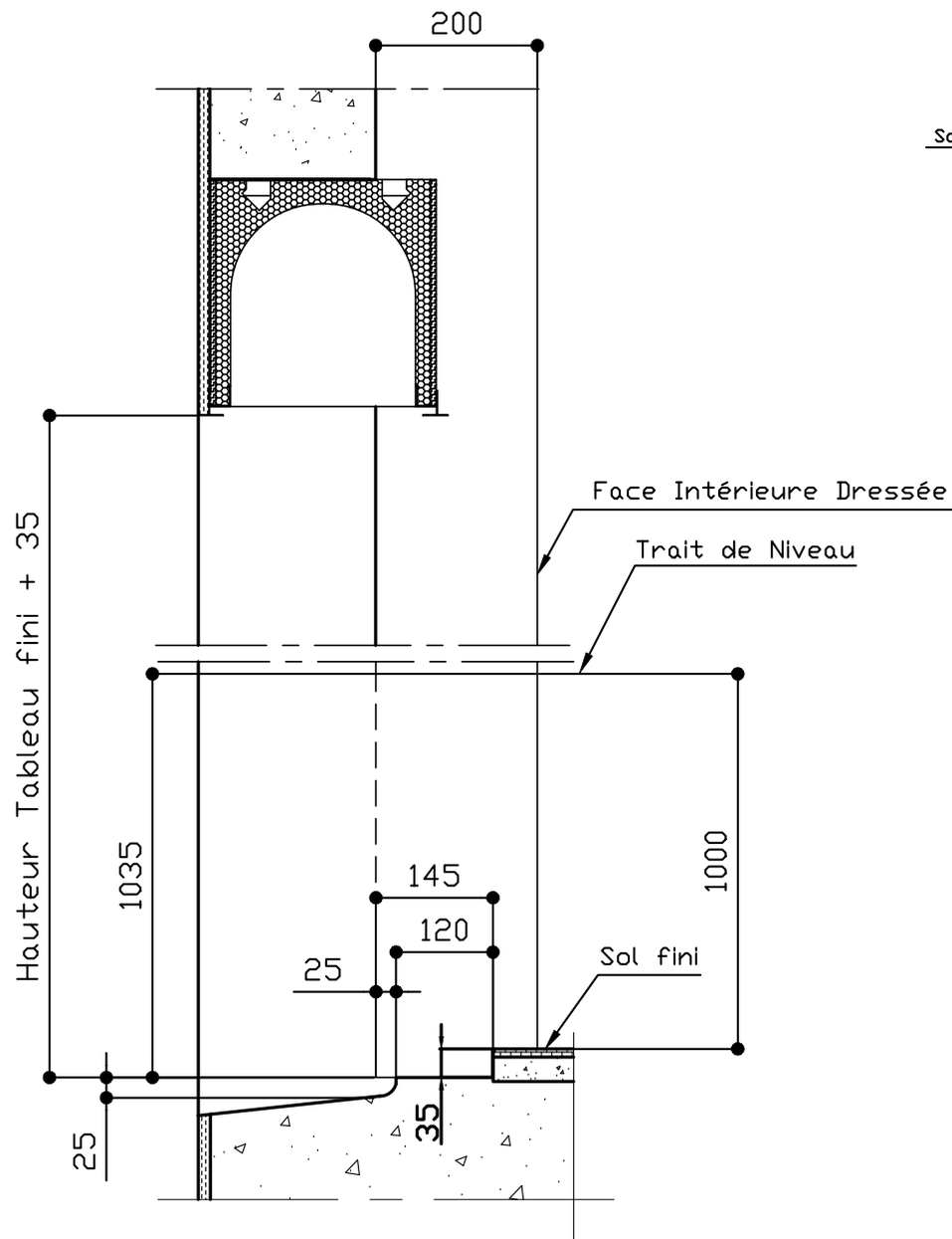
Désignation du plan :
 PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL
 200 - VSD - SEUIL ENCASTRE- VR OPTIBALE
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 U23
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8815



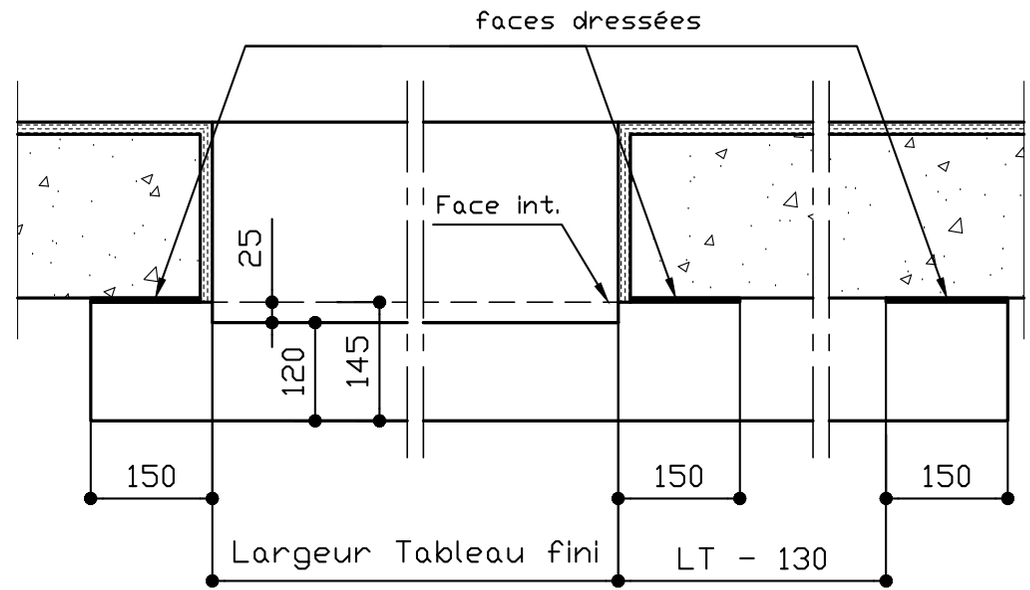
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



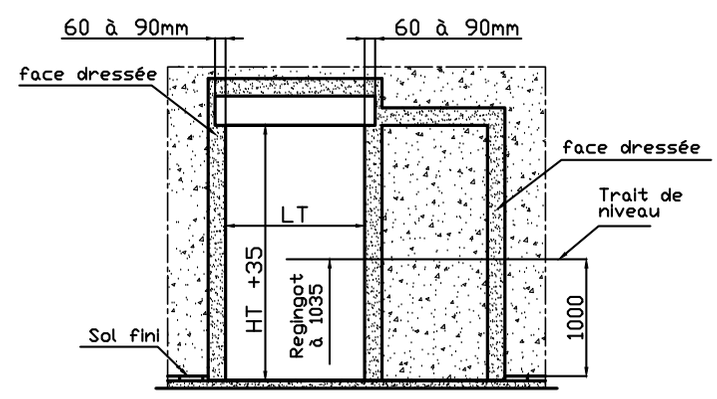
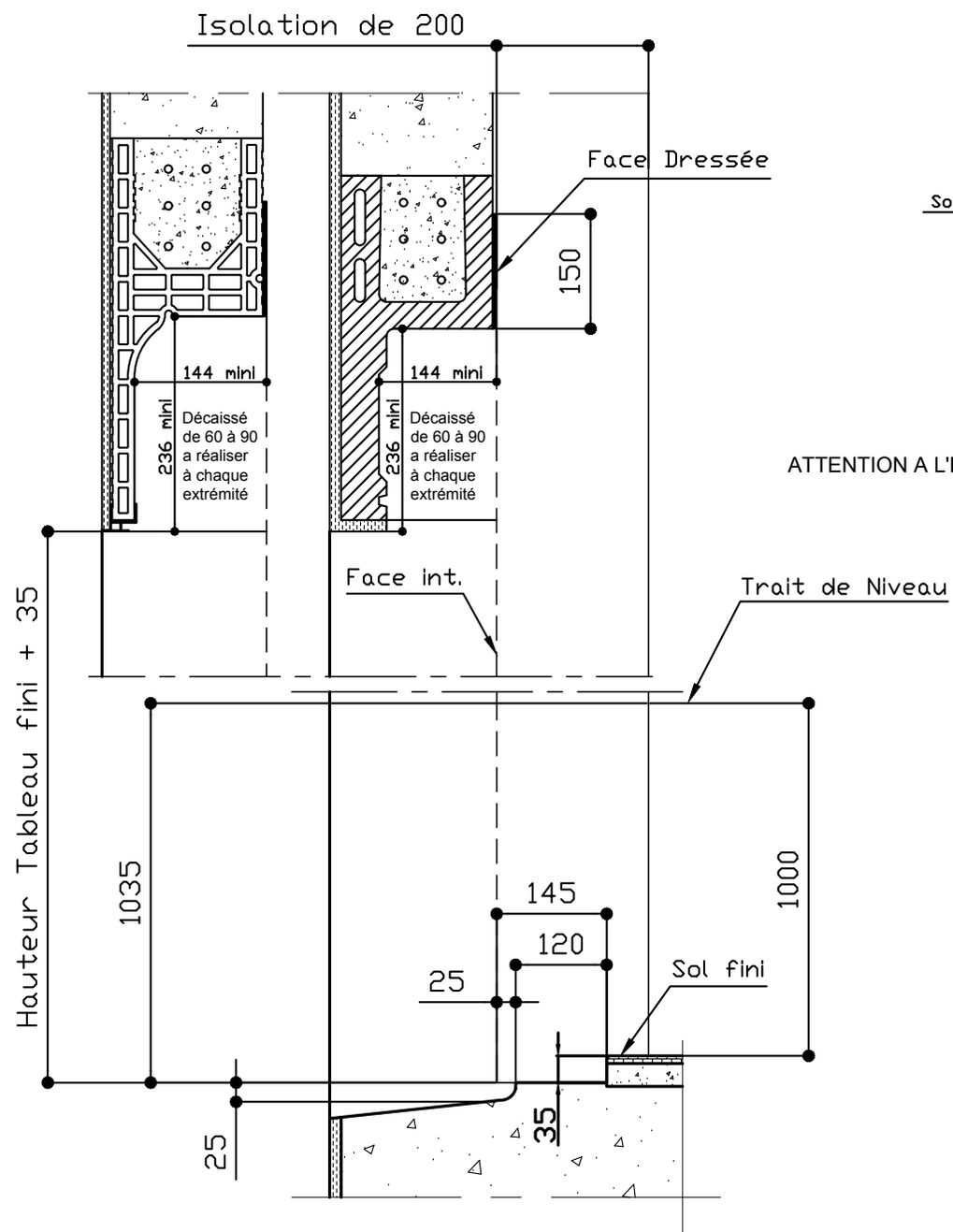
Désignation du plan :
 GALANDAGE MONORAIL-200 - VSG - SEUIL
 ENCASTRE-SANS VR-VR FOURNI-VR TRAD
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 S26
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8820



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



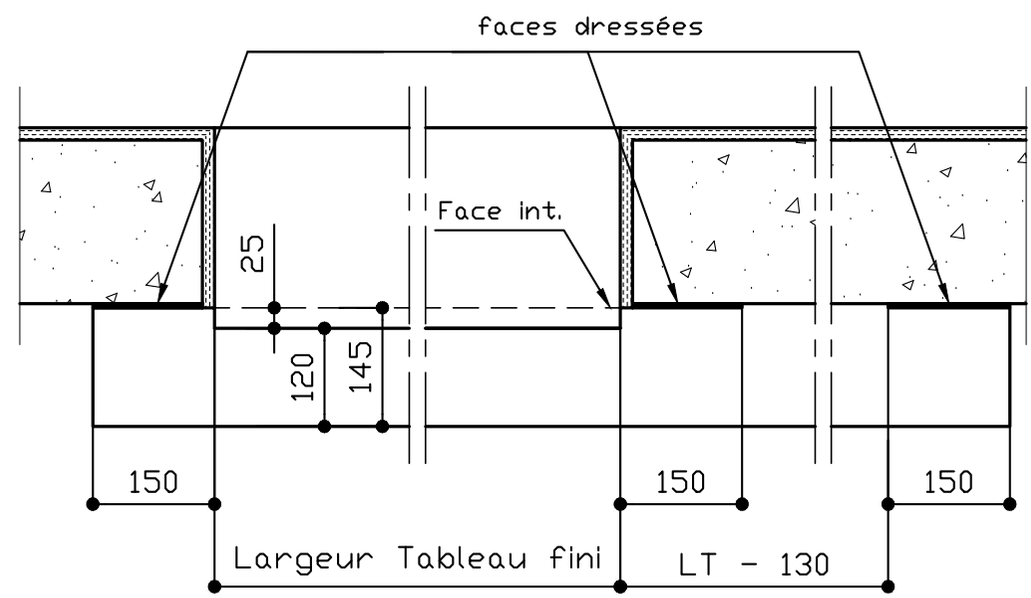
Désignation du plan :
 PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL
 200 - VSG - SEUIL ENCASTRE- VR PREFA
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 T26
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8830



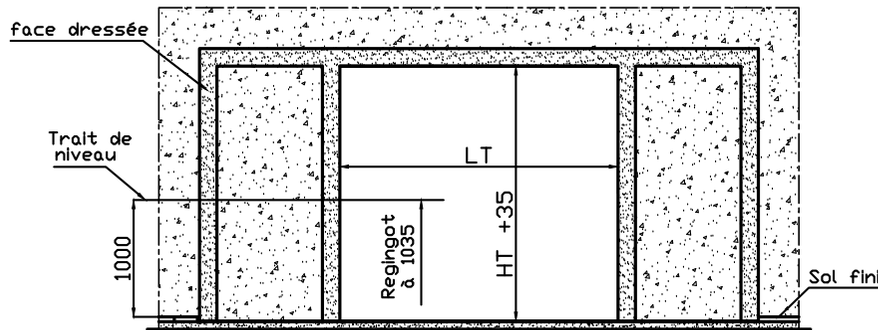
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



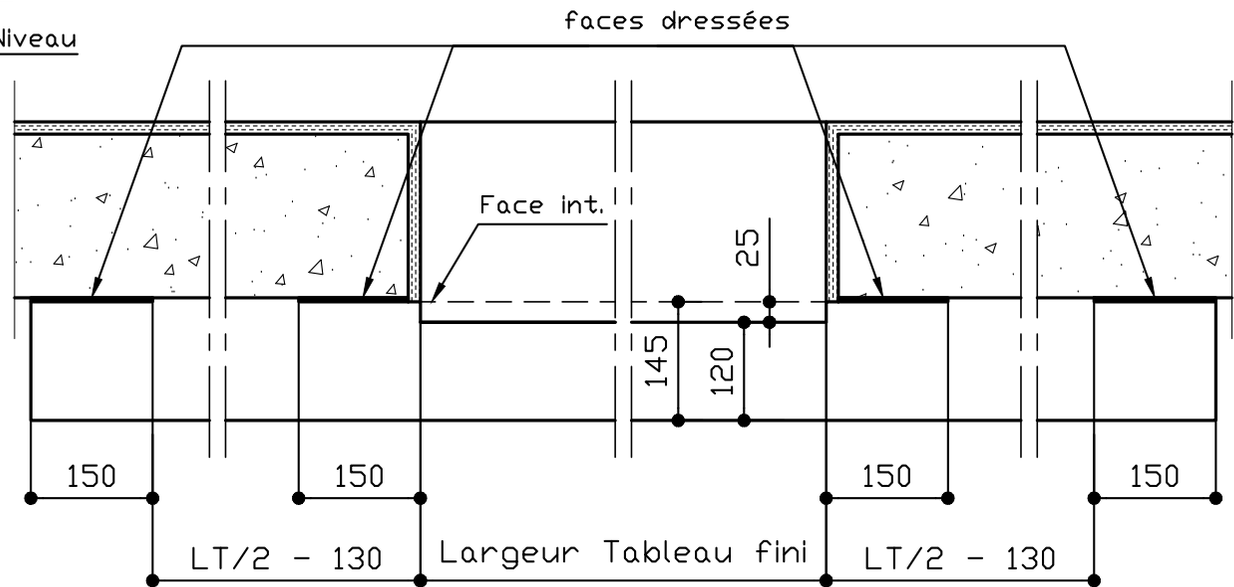
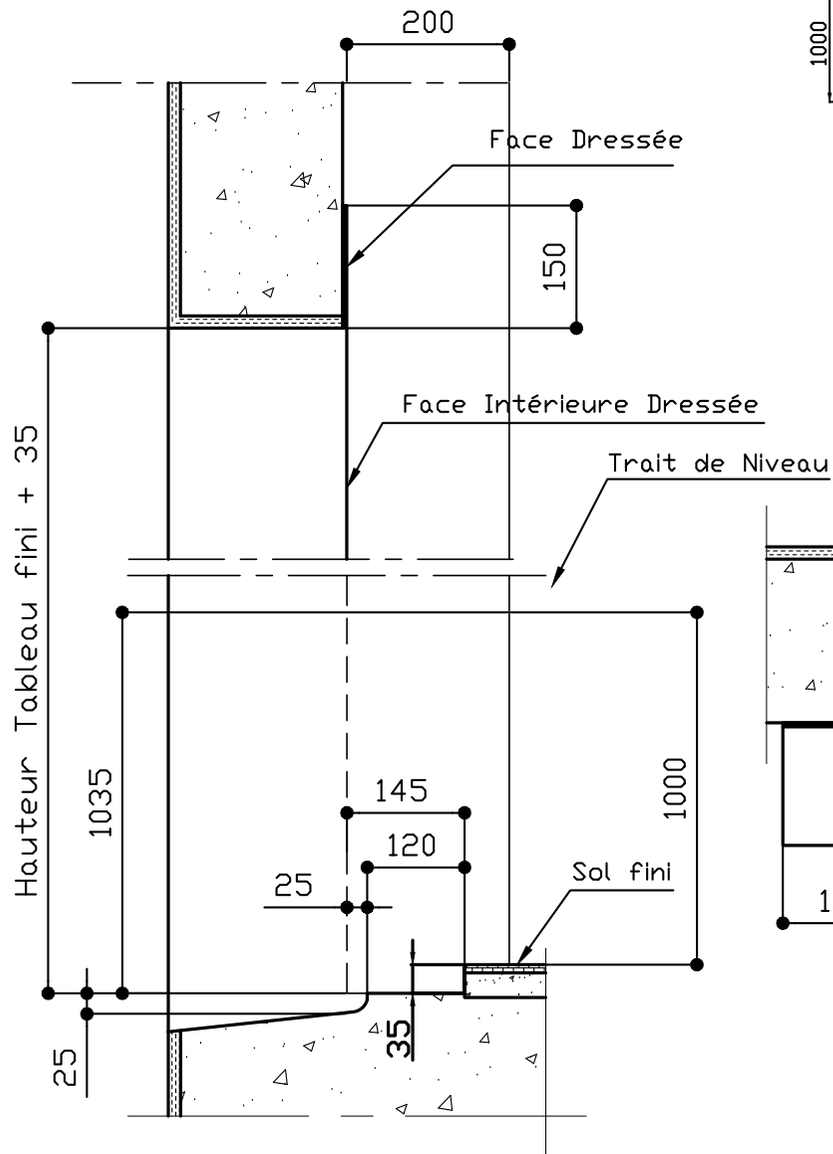
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



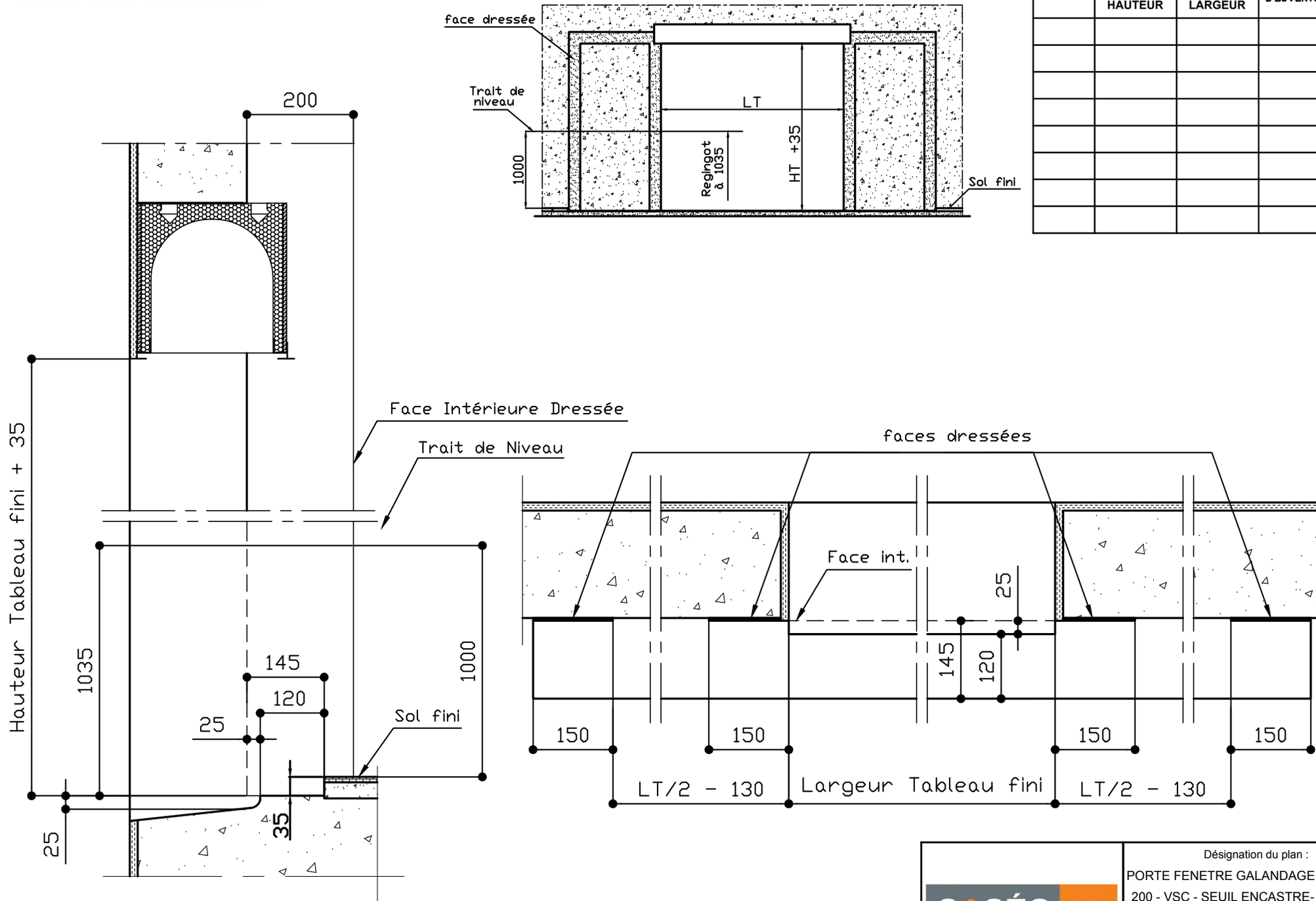
Désignation du plan :
 PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL
 200 - VSG - SEUIL ENCASTRE- VR OPTIBALE
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 U26
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8835



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



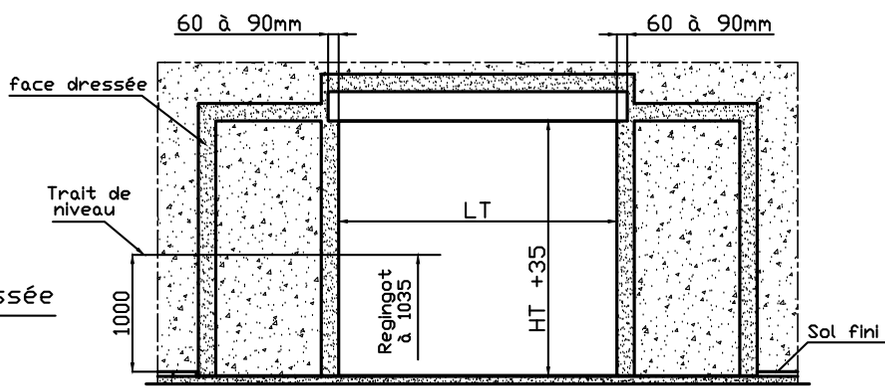
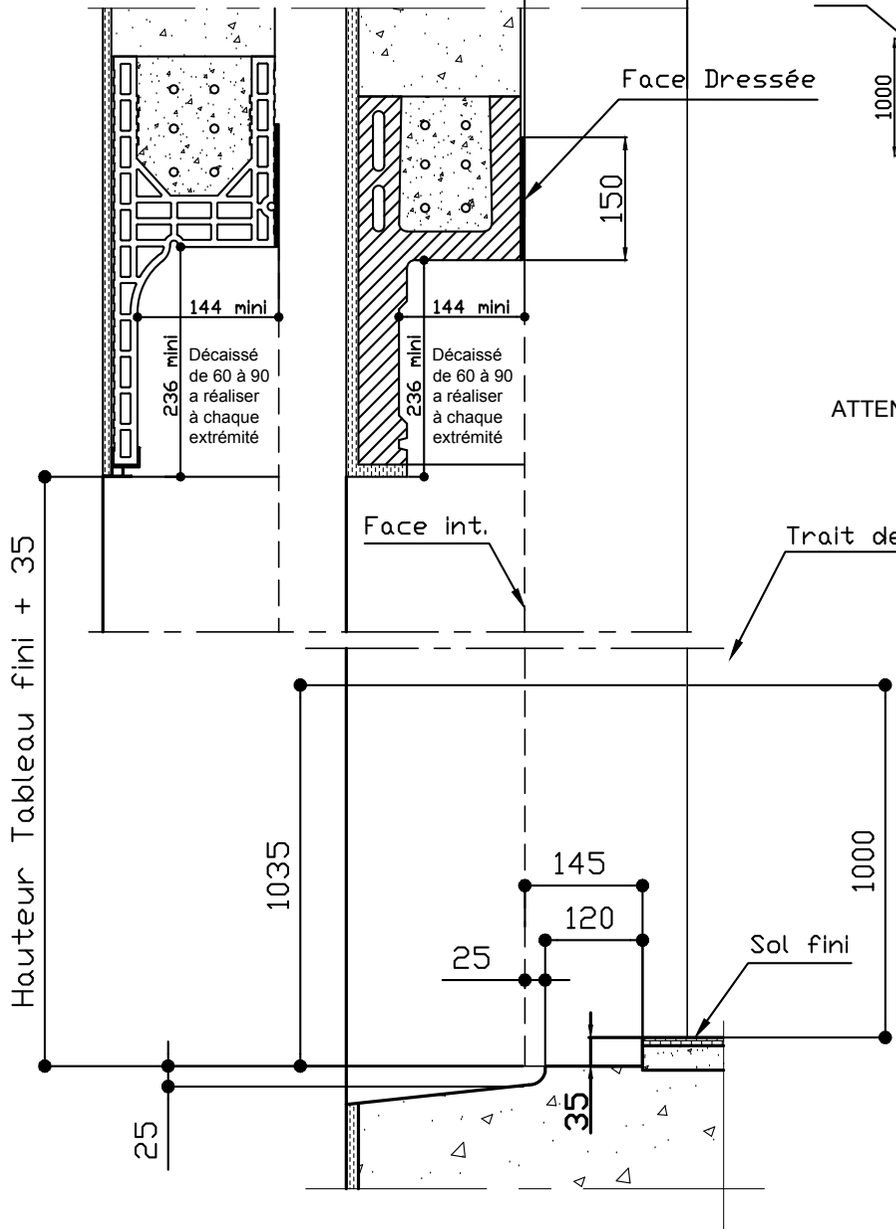
Désignation du plan :
 GALANDAGE MONORAIL-200 - VSC - SEUIL
 ENCASTRE-SANS VR-VR FOURNI-VR TRAD
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 S29
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8840



REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

 	Désignation du plan : PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL 200 - VSC - SEUIL ENCASTRE- VR PREFE		
	Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	T29
	Date : 07/01/2015 14:11	N° : 8850	

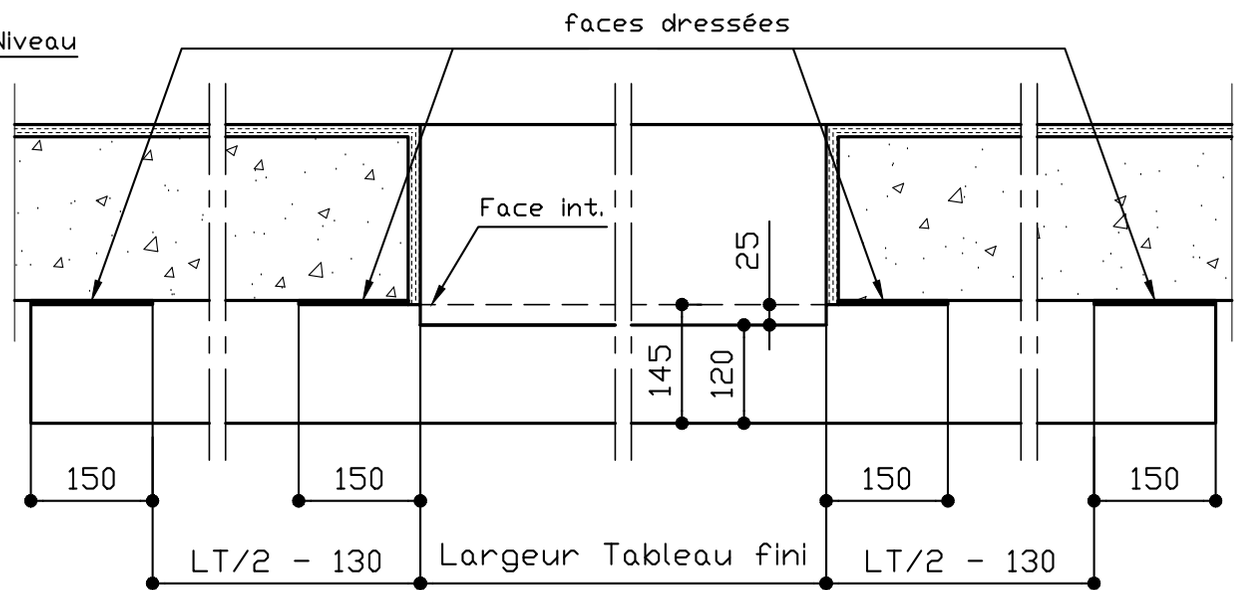
Isolation de 200



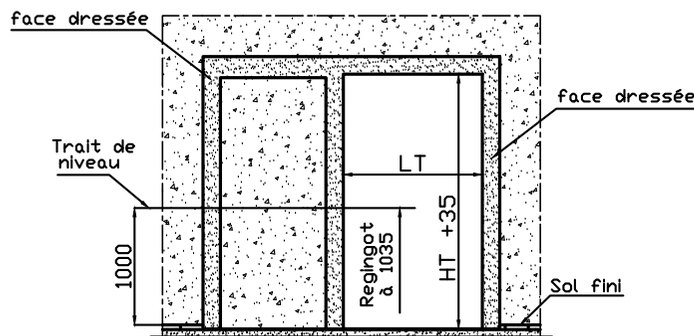
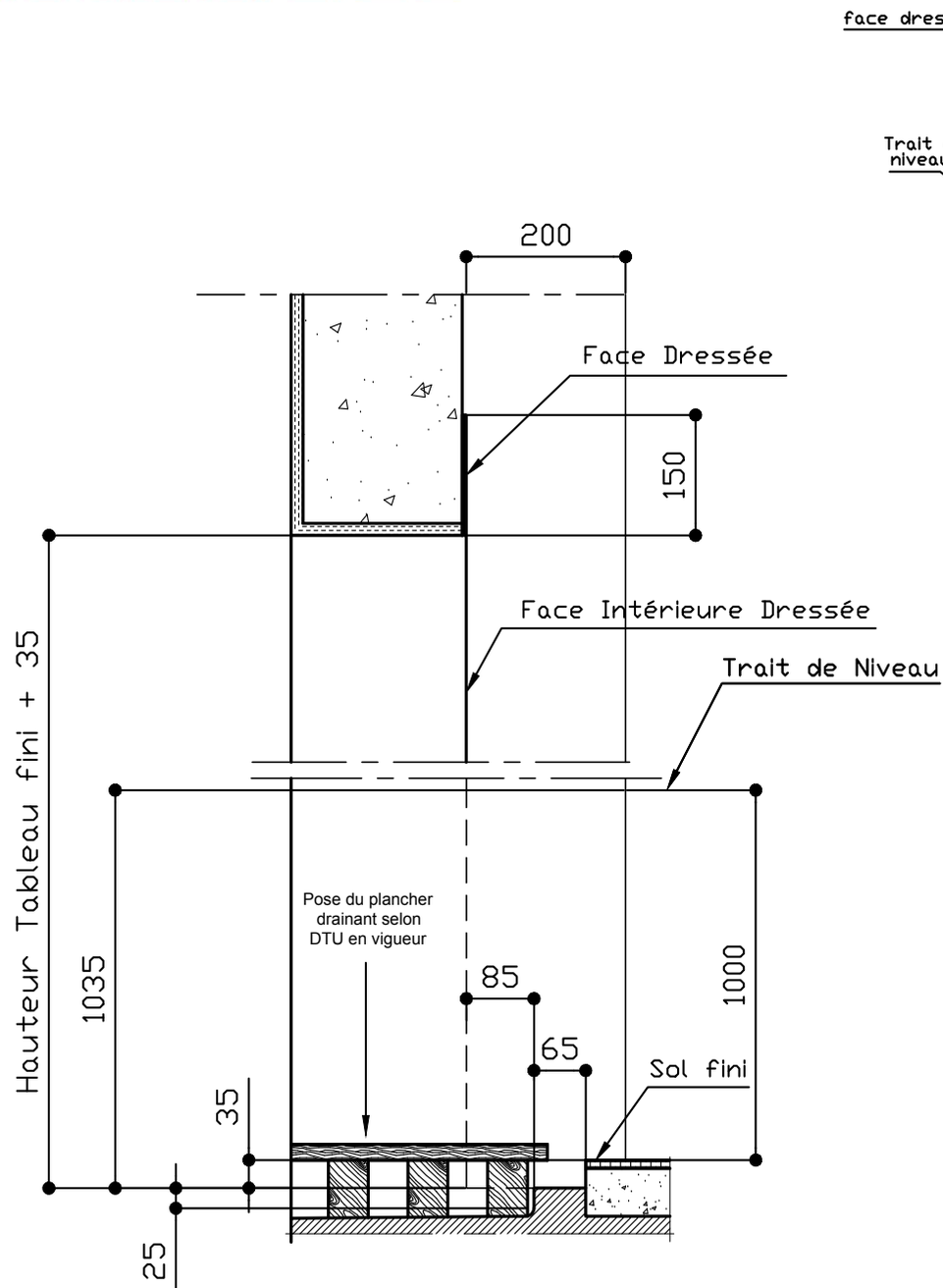
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



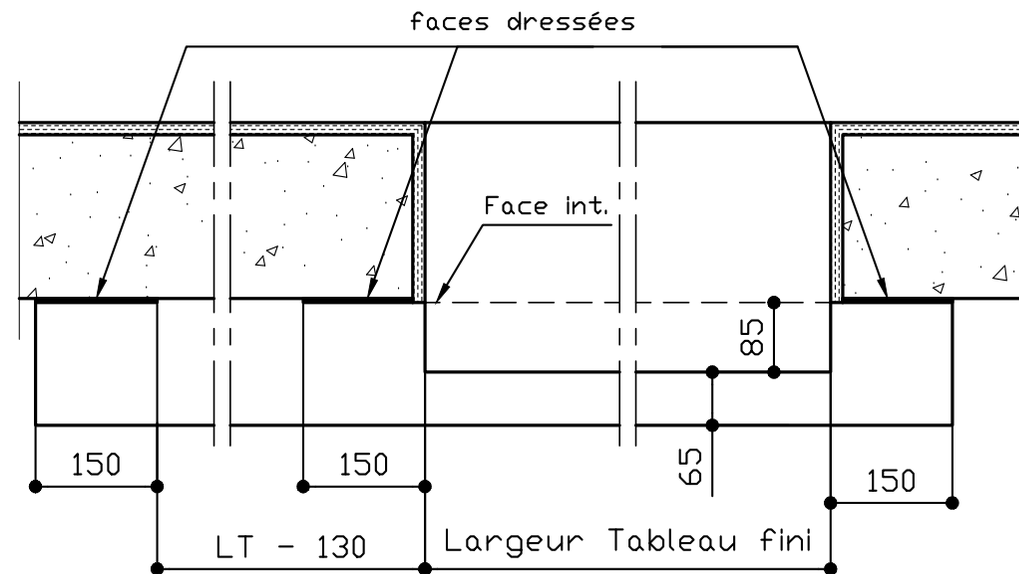
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



Désignation du plan :
 PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL
 200 - VSC - SEUIL ENCASTRE- VR OPTIBAIL
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 U29
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8855



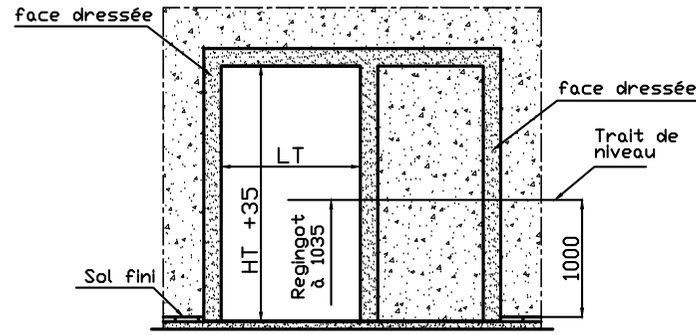
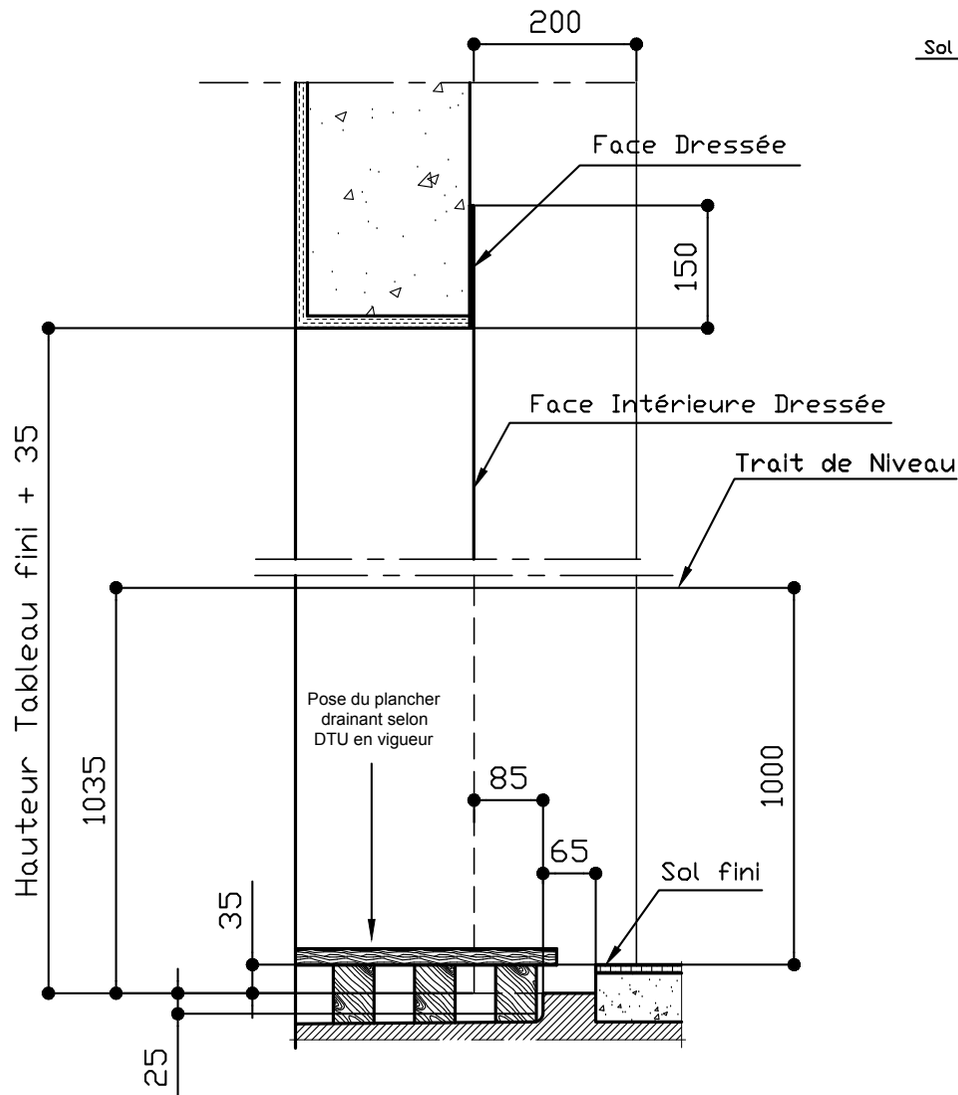
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



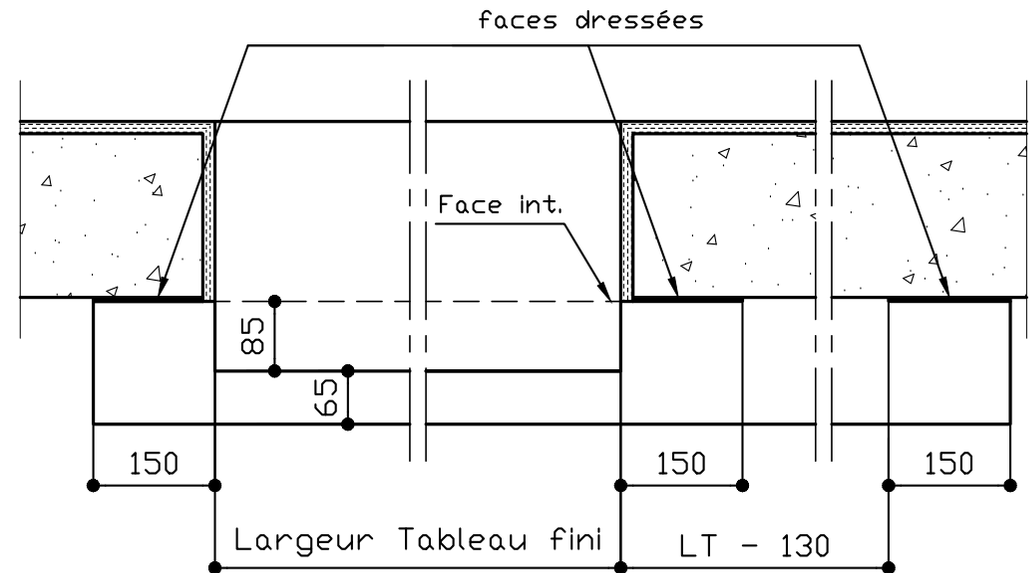
Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Désignation du plan :			
GALANDAGE MONORAIL-2000 - VSD - SEUIL			
PMR - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI			
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg			
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	V23	
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8860	



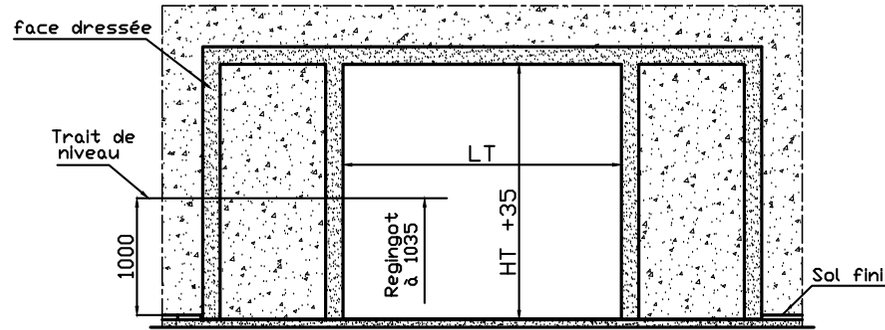
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



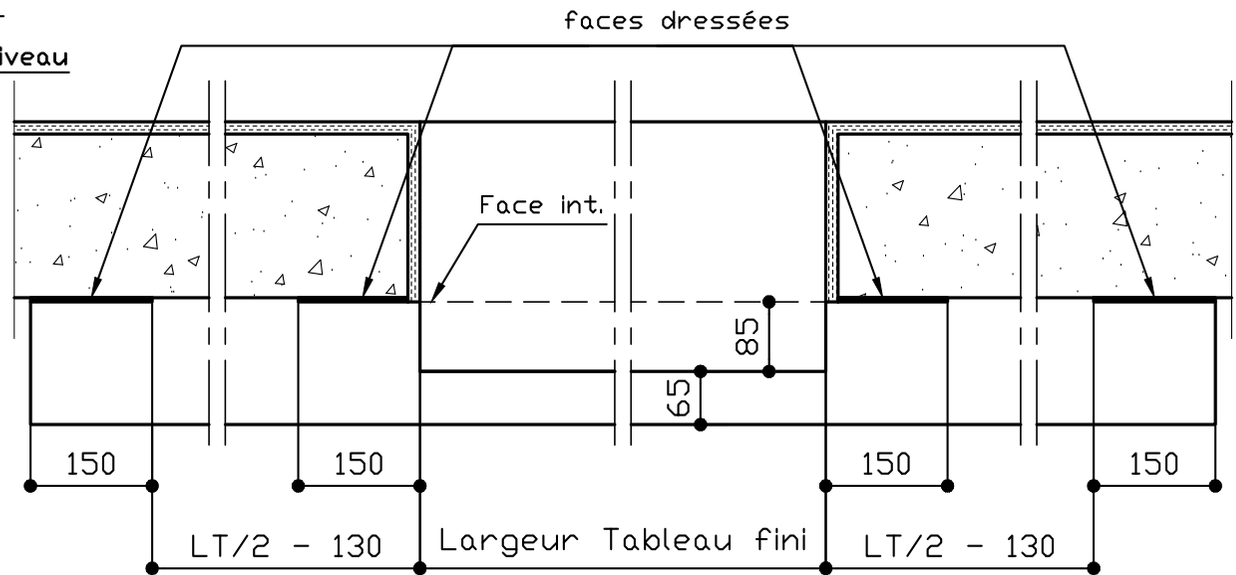
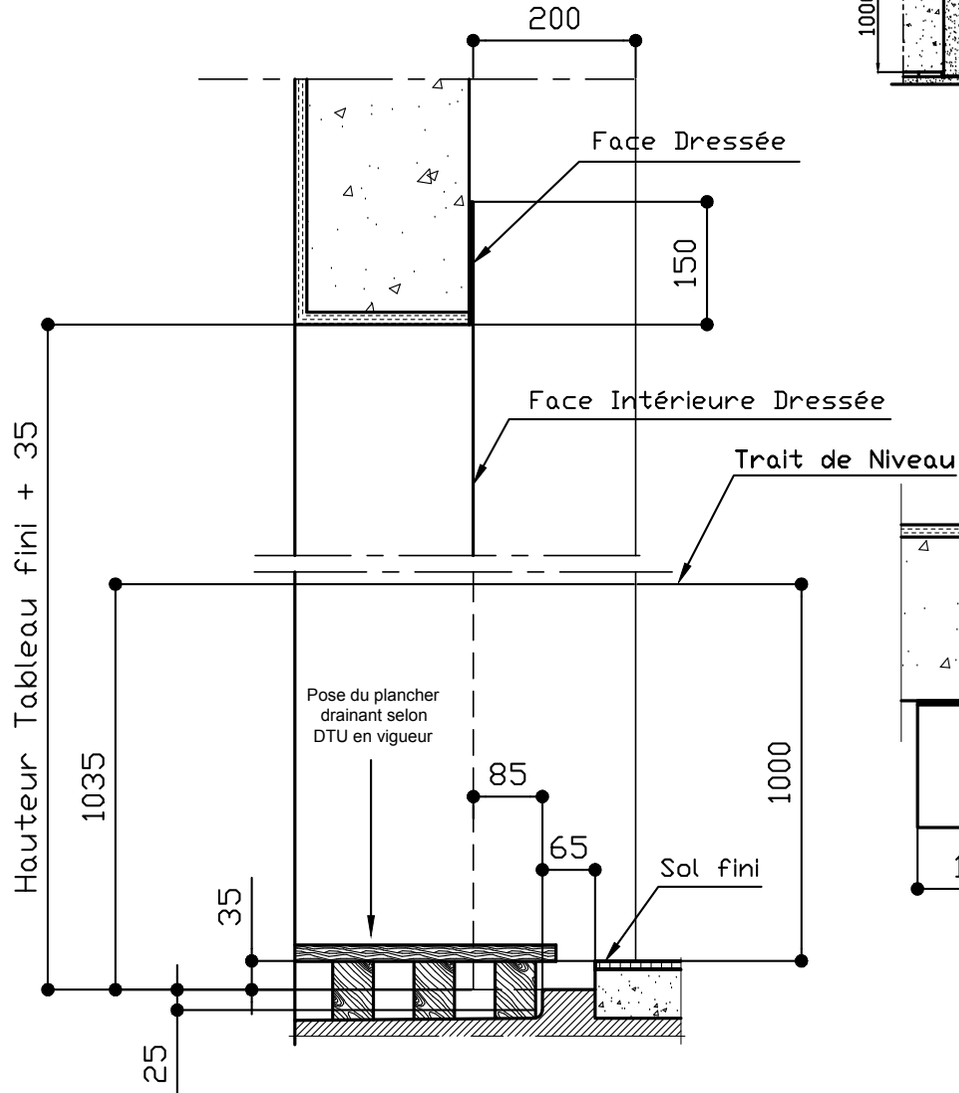
Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Désignation du plan :		
GALANDAGE MONORAIL-200 - VSG - SEUIL		
PMR - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	V26
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8861



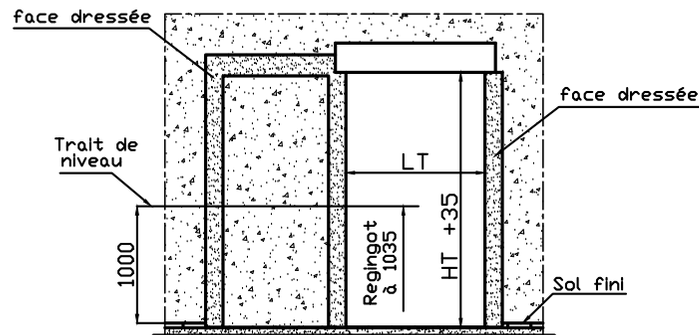
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



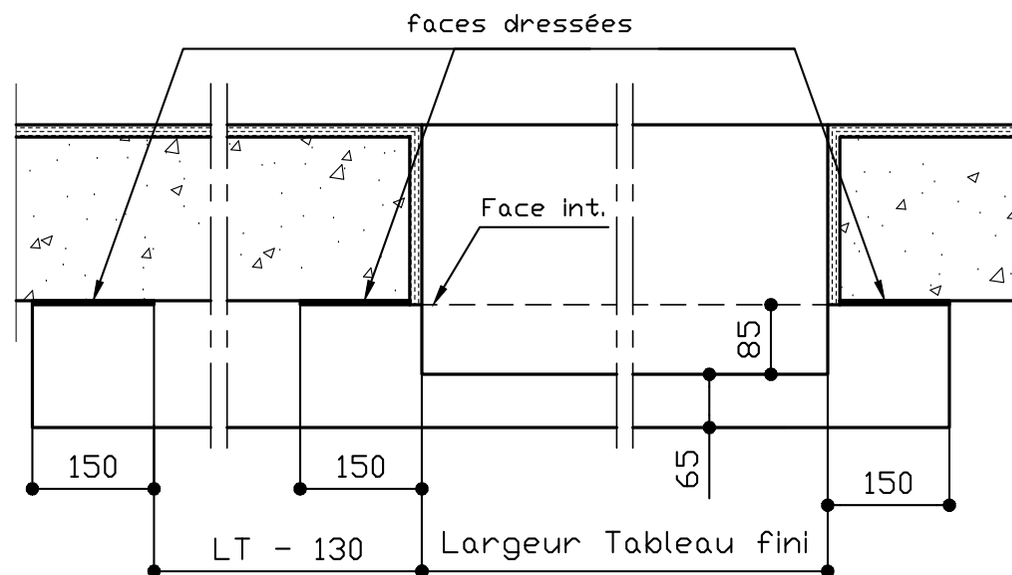
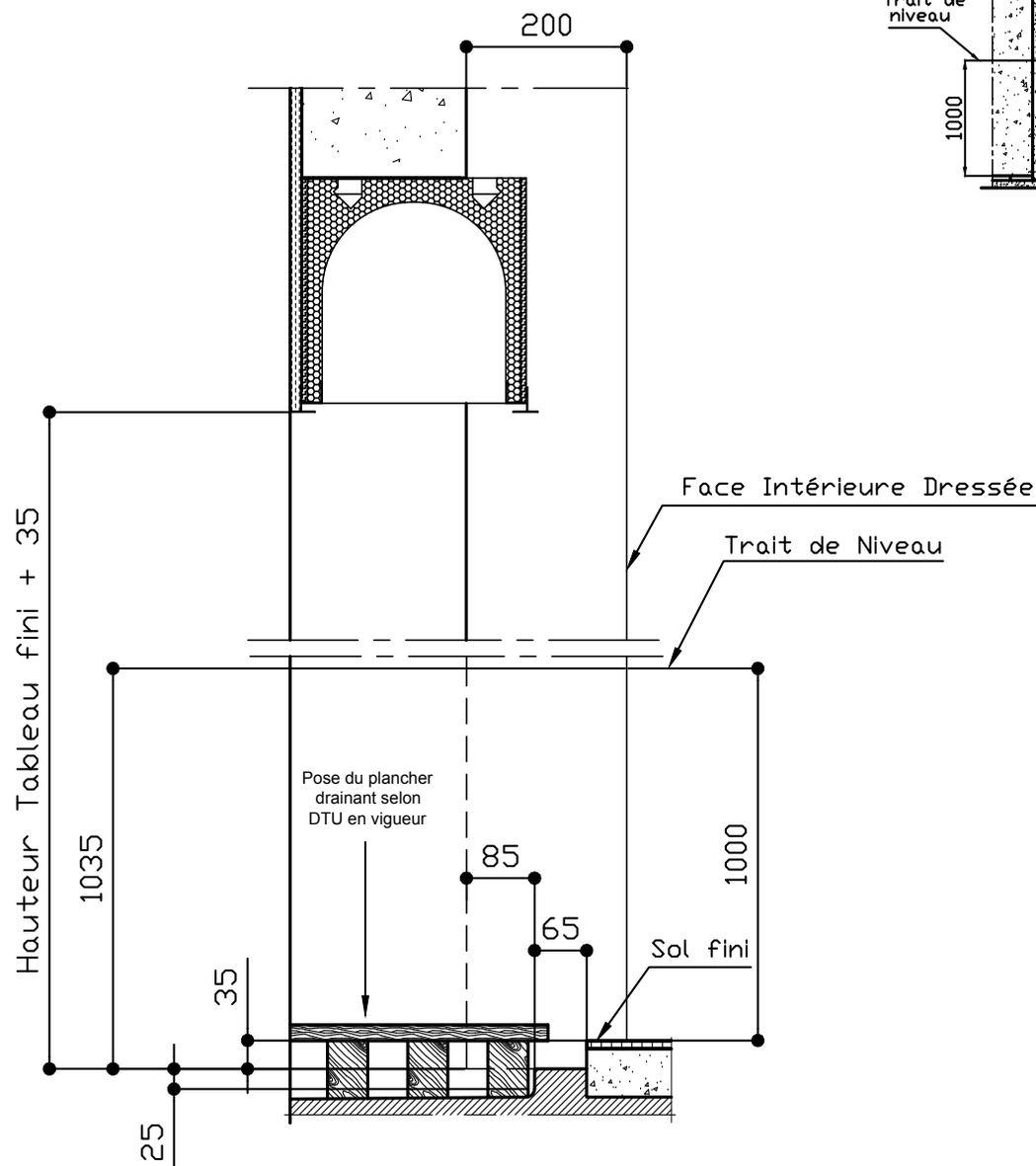
Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Désignation du plan : GALANDAGE MONORAIL-200 - VSC - SEUIL PMR - SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	V29
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8862



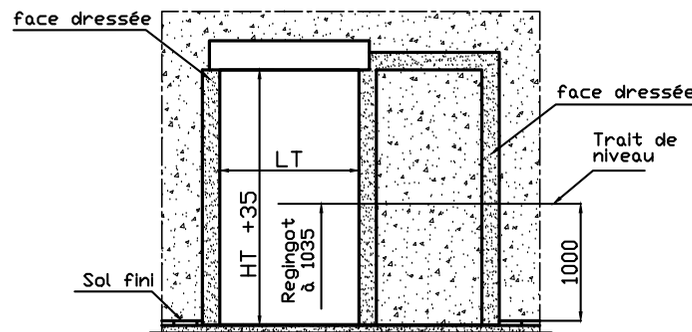
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



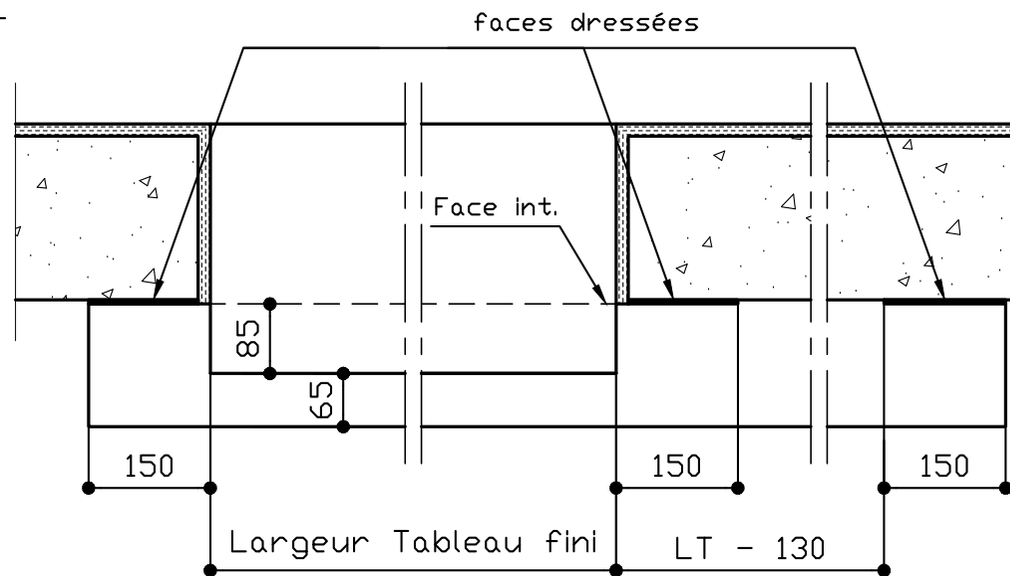
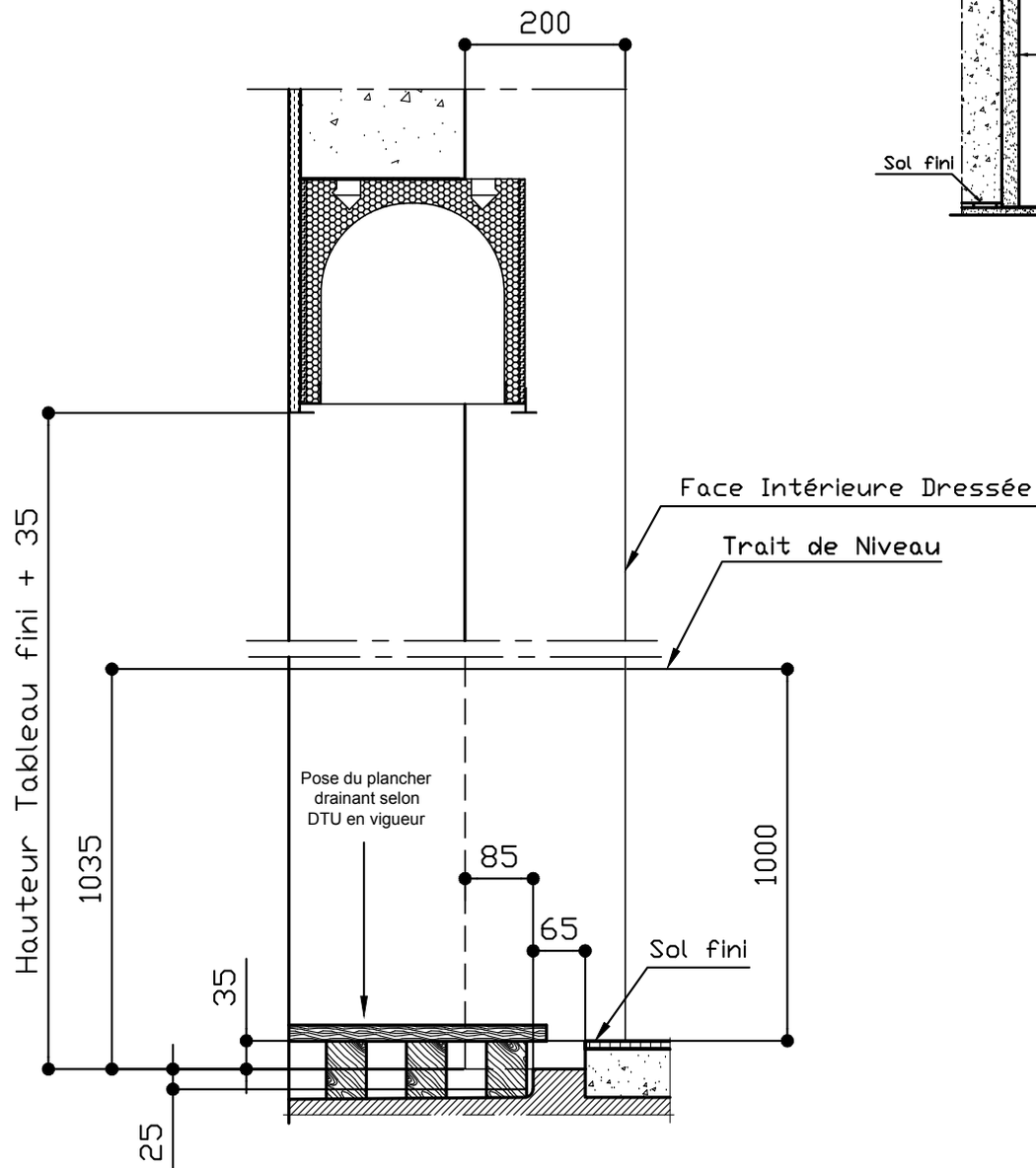
Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Désignation du plan :		
PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL		
200 - VSD - SEUIL PMR - VR PREFA		
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	W23
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8870



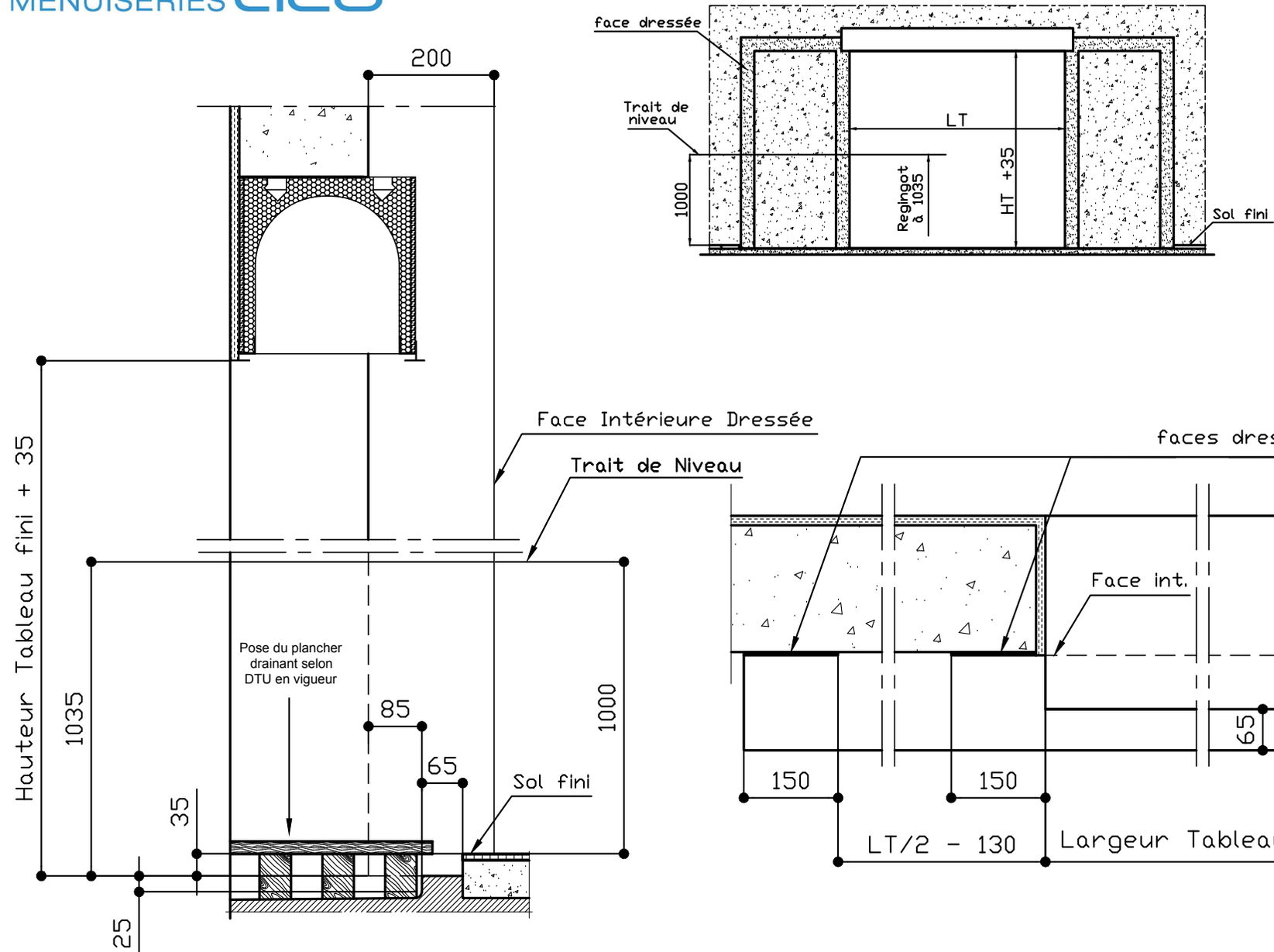
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



Désignation du plan :		
PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL		
200 - VSG - SEUIL PMR - VR PREFA		
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	W26
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8871

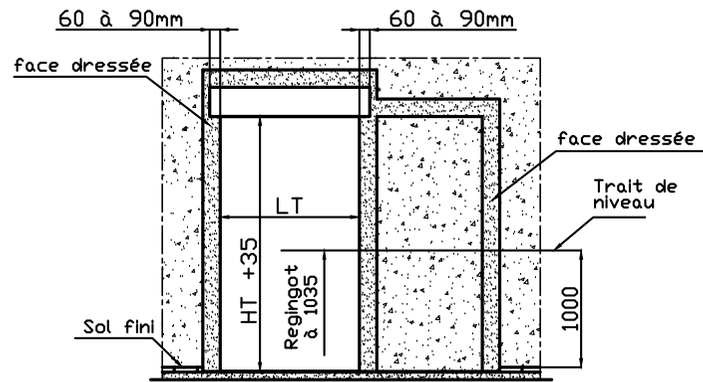
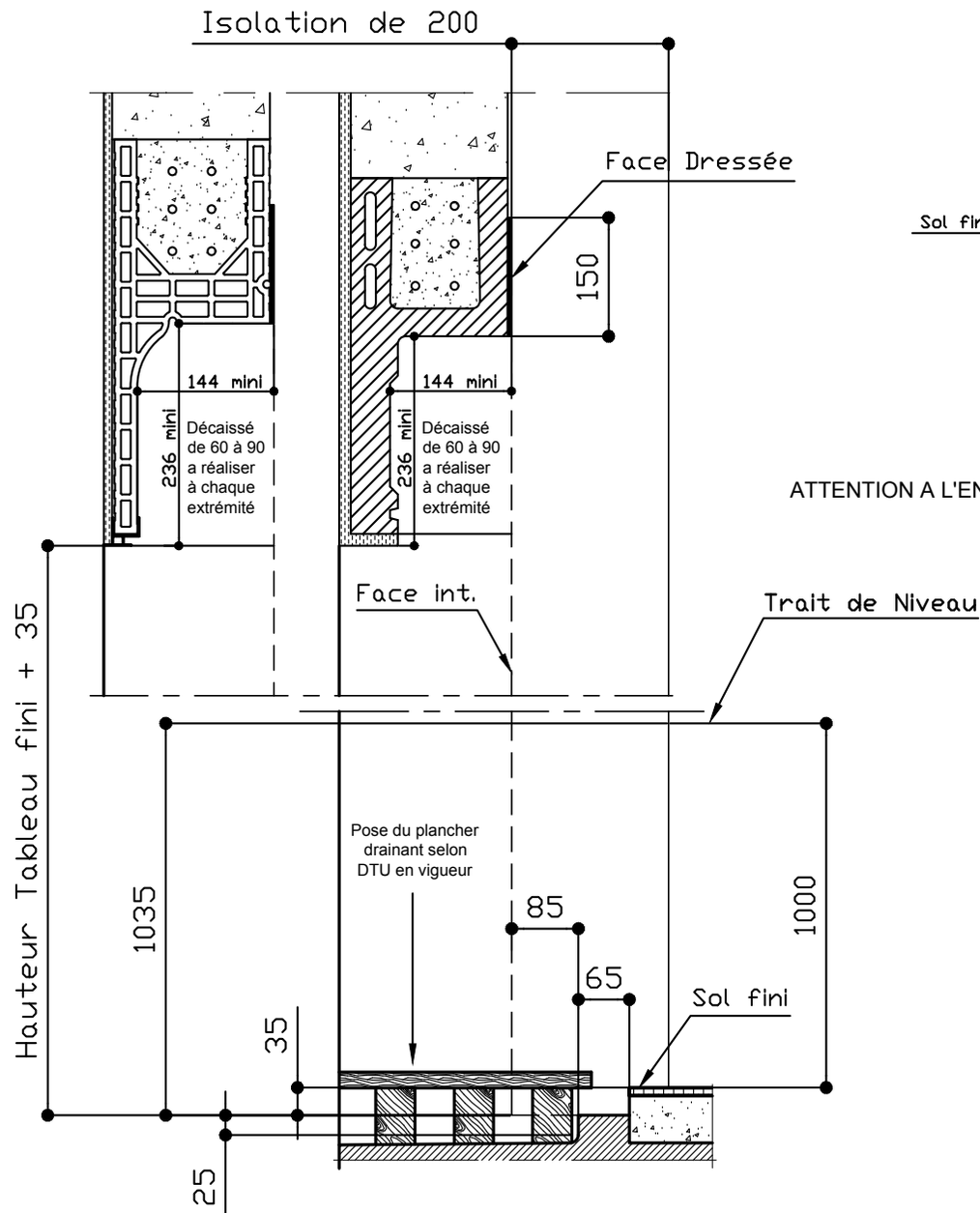


REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



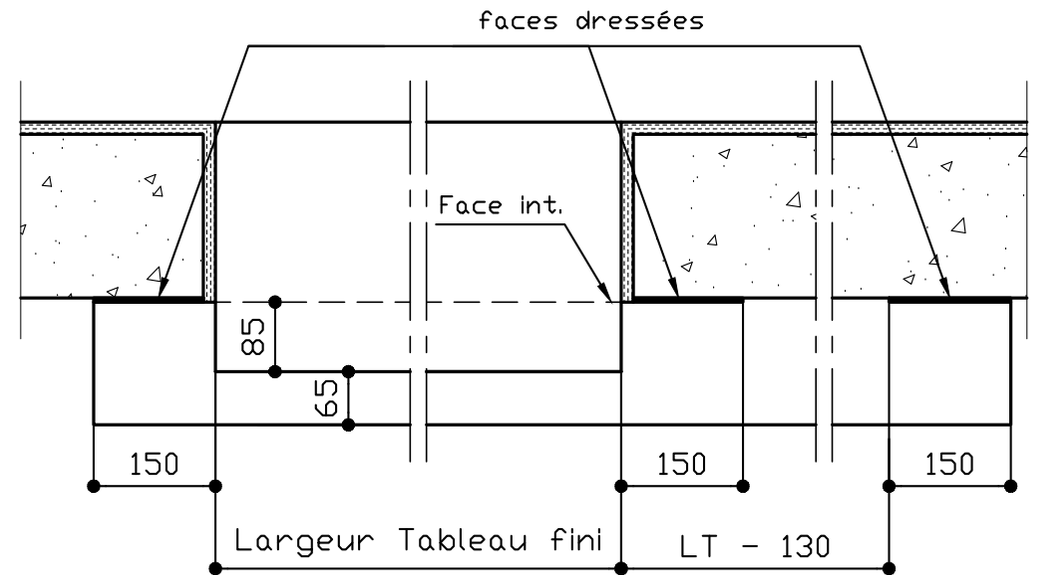
Désignation du plan :		
PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL		
200 - VSC - SEUIL PMR - VR PREFA		
Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	W29
Date : 07/01/2015 14:11	N° :	8872



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



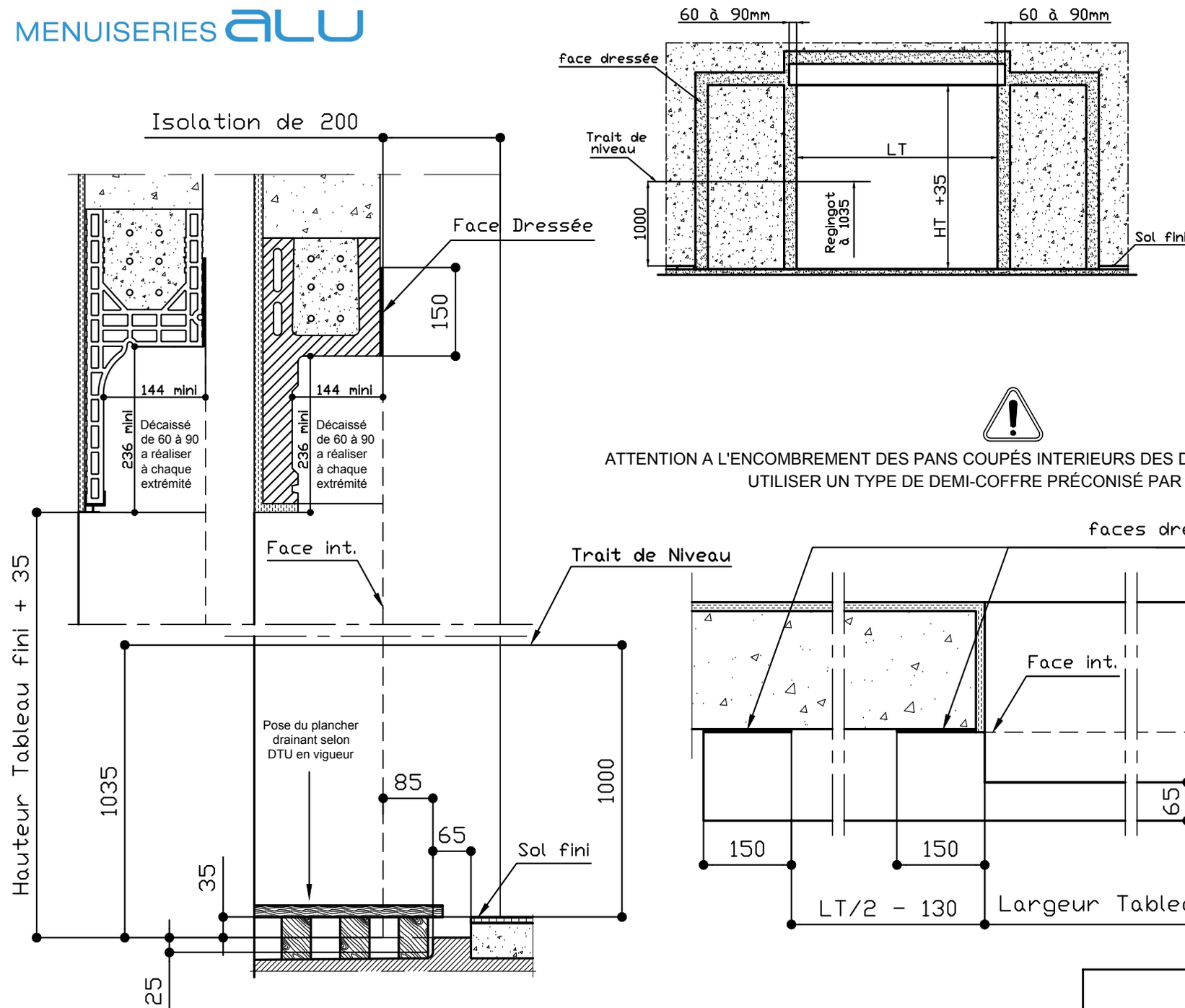
ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.



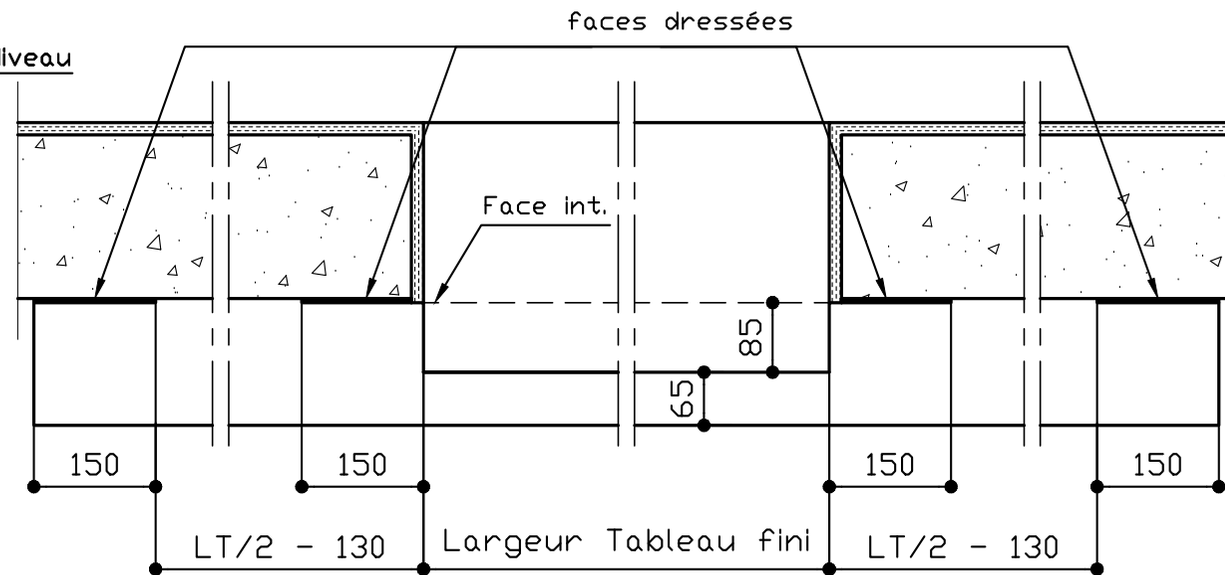
Désignation du plan :
 PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL
 200 - VSG - SEUIL PMR - VR OPTIBAIE
 Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 X26
 Date : 07/01/2015 14:11 N° : 8881



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



ATTENTION A L'ENCOMBREMENT DES PANS COUPÉS INTERIEURS DES DEMI-COFFRES DU MARCHÉ,
UTILISER UN TYPE DE DEMI-COFFRE PRÉCONISÉ PAR NOTRE B.E



Dans le cas de mise en oeuvre avec caillebotis, dalle sur plots ou plancher drainant (sol extérieur fini), ceux-ci ne doivent pas perturber les drainages du châssis.

 	Désignation du plan : PORTE FENETRE GALANDAGE MONORAIL 200 - VSC - SEUIL PMR - VR OPTIBAIE		
	Fichier : Resa Gal ALU 26-02-2014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	X29
	Date : 07/01/2015 14:11	N° : 8882	