

RÉSERVATION MAÇONNERIE

**FRAPPE**  
**PORTE D'ENTREE**  
**PORTE SPHINX**

FRAPPE - PORTE D'ENTREE PAVILLON - PORTE SPHINX

PORTES D'ENTREE D'IMMEUBLE

TYPE DE POSE	TYPE D'APPUI	VOLET ROULANT				
		Sans	Fourni	Tradi	Prefa	OptiBaie
1D 80	SUR ALLEGE	50090			50095	
	SUR SOL FINI	50105			50110	
	SEUIL SRI (SANS RECOUVREMENT INTERIEUR)	50120			50125	
	SEUIL PMR	50135			50140	
1D 100	SUR ALLEGE		50180		50185	50190
	SUR SOL FINI		50195		50200	50205
	SEUIL SRI (SANS RECOUVREMENT INTERIEUR)		50210		50215	50220
	SEUIL PMR		50225		50230	50235
1D 120	SUR ALLEGE		50270		50275	50280
	SUR SOL FINI		50285		50290	50295
	SEUIL SRI (SANS RECOUVREMENT INTERIEUR)		50300		50305	50310
	SEUIL PMR		50315		50320	50325
1D 140	SUR ALLEGE		50360		50365	50370
	SUR SOL FINI		50375		50380	50385
	SEUIL SRI (SANS RECOUVREMENT INTERIEUR)		50390		50395	50400
	SEUIL PMR		50405		50410	50415
1D 160	SUR ALLEGE		50450		50455	50460
	SUR SOL FINI		50465		50470	50475
	SEUIL SRI (SANS RECOUVREMENT INTERIEUR)		50480		50485	50490
	SEUIL PMR		50500		50505	50510
1D 180	SUR ALLEGE		50545		50550	50555
	SUR SOL FINI		50560		50565	50570
	SEUIL SRI (SANS RECOUVREMENT INTERIEUR)		50575		50580	50585
	SEUIL PMR		50590		50595	50600
1D 200	SUR ALLEGE		50635		50640	50645
	SUR SOL FINI		50650		50655	50660
	SEUIL SRI (SANS RECOUVREMENT INTERIEUR)		50665		50670	50675
	SEUIL PMR		50680		50685	50690

TYPE DE POSE	TYPE D'APPUI	VOLET ROULANT			
		Sans	Fourni	Tradi	Prefa
MONOMUR 120	SUR ALLEGE	50725	50730		50735
	SUR SOL FINI	50740	50745		50750
	SEUIL SRI (SANS RECOUVREMENT INTERIEUR)	50755	50760		50765
	SEUIL PMR	50770	50775		50780
MONOMUR 160	SUR ALLEGE	50815	50820		50825
	SUR SOL FINI	50830	50835		50840
	SEUIL SRI (SANS RECOUVREMENT INTERIEUR)	50845	50850		50855
	SEUIL PMR	50860	50865		50870
1 CSR	SUR ALLEGE	51000	51005		51010
	SUR SOL FINI	51015	51020		51025
	SEUIL PMR	51045	51050		51055
1 C	SUR ALLEGE	51090	51095		51100
	SUR SOL FINI	51105	51110		51115
	SEUIL SRI (SANS RECOUVREMENT INTERIEUR)	51120	51125		51130
	SEUIL PMR	51135	51140		51145
	SEUIL ELARGI	51150	51155		51160
2 CT	SUR ALLEGE		51180		
	SUR SOL FINI		51195		
	SEUIL PMR		51225		
2 CA	SUR ALLEGE		51270		
	SUR SOL FINI		51285		
	SEUIL SRI (SANS RECOUVREMENT INTERIEUR)		51300		
	SEUIL PMR		51315		
	SEUIL ELARGI		51330		

GLOSSAIRE DES TYPES DE POSE :

1D60 à 1D200 -> POSE EN APPLIQUE (NEUF) AVEC ISOLATION INTERIEURE (DOUBLAGE)

1CSR -> POSE EN FEUILLURE CIMENT SANS RECOUVREMENT

1C -> POSE EN FEUILLURE CIMENT AVEC RECOUVREMENT

2CT -> POSE EN PLEIN TUNNEL CIMENT (SANS RECOUVREMENT)

2CA -> POSE EN TUNNEL AFFLEURANT CIMENT (AVEC RECOUVREMENT)

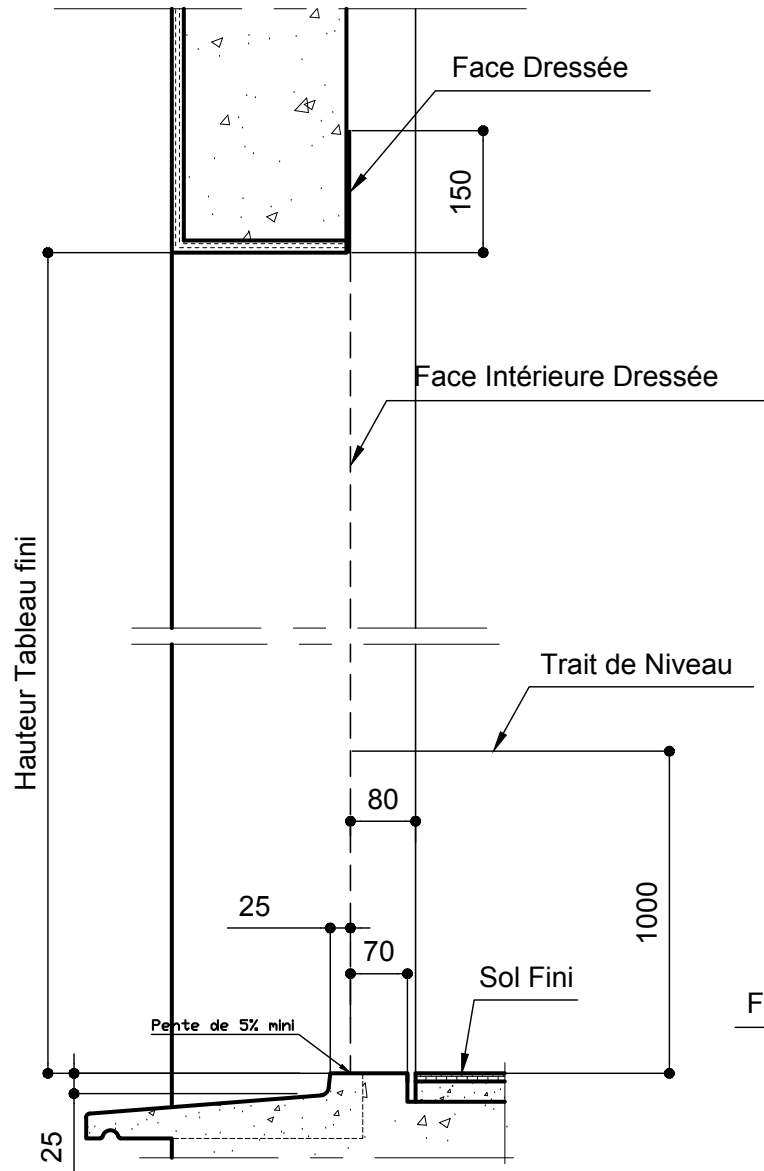
SANS RUPTURE THERMIQUE			
TYPE DE POSE	TYPE DE MENUISERIE	VOLET ROULANT	
		SANS	PREFA
1D 80		32	
1D 100		33	
1D 120	FRANCAISE	34	38
	ANGLAISE		
1D 140	FRANCAISE	35	39
	ANGLAISE		
1D160	FRANCAISE	36	40
	ANGLAISE		
1 CSR - 1C		HA	
2 CT - 2CA		I	

AVEC RUPTURE THERMIQUE			
TYPE DE POSE	TYPE D'APPUI		
	SOL FINI		ENCASTRE
	FRANCAISE	ANGLAISE	ANGLAISE
1D 80	51675		51685
1D 100	51710		51720
1D 120	51745		51755
1D 140	51785		51795
1D 160	51820		51830
1D 180	51855		51865
1D 200	51890		51900
1CSR	51535		
1C	51535		51545
2CT-2CA	51570		51580

ATTENTION! Pour les Portes-d'entrée Pavillon et les Portes "SPHINX" → SEUIL PMR UNIQUEMENT

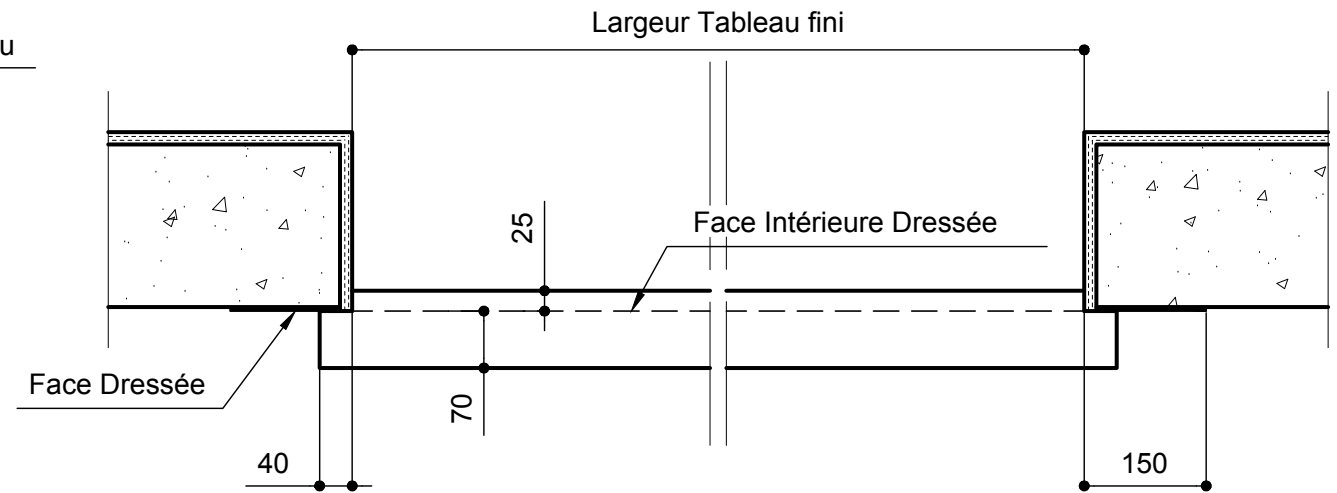








SEUIL STANDARD

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



 	Désignation du plan : FRAPPE SUR SOL FINI - POSE 1D80 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	E01	
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50105	











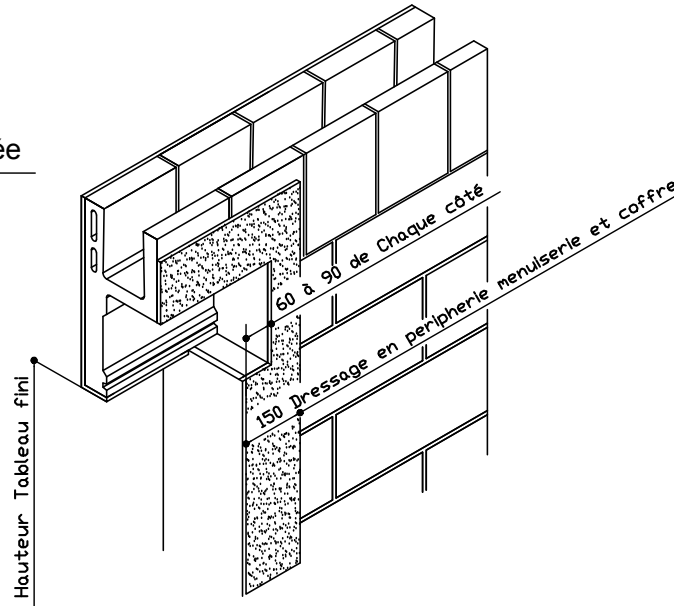
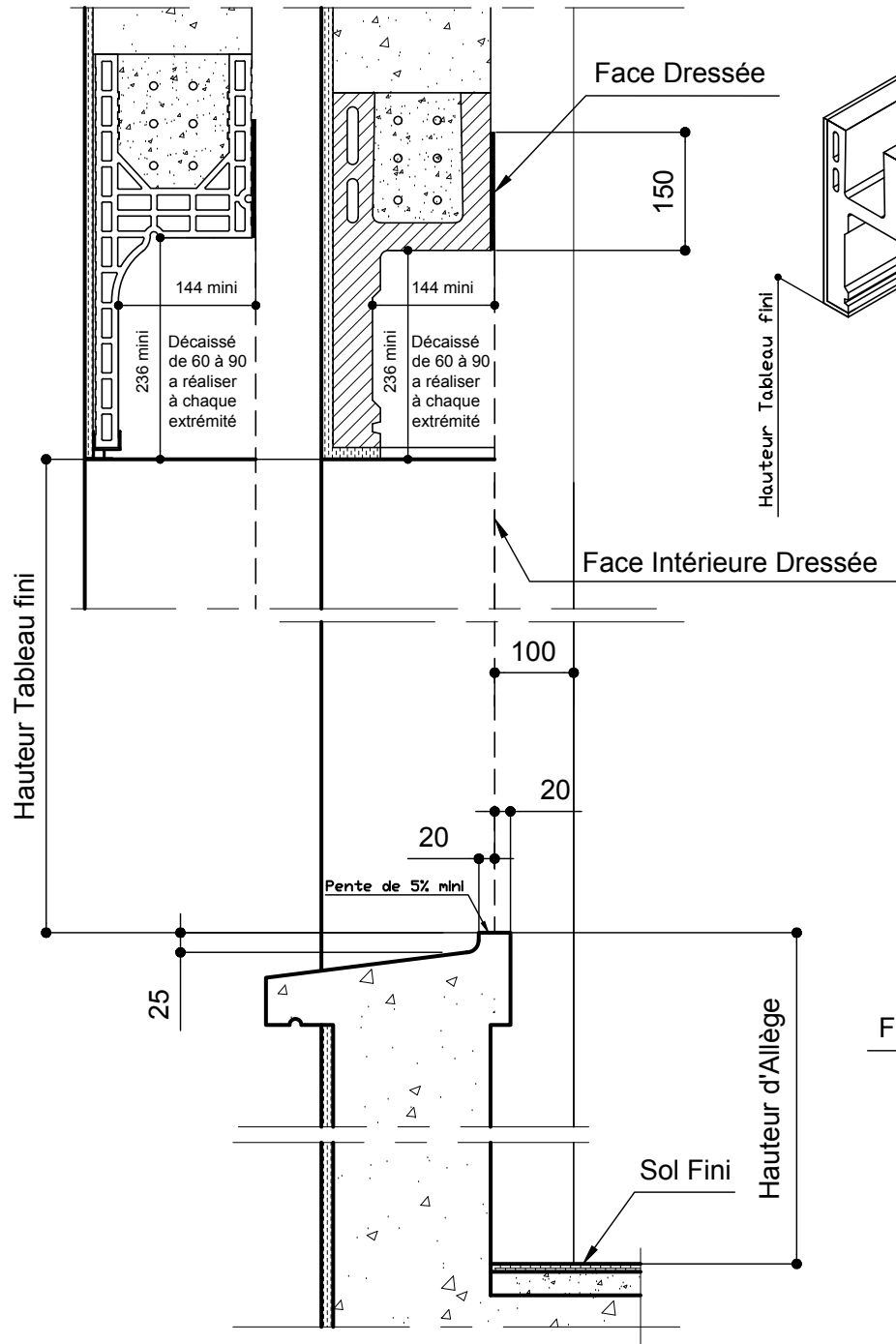




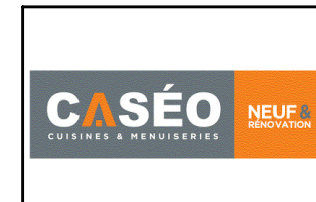
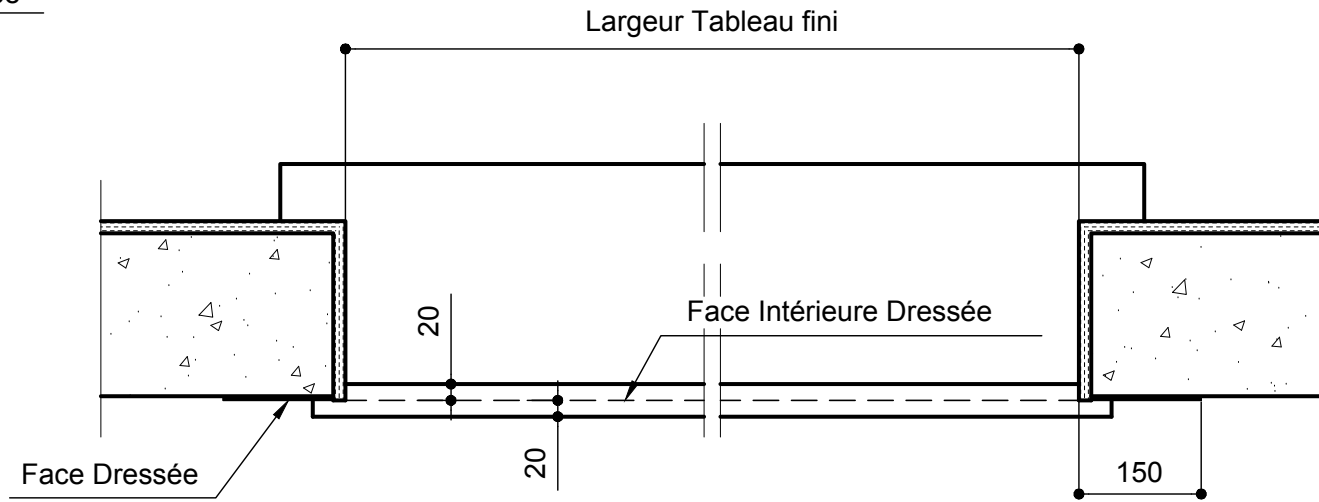




Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

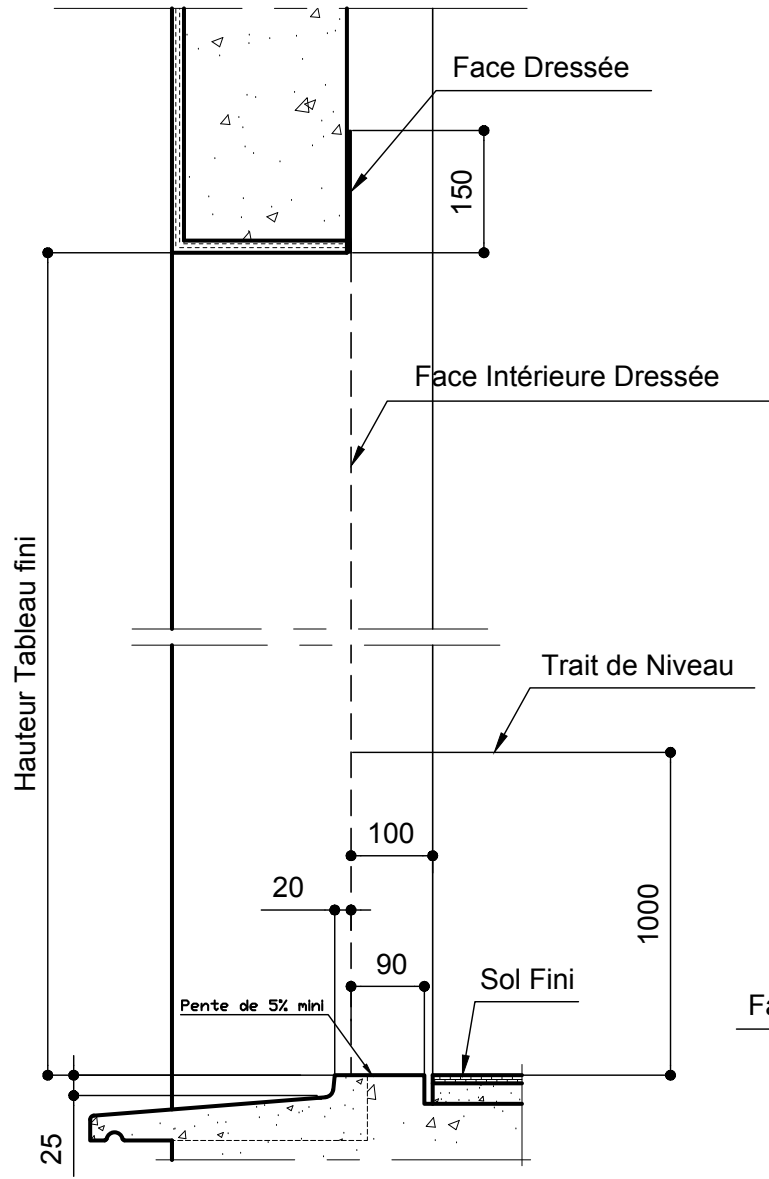


Désignation du plan :  
FRAPPE SUR ALLEGE  
POSE 1D100 - VOLET OPTIBAIE

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

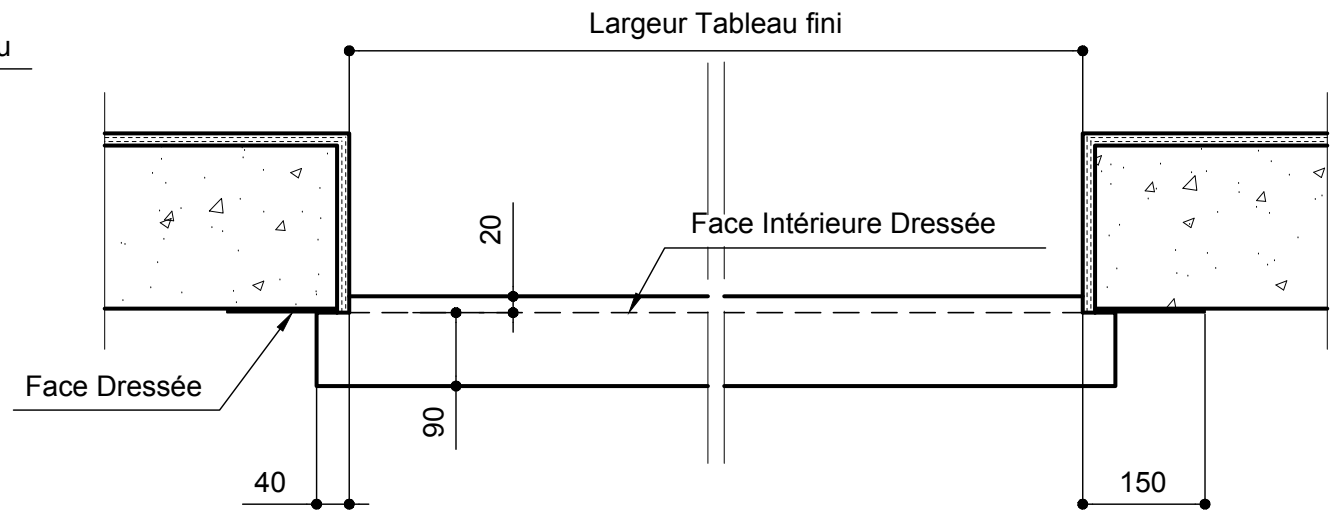
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 C02

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50190



SEUIL STANDARD

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



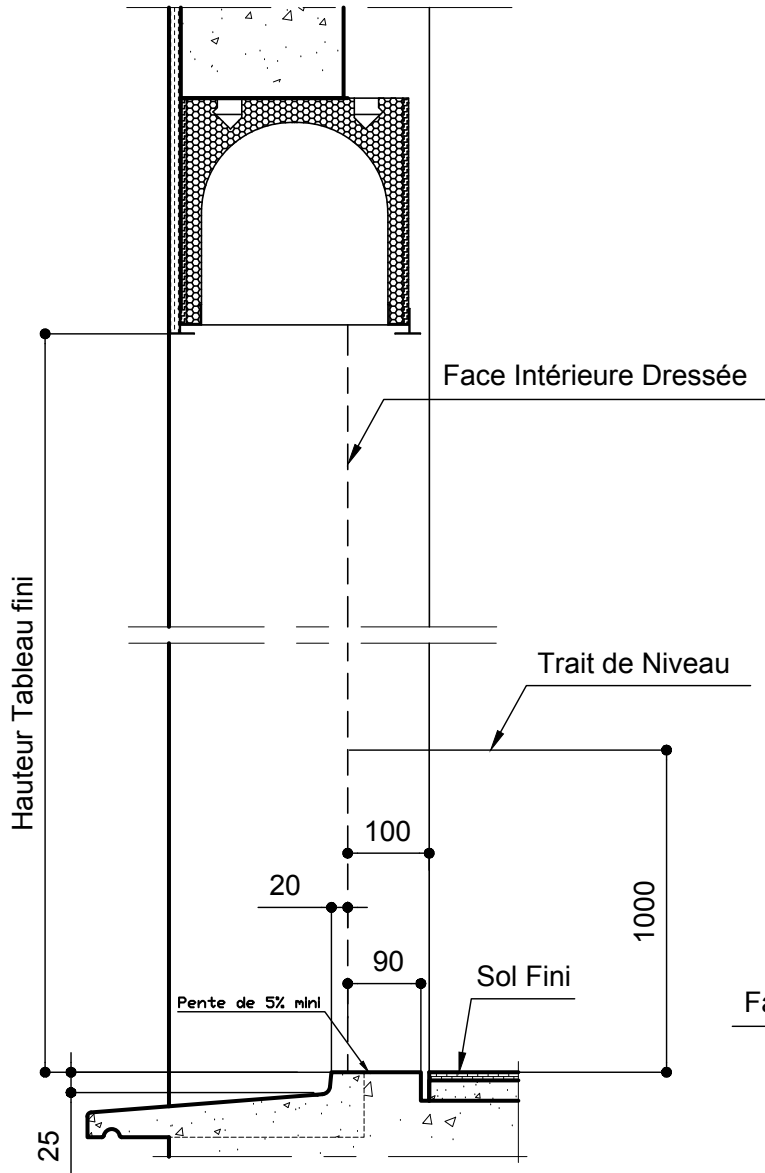
Désignation du plan :  
 FRAPPE SUR SOL FINI - POSE 1D100  
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

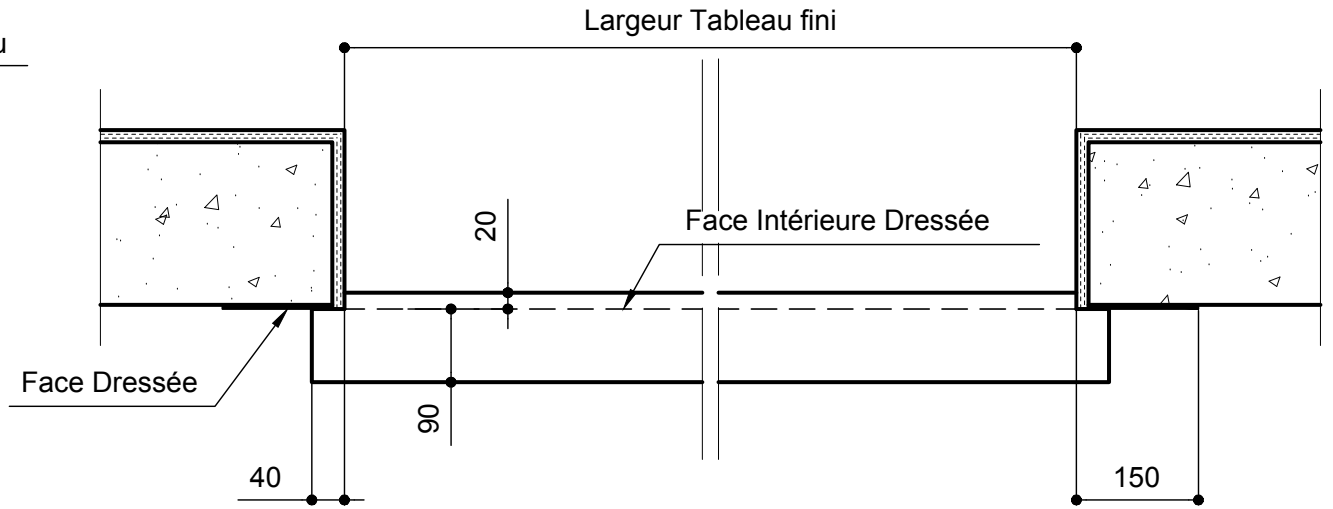
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 E02

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50195

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



SEUIL STANDARD

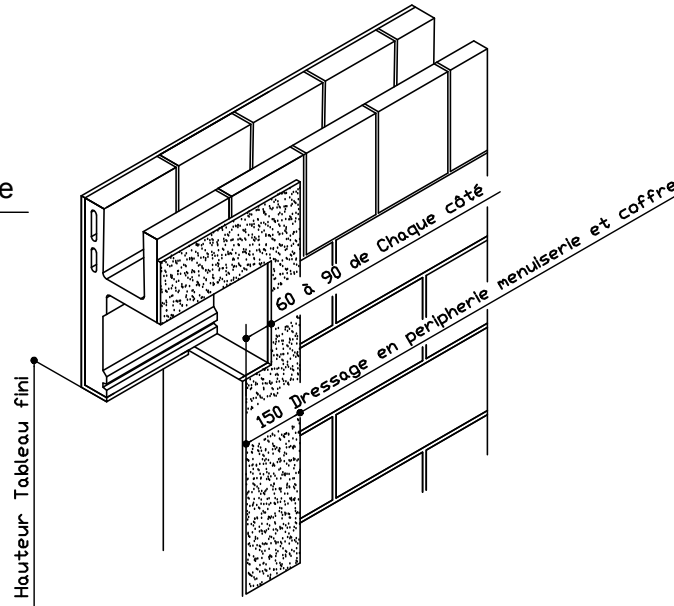
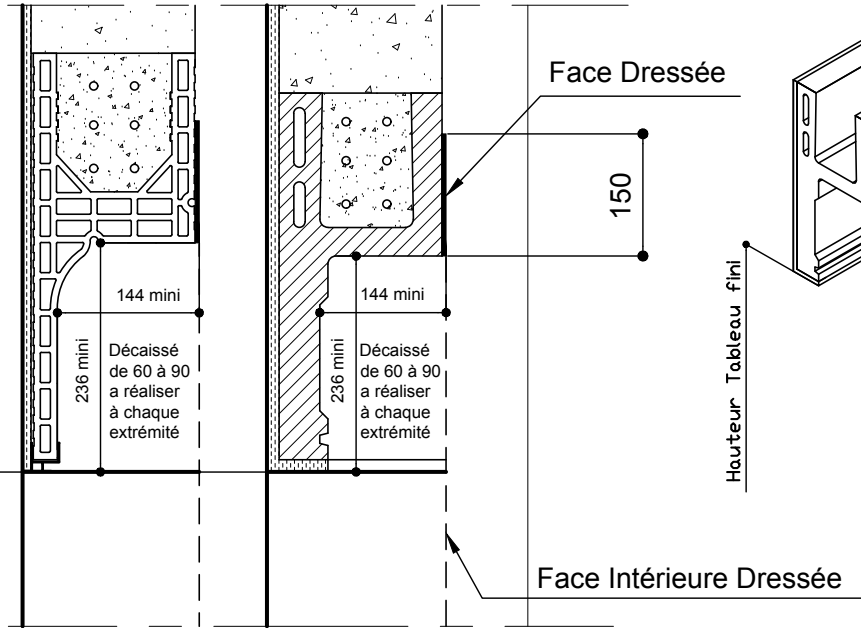


Désignation du plan :  
FRAPPE SUR SOL FINI - POSE 1D100  
VR PREFA

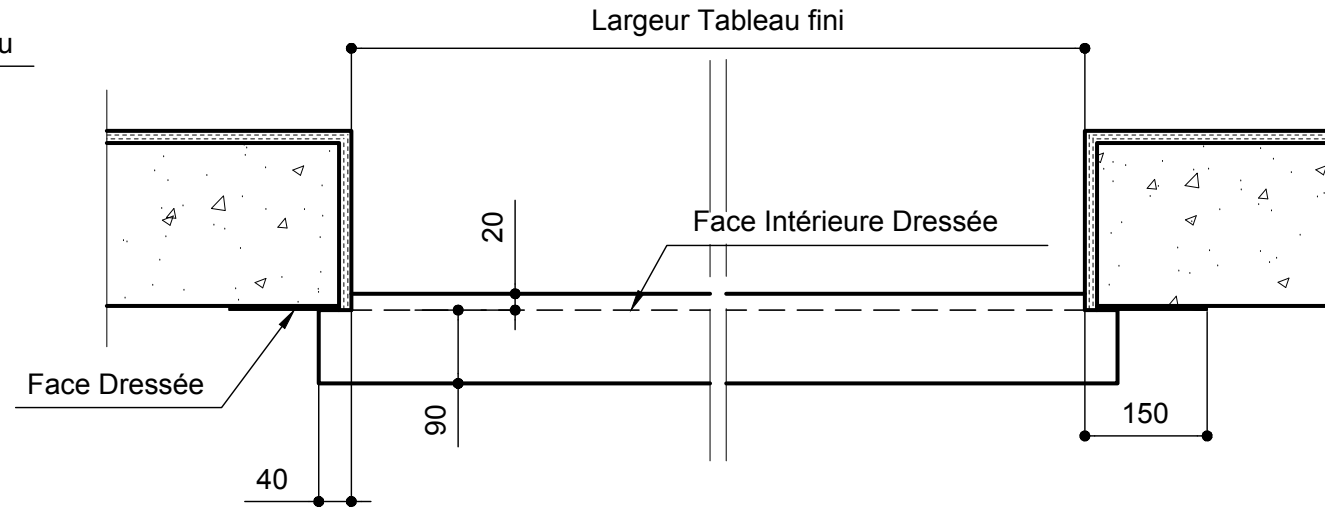
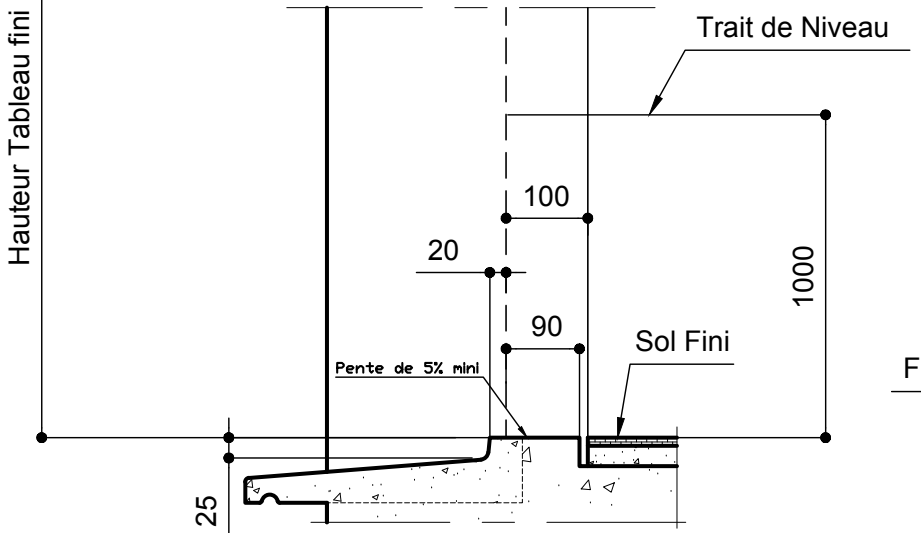
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 F02  
Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50200



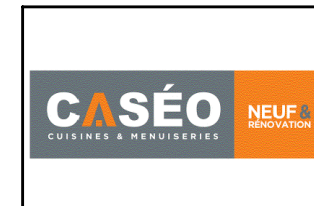
Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



SEUIL STANDARD



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

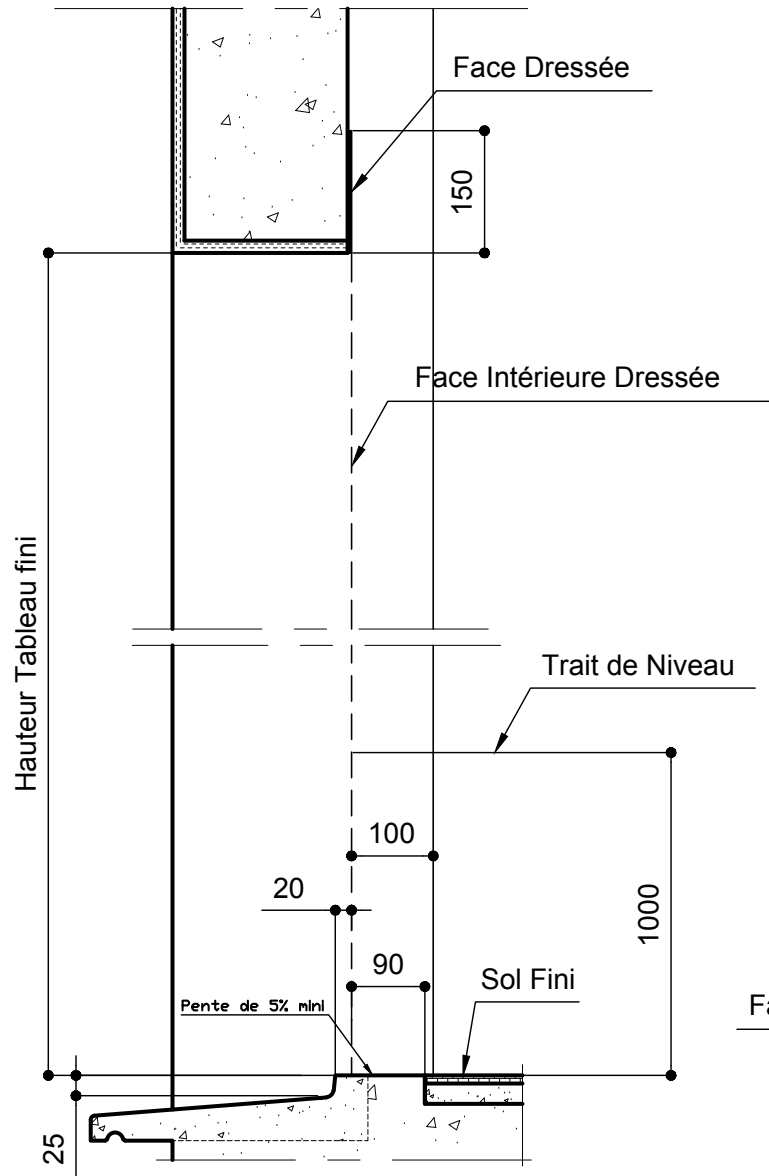
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 G02

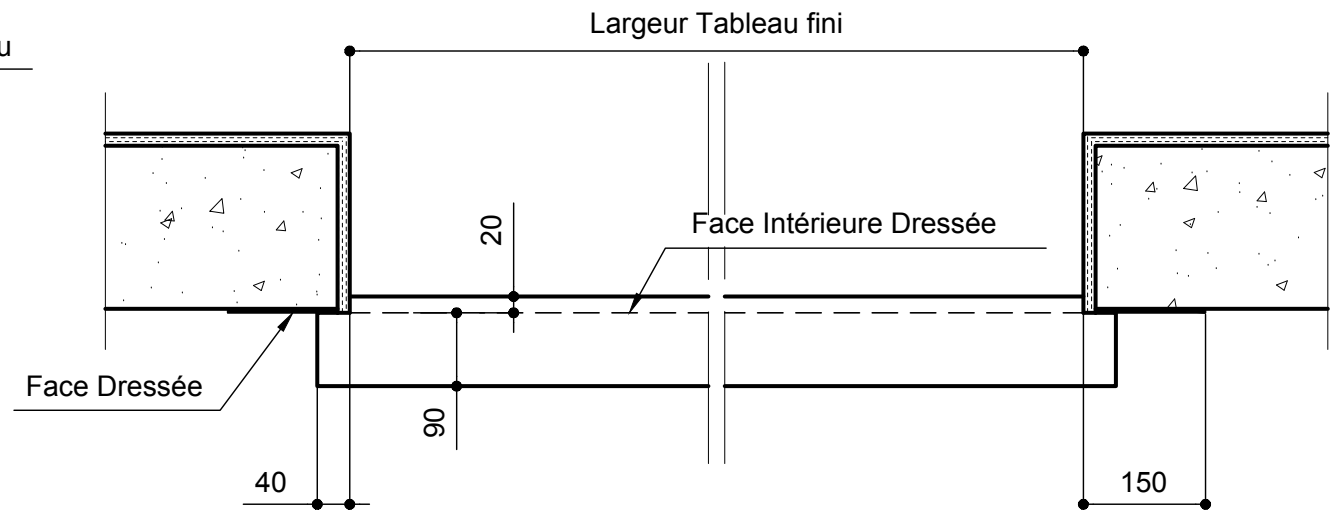
Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50205



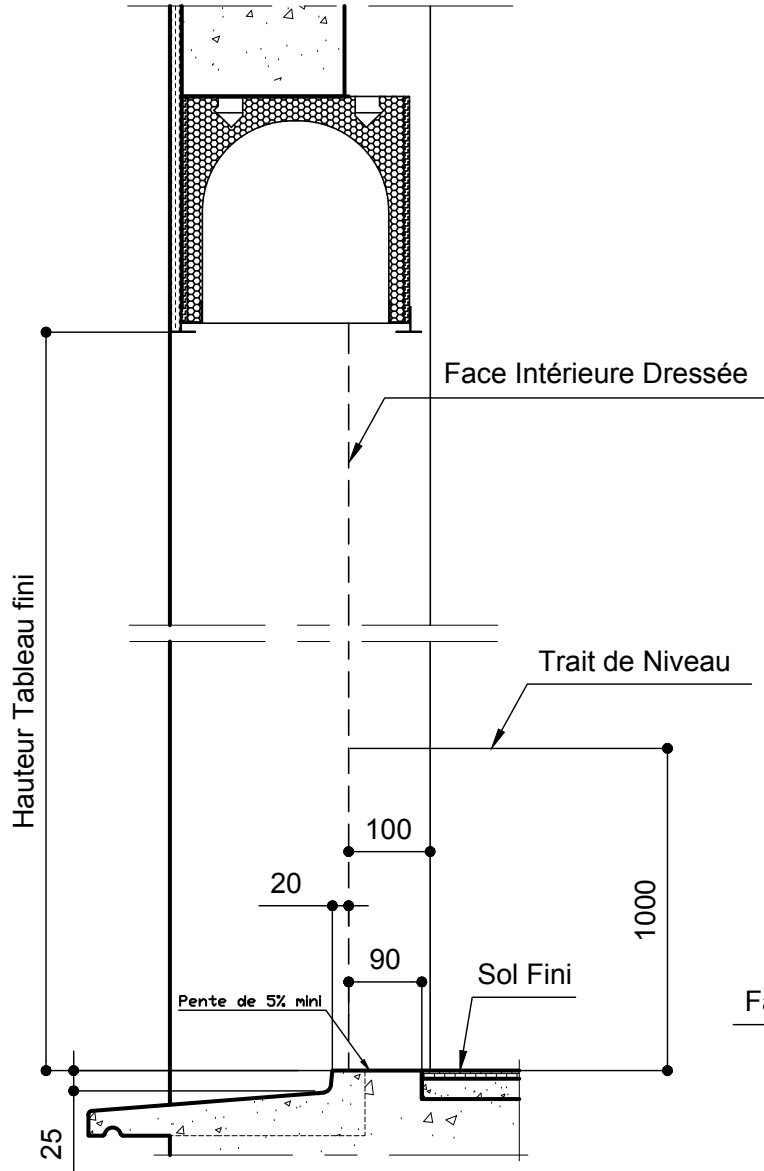
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR

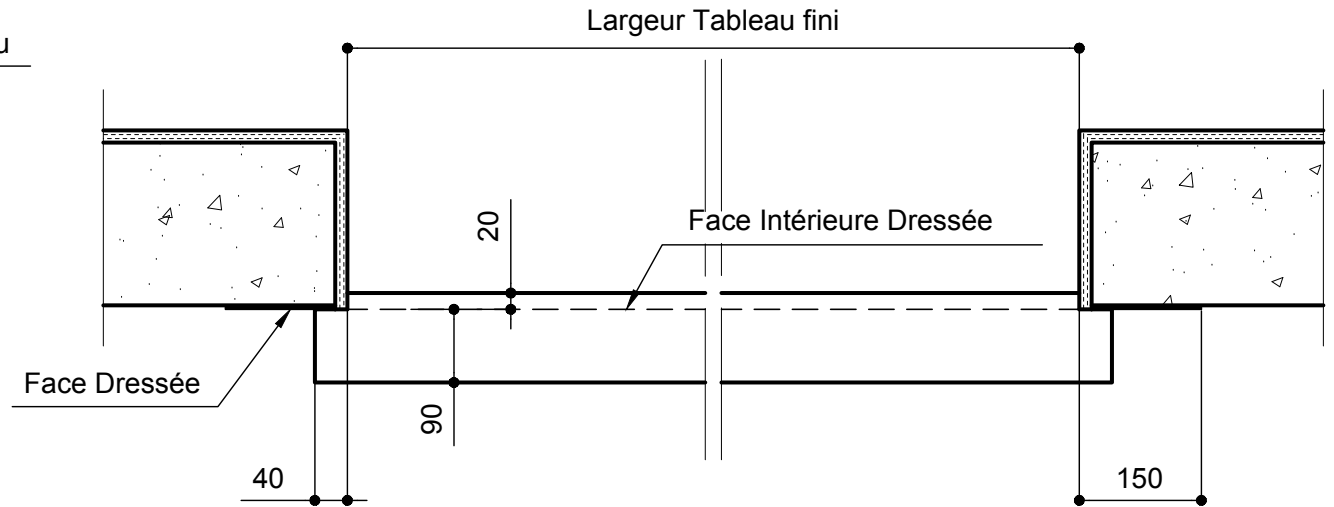


	Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI - 1D100 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	I02
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 50210	



SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR

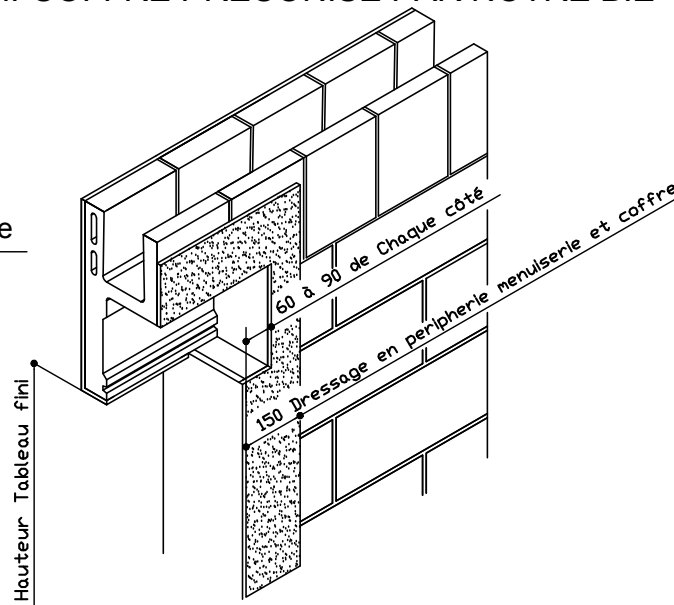
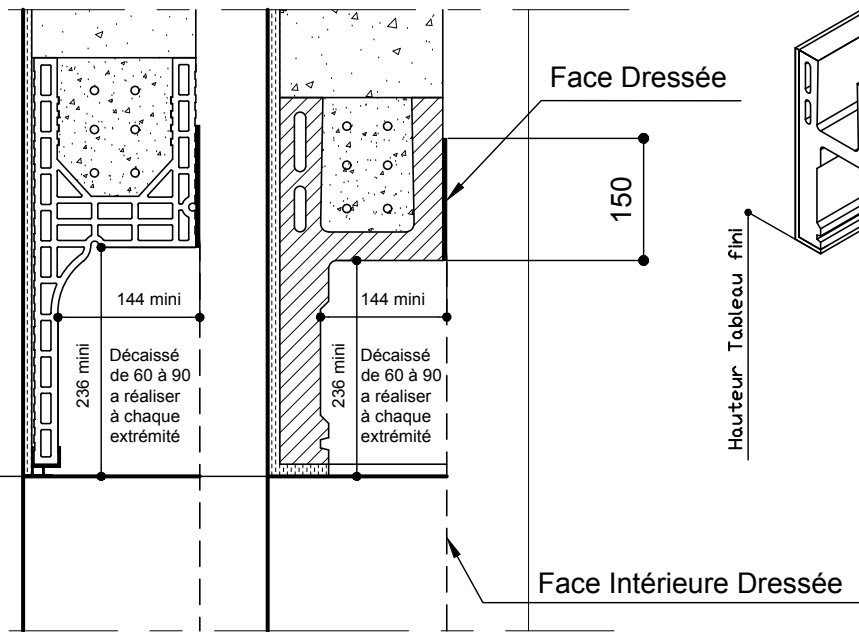
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



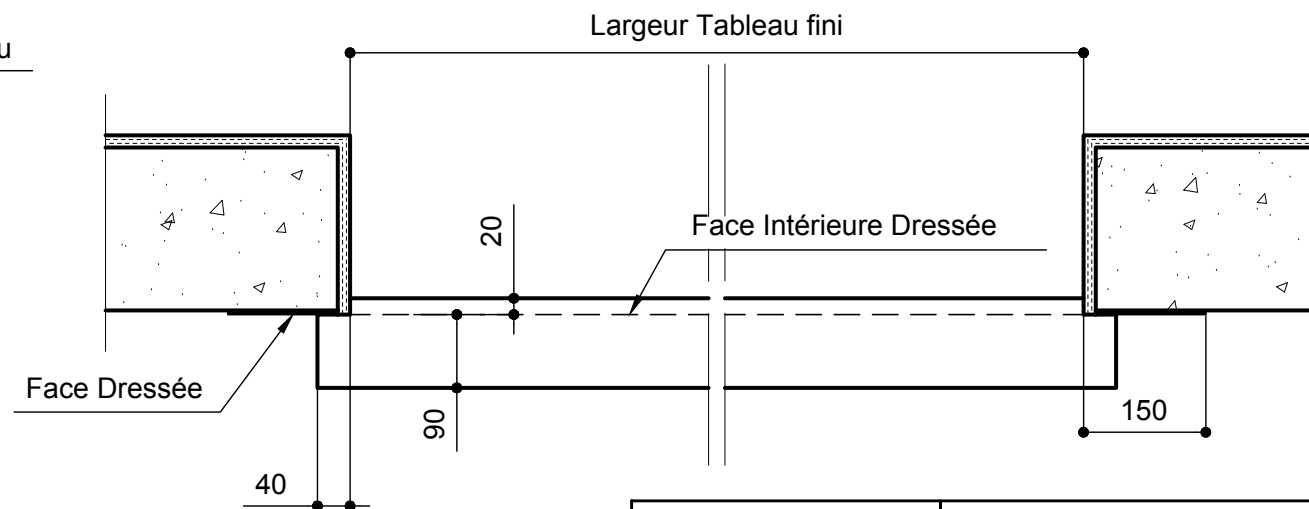
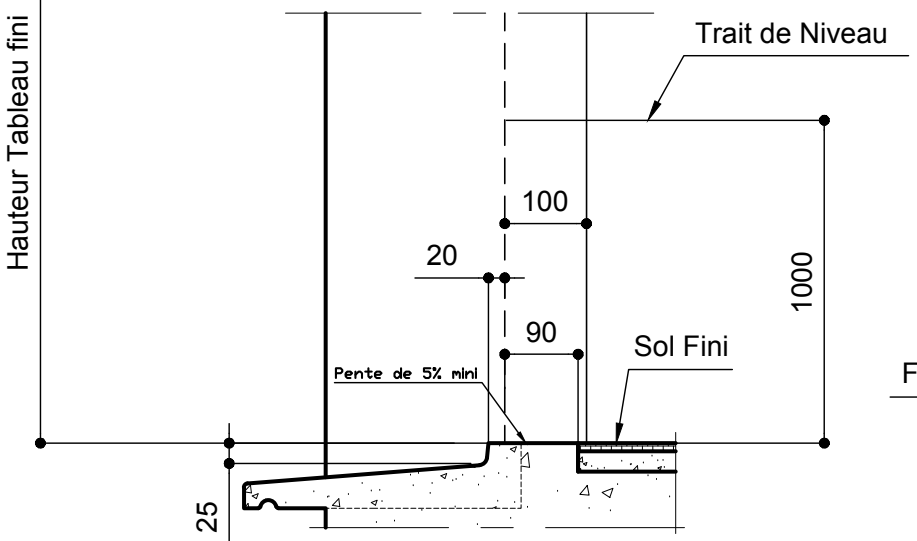
Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI - 1D100 VR PREFA		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	J02
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50215



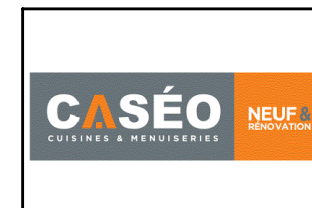
Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



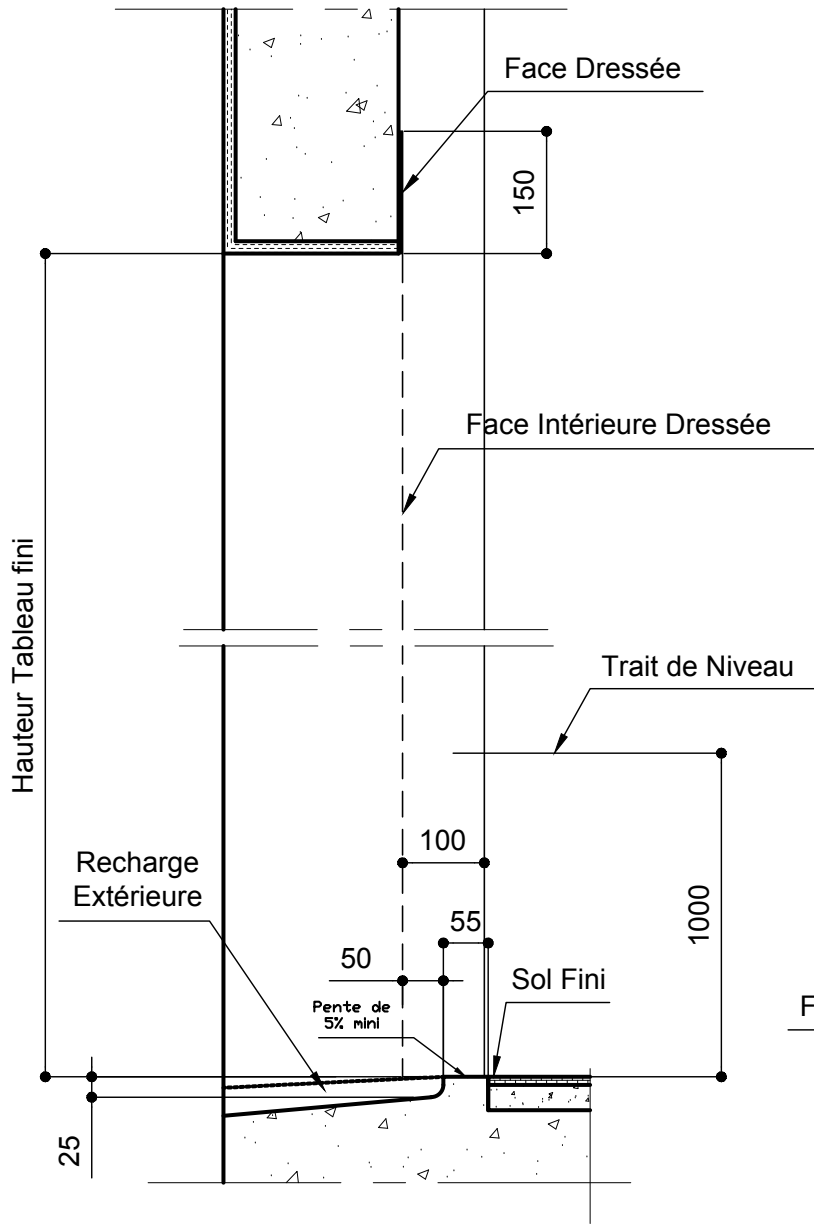
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR

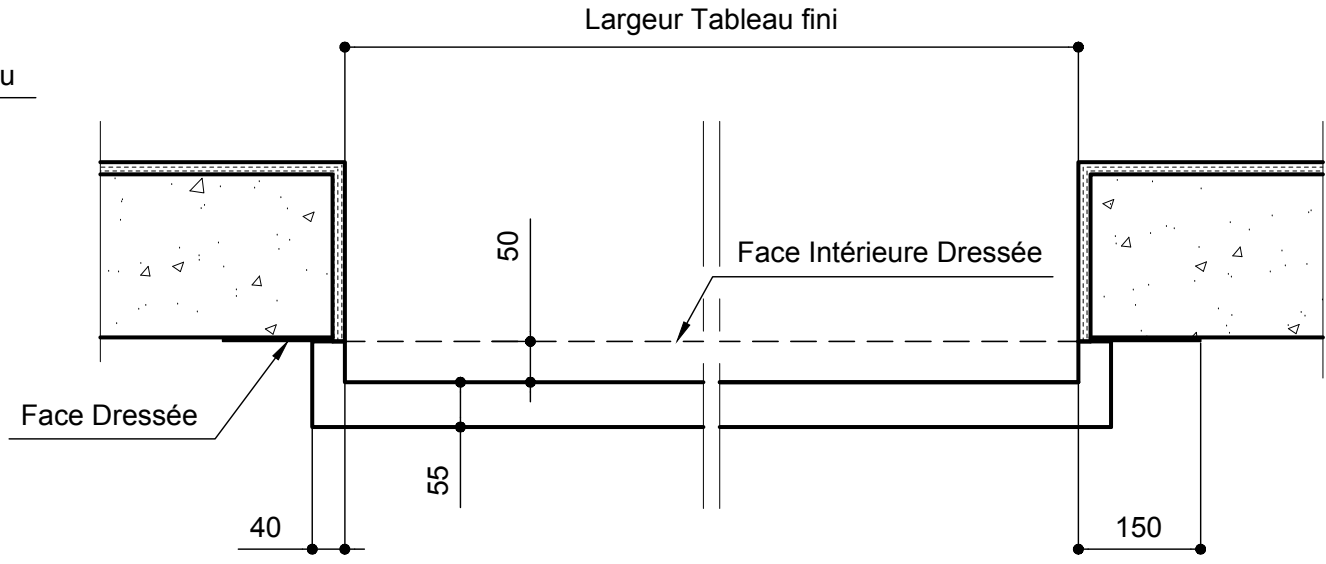


Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI POSE 1D100 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	K02
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50220



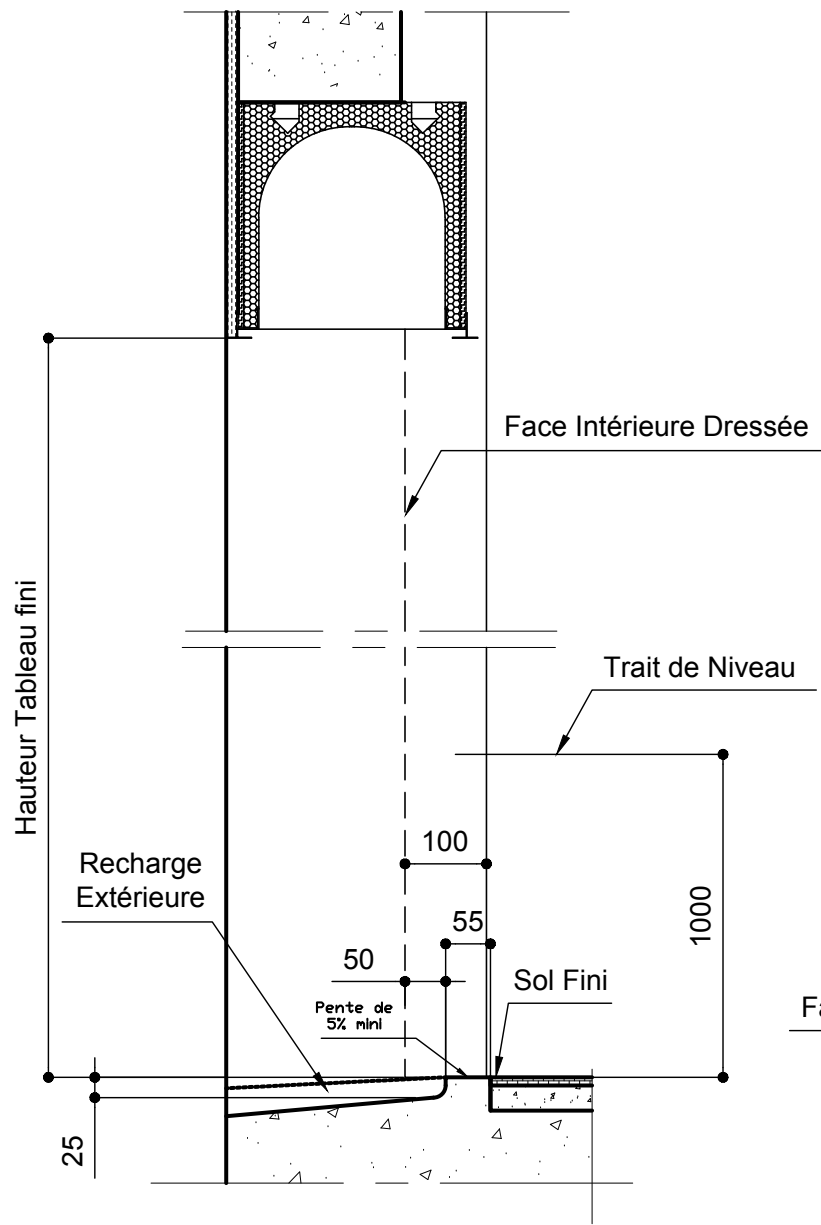
SEUIL PMR

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



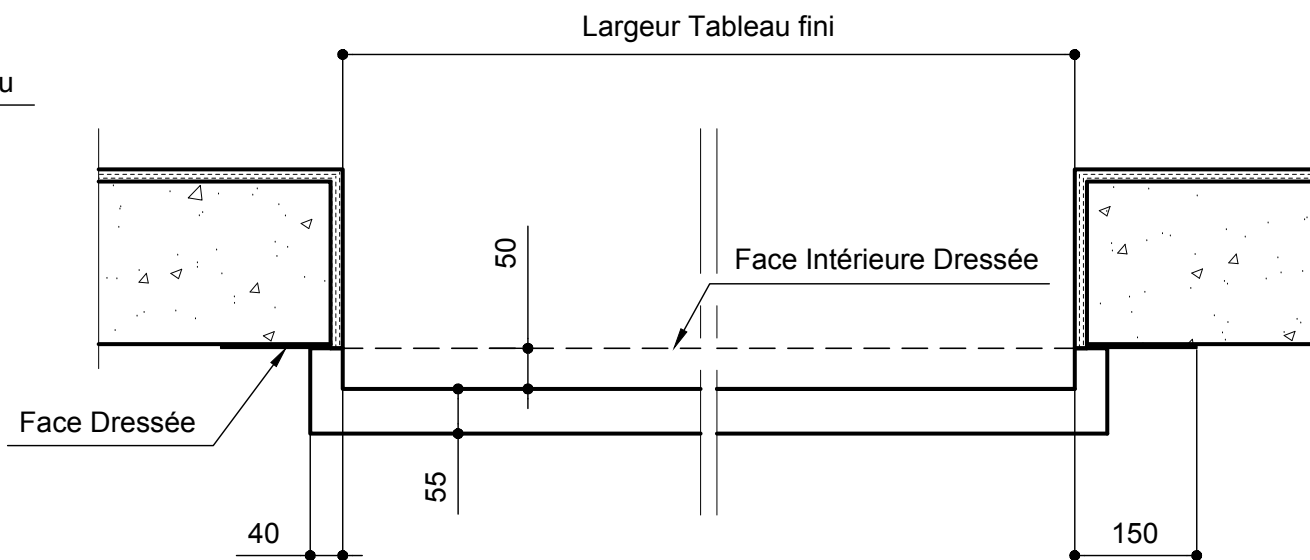
Désignation du plan :  
 FRAPPE SEUIL PMR - 1D100  
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 M02  
 Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50225



SEUIL PMR

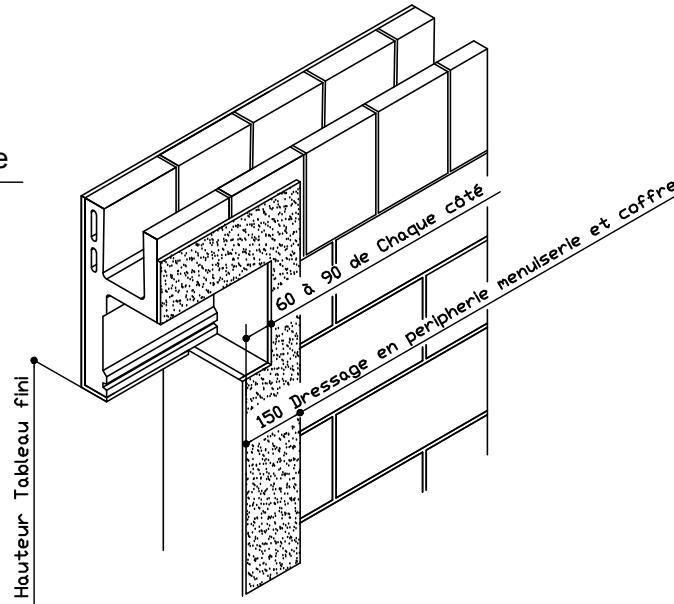
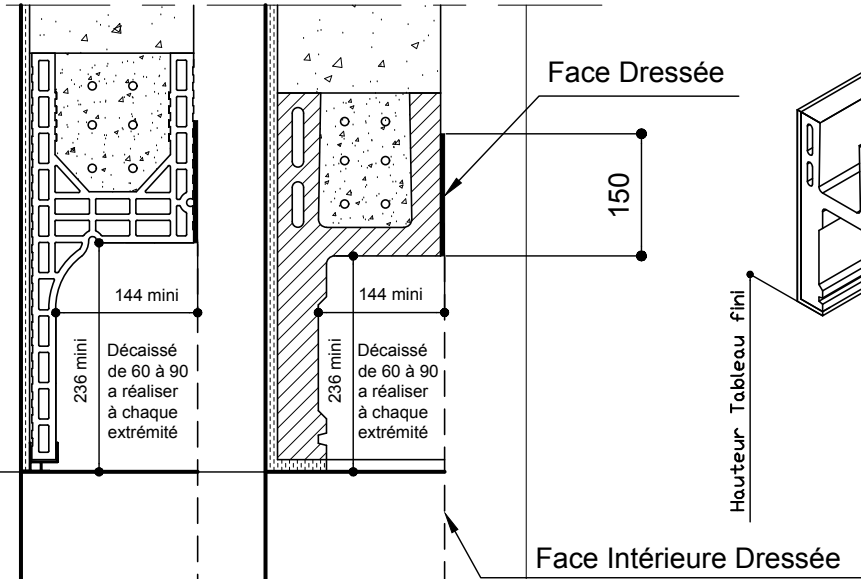
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



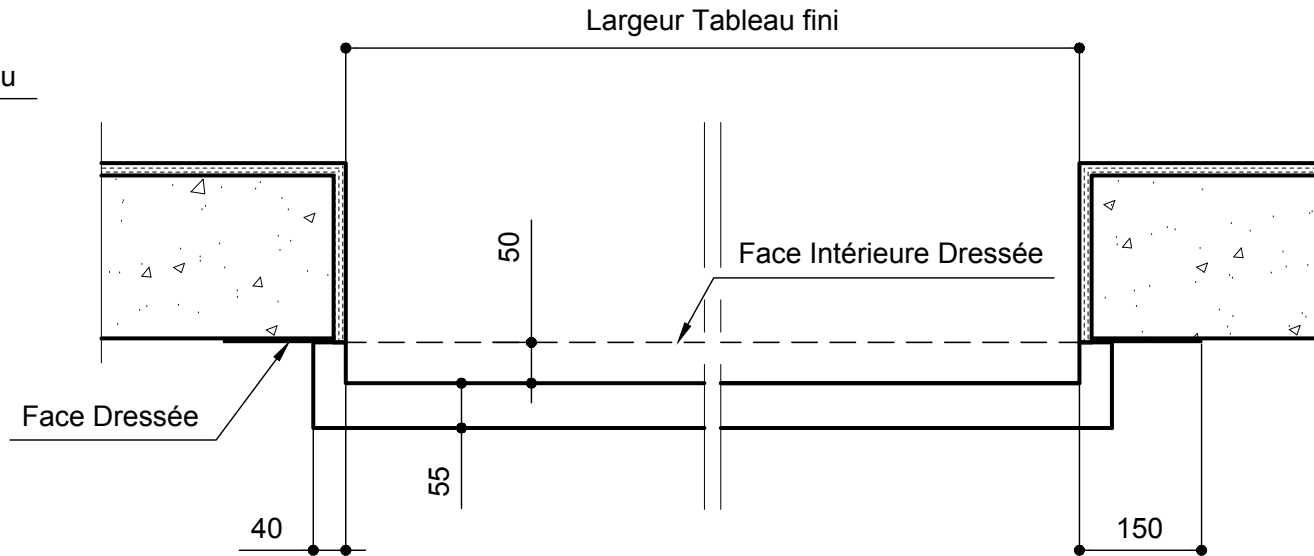
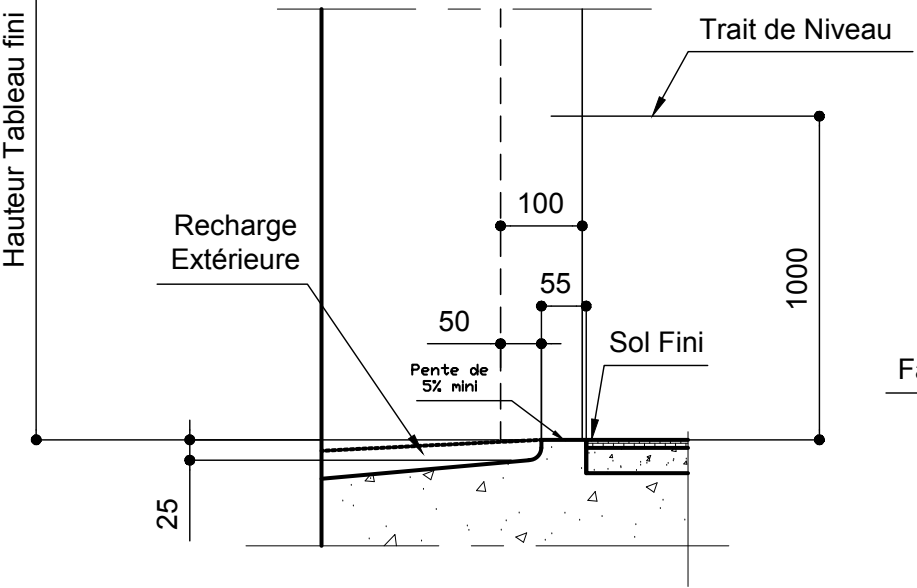
Désignation du plan : FRAPPE SEUIL PMR - 1D100 VR PREFA		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	N02
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50230



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



SEUIL PMR

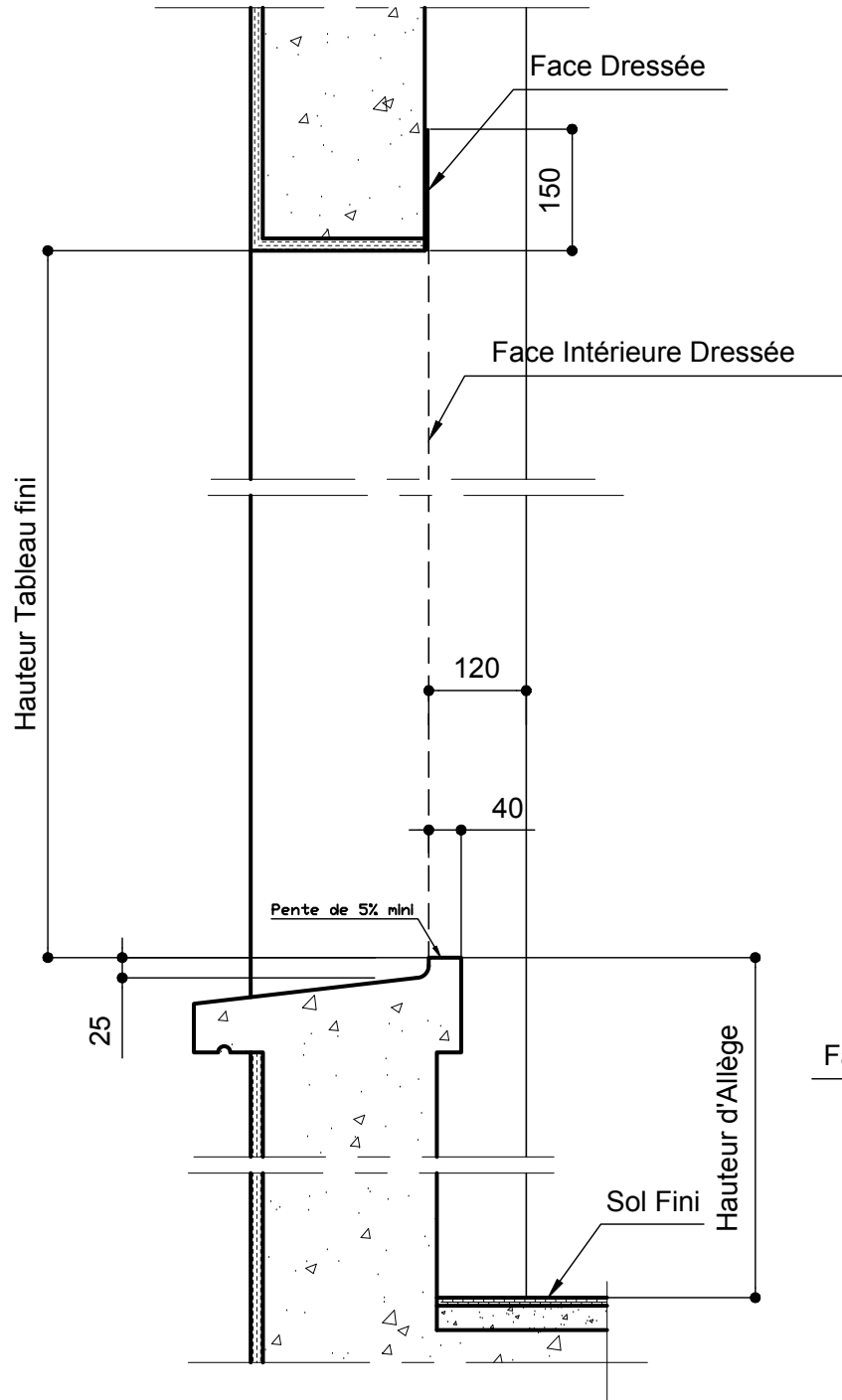


Désignation du plan :  
FRAPPE SEUIL PMR  
POSE 1D100 - VOLET OPTIBAIE

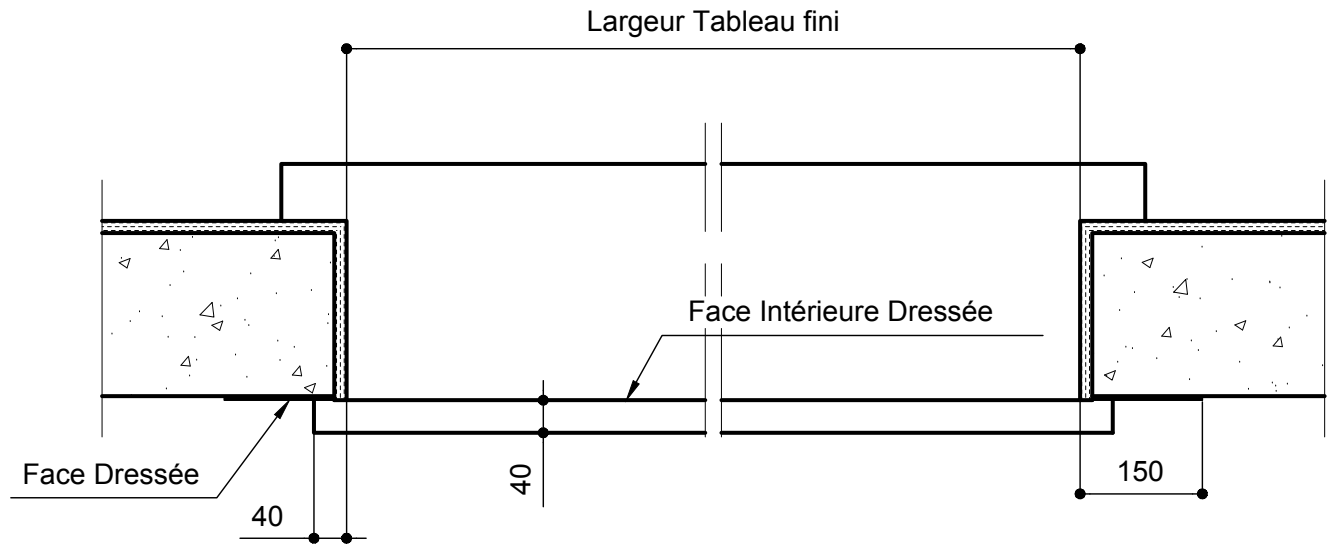
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 O02

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50235



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

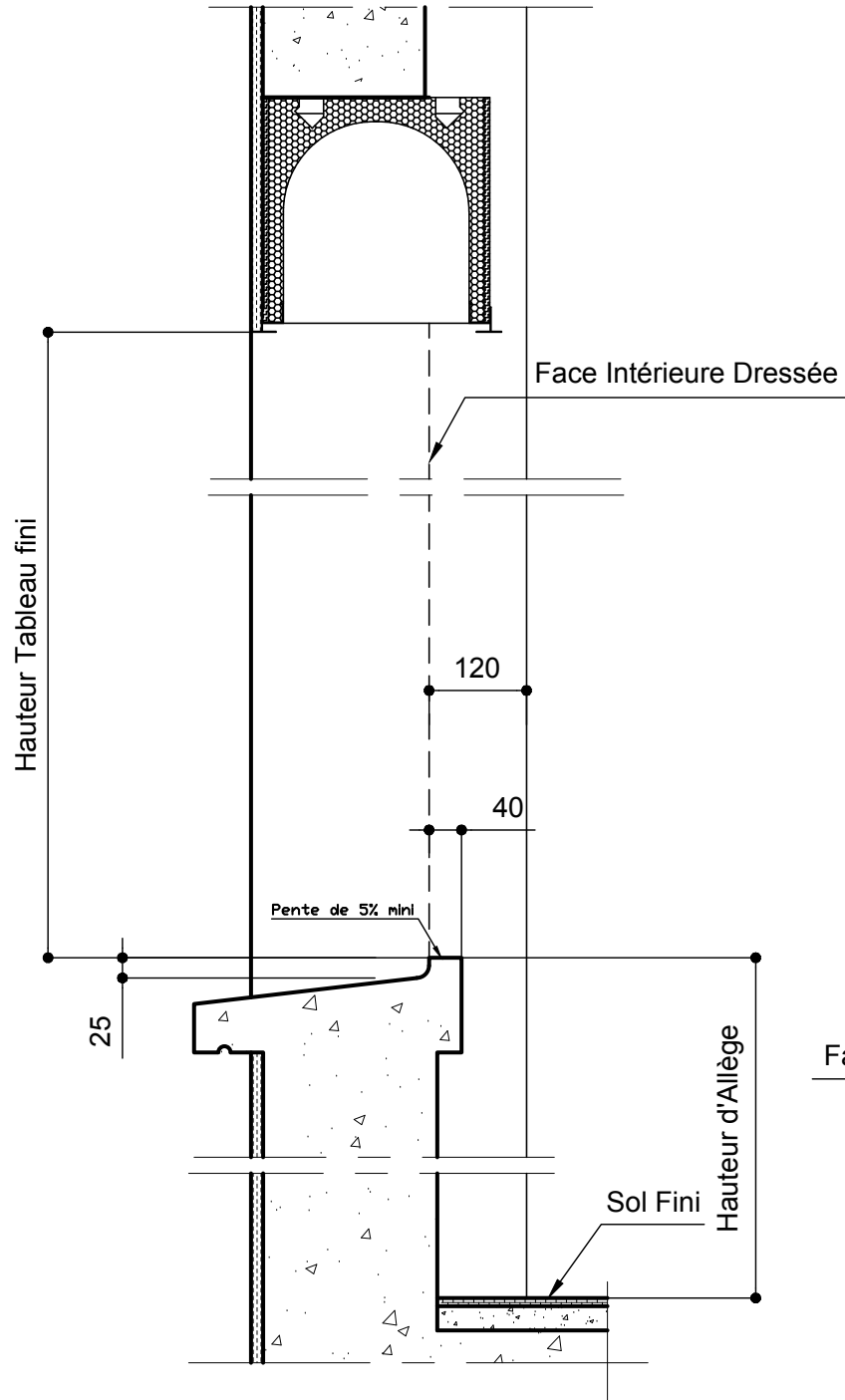


Désignation du plan :  
 FRAPPE SUR ALLEGE - POSE 1D120  
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

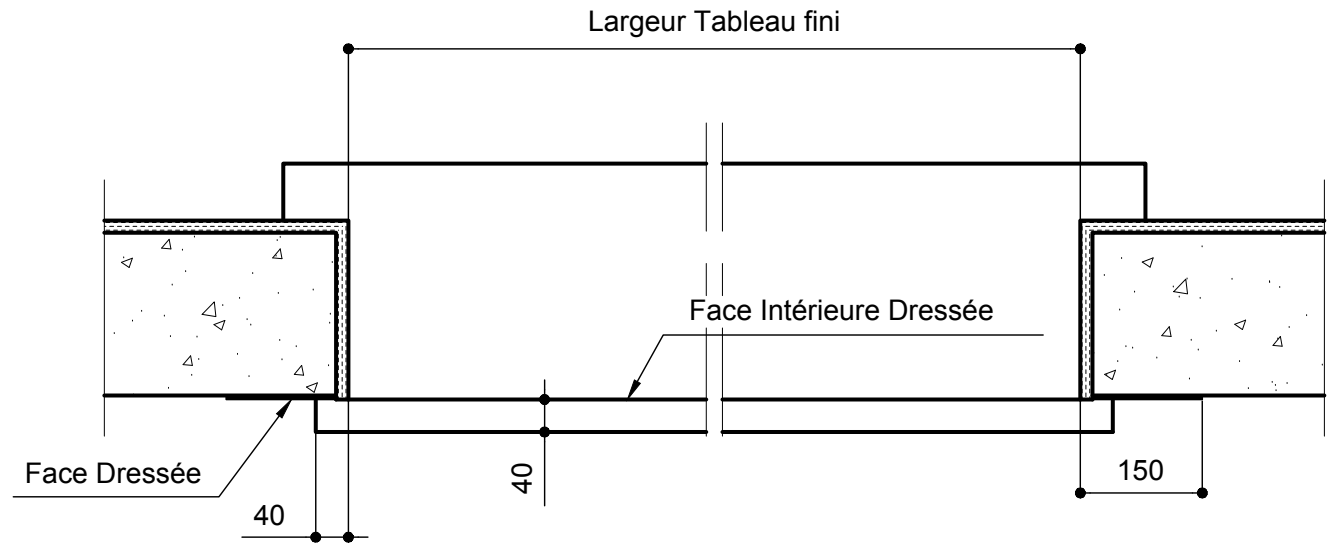
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 A03

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50270



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



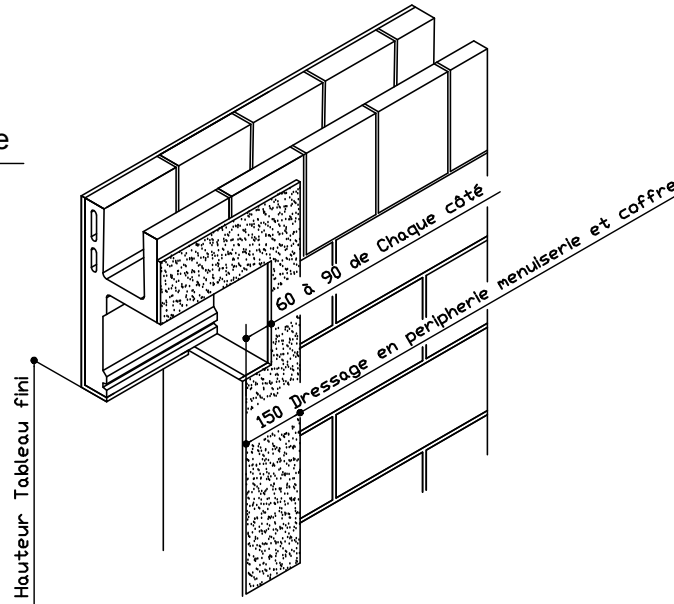
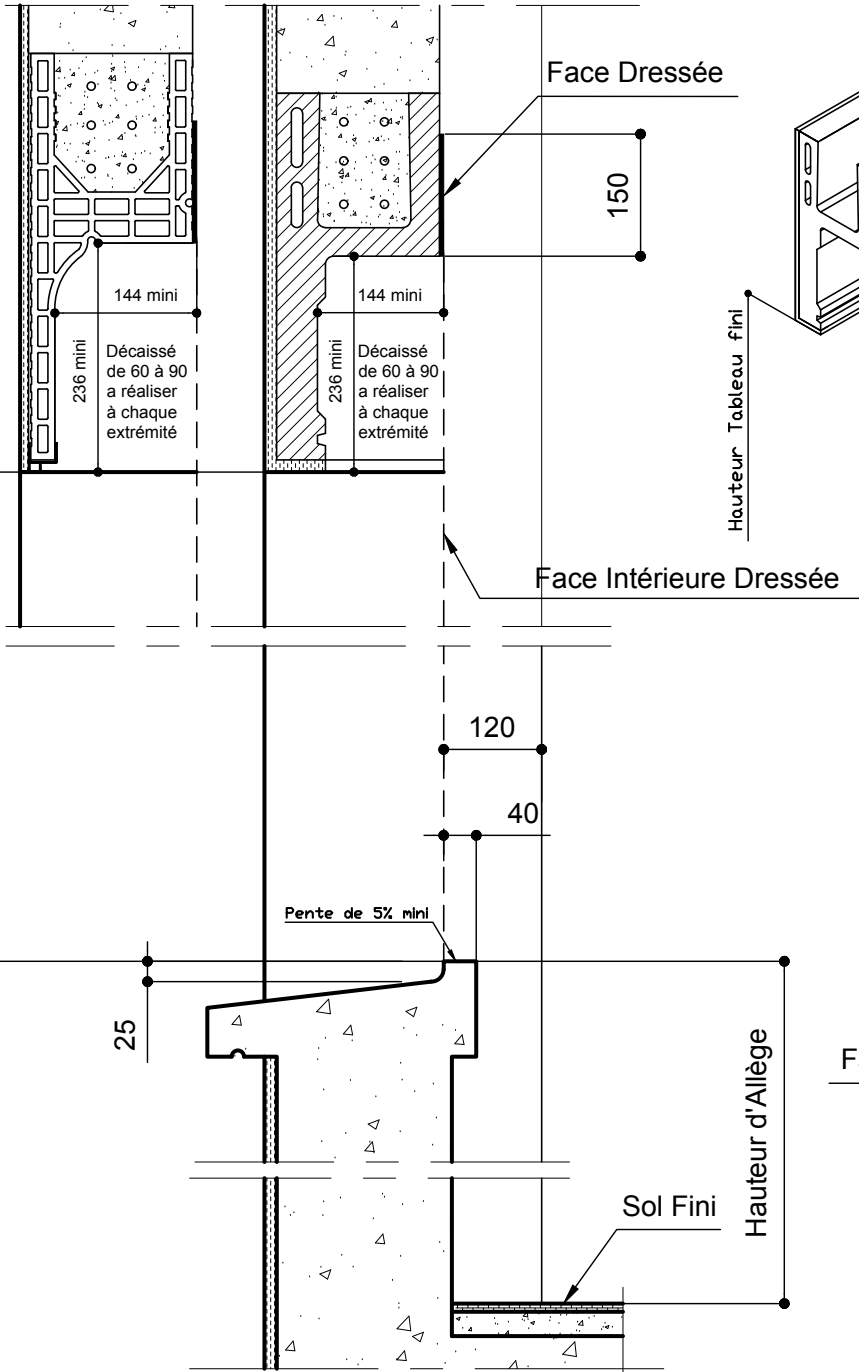
Désignation du plan :  
FRAPPE SUR ALLEGE - POSE 1D120  
VR PREFA

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 B03  
Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50275

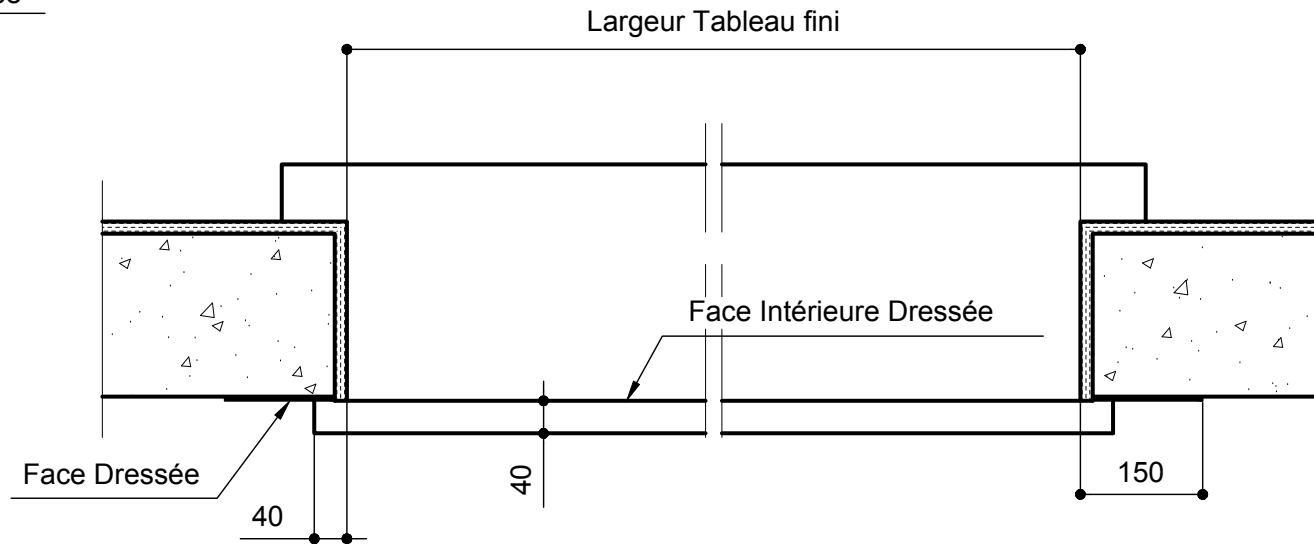




Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs

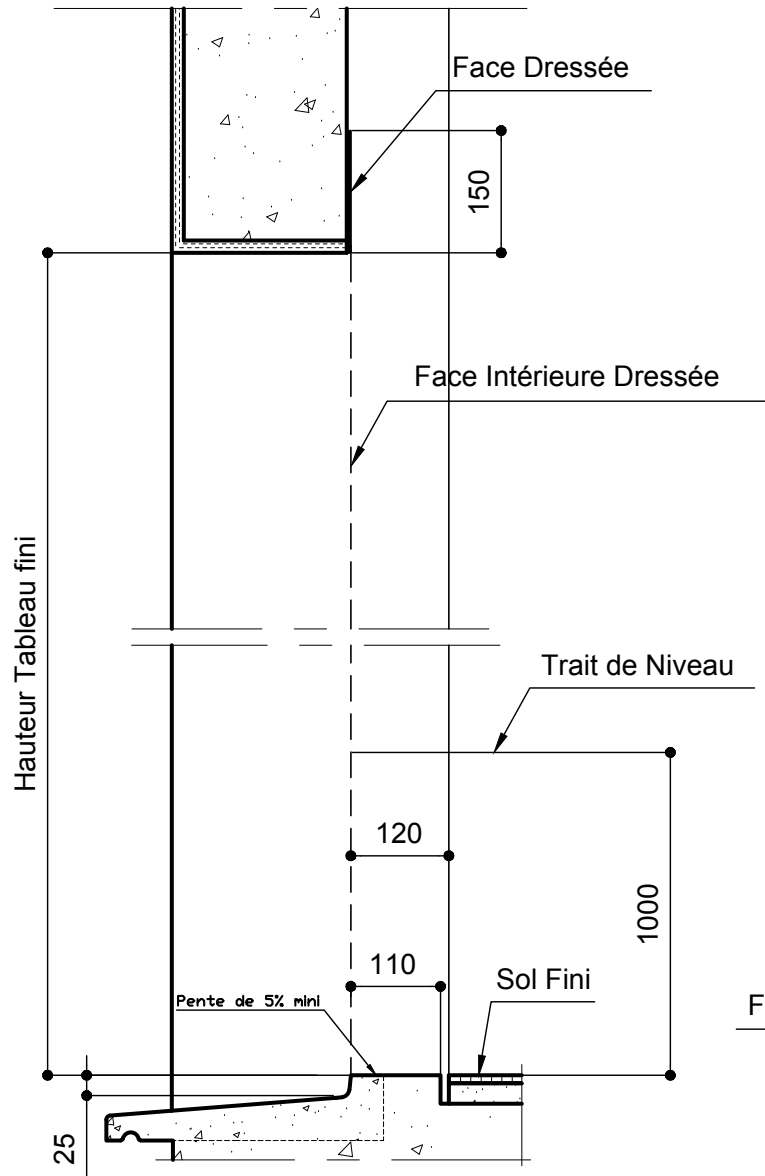


REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

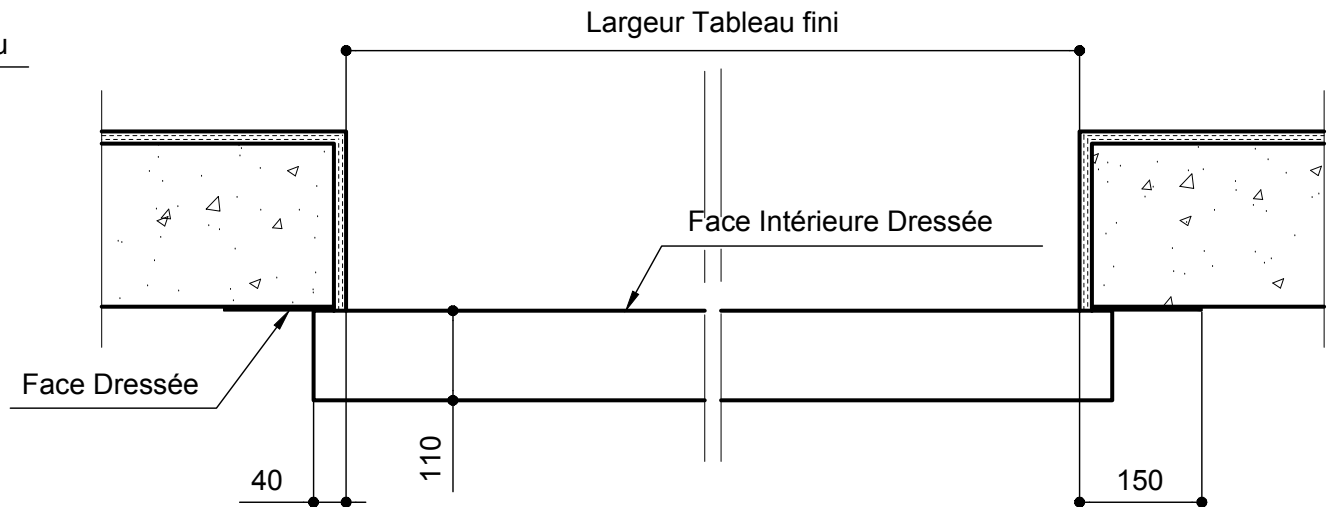


Désignation du plan : FRAPPE SUR ALLEGE POSE 1D120 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	C03
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50280

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



SEUIL STANDARD



Désignation du plan :  
 FRAPPE SUR SOL FINI - POSE 1D120  
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

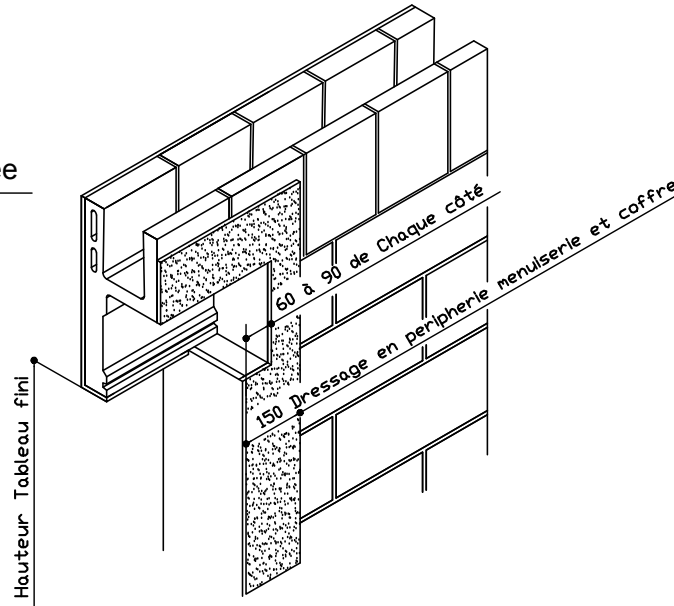
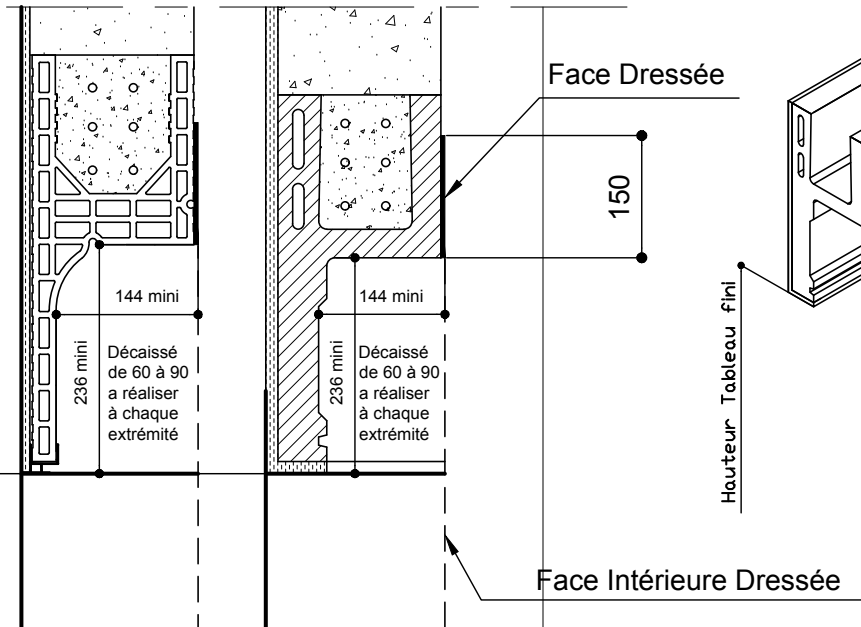
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 E03

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50285

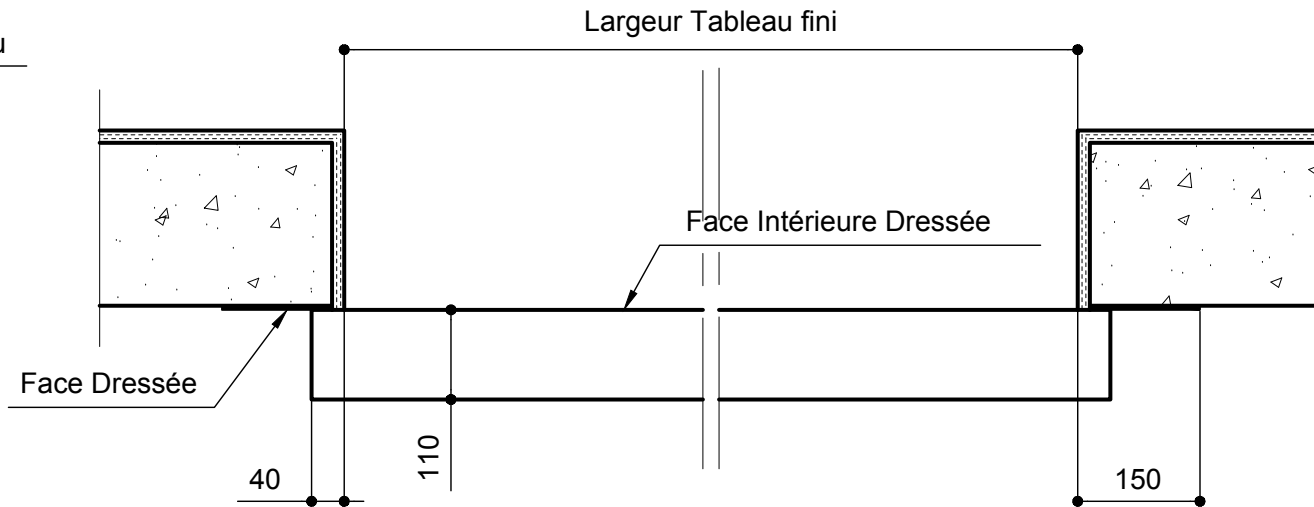
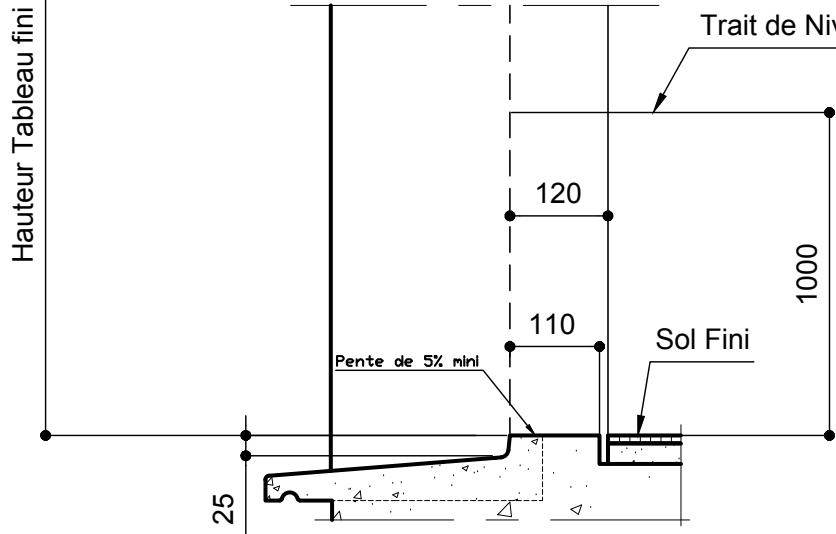




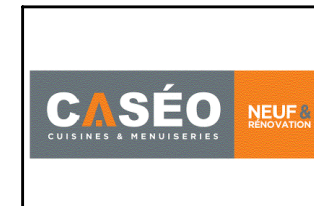
Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



SEUIL STANDARD



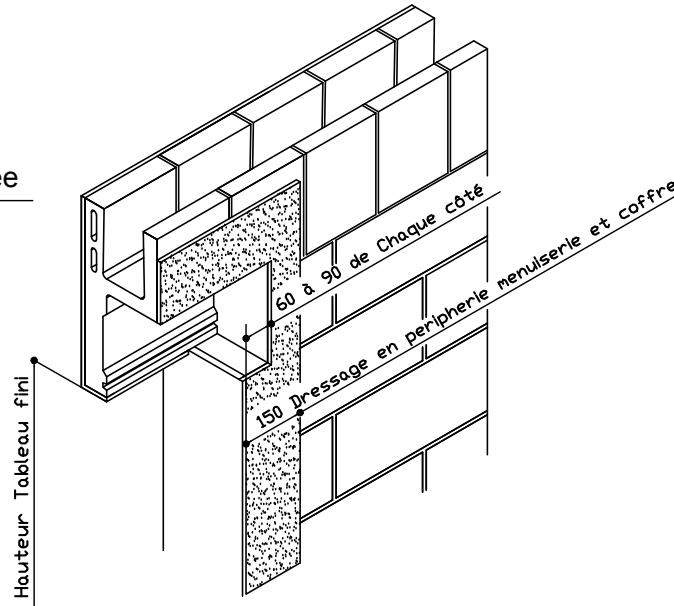
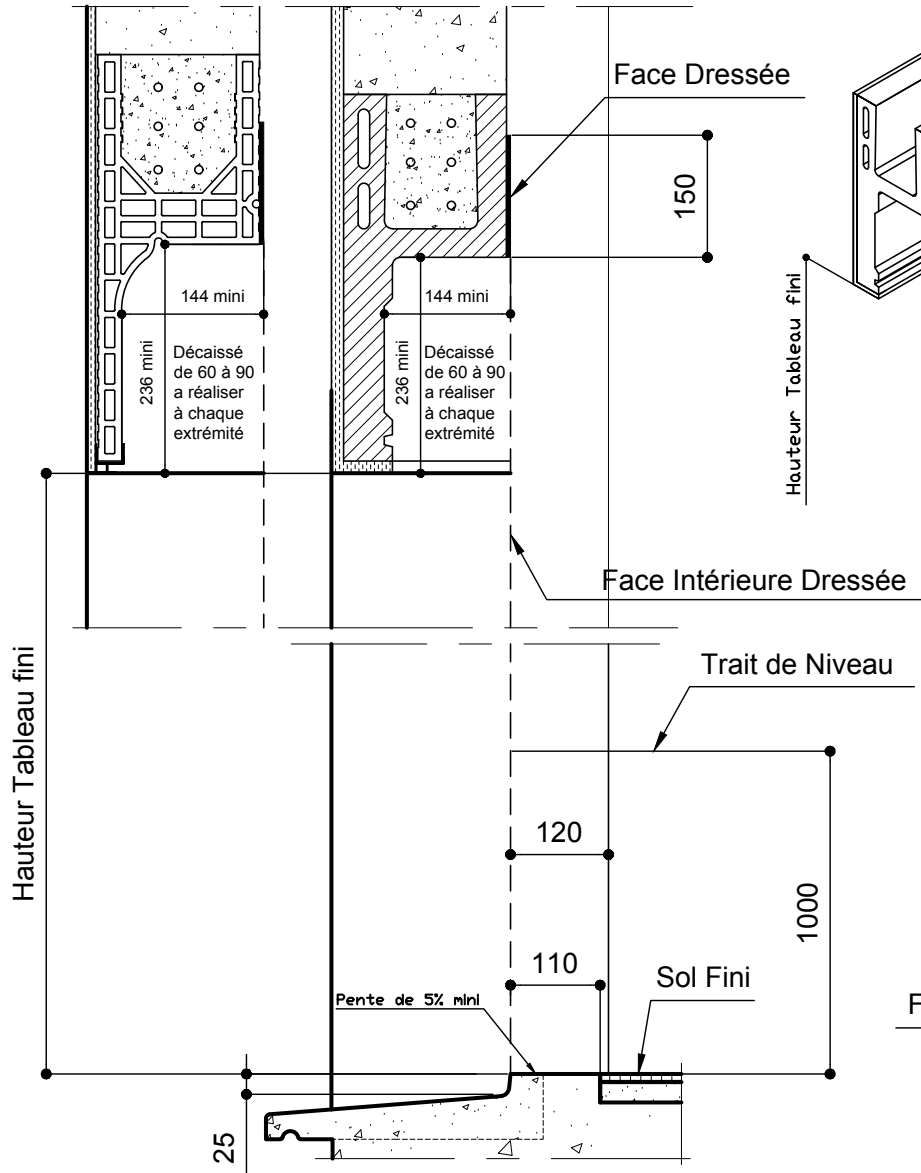
Désignation du plan : FRAPPE SUR SOL FINI POSE 1D120 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	G03
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50295



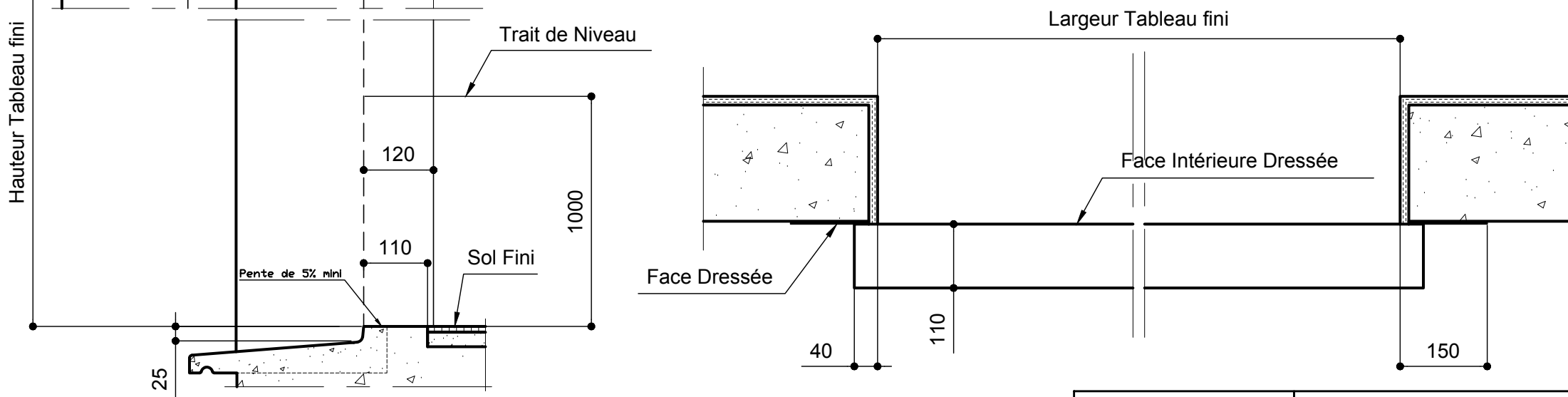




Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



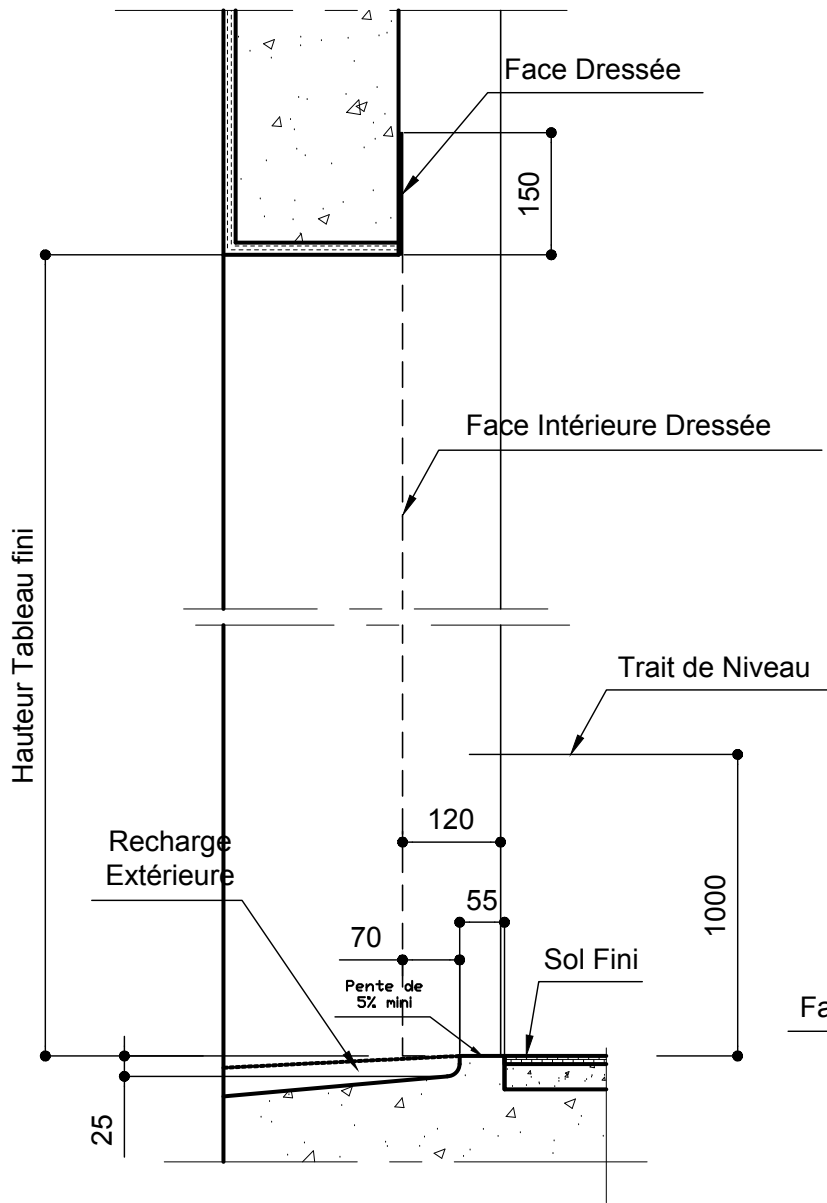
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



SEUIL SANS RECouvreMENT INTERIEUR  
SEUIL STANDARD

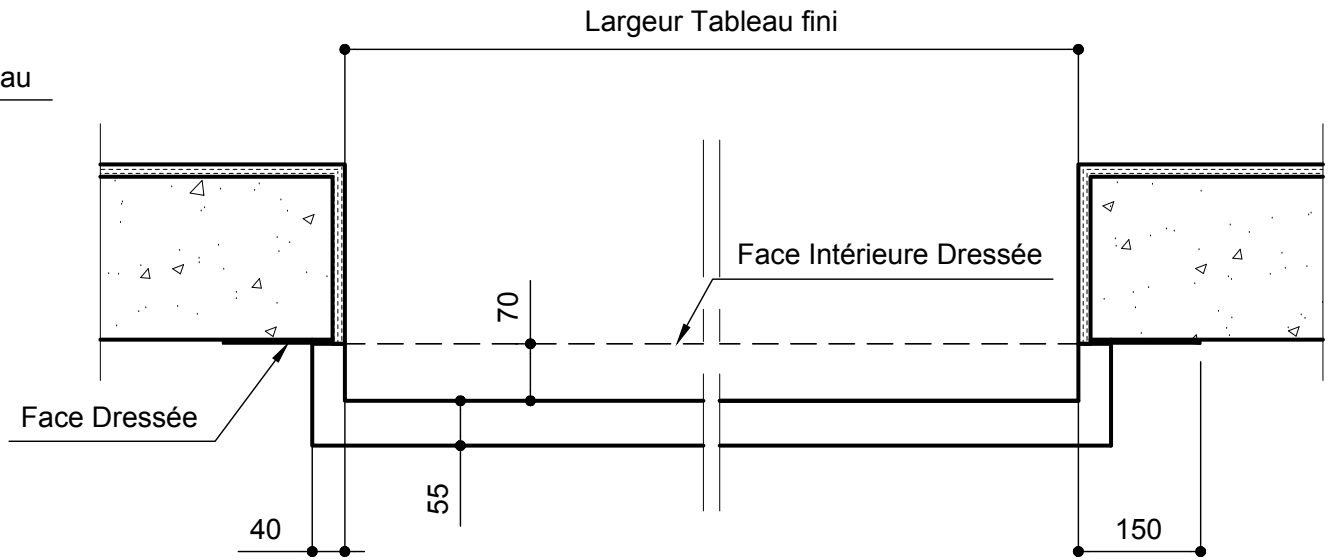


Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI POSE 1D120 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	K03
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50310



SEUIL PMR

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



Désignation du plan :  
 FRAPPE SEUIL PMR - 1D120  
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

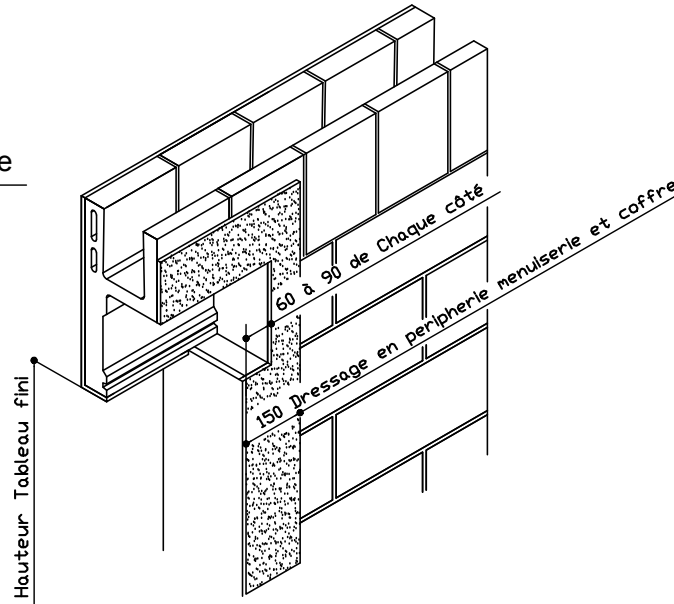
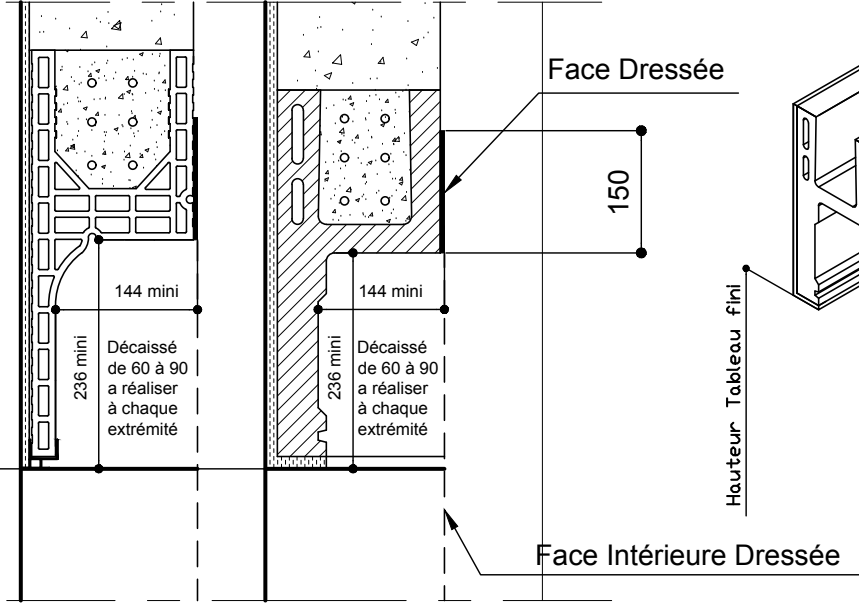
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 M03  
 Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50315



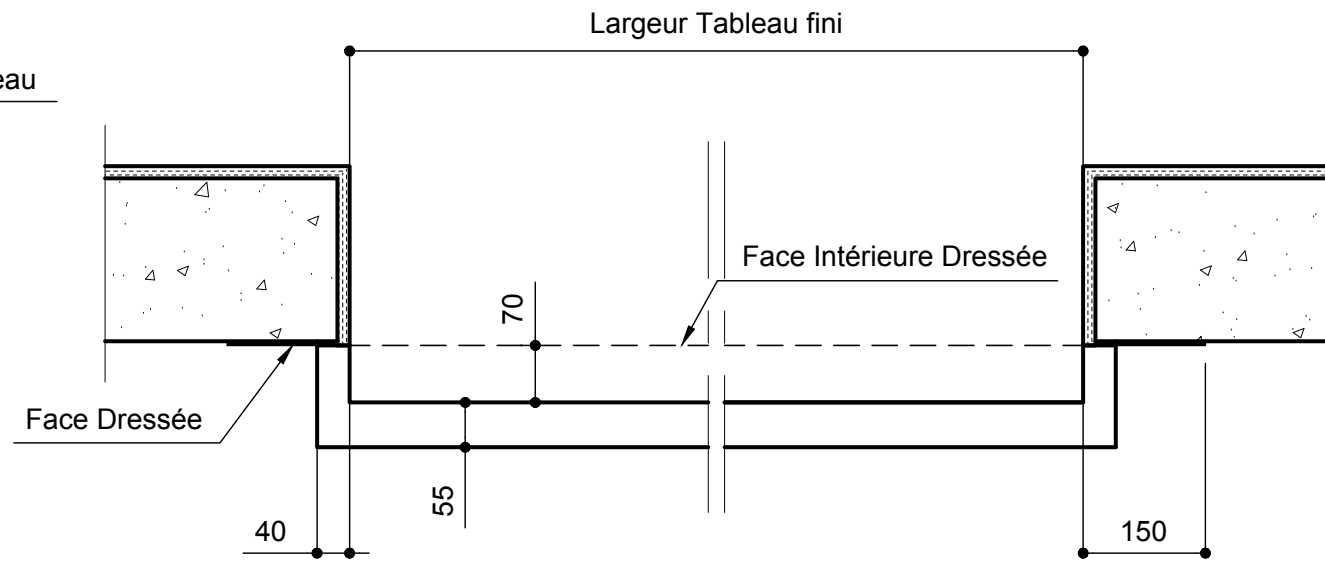
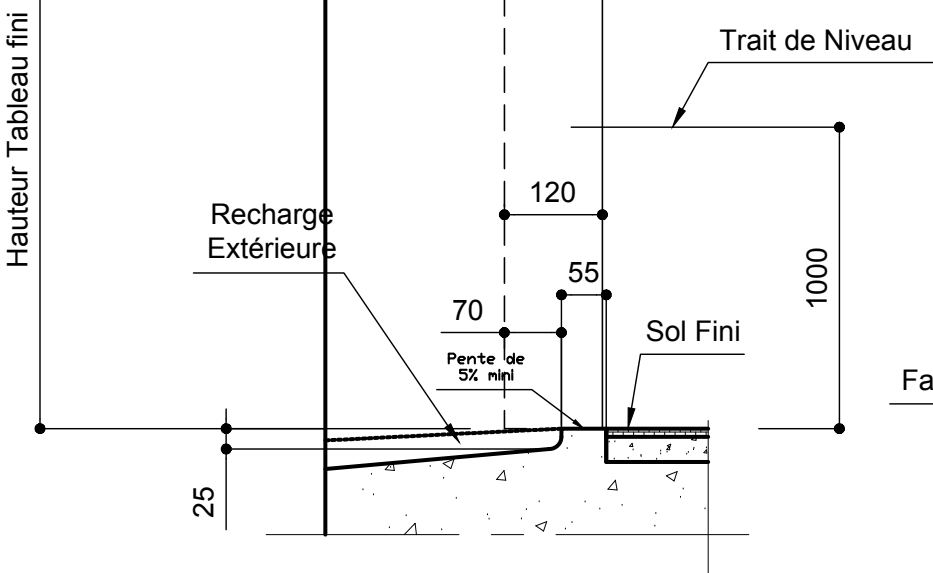




Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



SEUIL PMR



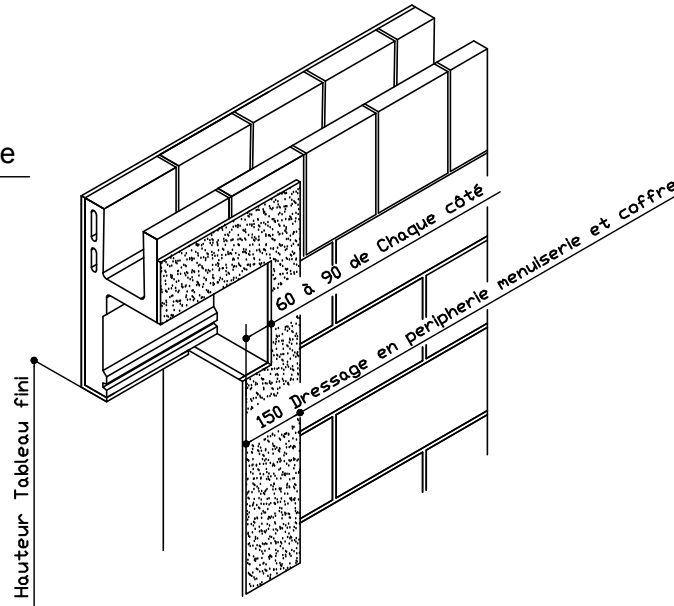
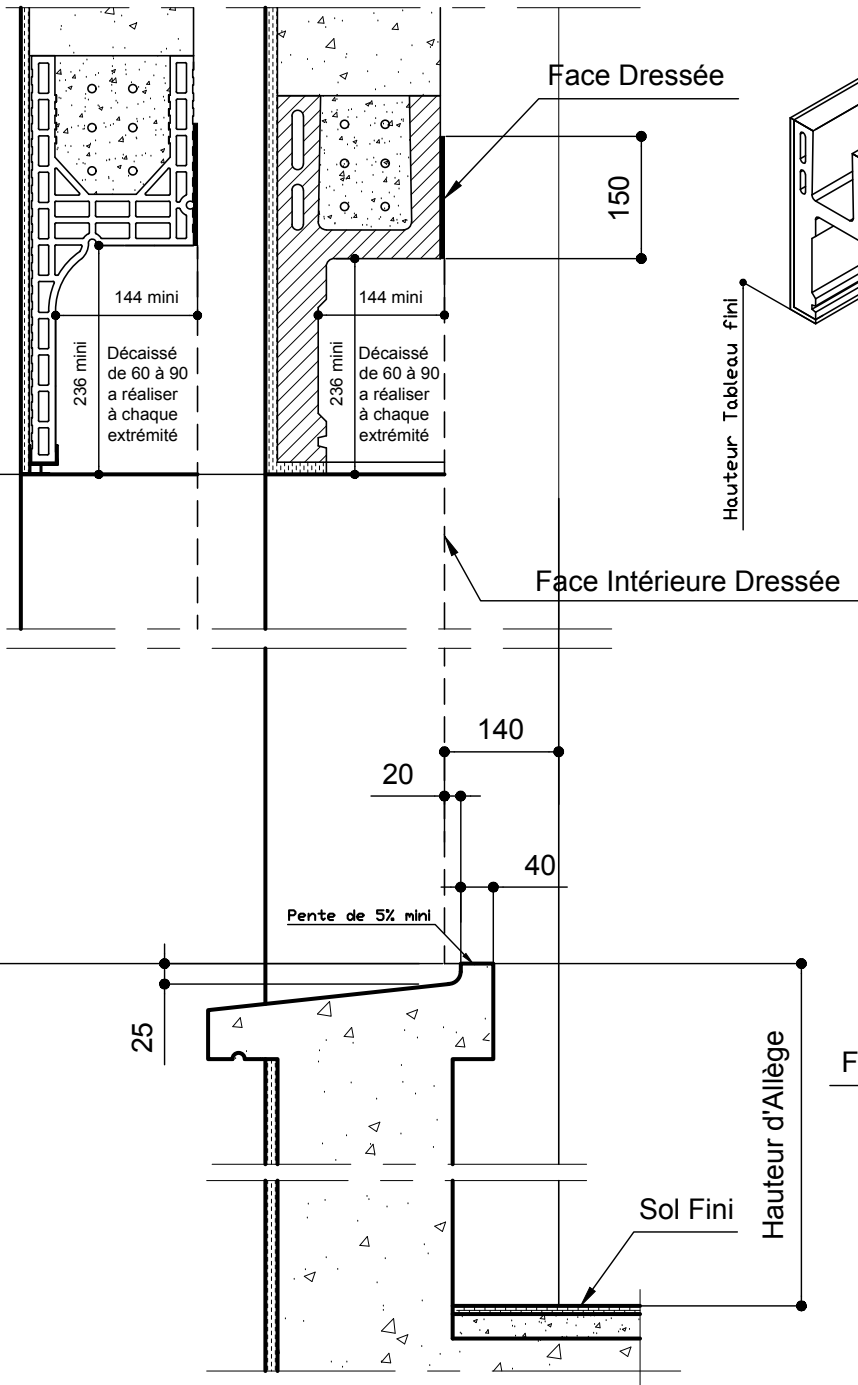
Désignation du plan : FRAPPE SEUIL PMR POSE 1D120 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	O03
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50325



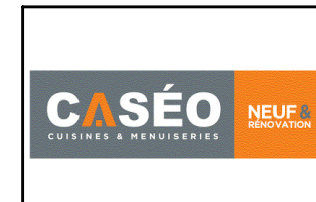
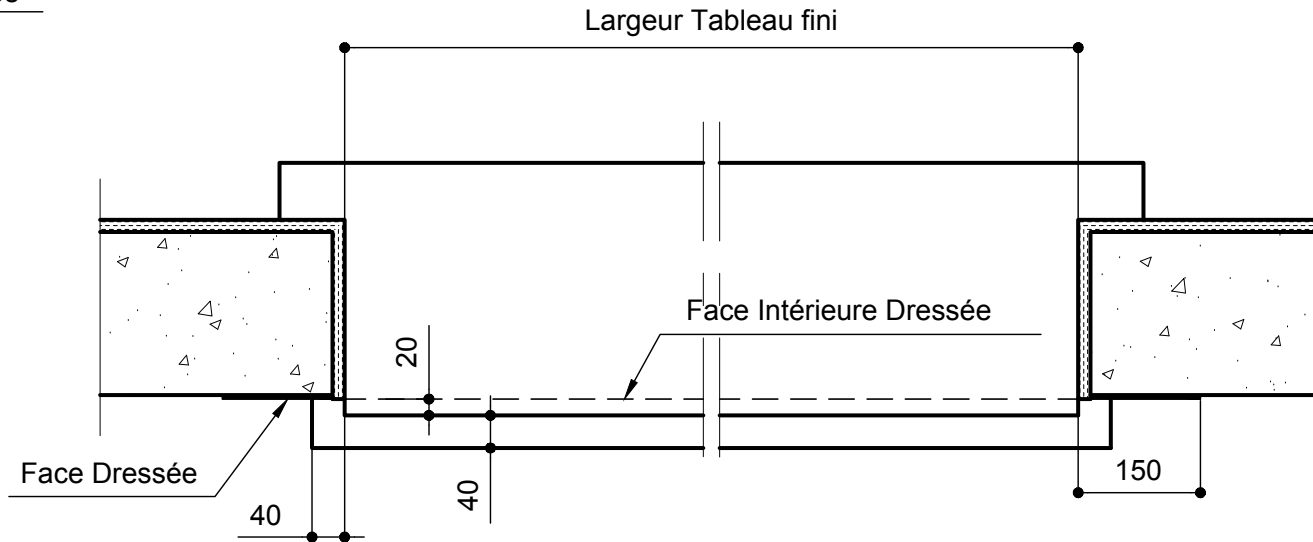




Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



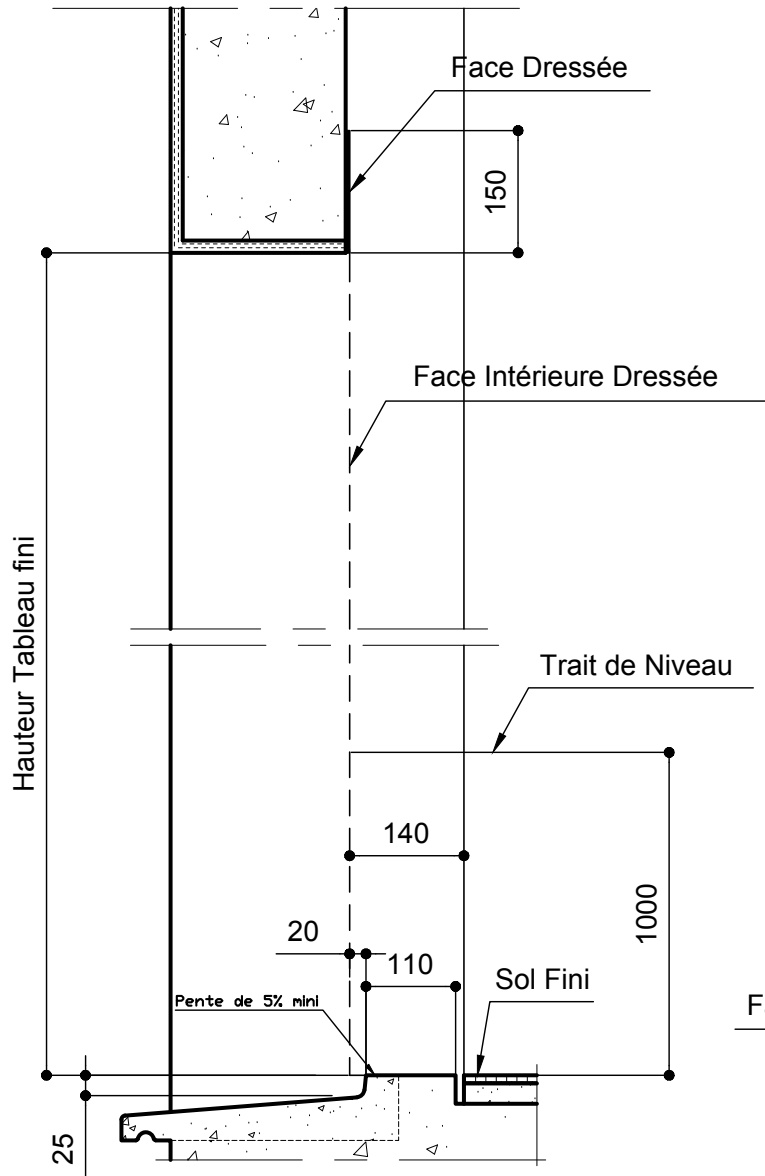
Désignation du plan :  
FRAPPE SUR ALLEGE  
POSE 1D140 - VOLET OPTIBAIE

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

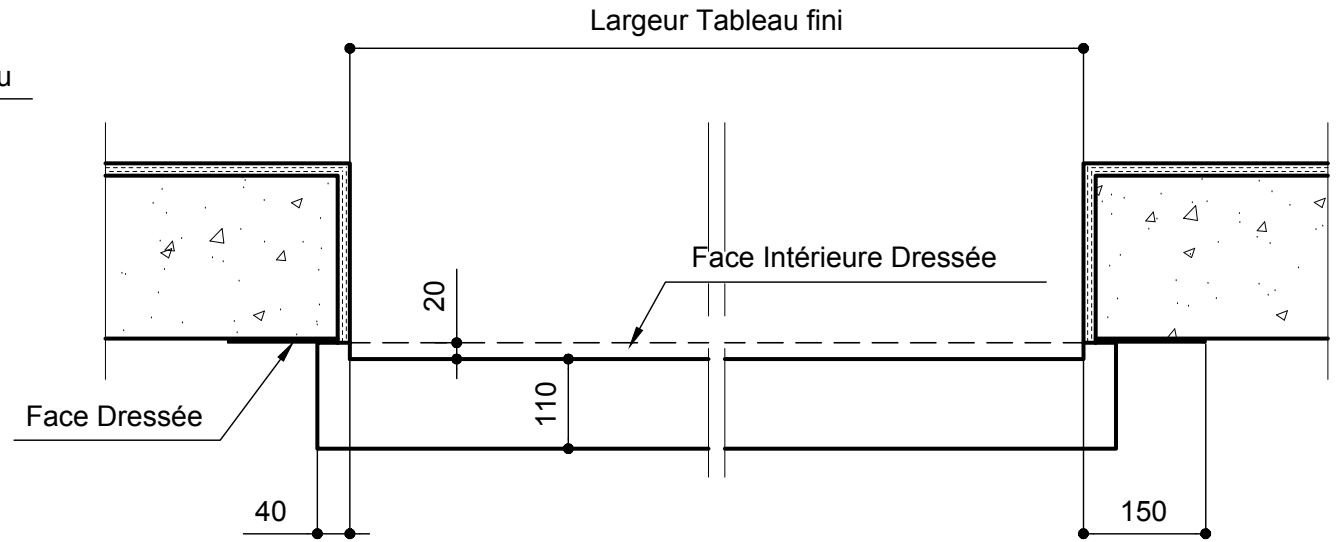
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 C04



Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50370

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



SEUIL STANDARD

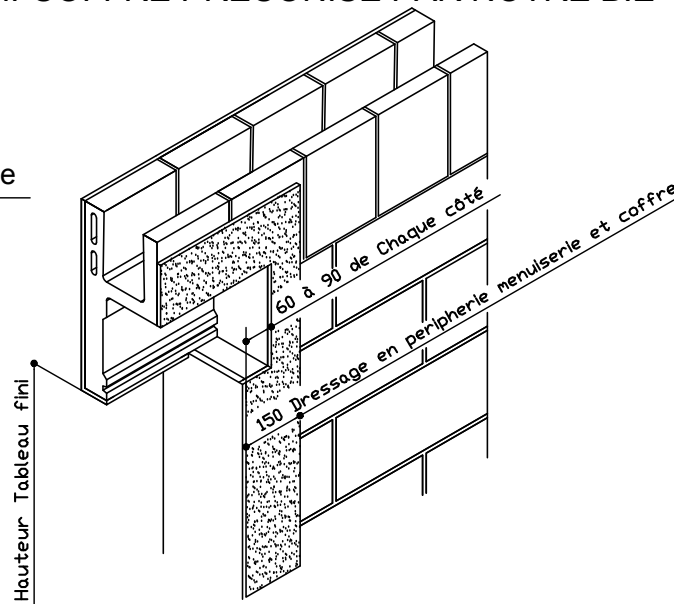
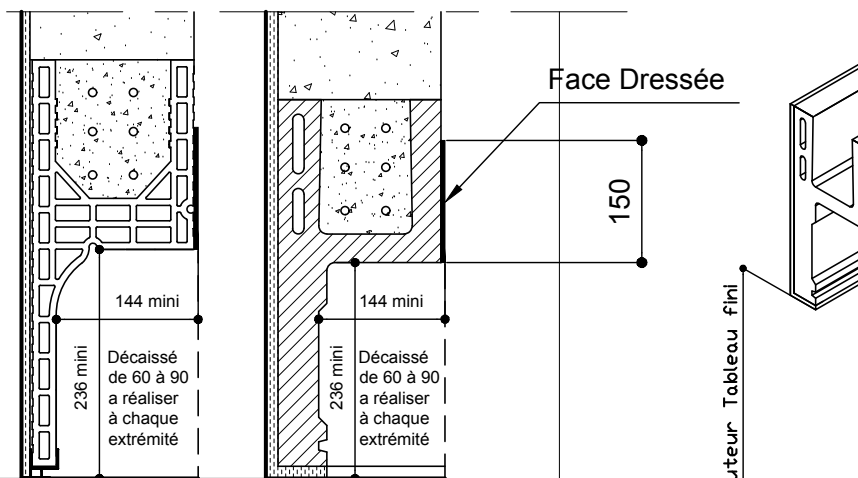


 	Désignation du plan : FRAPPE SUR SOL FINI - POSE 1D140 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	E04
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 50375	

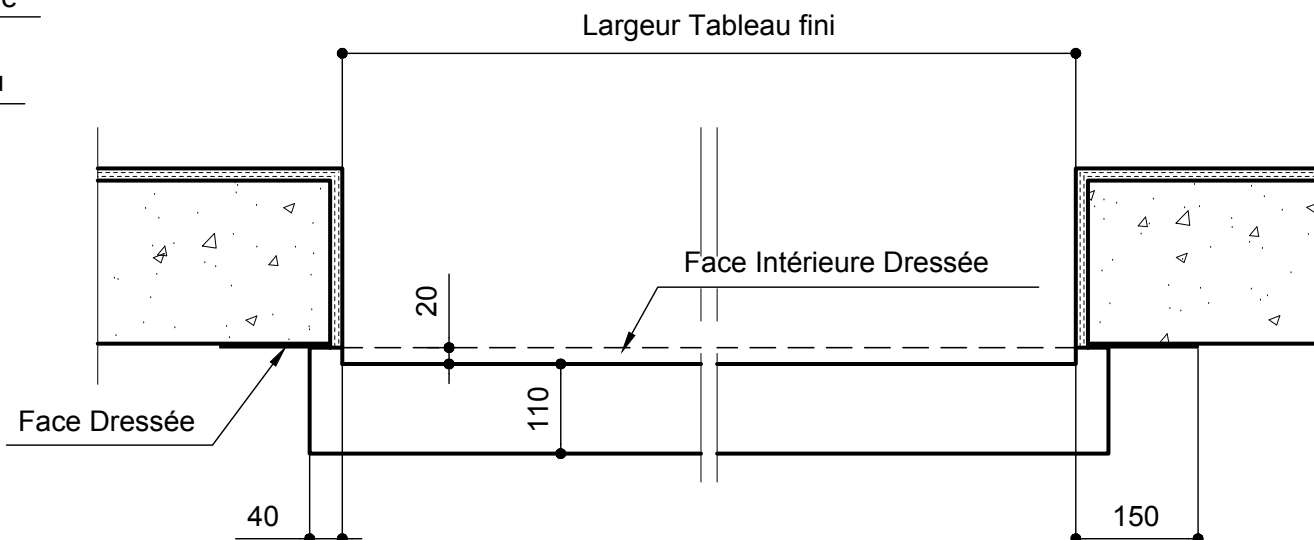
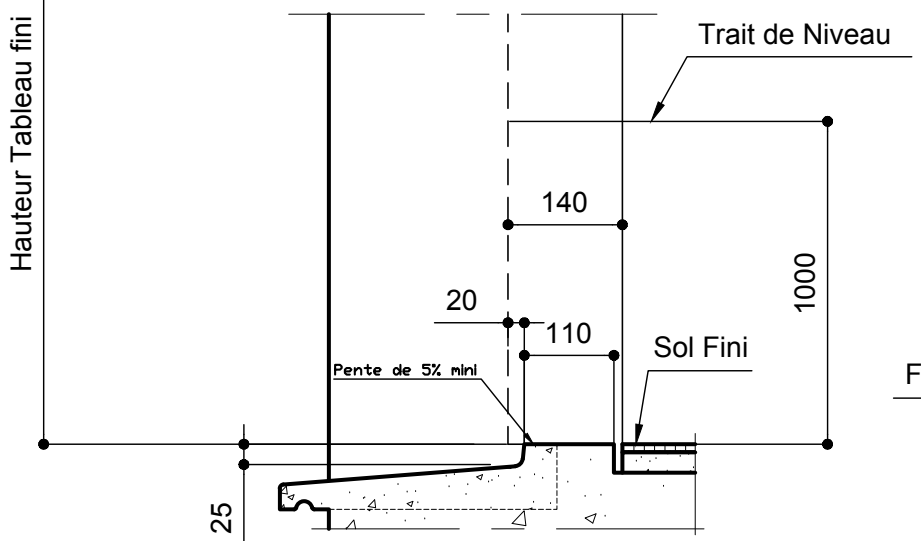




Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



SEUIL STANDARD



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

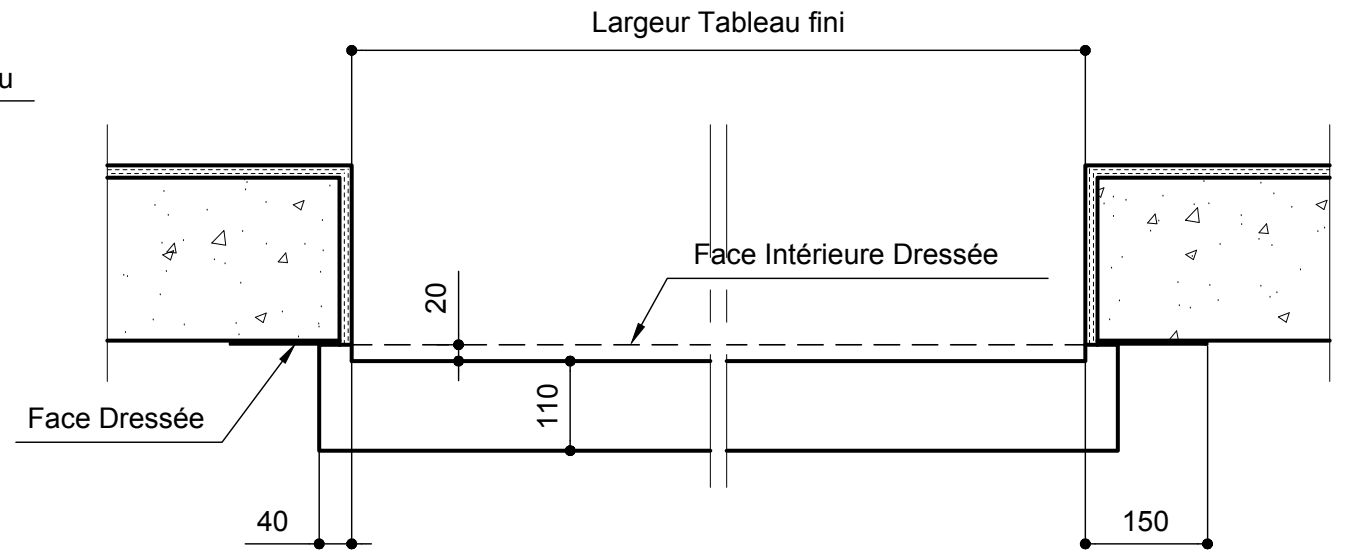
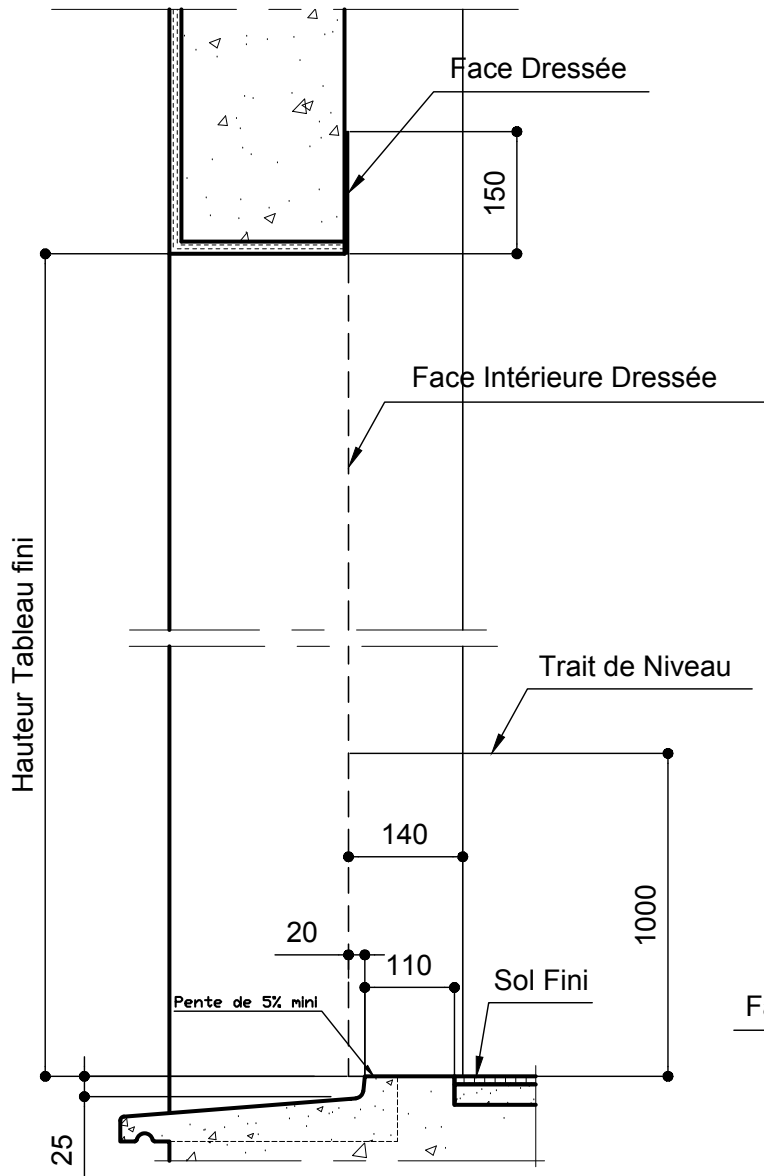
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 G04

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50385



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



SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR

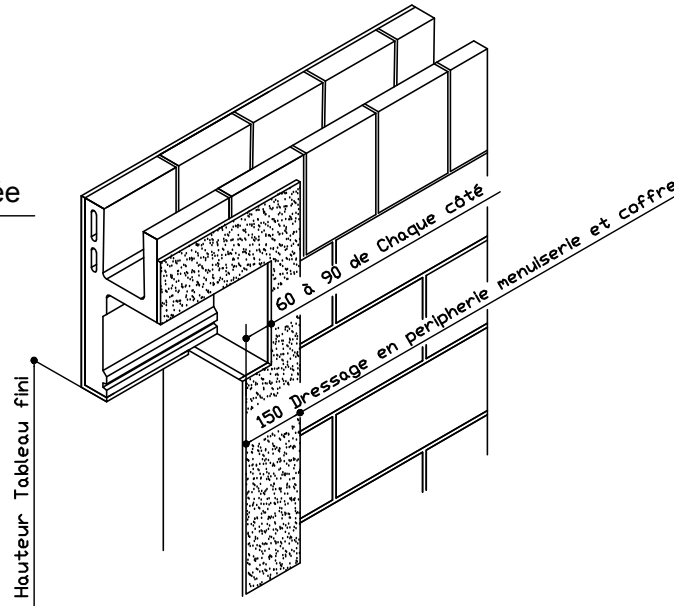
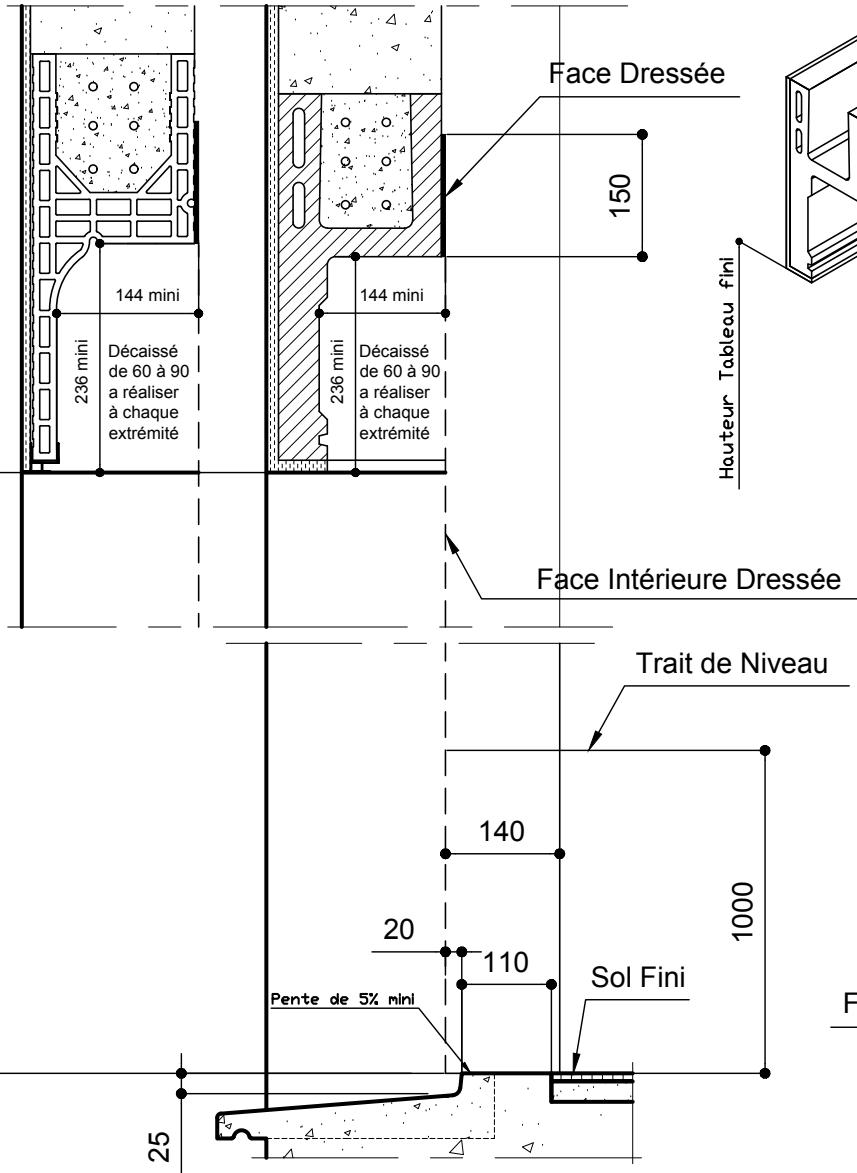


Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI - 1D140 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	I04
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50390





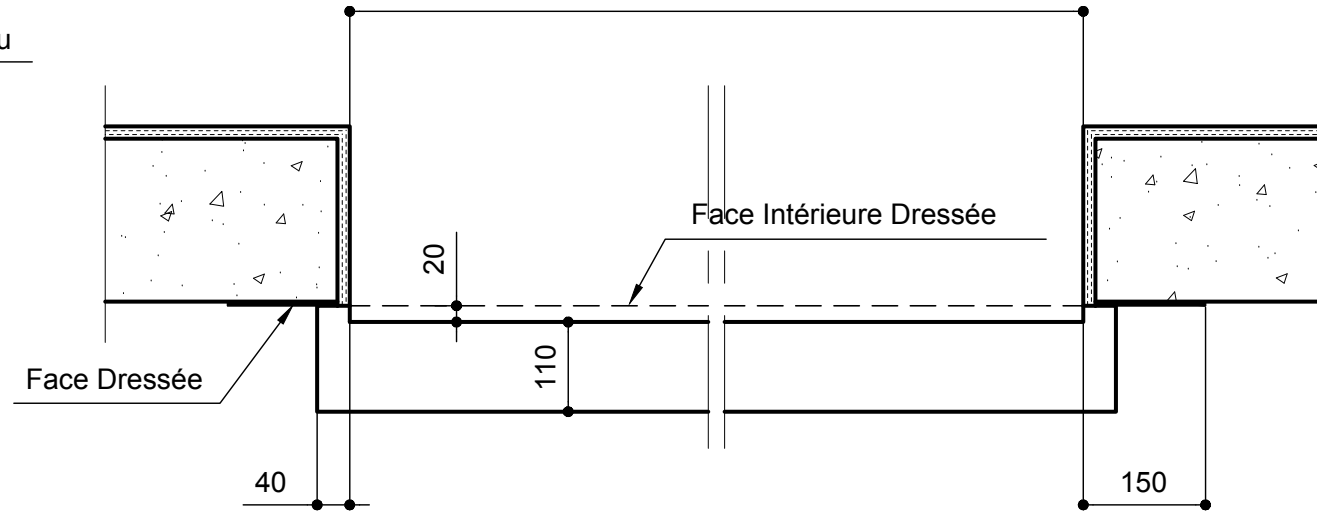
Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

Hauteur Tableau fini

Largeur Tableau fini



SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR



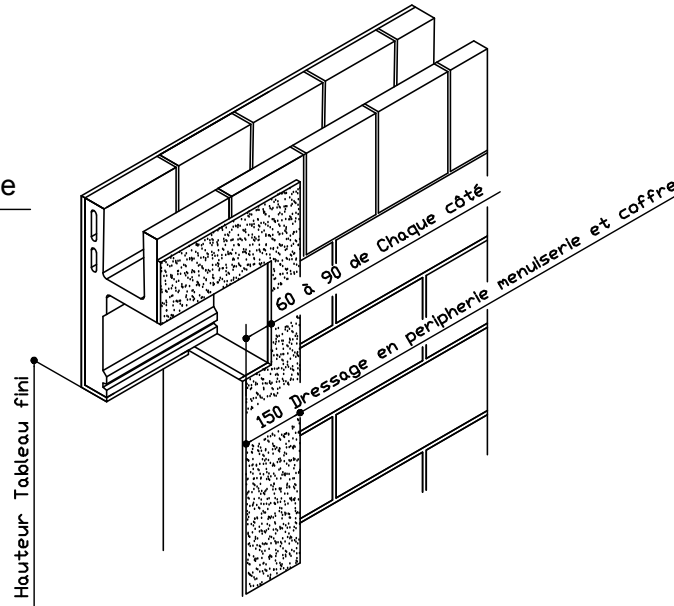
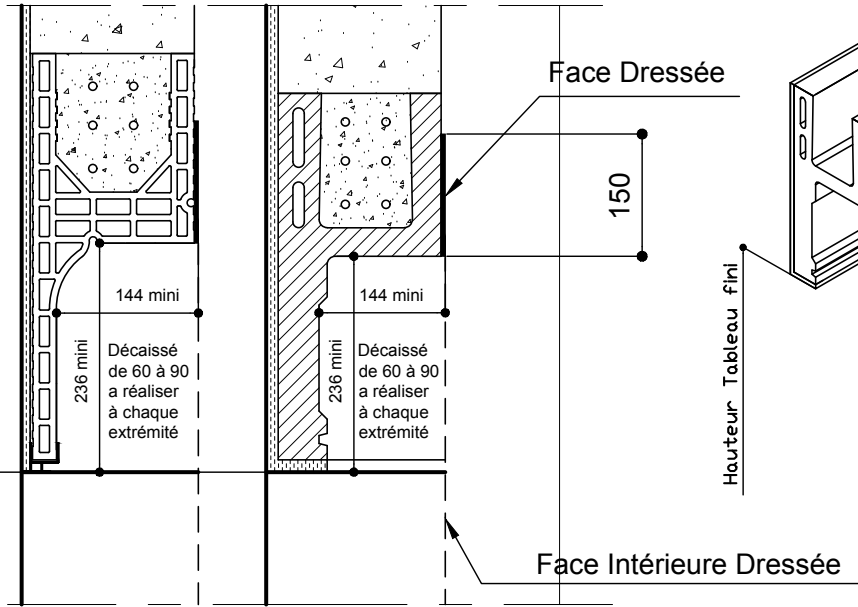
Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI POSE 1D140 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	K04
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50400



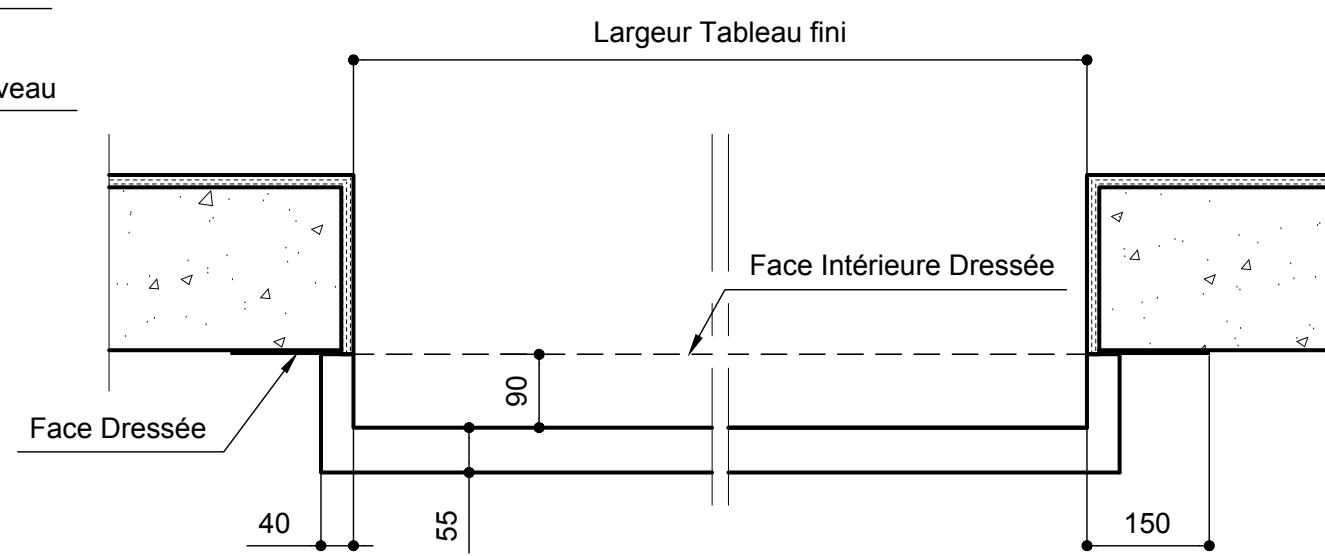
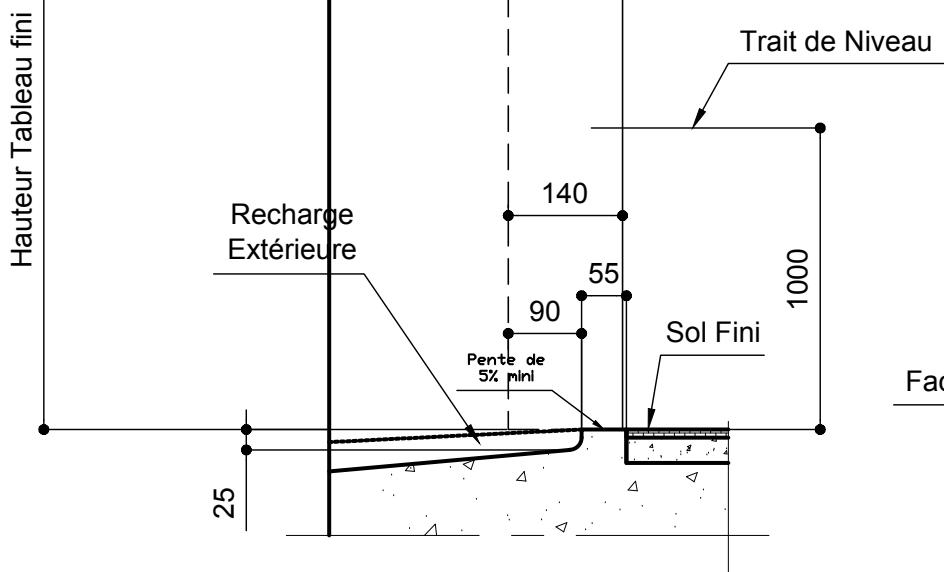




Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

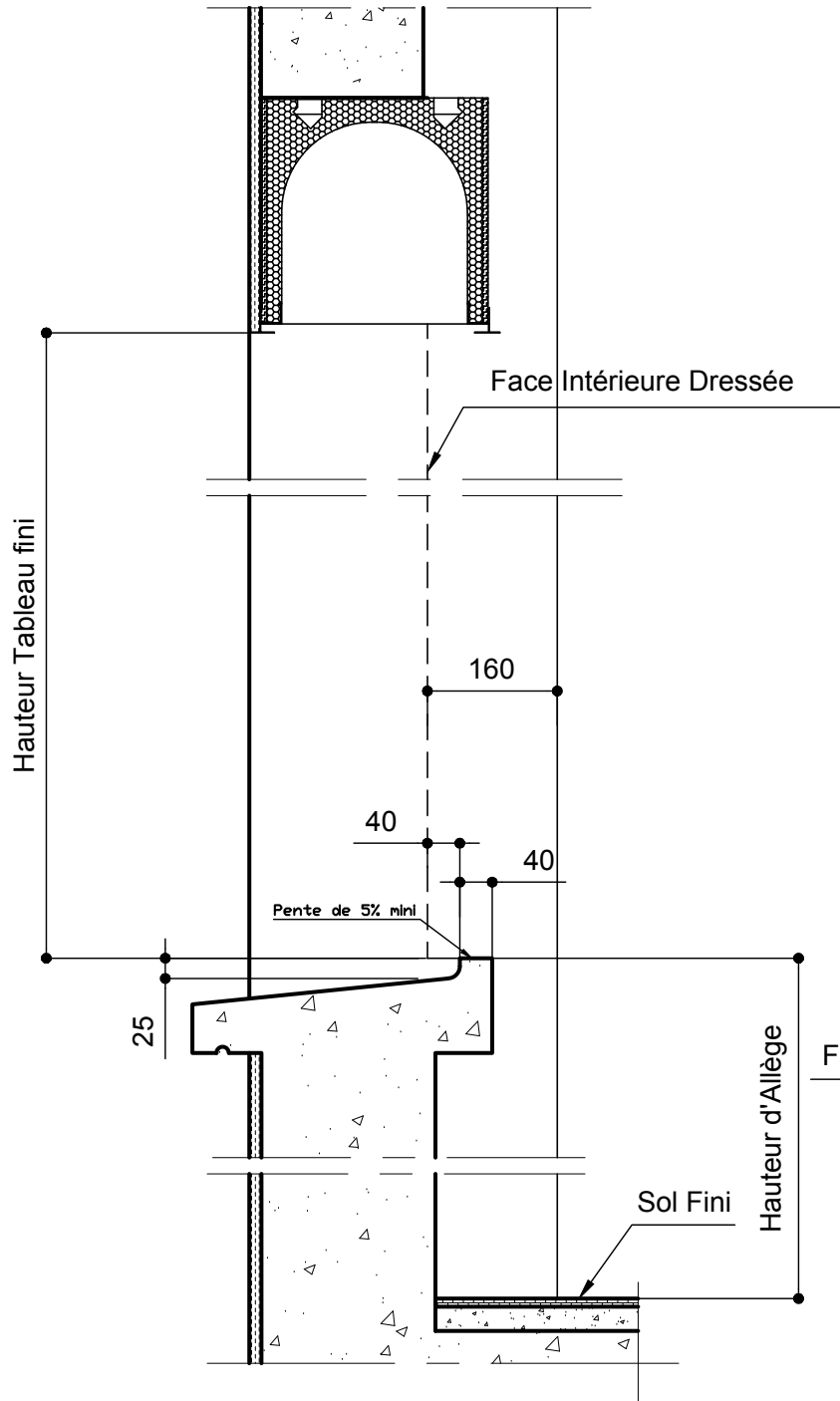


SEUIL PMR

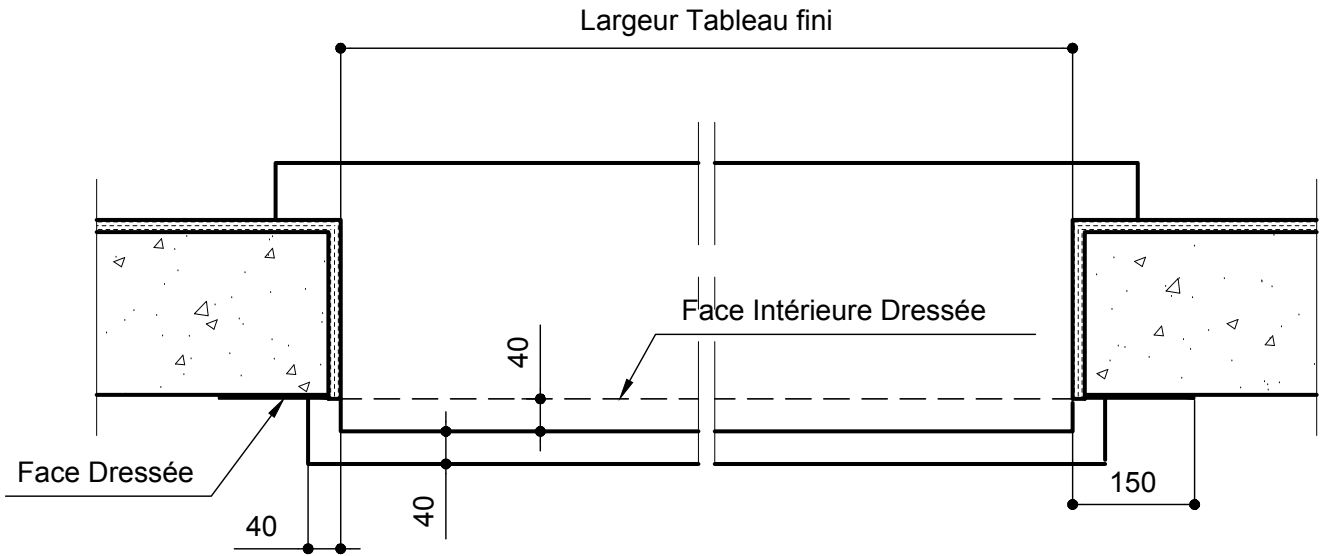


Désignation du plan : FRAPPE SEUIL PMR POSE 1D140 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	O04
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50415





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



Désignation du plan :  
**FRAPPE SUR ALLEGE - POSE 1D160**  
 VR PREFA

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

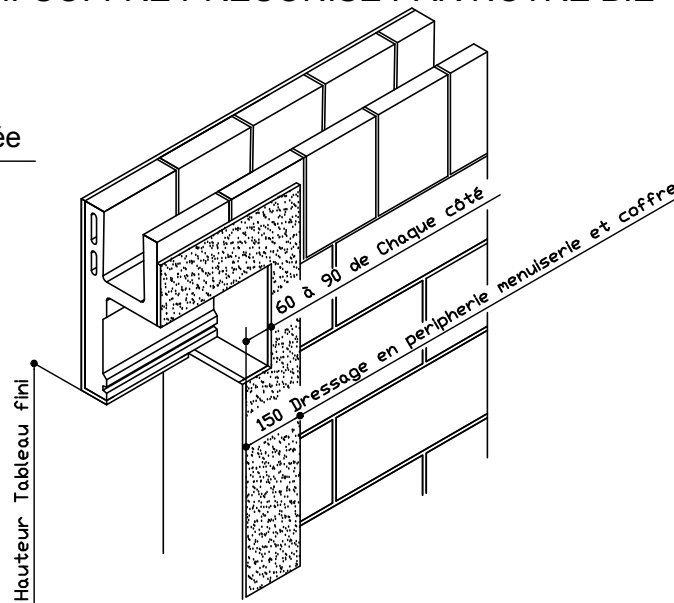
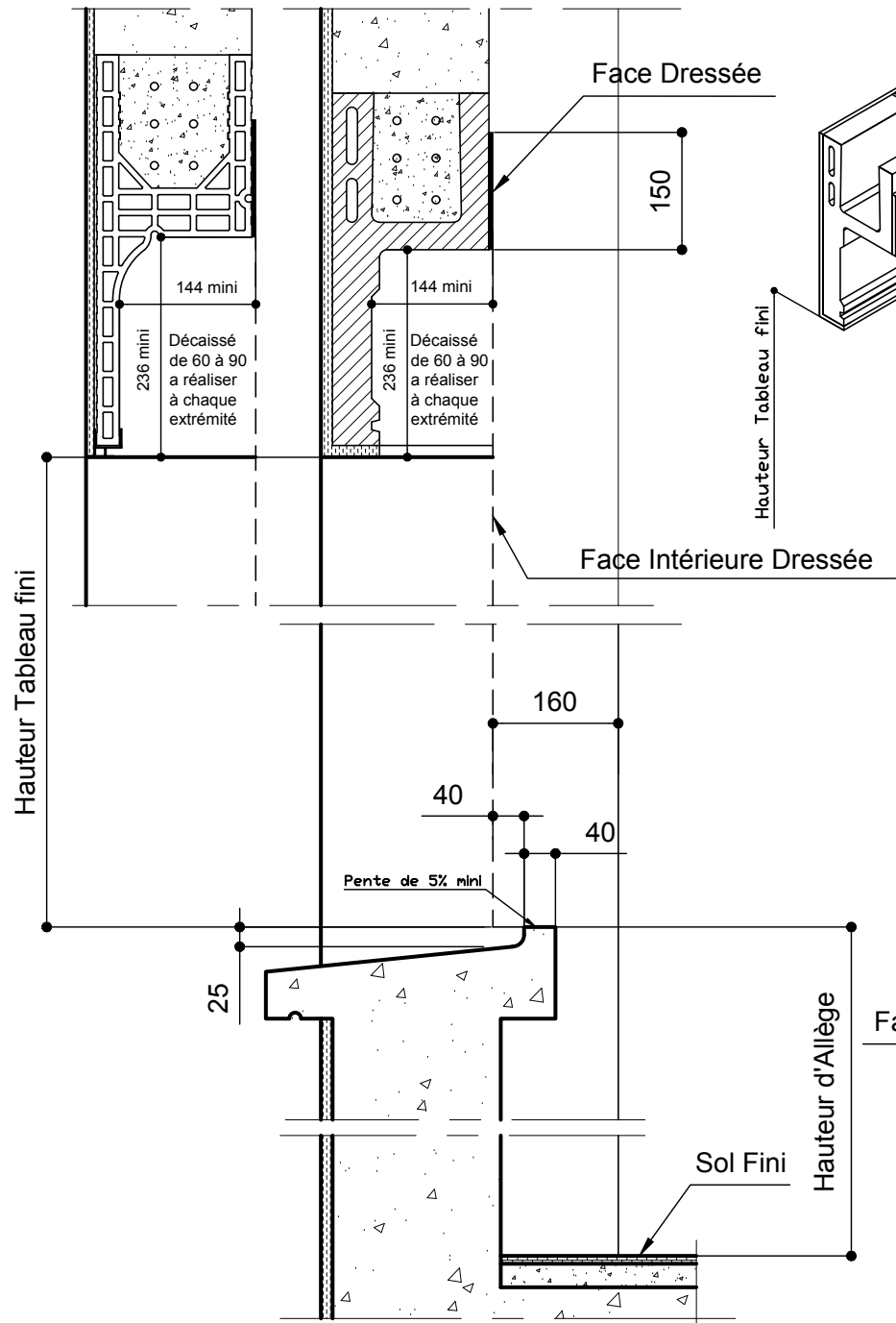
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 B05

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50455

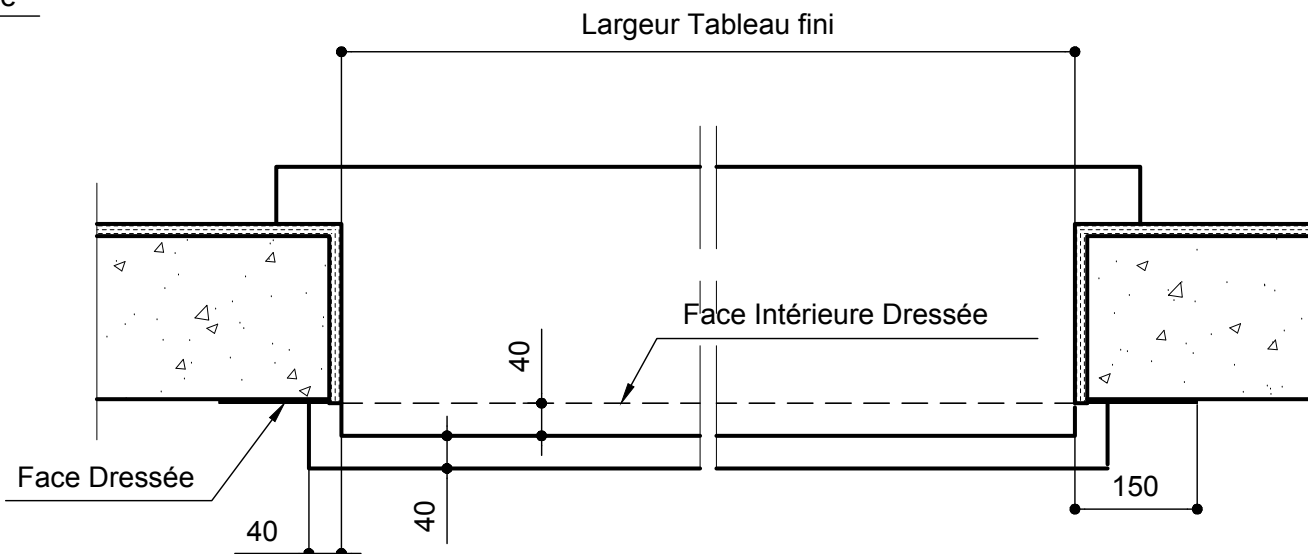




Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

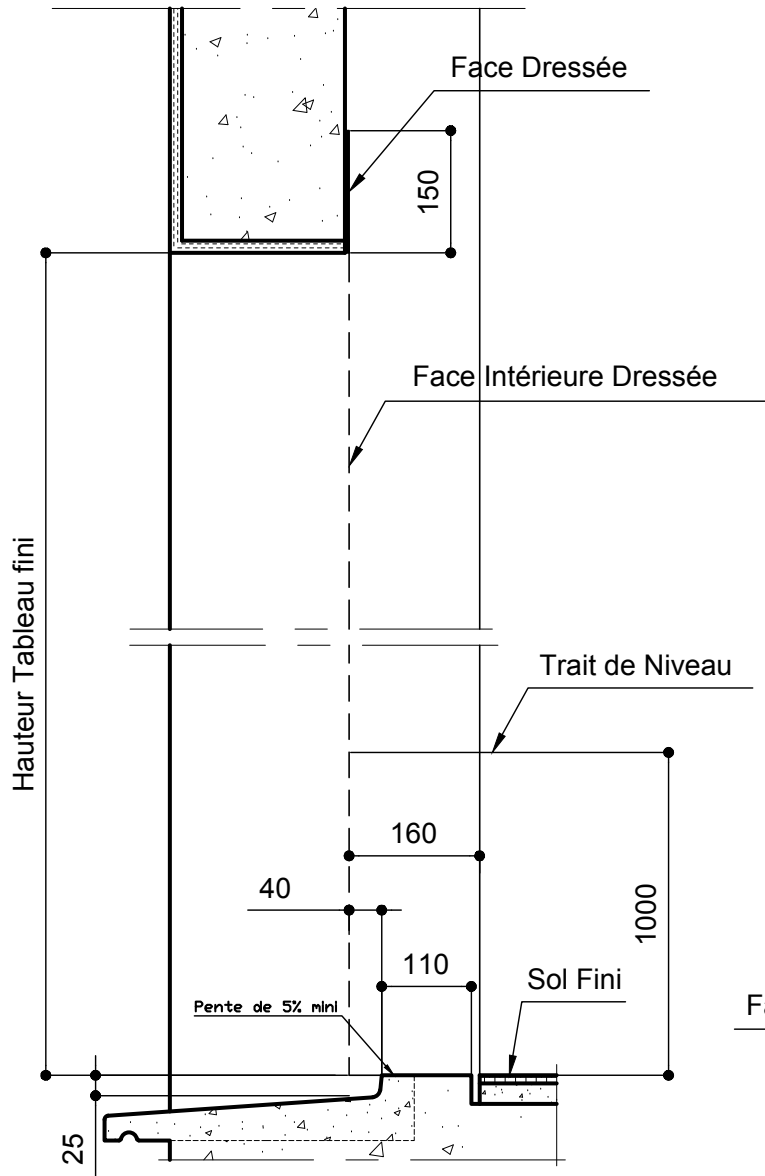


Désignation du plan :  
FRAPPE SUR ALLEGE  
POSE 1D160 - VOLET OPTIBAIE

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

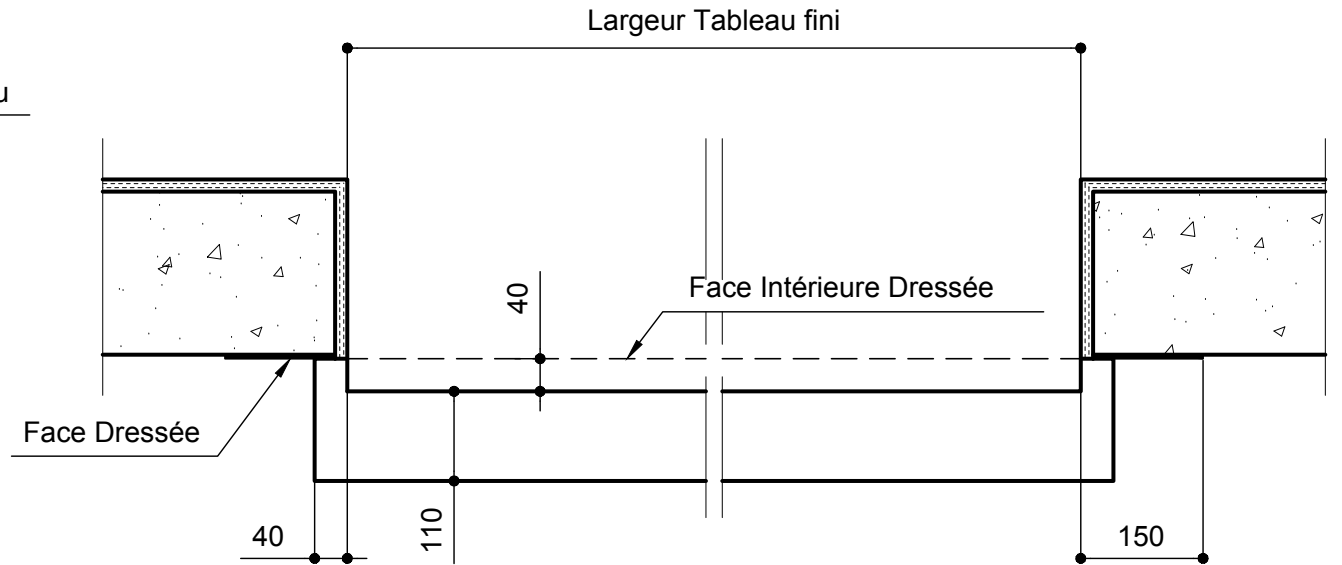
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 C05



Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50460



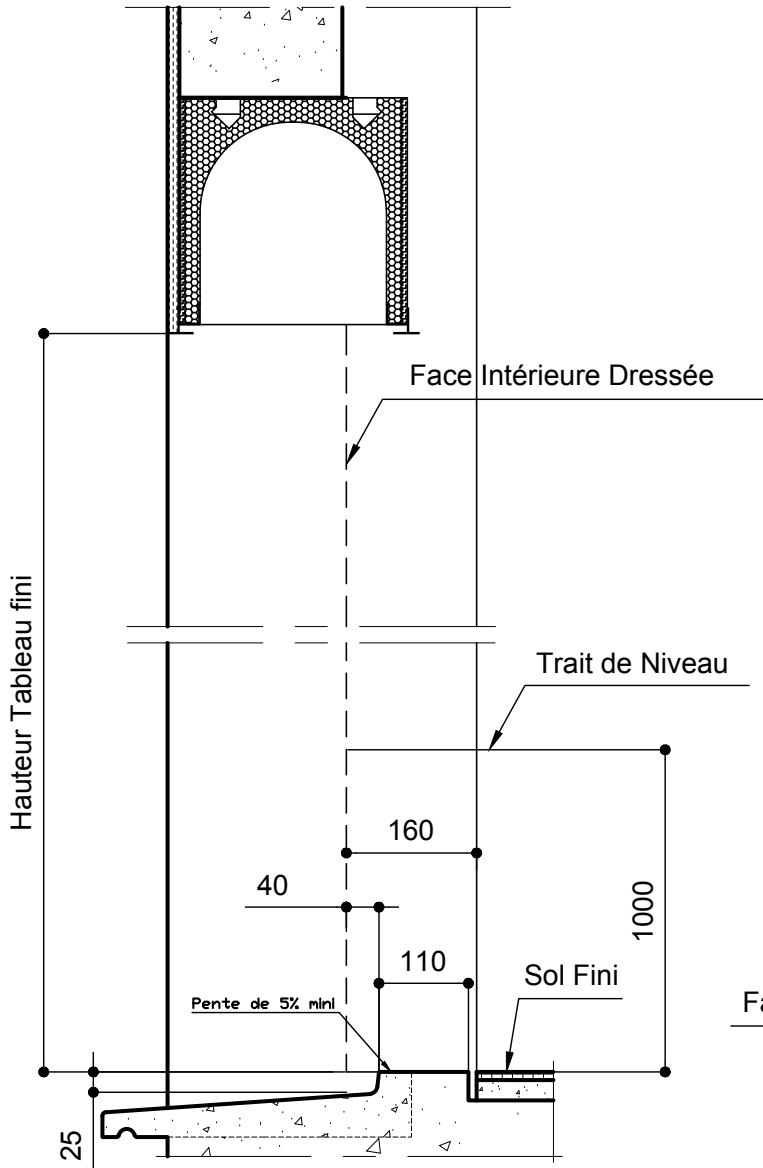
SEUIL STANDARD

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

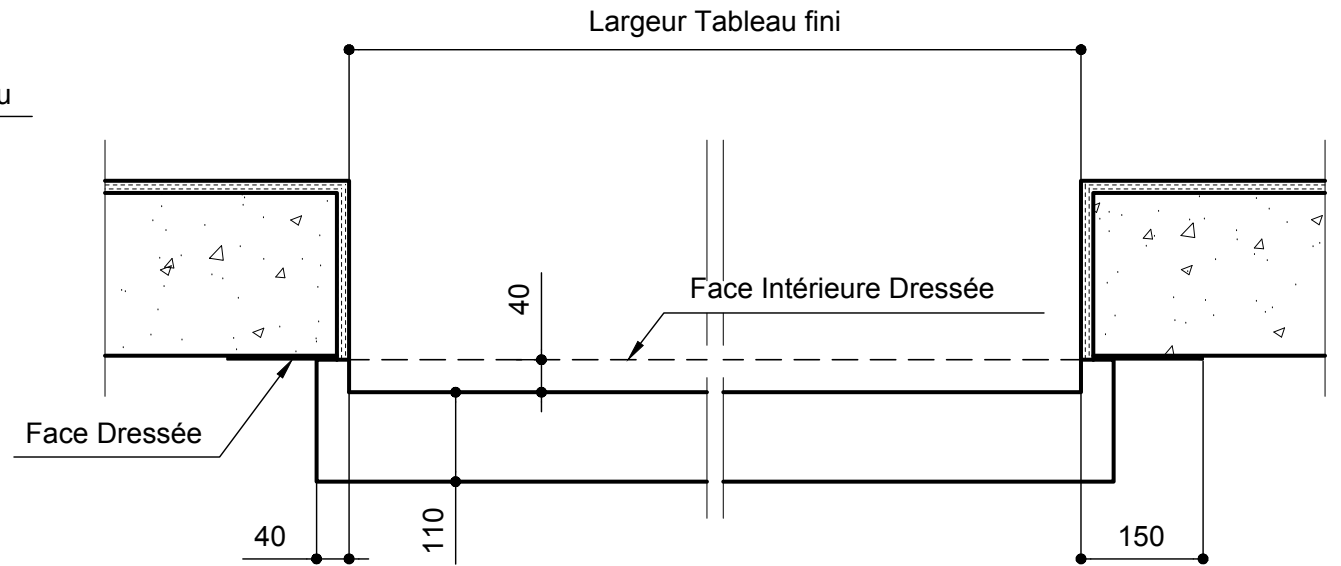




 	Désignation du plan : FRAPPE SUR SOL FINI - POSE 1D160 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	E05
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 50465	E05

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



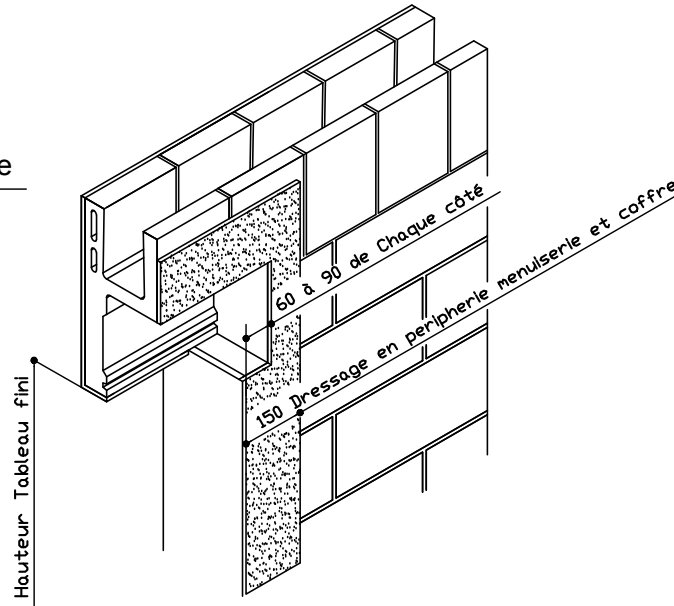
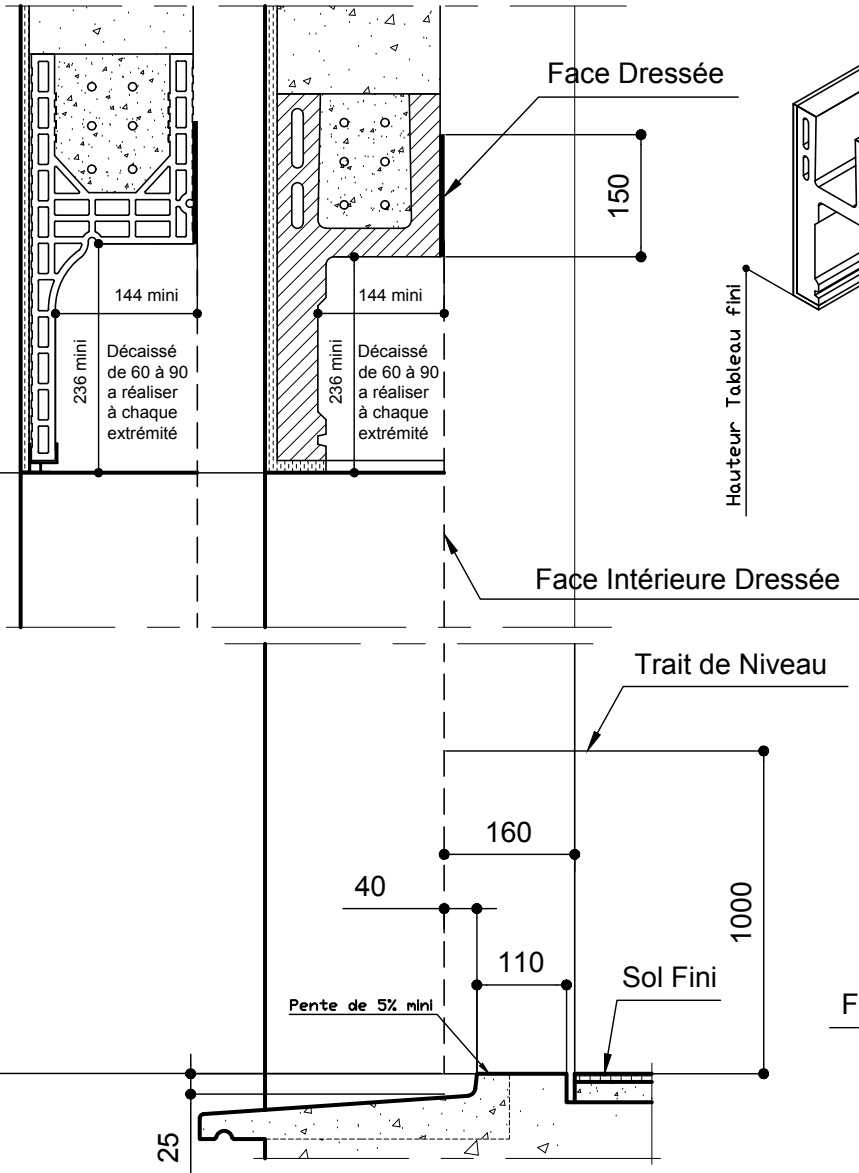
SEUIL STANDARD



 	Désignation du plan : FRAPPE SOL FINI - POSE 1D160 VR PREFA	
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 F05
Date : 16/01/2015 11:28		N° : 50470



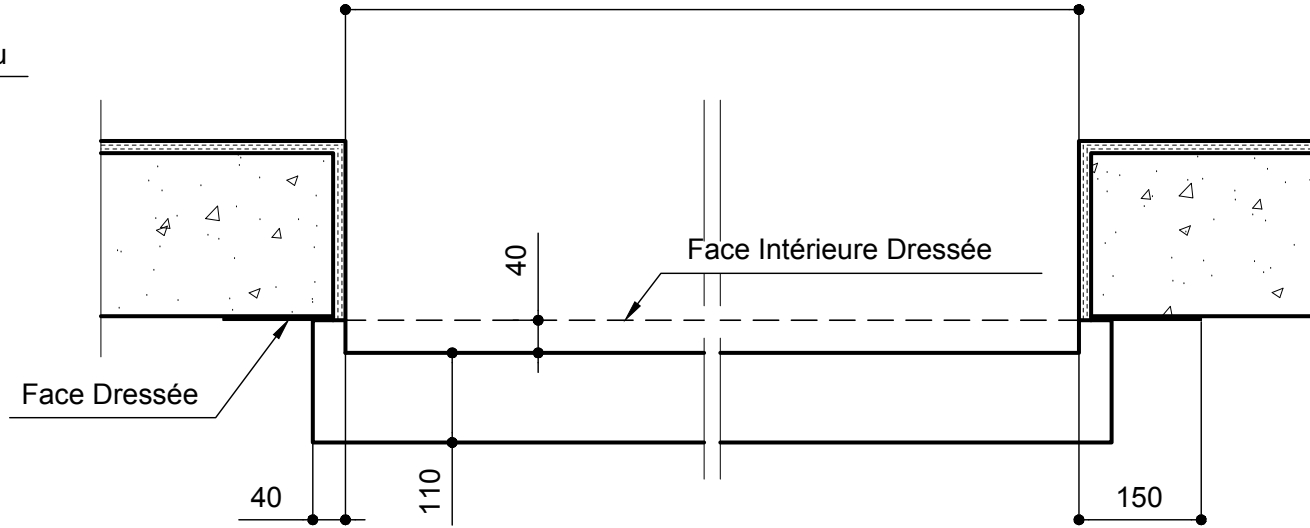
Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

Hauteur Tableau fini

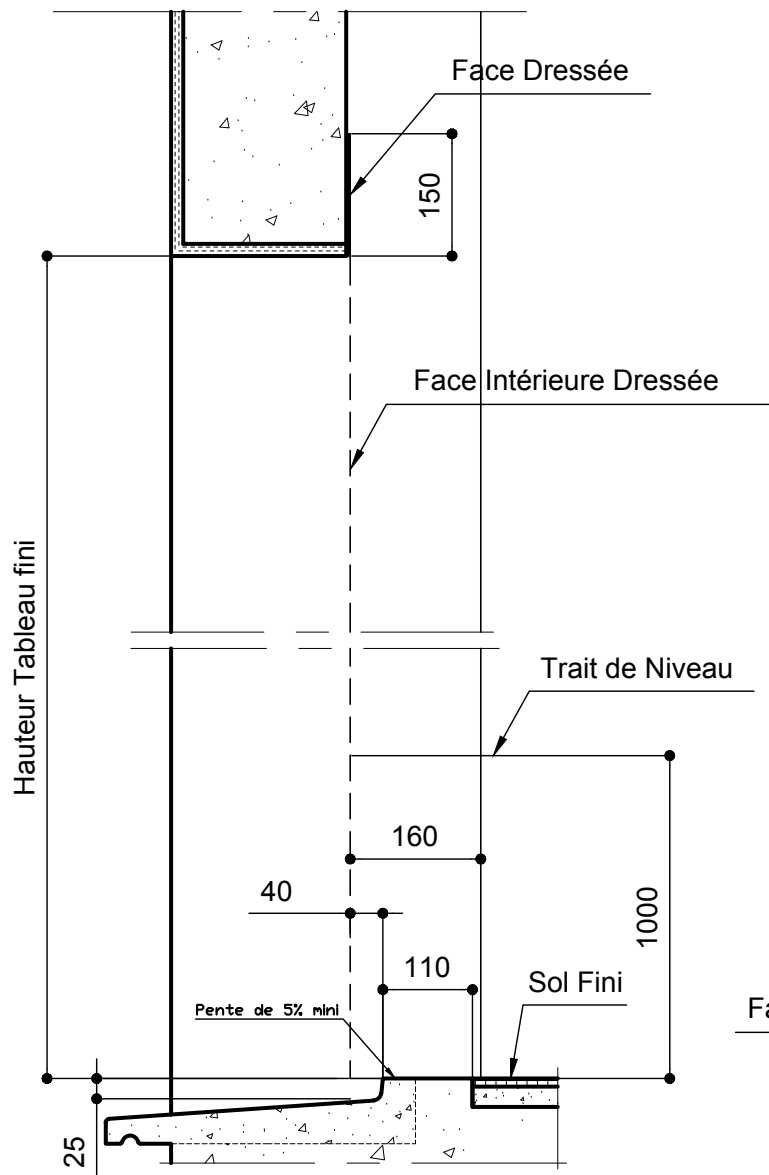
Largeur Tableau fini



SEUIL STANDARD

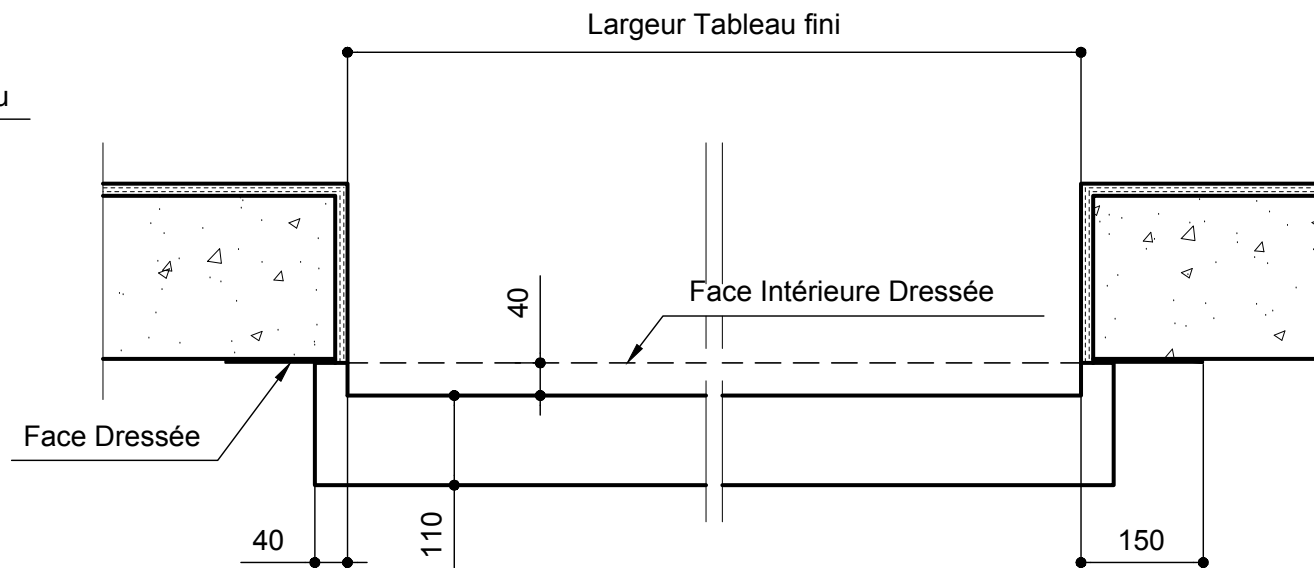




Désignation du plan : FRAPPE SUR SOL FINI POSE 1D160 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	G05
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50475

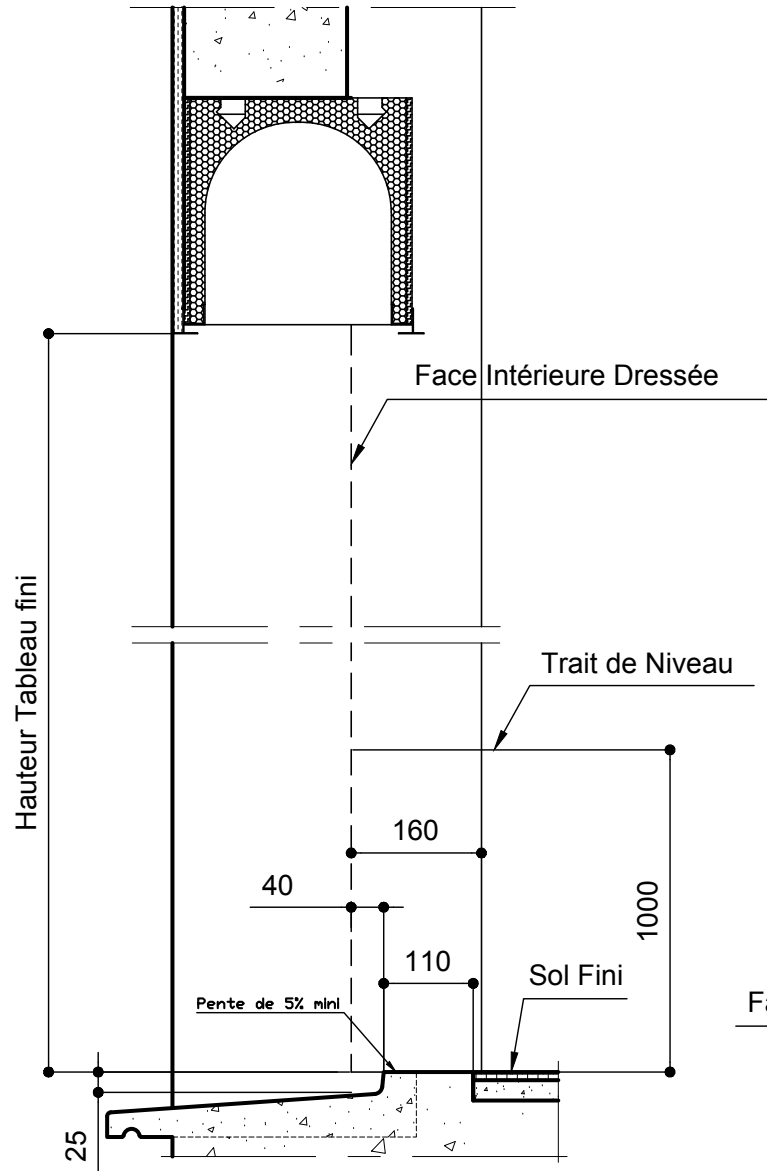


SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR

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

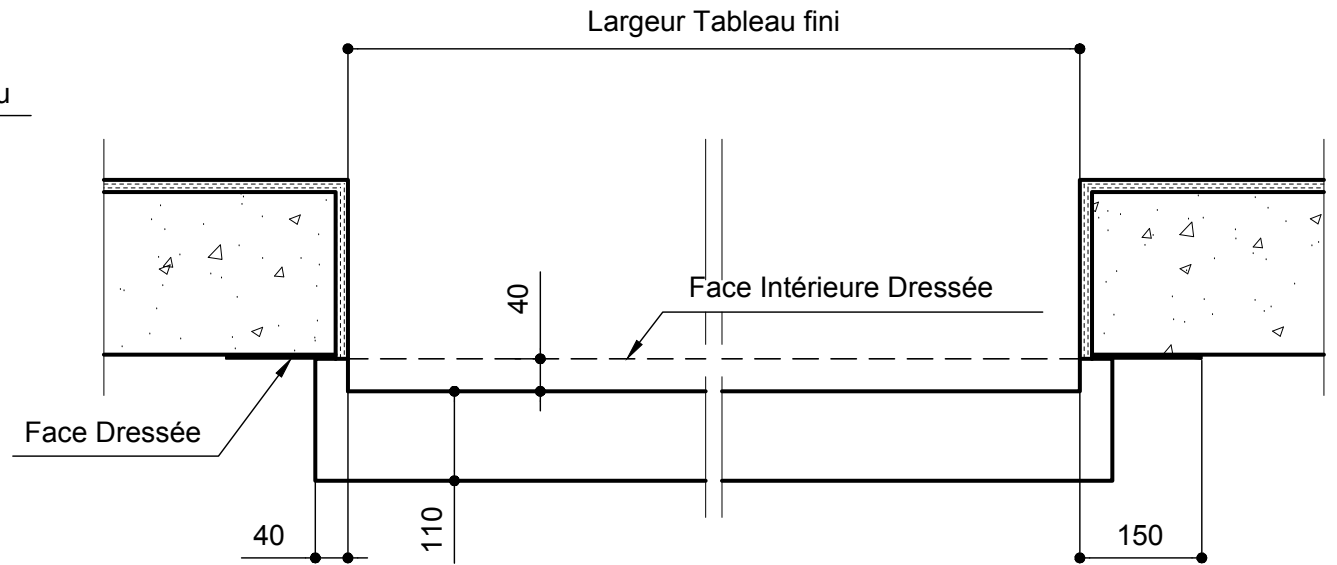


 	Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI - 1D160 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	I05
	Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50480



SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR

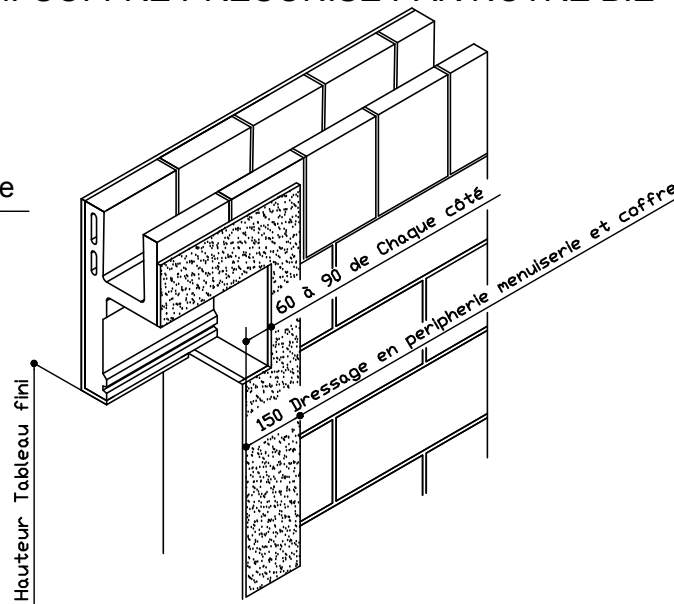
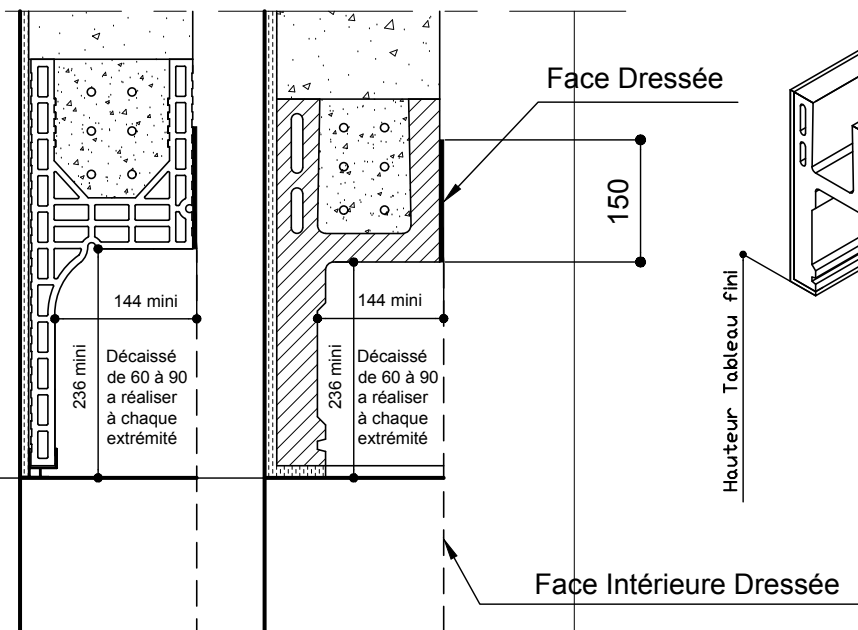
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



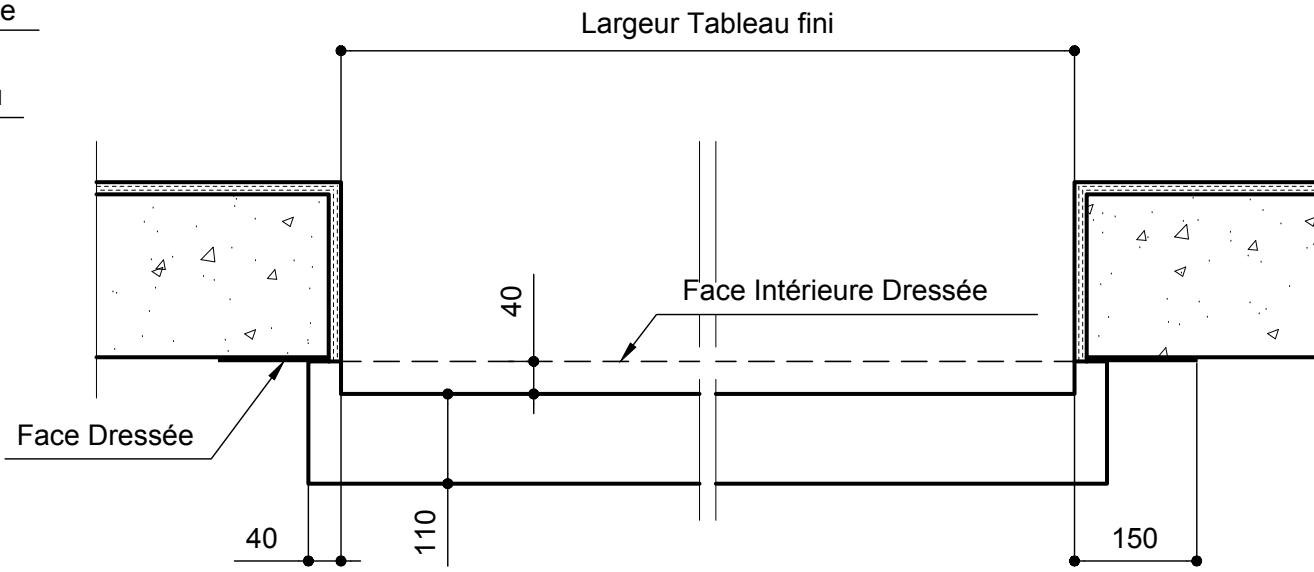
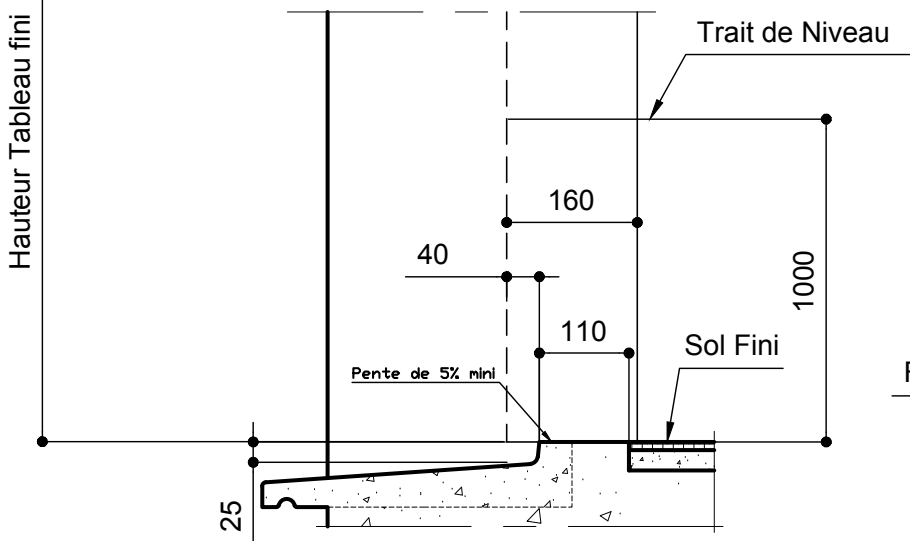
Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI - 1D160 VR PREFA	
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 J05
Date : 16/01/2015 11:28	N° : 50485



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



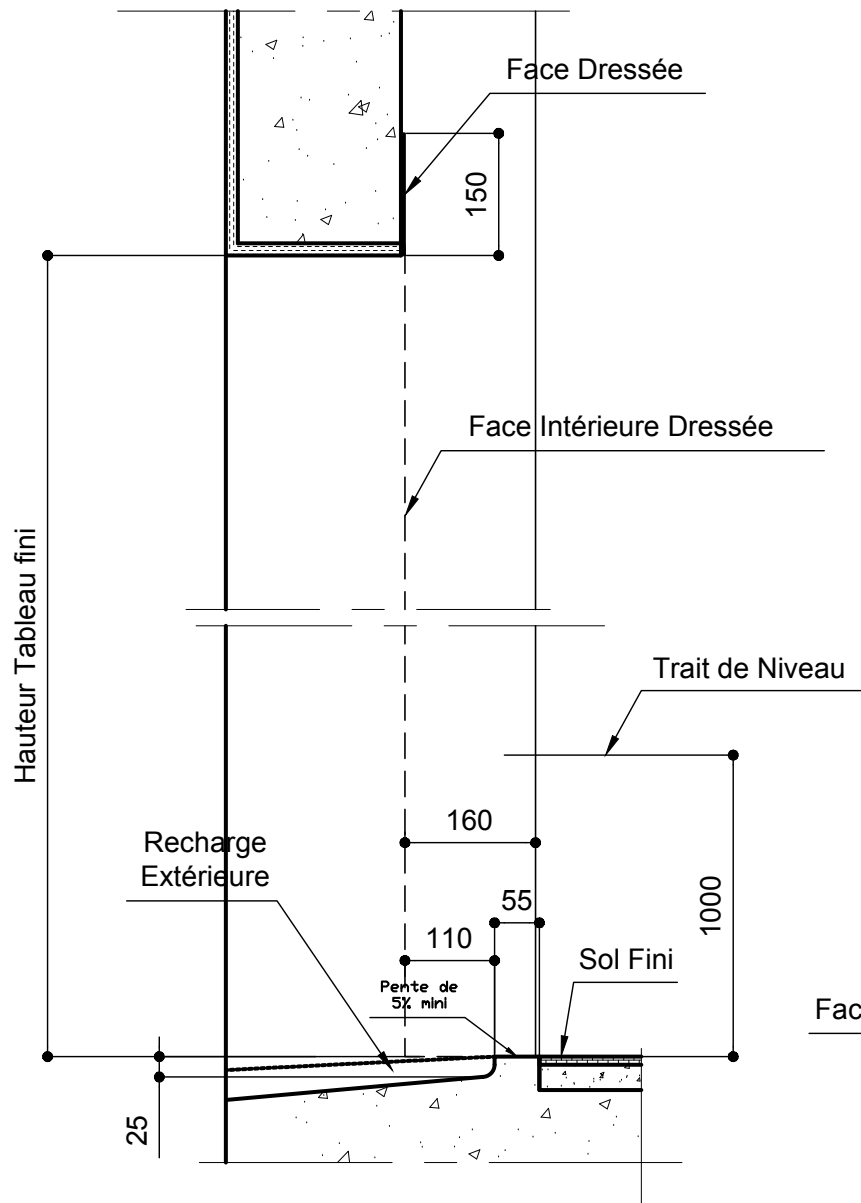
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR

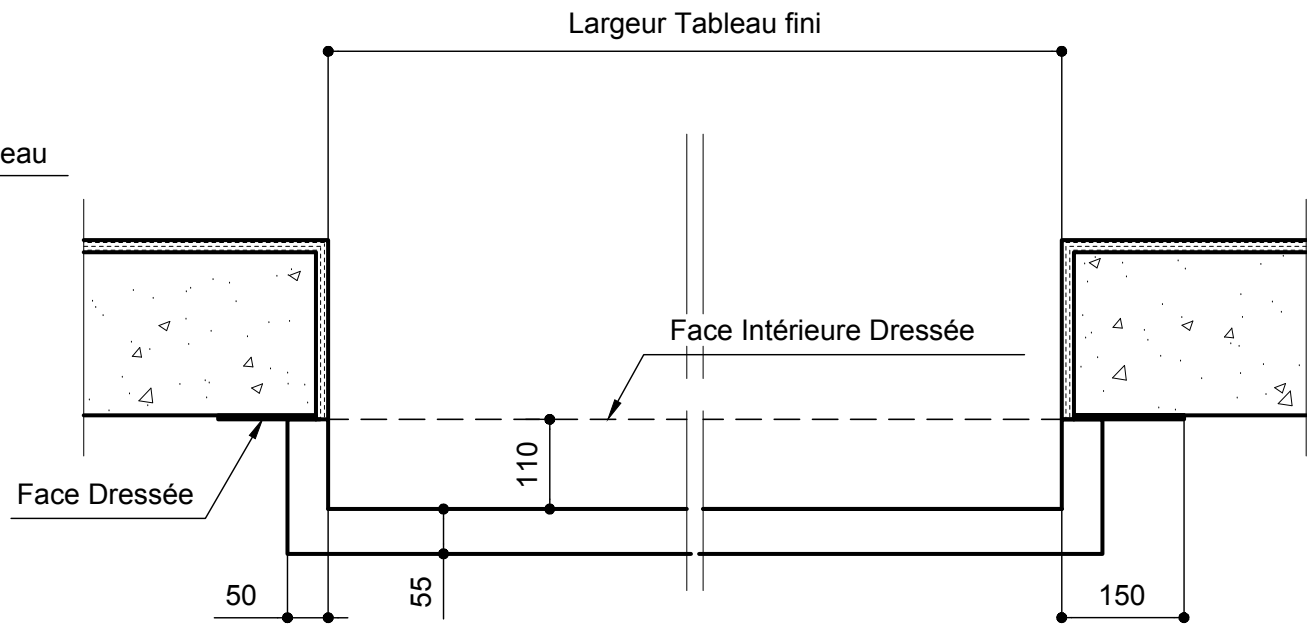


Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI POSE 1D160 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	K05
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50490



SEUIL PMR

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

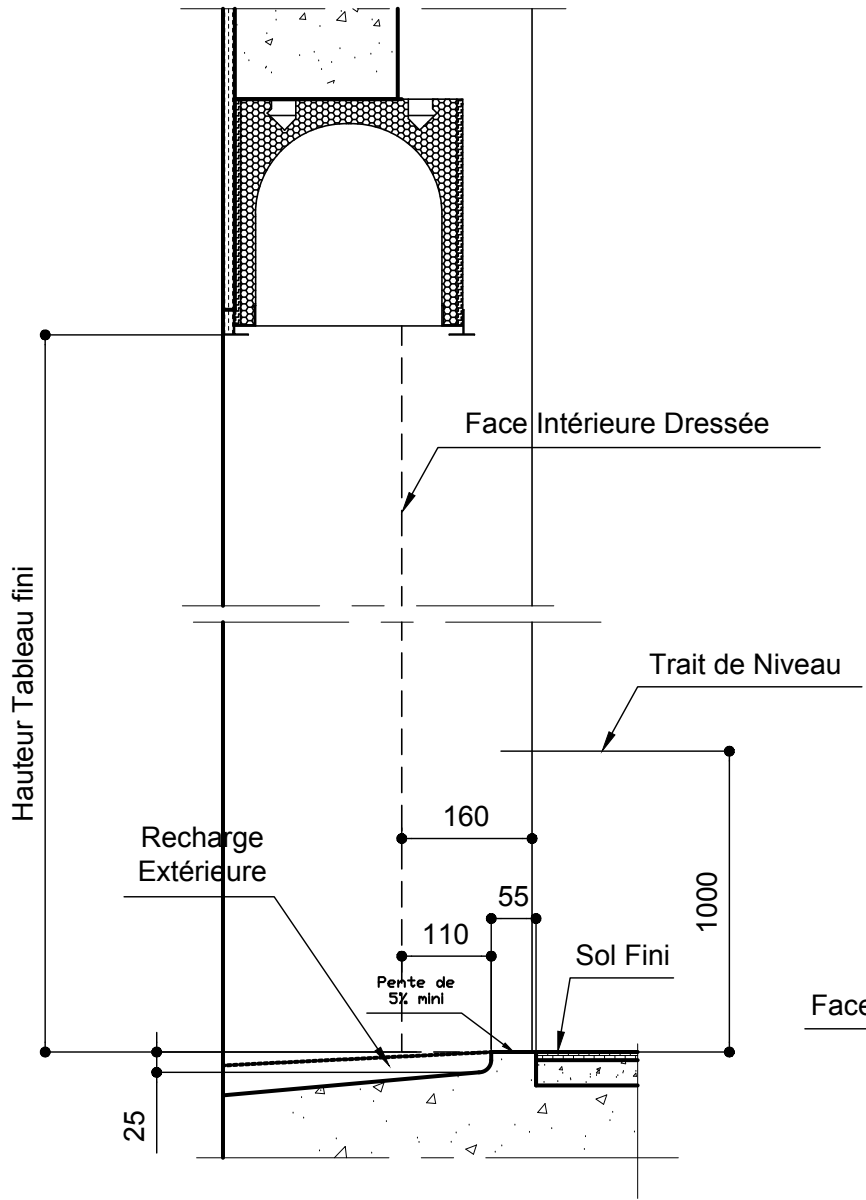


Désignation du plan :  
 FRAPPE SEUIL PMR - 1D160  
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

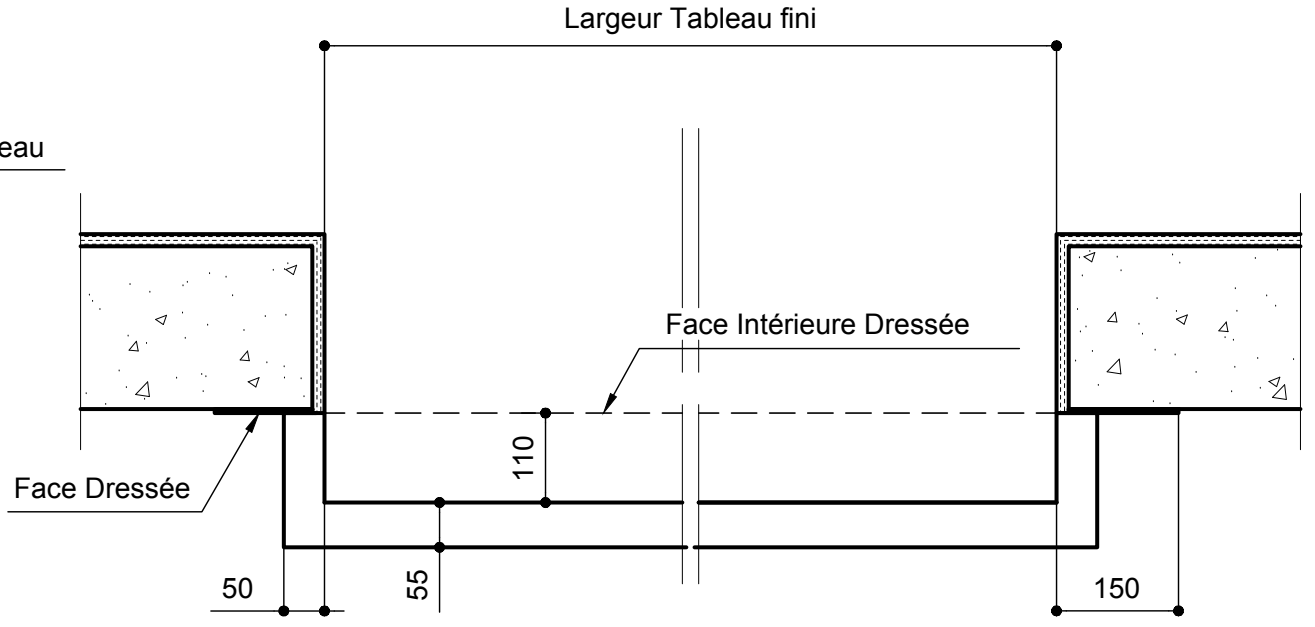
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 M05  
 Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50500



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



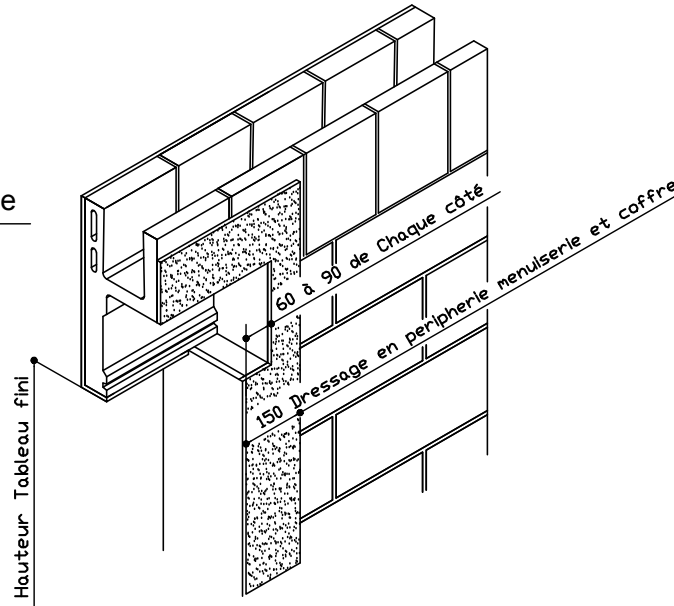
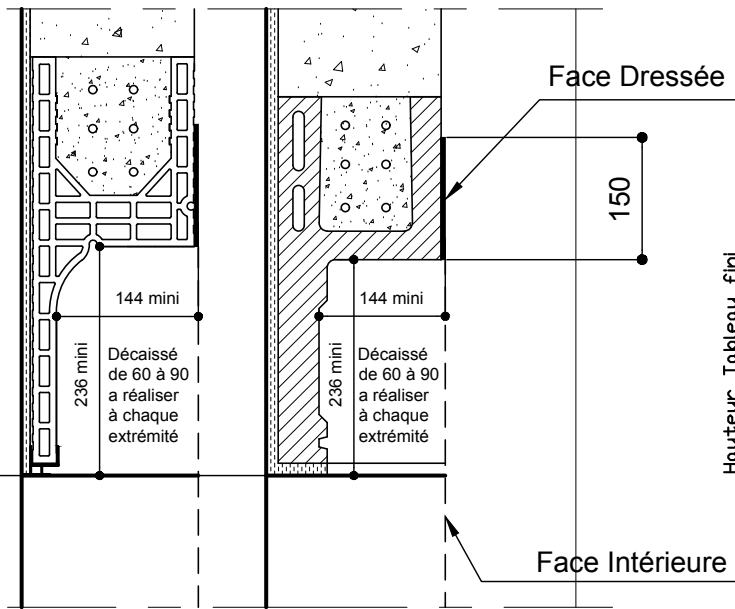
SEUIL PMR



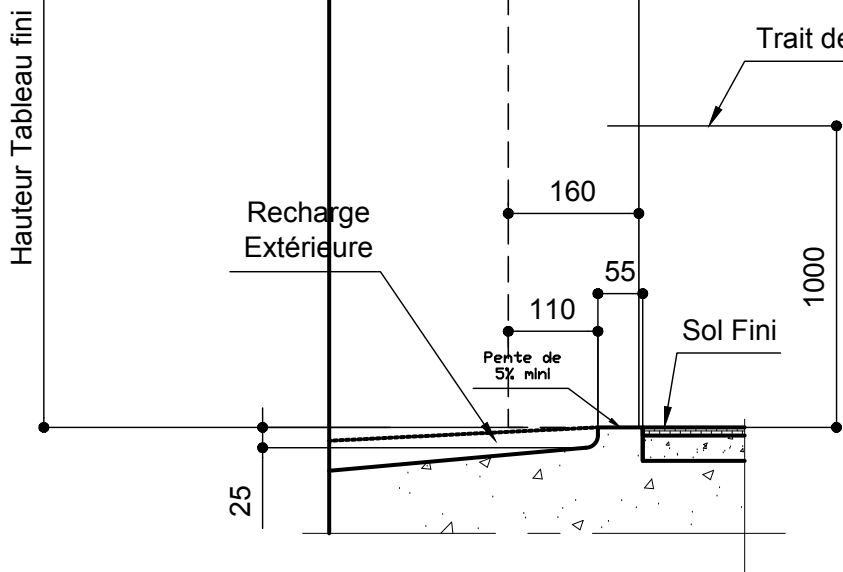
Désignation du plan : FRAPPE SEUIL PMR - 1D160 VR PREFA		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	N05
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50505



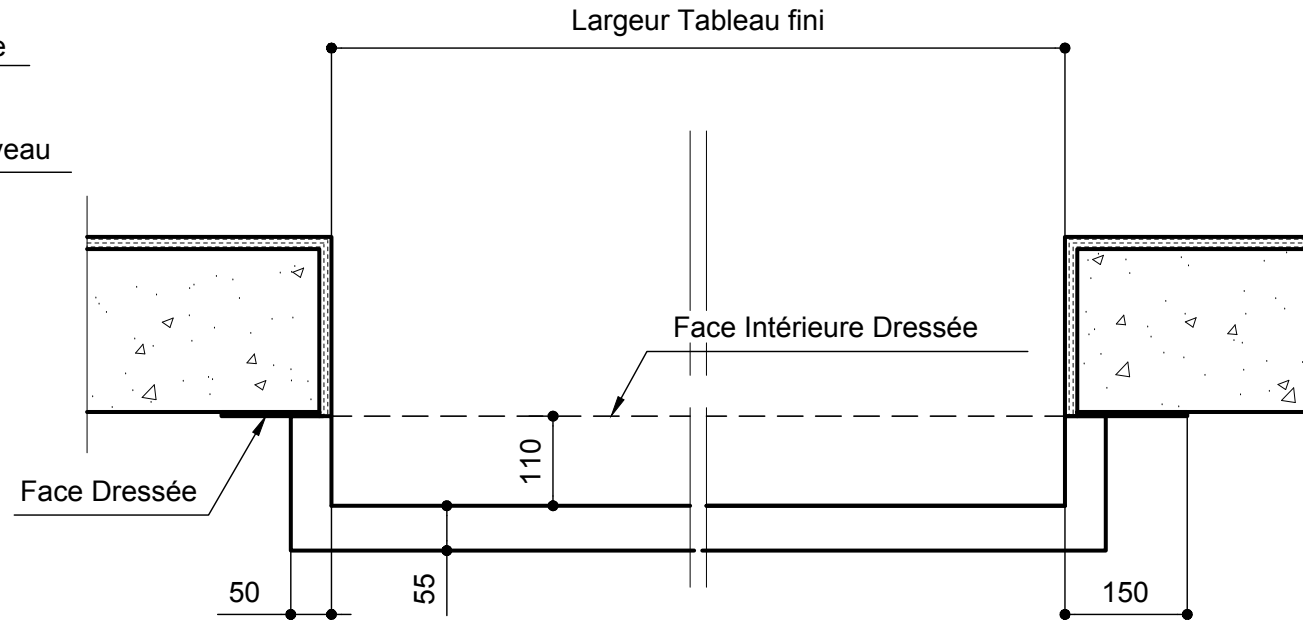
Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



SEUIL PMR

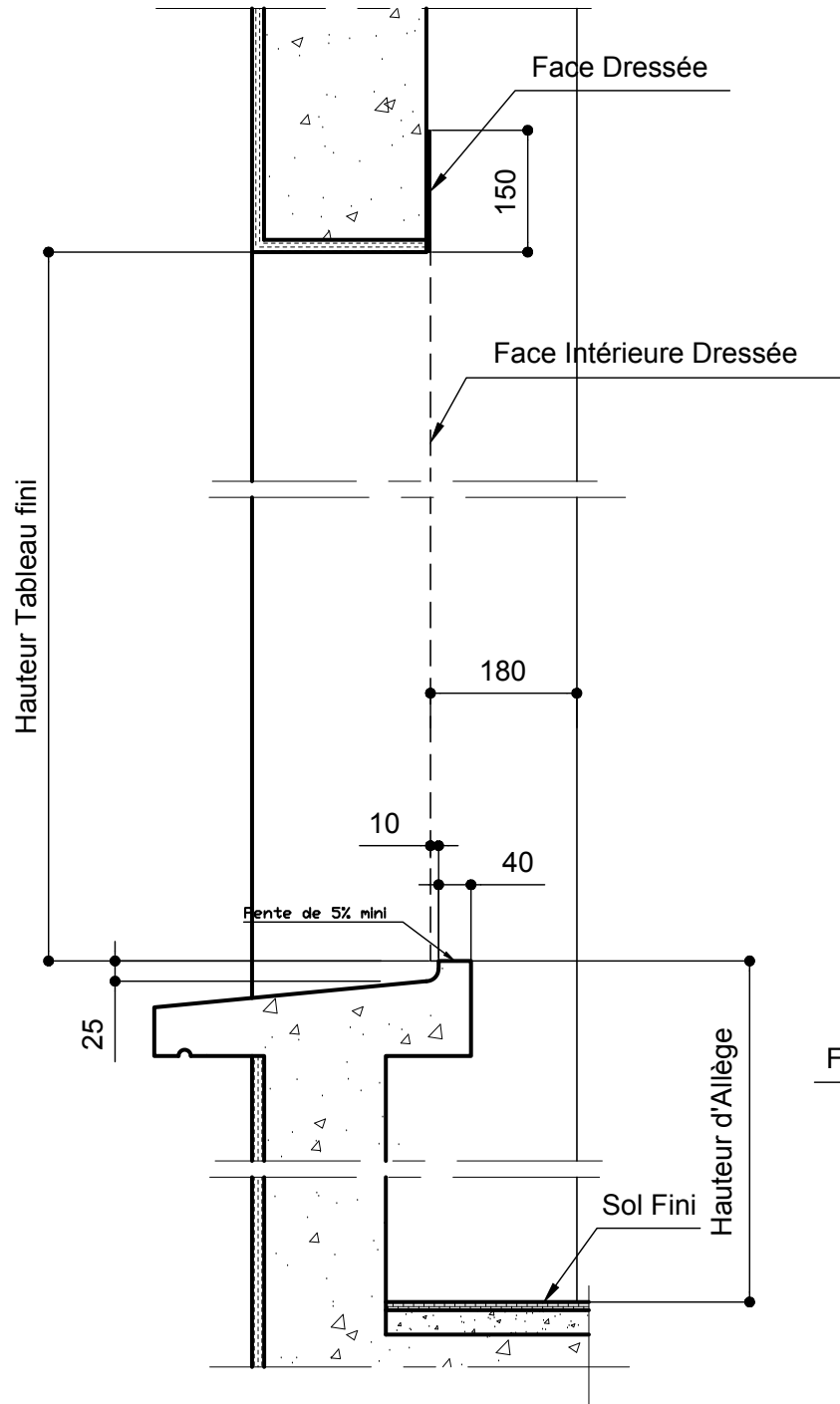


Désignation du plan :  
 FRAPPE SEUIL PMR  
 POSE 1D160 - VOLET OPTIBAIE

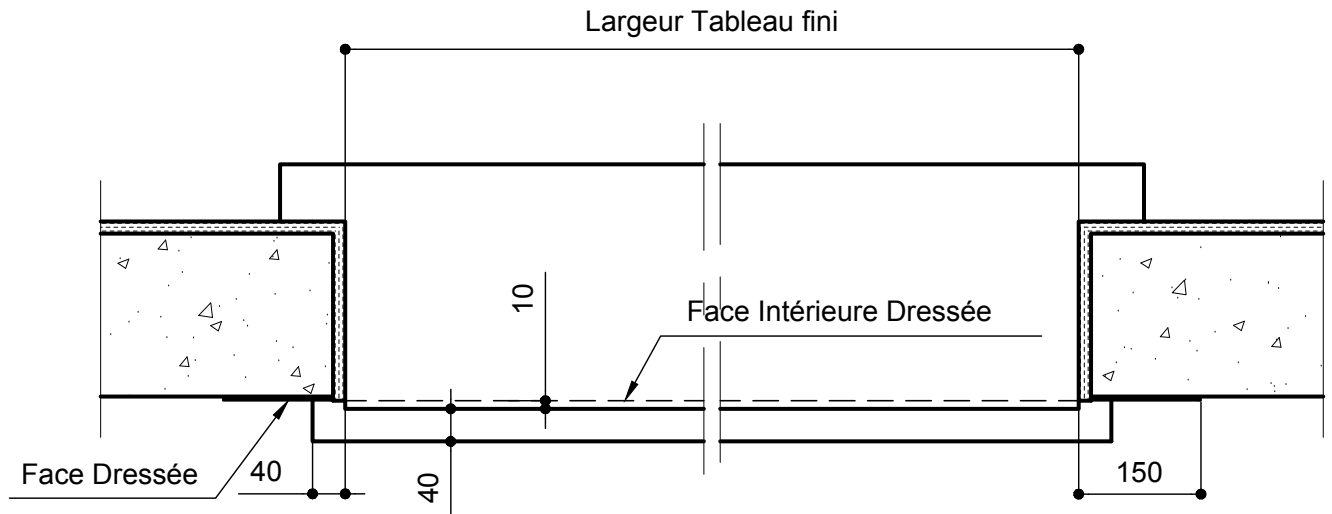
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 O05

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50510



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

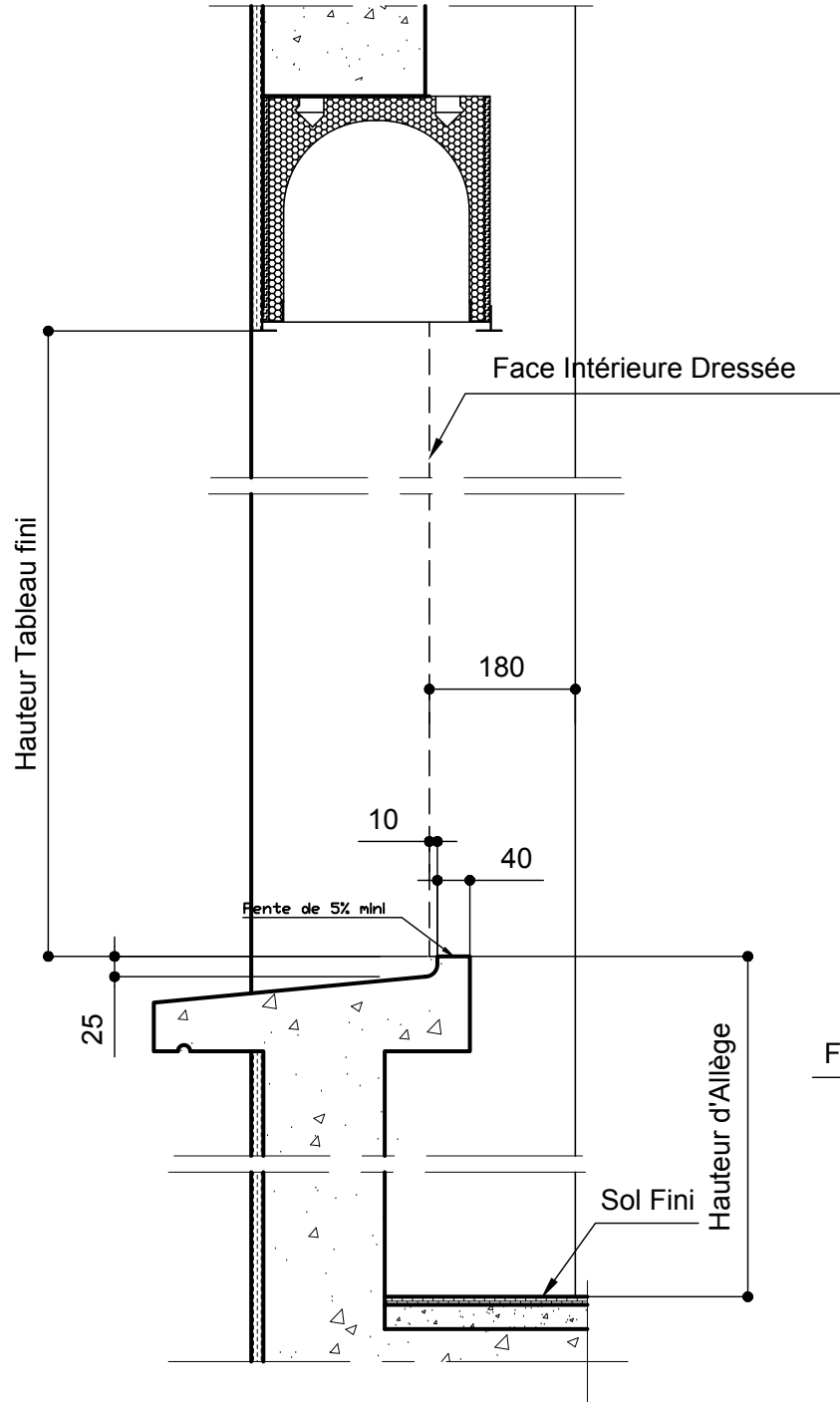


Désignation du plan :  
 FRAPPE SUR ALLEGE - POSE 1D180  
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

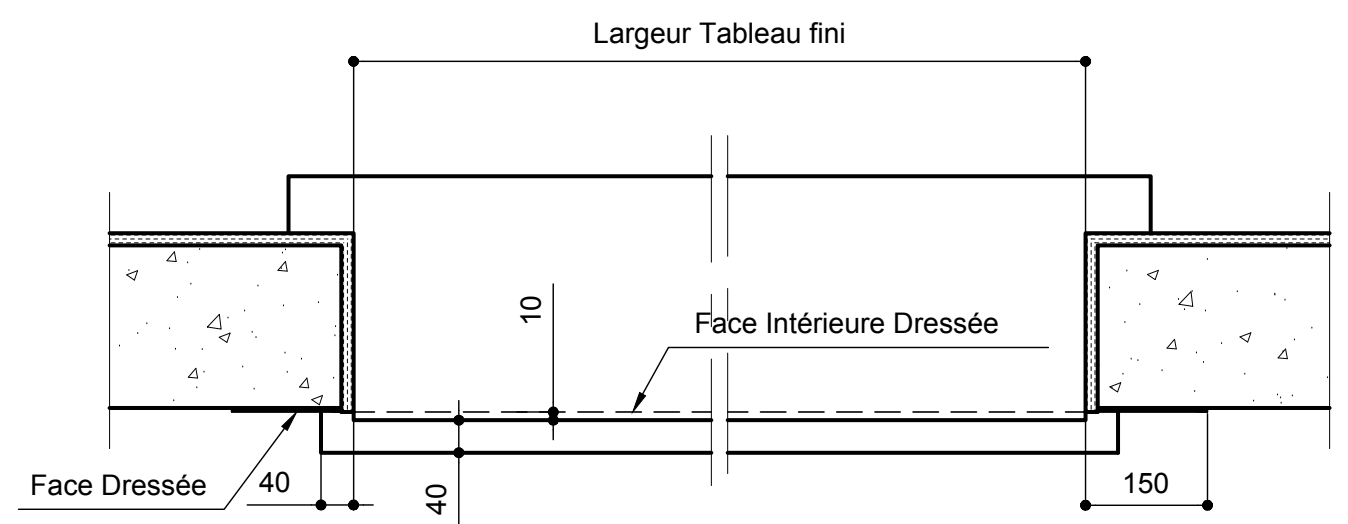
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg


Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 A06

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50545




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





**CASÉO**  
CUISINES & MENUISERIES

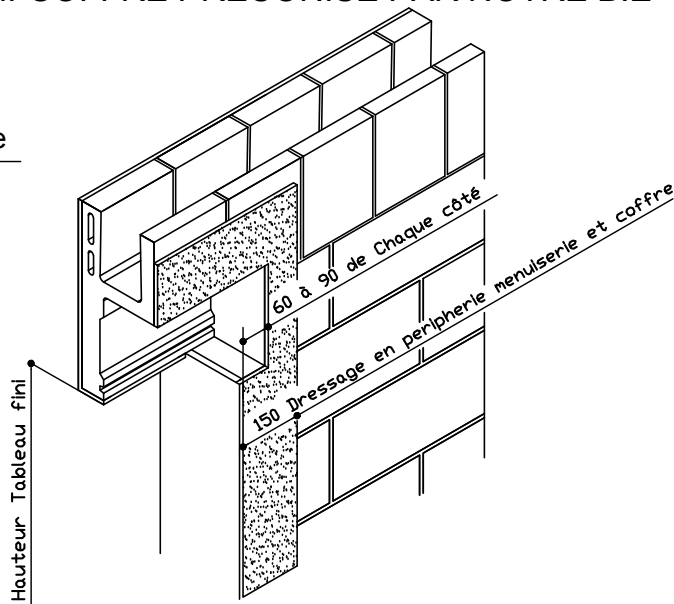
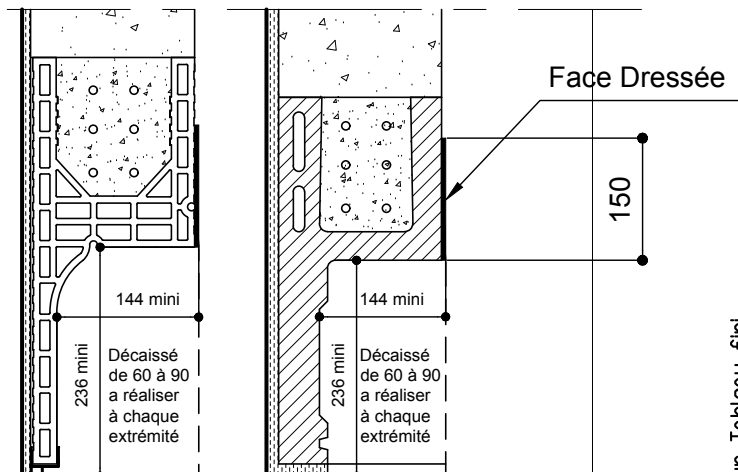


**NEUF**  
RENOVATION

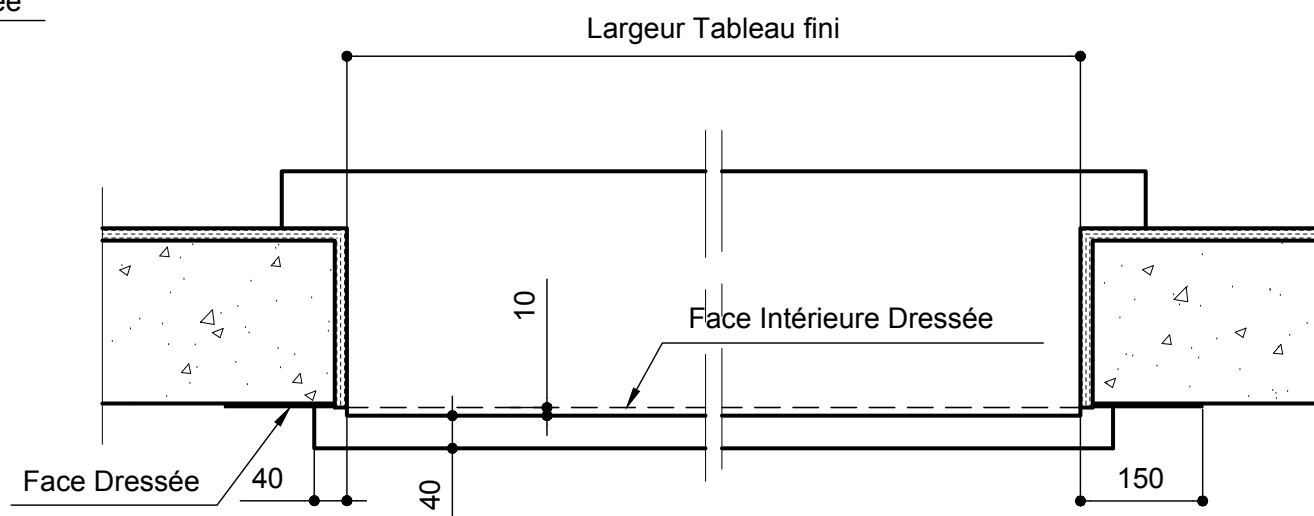
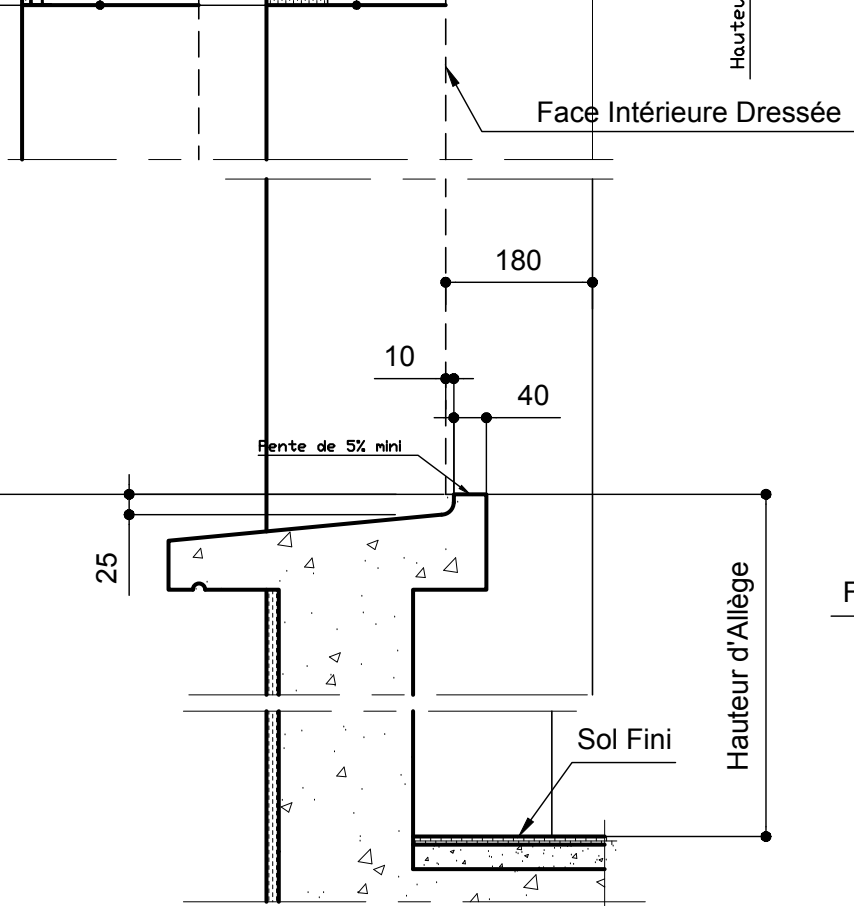
Désignation du plan :	
FRAPPE SUR ALLEGE - POSE 1D180	
VR PREFA	
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 B06
Date : 16/01/2015 11:28	N° : 50550



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



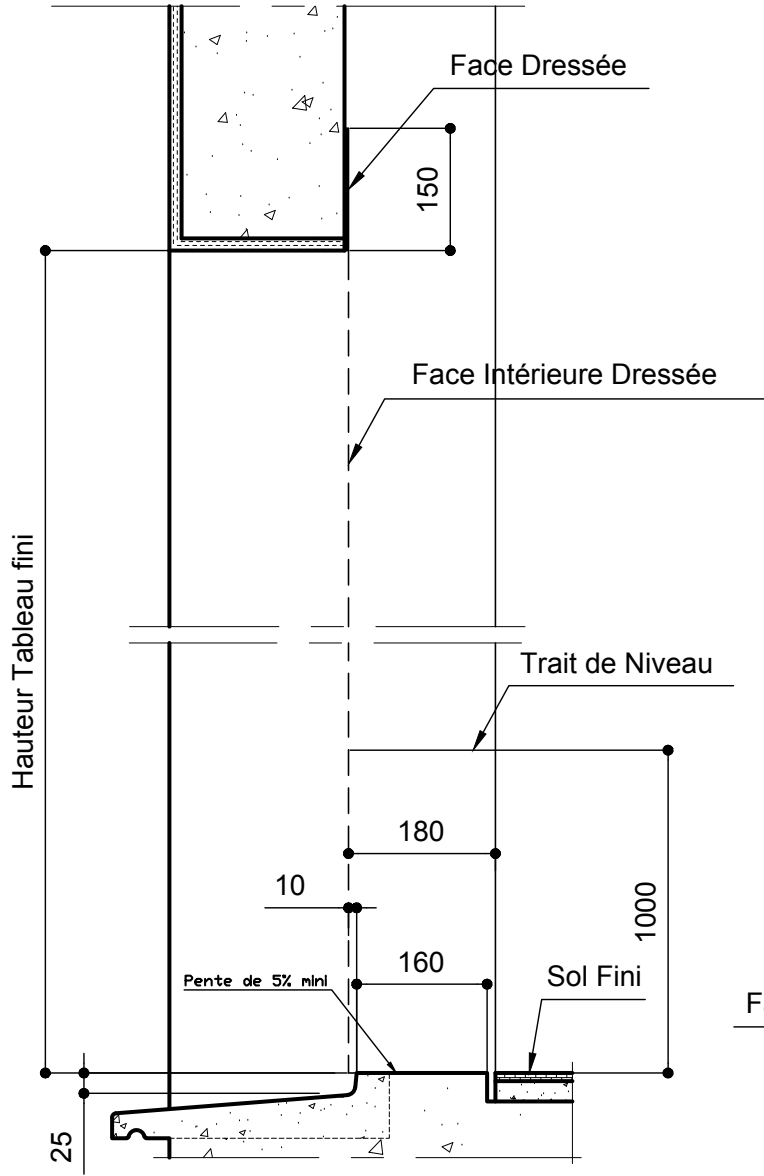
Désignation du plan :  
 FRAPPE SUR ALLEGE  
 POSE 1D180 - VOLET OPTIBAIE

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

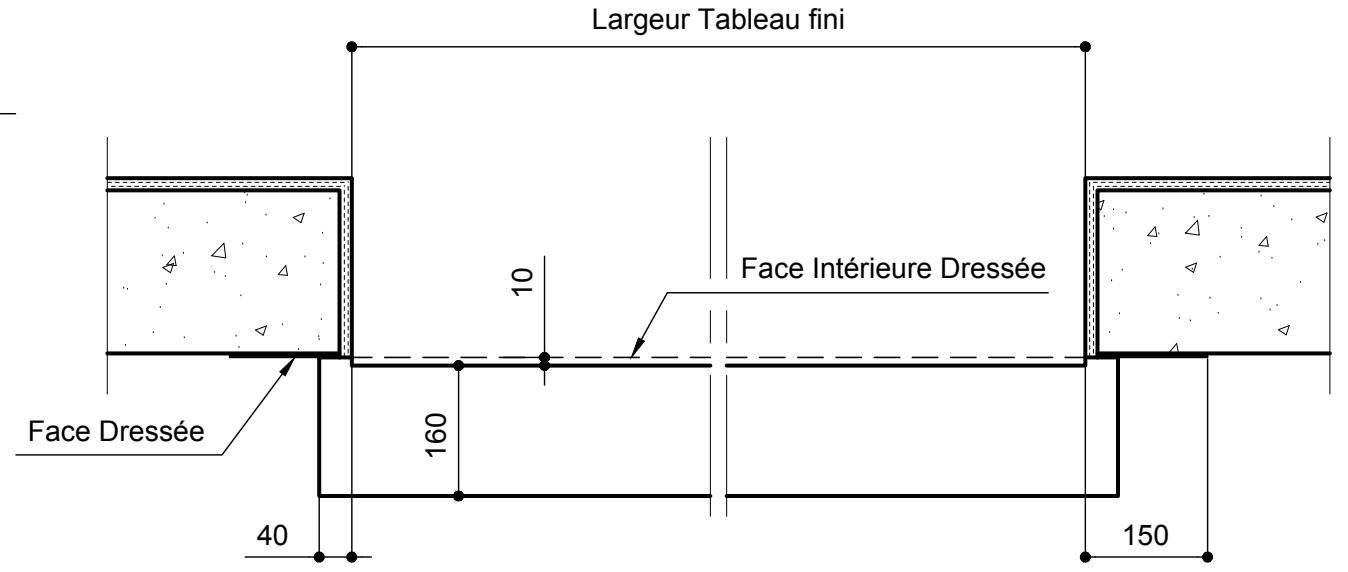
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 C06

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50555

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



SEUIL STANDARD

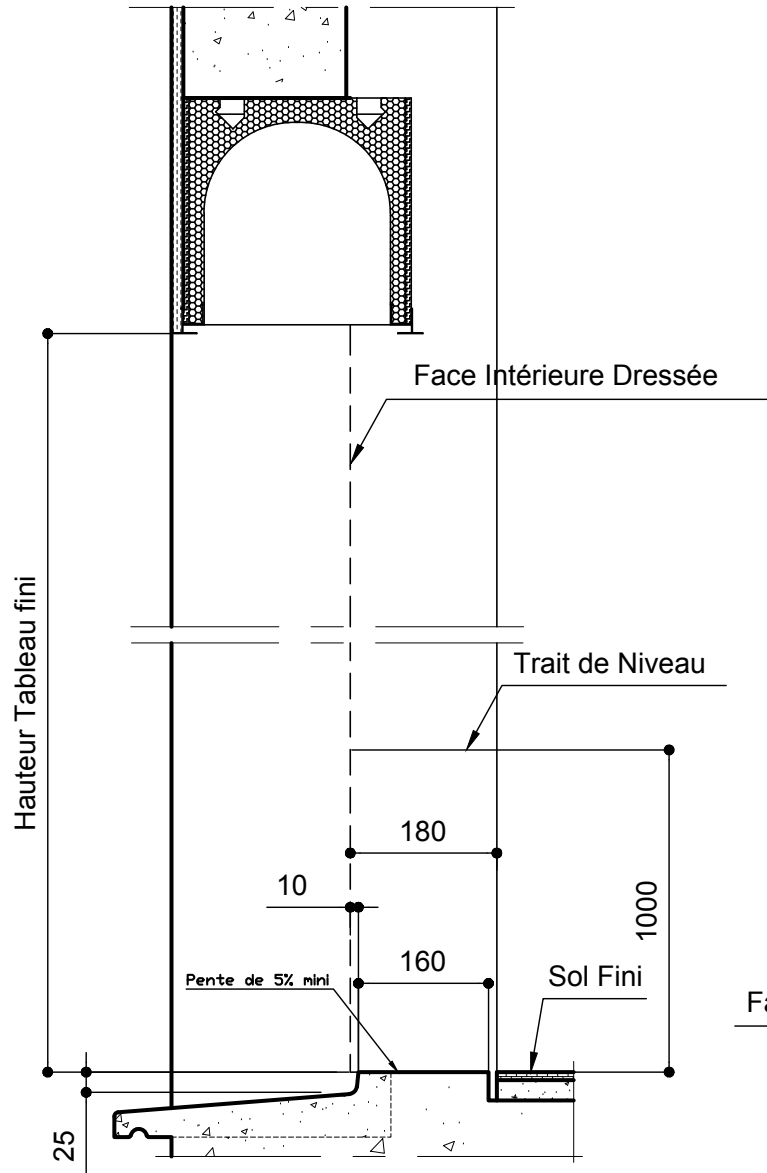


Désignation du plan :  
 FRAPPE SUR SOL FINI - POSE 1D180  
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

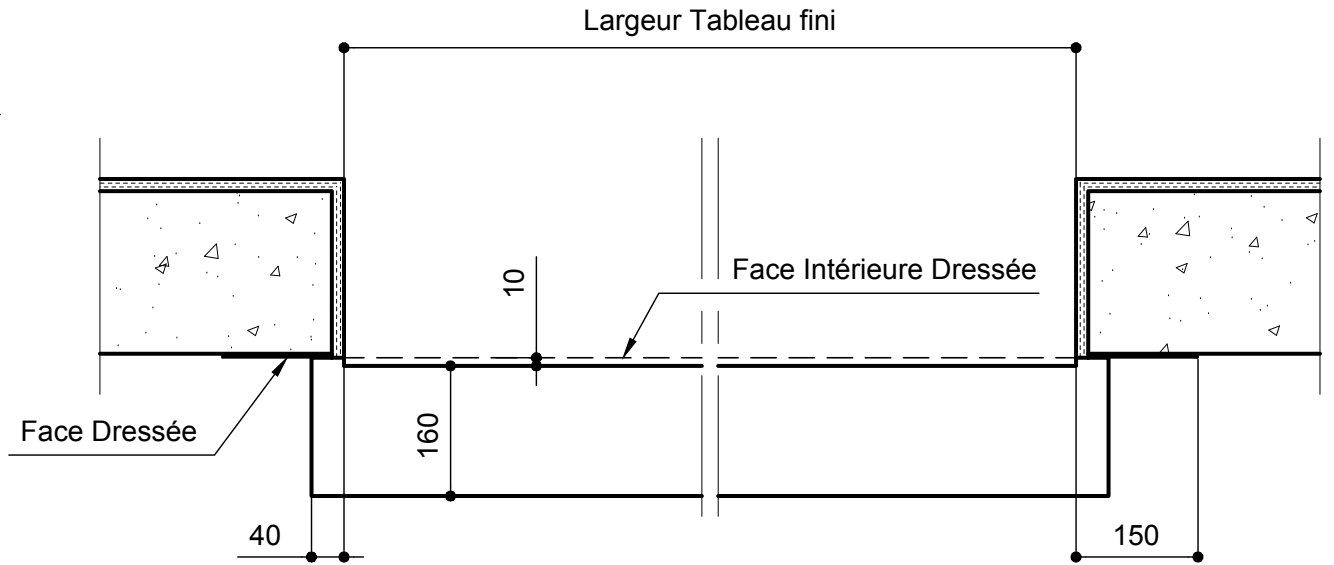
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 E06

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50560



SEUIL STANDARD

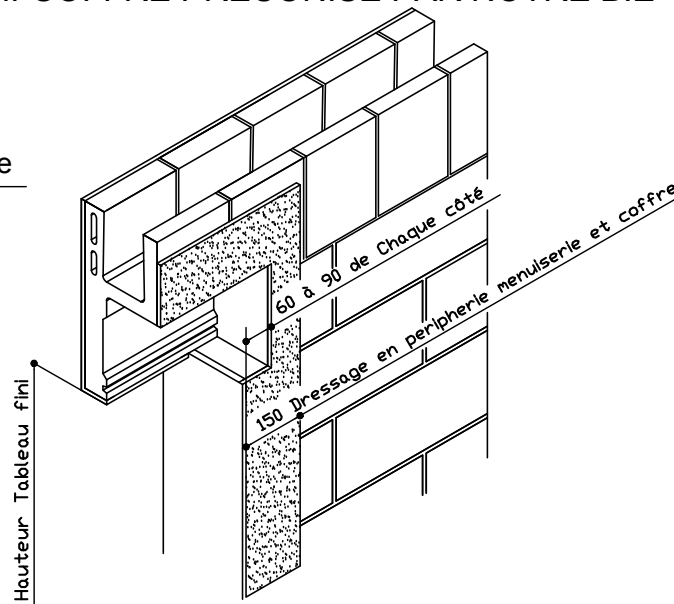
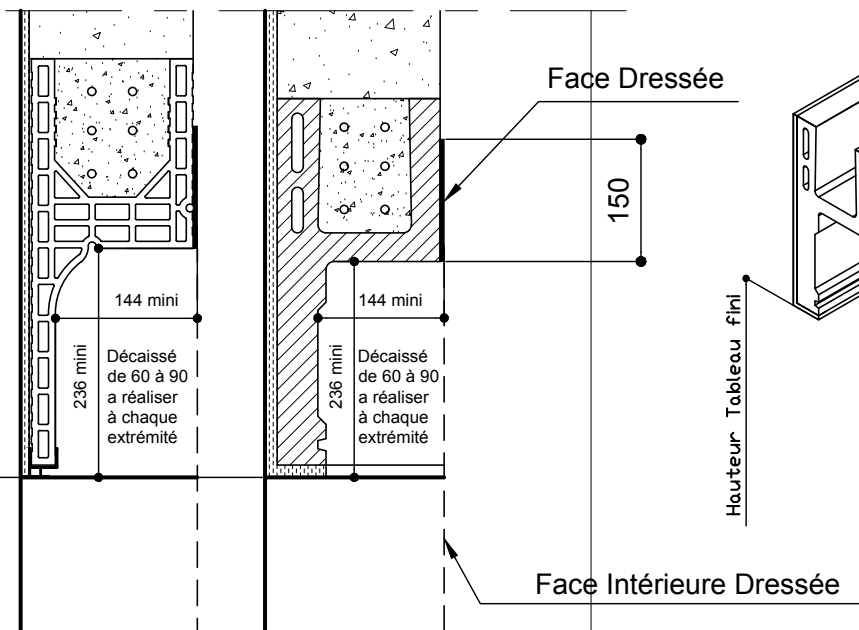
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



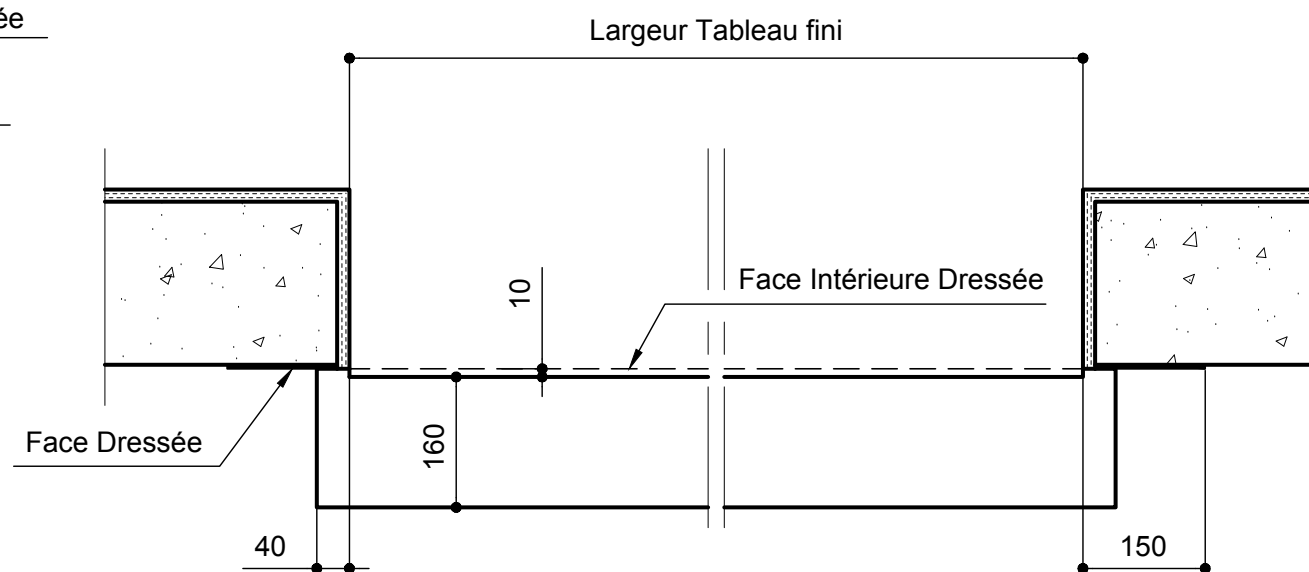
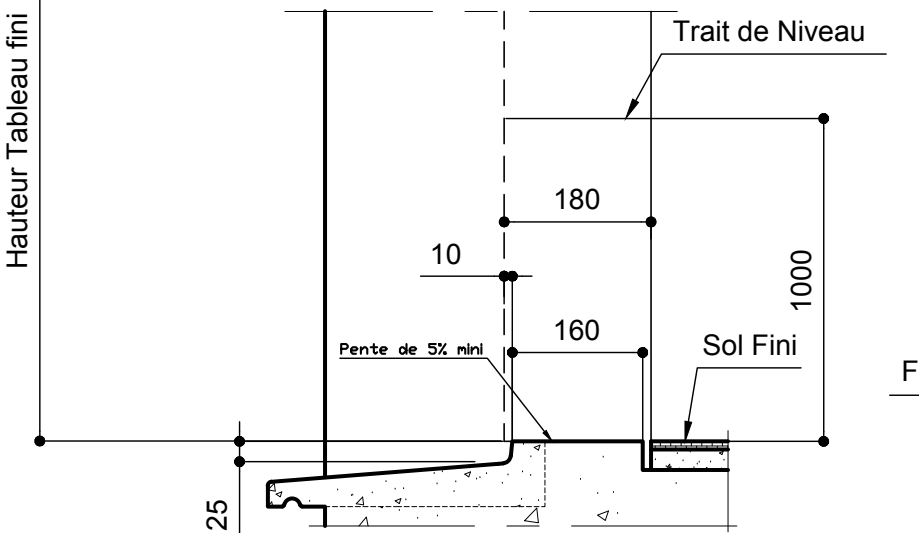
Désignation du plan : FRAPPE SOL FINI - POSE 1D180 VR PREFA		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	F06
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50565



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



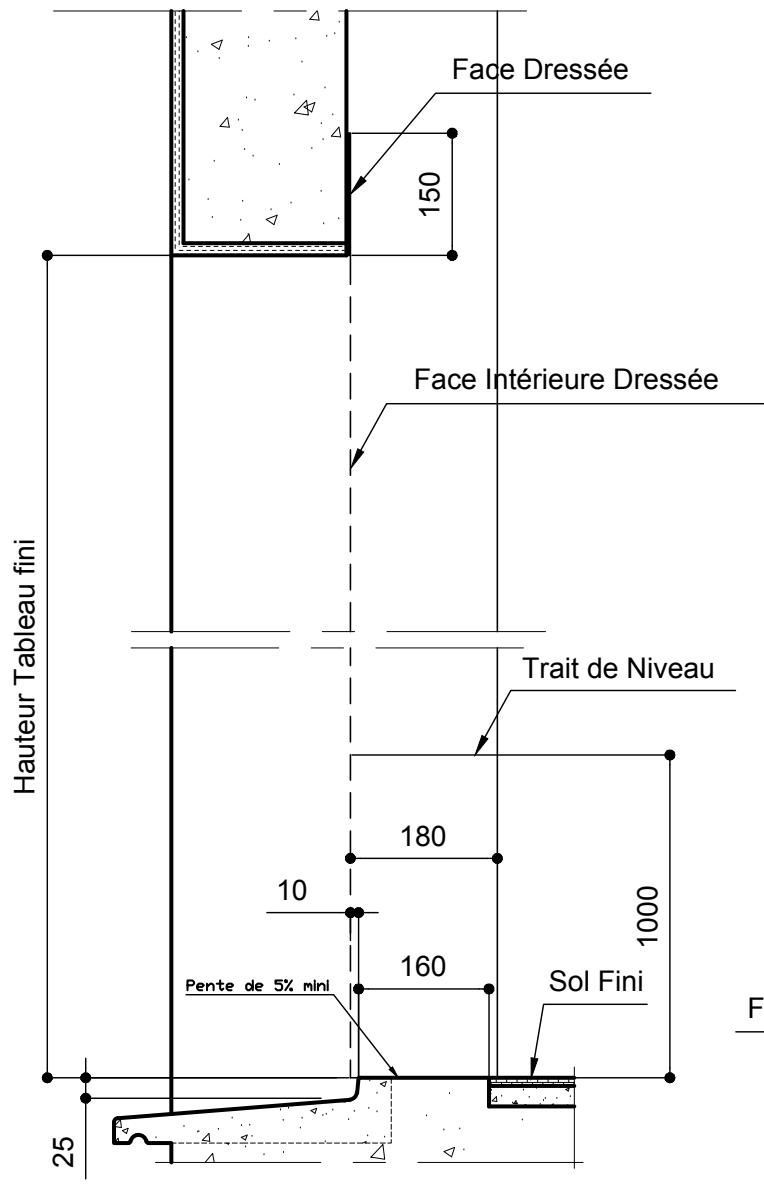
SEUIL STANDARD



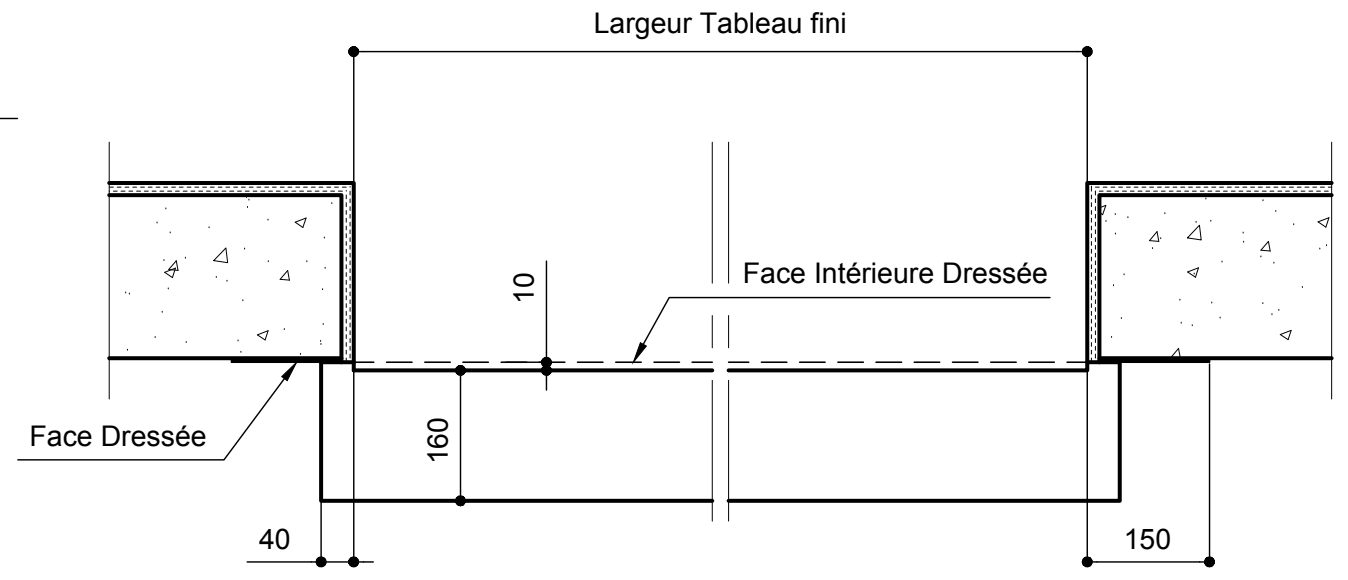
Désignation du plan : FRAPPE SUR SOL FINI POSE 1D180 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	G06
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50570



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

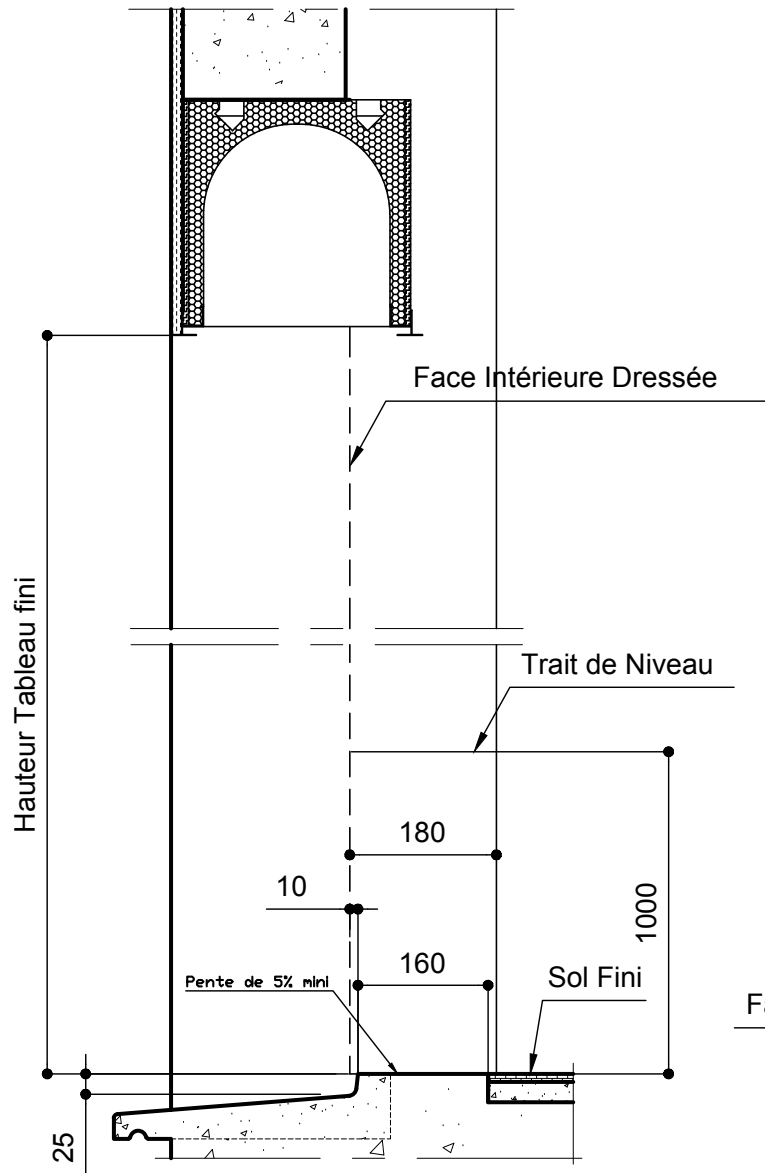


SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR

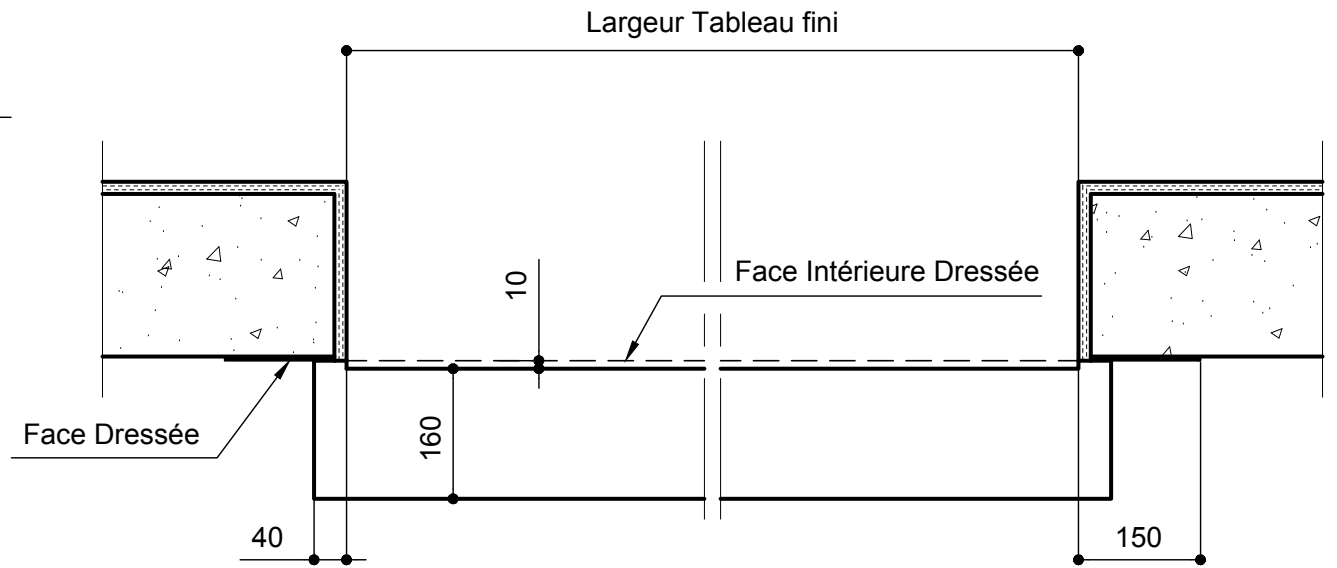


Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI - 1D180 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	I06
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50575

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



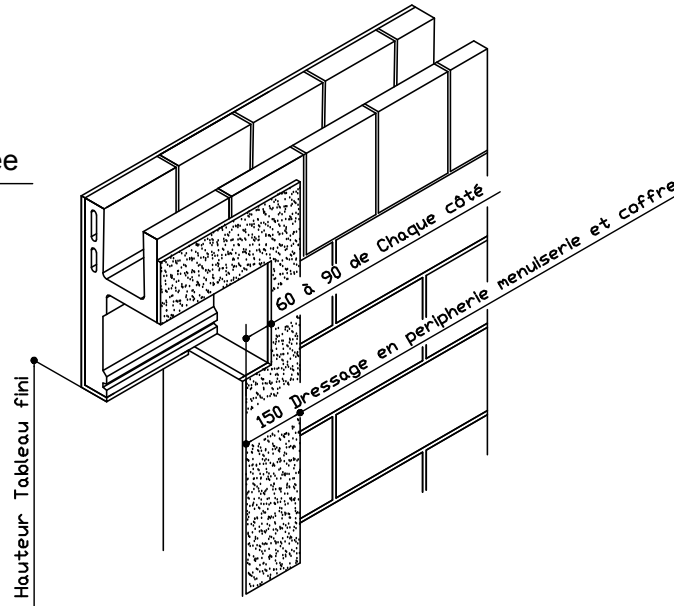
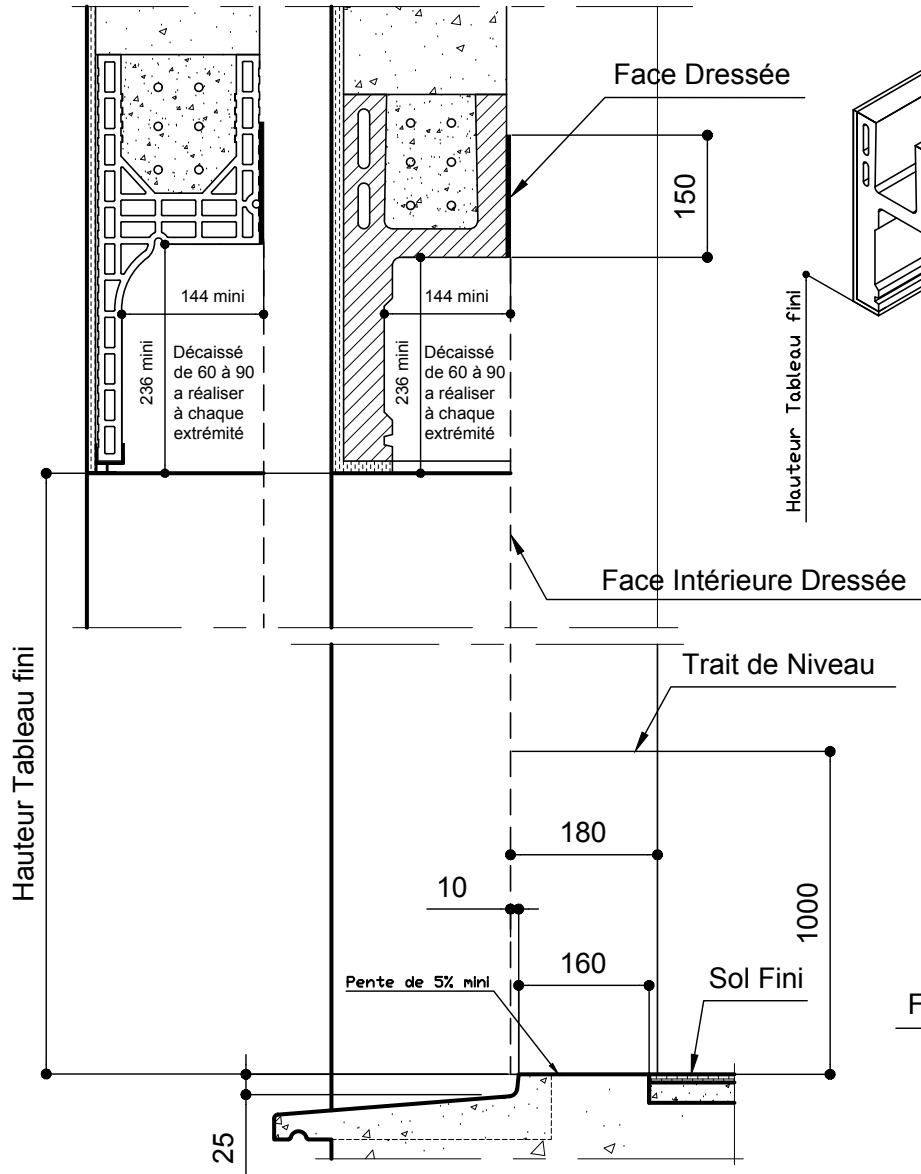
SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR



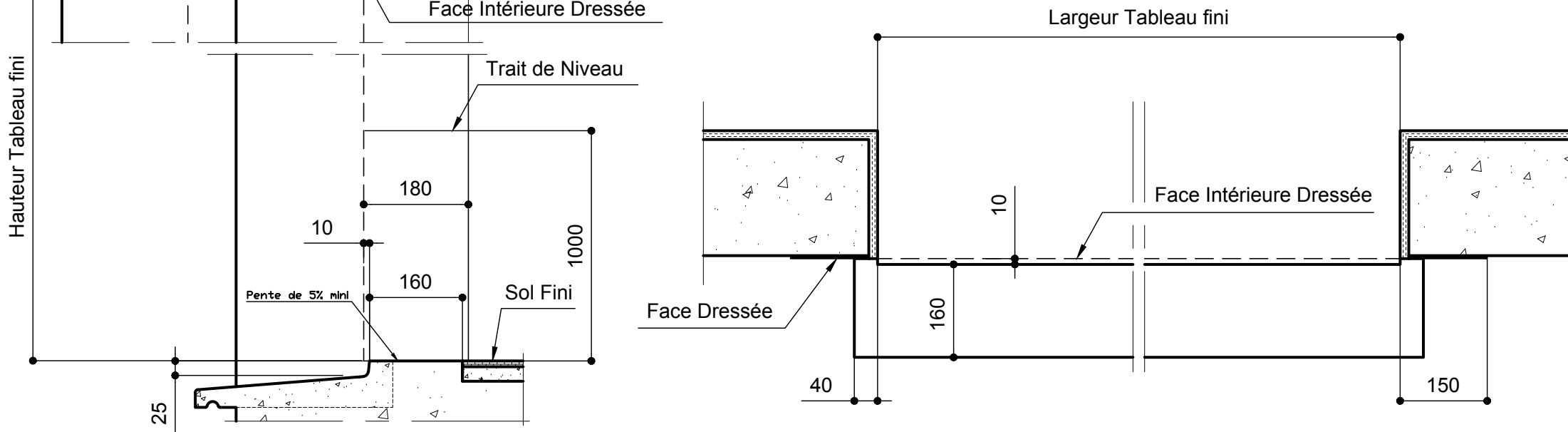
Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI - 1D180 VR PREFA	
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 J06
Date : 16/01/2015 11:28	N° : 50580



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



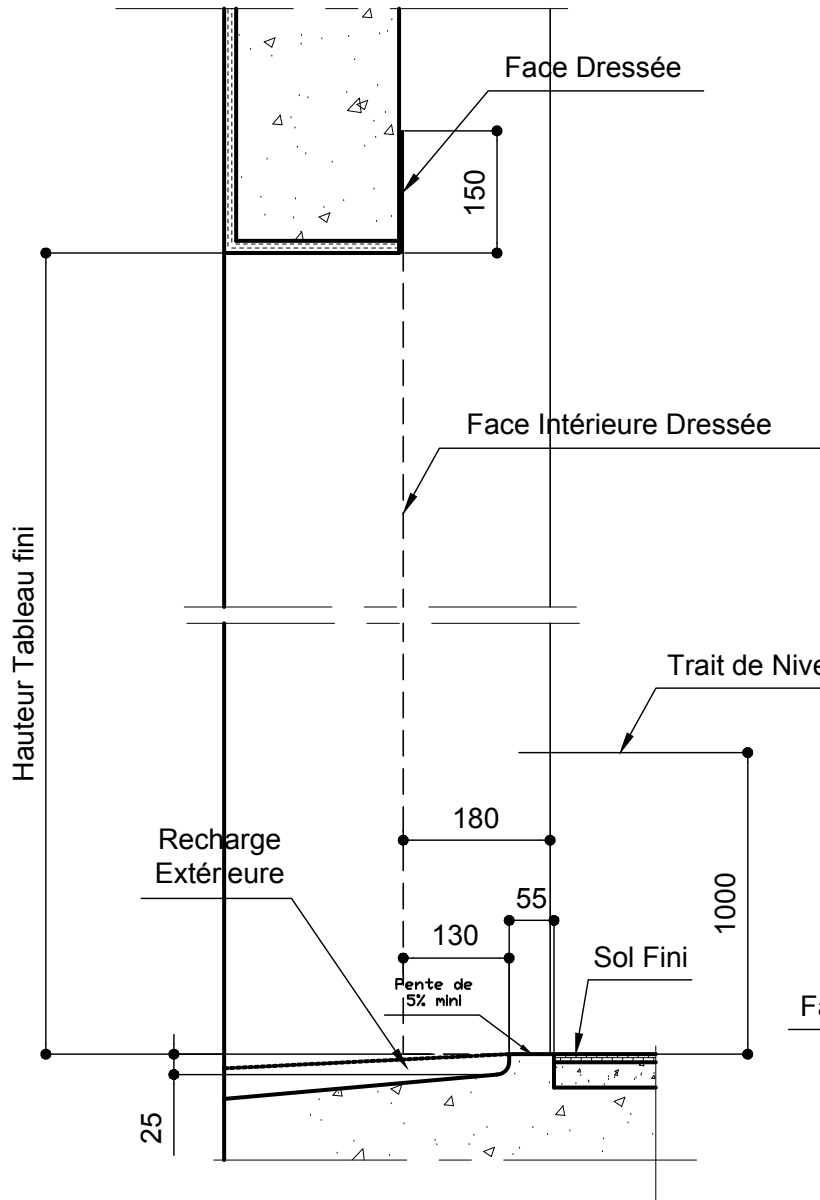
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR

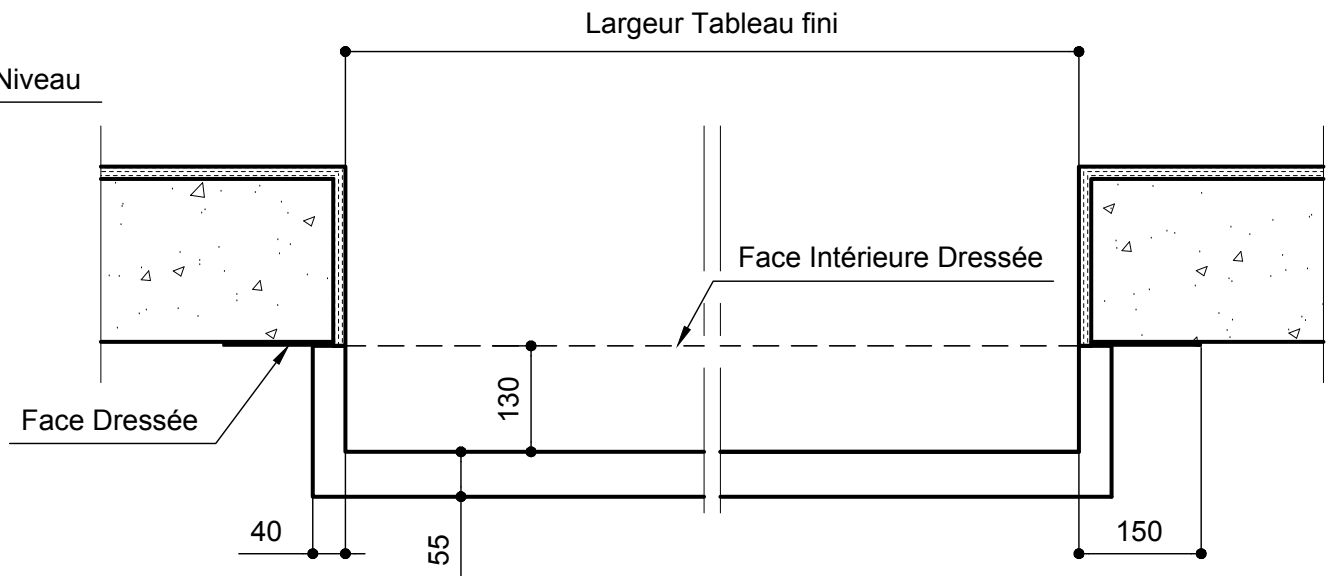


Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI POSE 1D180 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	K06
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50585



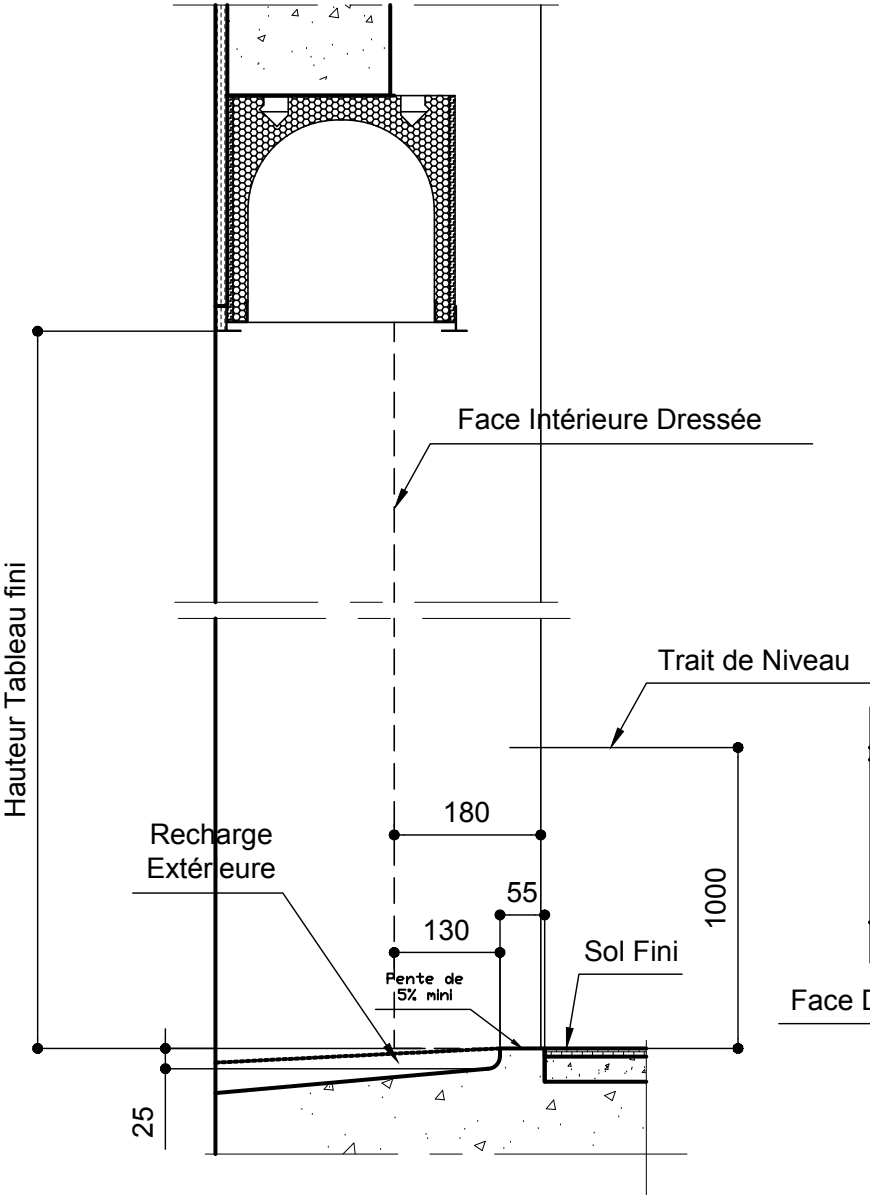
SEUIL PMR

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



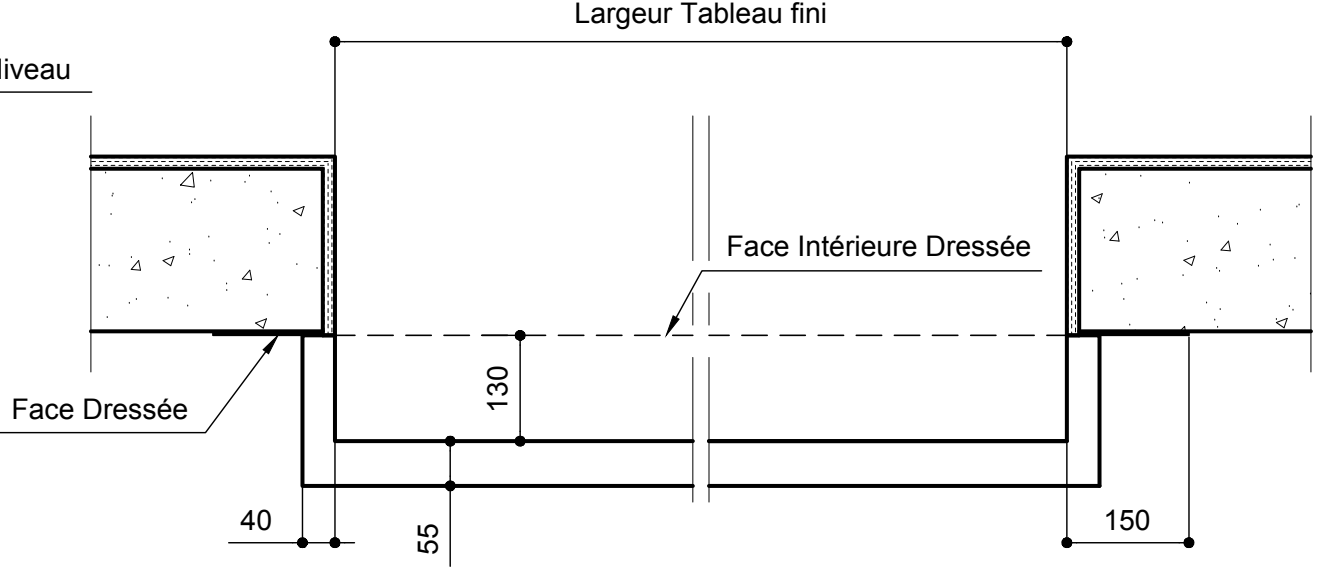
Désignation du plan :  
 FRAPPE SEUIL PMR - 1D180  
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 M06  
 Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50590



SEUIL PMR

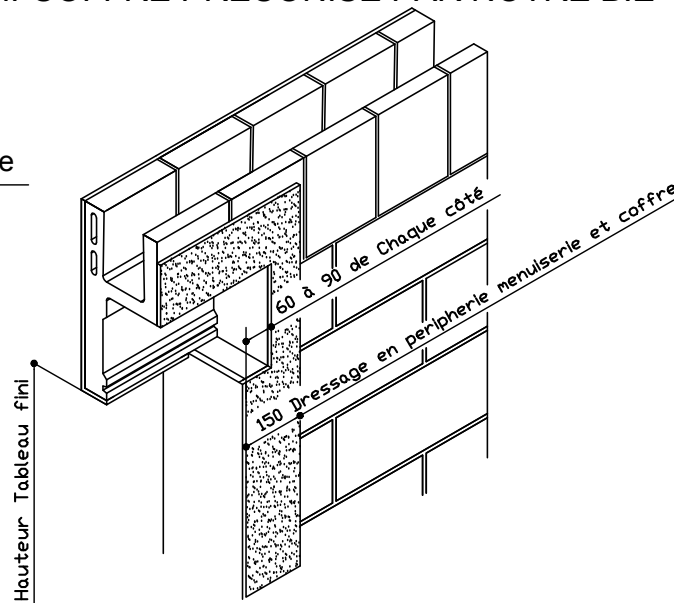
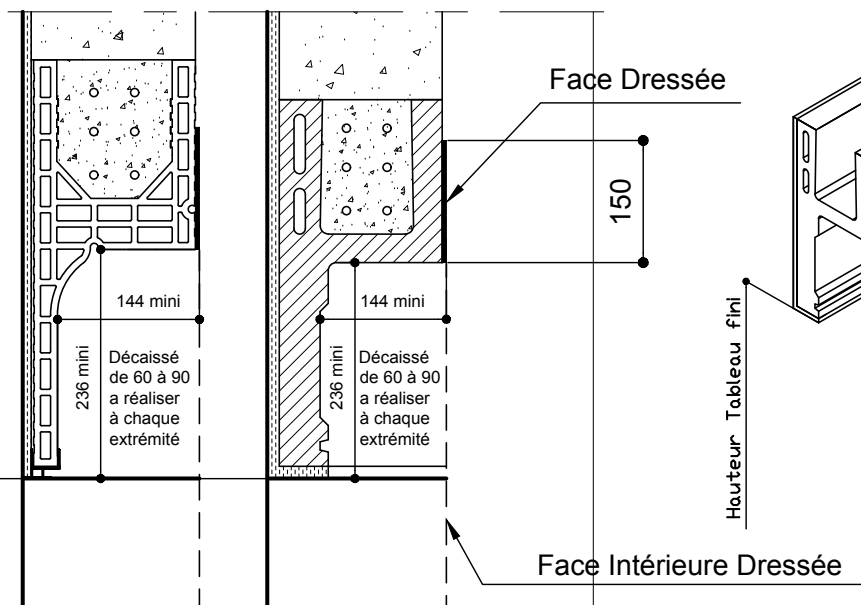
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



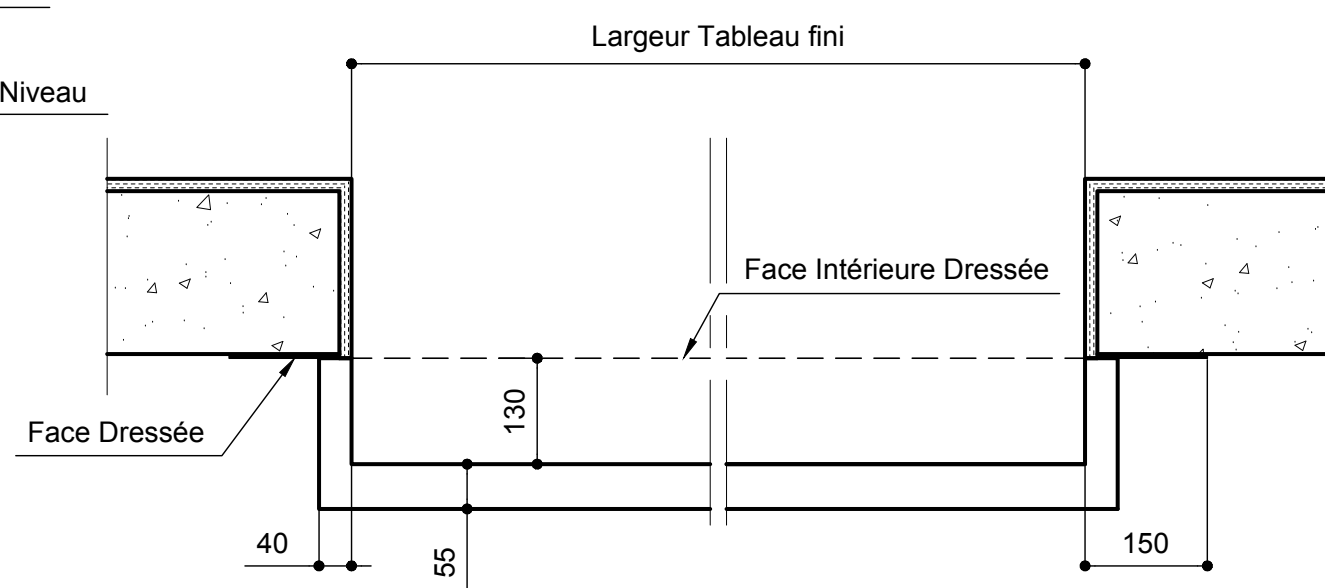
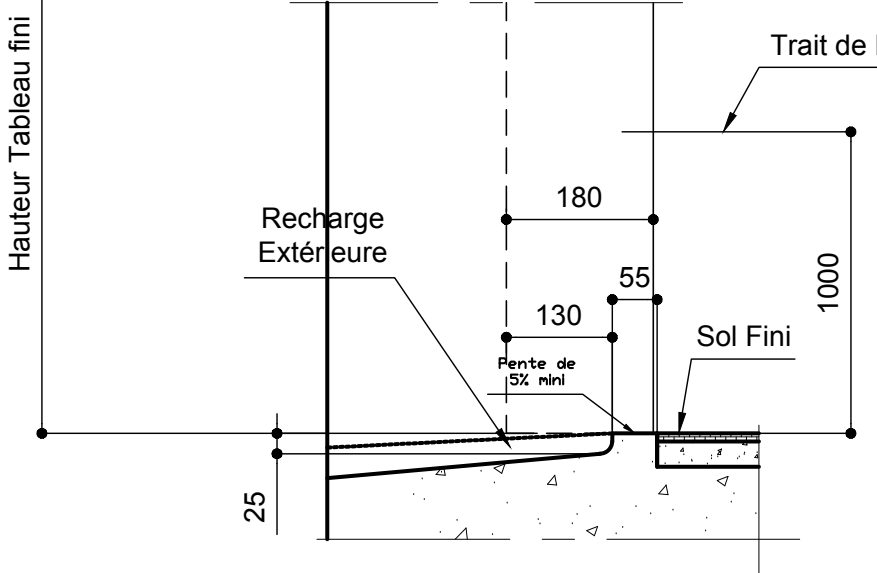
Désignation du plan :  
 FRAPPE SEUIL PMR - 1D180  
 VR PREFA  
 Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 N06  
 Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50595



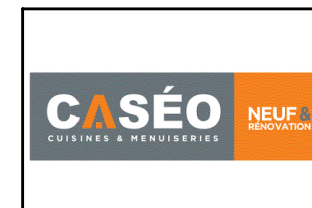
Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



SEUIL PMR

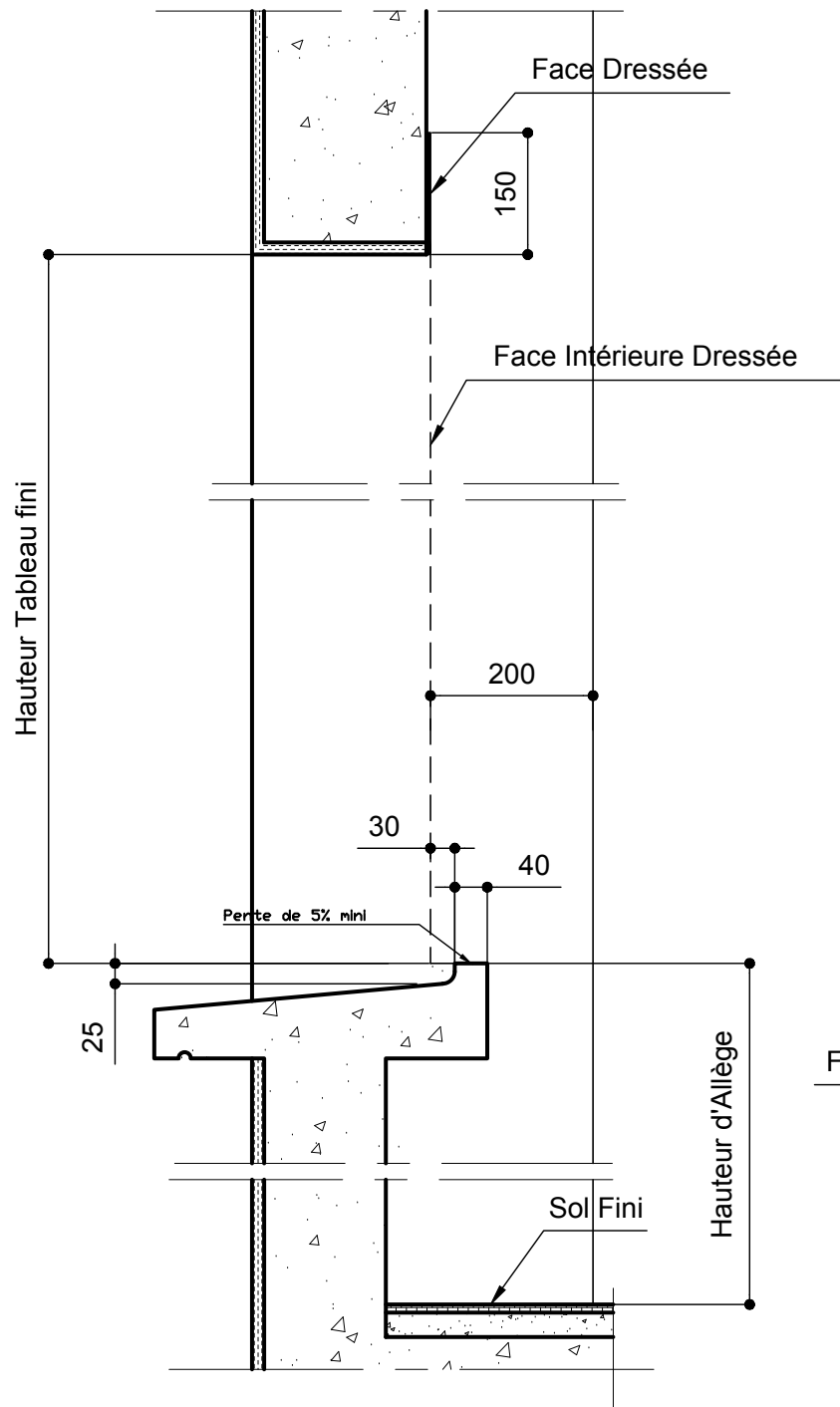


Désignation du plan :  
FRAPPE SEUIL PMR  
POSE 1D180 - VOLET OPTIBAIE

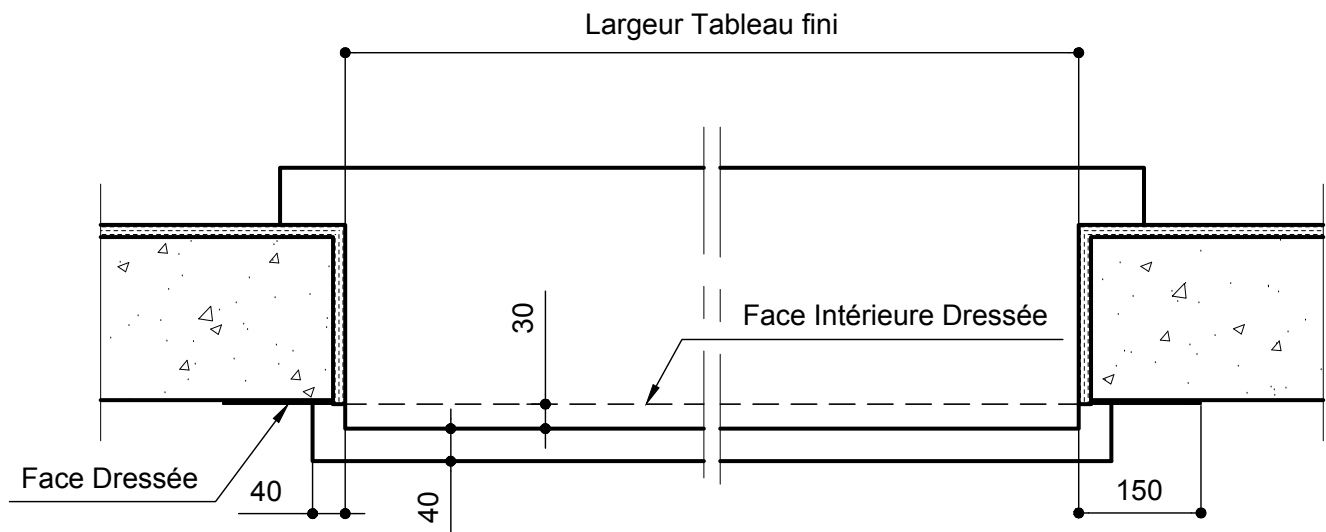
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 O06

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50600



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

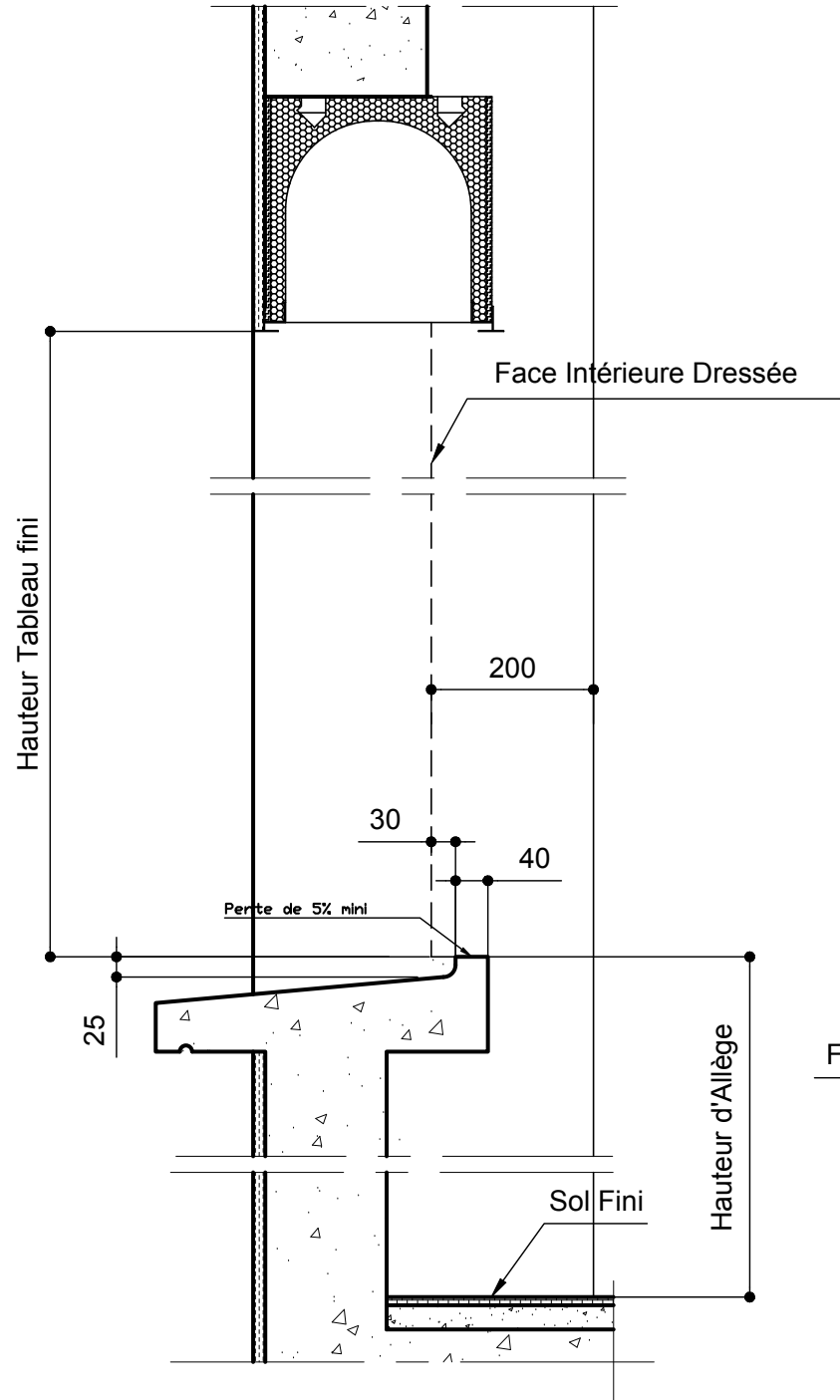


Désignation du plan :  
 FRAPPE SUR ALLEGE - POSE 1D200  
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

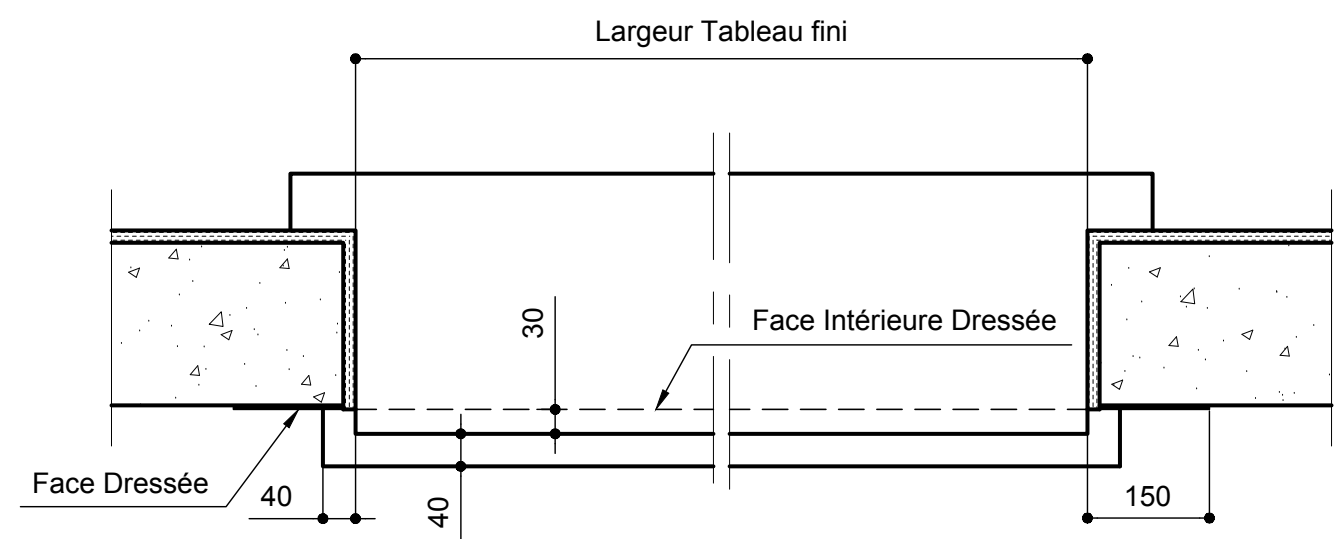
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 A07

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50635



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

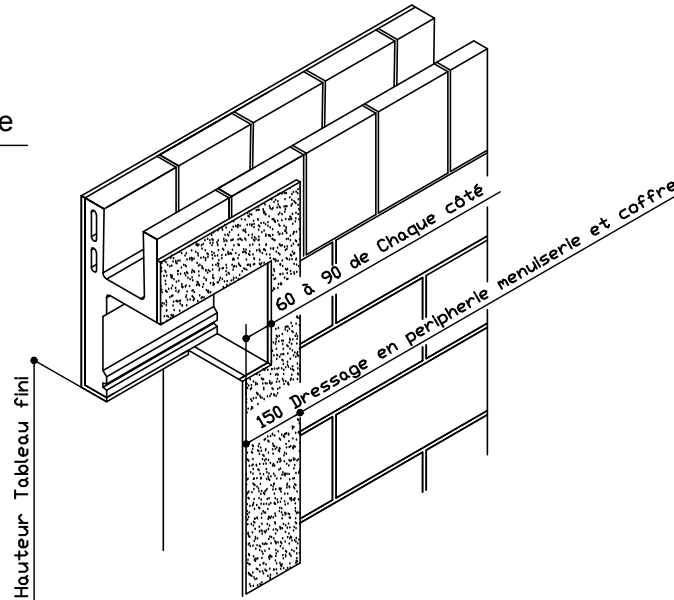
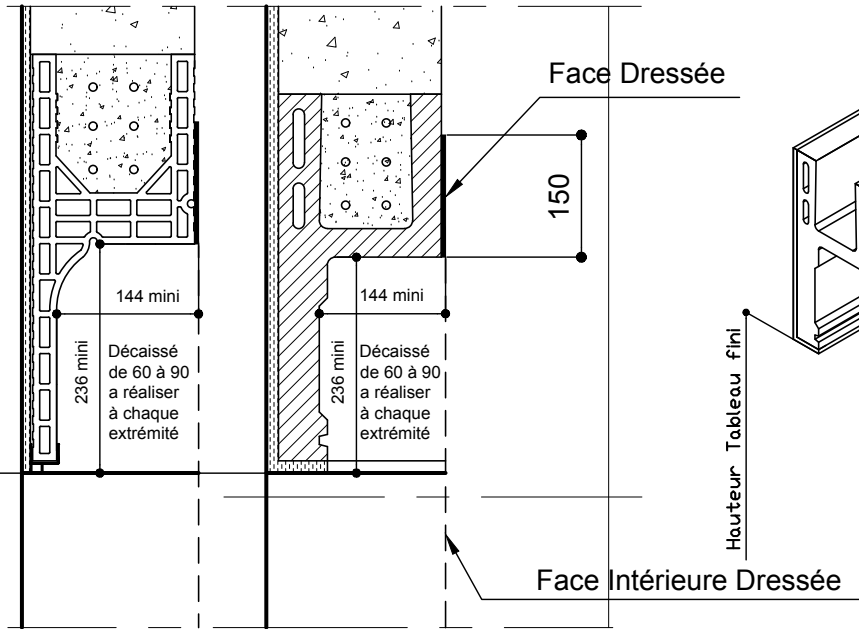


Désignation du plan :  
 FRAPPE SUR ALLEGE - POSE 1D200  
 VR PREFA  
 Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 B07  
 Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50640

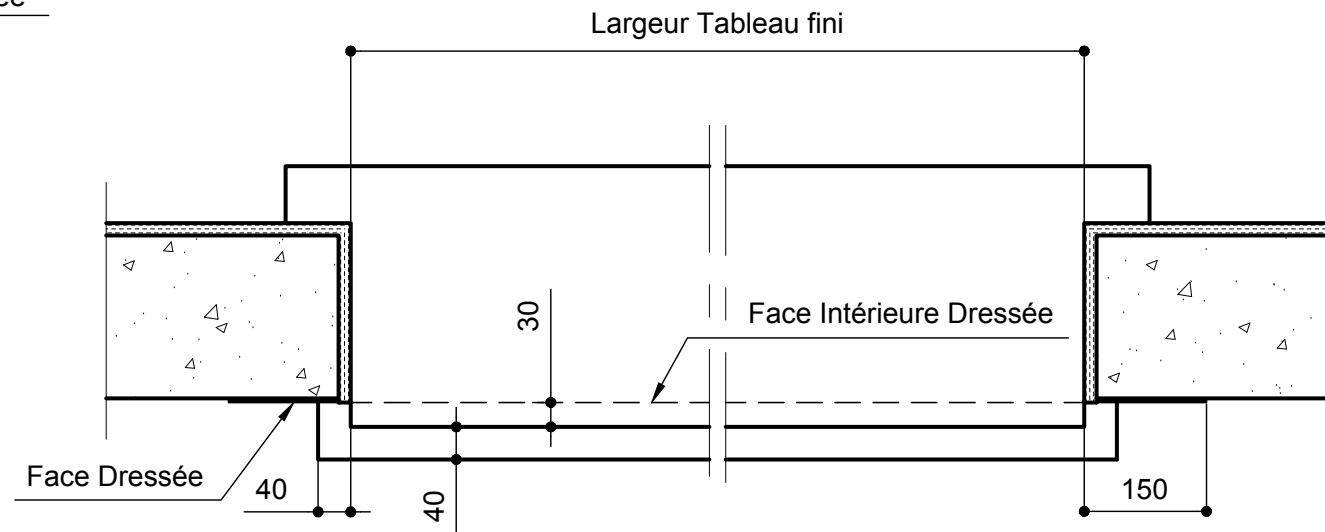
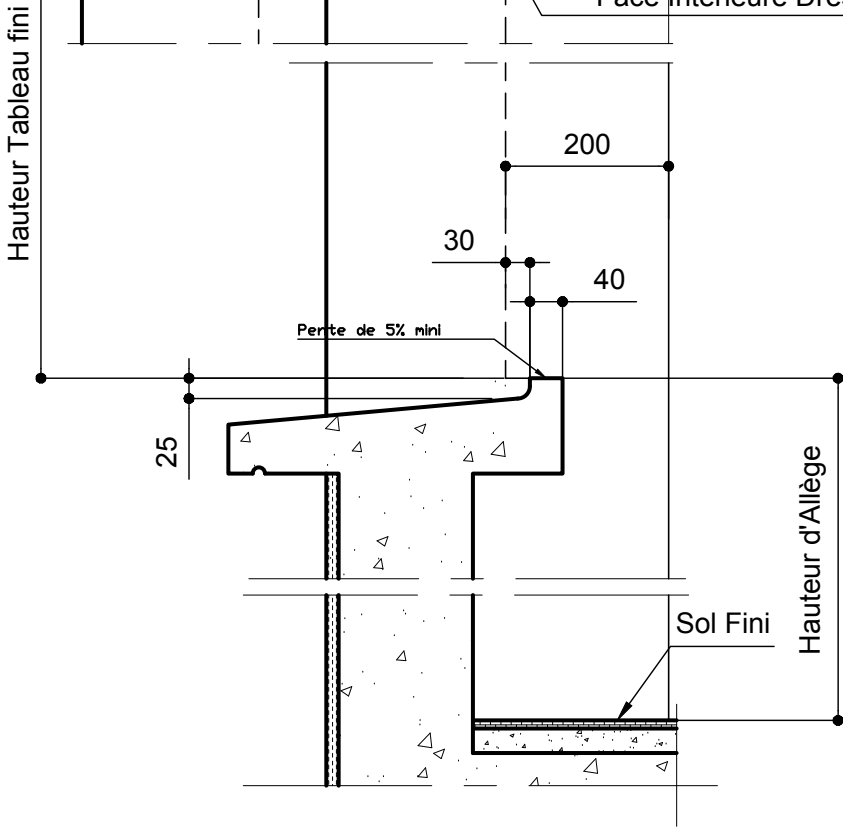




Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs

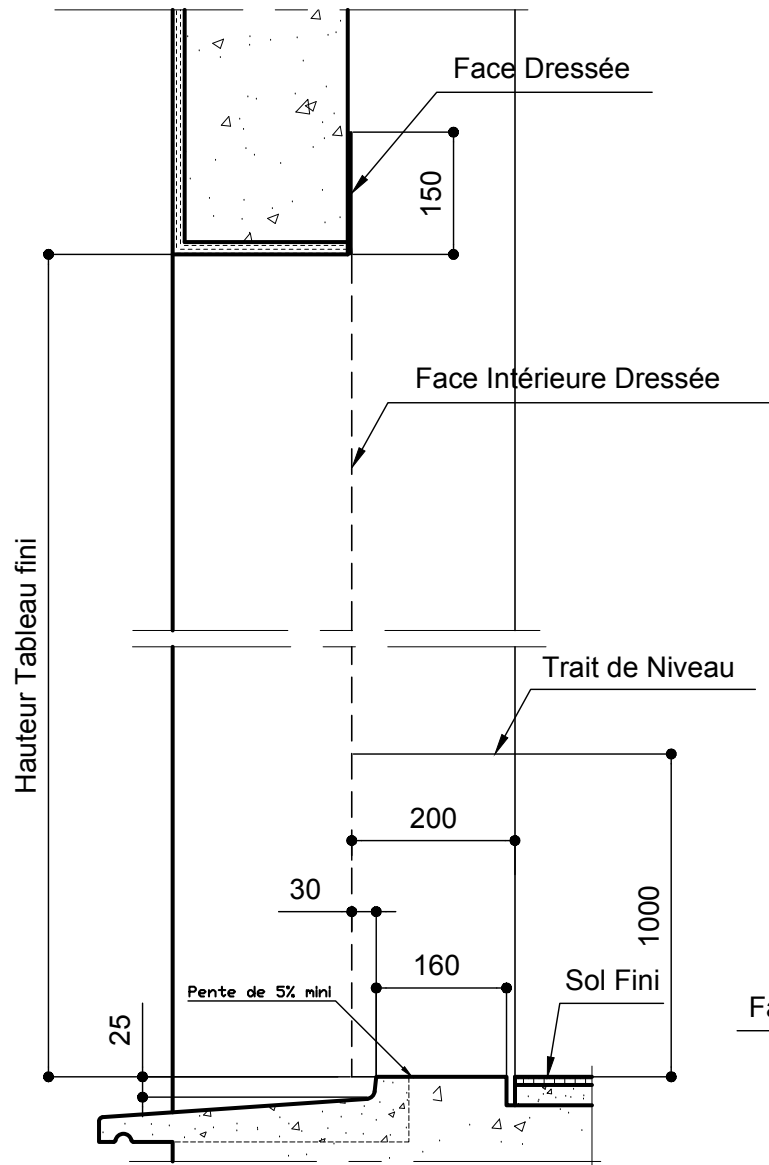


REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

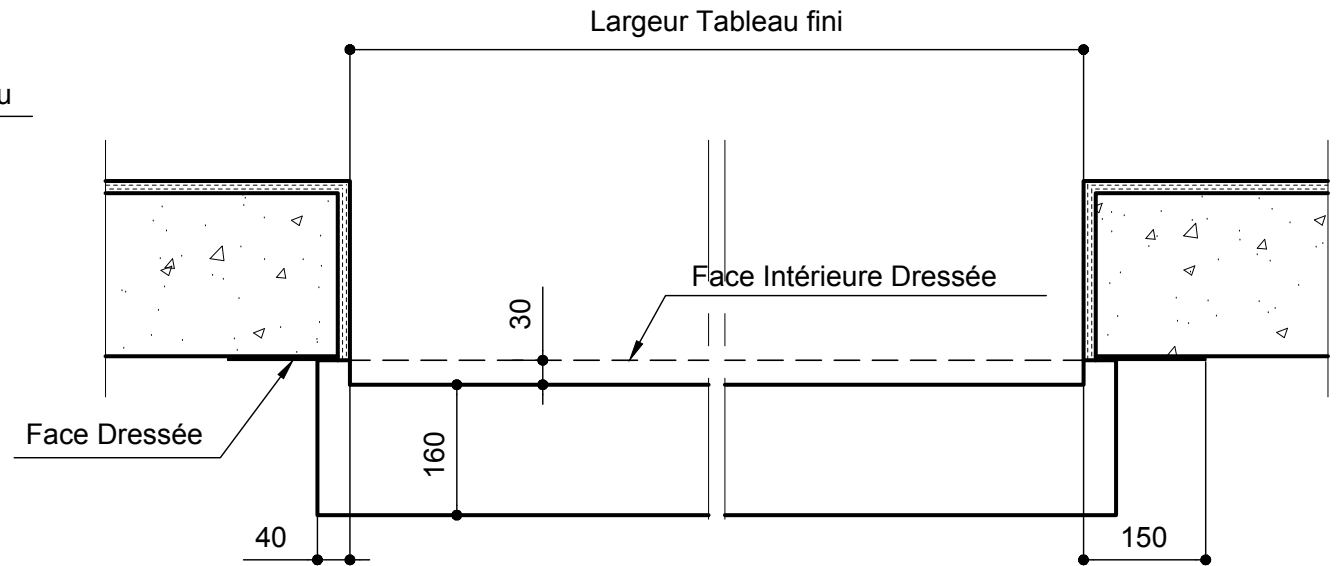


	Désignation du plan : FRAPPE SUR ALLEGE POSE 1D200 - VOLET OPTIBAIE		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	C07
	Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50645

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



SEUIL STANDARD

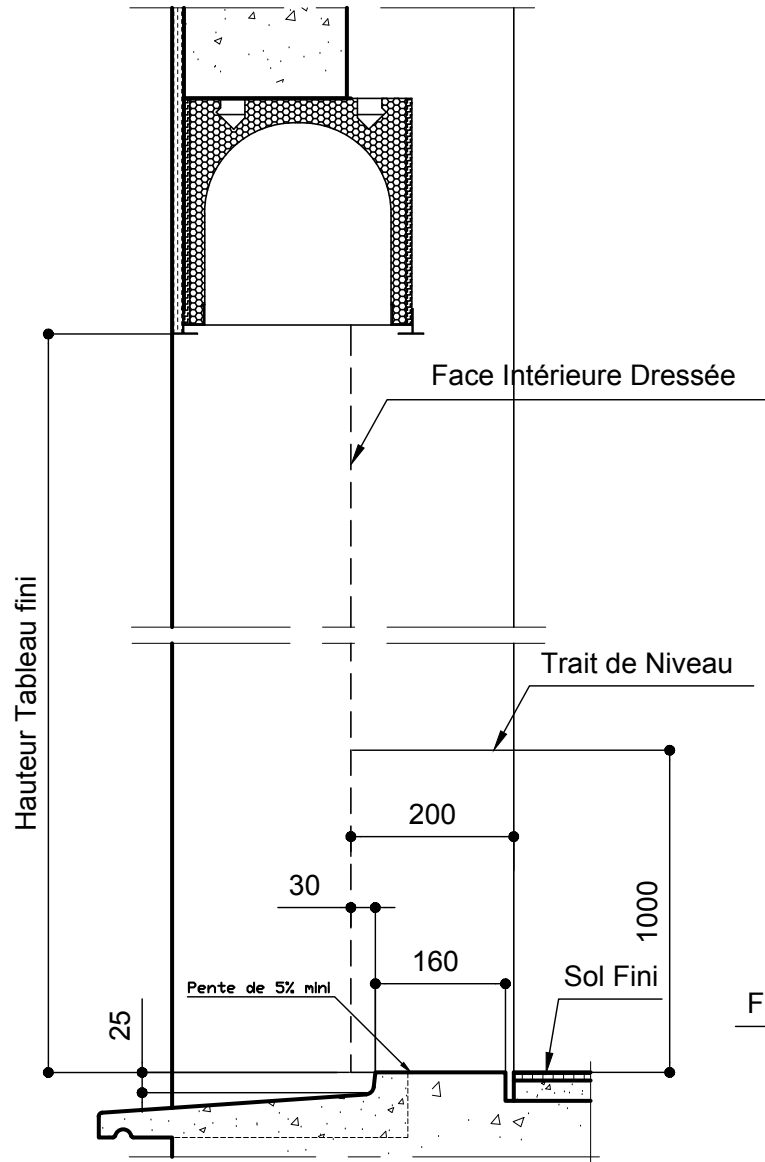


Désignation du plan :  
 FRAPPE SUR SOL FINI - POSE 1D200  
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

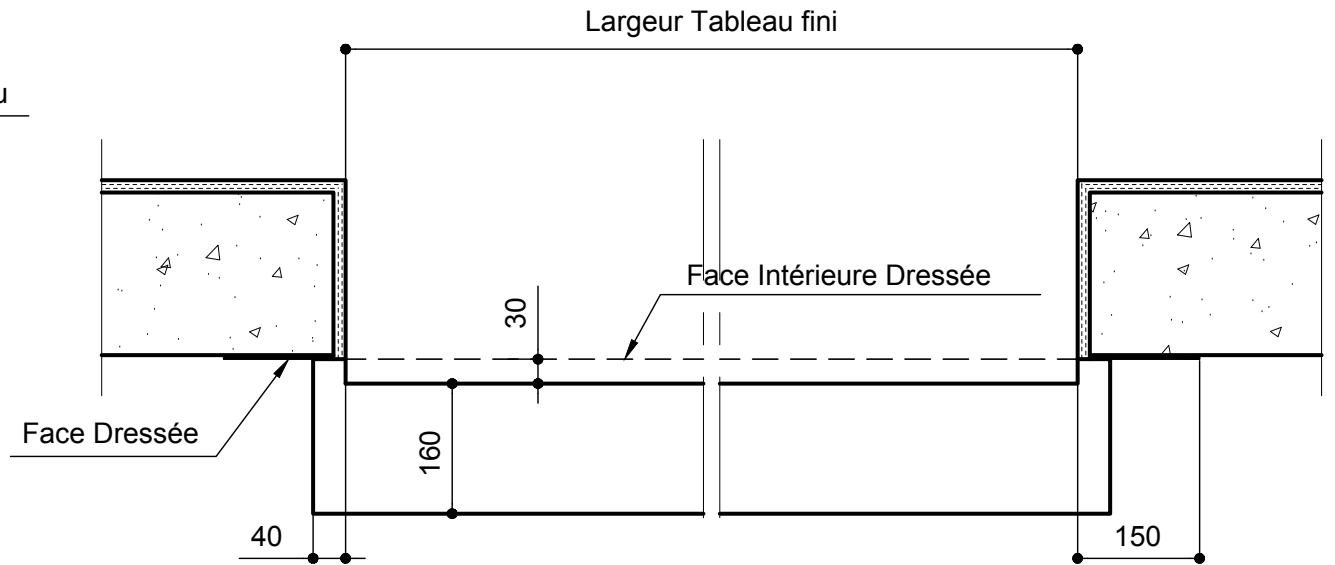
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 E07

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50650



SEUIL STANDARD

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

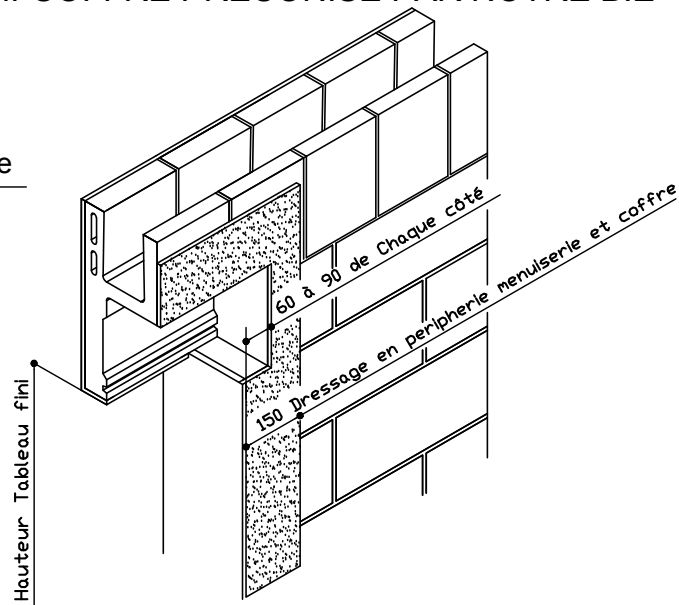
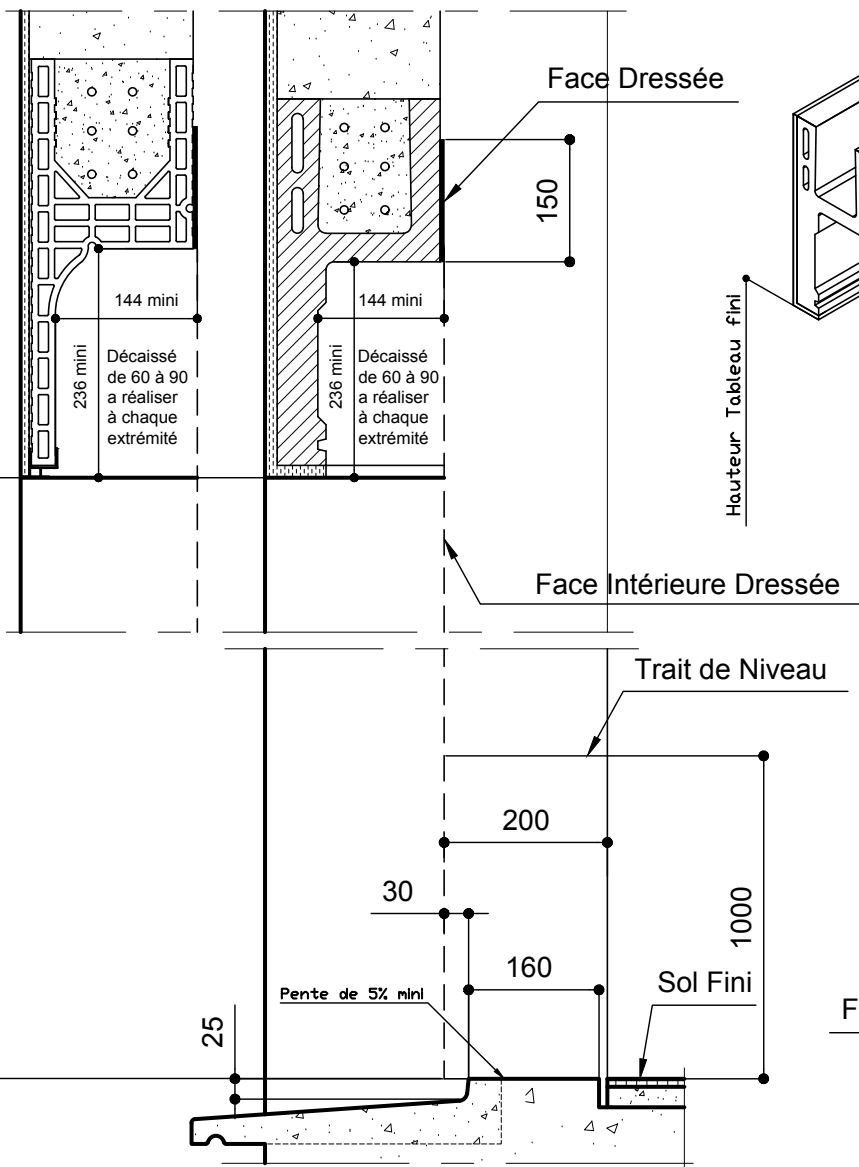


Désignation du plan :  
FRAPPE SOL FINI - POSE 1D200  
VR PREFA

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 F07  
Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50655



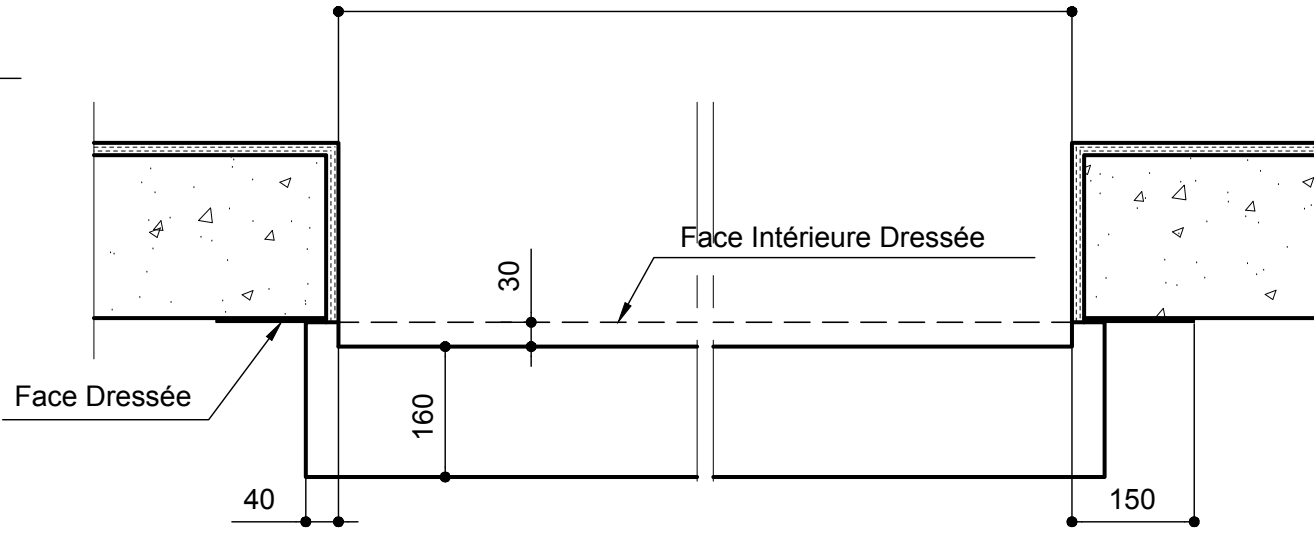
Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		

Hauteur Tableau fini

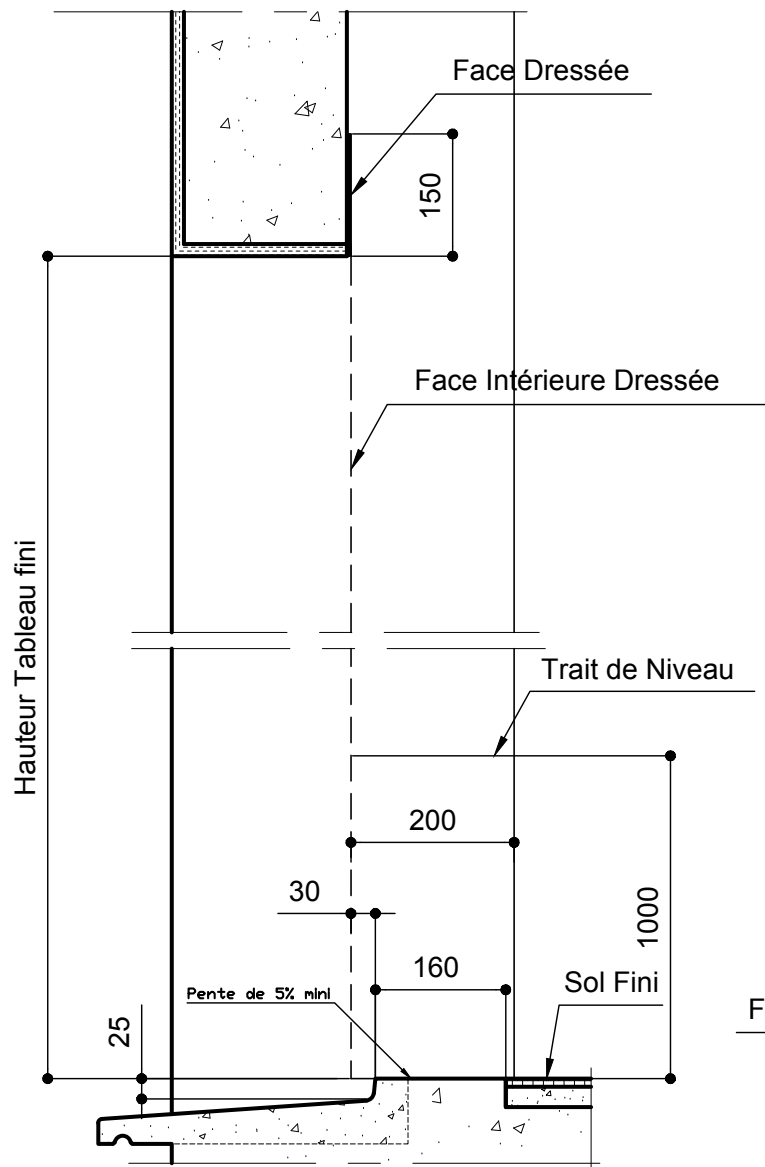
Largeur Tableau fini



SEUIL STANDARD

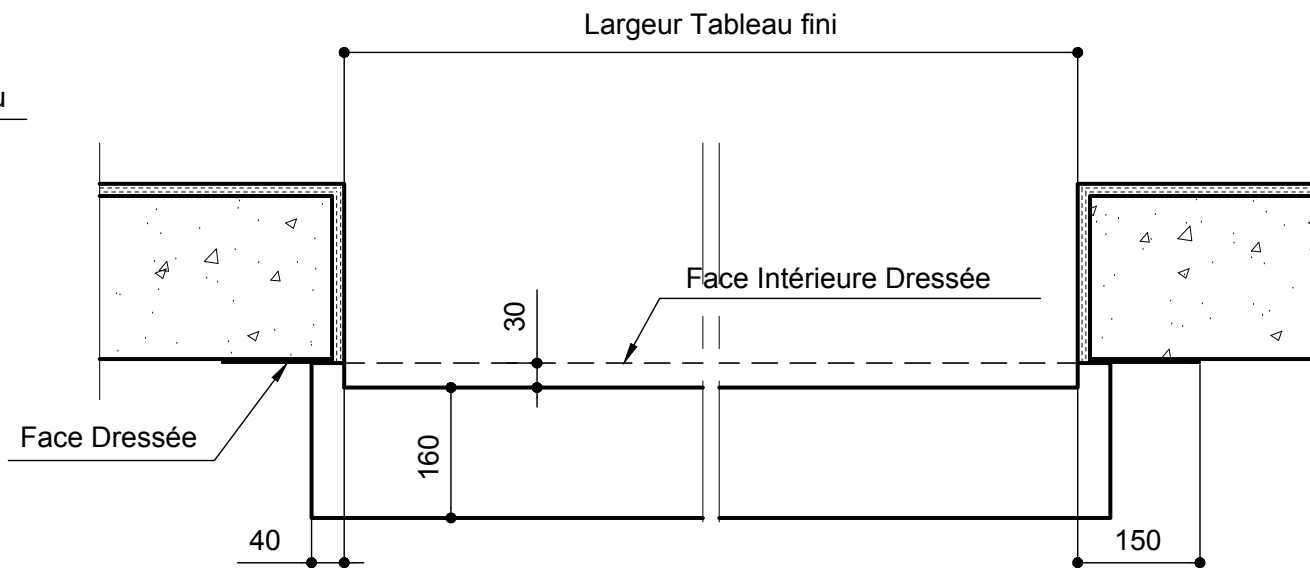


Désignation du plan : FRAPPE SUR SOL FINI POSE 1D200 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	G07
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50660



SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR

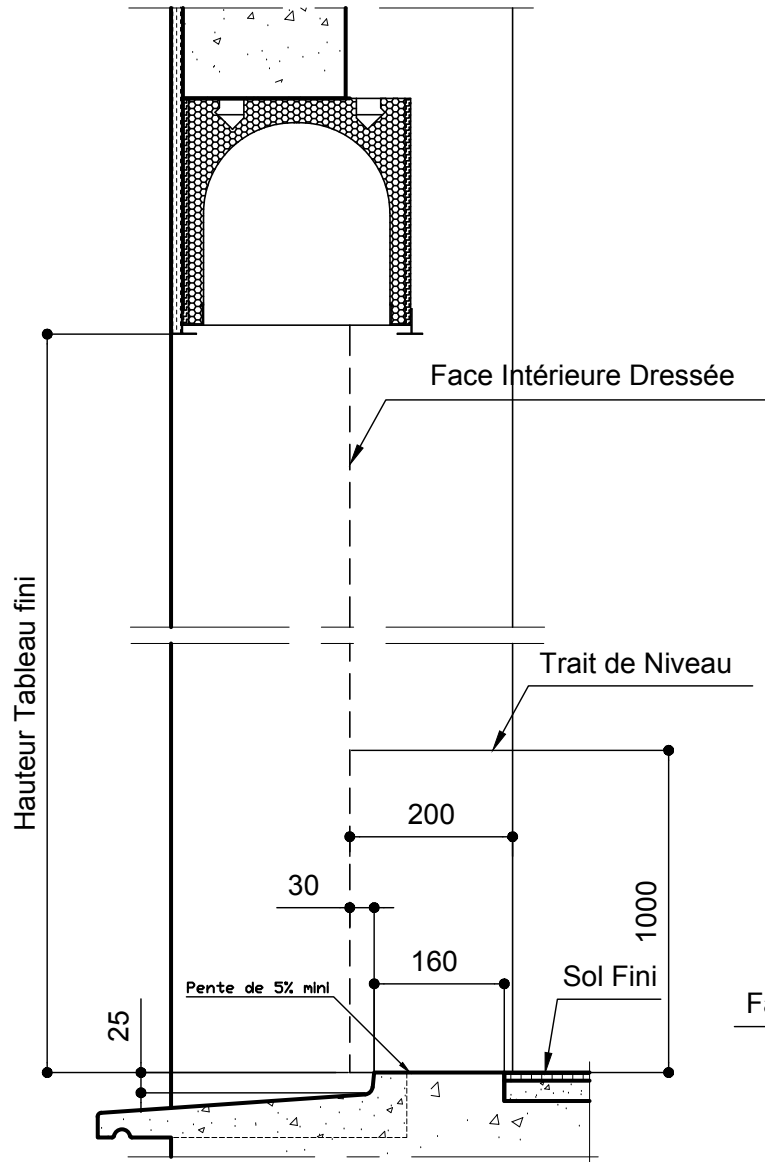
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



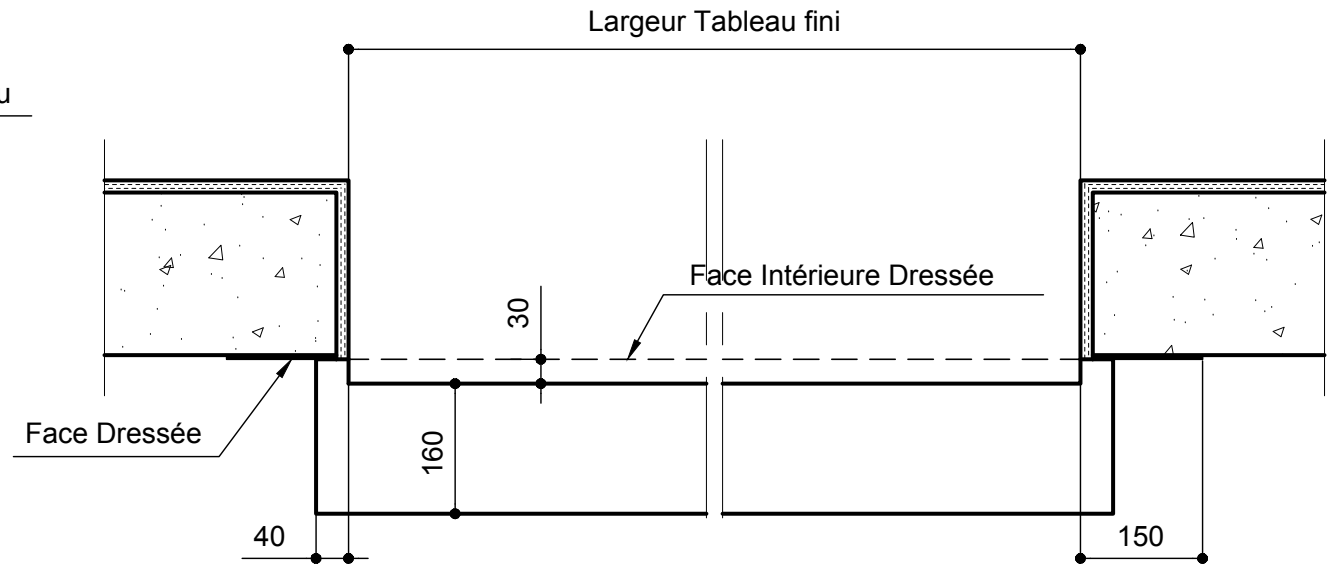
Désignation du plan :  
 FRAPPE SEUIL SRI - 1D200  
 SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI



Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 I07  
 Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50665

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



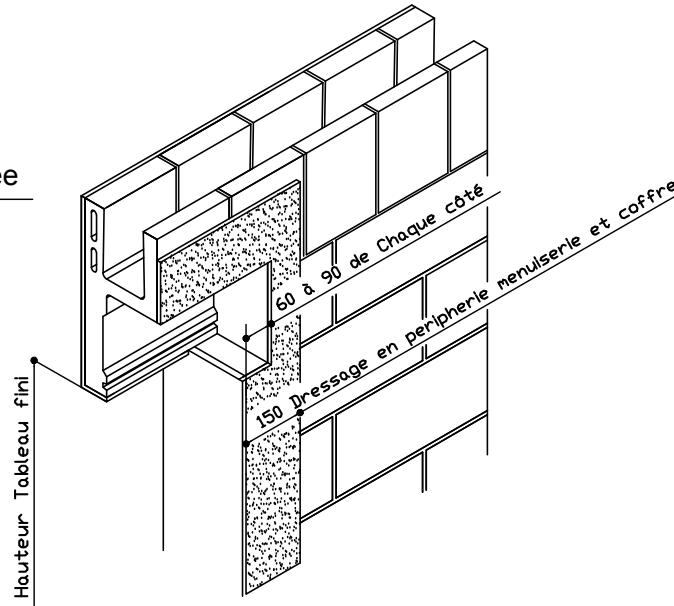
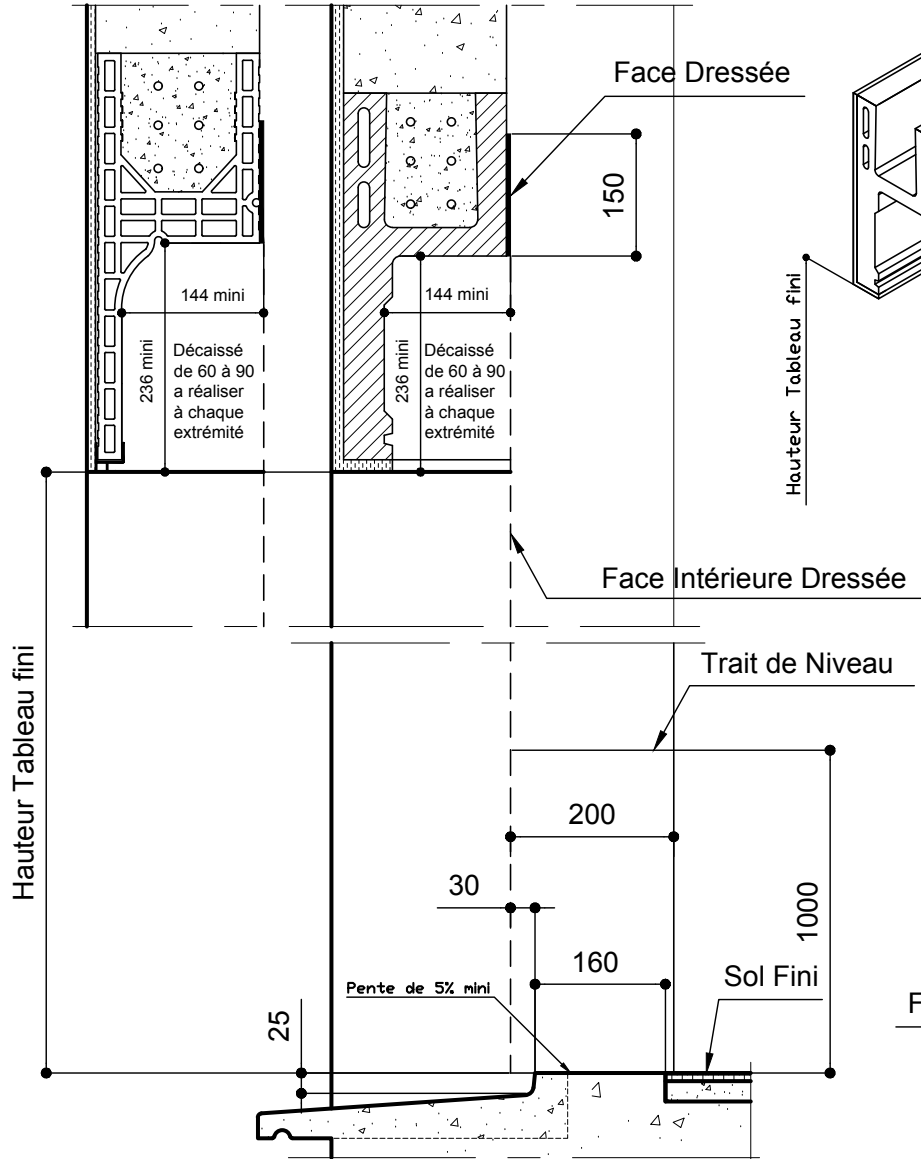
SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR



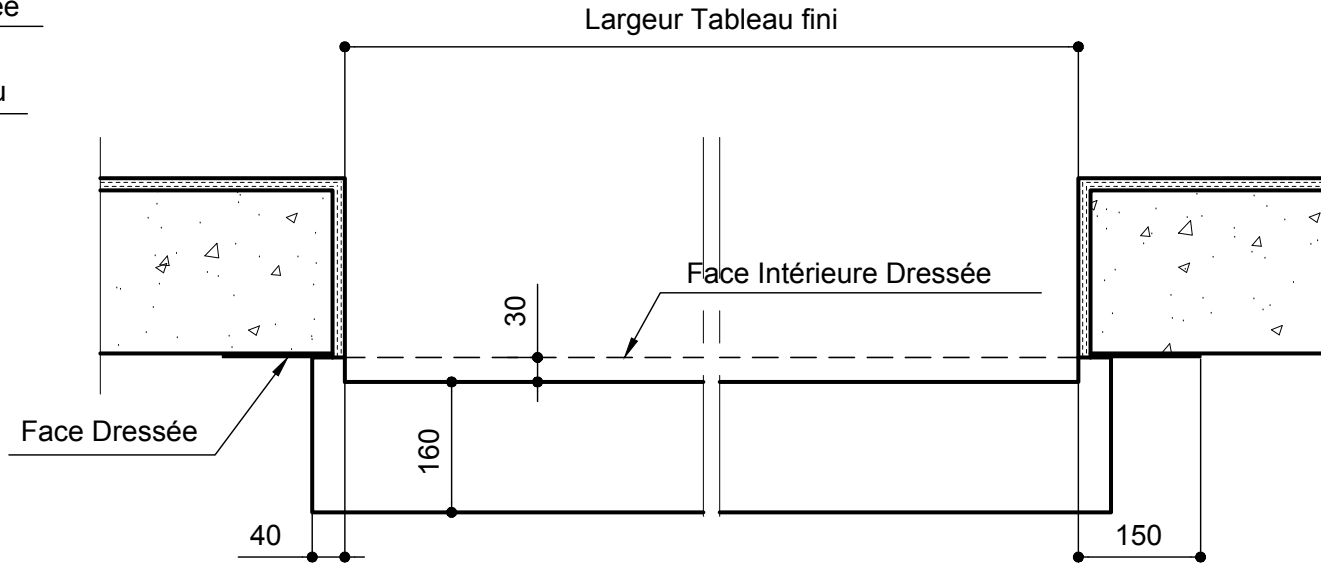
 	Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI - 1D200 VR PREFA	
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	J07
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50670



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



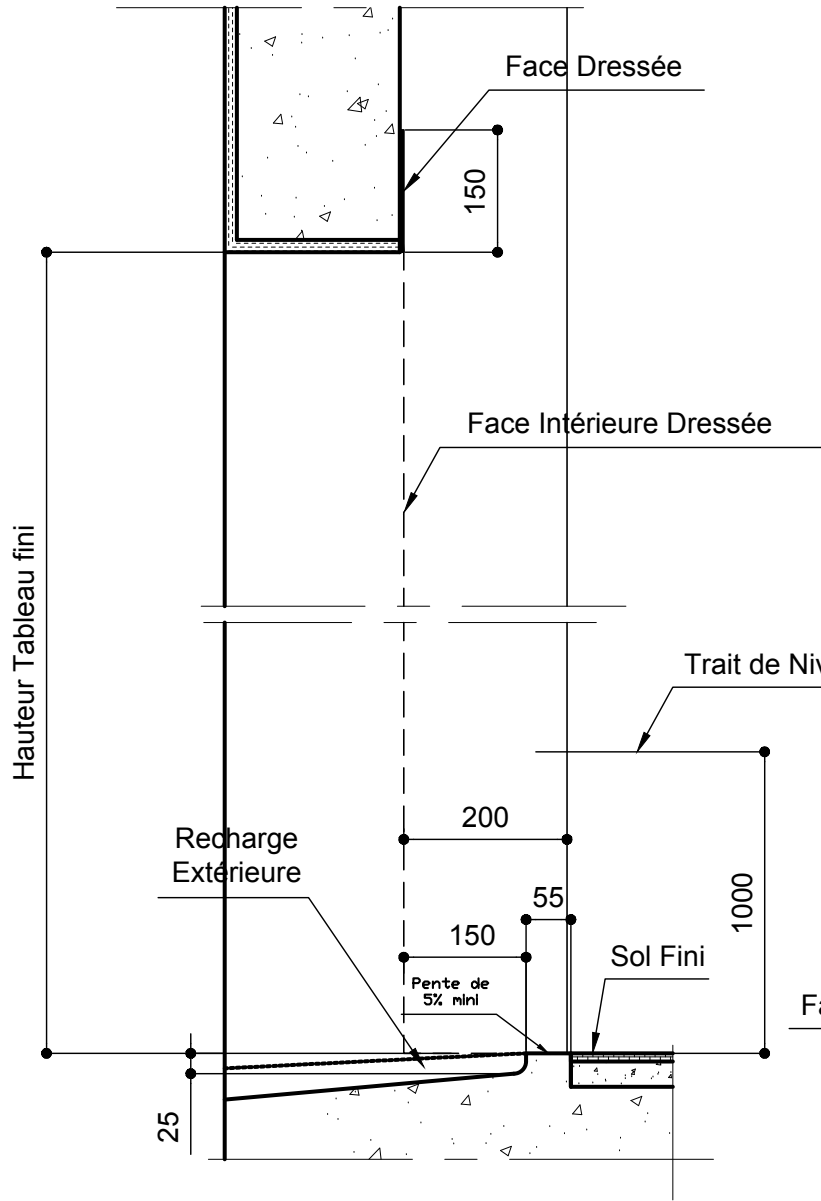
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



SEUIL SANS RECouvreMENT INTERIEUR

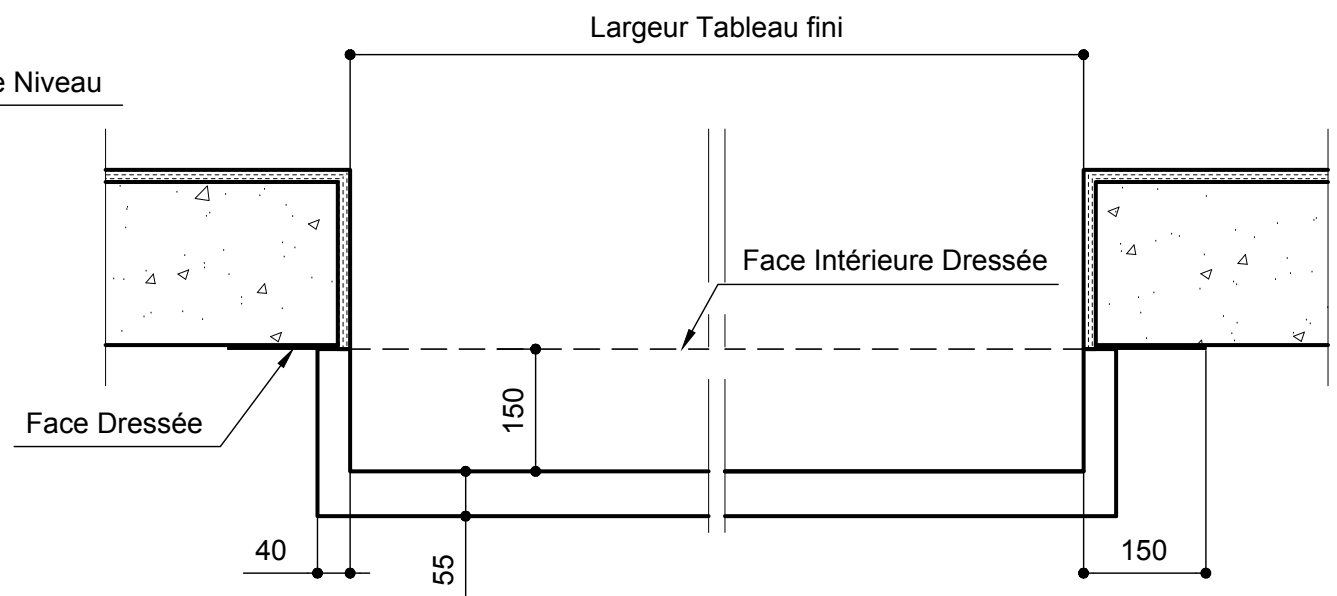


Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI POSE 1D200 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	K07
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50675



SEUIL PMR

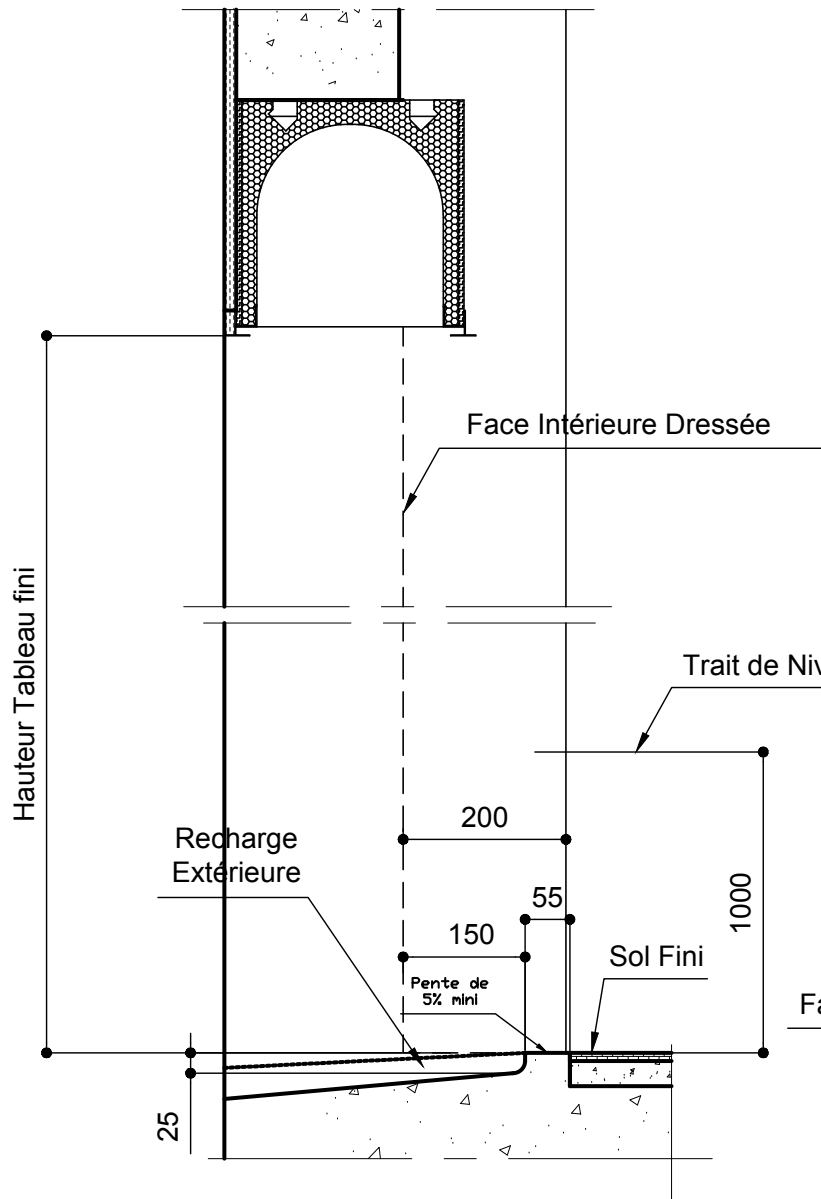
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



Désignation du plan :  
**FRAPPE SEUIL PMR - 1D200**  
**SANS VR-VR FOURNI-VR TRADI**

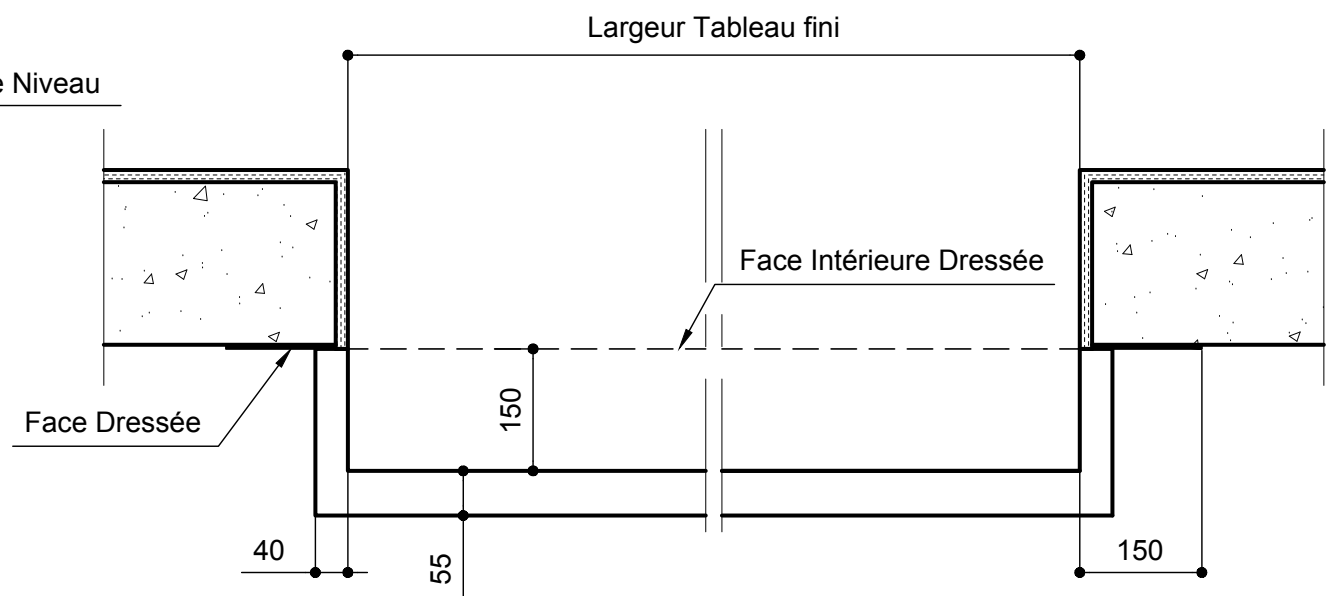
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 M07  
 Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50680





SEUIL PMR

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



Désignation du plan :  
FRAPPE SEUIL PMR - 1D200  
VR PREFA

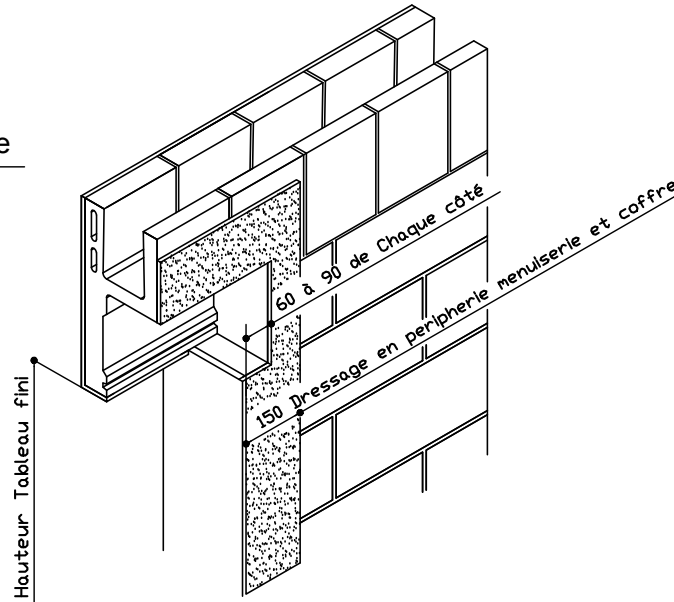
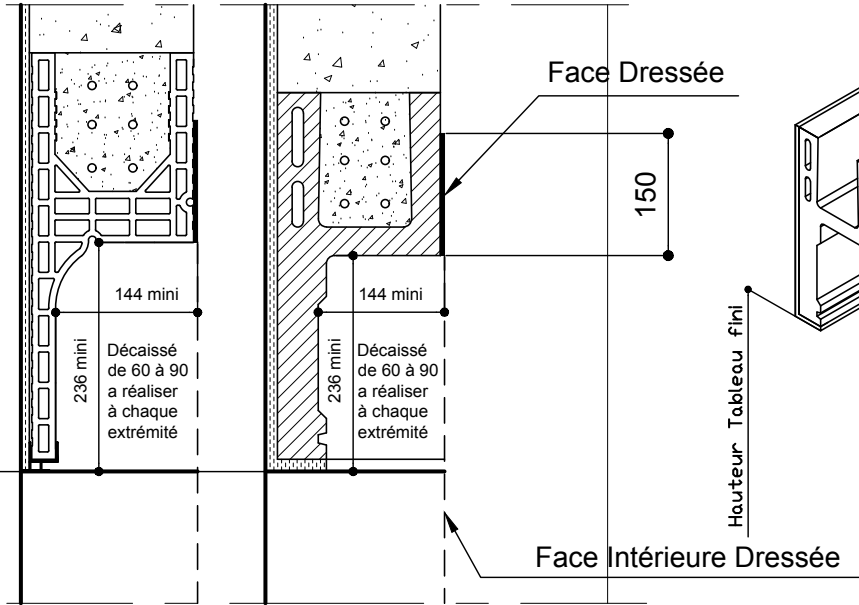
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 N07

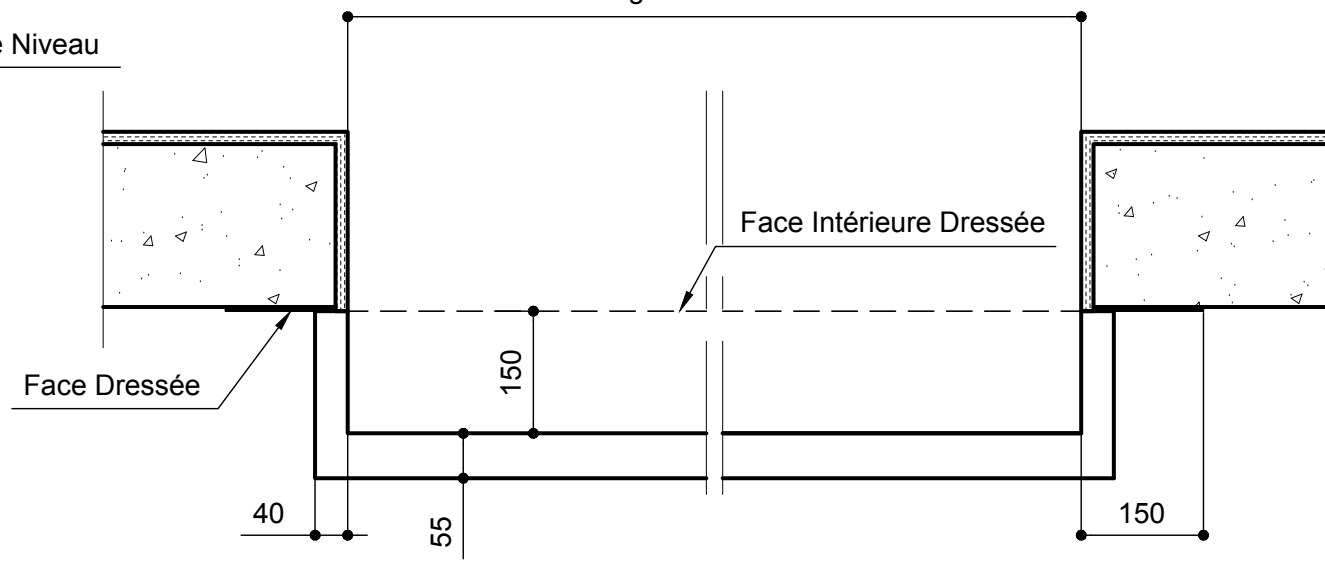
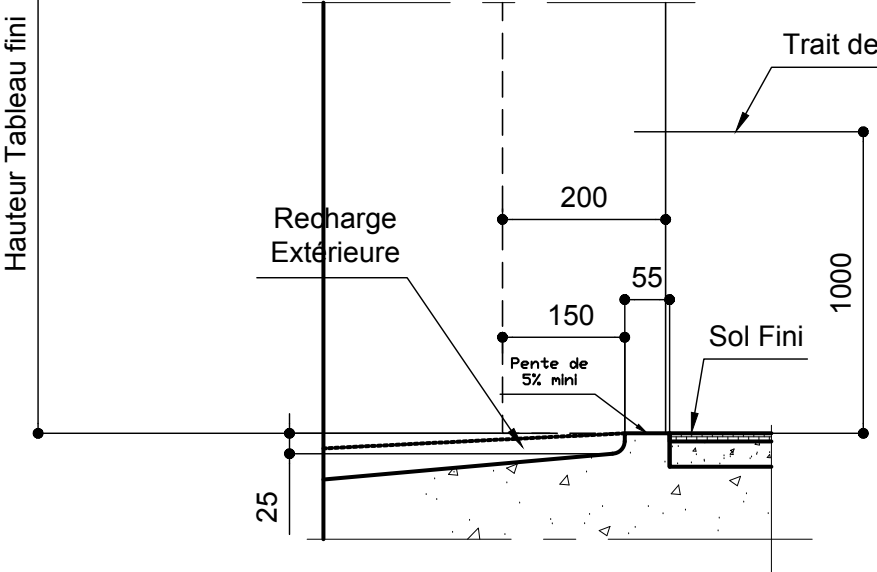
Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50685



Attention à l'encombrement des pans coupés intérieurs



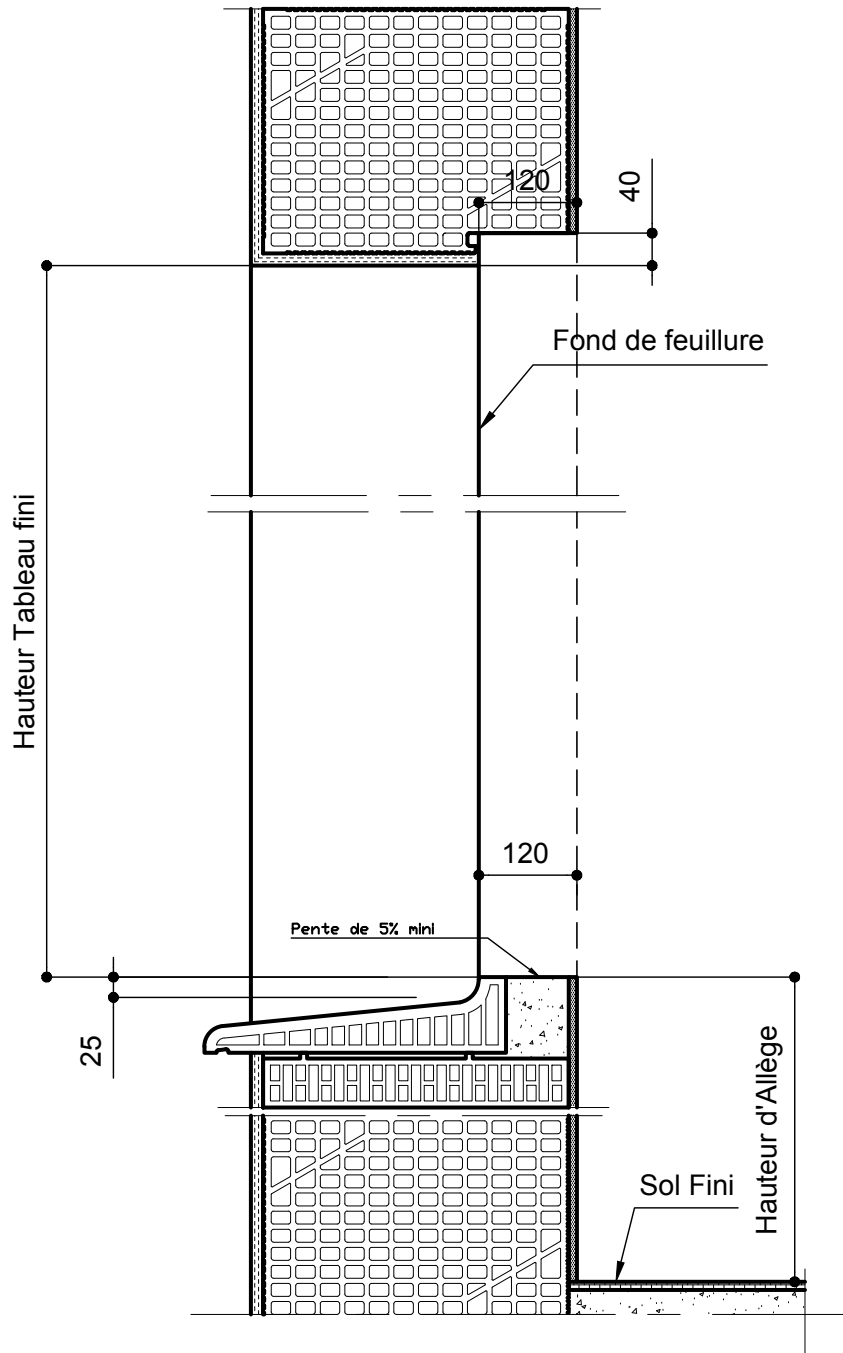
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR		



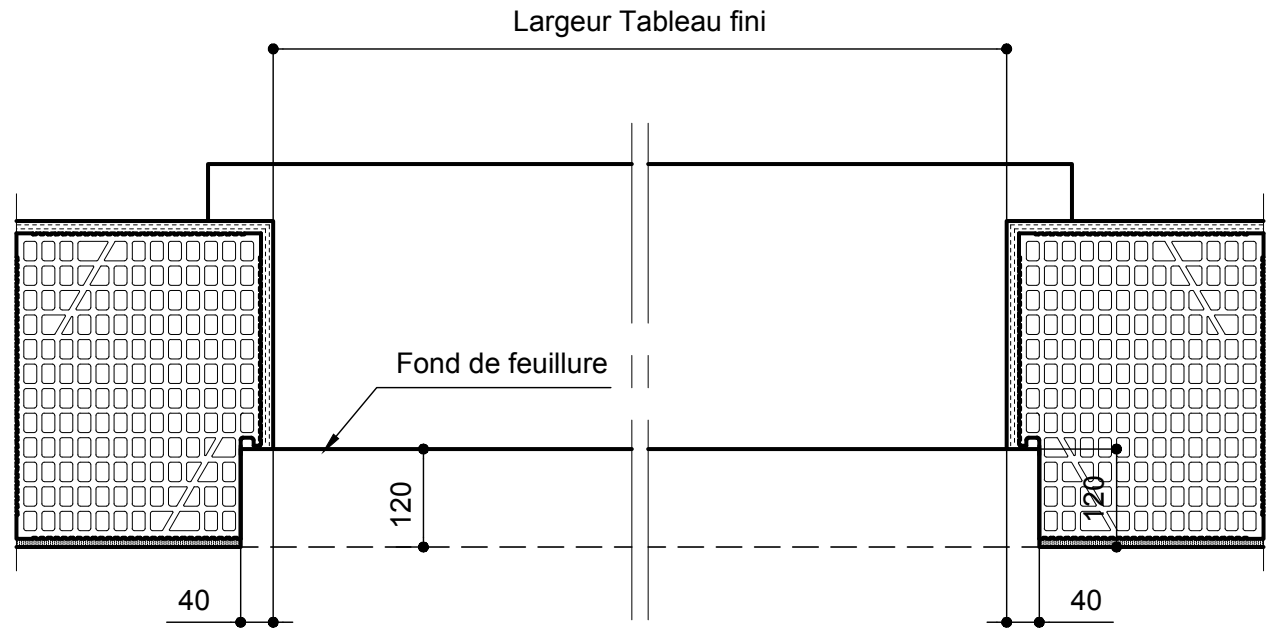
SEUIL PMR



Désignation du plan : FRAPPE SEUIL PMR POSE 1D200 - VOLET OPTIBAIE		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	O07
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50690

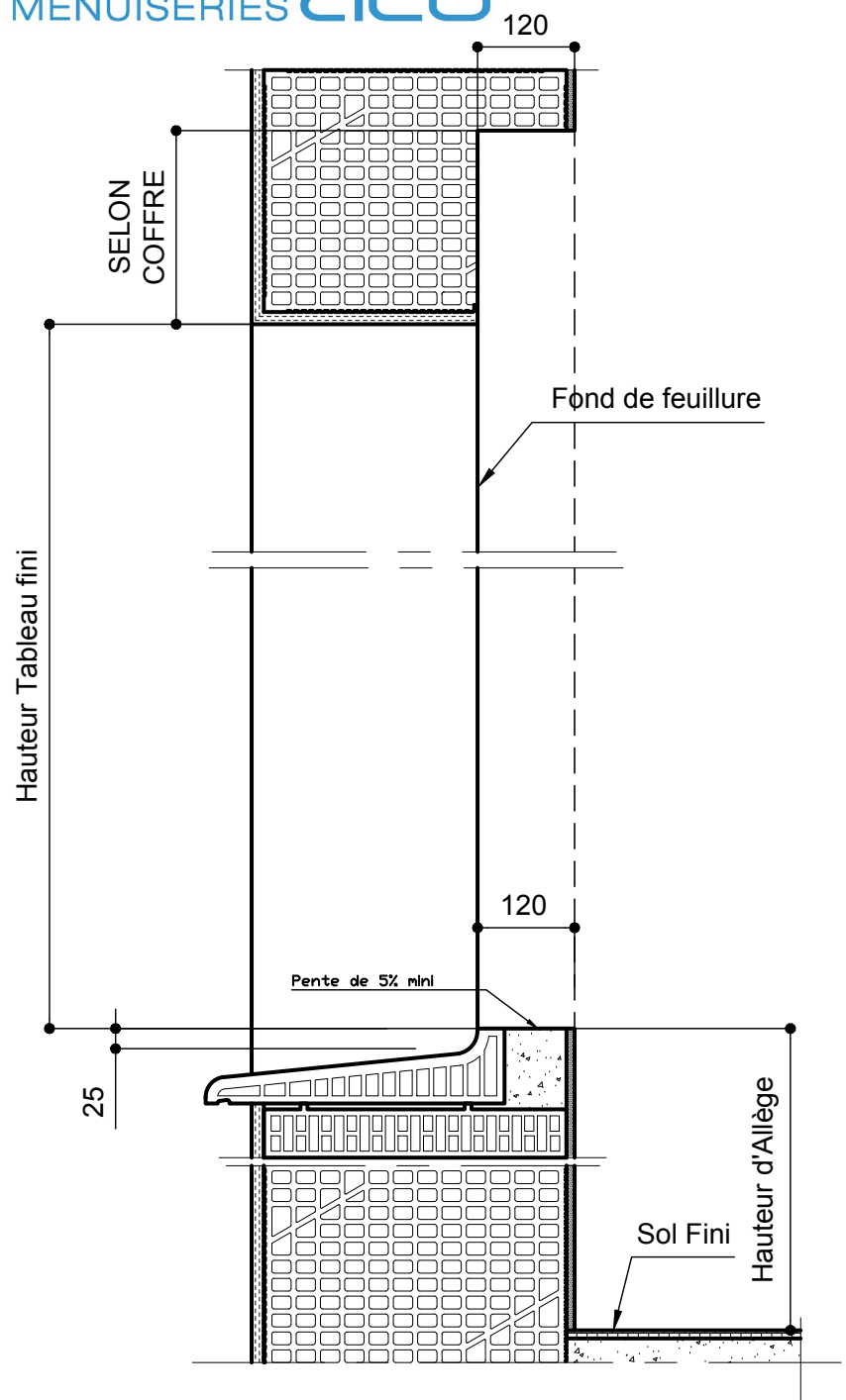


REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

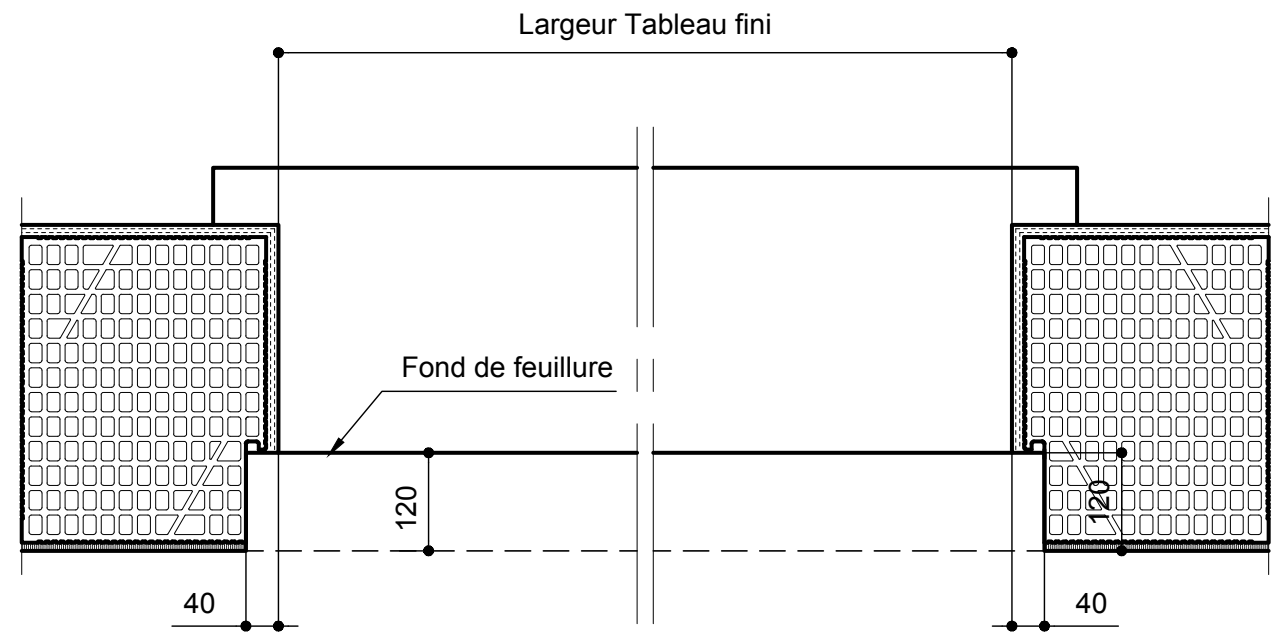



Désignation du plan :  
 FRAPPE SUR ALLEGE - MONOMUR  
 DORMANT DE 120 - SANS VR

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 U08  
 Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50725




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





CASÉO  
CUISINES & MENUISERIES



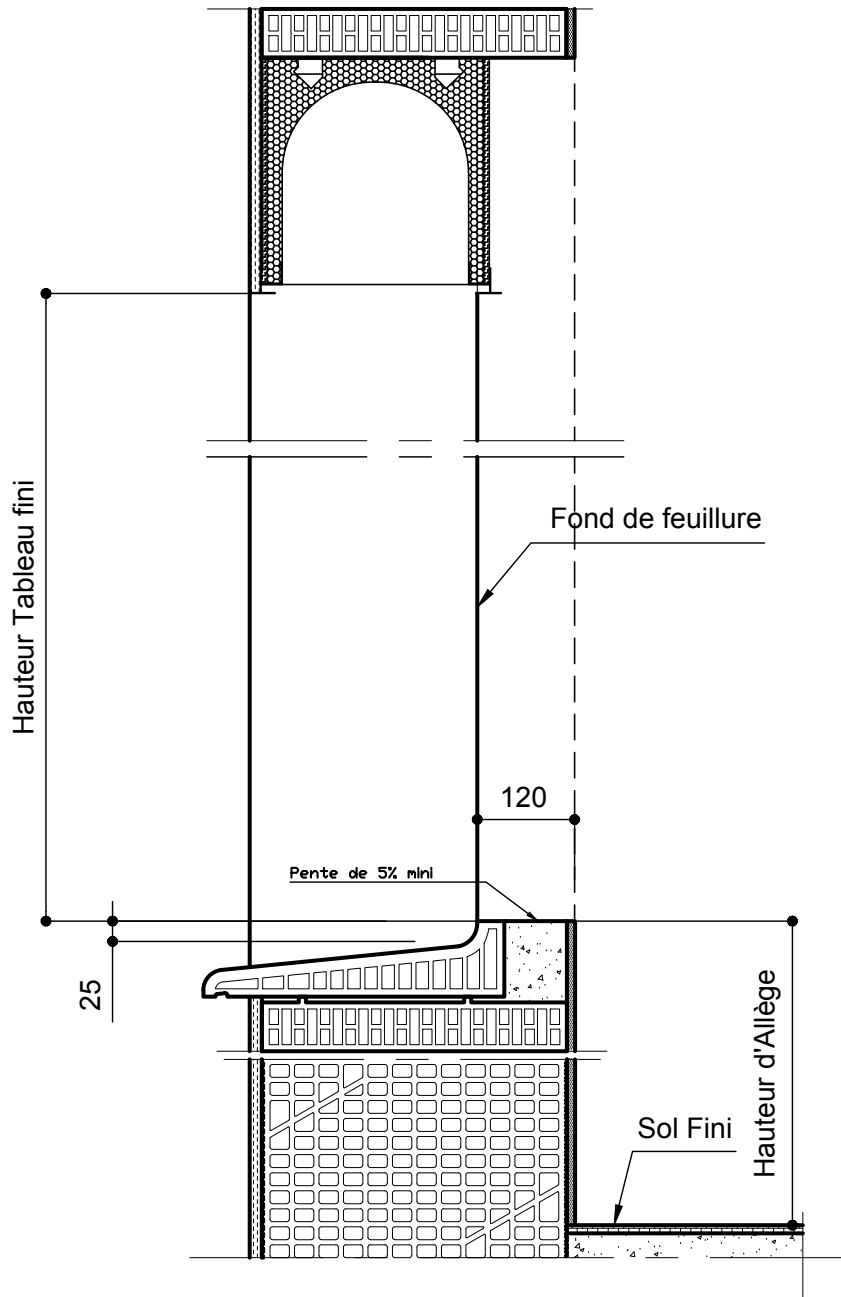
NEUF  
RENOVO

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

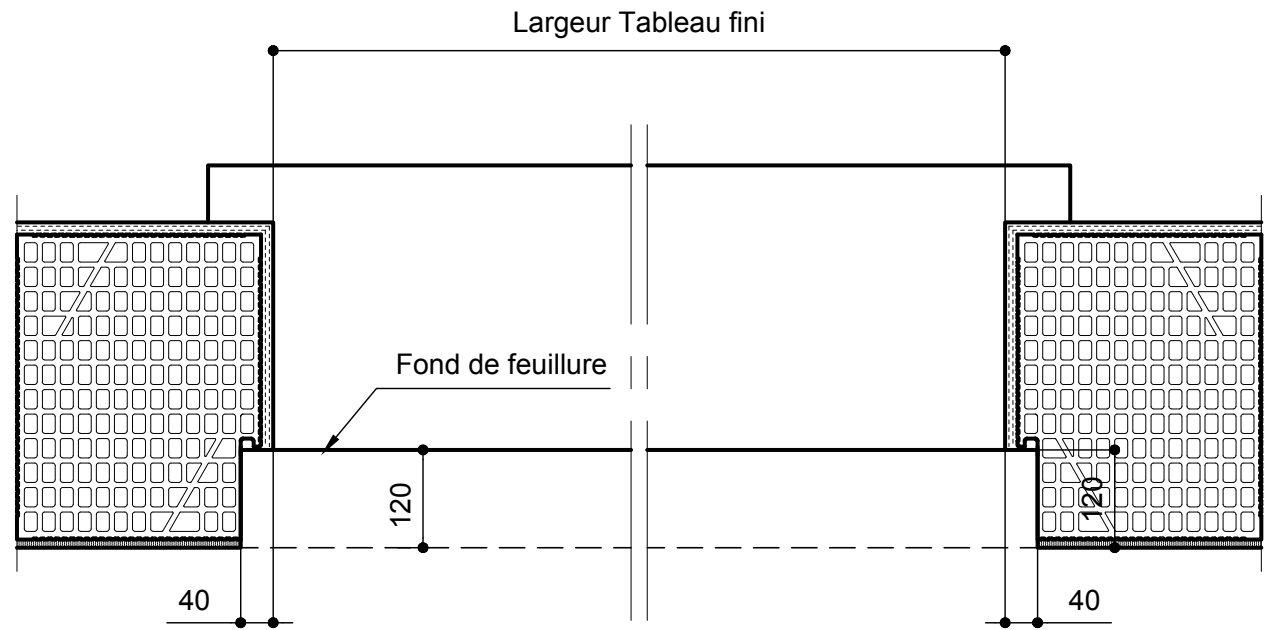
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT    Ech : 1 / 10    V08

Date : 16/01/2015 11:28    N° : 50730



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

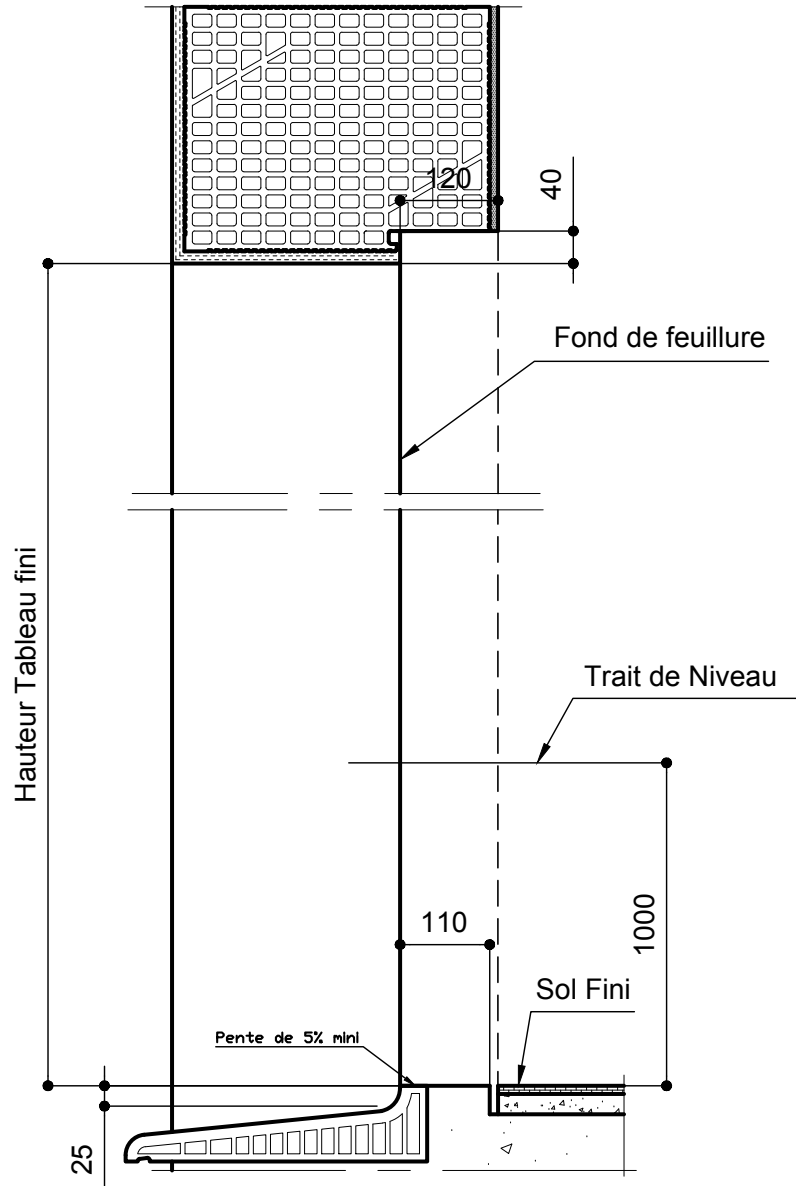


Désignation du plan :  
**FRAPPE SUR ALLEGE - MONOMUR**  
**DORMANT DE 120 - VR PREFA**

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

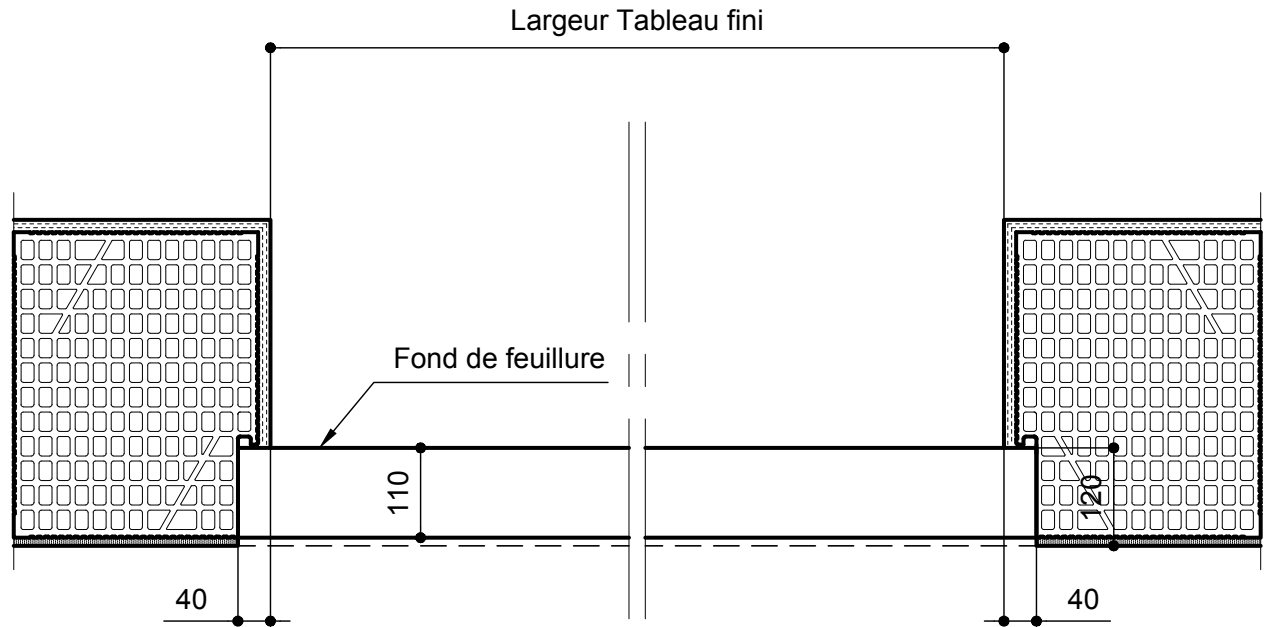
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 W08



Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50735

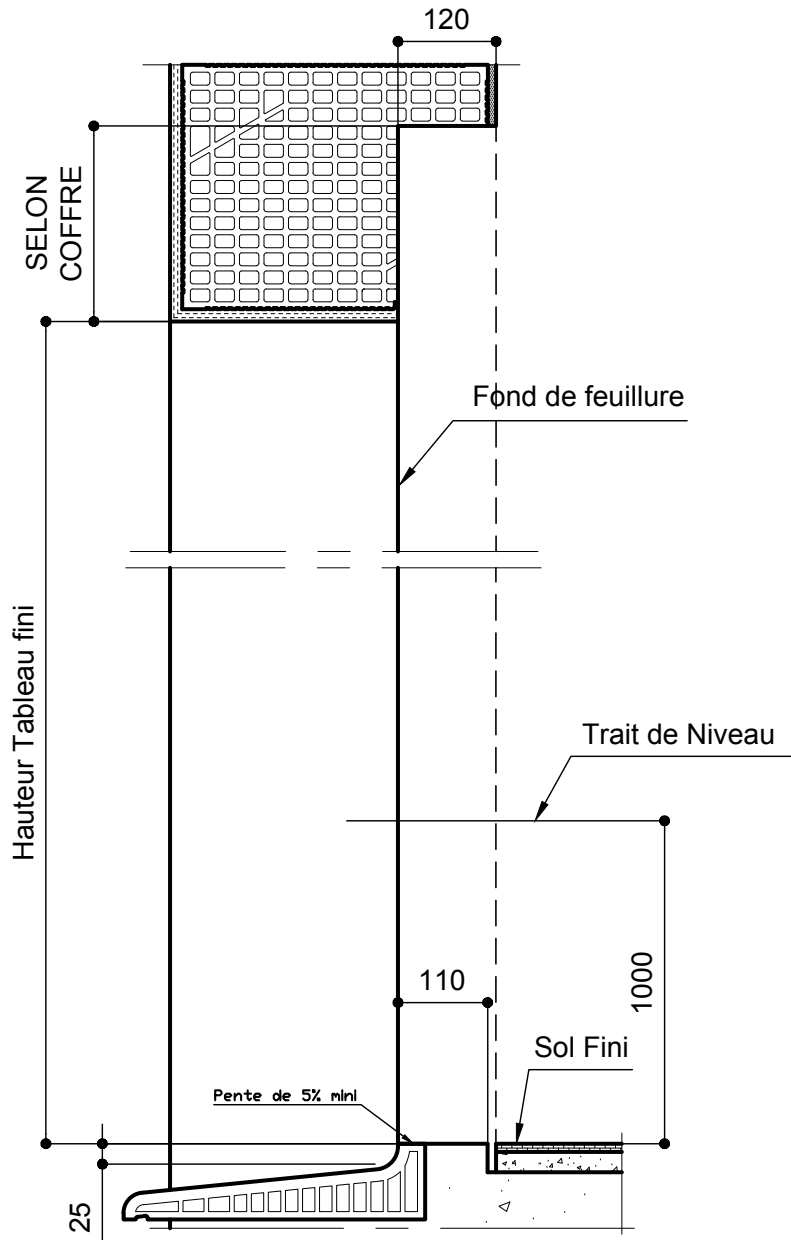


SEUIL STANDARD

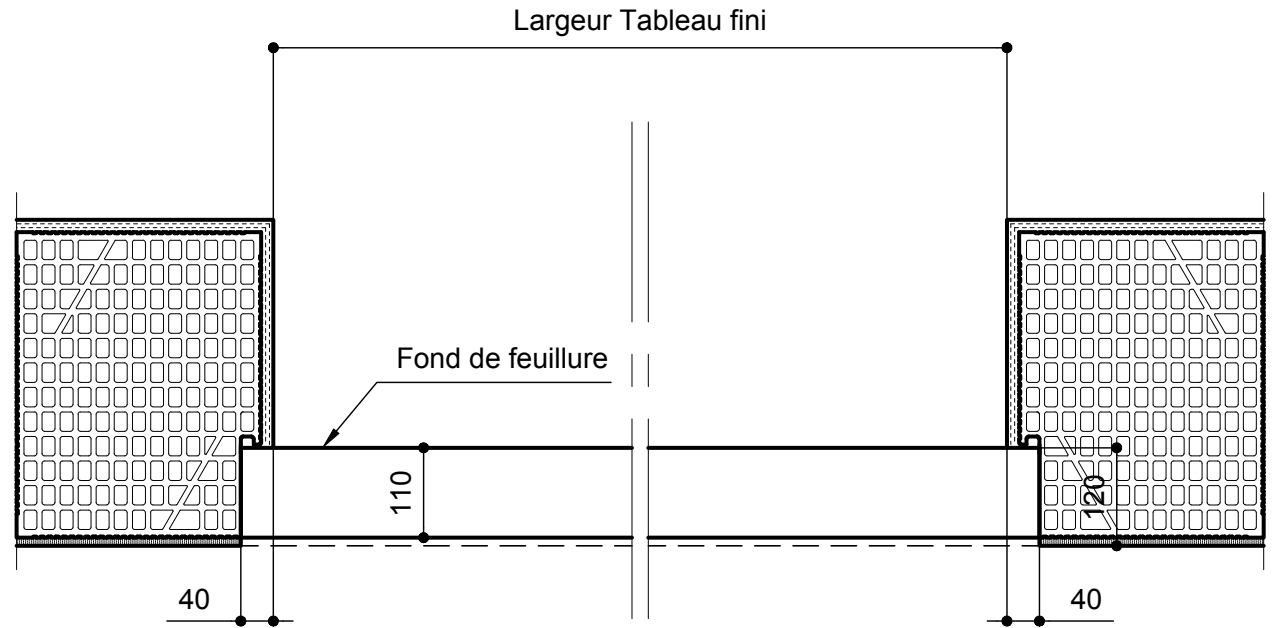
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				





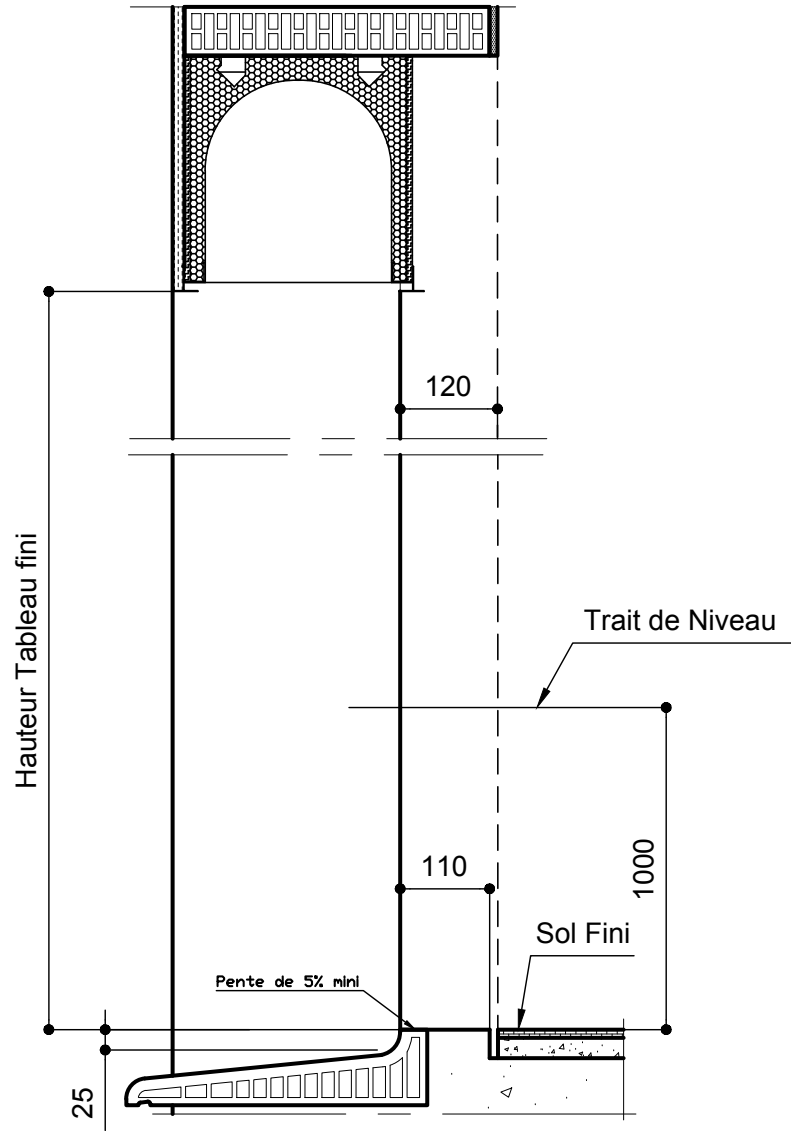
 	Désignation du plan : FRAPPE SUR SOL FINI - MONOMUR DORMANT DE 120 - SANS VR		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	Y08
	Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50740



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

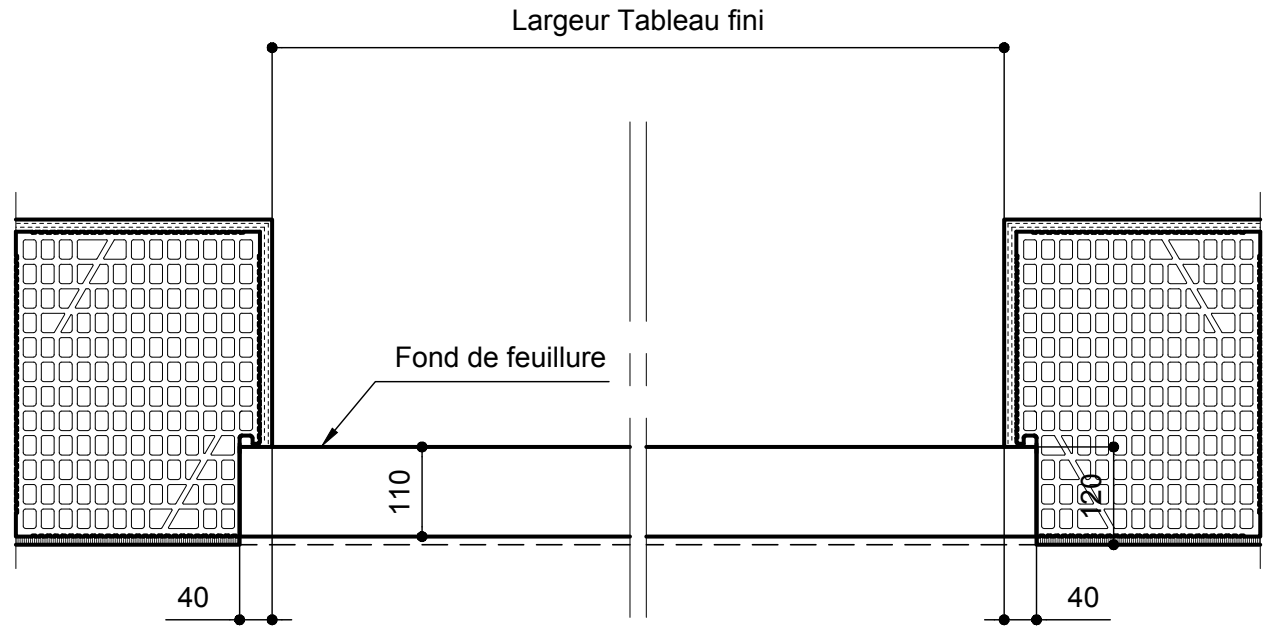




 	Désignation du plan : FRAPPE SUR SOL FINI - MONOMUR DORMANT DE 120 -VR FOURNI-VR TRADI		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	Z08
	Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50745



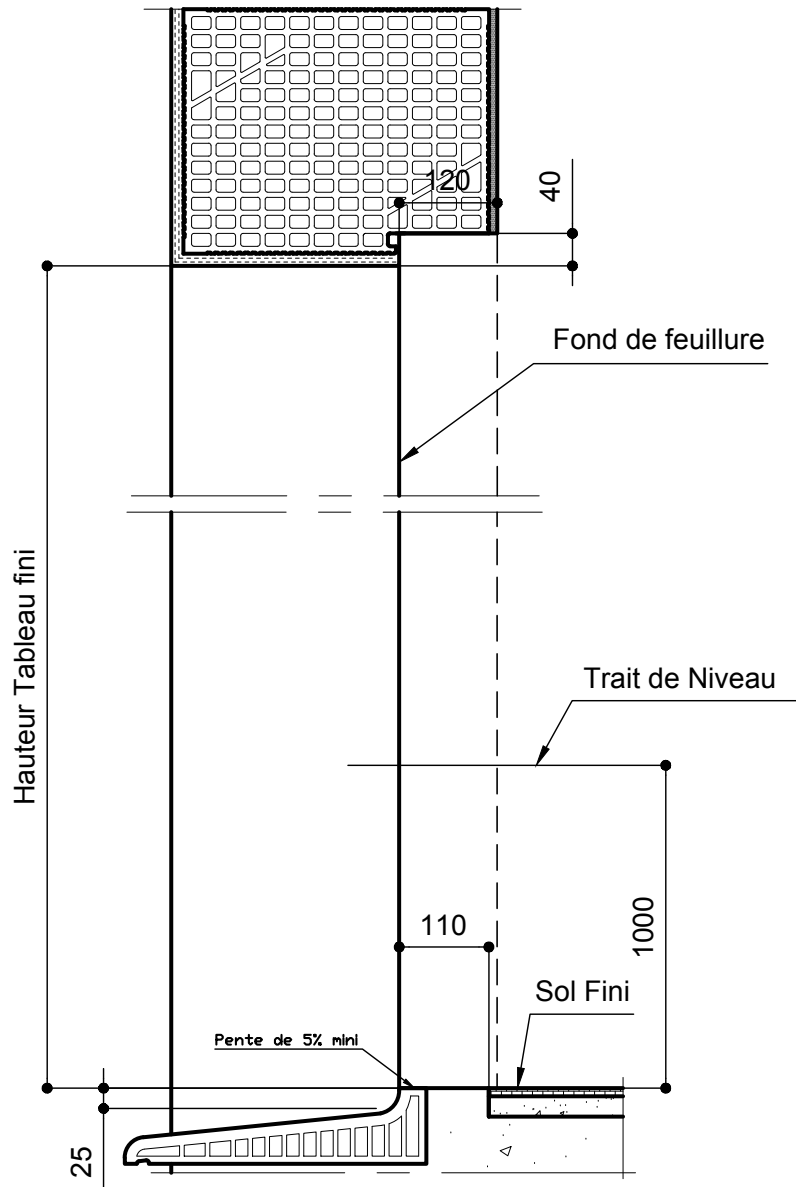
SEUIL STANDARD

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



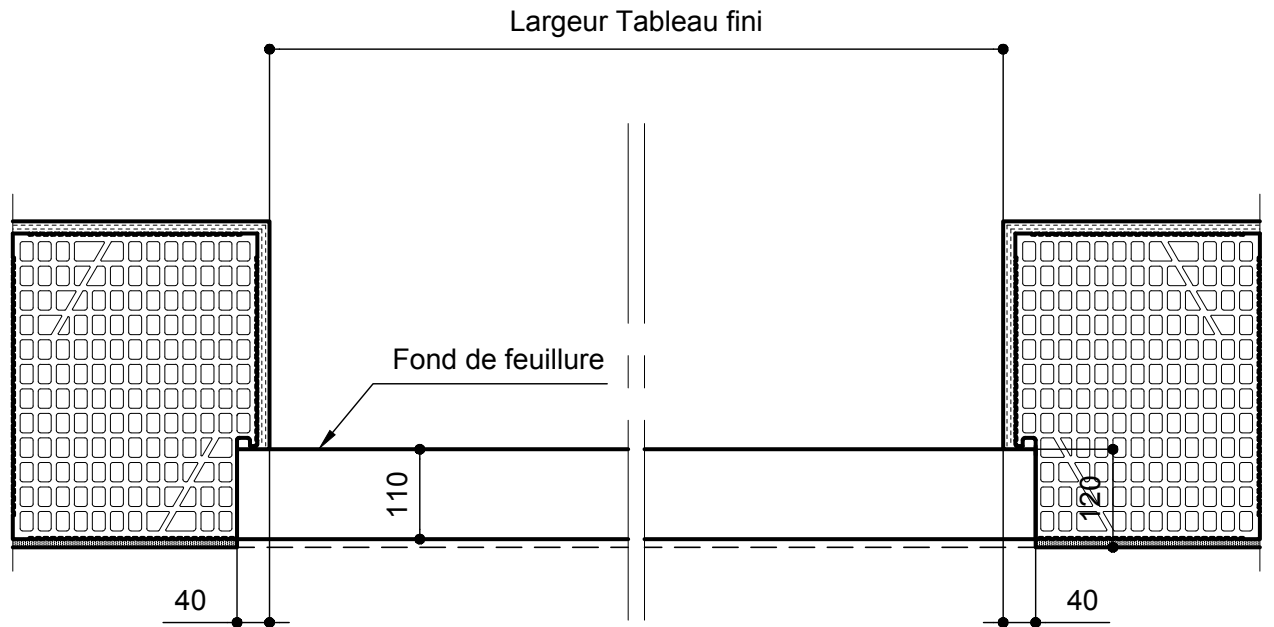
 	Désignation du plan : FRAPPE SUR SOL FINI - MONOMUR DORMANT DE 120 - VR PREFA		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	AA08
	Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50750





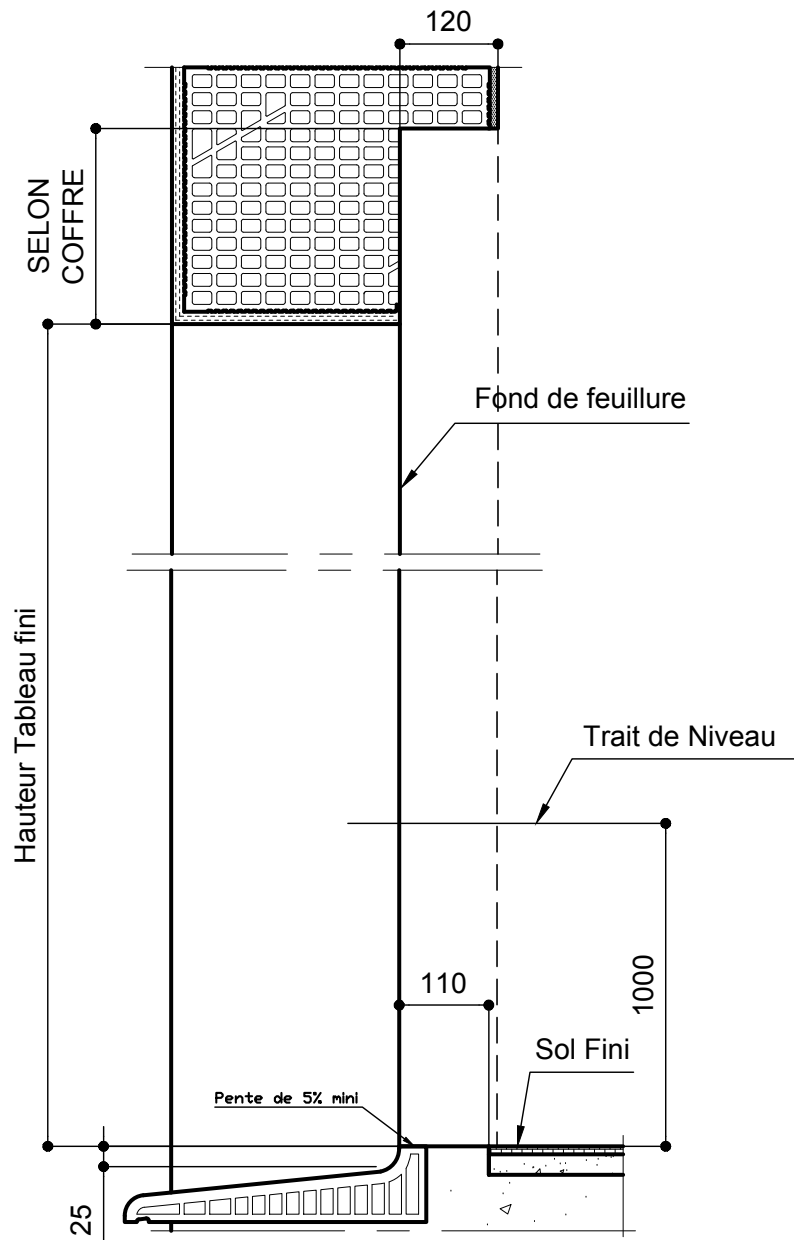


SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR

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

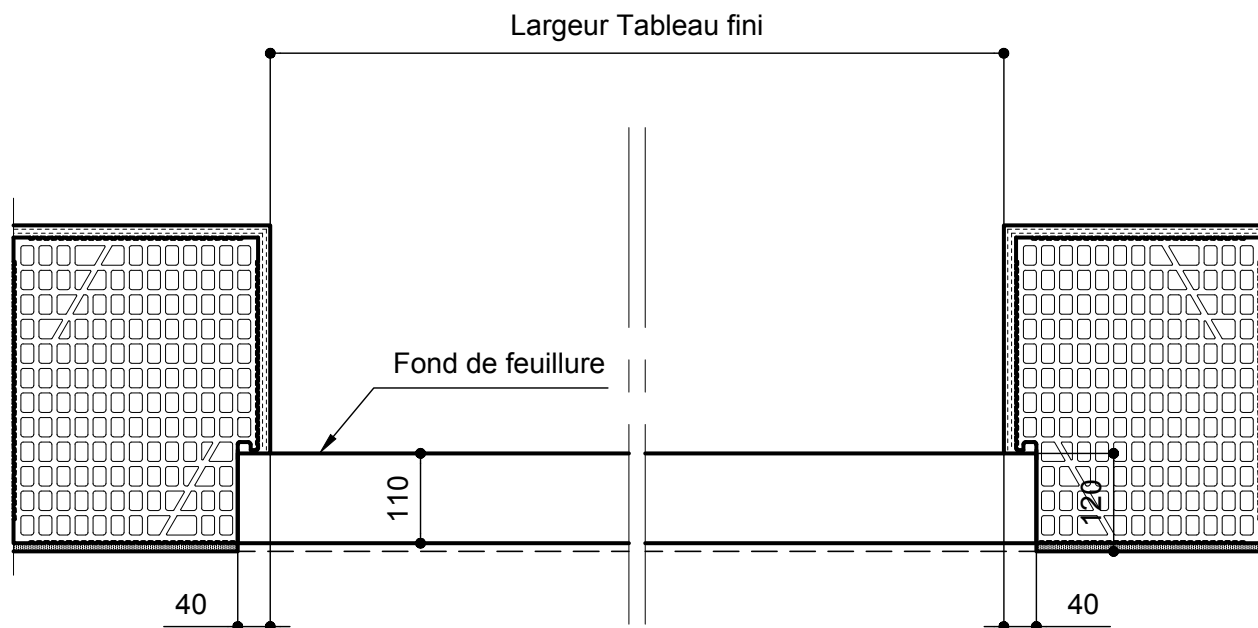




 	Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI MONOMUR - DORMANT DE 120 - SANS VR		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech. : 1 / 10	CC08
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 50755	



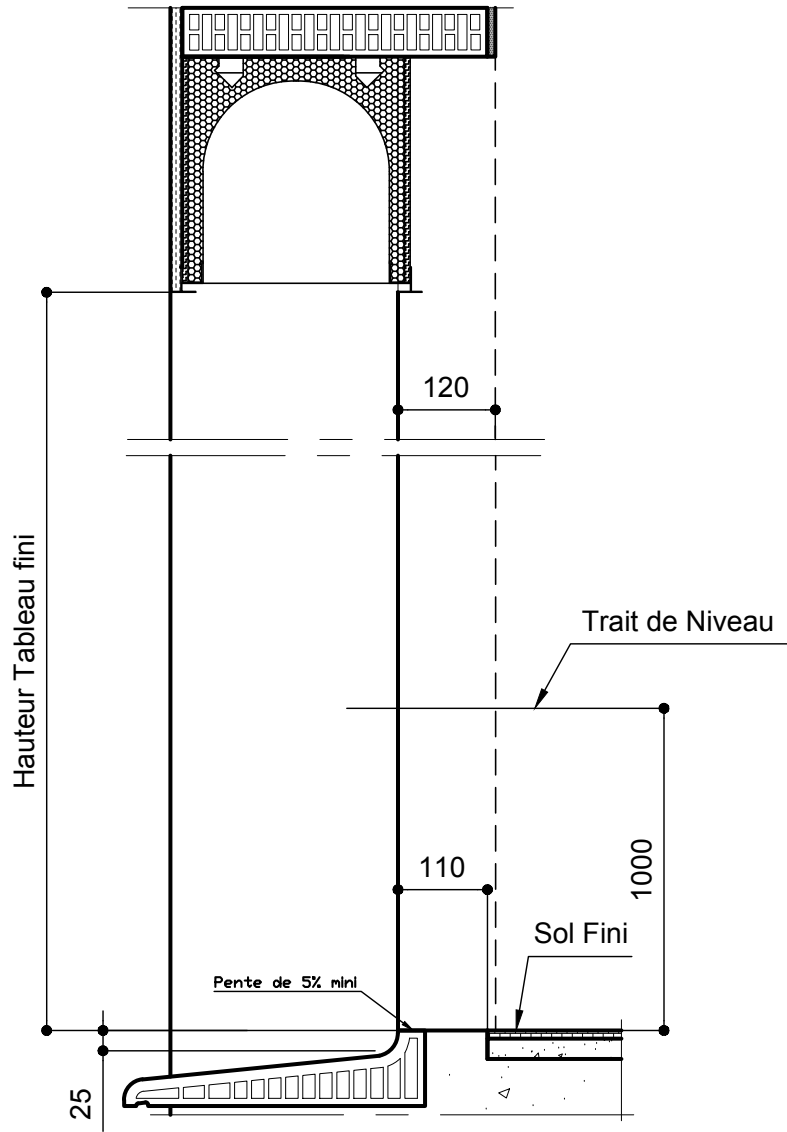
SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR

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

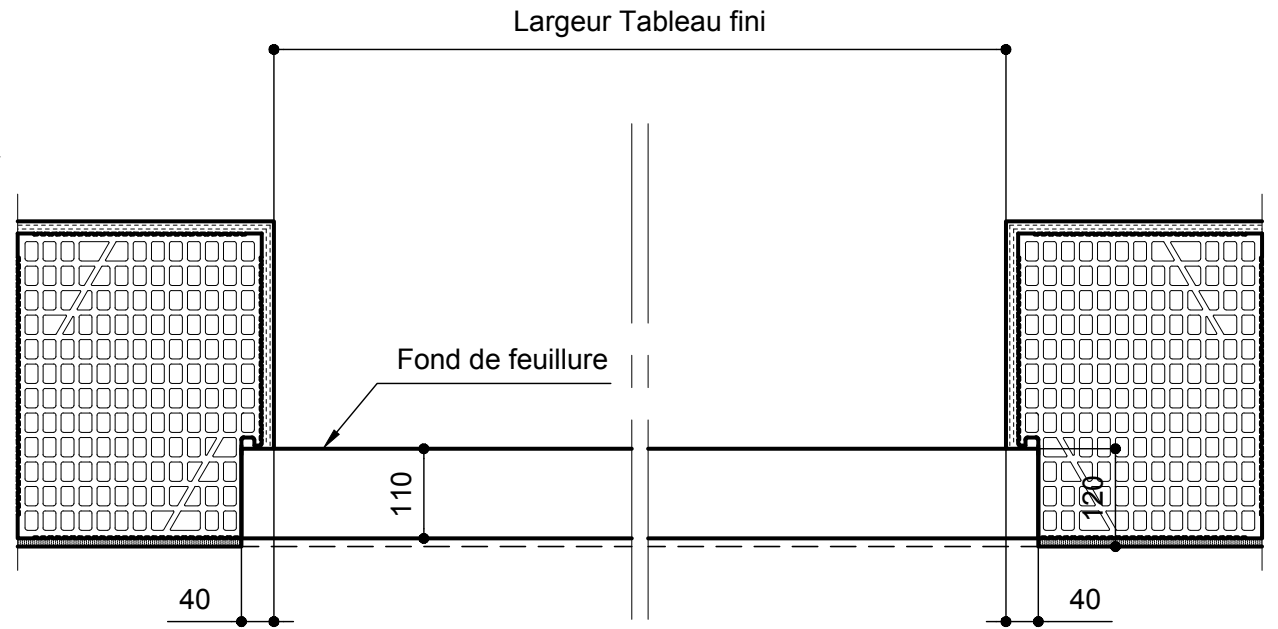


 	Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI - MONOMUR DORMANT DE 120 -VR FOURNI-VR TRADI		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech. : 1 / 10	DD08
	Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50760

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

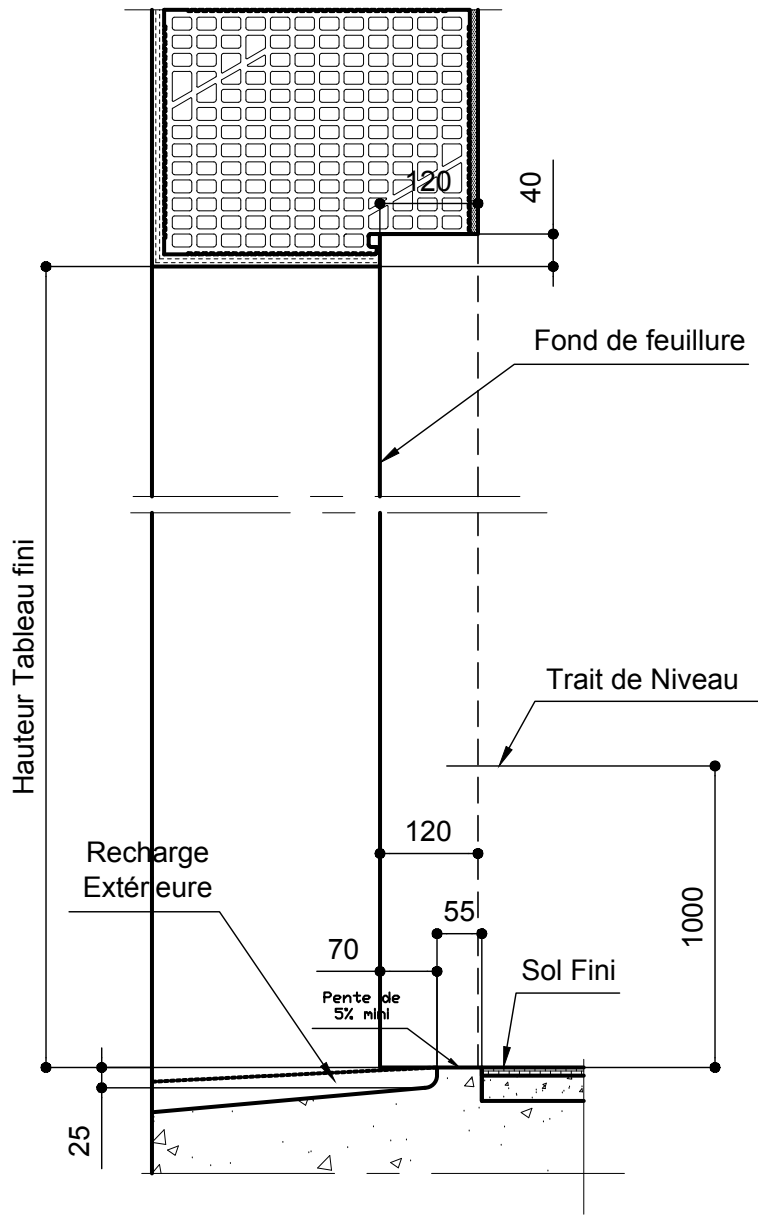


SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR

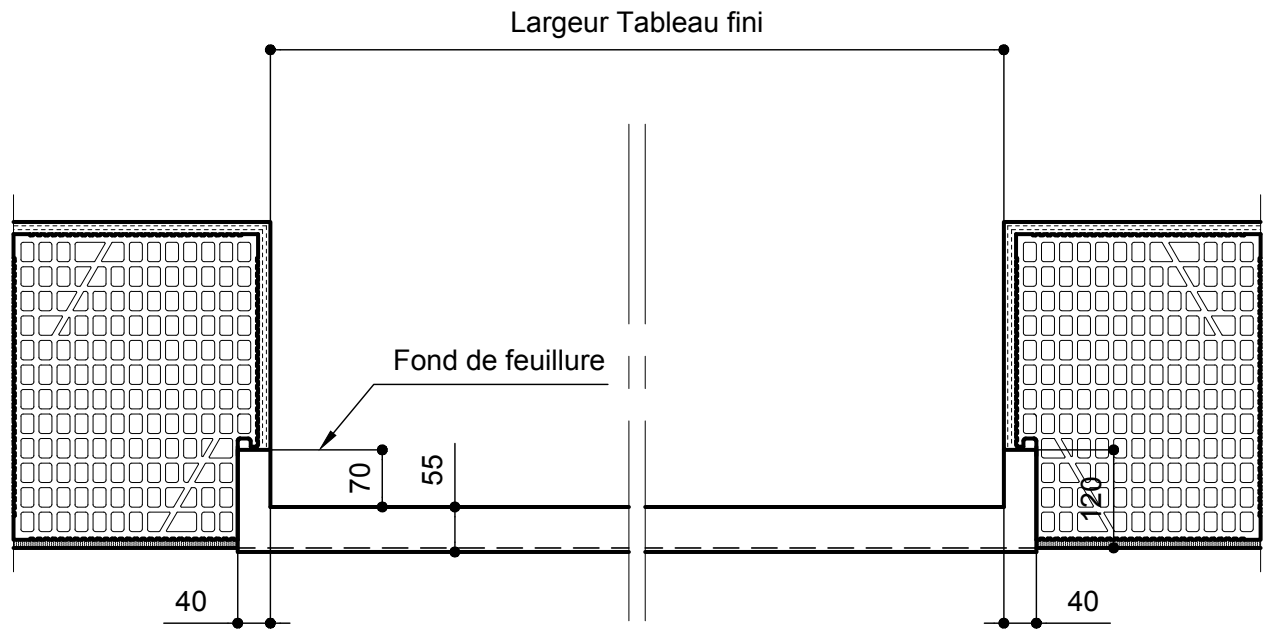




Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI - MONOMUR DORMANT DE 120 - VR PREFA	
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 EE08
Date : 16/01/2015 11:28	N° : 50765

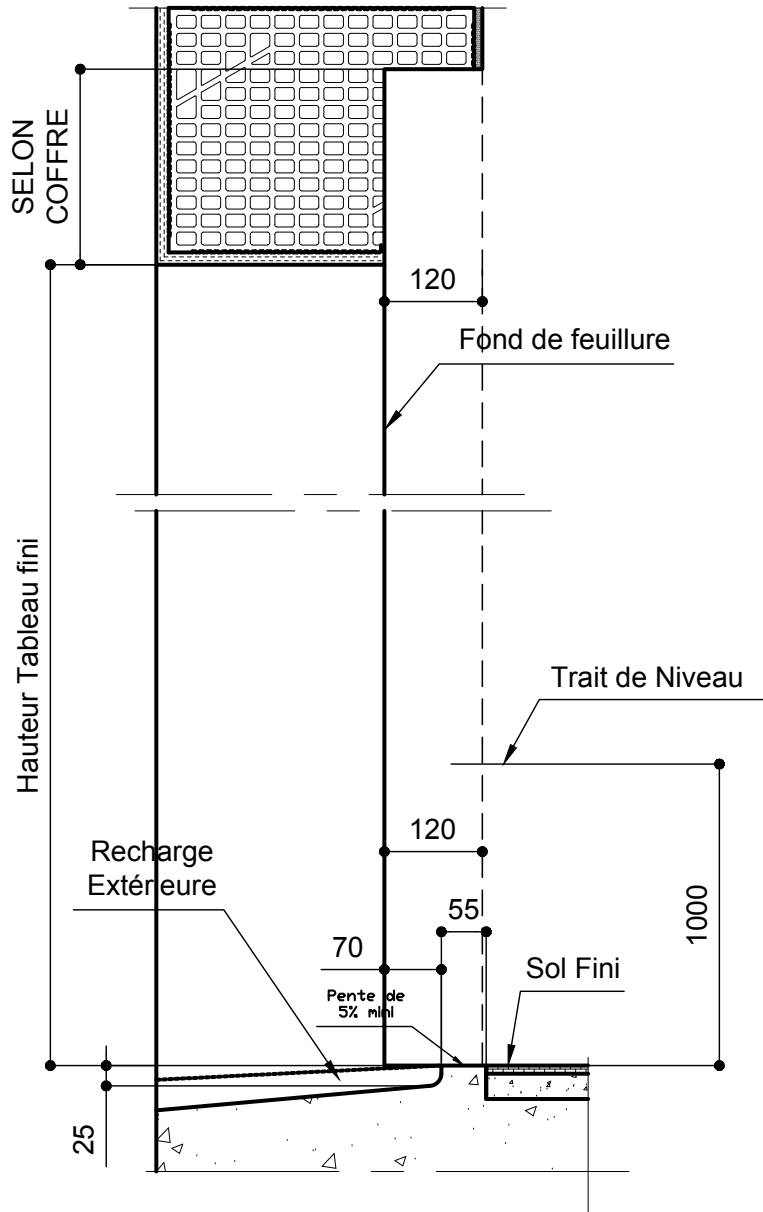
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



SEUIL PMR

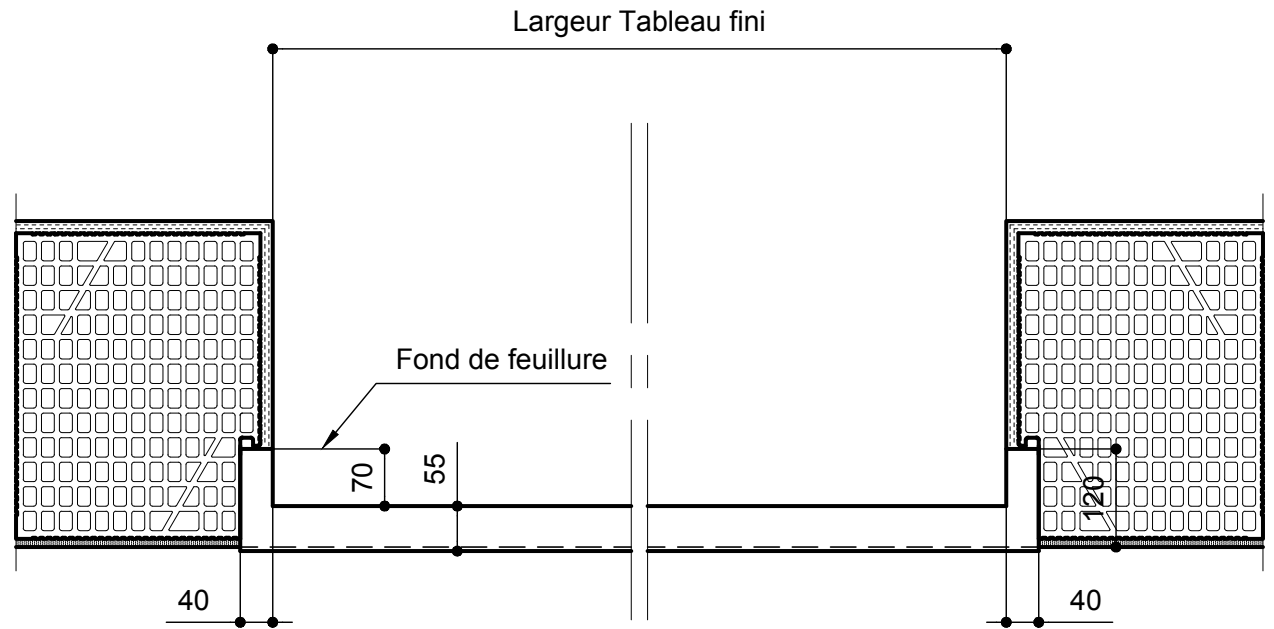


 	Désignation du plan : FRAPPE SEUIL PMR - MONOMUR DORMANT DE 120 - SANS VR		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	GG08
	Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50770



SEUIL PMR

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

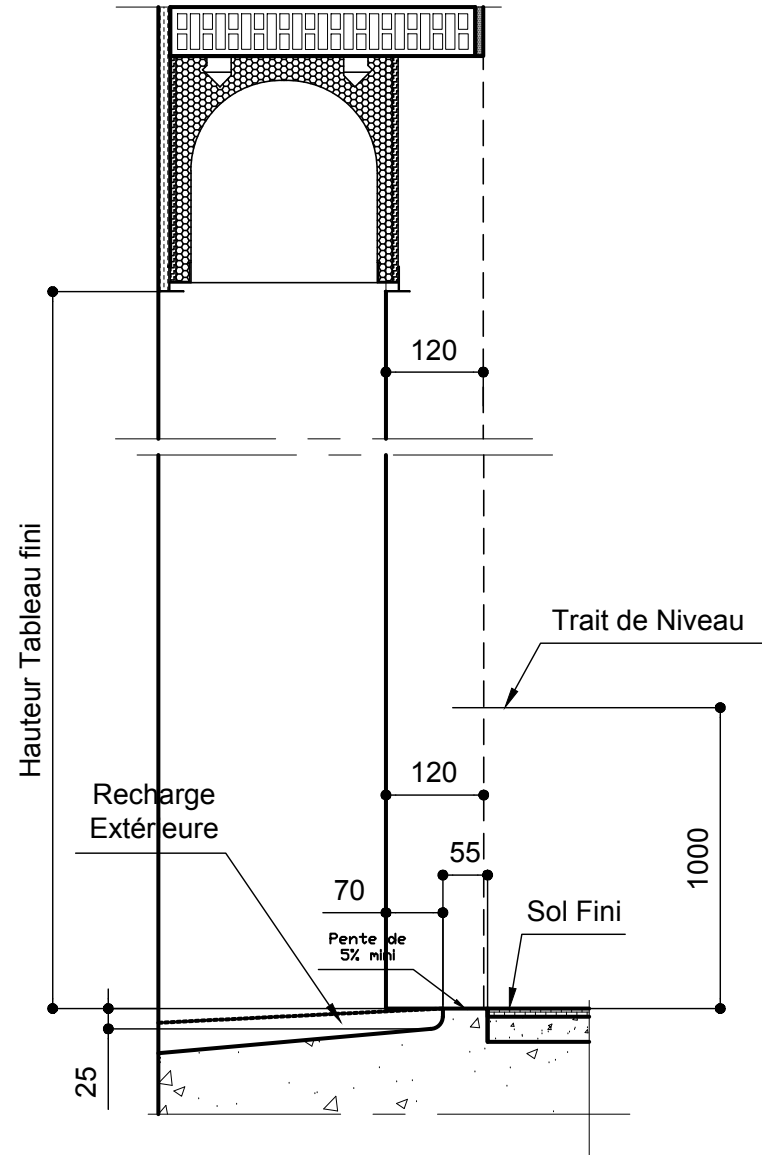


Désignation du plan :  
 FRAPPE SEUIL PMR - MONOMUR  
 DORMANT DE 120 -VR FOURNI-VR TRADI

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

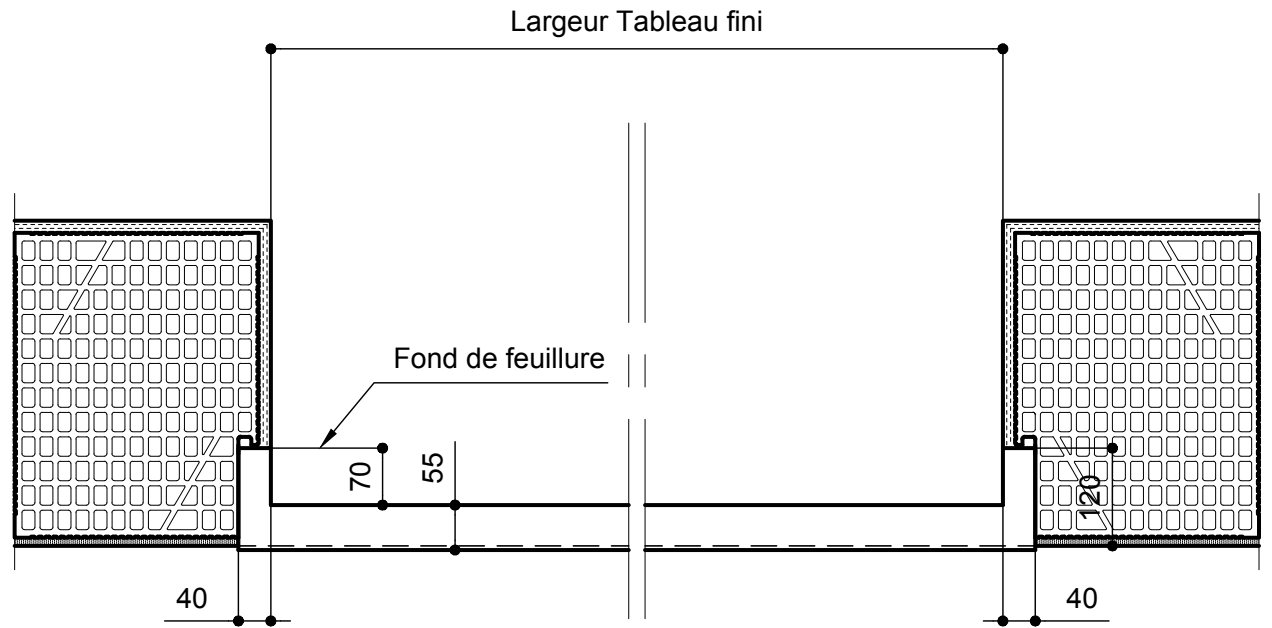
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 HH08

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50775

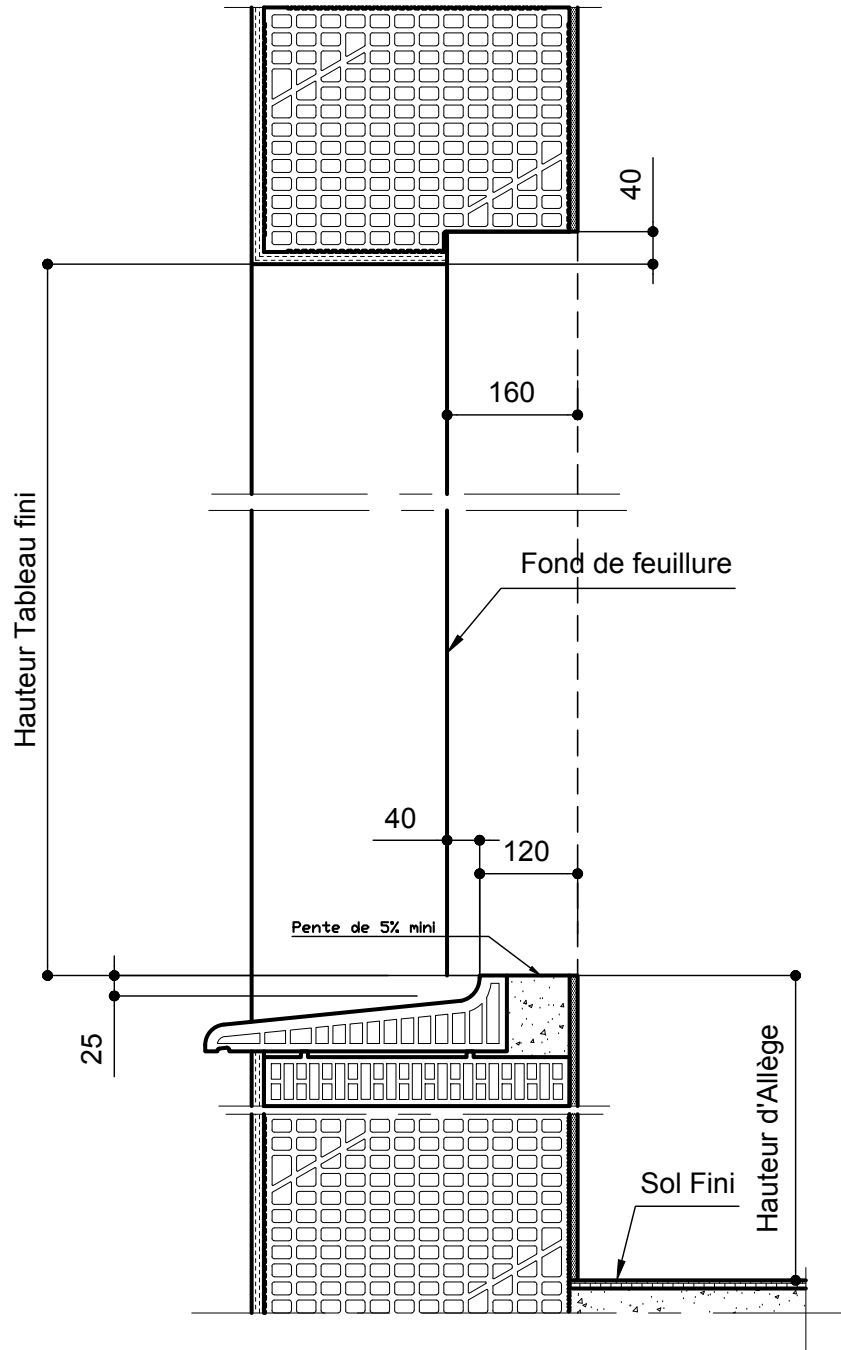


SEUIL PMR

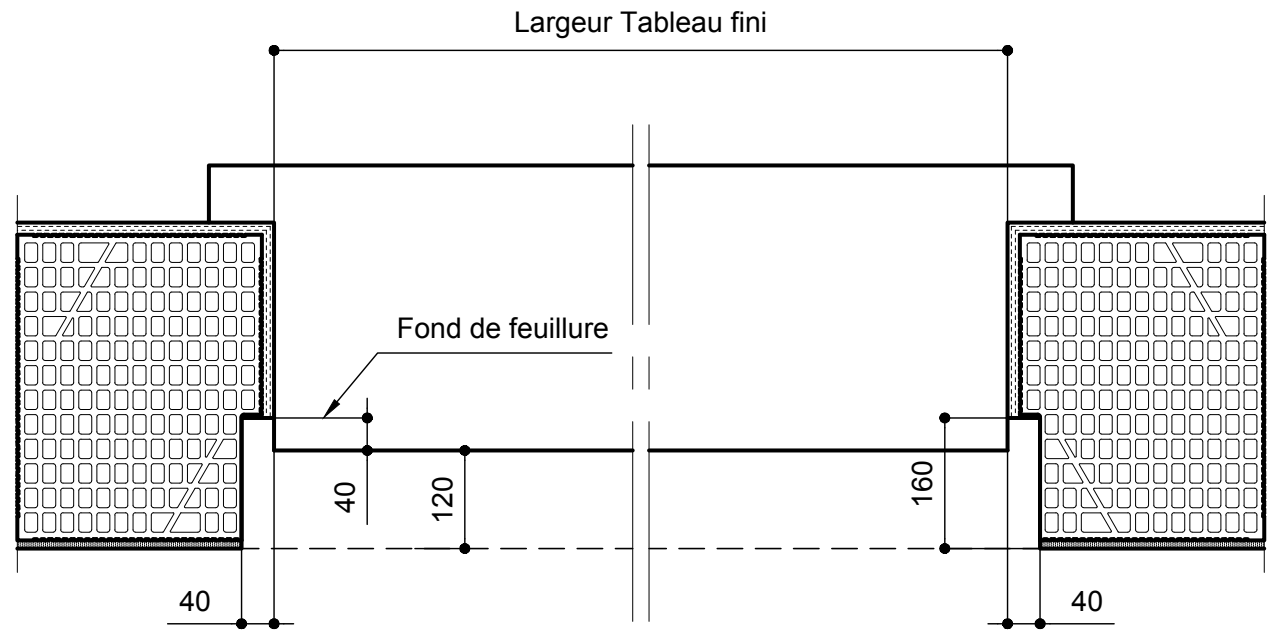
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				





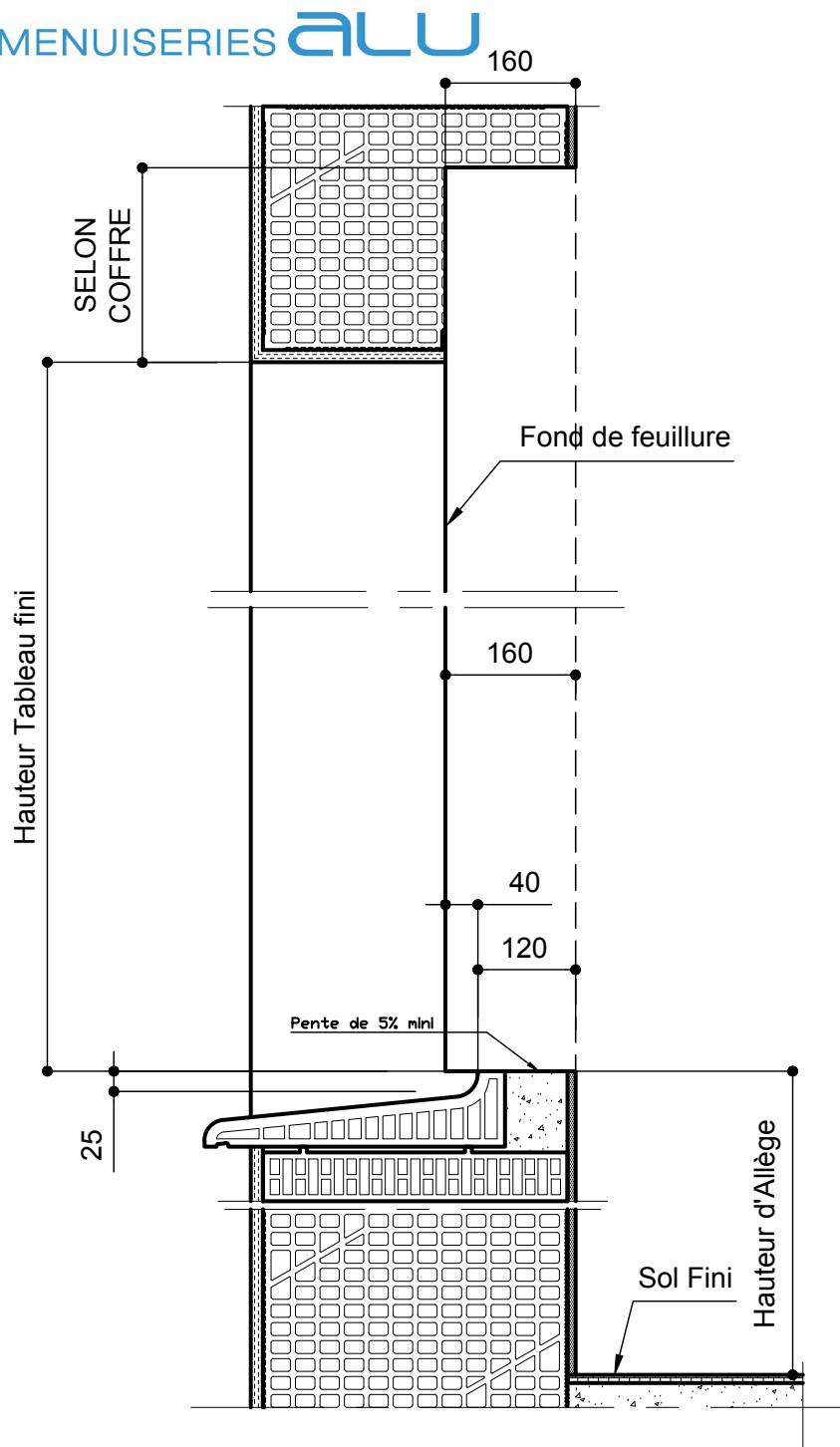
Désignation du plan :	
FRAPPE SEUIL PMR - MONOMUR	
DORMANT DE 120 - VR PREFA	
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 I108
Date : 16/01/2015 11:28	N° : 50780



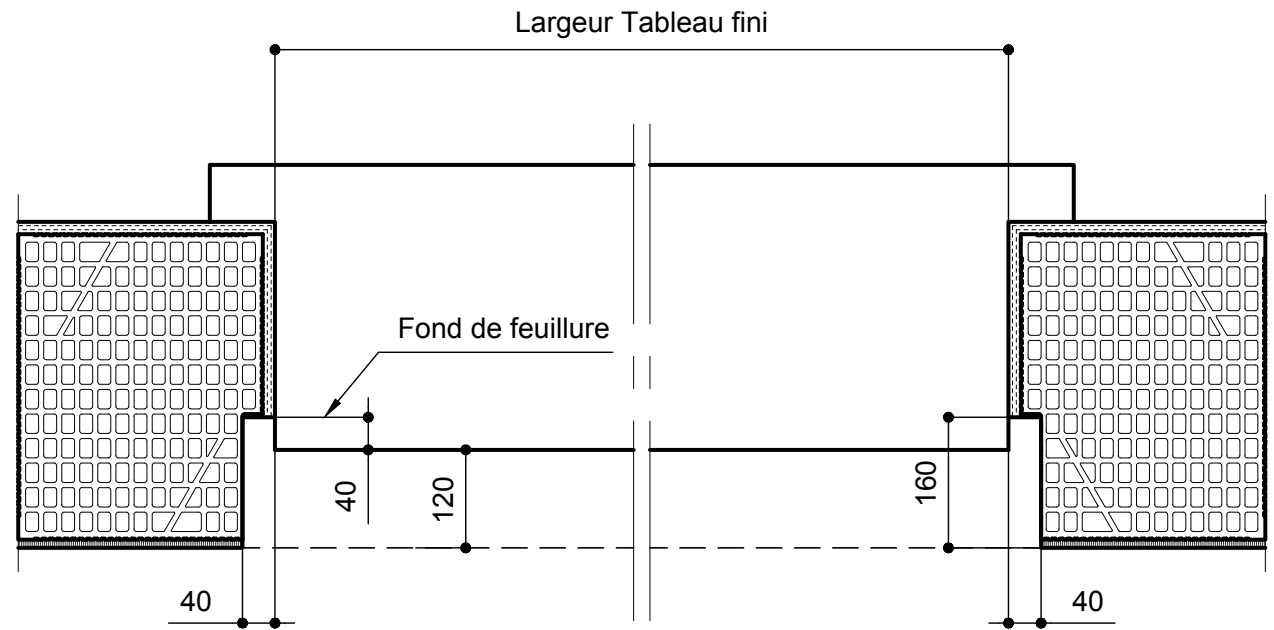
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				





 	Désignation du plan : <b>FRAPPE SUR ALLEGE - MONOMUR</b> <b>DORMANT DE 160 - SANS VR</b>		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	U09
	Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50815

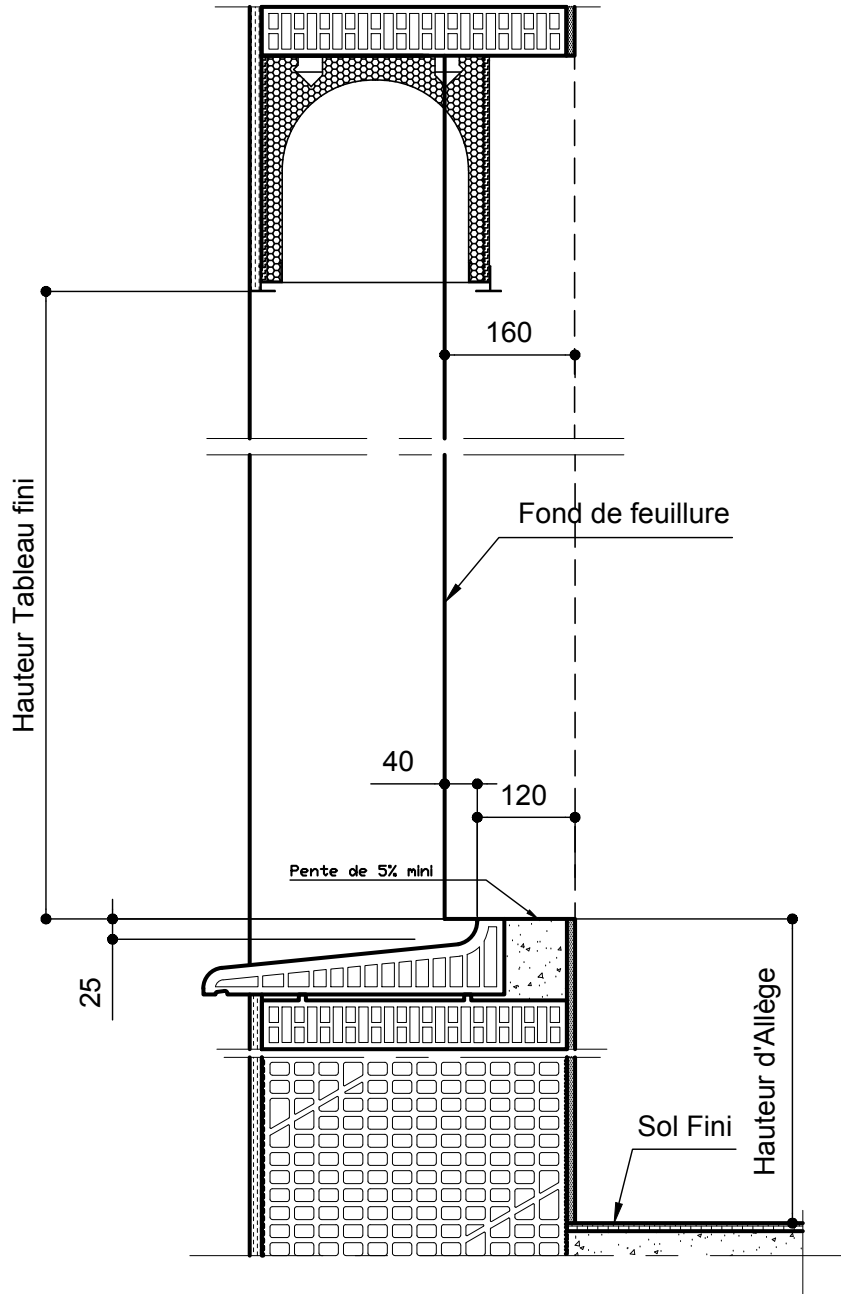


REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

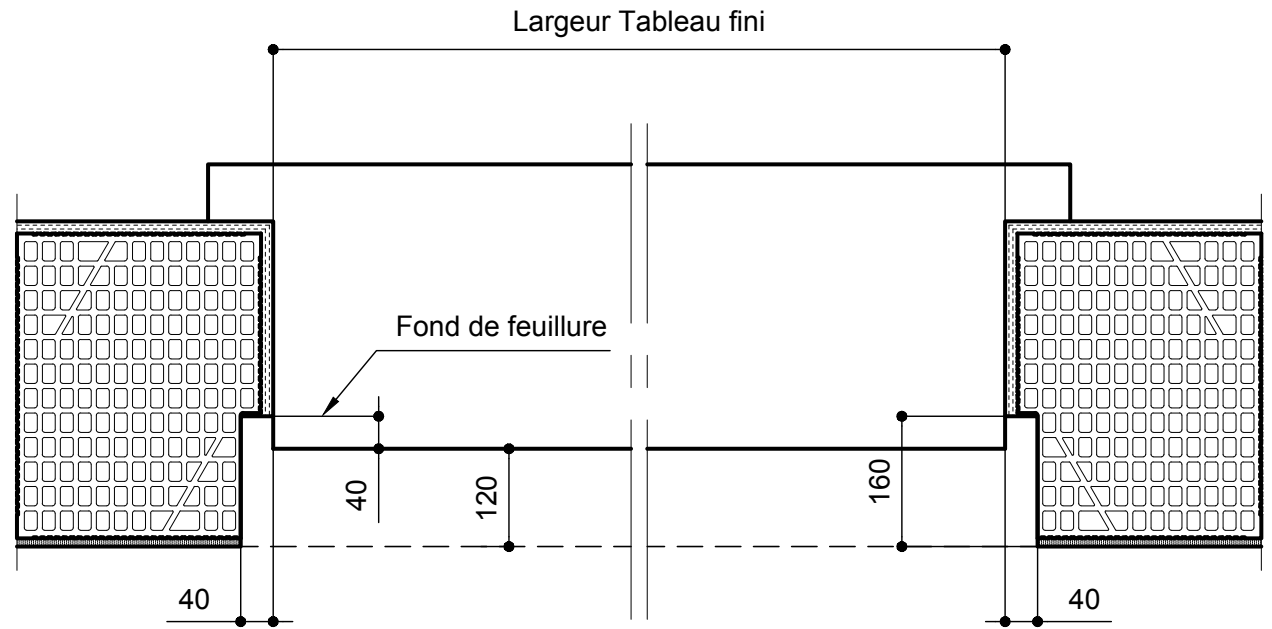


 	Désignation du plan : FRAPPE SUR ALLEGE - MONOMUR DORMANT DE 160 -VR FOURNI-VR TRADI		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	V09
	Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50820



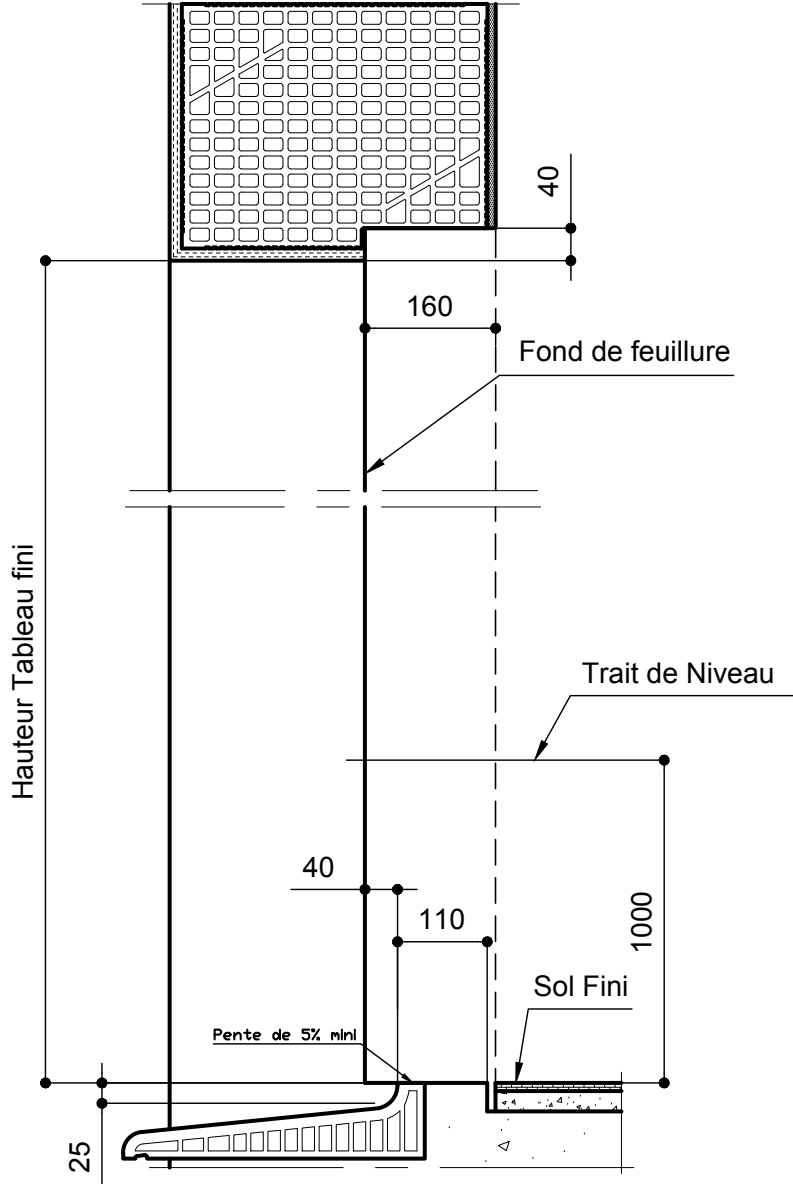


REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



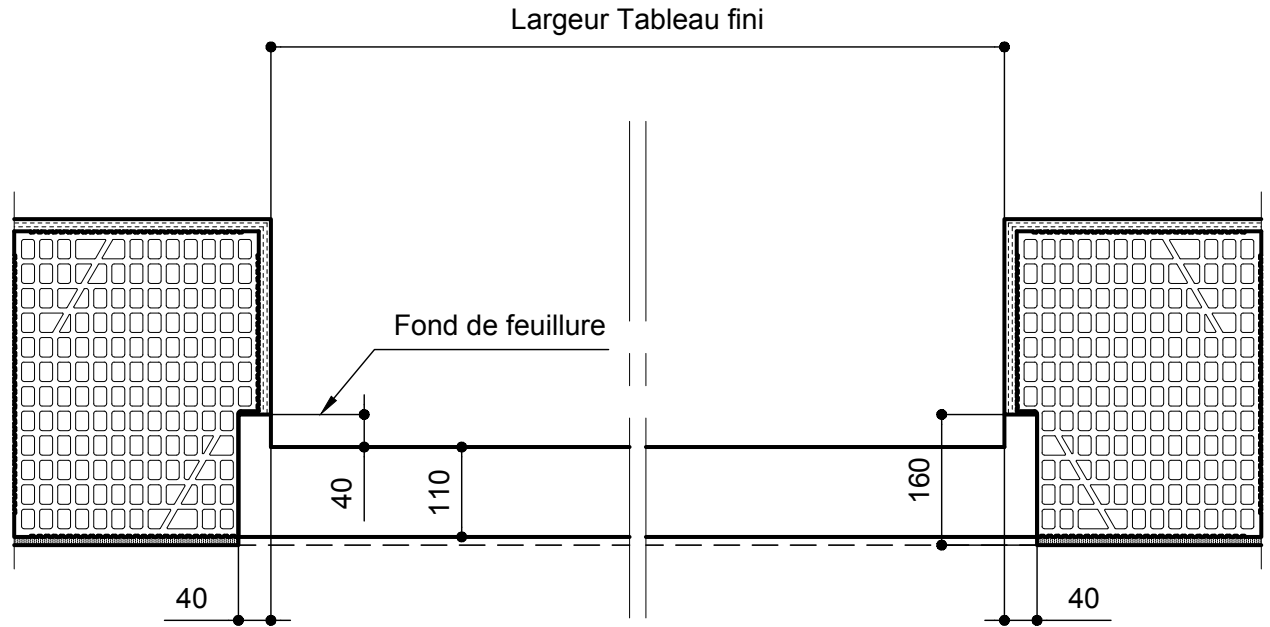
Désignation du plan :  
FRAPPE SUR ALLEGE - MONOMUR  
DORMANT DE 160 - VR PREFA

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 W09  
Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50825



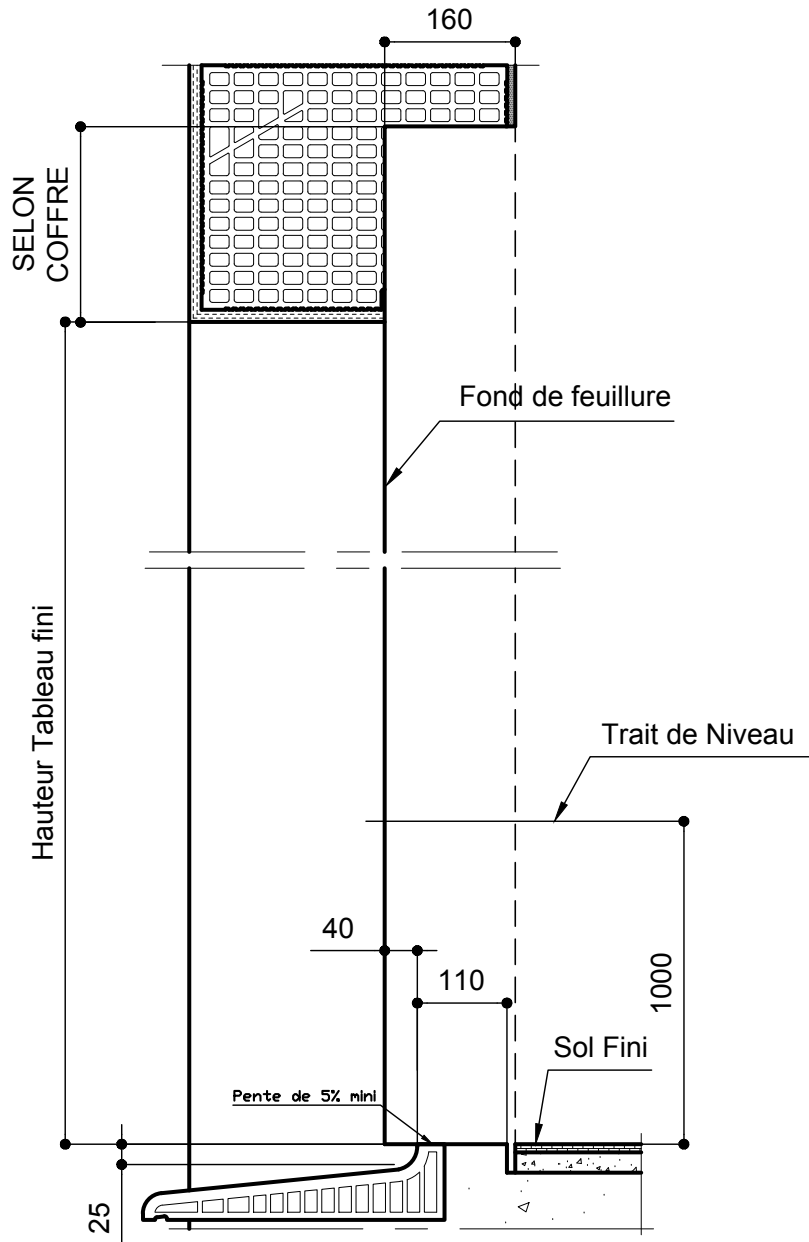
SEUIL STANDARD

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



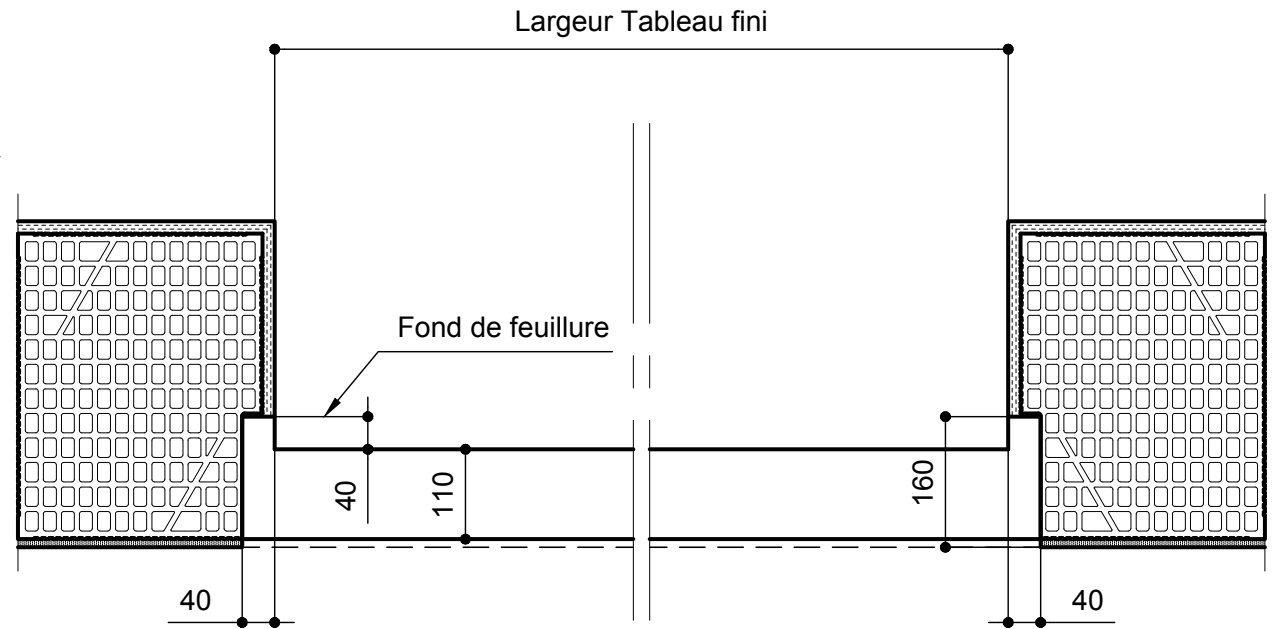
Désignation du plan :  
FRAPPE SUR SOL FINI - MONOMUR  
DORMANT DE 160 - SANS VR



Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	Y09
Date : 16/01/2015 11:28	N° : 50830	



SEUIL STANDARD

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



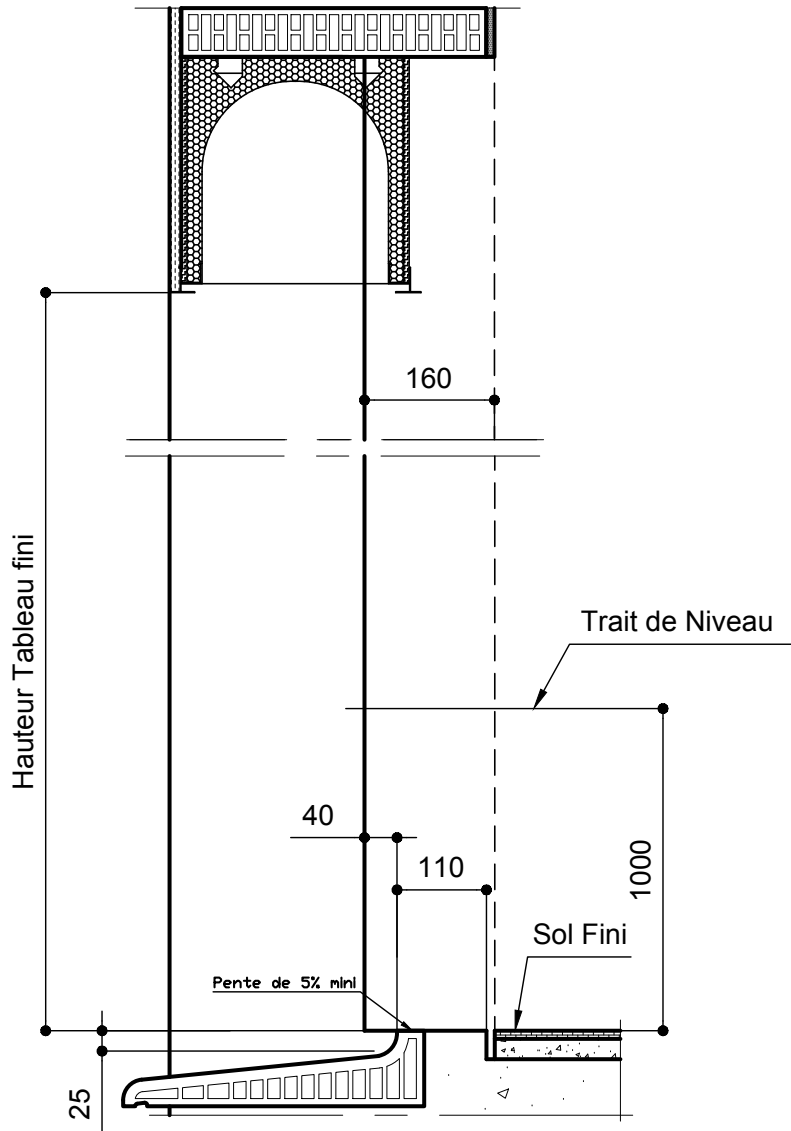



Désignation du plan :  
FRAPPE SUR SOL FINI - MONOMUR  
DORMANT DE 160 -VR FOURNI-VR TRADI

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

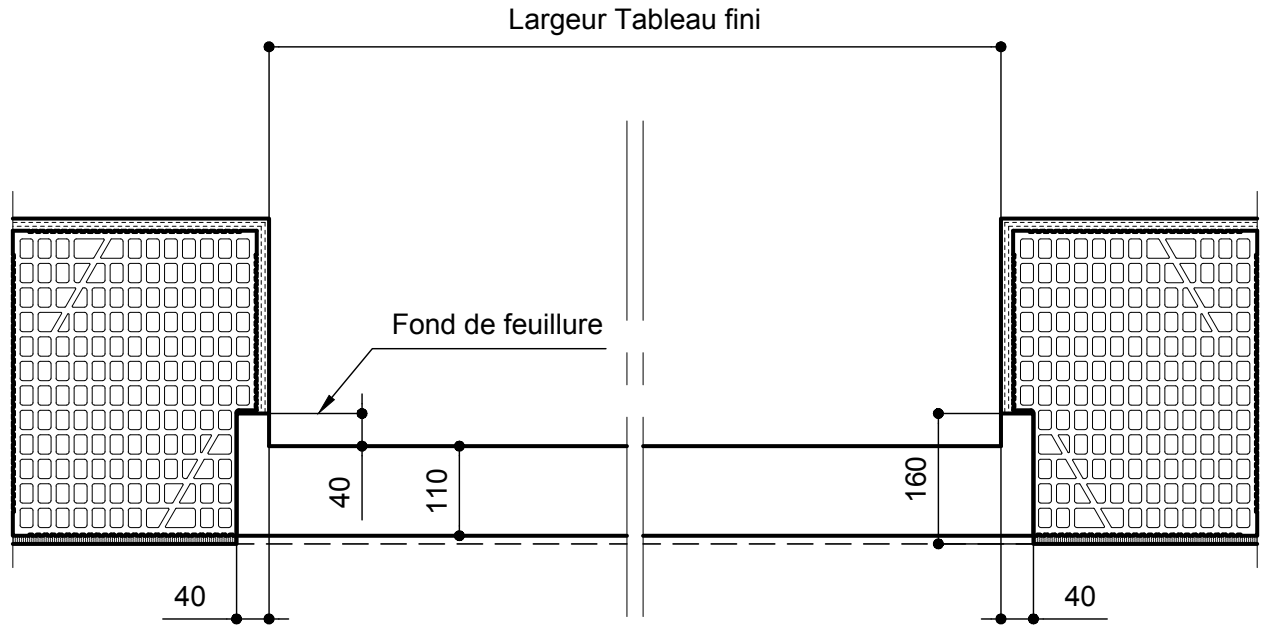
Des. : Pascal GALLOT    Ech : 1 / 10    Z09



Date : 16/01/2015 11:28    N° : 50835

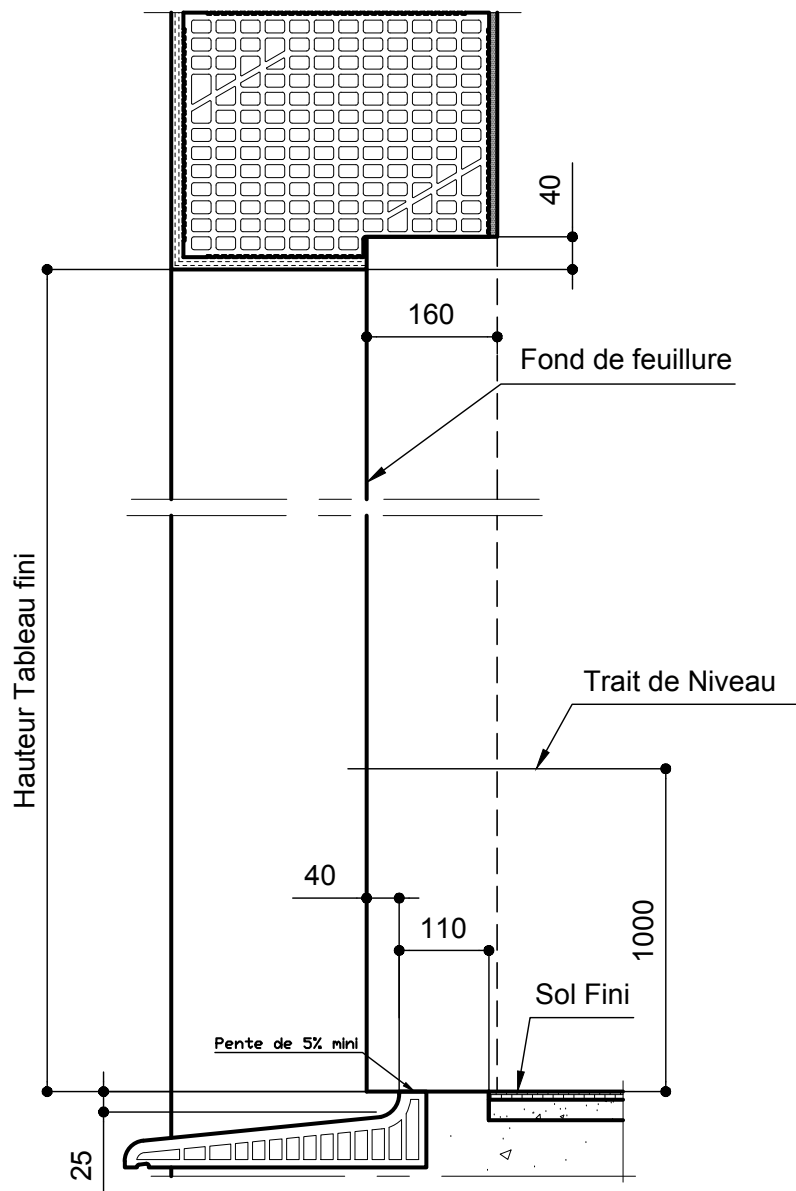


SEUIL STANDARD

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

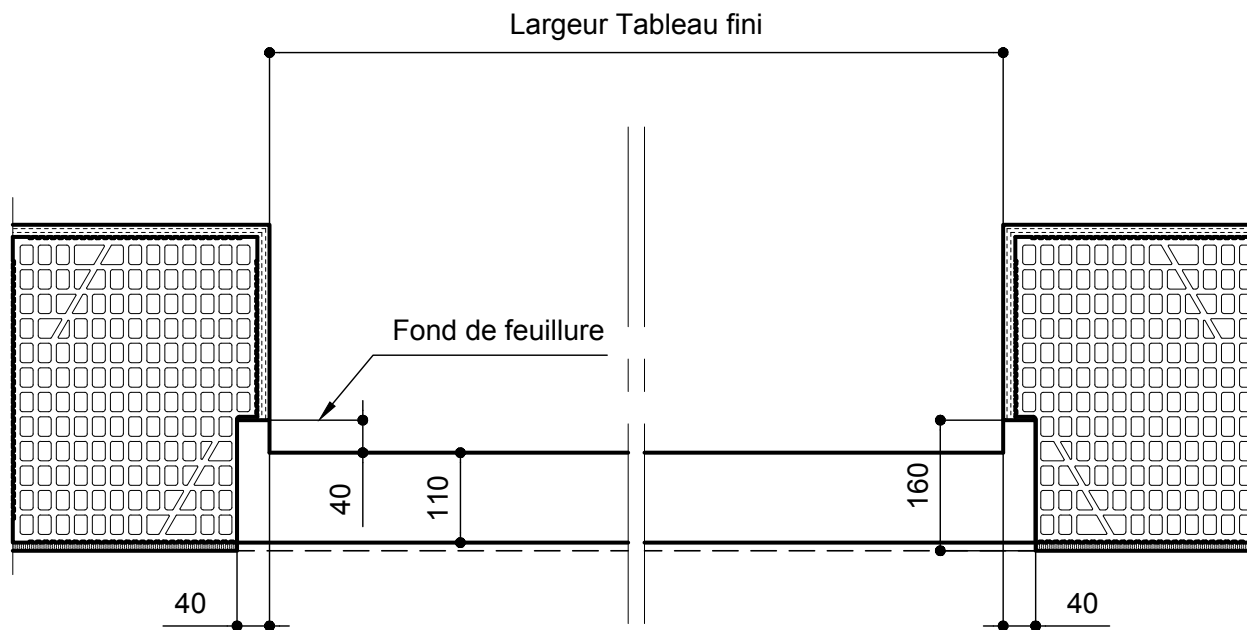




 	Désignation du plan : FRAPPE SUR SOL FINI - MONOMUR DORMANT DE 160 - VR PREFA	
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	AA09
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50840

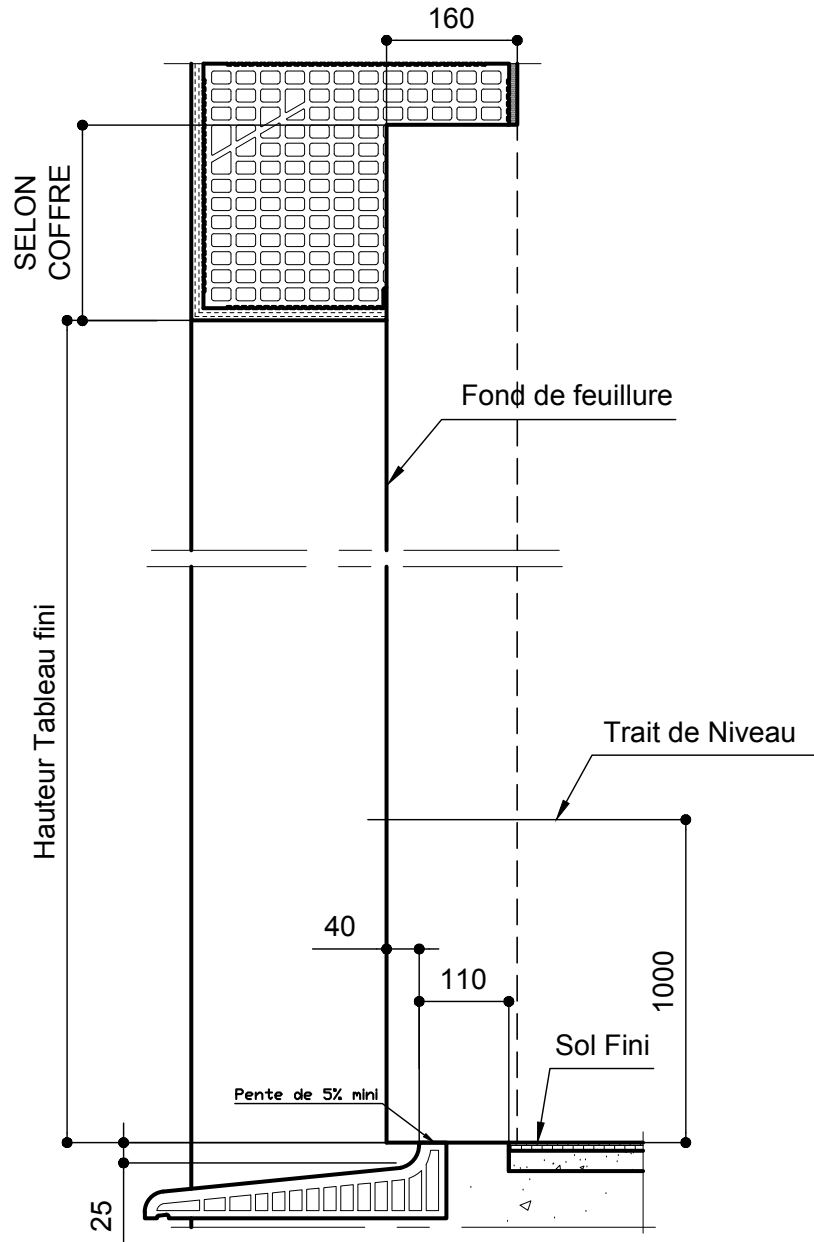


SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR

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

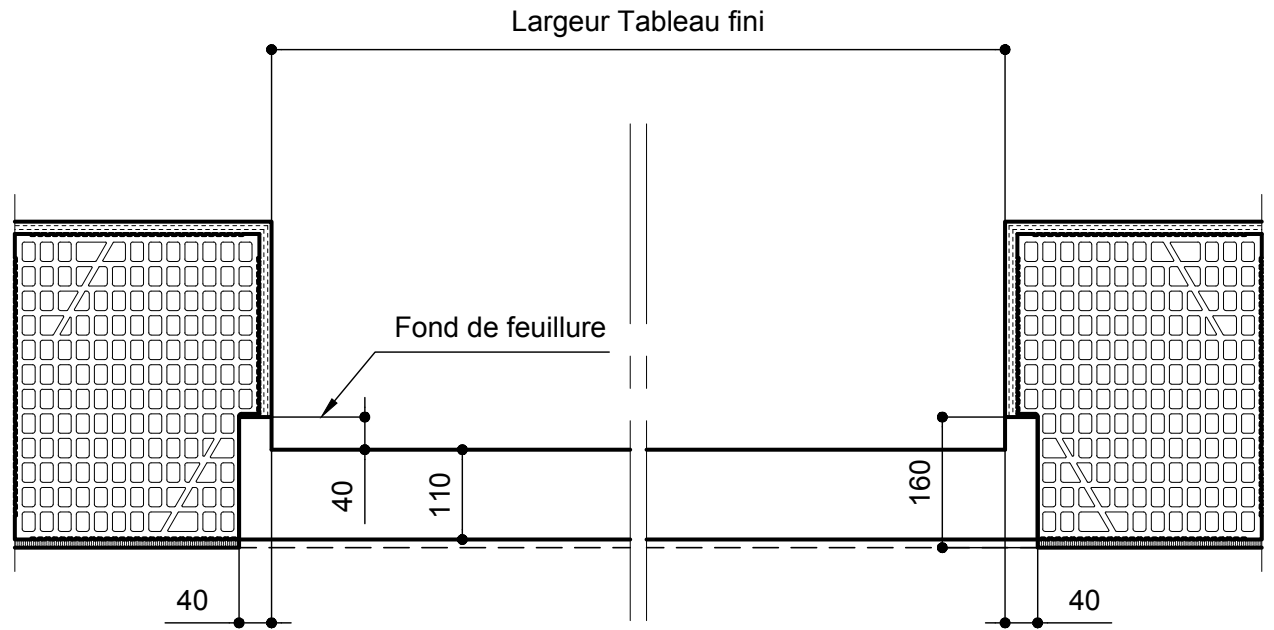




 	Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI MONOMUR - DORMANT DE 160 - SANS VR		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech. : 1 / 10	CC09
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 50845	

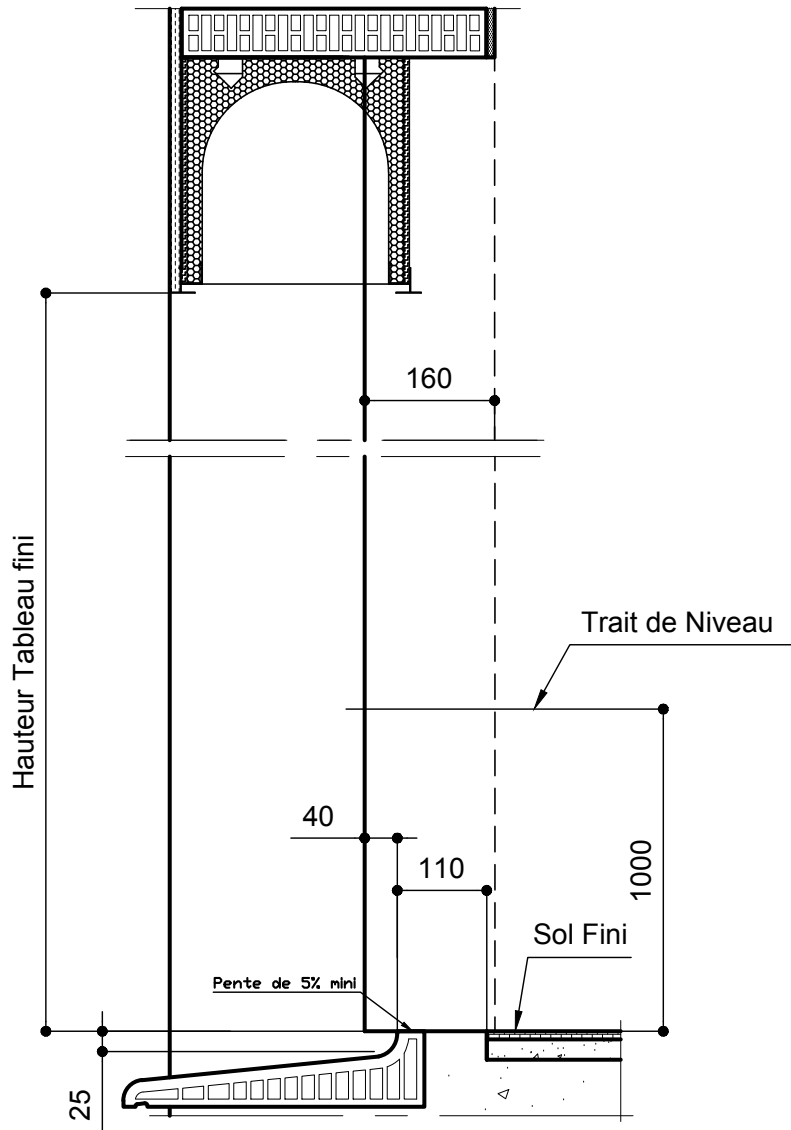


SEUIL SANS RECOUVREMENT INTERIEUR

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

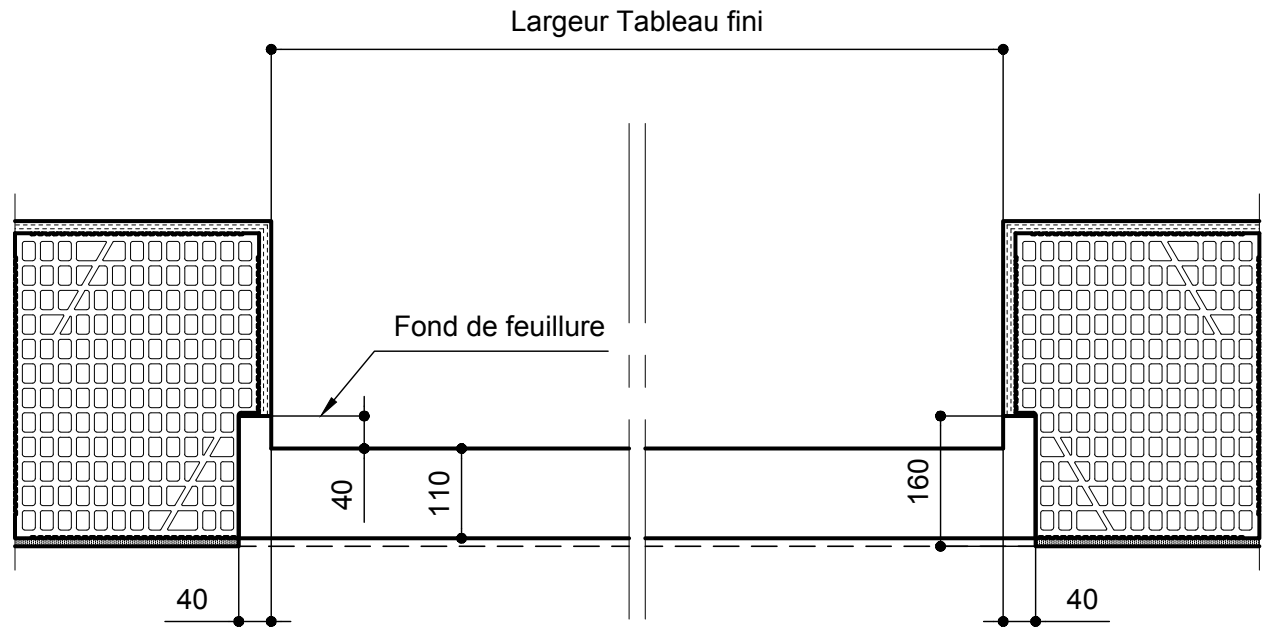


 	Désignation du plan : FRAPPE SEUIL SRI - MONOMUR DORMANT DE 160 -VR FOURNI-VR TRADI		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	DD09
	Date : 16/01/2015 11:28	N° :	50850
	(Empty space for additional notes or signatures)		



SEUIL SANS RECOUVREMENT  
INTERIEUR

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

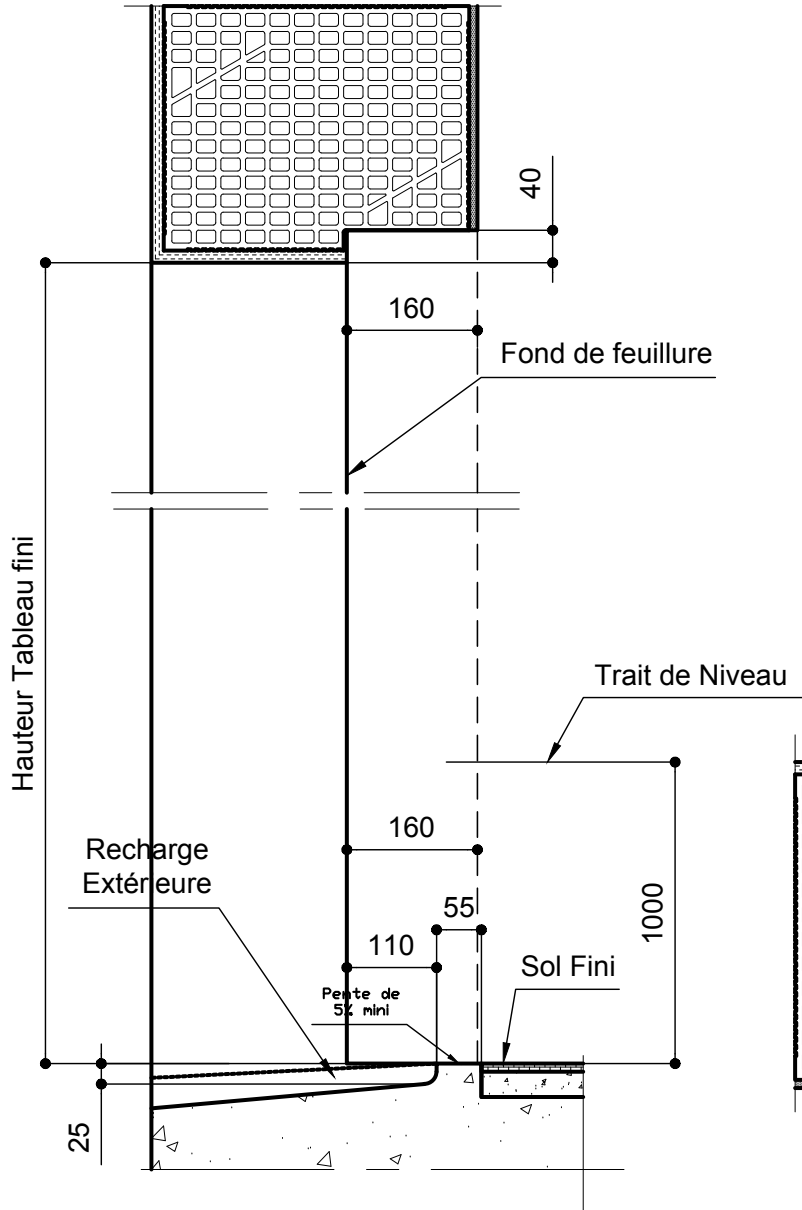


Désignation du plan :  
FRAPPE SEUIL SRI - MONOMUR  
DORMANT DE 160 - VR PREFAB

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

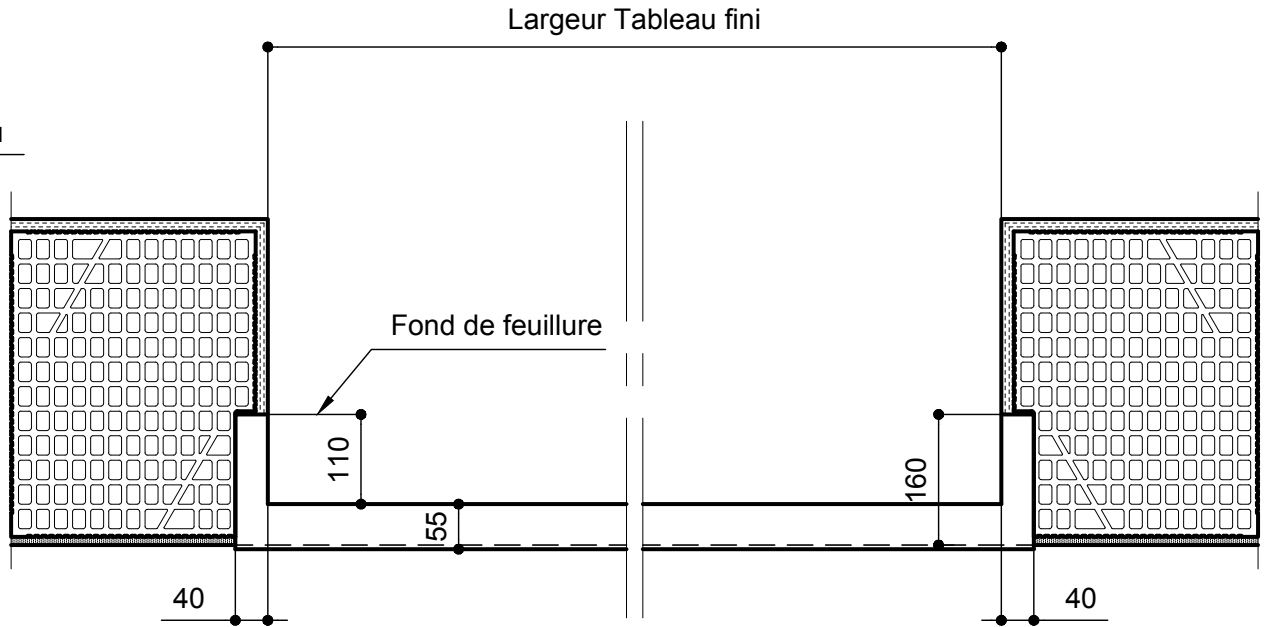
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 EE09



Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50855



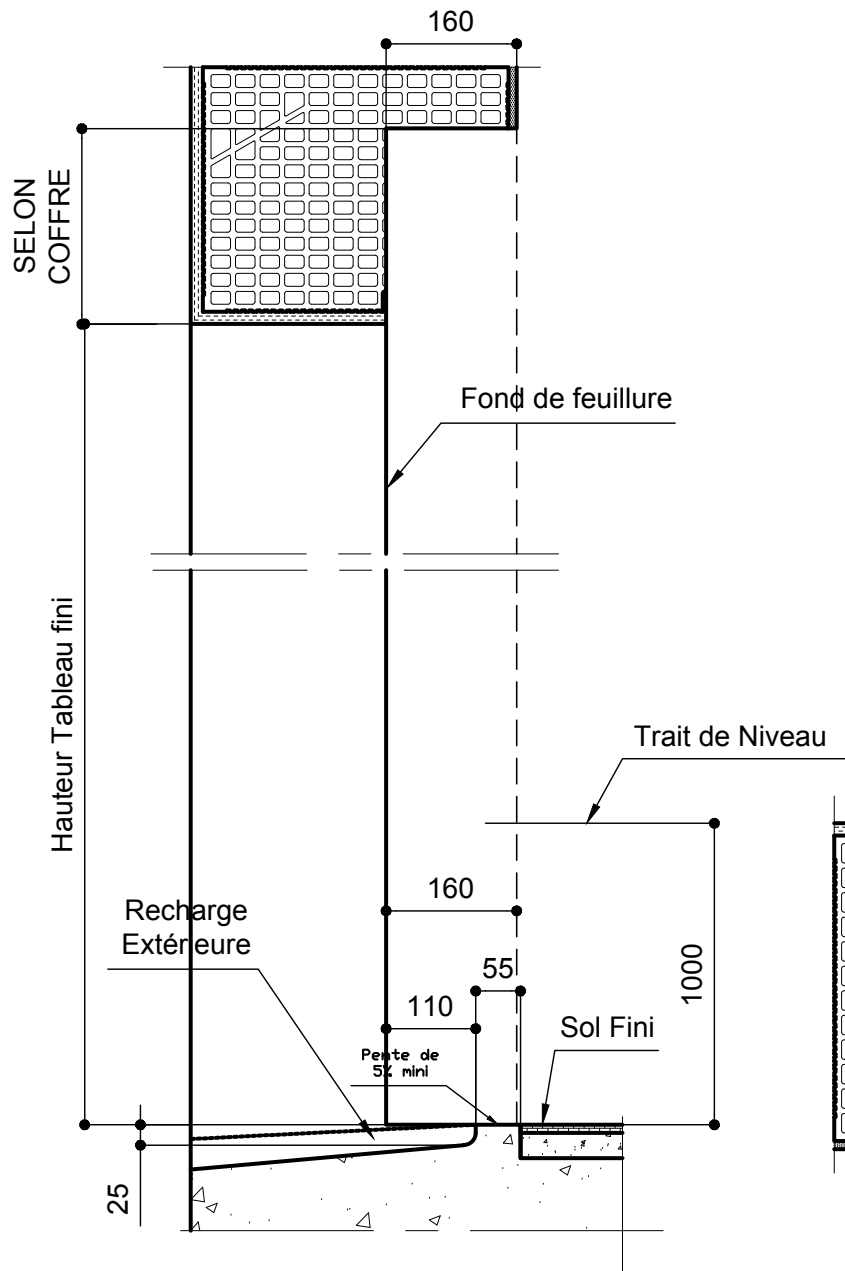
SEUIL PMR

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



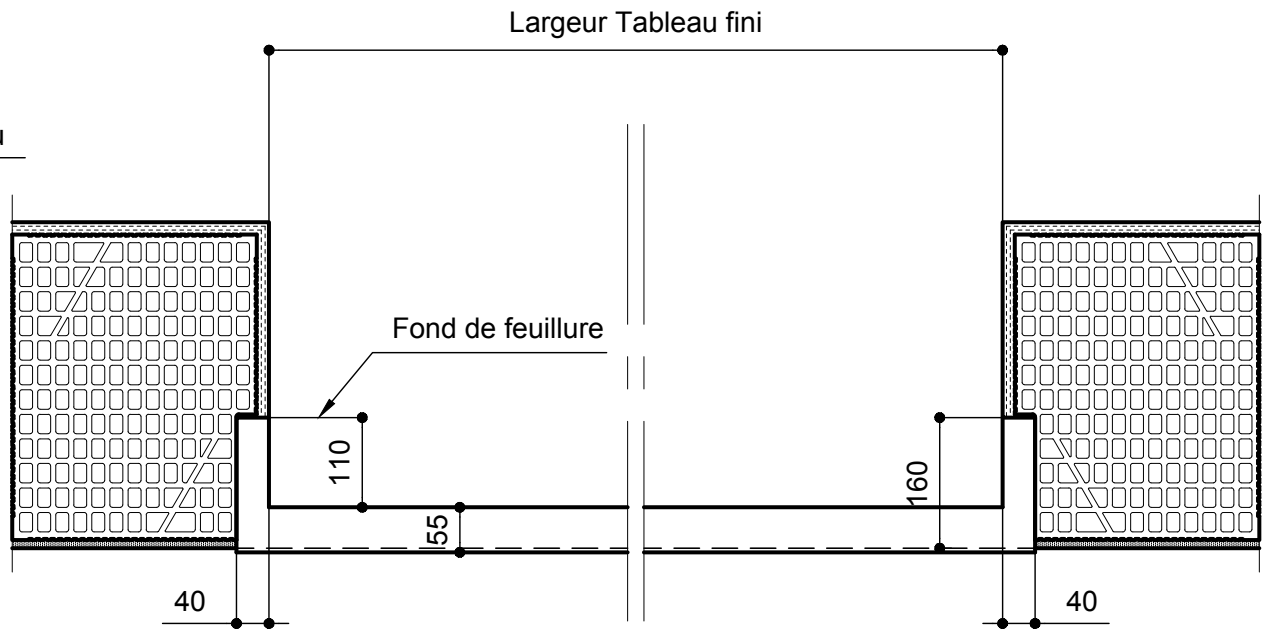
 	Désignation du plan : FRAPPE SEUIL PMR - MONOMUR DORMANT DE 160 - SANS VR		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	GG09	
Date : 16/01/2015 11:28	N° : 50860		







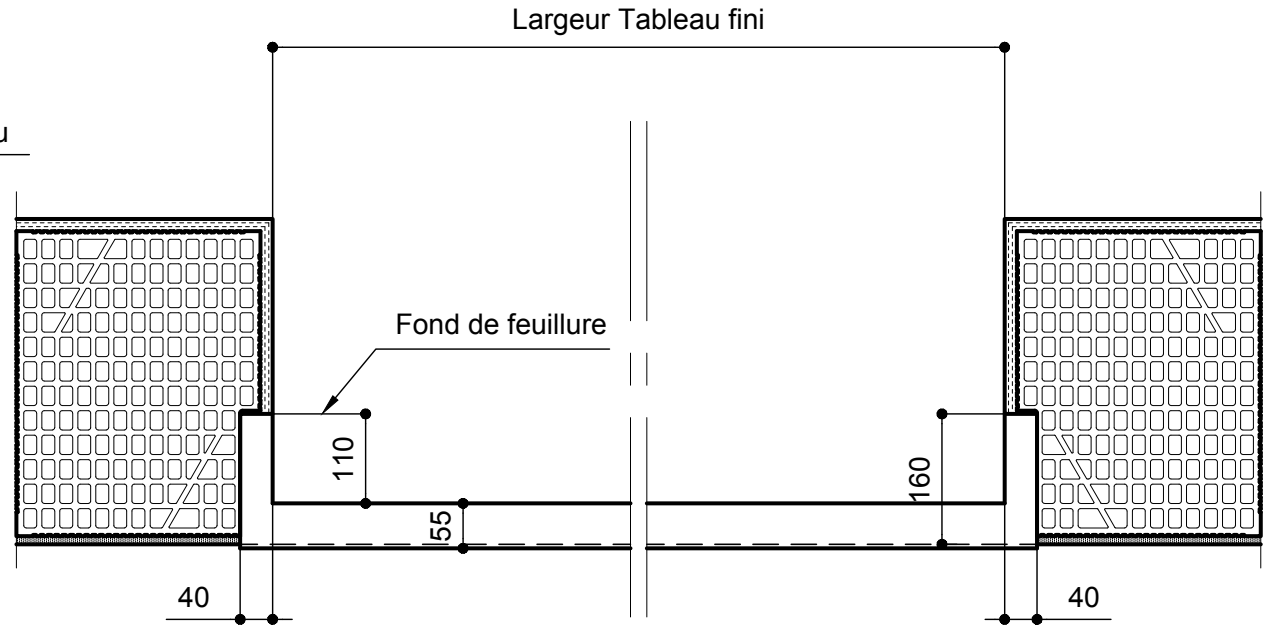
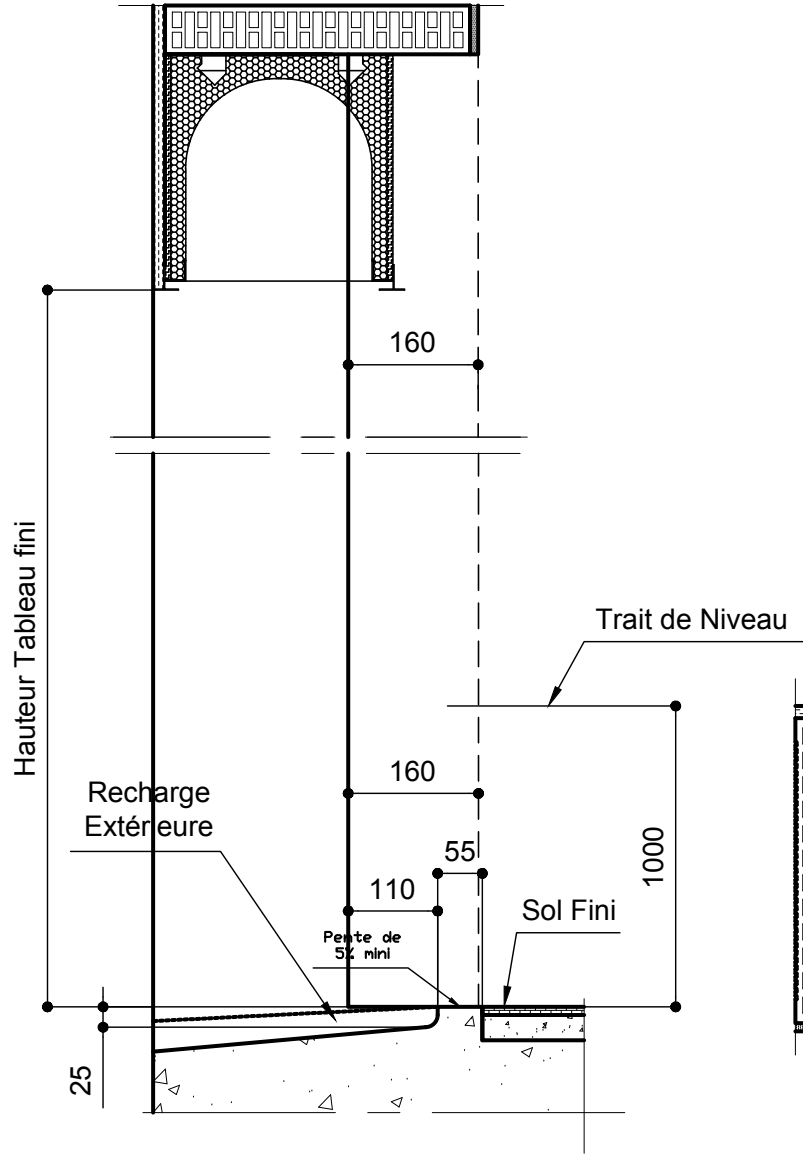
SEUIL PMR

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



 	Désignation du plan : FRAPPE SEUIL PMR - MONOMUR DORMANT DE 160 -VR FOURNI-VR TRADI	
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 HH09
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 50865

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



SEUIL PMR

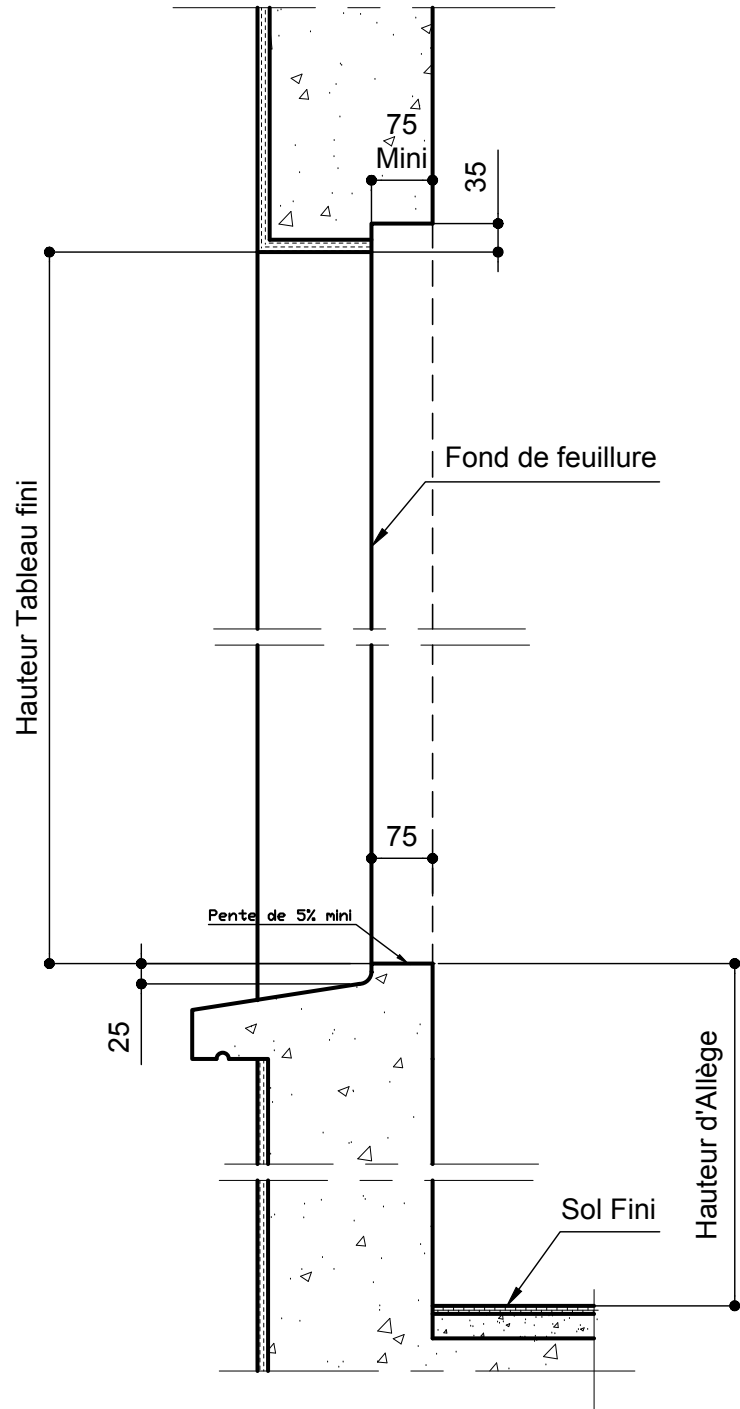


Désignation du plan :  
FRAPPE SEUIL PMR - MONOMUR  
DORMANT DE 160 - VR PREFA

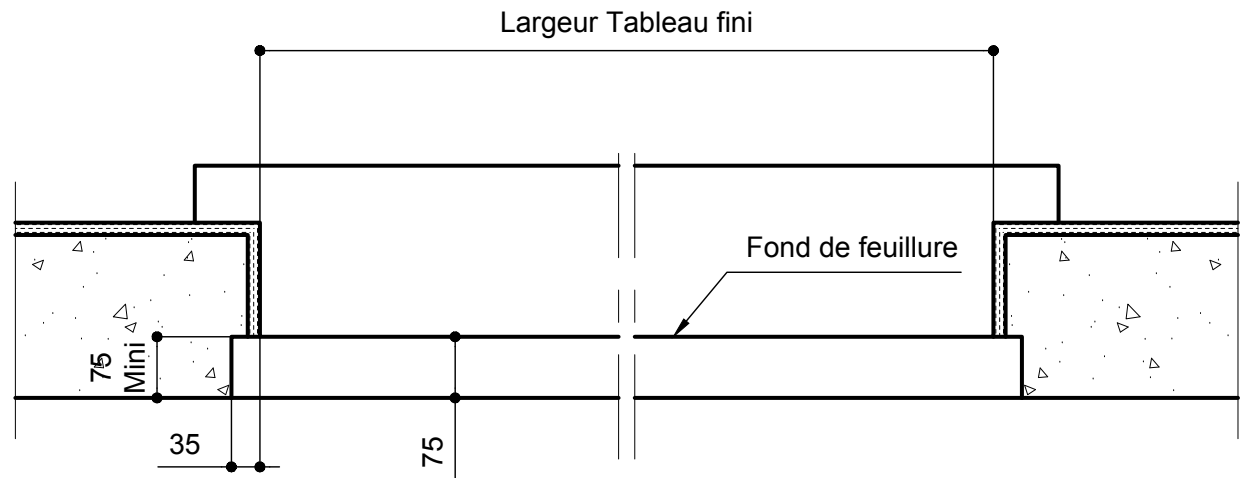
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg



Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 I108

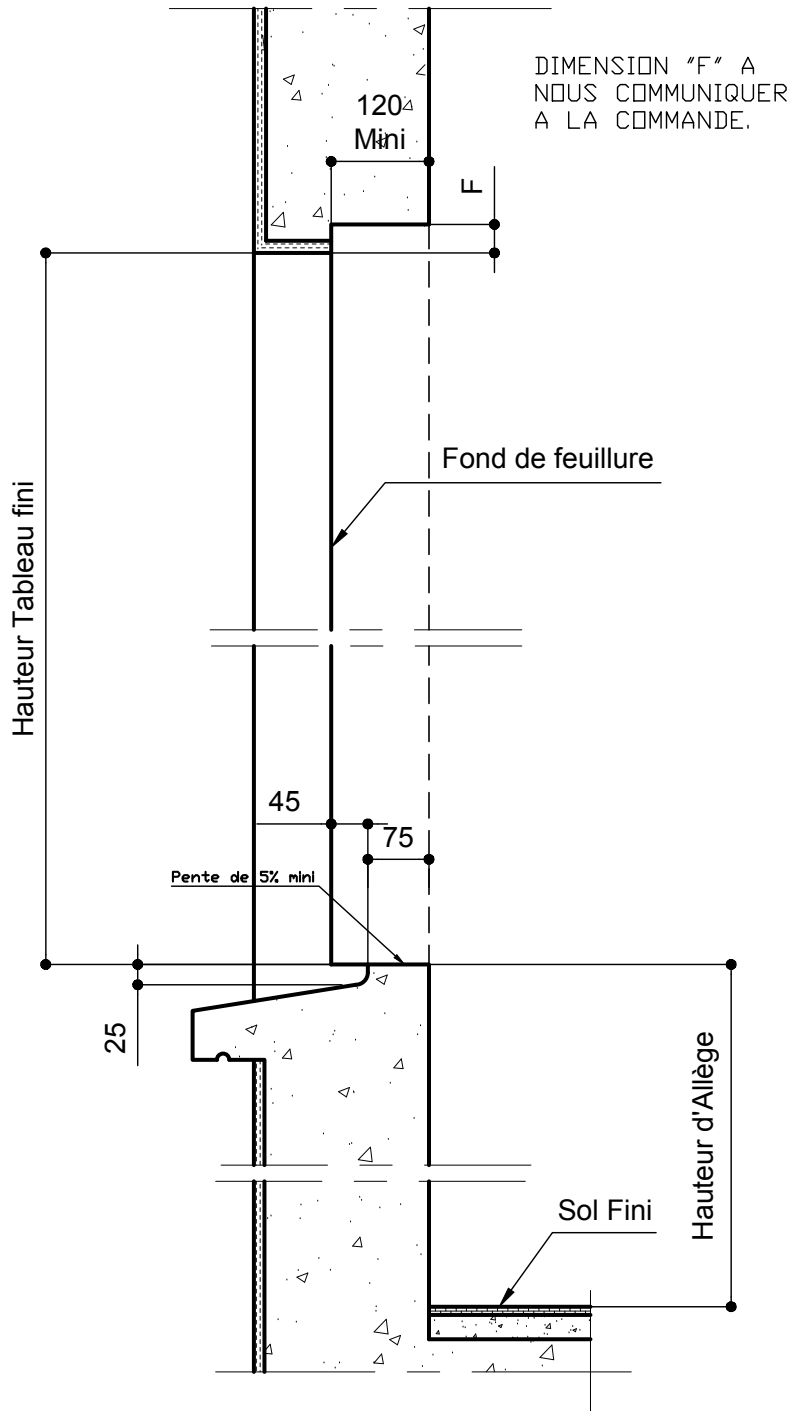
Date : 16/01/2015 11:28 N° : 50870



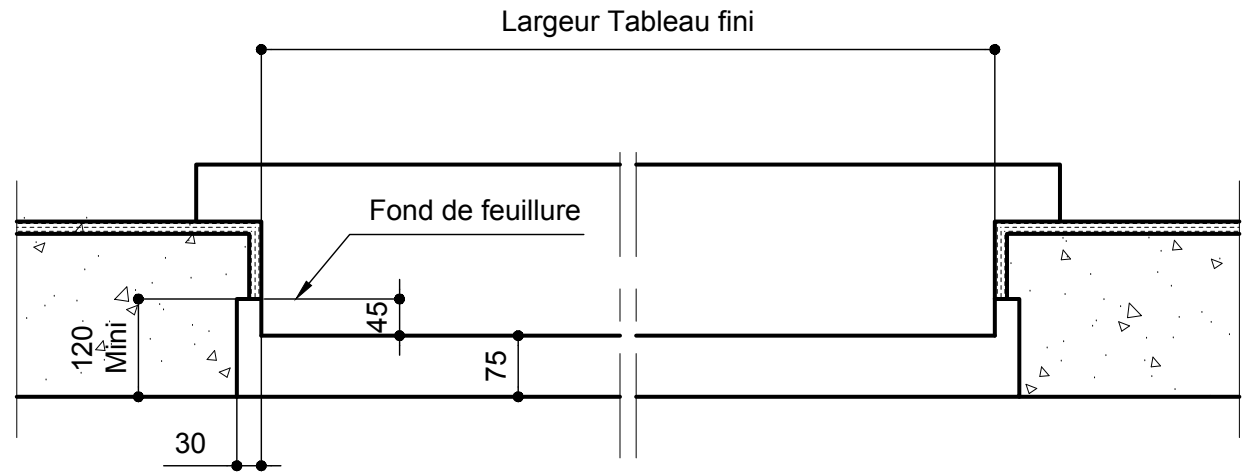
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



 	Désignation du plan : FRAPPE SUR ALLEGE - FEUILLURE SANS RECOUVREMENT - SANS VR		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech. : 1 / 10	OO10
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51000	

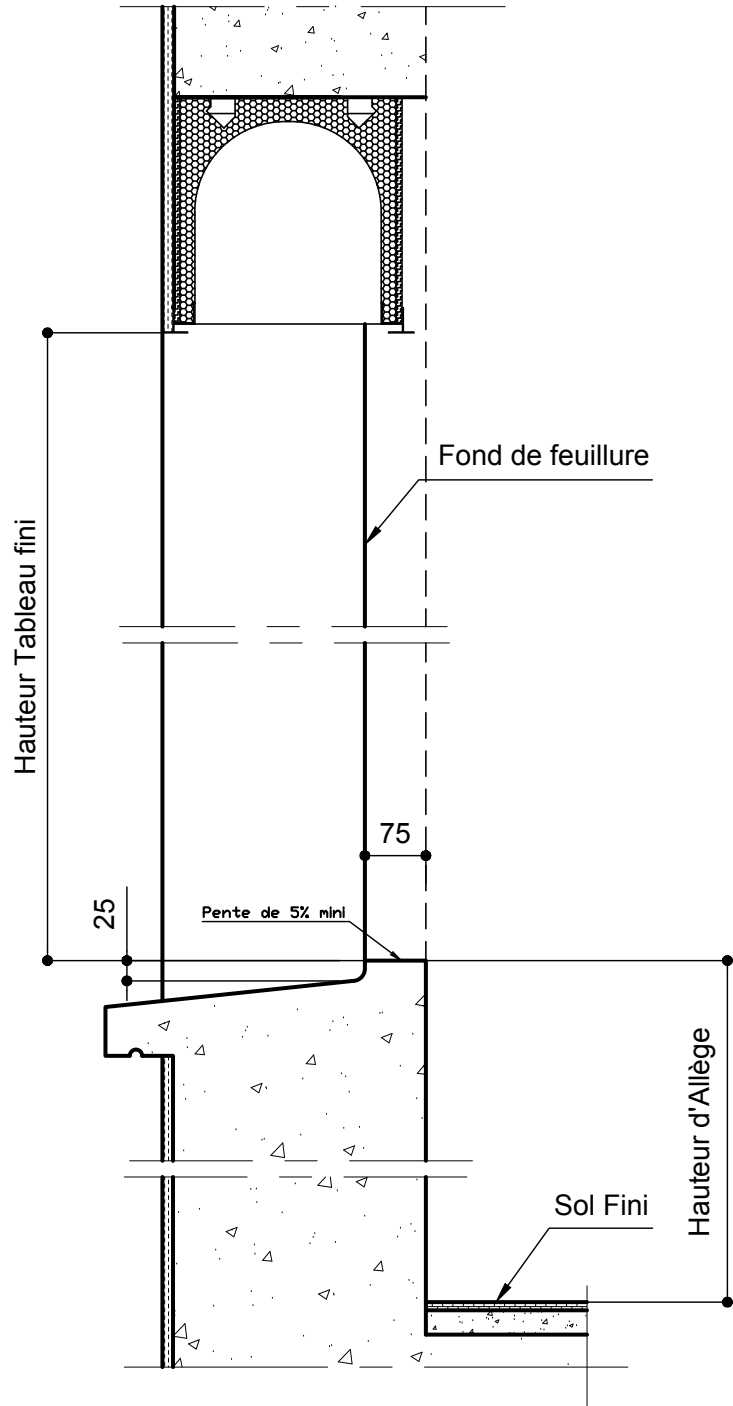


REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

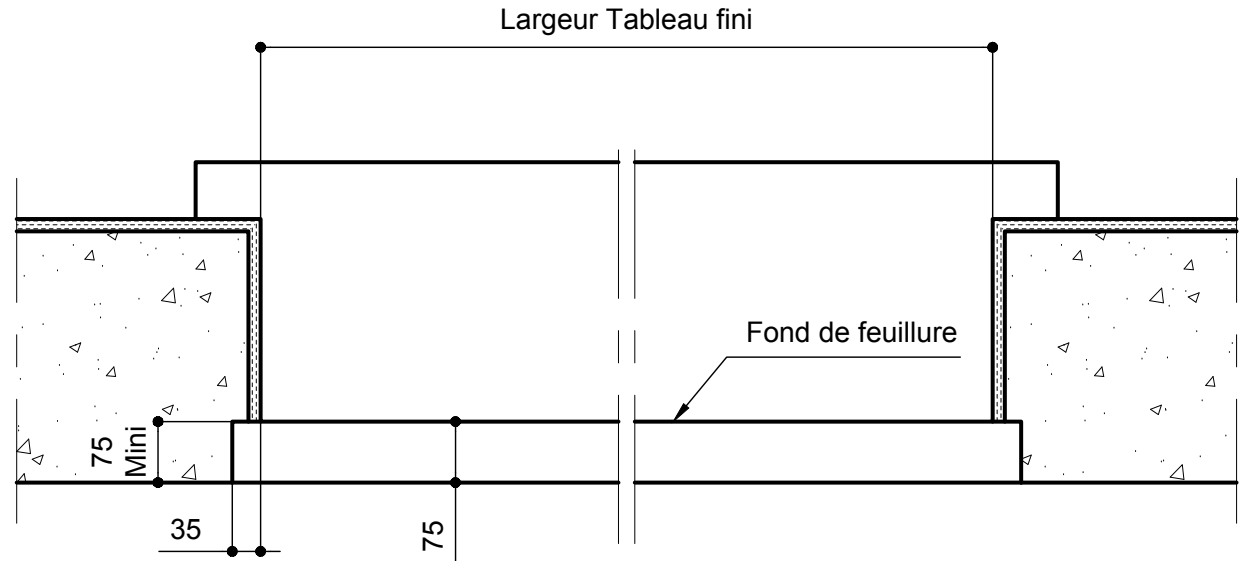


Désignation du plan :  
FRAPPE SUR ALLEGE - FEUILLURE  
SANS RECOUVREMENT - VR FOURNI

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 PP10  
Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51005



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

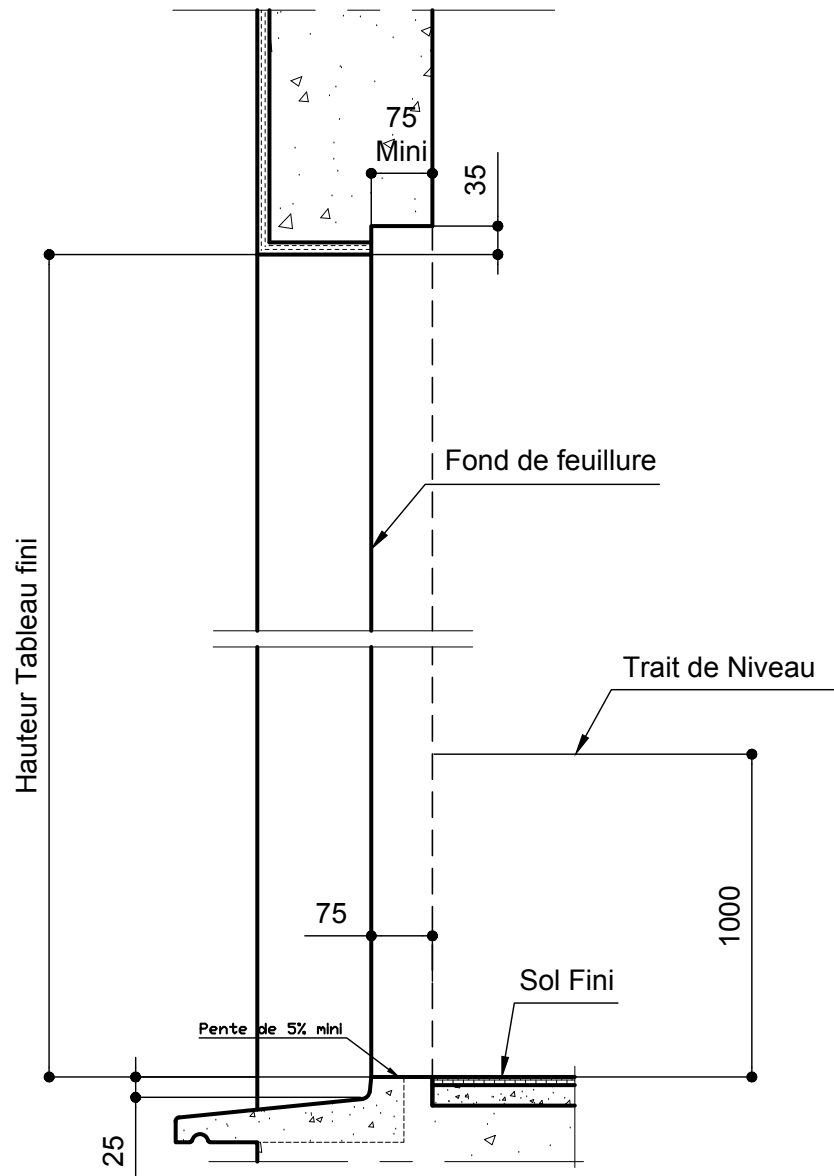


Désignation du plan :  
FRAPPE SUR ALLEGE - FEUILLURE  
SANS RECOUVREMENT - VR PREFA

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

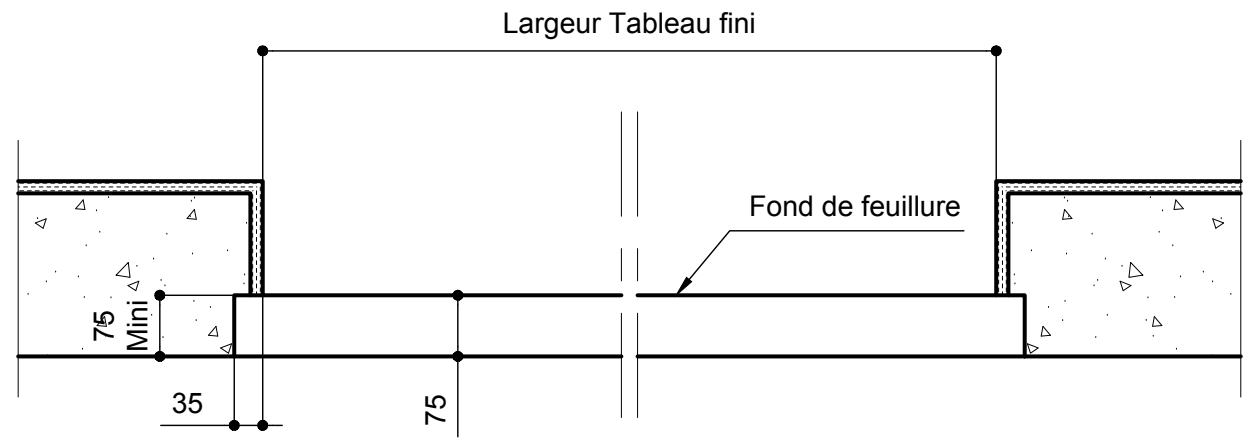
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 QQ10

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51010



SEUIL STANDARD

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

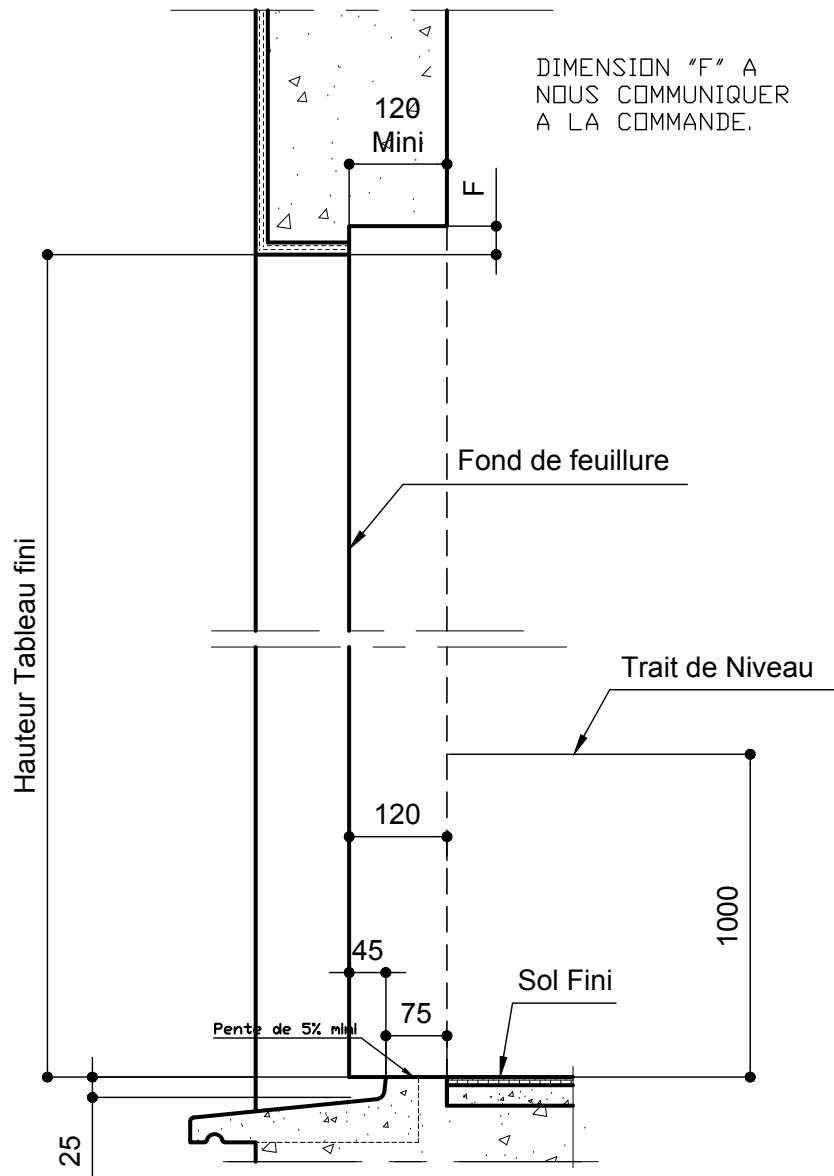


Désignation du plan :  
FRAPPE SUR SOL FINI - FEUILLURE  
SANS RECOUVREMENT - SANS VR

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

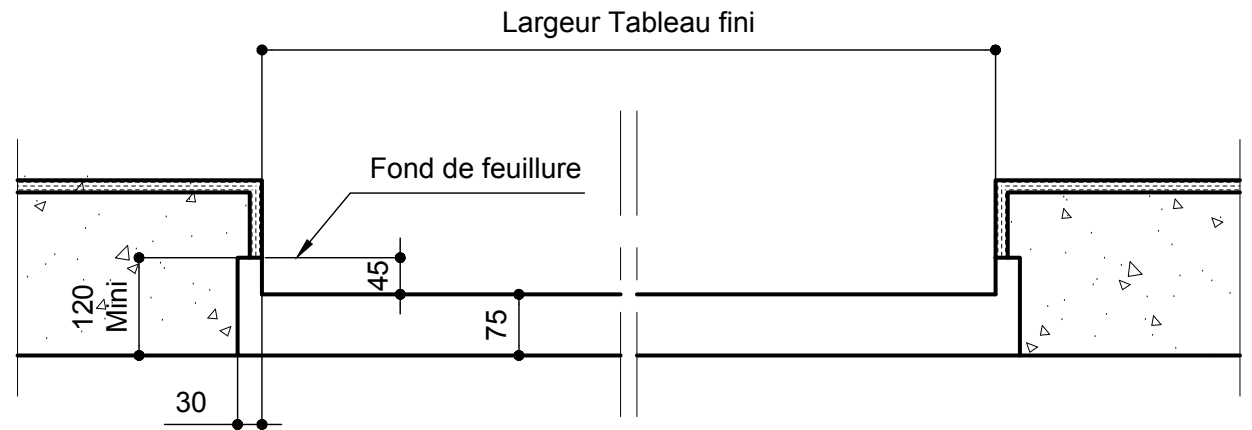
Des. : Pascal GALLOT Ech.1 / 10 SS10

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51015



SEUIL STANDARD

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

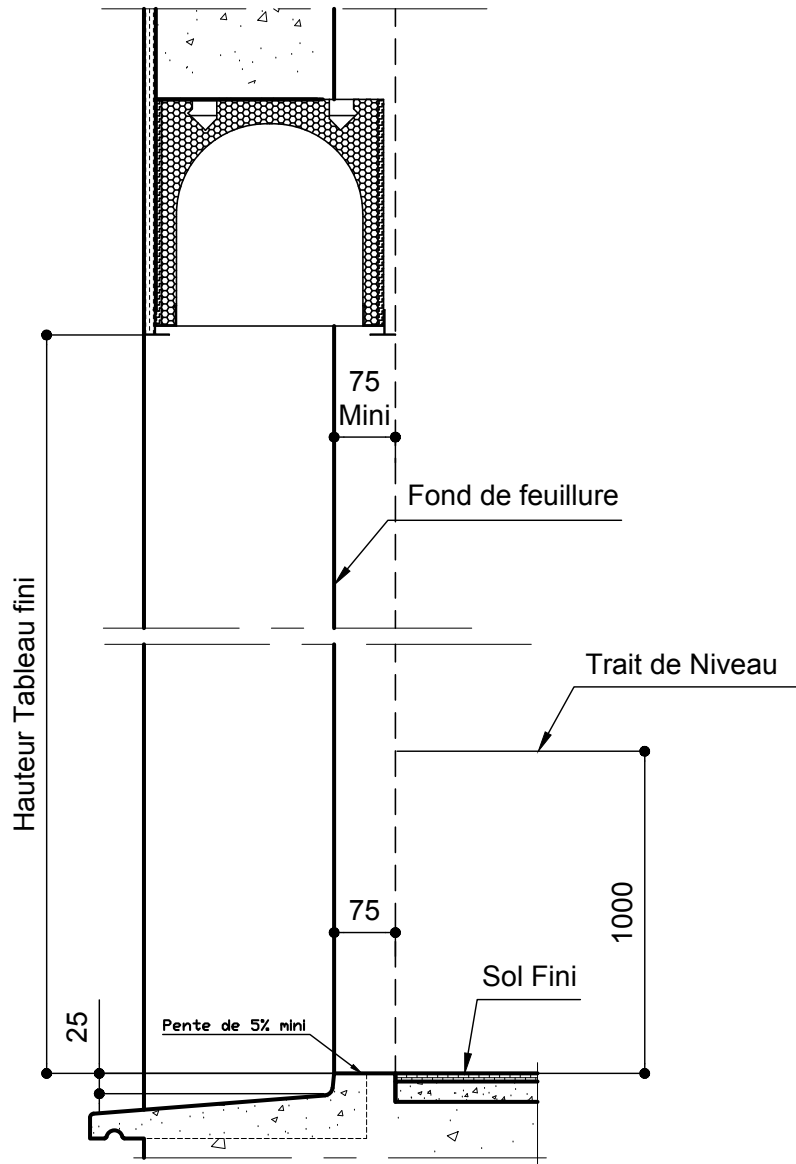


Désignation du plan :  
 FRAPPE SUR SOL FINI - FEUILLURE  
 SANS RECOUVREMENT - VR FOURNI

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

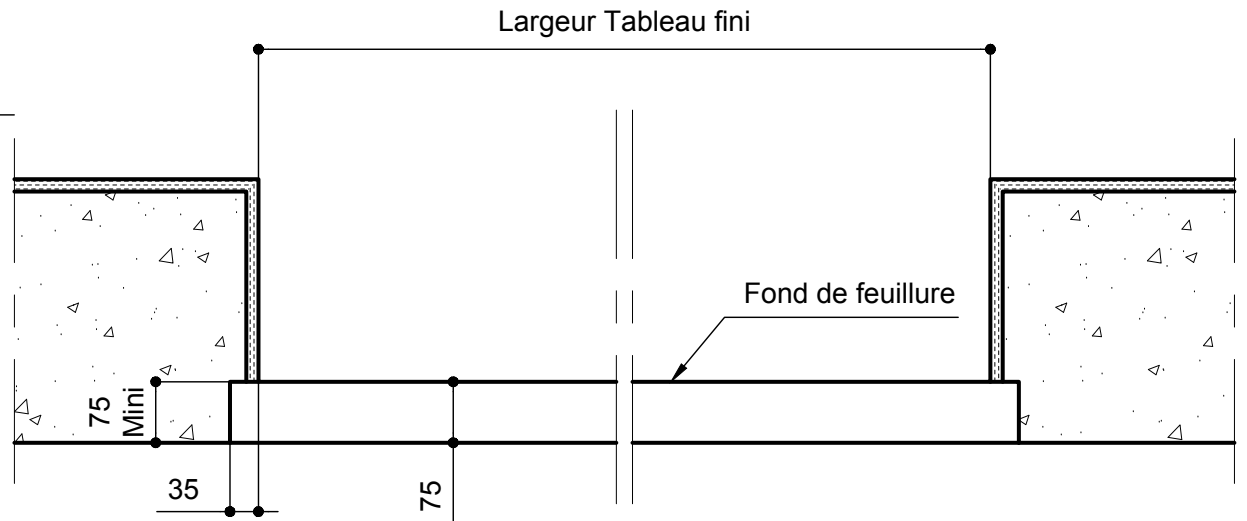
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 TT10



Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51020



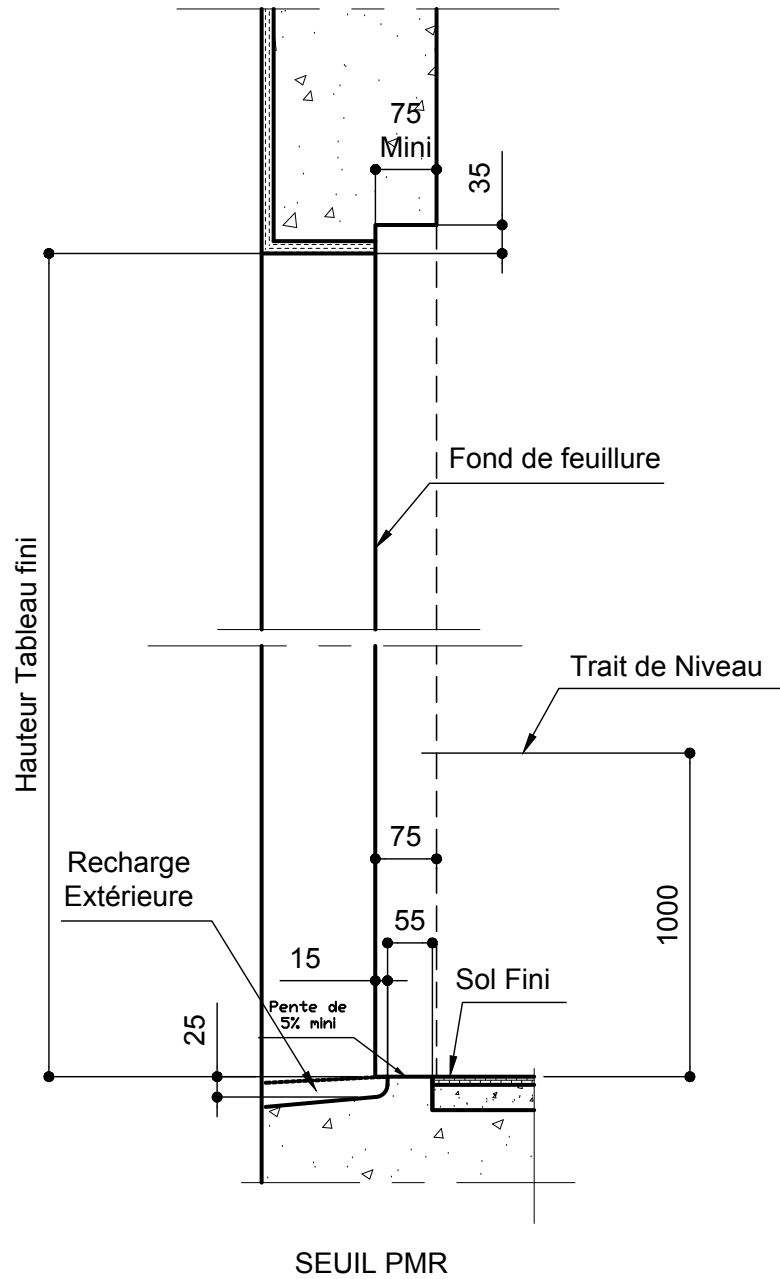
SEUIL STANDARD

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

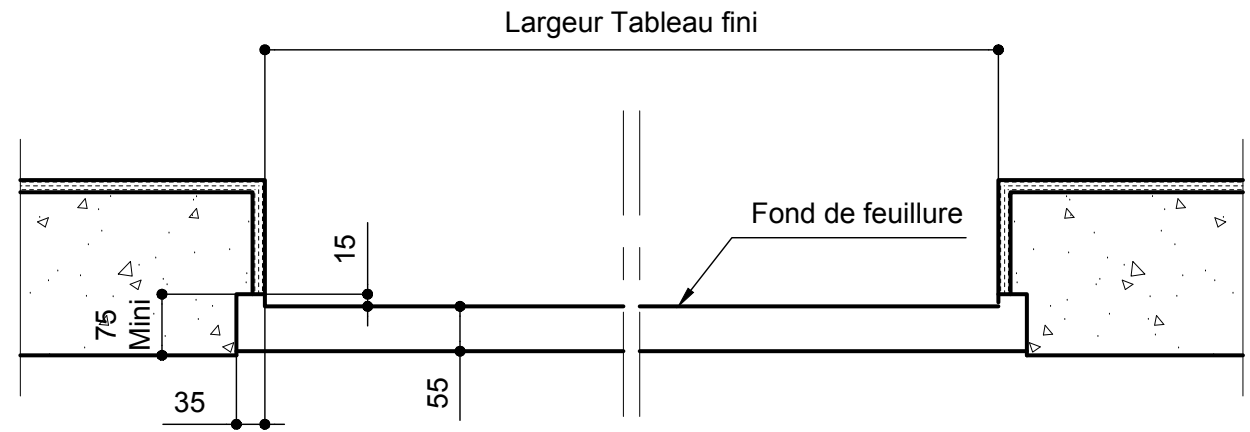


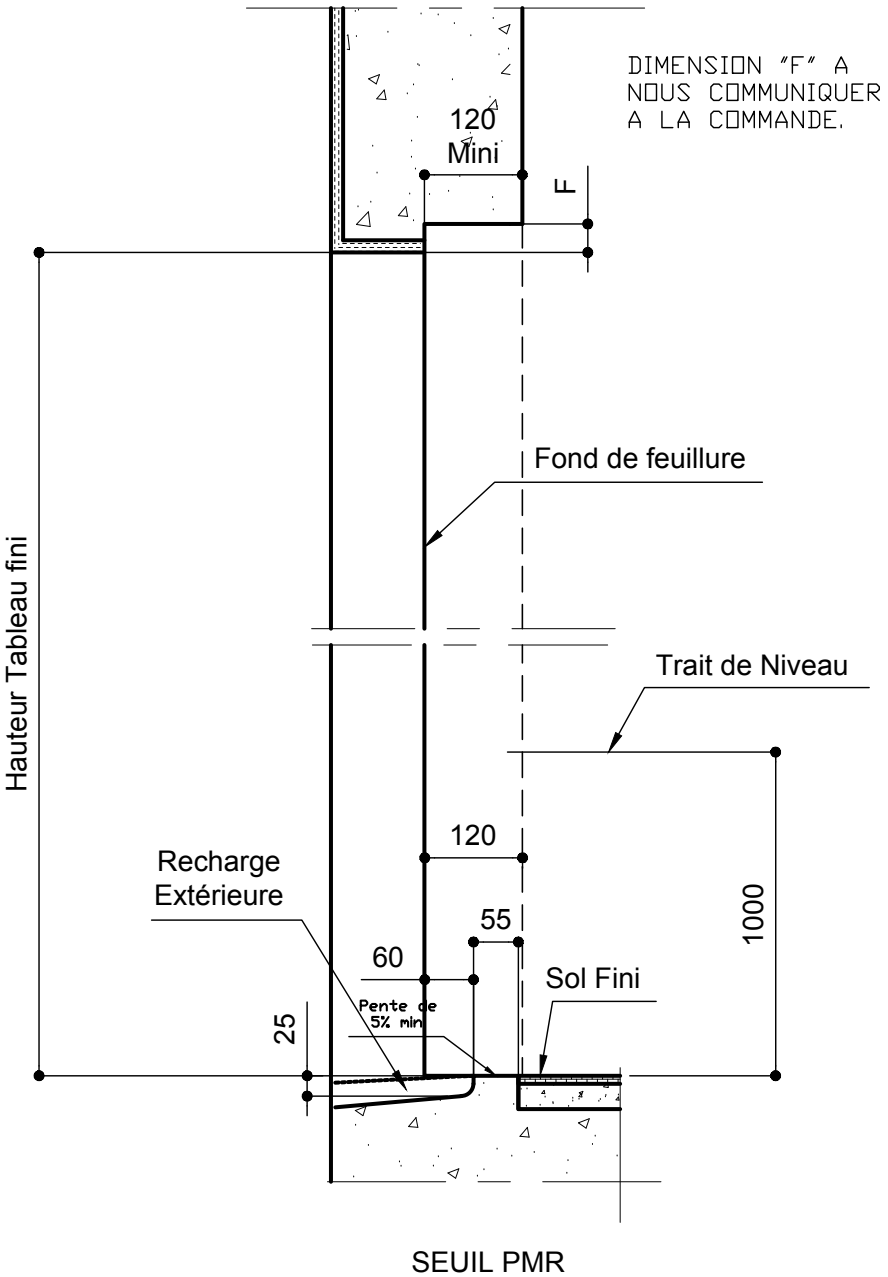
 	Désignation du plan : FRAPPE SUR SOL FINI - FEUILLURE SANS RECOUVREMENT - VR PREFAB		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	UU10
	Date : 16/01/2015 11:28	N° :	51025



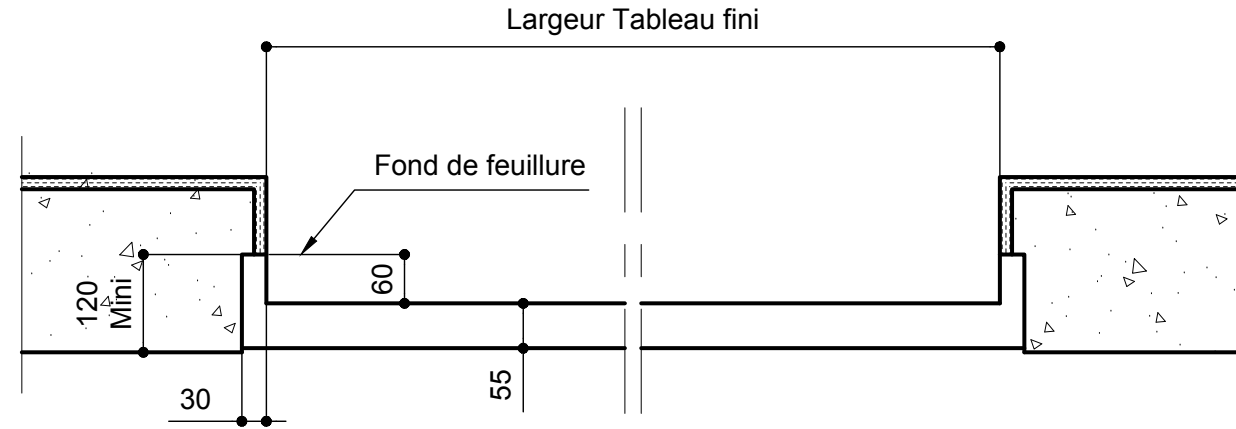


REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				





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

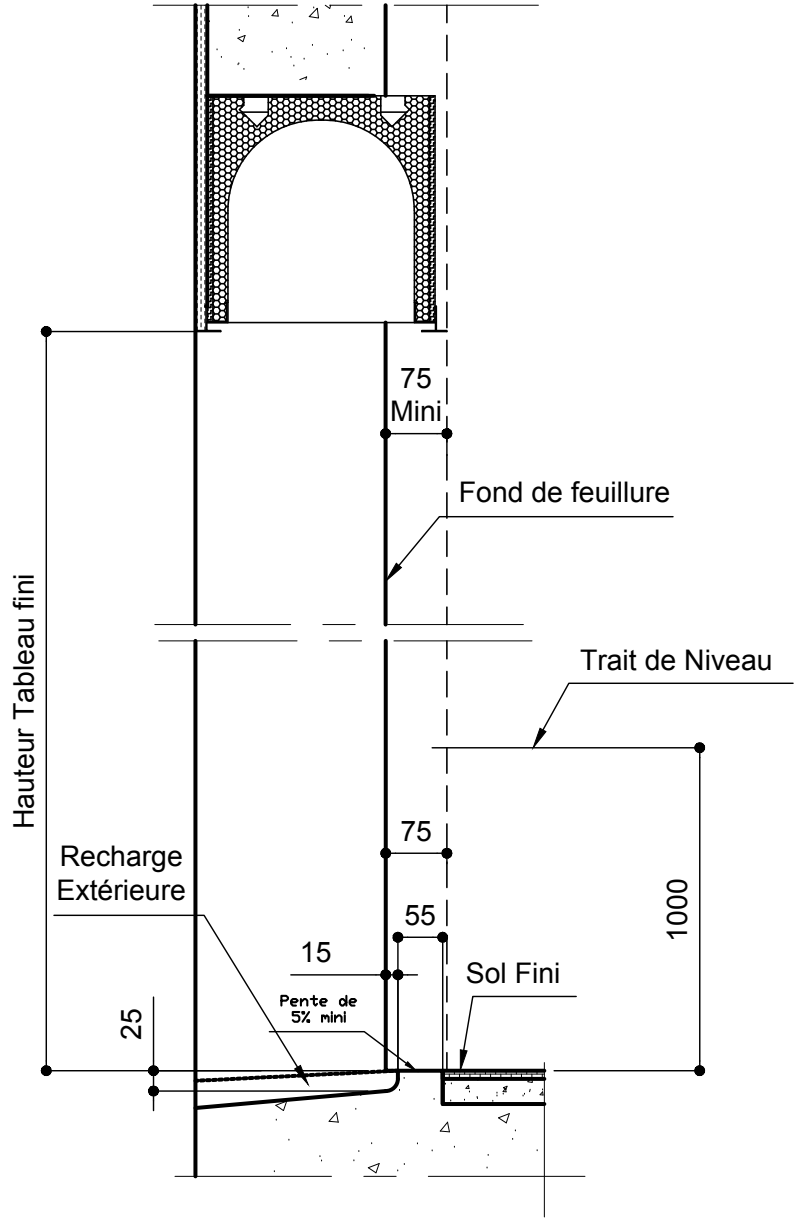


Désignation du plan :  
 FRAPPE SEUIL PMR - FEUILLURE  
 SANS RECouvreMENT - VR FOURNI

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

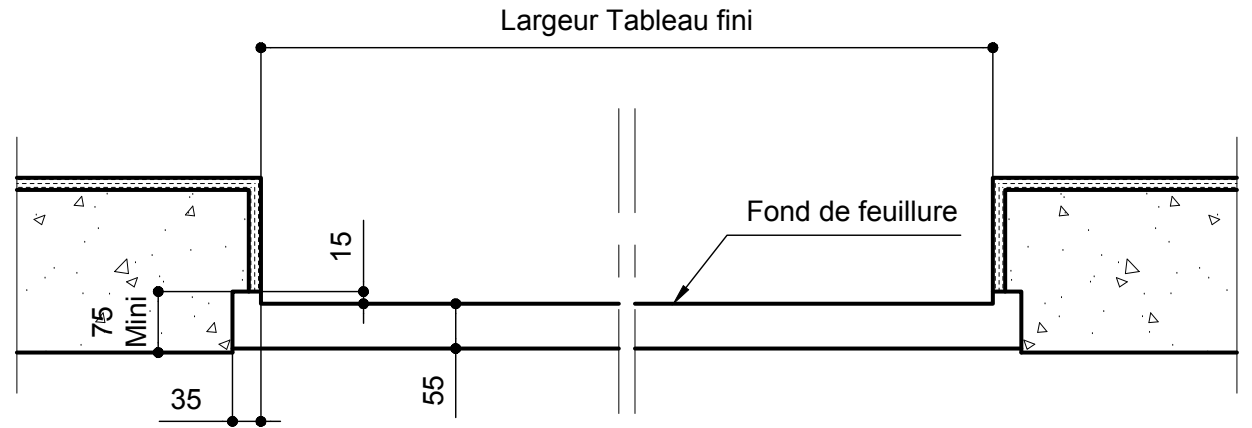
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 BBB10

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51050

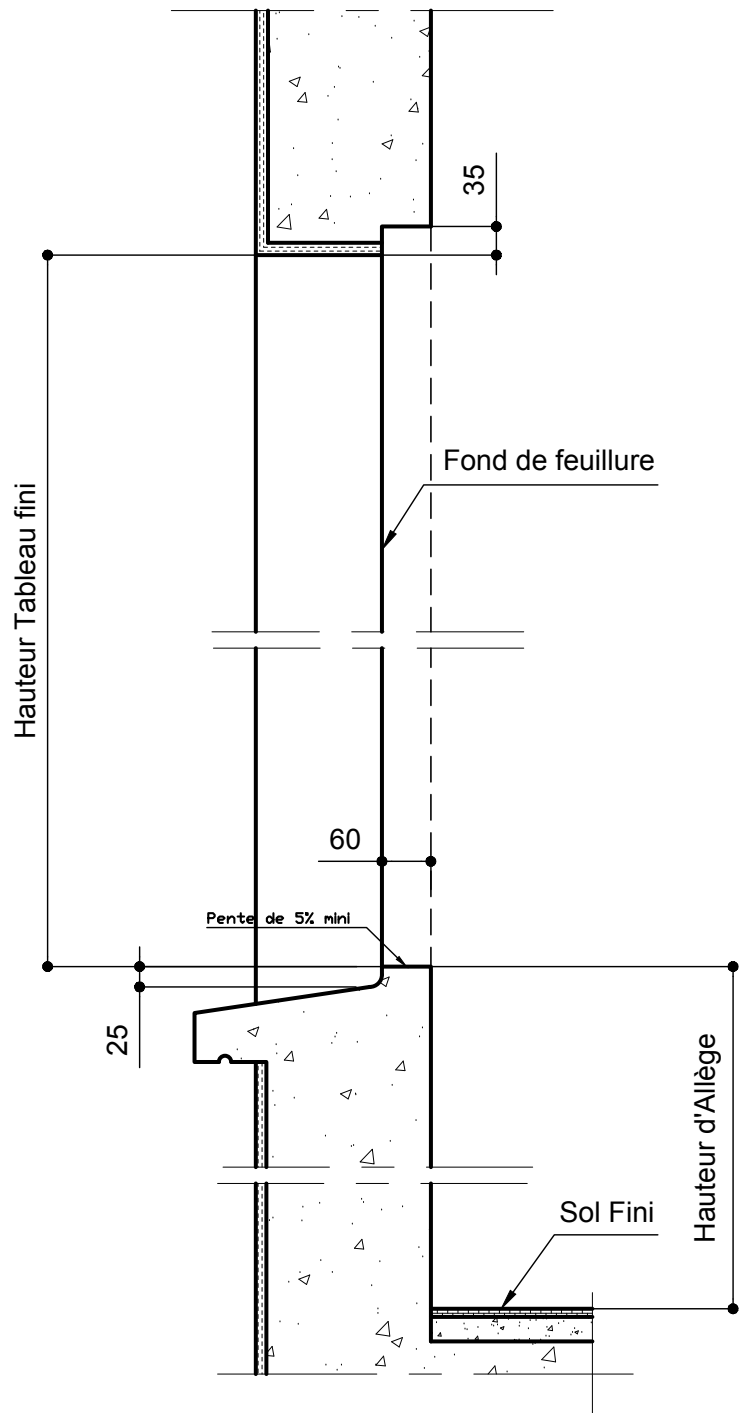


SEUIL PMR

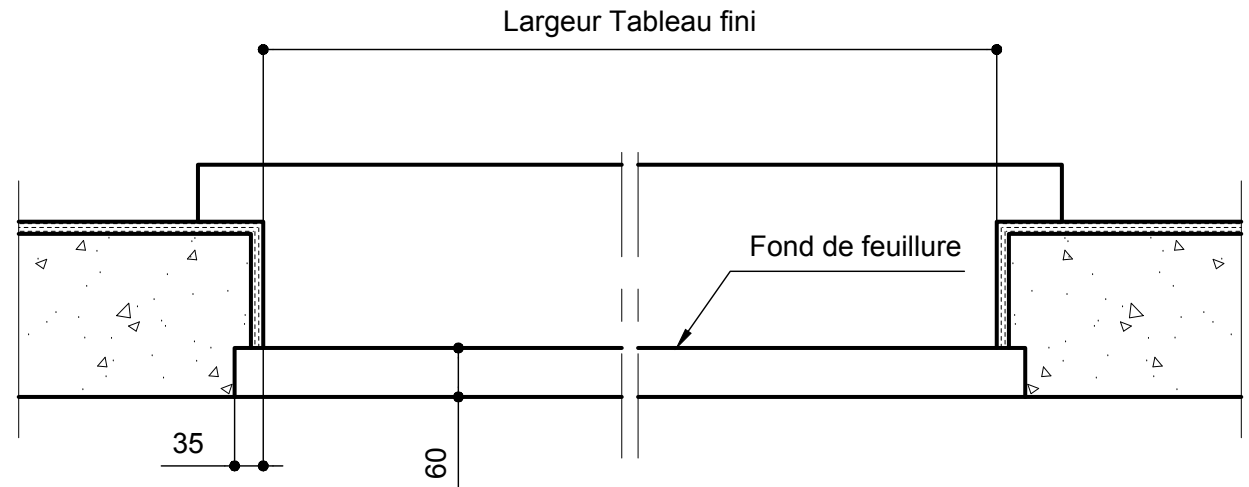
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



Désignation du plan :  
 FRAPPE SEUIL PMR - FEUILLURE  
 SANS RECOUVREMENT - VR PREFA  
 Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 CCC10  
 Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51055

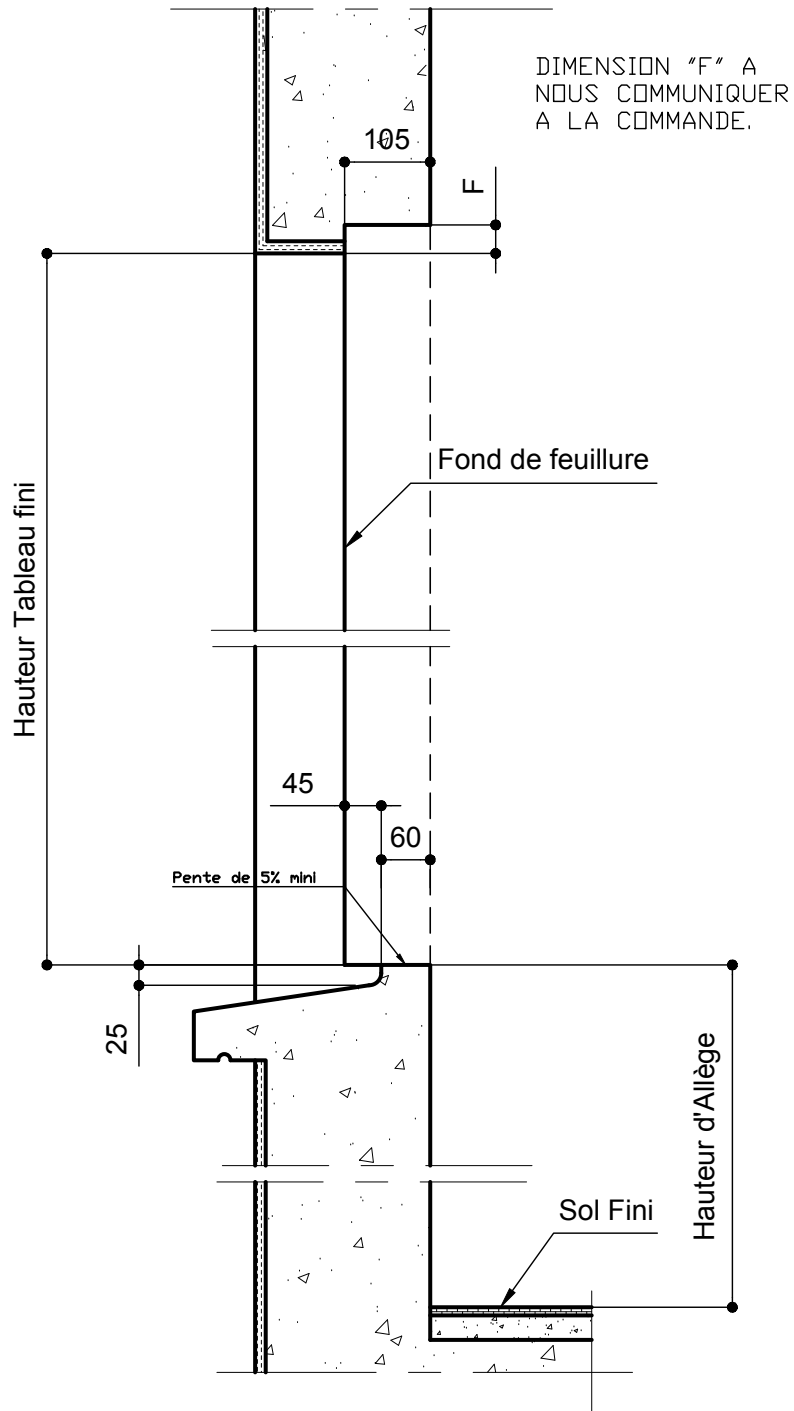


REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

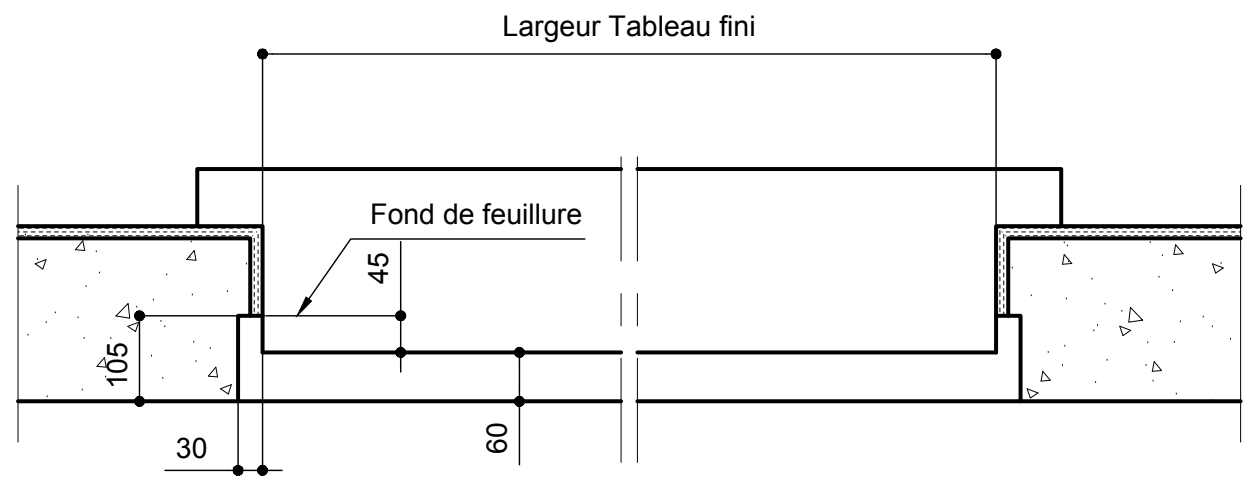


Désignation du plan :  
FRAPPE SUR ALLEGE - FEUILLURE  
AVEC RECOUVREMENT - SANS VR

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
Des. : Pascal GALLOT Ech:1 / 10 OO11  
Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51090



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

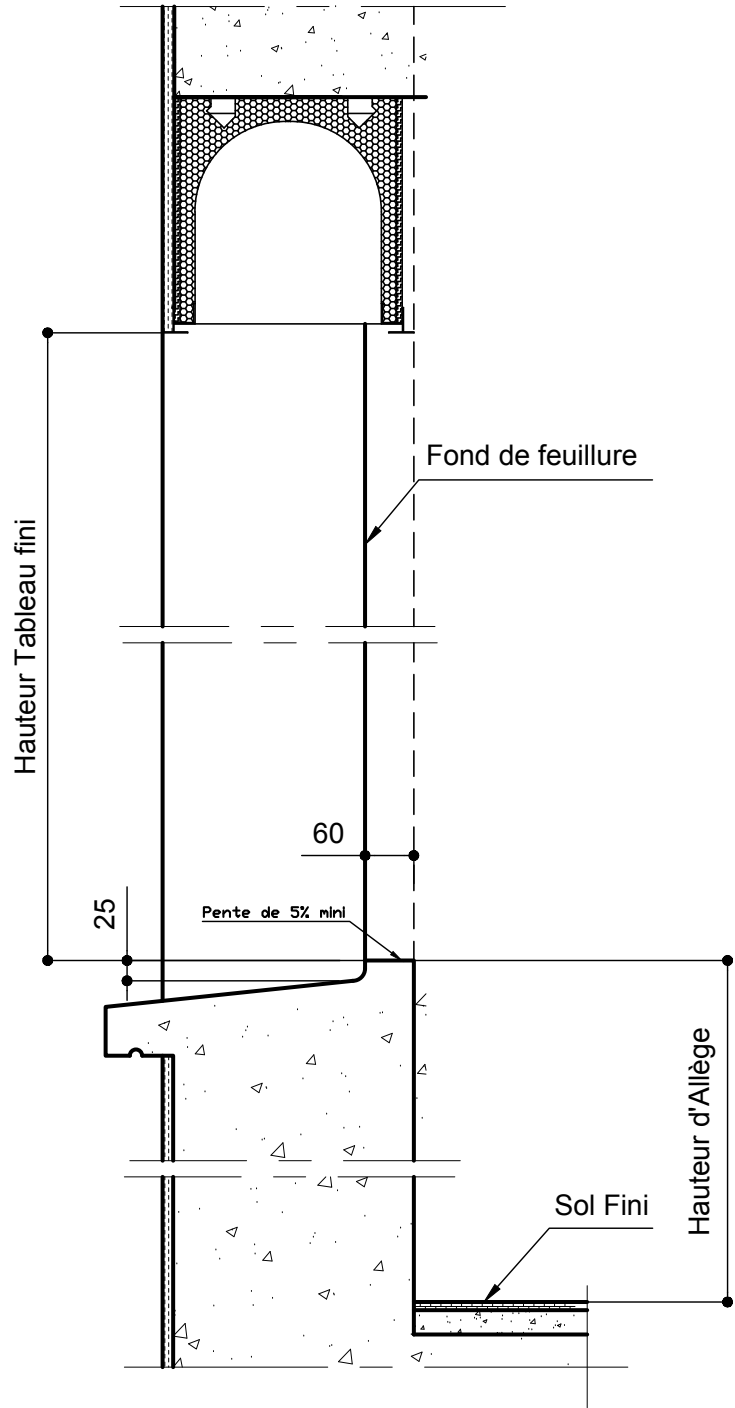


Désignation du plan :  
**FRAPPE SUR ALLEGE - FEUILLURE  
 AVEC RECOUVREMENT - VR FOURNI**

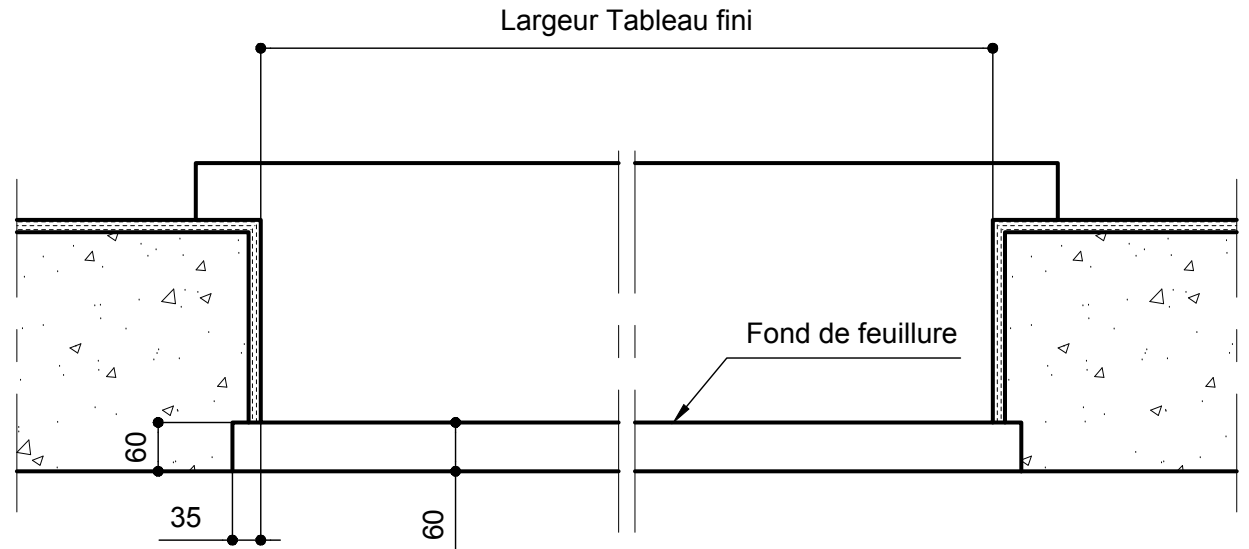
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech:1 / 10 PP11

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51095



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

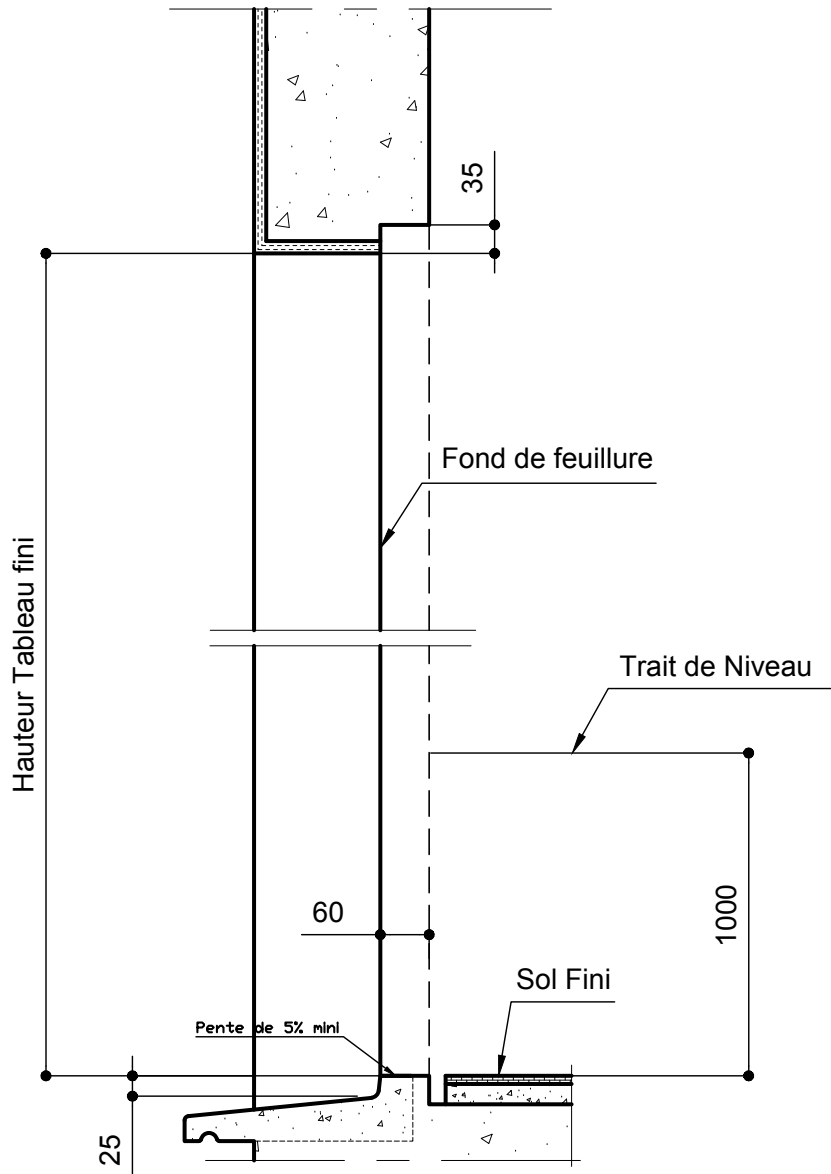


Désignation du plan :  
FRAPPE SUR ALLEGE - FEUILLURE  
AVEC RECOUVREMENT - VR PREFA

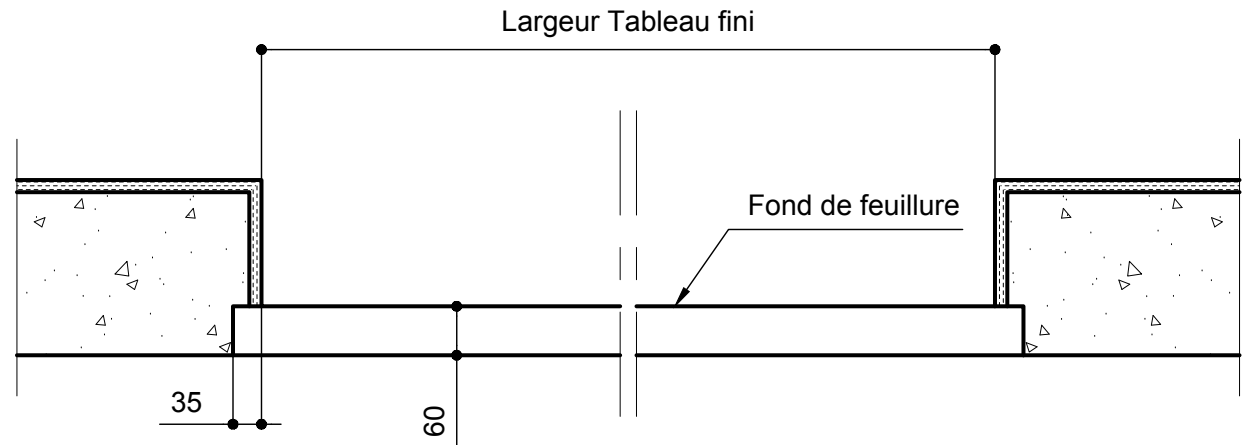
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 QQ11

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51100



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

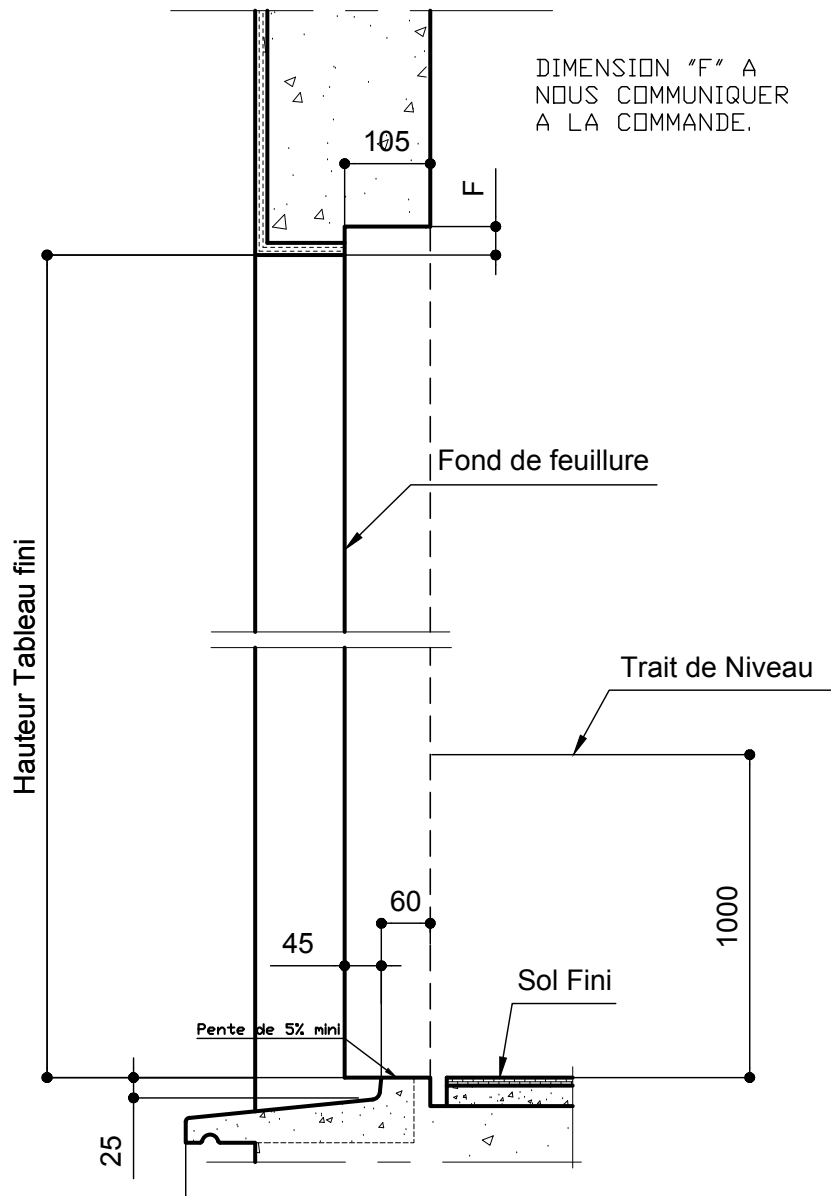


Désignation du plan :  
FRAPPE SUR SOL FINI - FEUILLURE  
AVEC RECOUVREMENT - SANS VR

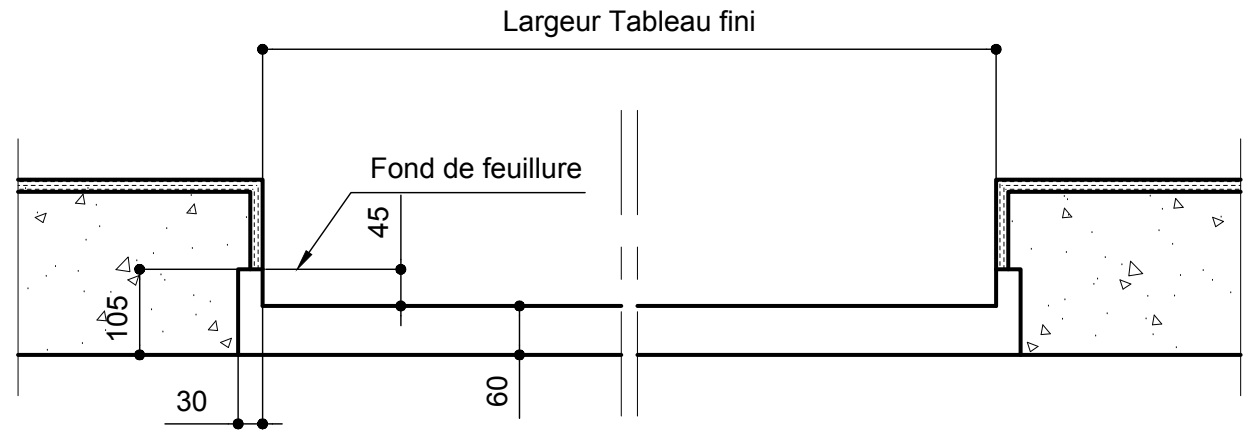
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 SS11

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51105



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



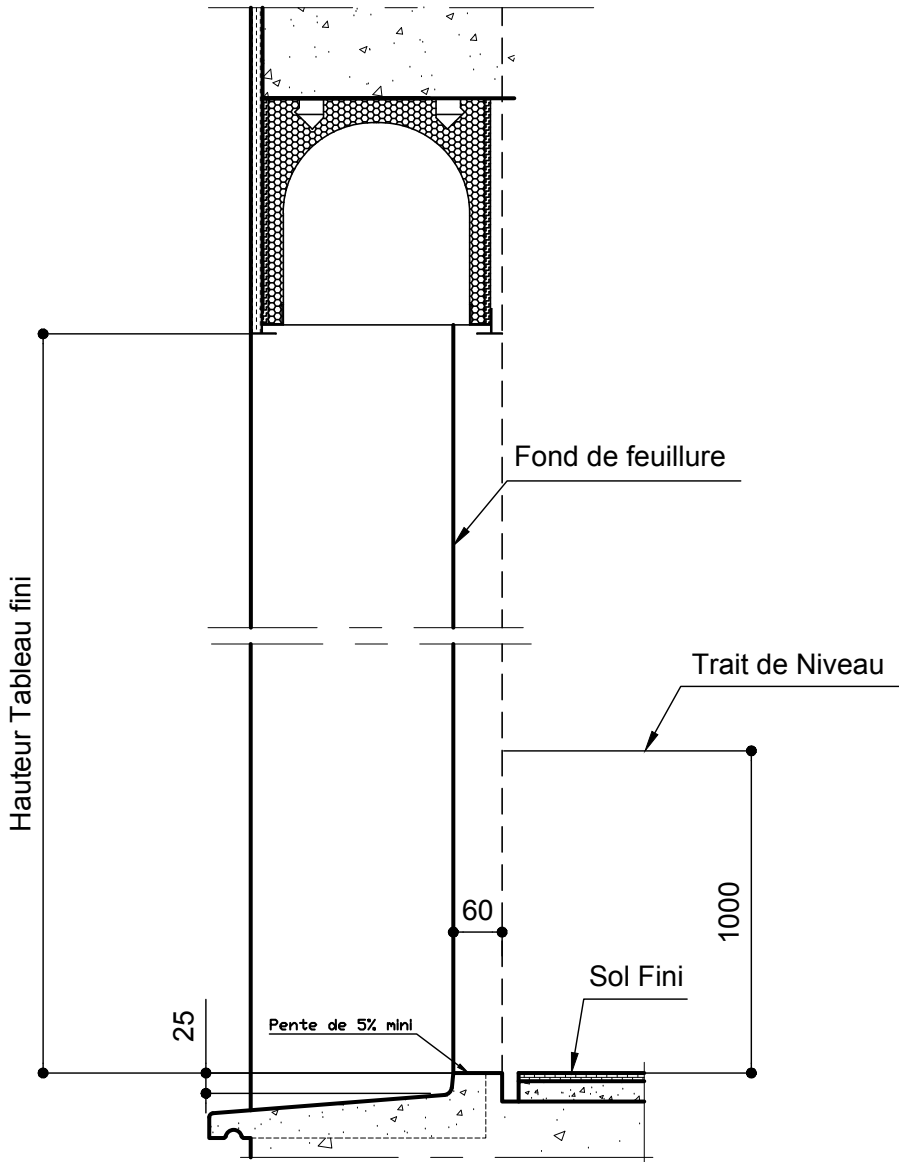
Désignation du plan :  
**FRAPPE SUR SOL FINI - FEUILLURE  
 AVEC RECOUVREMENT - VR FOURNI**

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

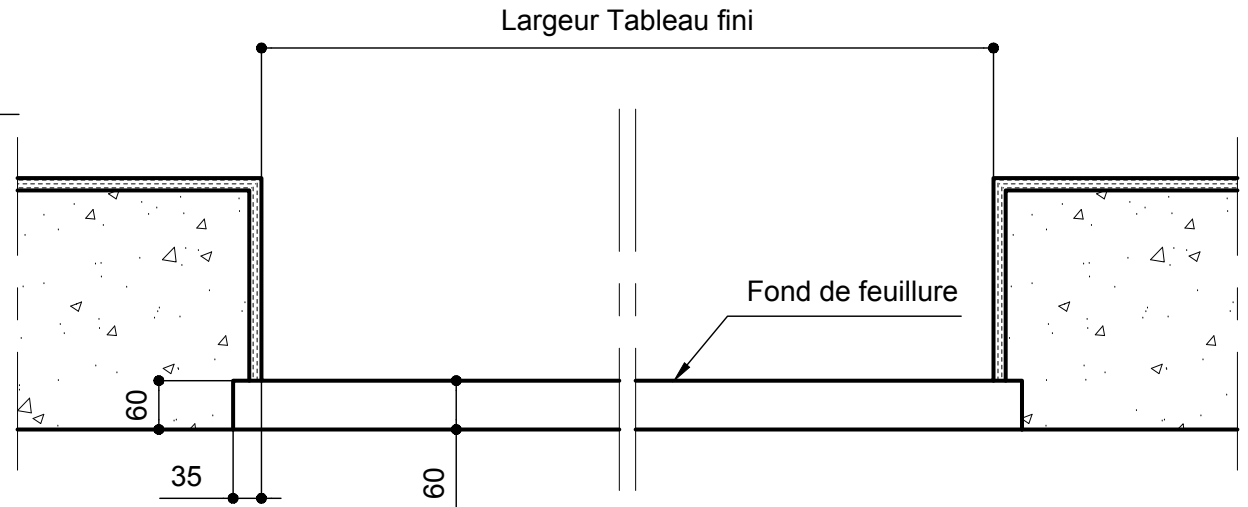
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 TT11

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51110





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



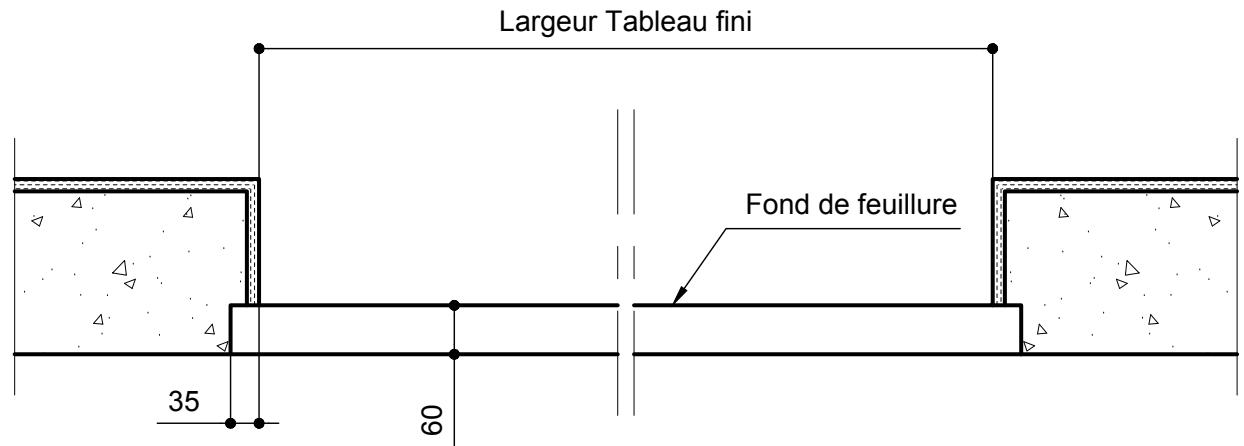
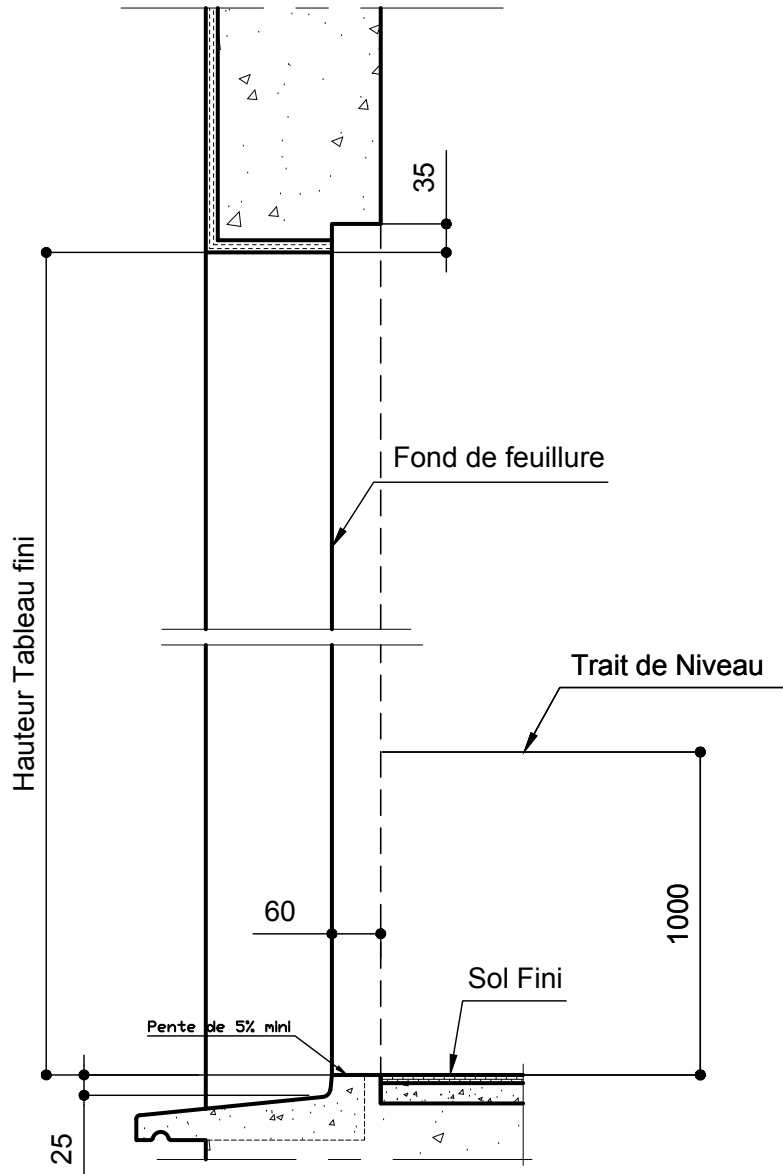
Désignation du plan :  
 FRAPPE SUR SOL FINI - FEUILLURE  
 AVEC RECOUVREMENT - VR PREFAB

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 UU11

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51115

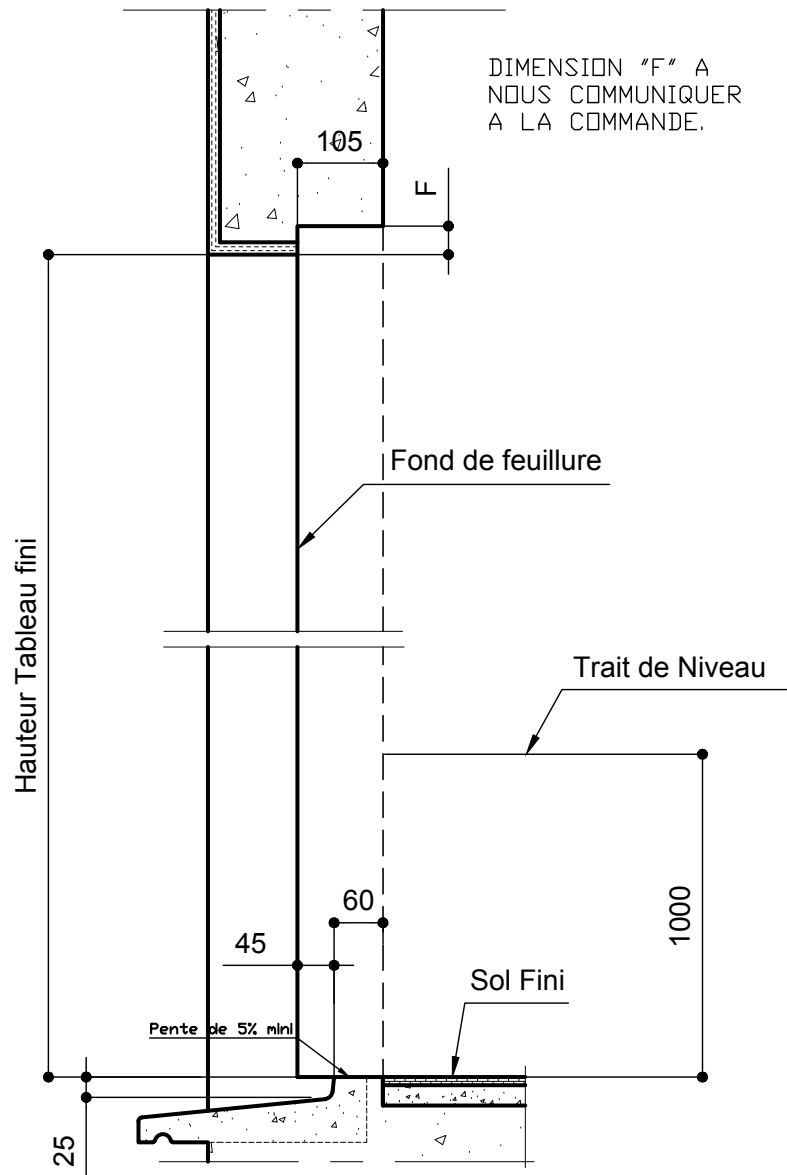
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



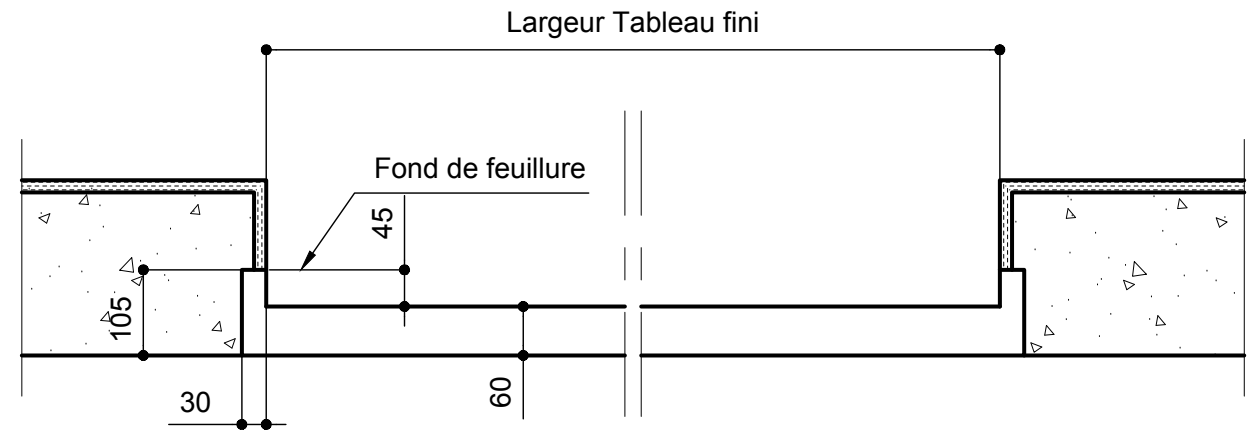
SEUIL SRI  
(Sans Recouvrement Intérieur)



Désignation du plan :	
FRAPPE SEUIL SRI - FEUILLURE AVEC RECOUVREMENT - SANS VR	
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 WW11
Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51120



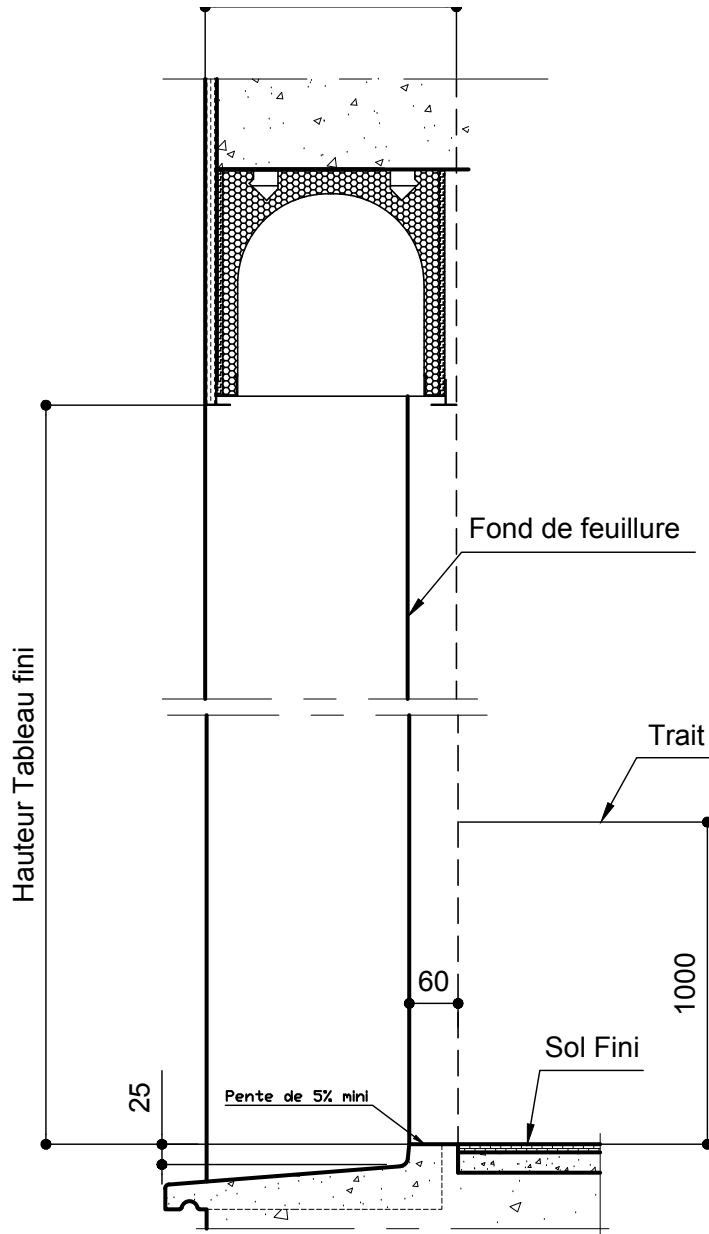
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



SEUIL SRI  
(Sans Recouvrement Intérieur)

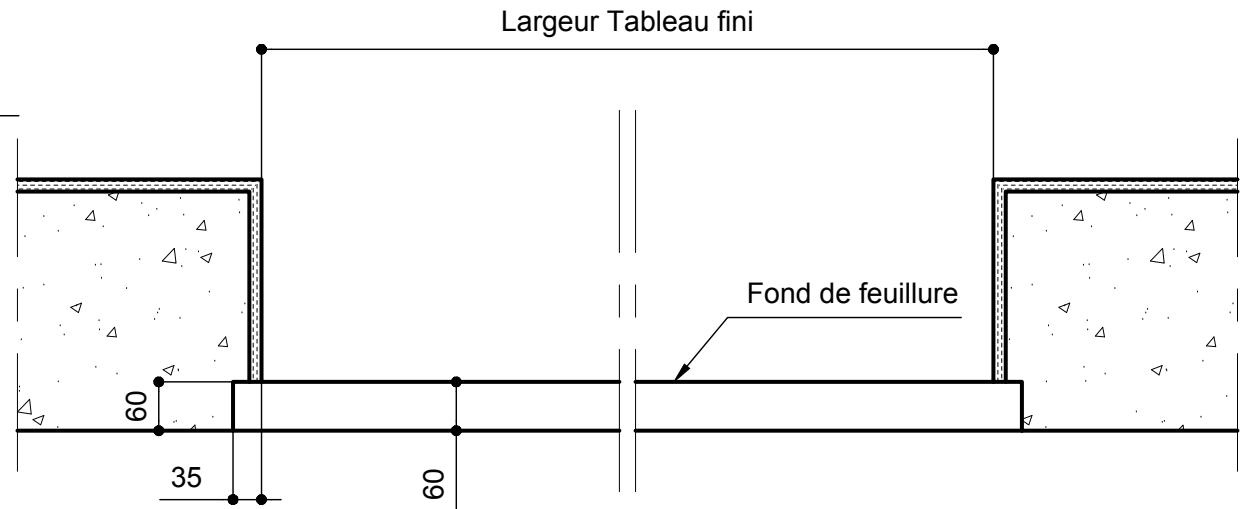


Désignation du plan : <b>FRAPPE SEUIL SRI - FEUILLURE                  AVEC RECOUVREMENT - VR FOURNI</b>	
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 XX11
Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51125

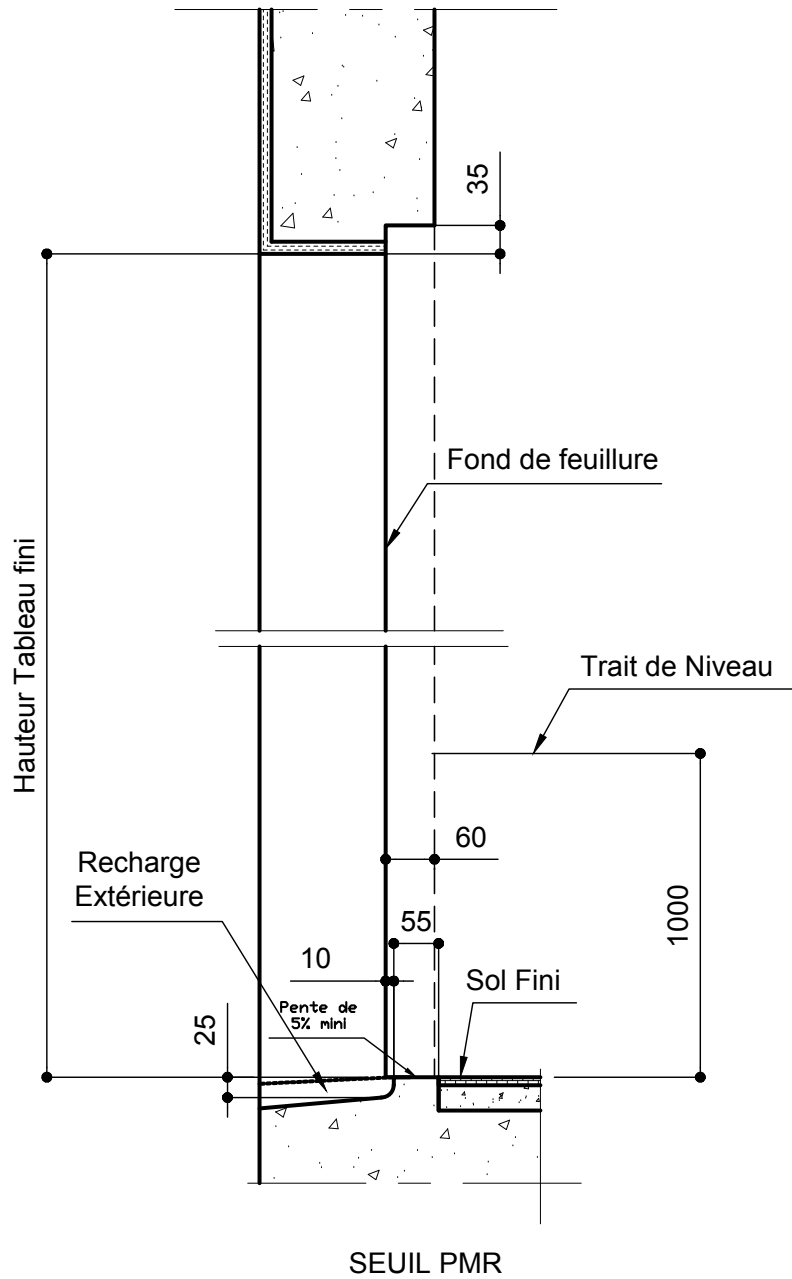


SEUIL SRI  
(Sans Recouvrement Intérieur)

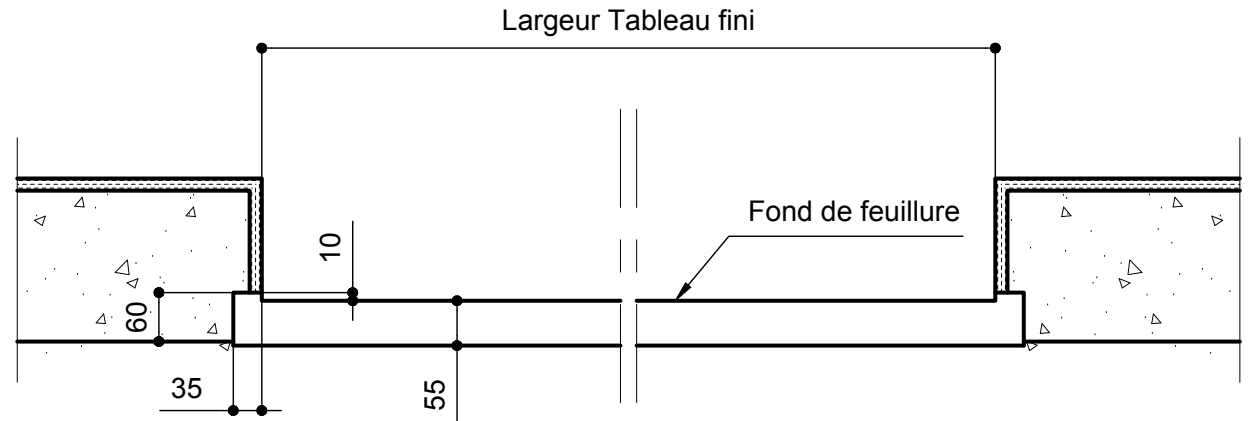
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				





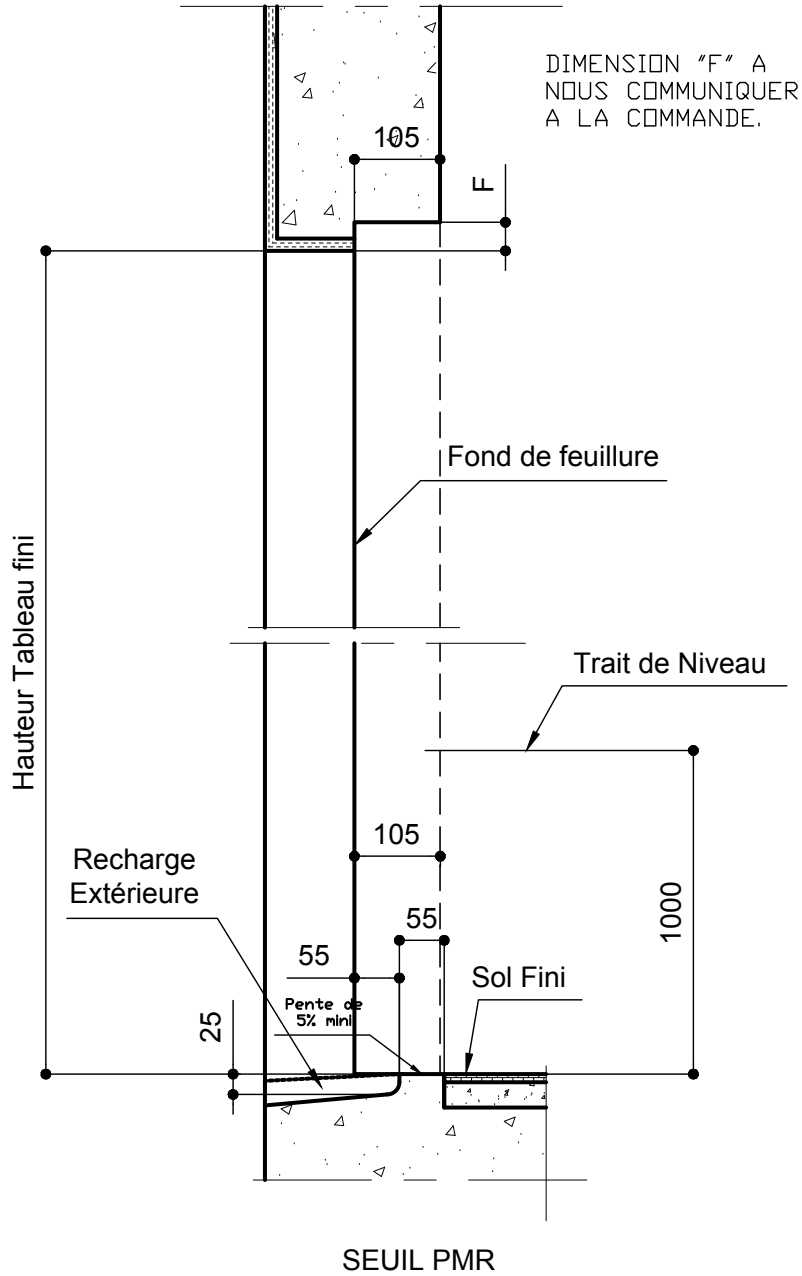
Désignation du plan :	
FRAPPE SEUIL SRI - FEUILLURE AVEC RECOUVREMENT - VR PREFAB	
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 YY11
Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51130



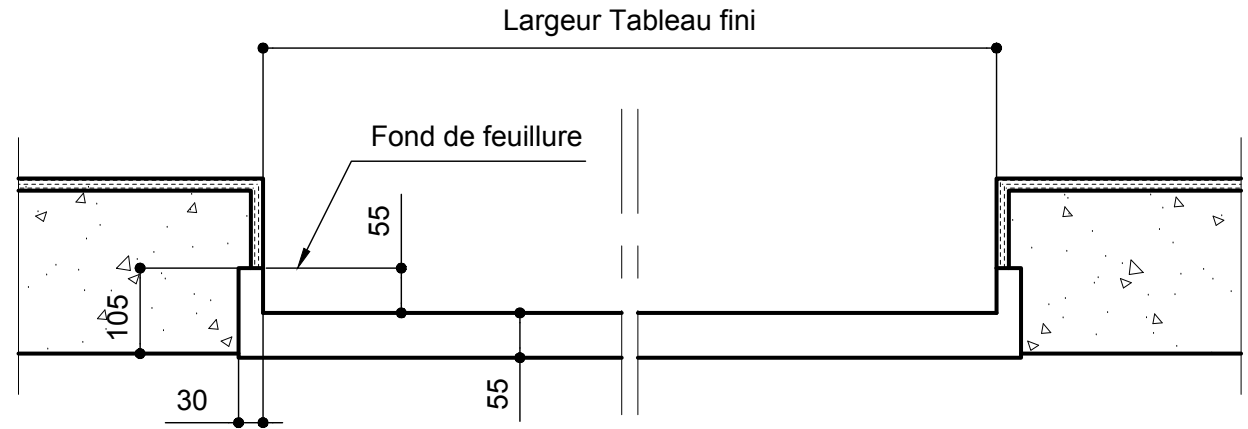
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



 	Désignation du plan : FRAPPE SEUIL PMR - FEUILLURE AVEC RECOUVREMENT - SANS VR	
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 AAA11
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51135



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

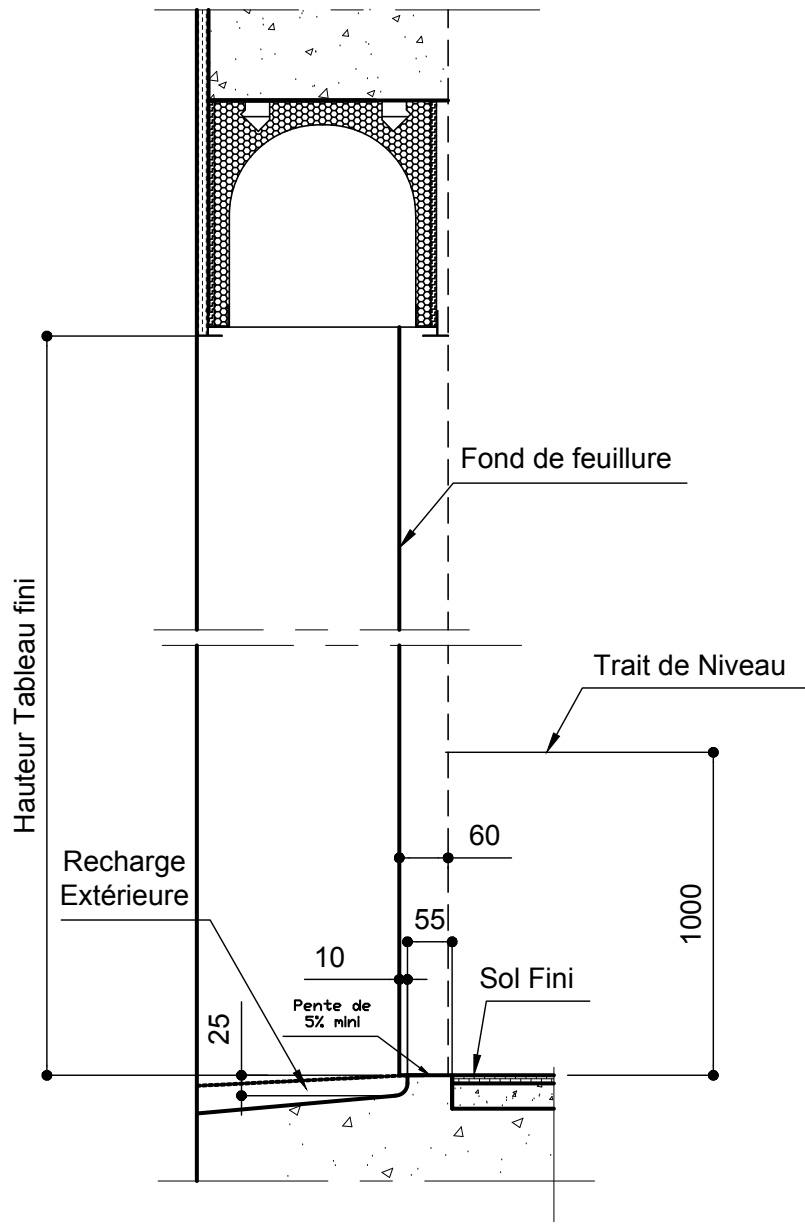


Désignation du plan :  
 FRAPPE SEUIL PMR - FEUILLURE  
 AVEC RECouvreMENT - VR FOURNI

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

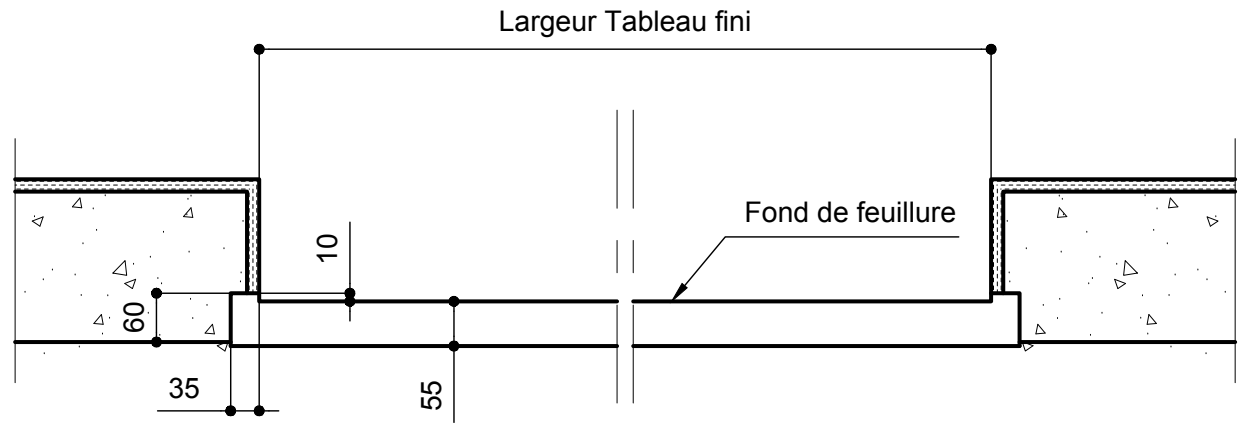
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 BBB11

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51140



SEUIL PMR

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

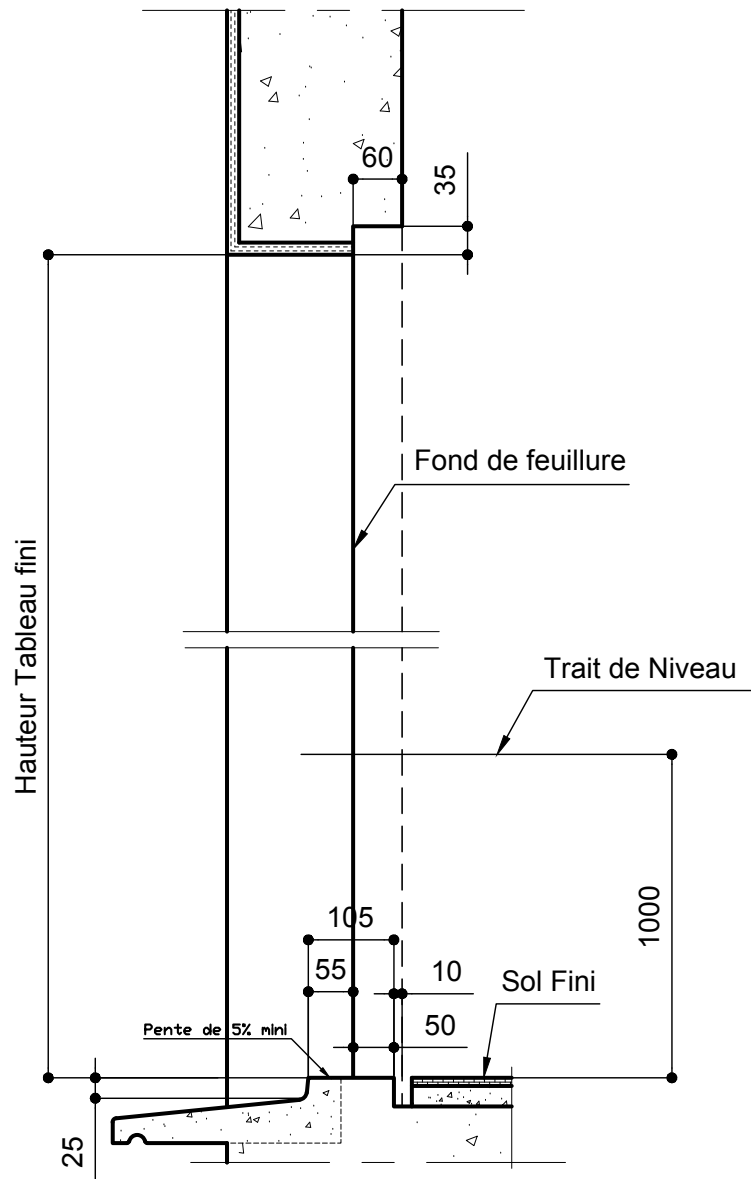


Désignation du plan :  
**FRAPPE SEUIL PMR - FEUILLURE  
 AVEC RECOUVREMENT - VR PREFAB**

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

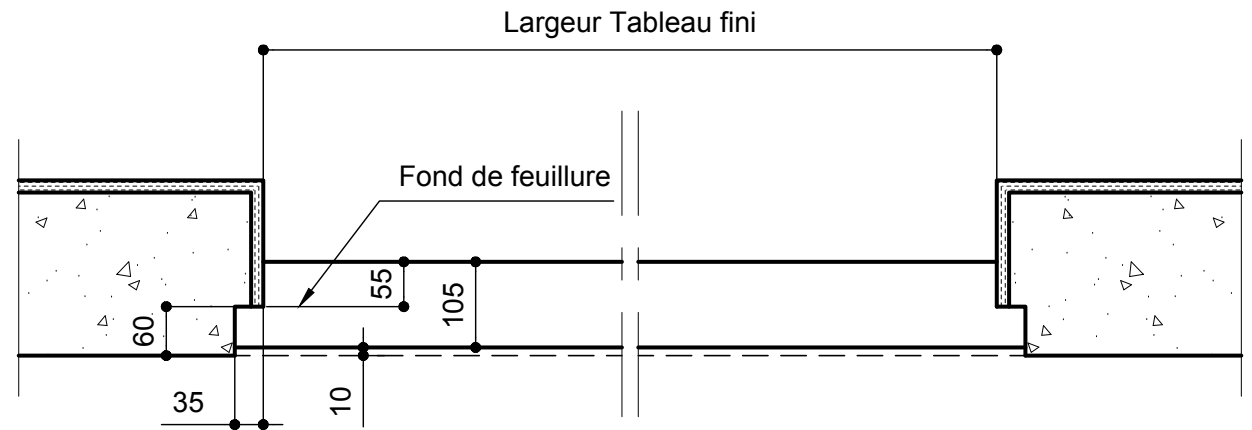
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 CCC11



Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51145



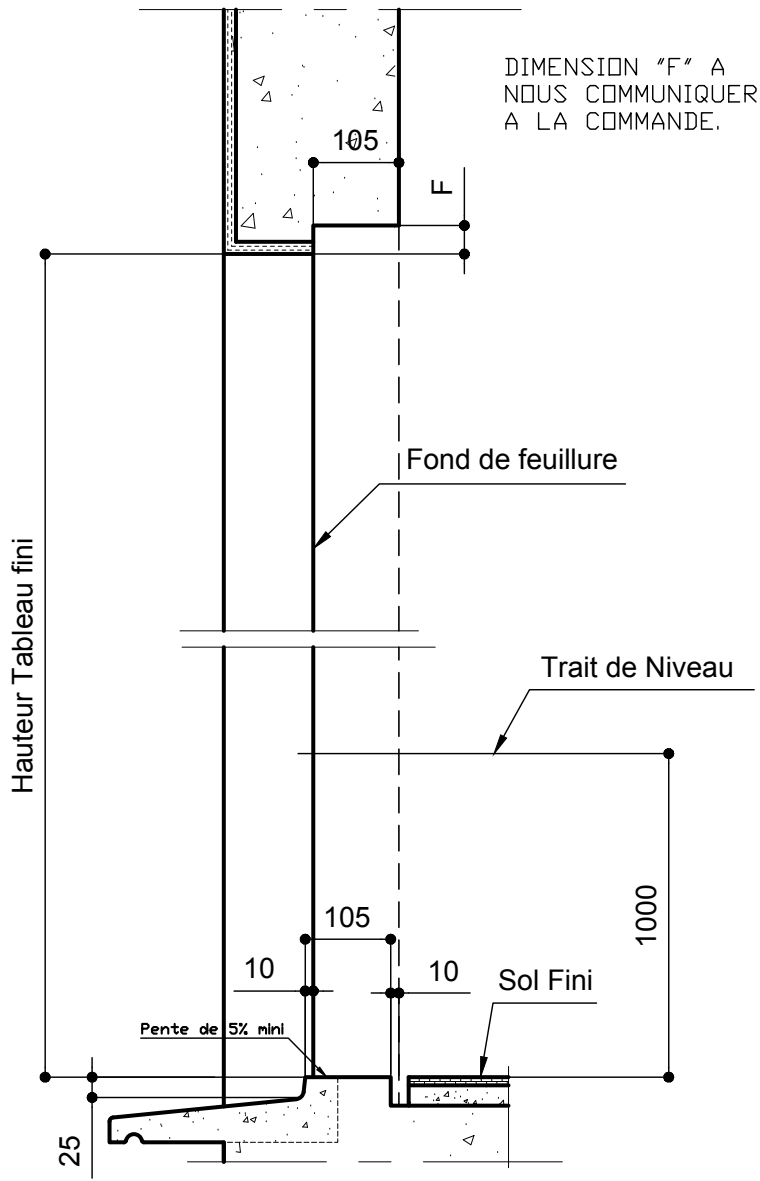
SEUIL ELARGI  
(SELAR)

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



 	Désignation du plan : FRAPPE SEUIL ELARGI - FEUILLURE AVEC RECOUVREMENT - SANS VR	
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
	Des. : Pascal GALLOT	Ech. : 1 / 10    EEE11
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51150

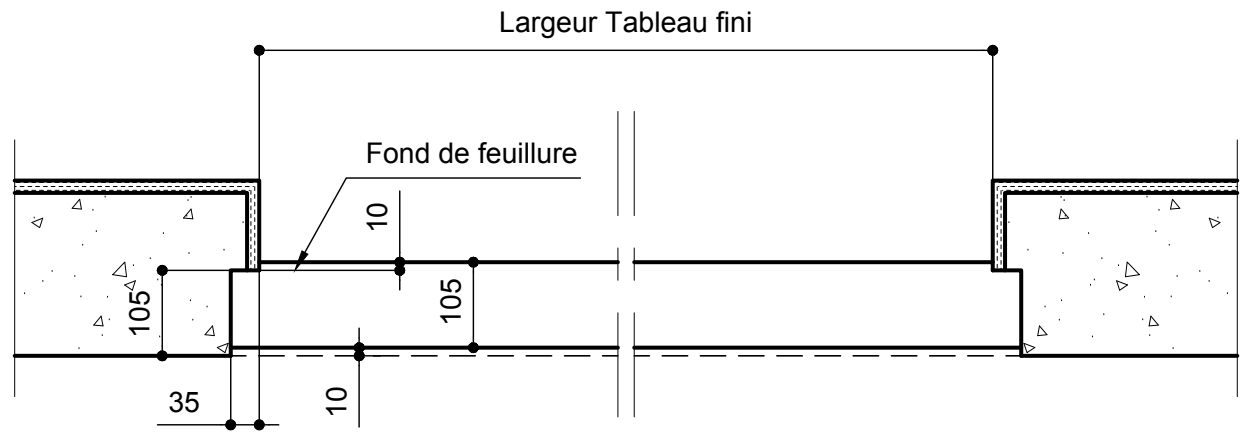




SEUIL ELARGI  
(SELAR)

DIMENSION "F" A NOUS COMMUNIQUER A LA COMMANDE.

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

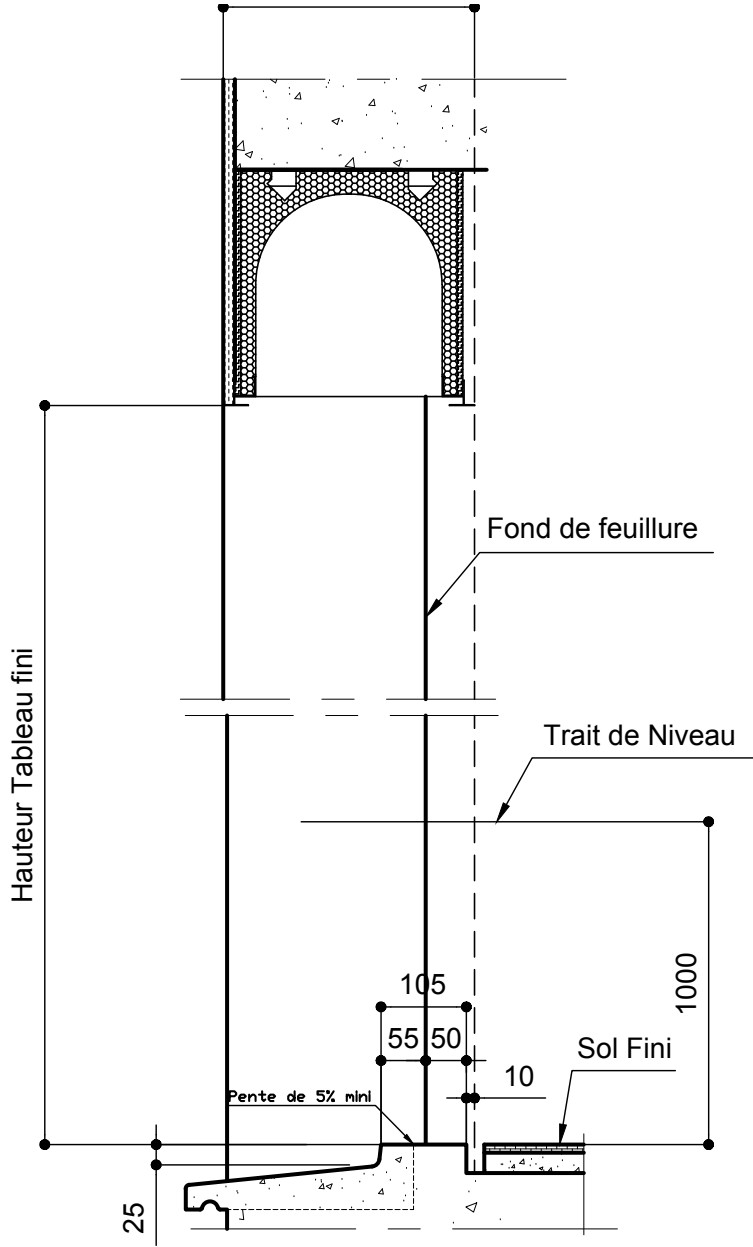


Désignation du plan :  
FRAPPE SEUIL ELARGI - FEUILLURE  
AVEC RECOUVREMENT - VR FOURNI

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

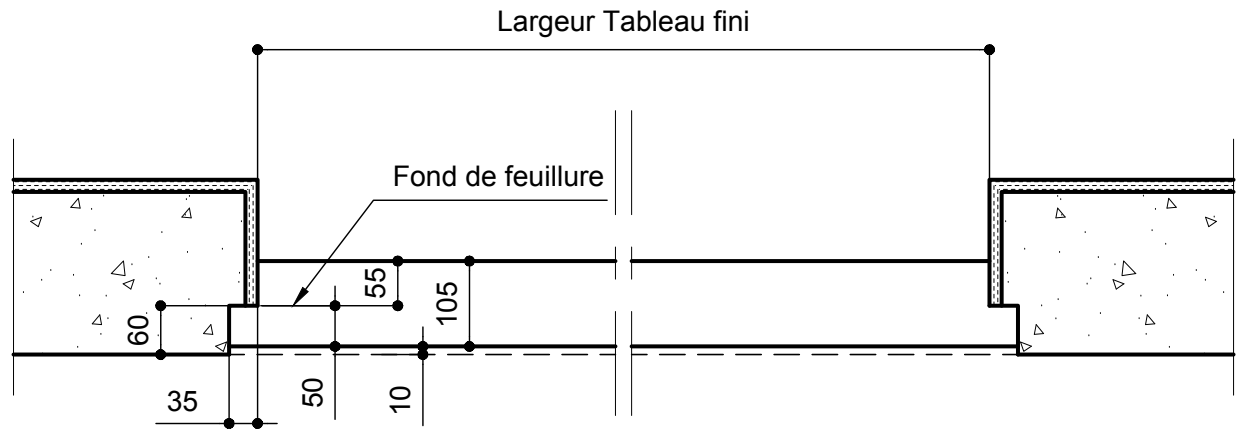
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 FFF11

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51155



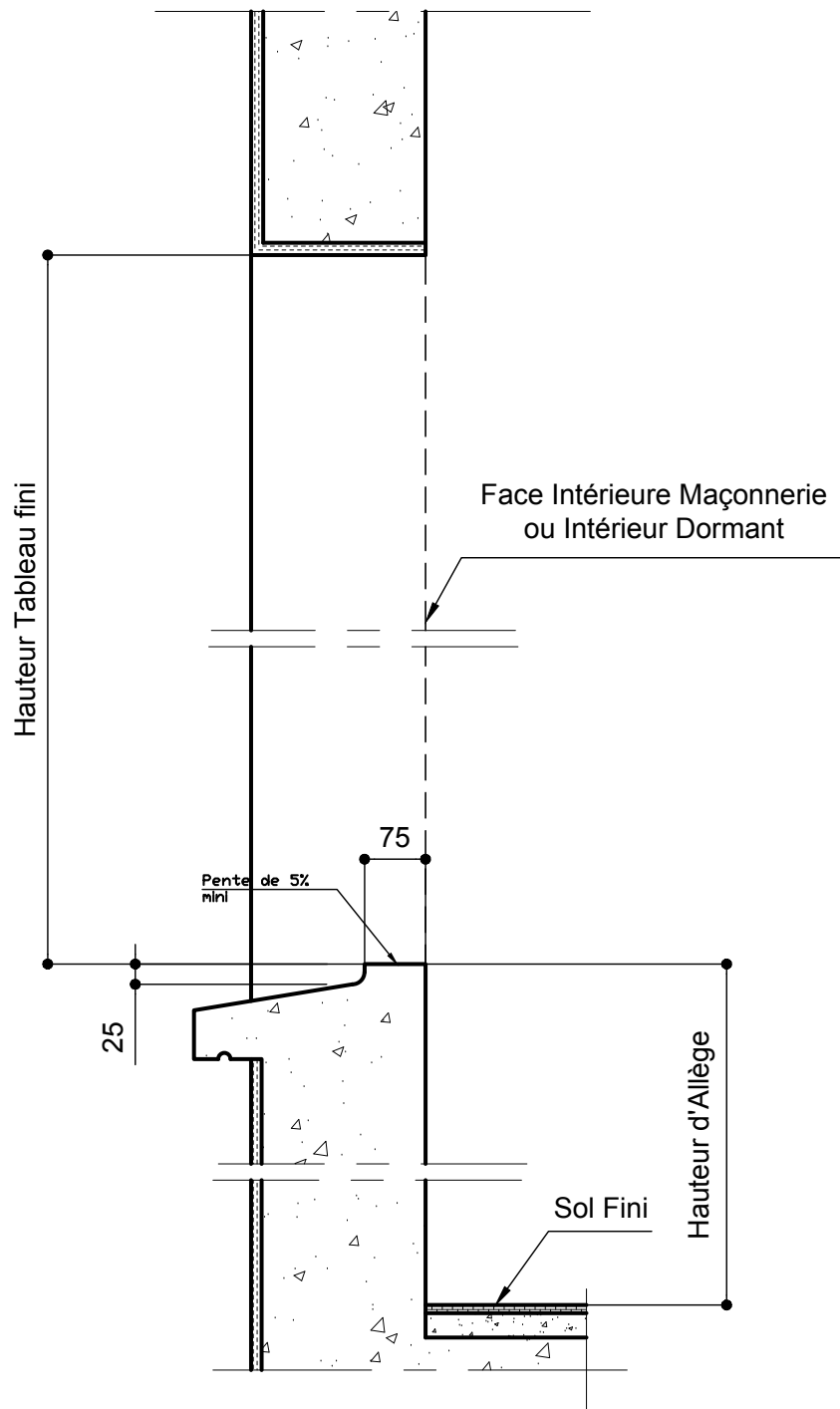
**SEUIL ELARGI  
(SELAR)**

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

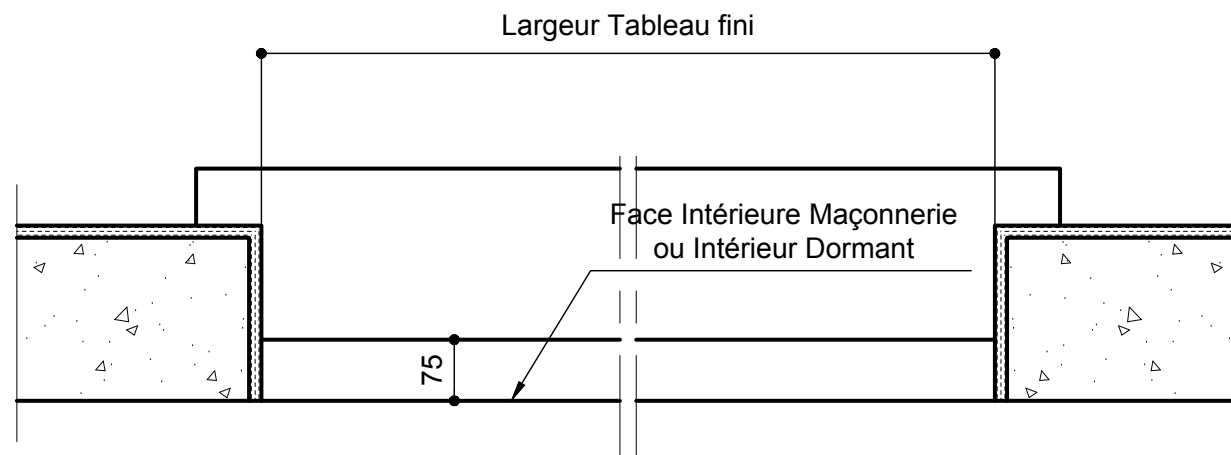




Désignation du plan :  
FRAPPE SEUIL ELARGI - FEUILLURE  
AVEC RECOUVREMENT - VR PREFAB

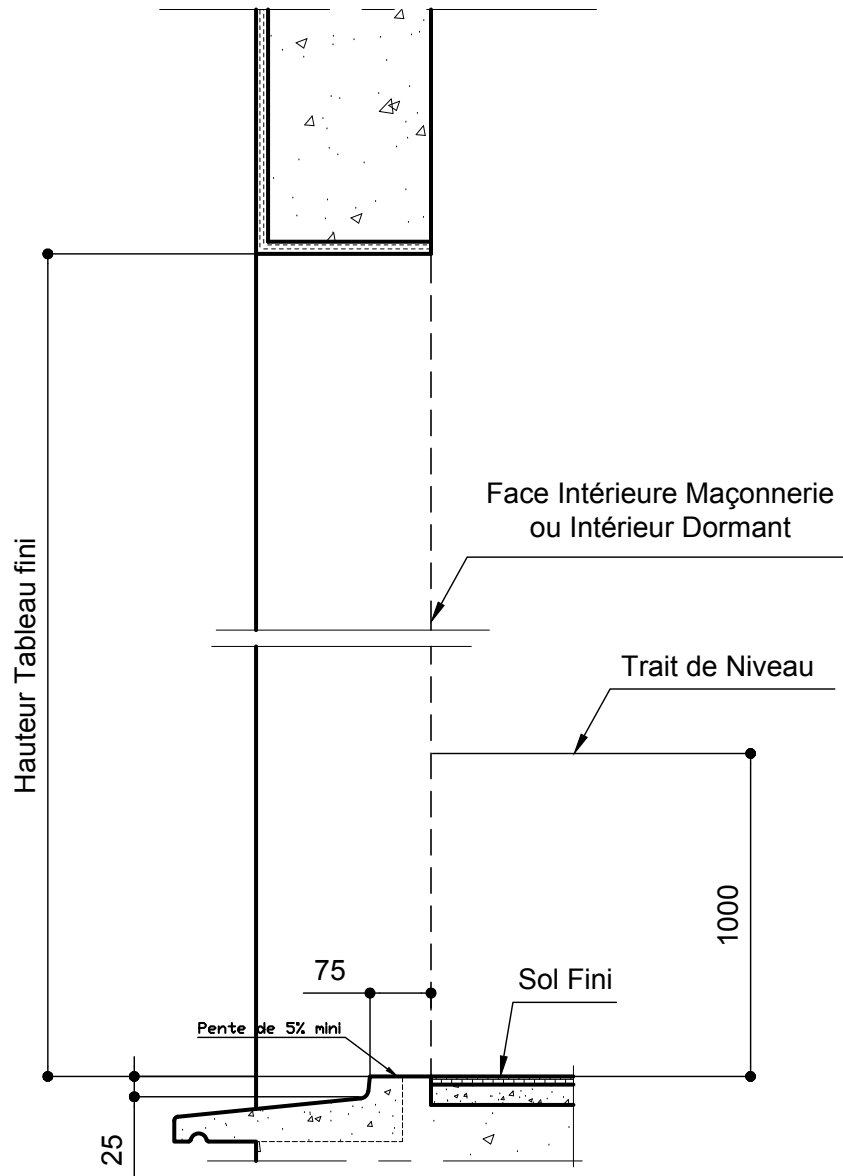
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 GGG11  
Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51160



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

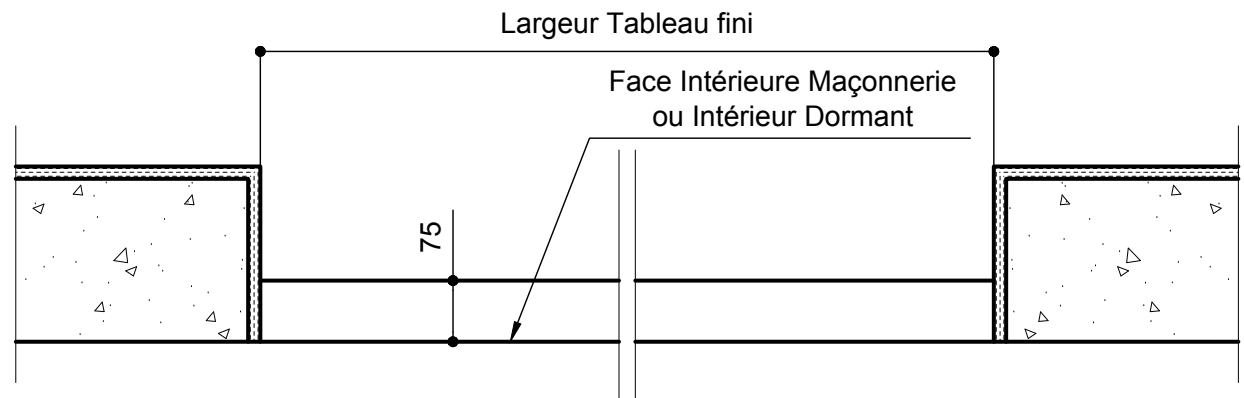




 	Désignation du plan : FRAPPE SUR ALLEGE - POSE PLEIN TUNNEL - SANS VR - VR FOURNI		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech. : 1 / 10	OO12
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51180	

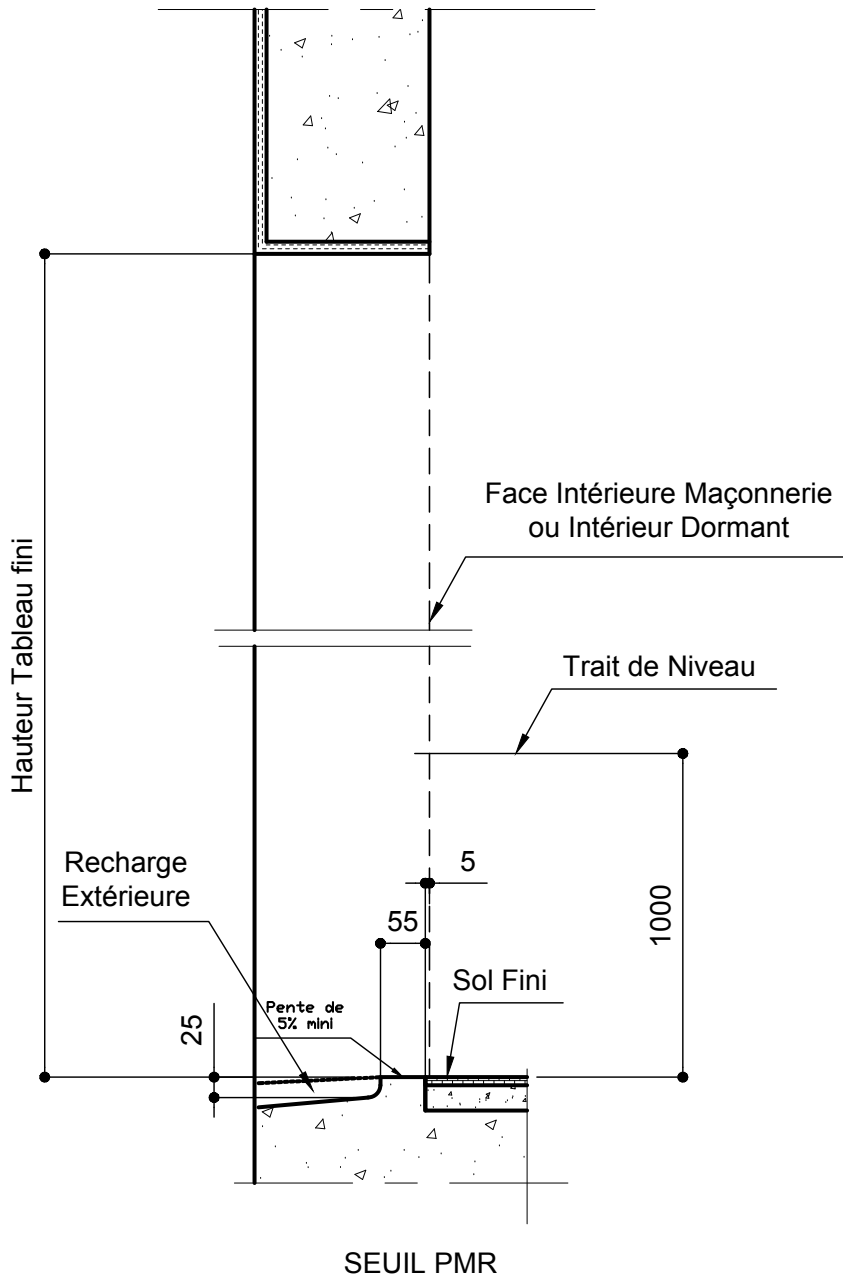


SEUIL STANDARD

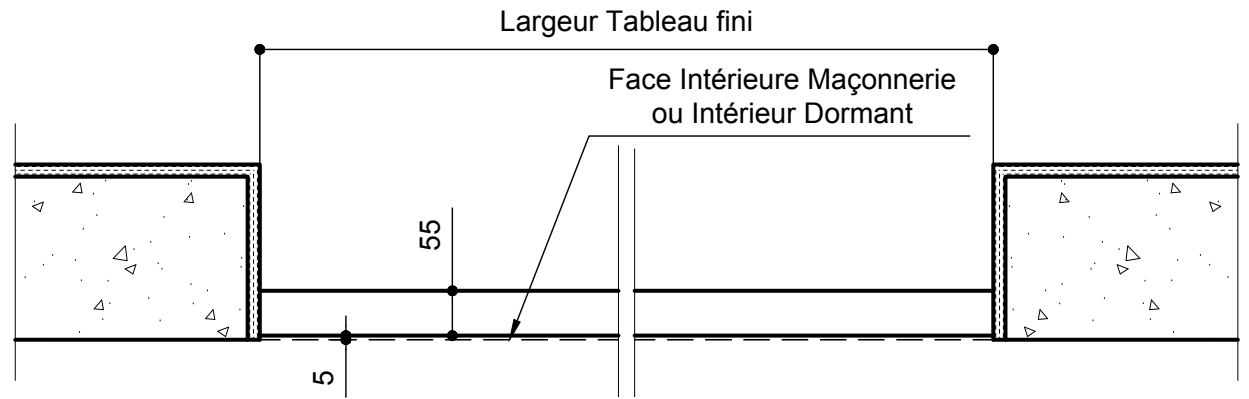
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				





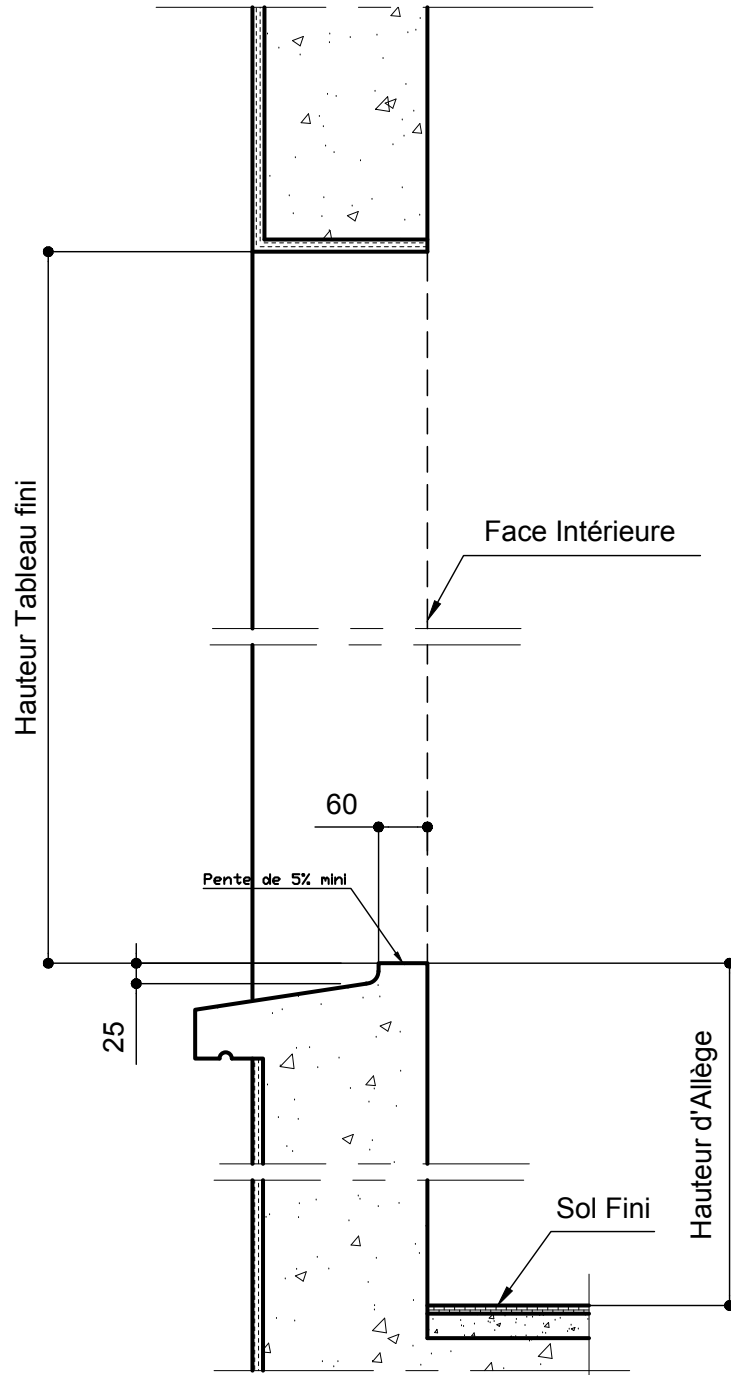
 	Désignation du plan : FRAPPE SUR SOL FINI - POSE PLEIN TUNNEL - SANS VR - VR FOURNI		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	SS12
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51195	



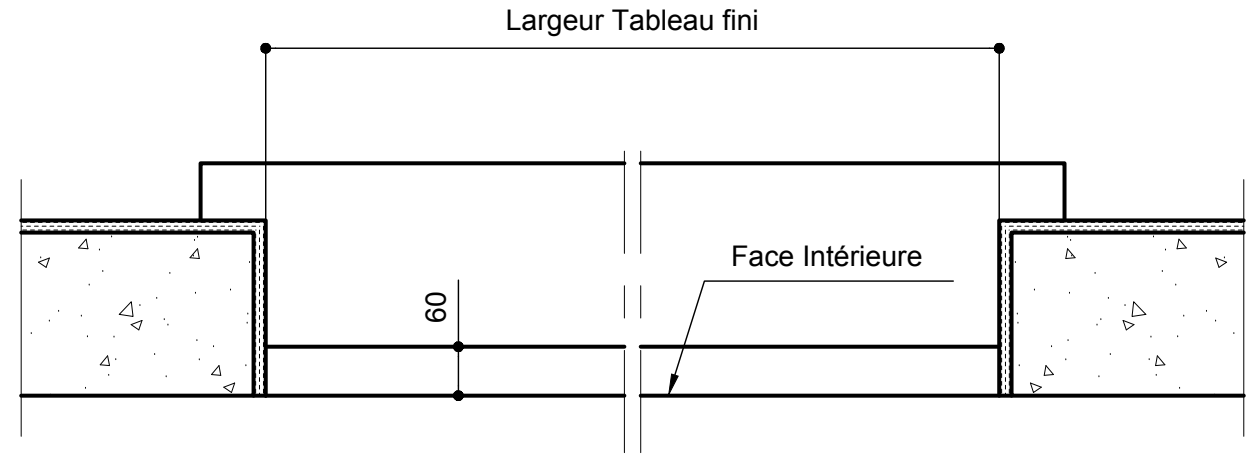
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



 	Désignation du plan : FRAPPE SEUIL PMR - POSE PLEIN TUNNEL - SANS VR - VR FOURNI	
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
	Des. : Pascal GALLOT	Ech. : 1 / 10 AAA12
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51225



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

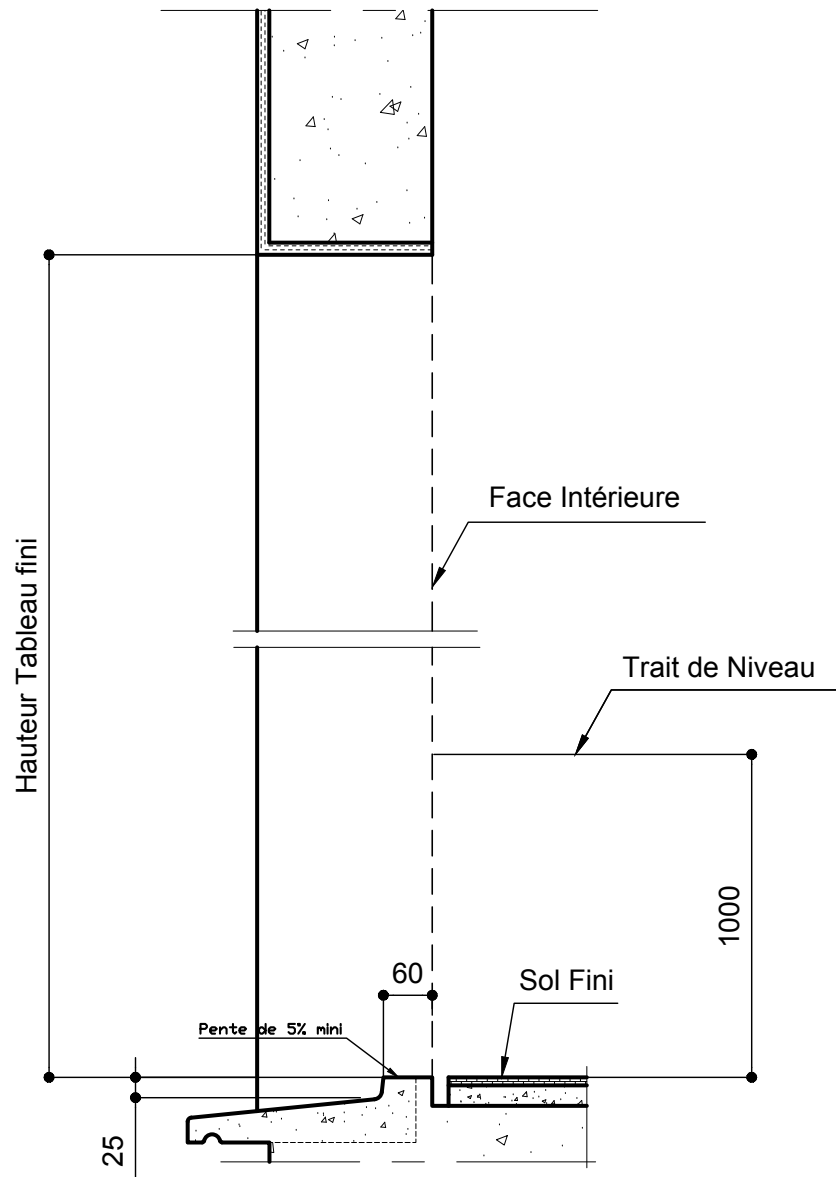


Désignation du plan :  
**FRAPPE SUR ALLEGE - TUNNEL**  
**AFFLEURANT - SANS VR - VR FOURNI**

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

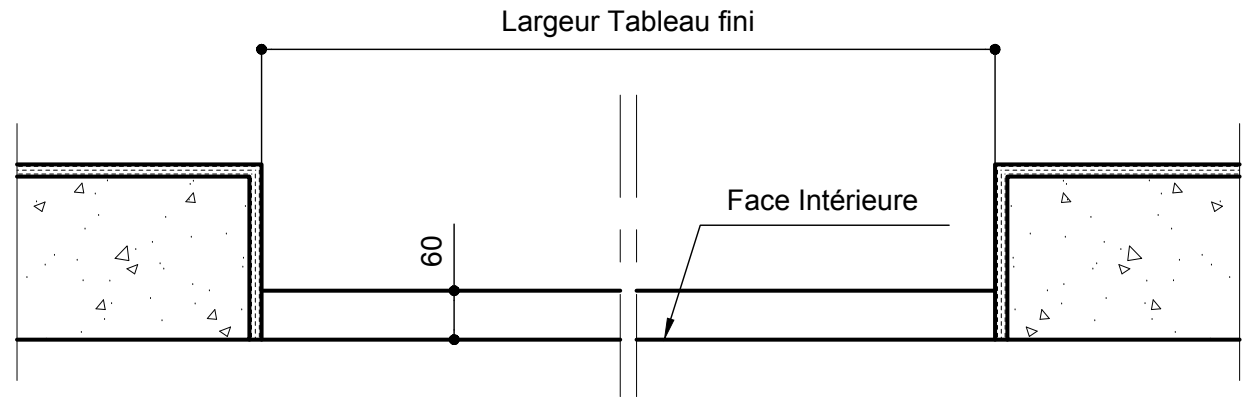
Des. : Pascal GALLOT    Ech : 1 / 10    OO13



Date : 16/01/2015 11:28    N° : 51270

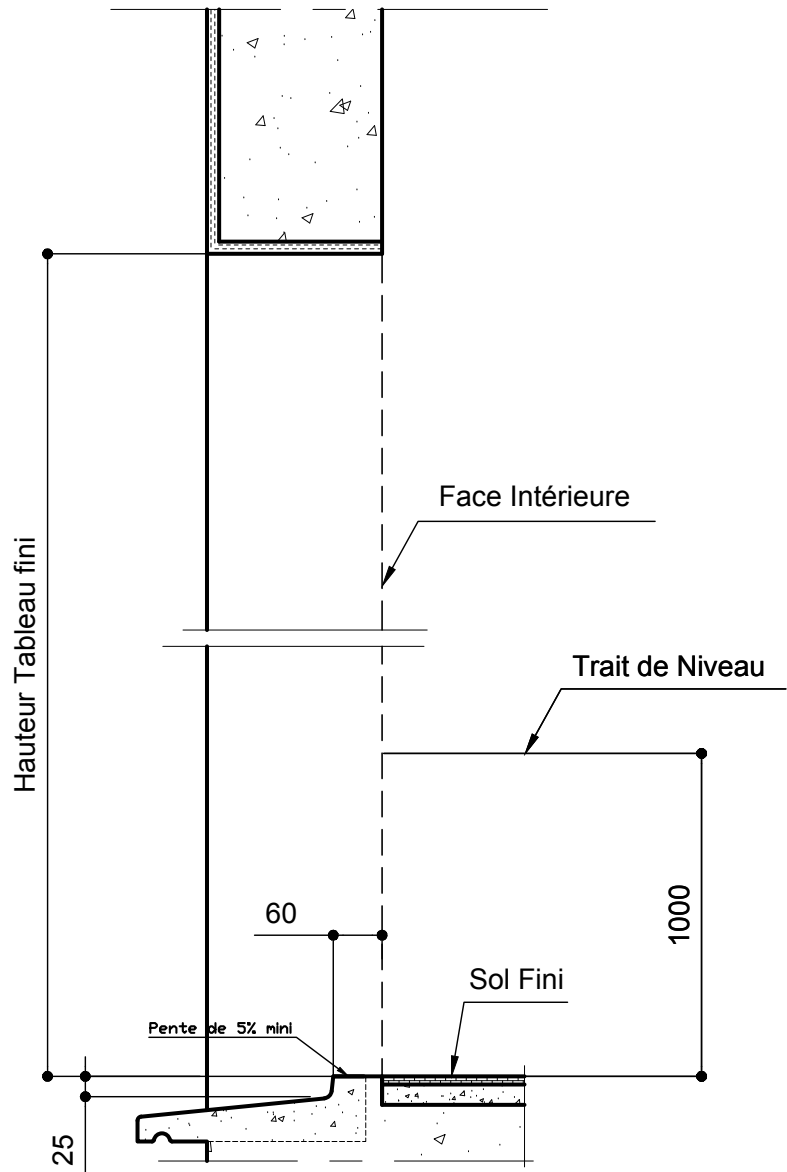


SEUIL STANDARD

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

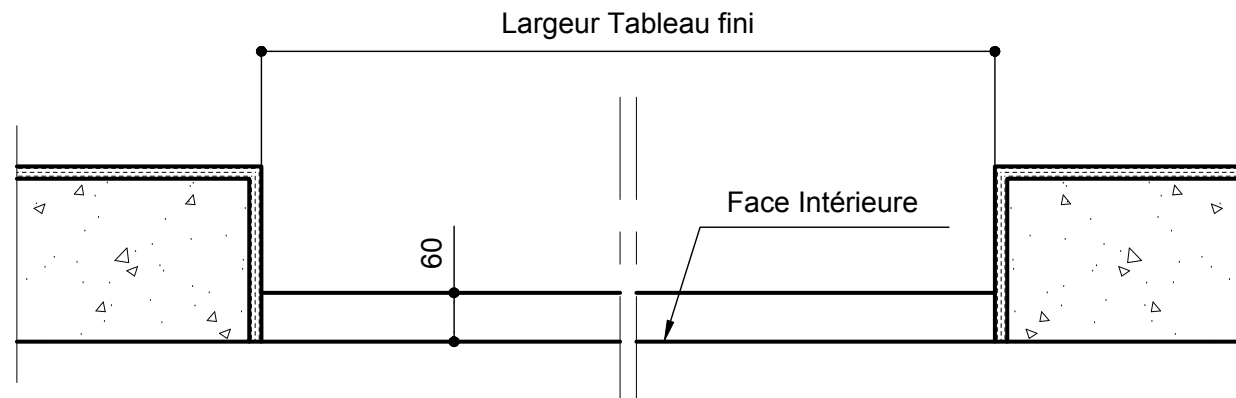


 	Désignation du plan : FRAPPE SUR SOL FINI - TUNNEL AFFLEURANT - SANS VR - VR FOURNI		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	SS13
	Date : 16/01/2015 11:28	N° :	51285

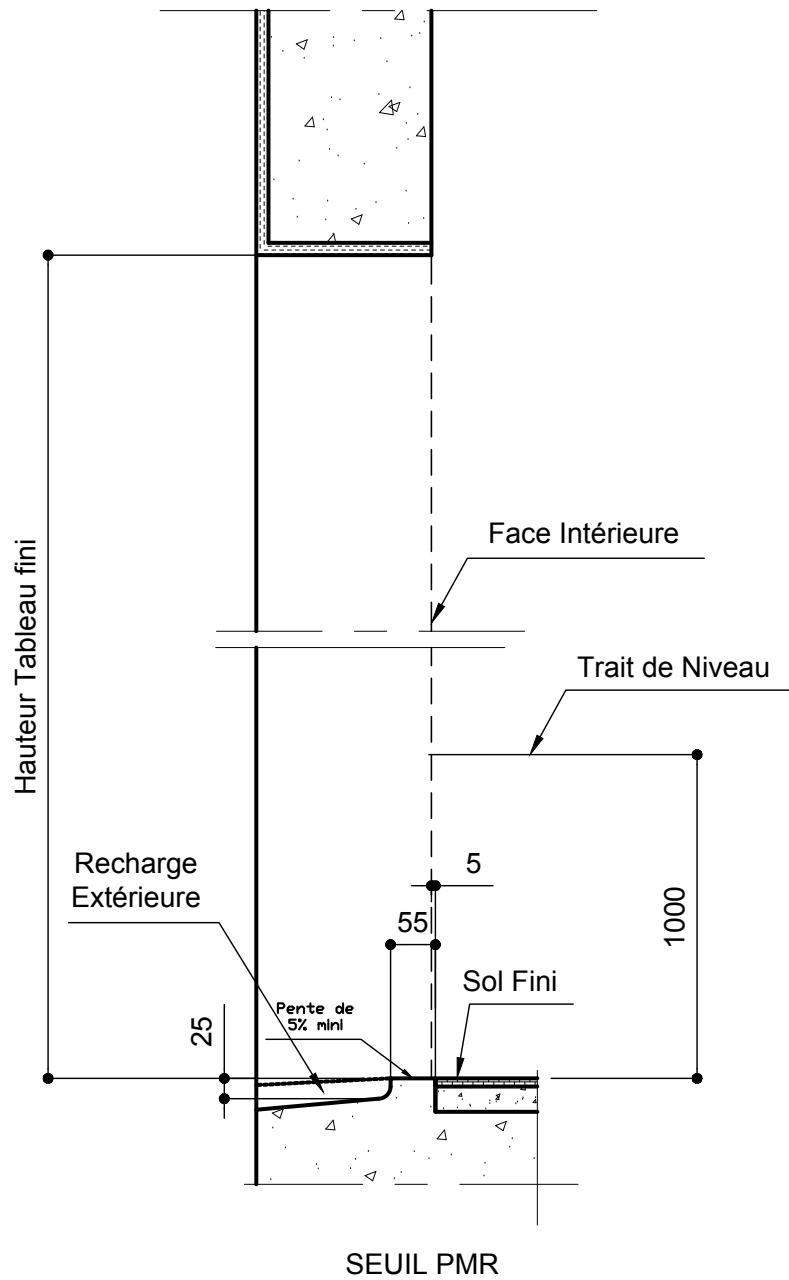


**SEUIL SRI**  
(Sans Recouvrement Intérieur)

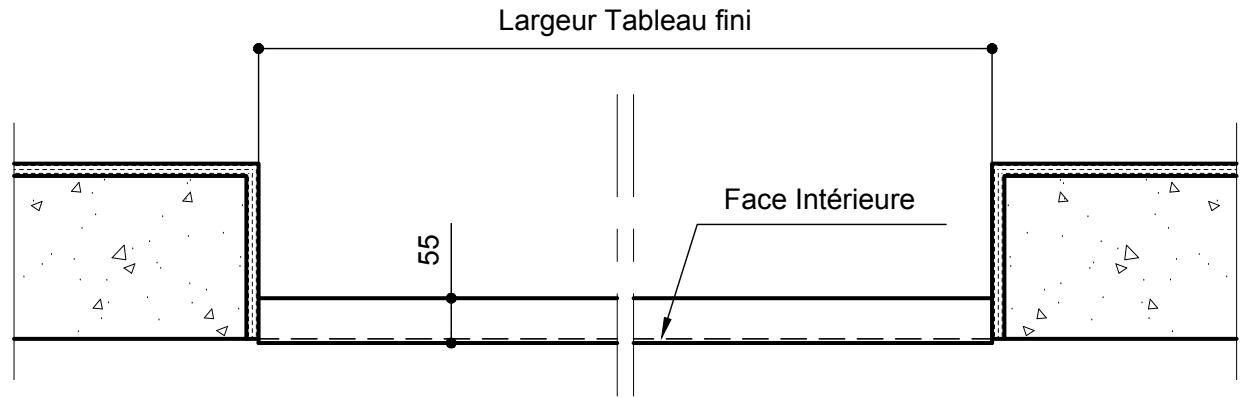
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				





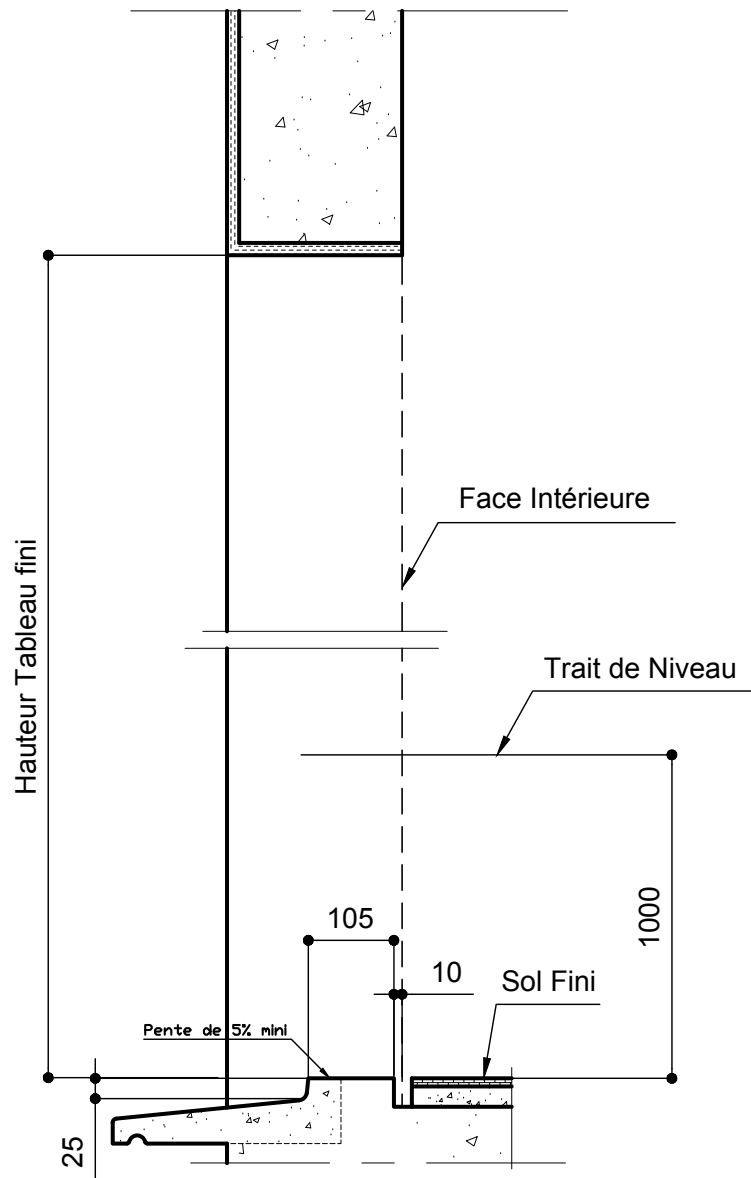




REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

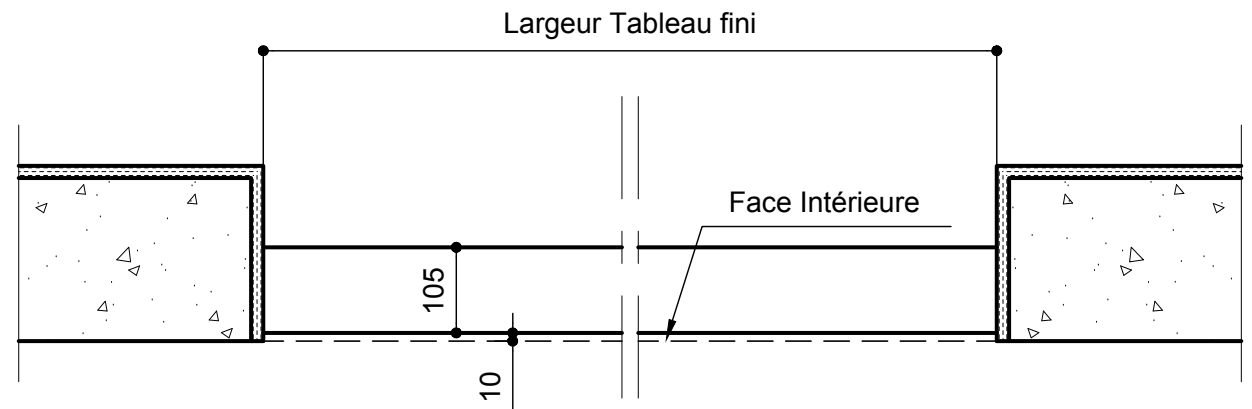




 	Désignation du plan : <b>FRAPPE SEUIL PMR - TUNNEL</b> <b>AFFLEURANT - SANS VR - VR FOURNI</b>	
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
	Des. : Pascal GALLOT	Ech. : 1 / 10 AAA13
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51315
	(Empty space)	

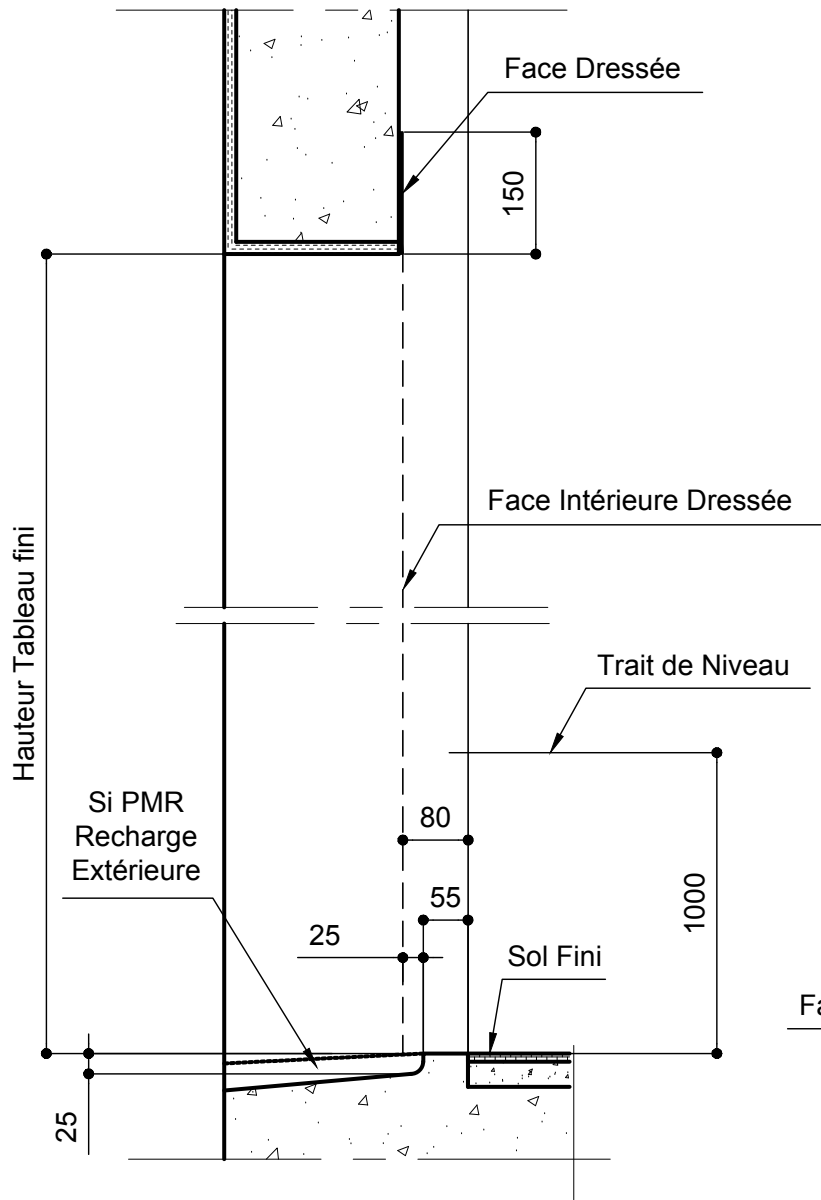


SEUIL ELARGI  
(SELAR)

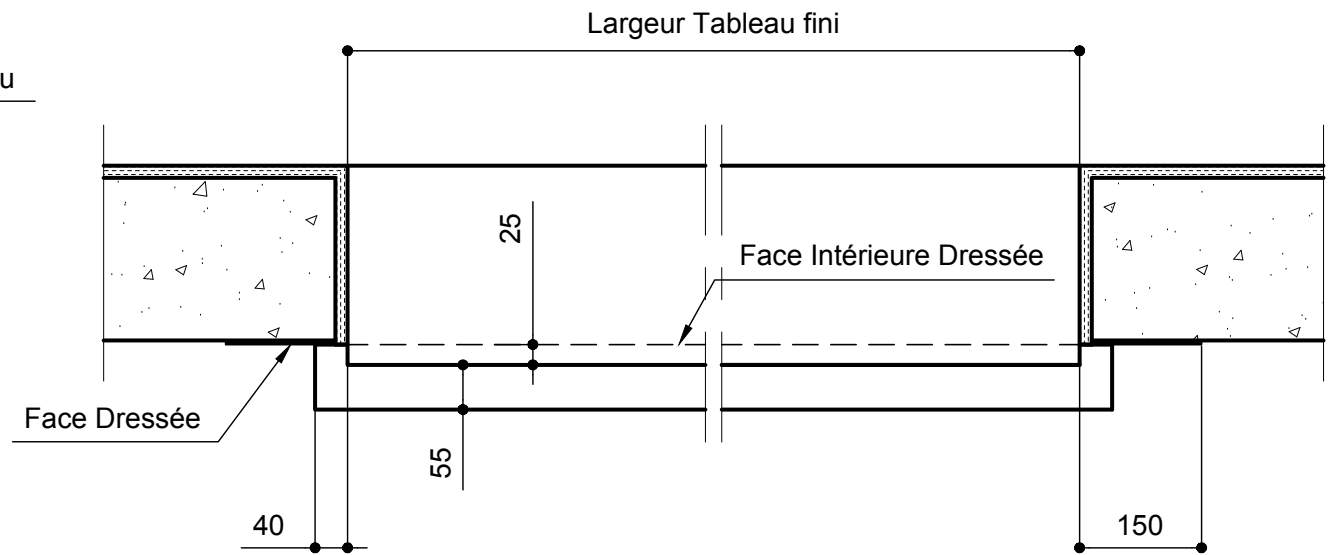
REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



 	Désignation du plan : FRAPPE SEUIL ELARGI - TUNNEL AFFLEURANT - SANS VR - VR FOURNI	
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
	Des. : Pascal GALLOT	Ech. : 1 / 10    EEE13
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51330



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

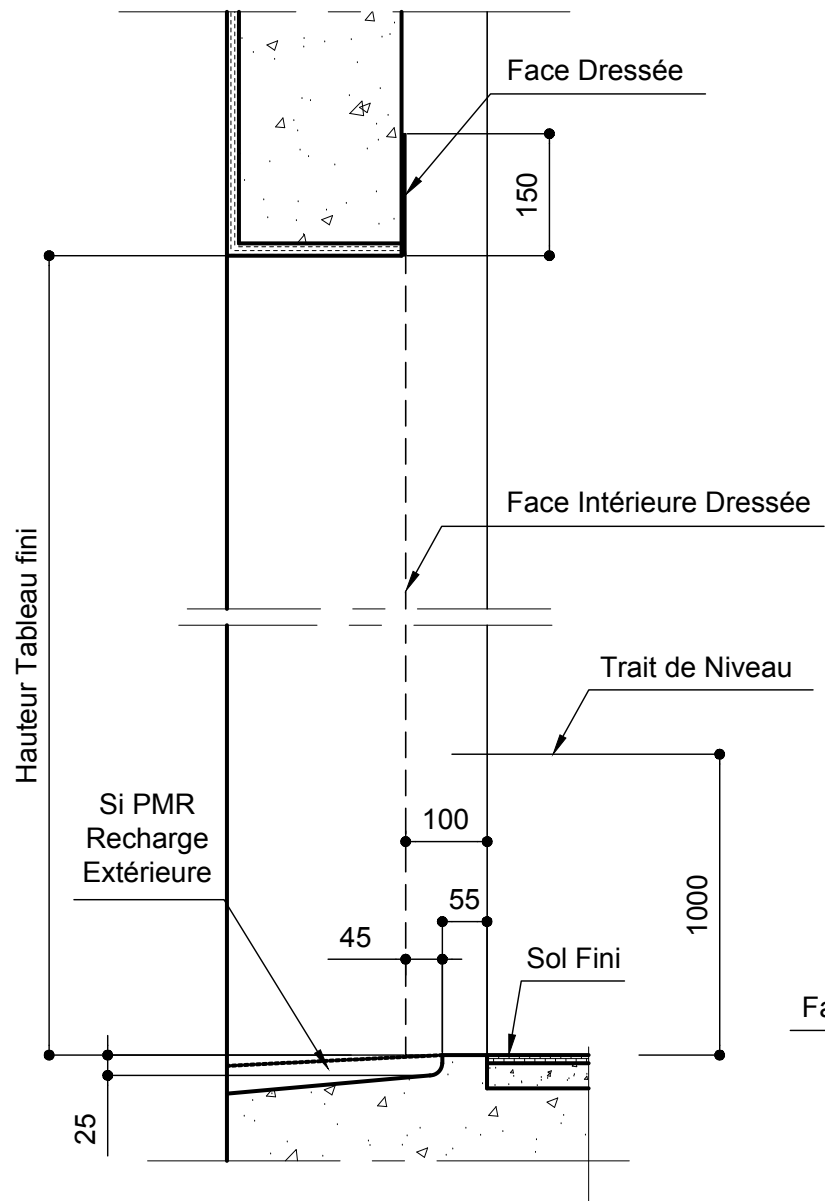


Désignation du plan :  
 PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE  
 POSE 1D80 - SANS VR

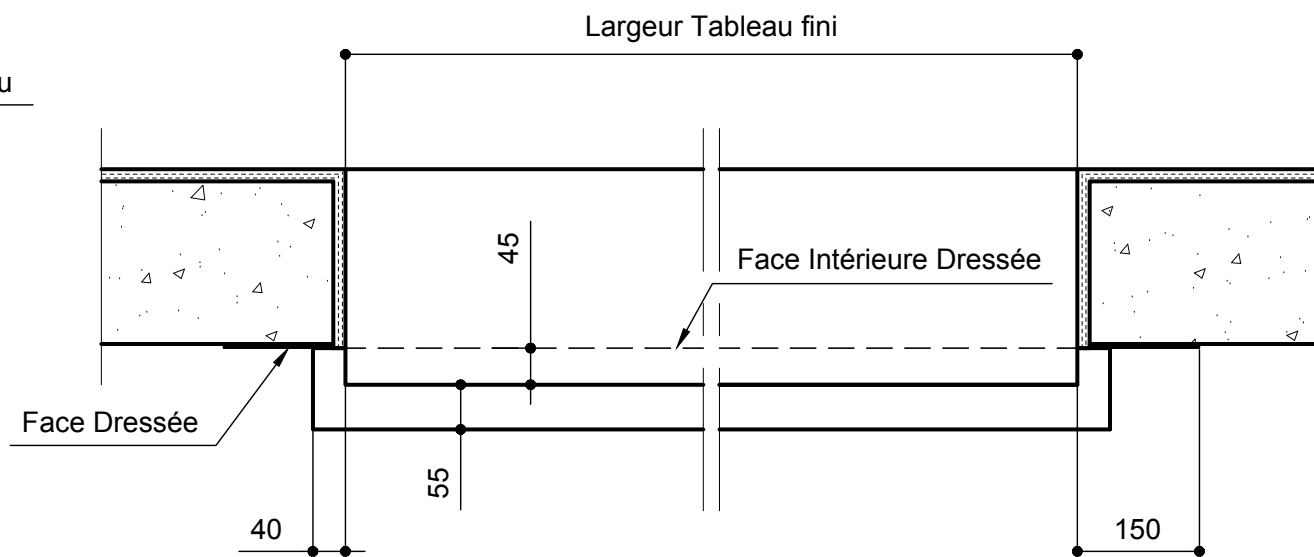
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 32

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 32



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

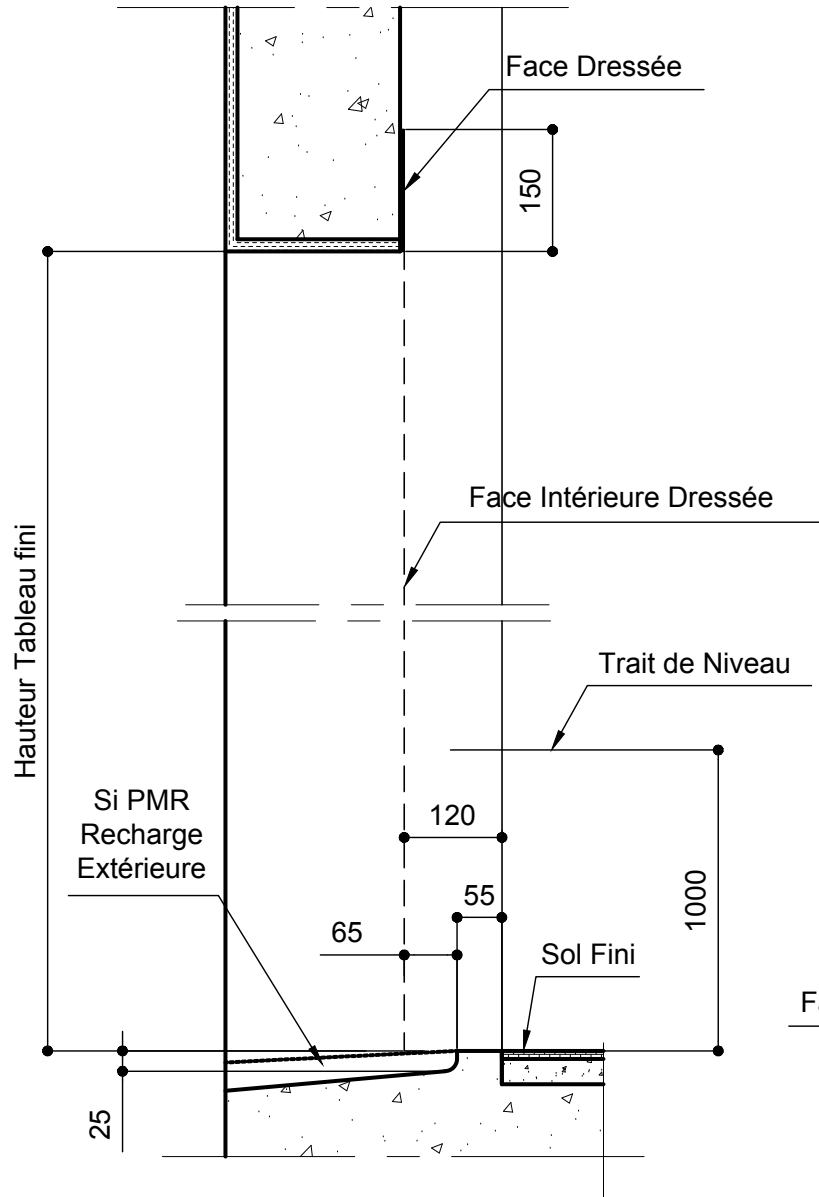


Désignation du plan :  
 PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE  
 POSE 1D100 - SANS VR

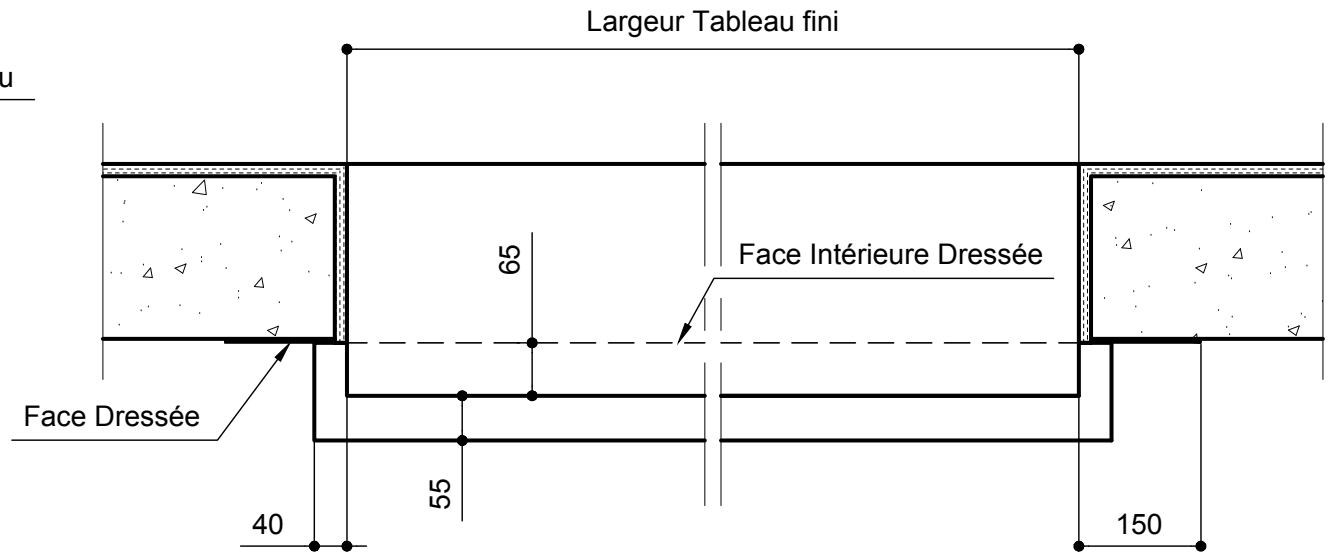
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 33

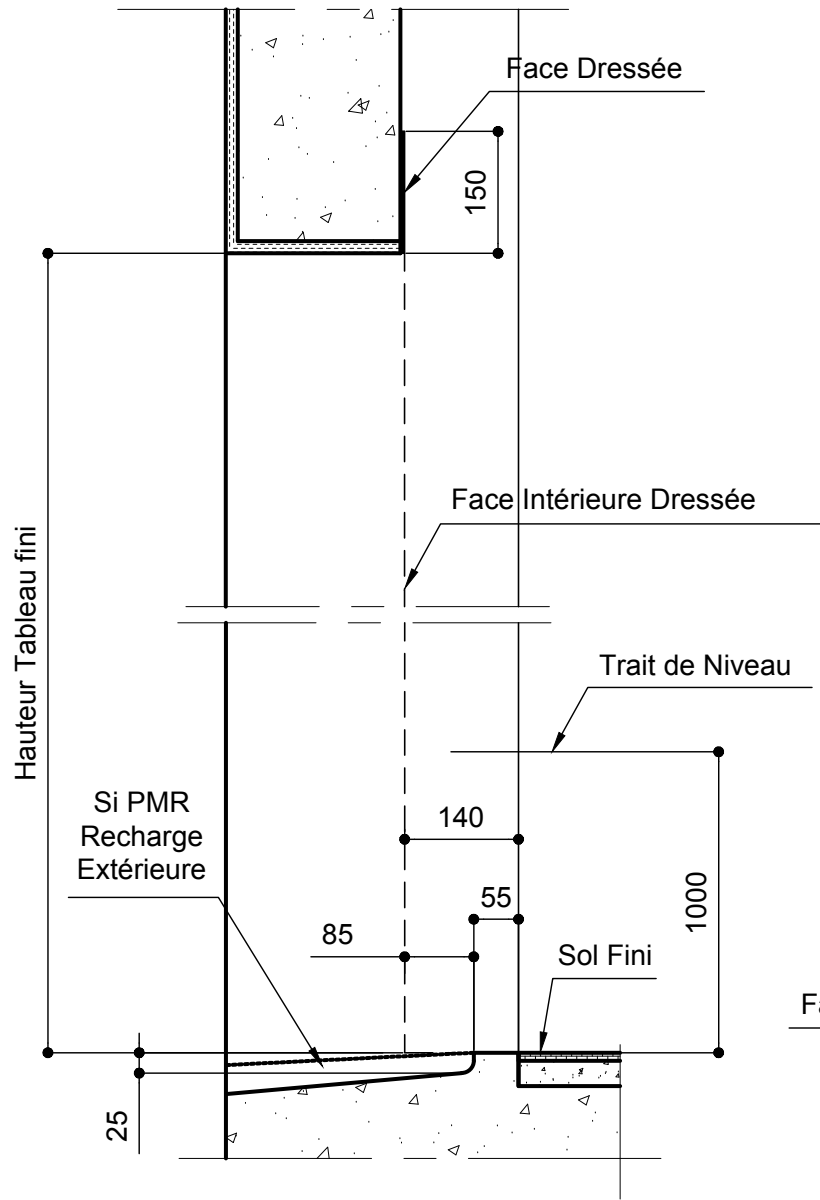
Date : 16/01/2015 11:28 N° : 33



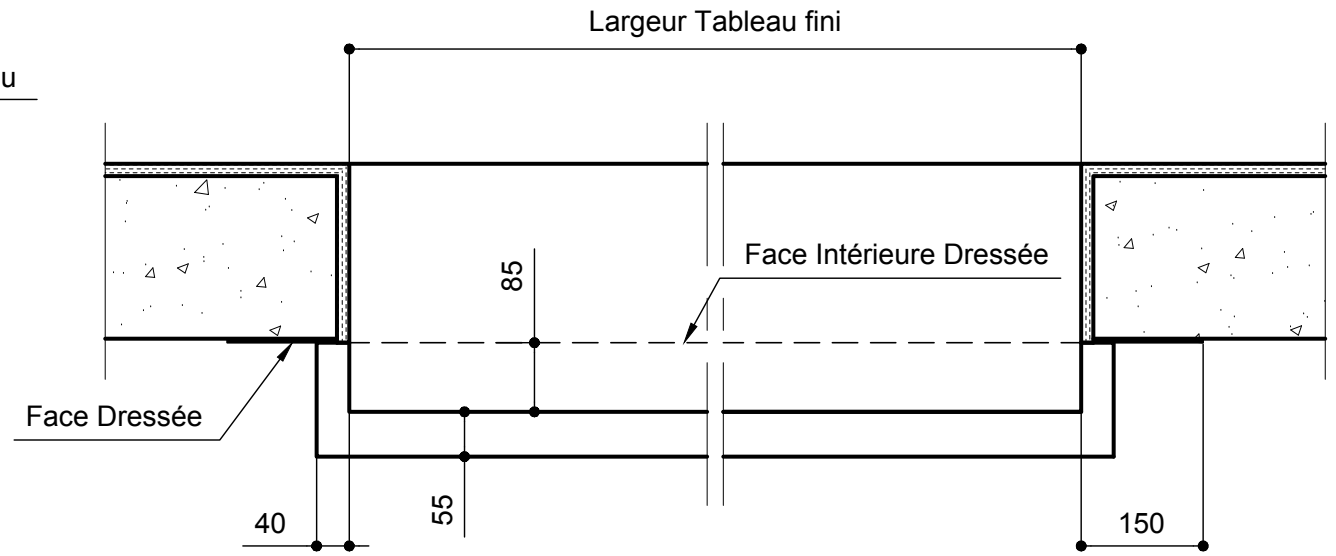
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



Désignation du plan : PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE POSE 1D120 - SANS VR		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	34
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	34



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

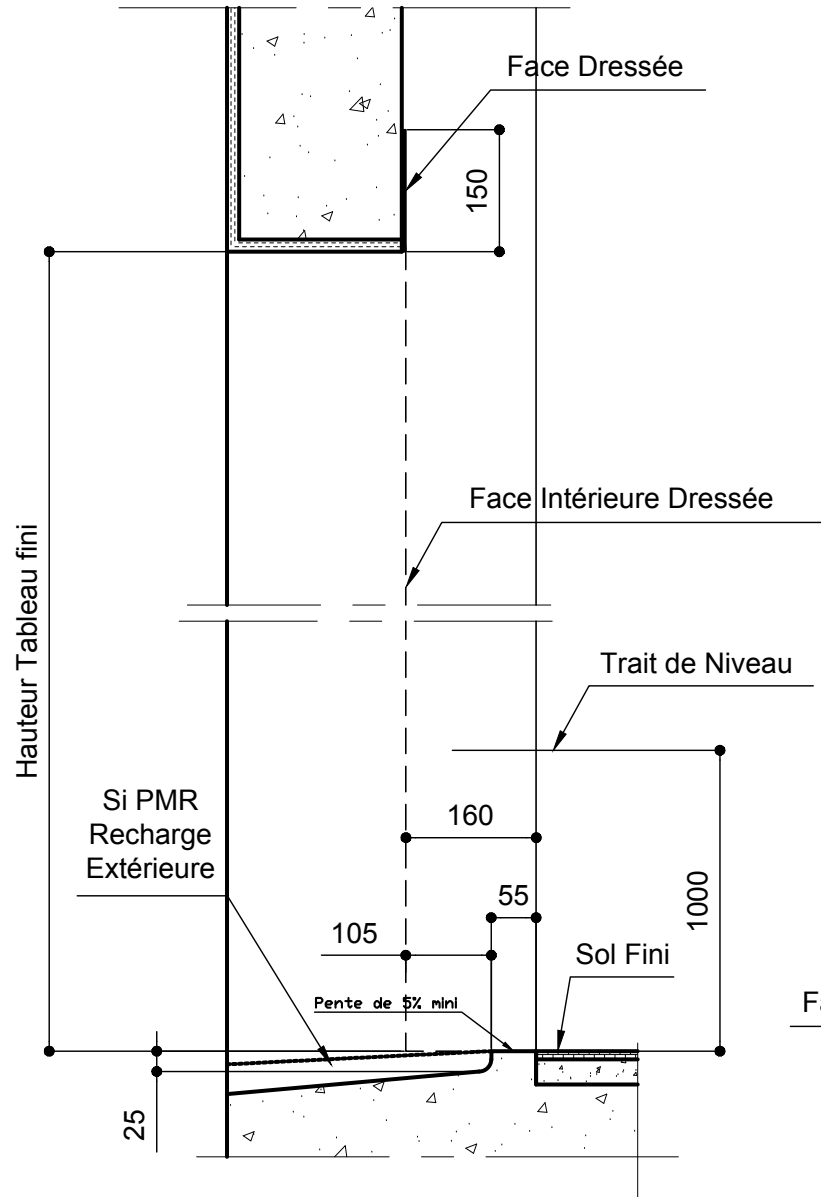


Désignation du plan :  
 PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE  
 POSE 1D140 - SANS VR

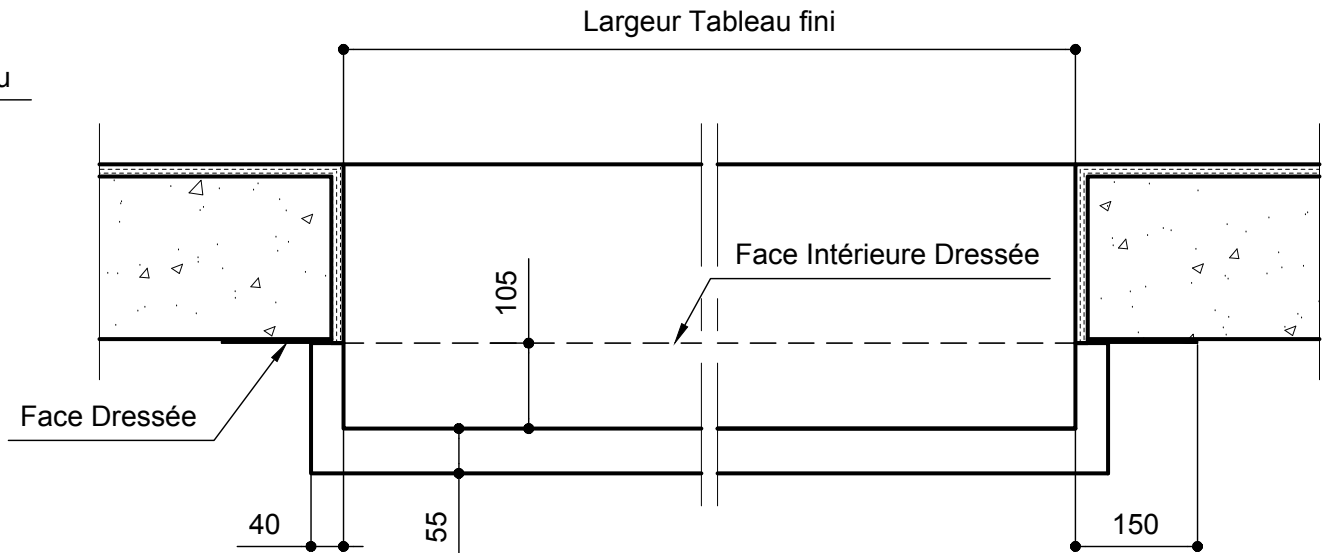
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 35

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 35



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

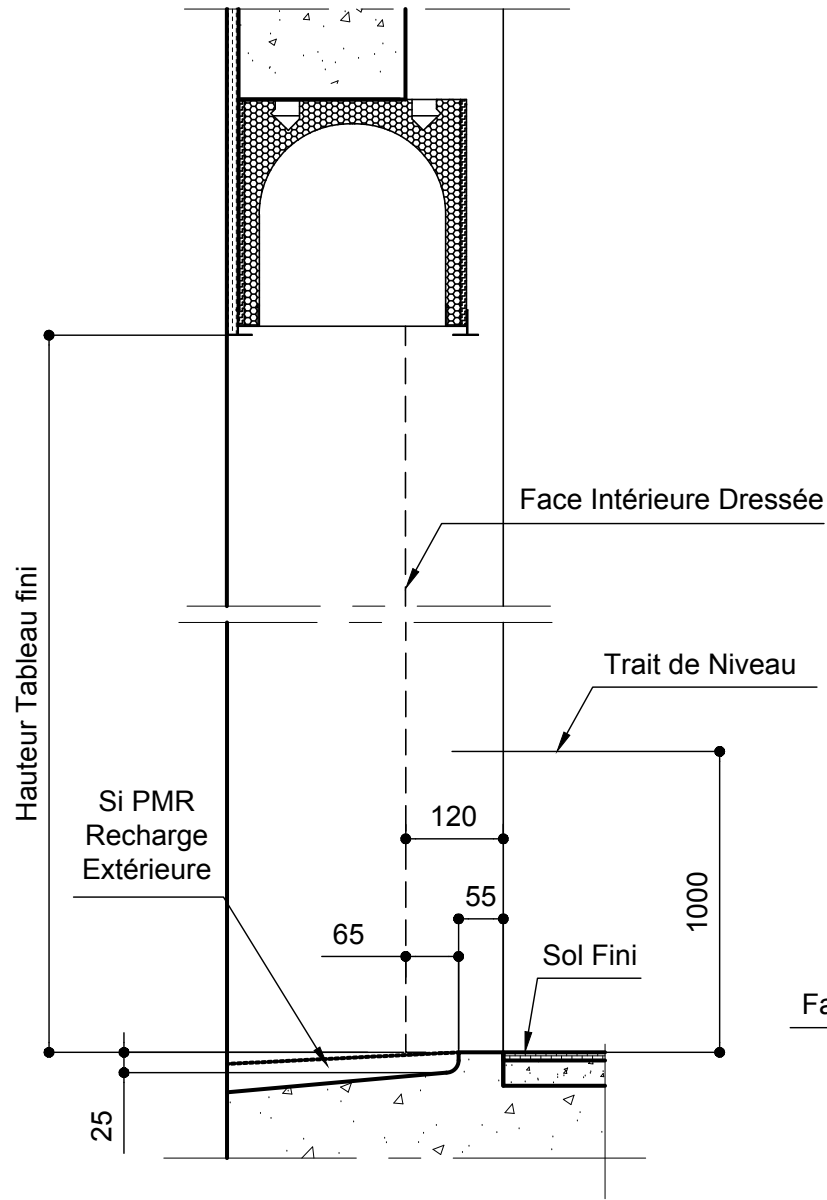


Désignation du plan :  
**PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE**  
**POSE 1D160 - SANS VR**

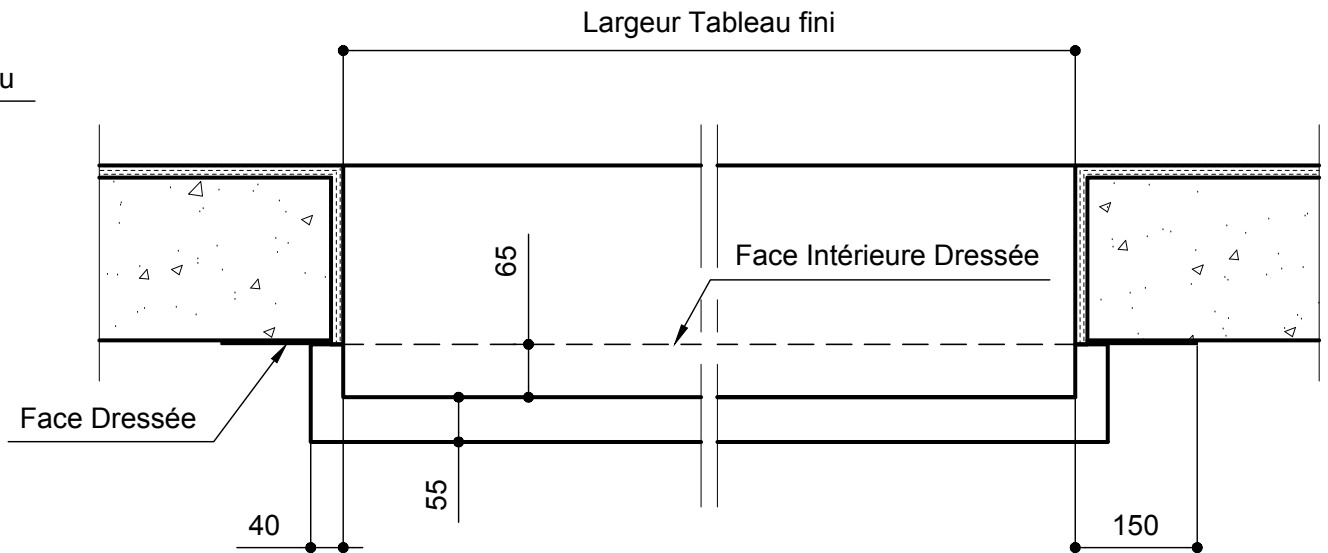
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 36

Date : 16/01/2015 11:28 N° : 36



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

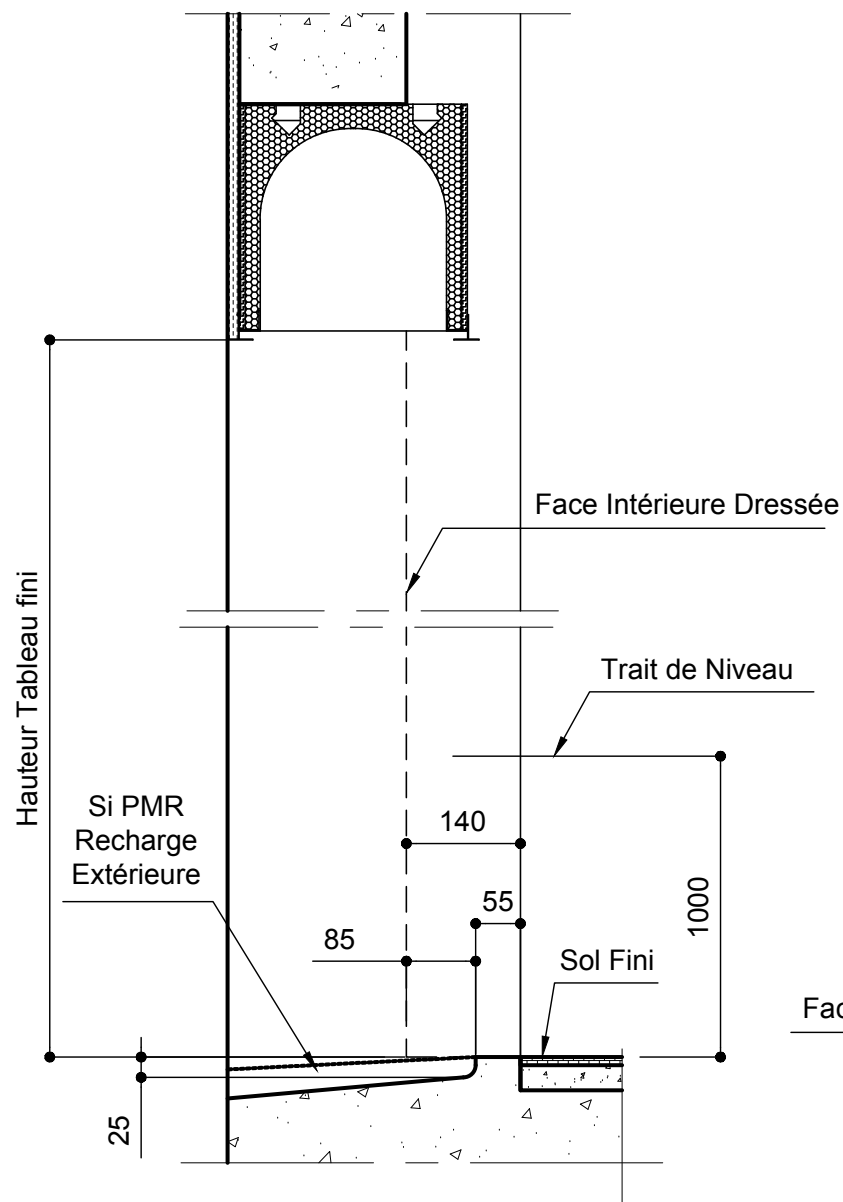


UNIQUEMENT POUR LES PORTES D'ENTREE  
D'IMMEUBLE S'OUVRANT VERS L'INTERIEUR

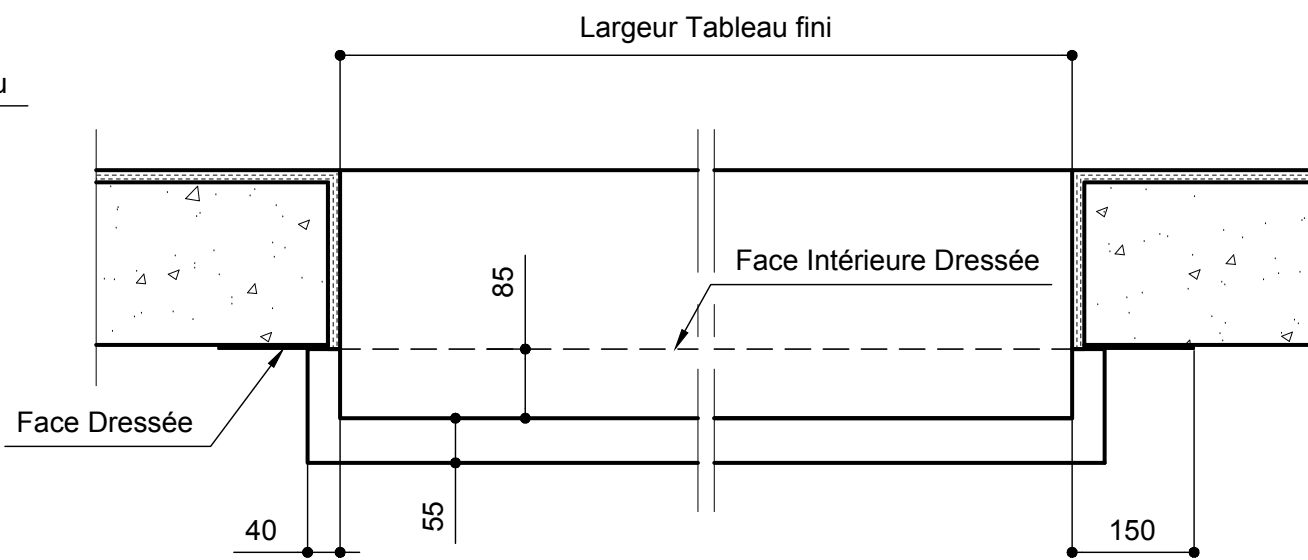


Désignation du plan :		
PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE POSE 1D120 - VR PREFA		
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	38
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	38





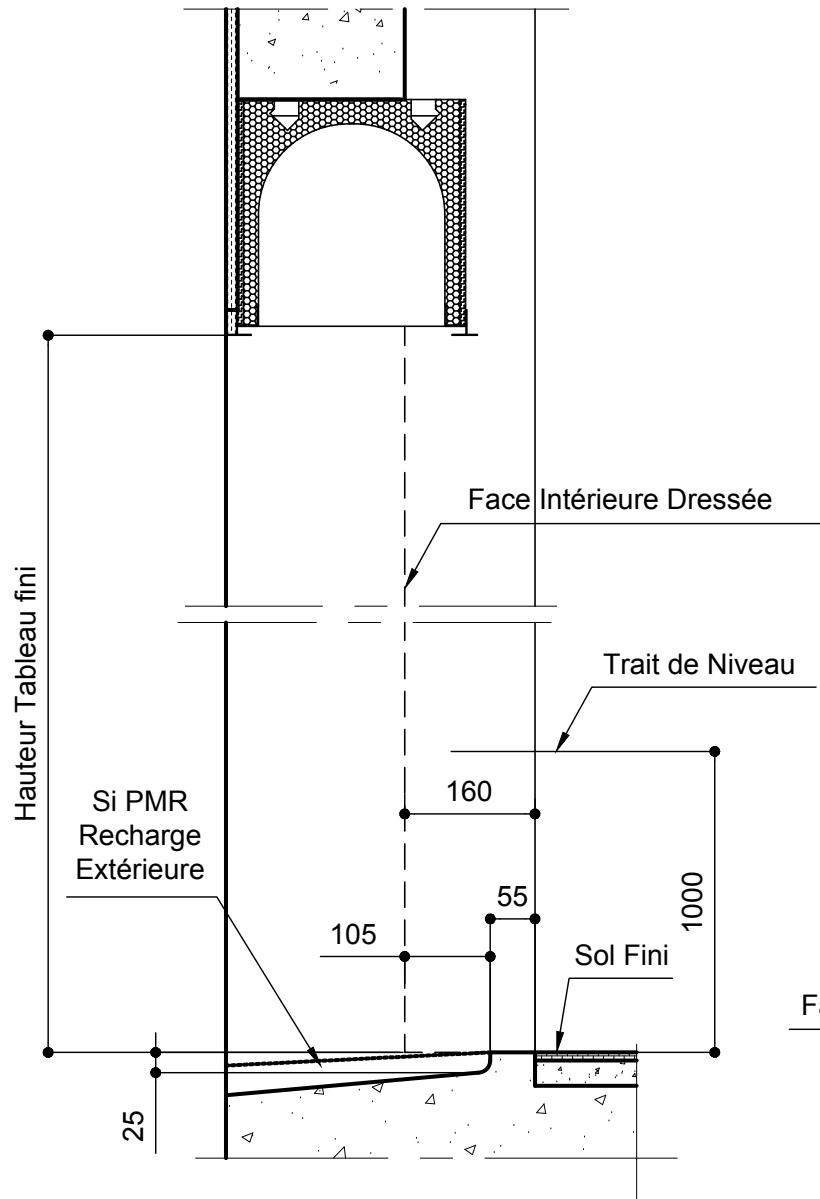


REPERE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

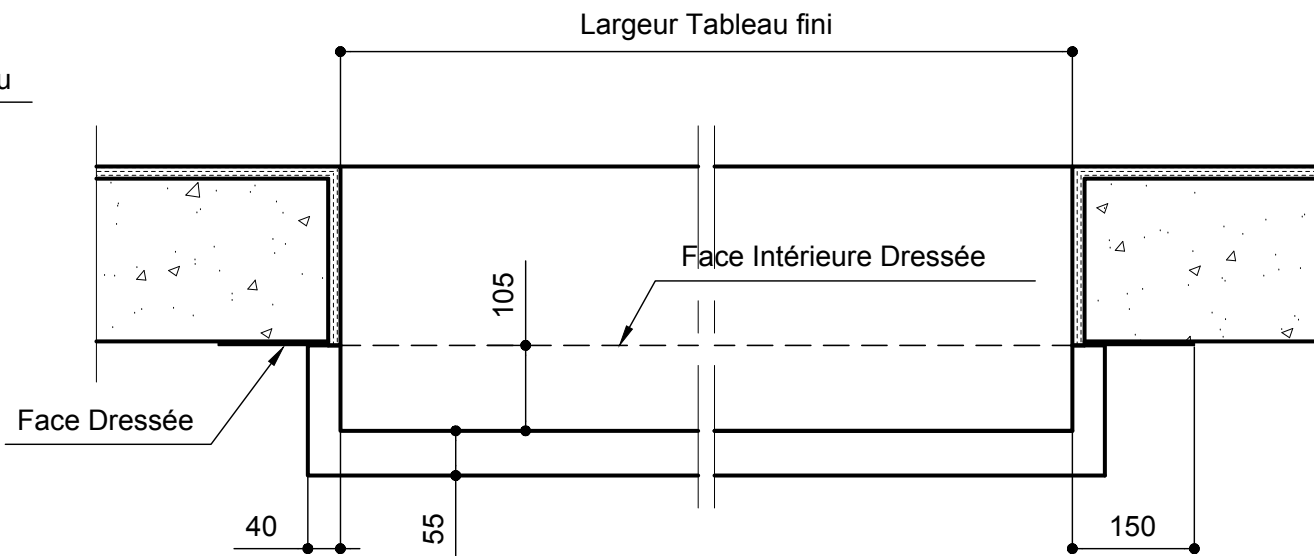


UNIQUEMENT POUR LES PORTES D'ENTREE D'IMMEUBLE S'OUVRANT VERS L'INTERIEUR



 	Désignation du plan : PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE POSE 1D140 - VR PREFA			
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10
Date : 16/01/2015 11:28		N° : 39		

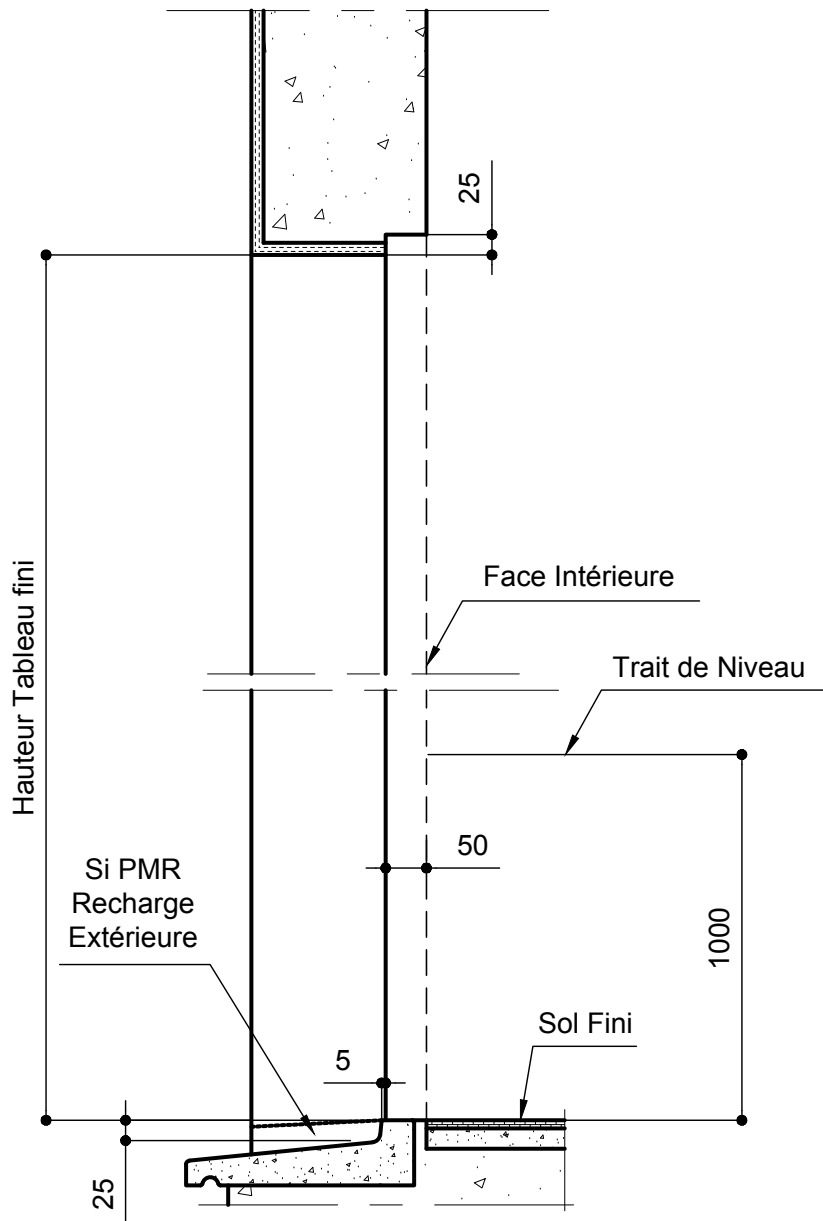


REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

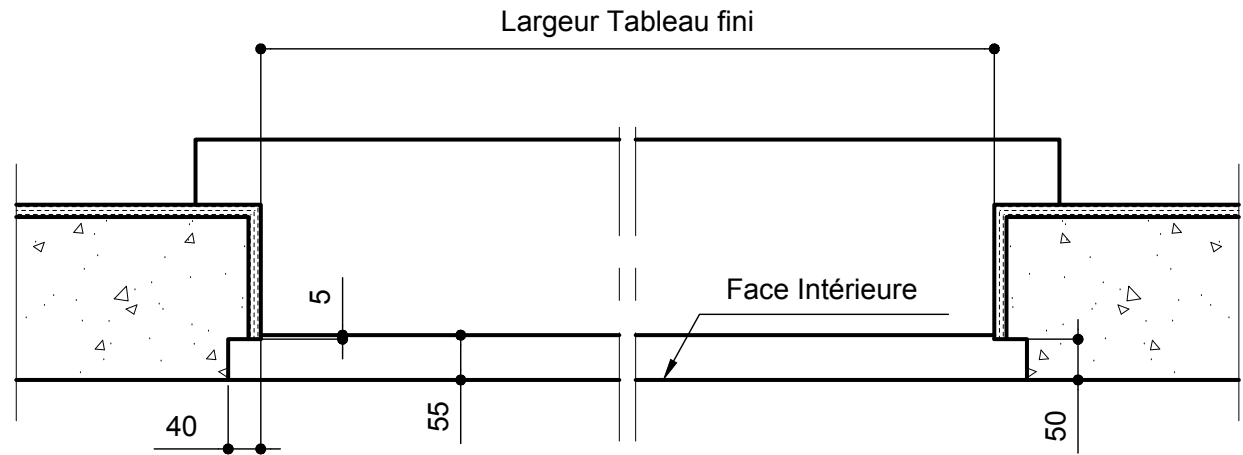




UNIQUEMENT POUR LES PORTES D'ENTREE D'IMMEUBLE S'OUVRANT VERS L'INTERIEUR

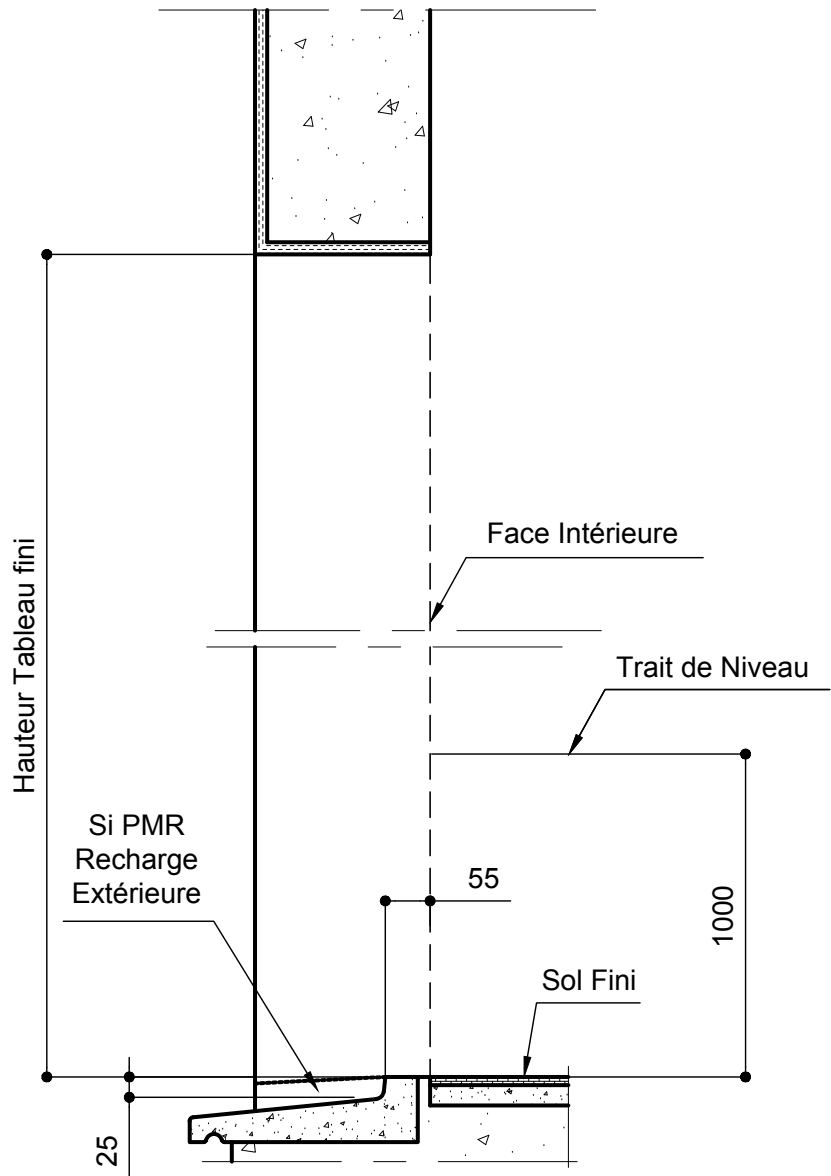
 	Désignation du plan : PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE POSE 1D160 - VR PREFA		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10	40	
Date : 16/01/2015 11:28	N° :	40	



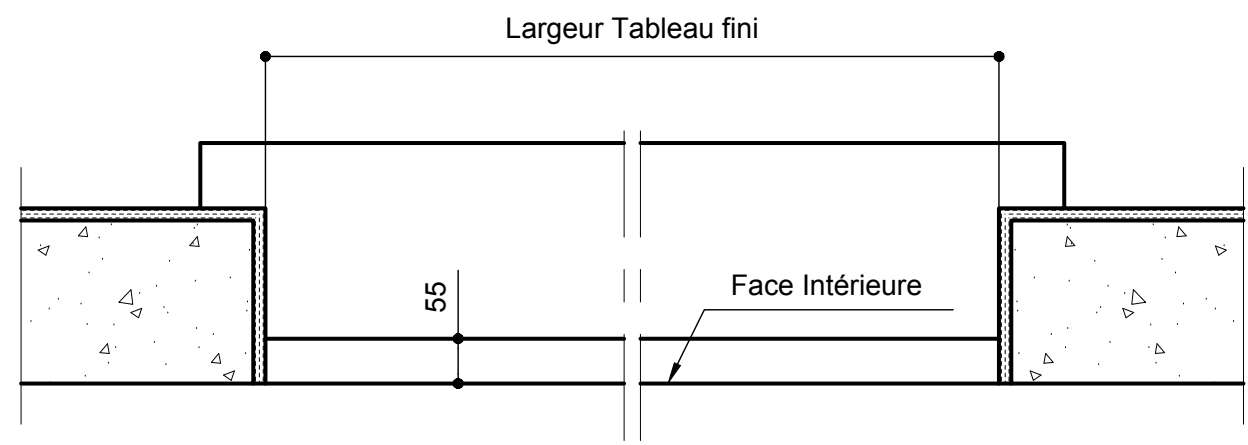
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				



 	Désignation du plan : PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE EN FEUILLURE - SANS VR		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 HA	
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : HA	



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

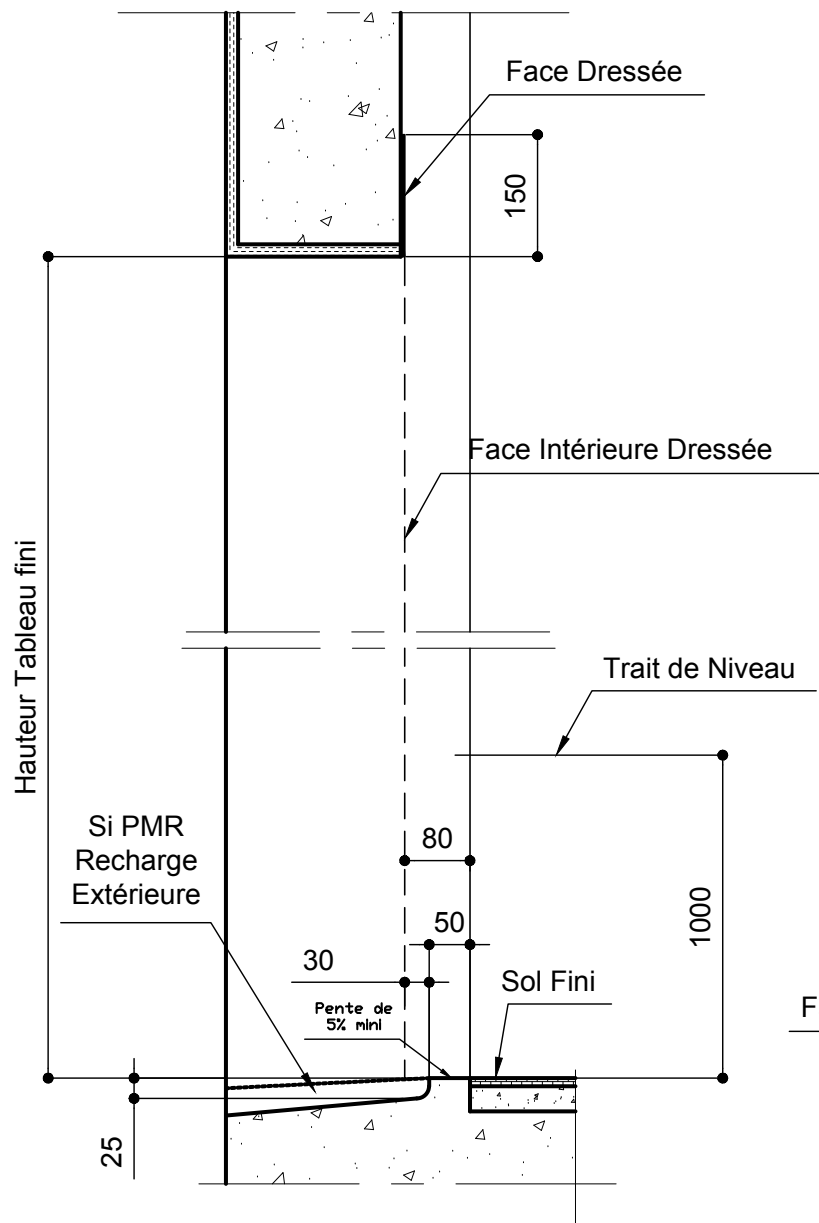


Désignation du plan :  
**PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE  
 TUNNEL AFFLEURANT - SANS VR**

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 I

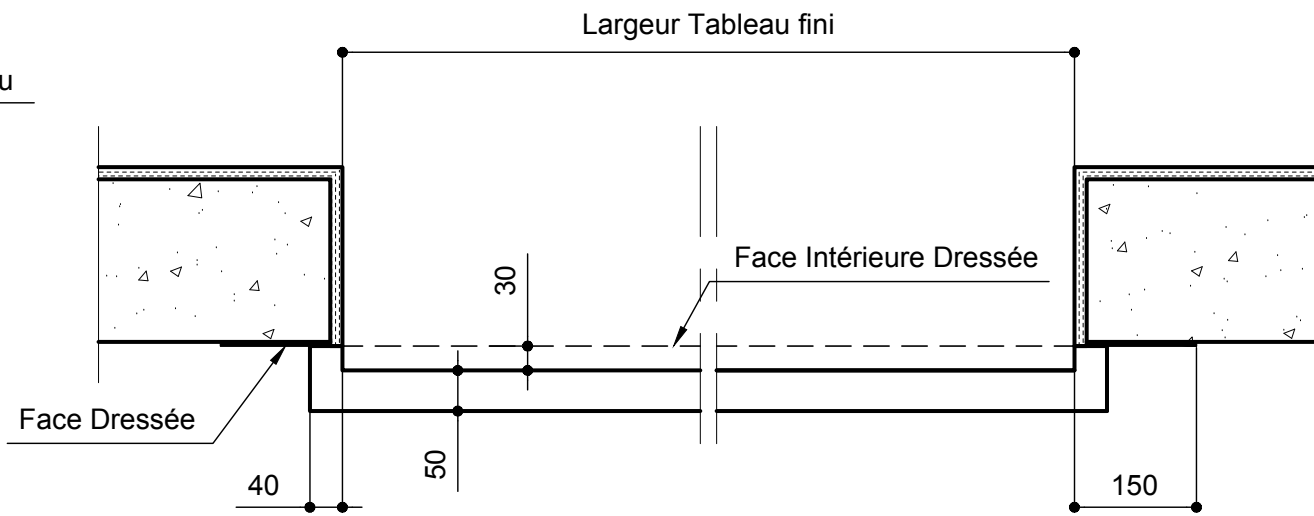
Date : 16/01/2015 11:28 N° : I





SEUIL STANDARD

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

FRANÇAISE et ANGLAISE



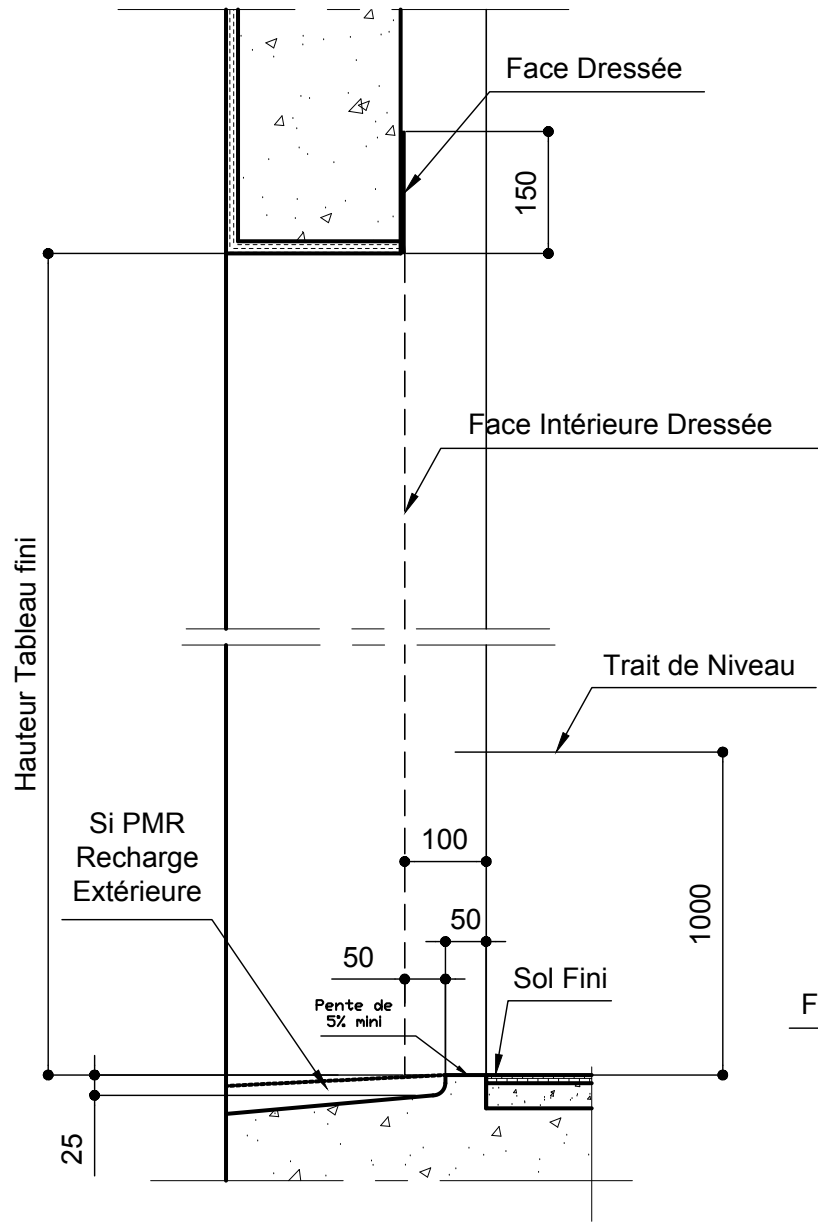



Désignation du plan :  
**PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE  
 A RUPTURE THERMIQUE - POSE 1D80**

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT    Ech : 1 / 10    VVV01

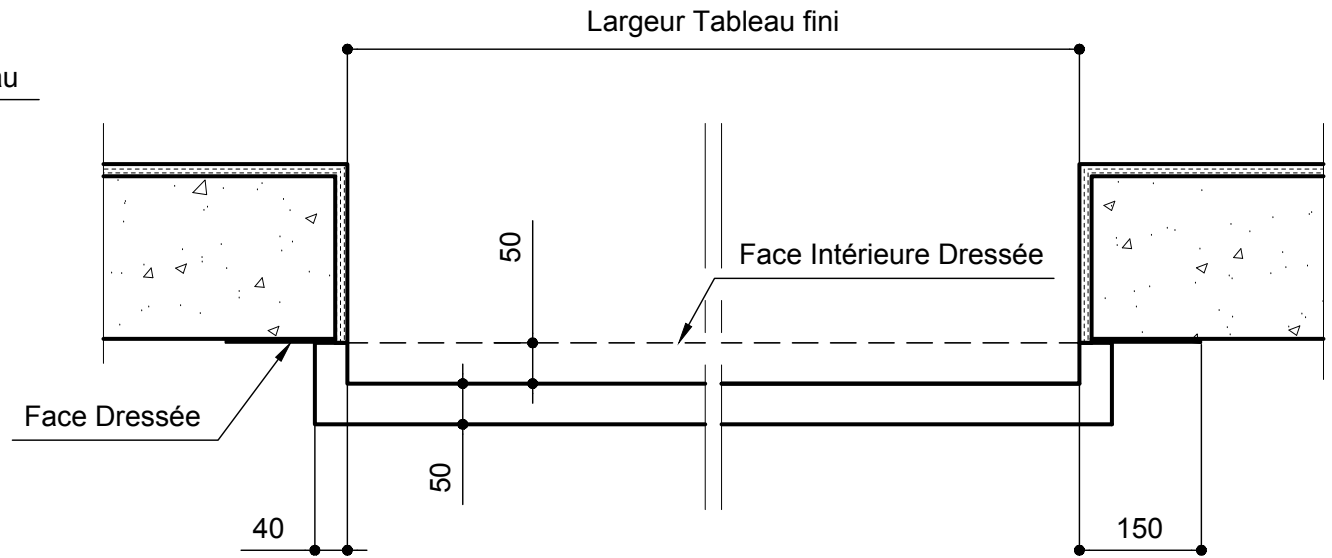
Date : 16/01/2015 11:28    N° : 51675



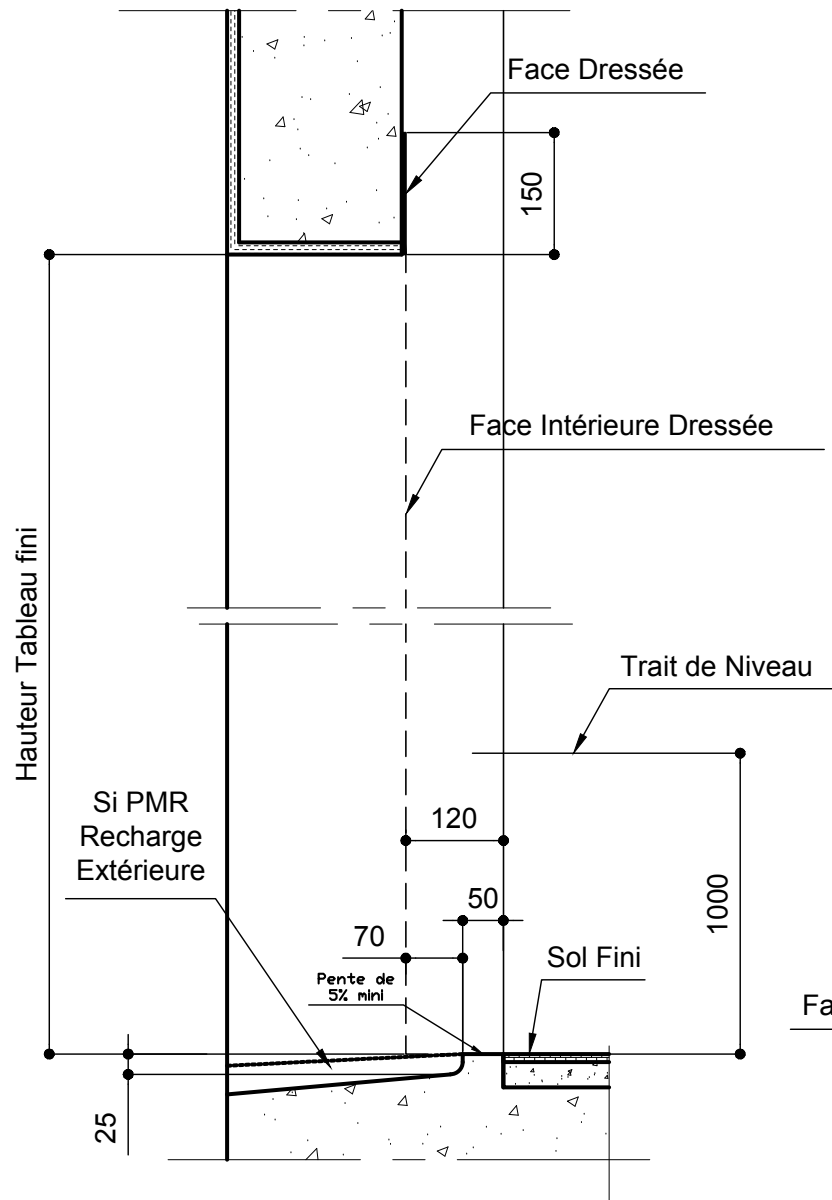
SEUIL STANDARD

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

FRANÇAISE et ANGLAISE



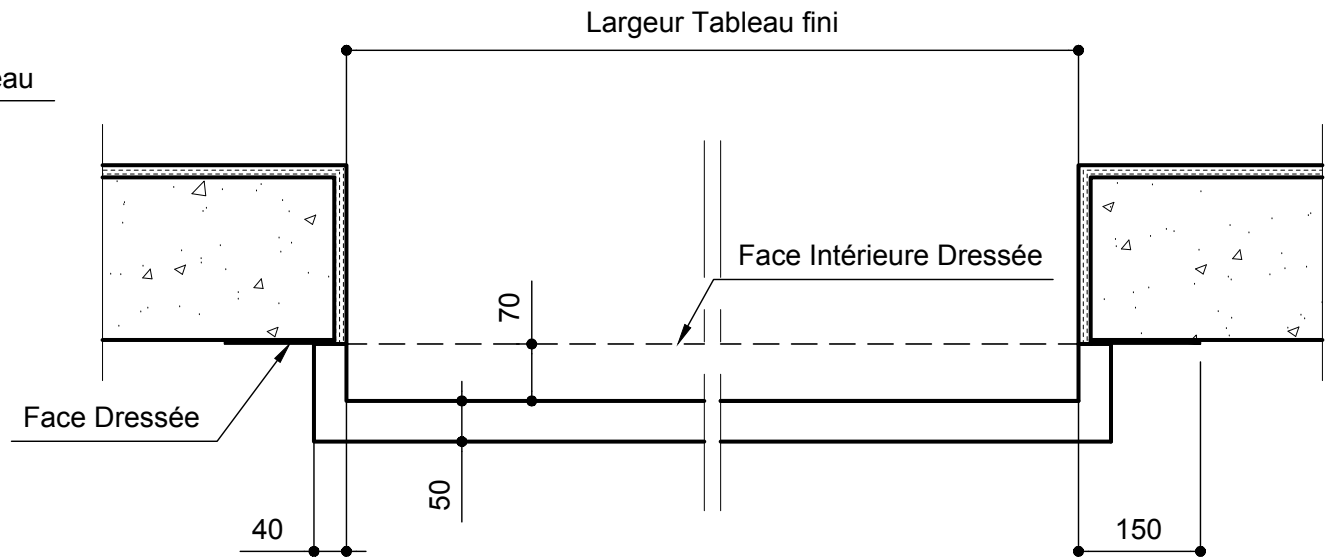
Désignation du plan :  
 PORTE D'ENTRÉE D'IMMEUBLE  
 A RUPTURE THERMIQUE - POSE 1D100  
 Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 VVV02  
 Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51710





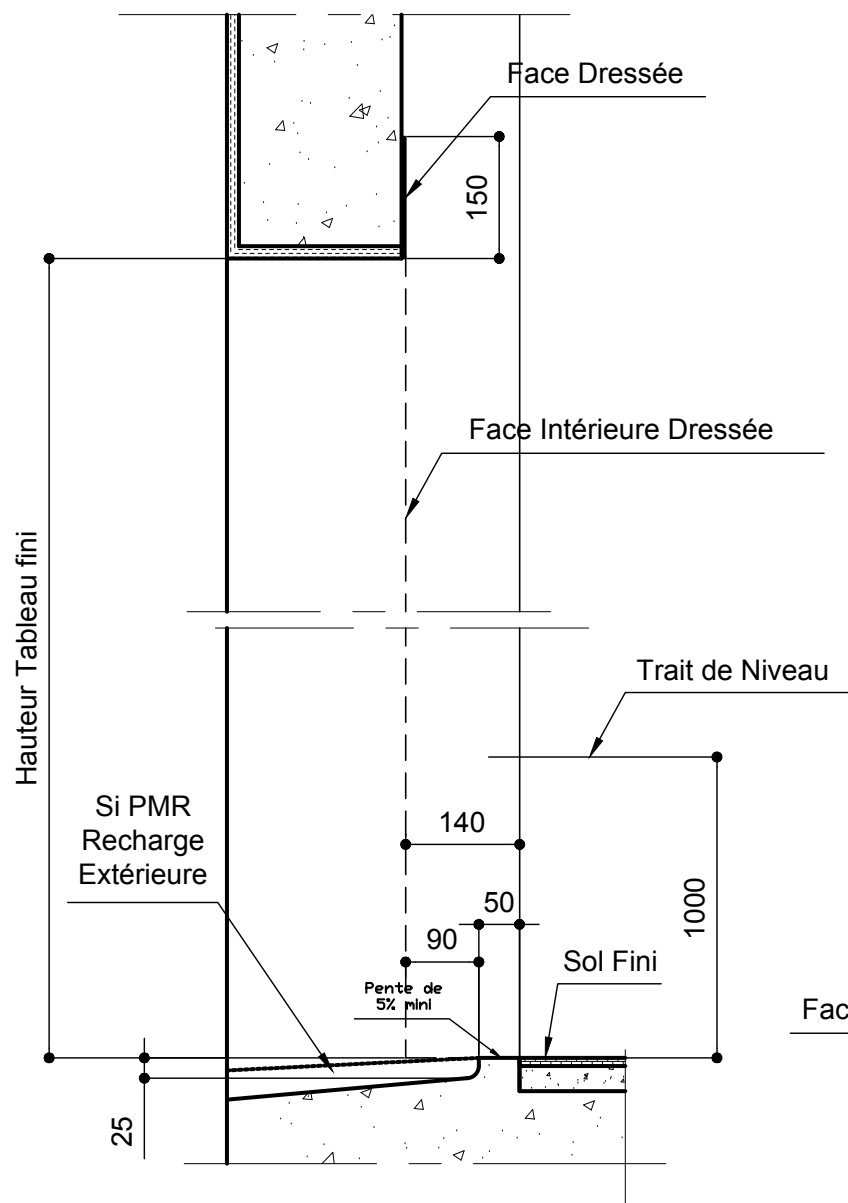
SEUIL STANDARD

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

FRANÇAISE et ANGLAISE



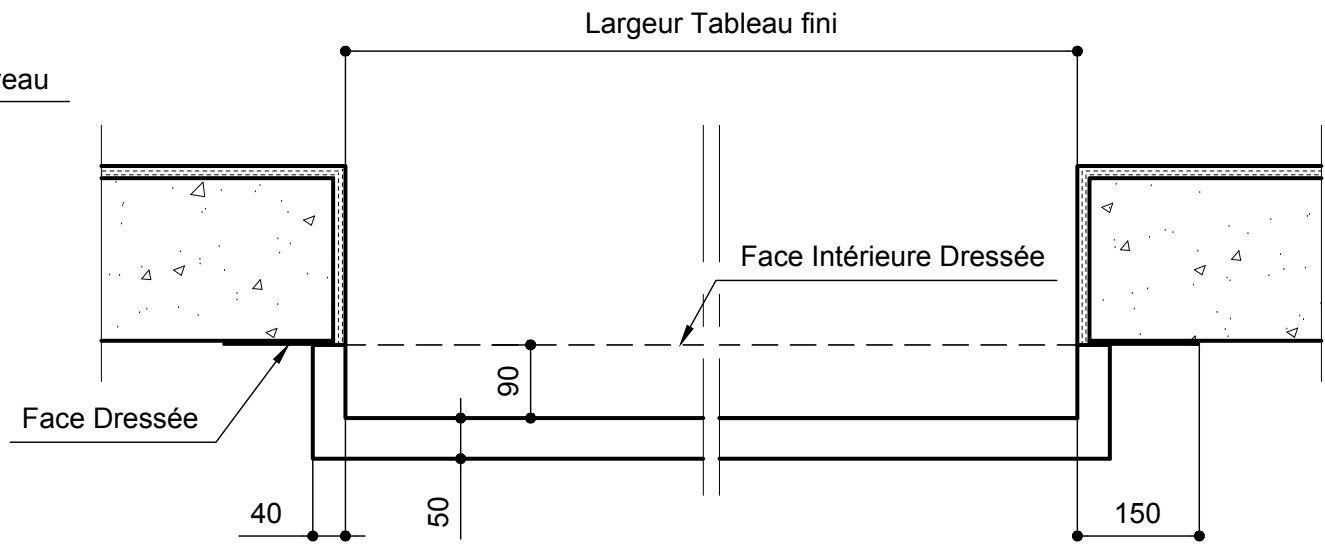
 	Désignation du plan : PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE A RUPTURE THERMIQUE - POSE 1D120	
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 VVV03
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51745



SEUIL STANDARD

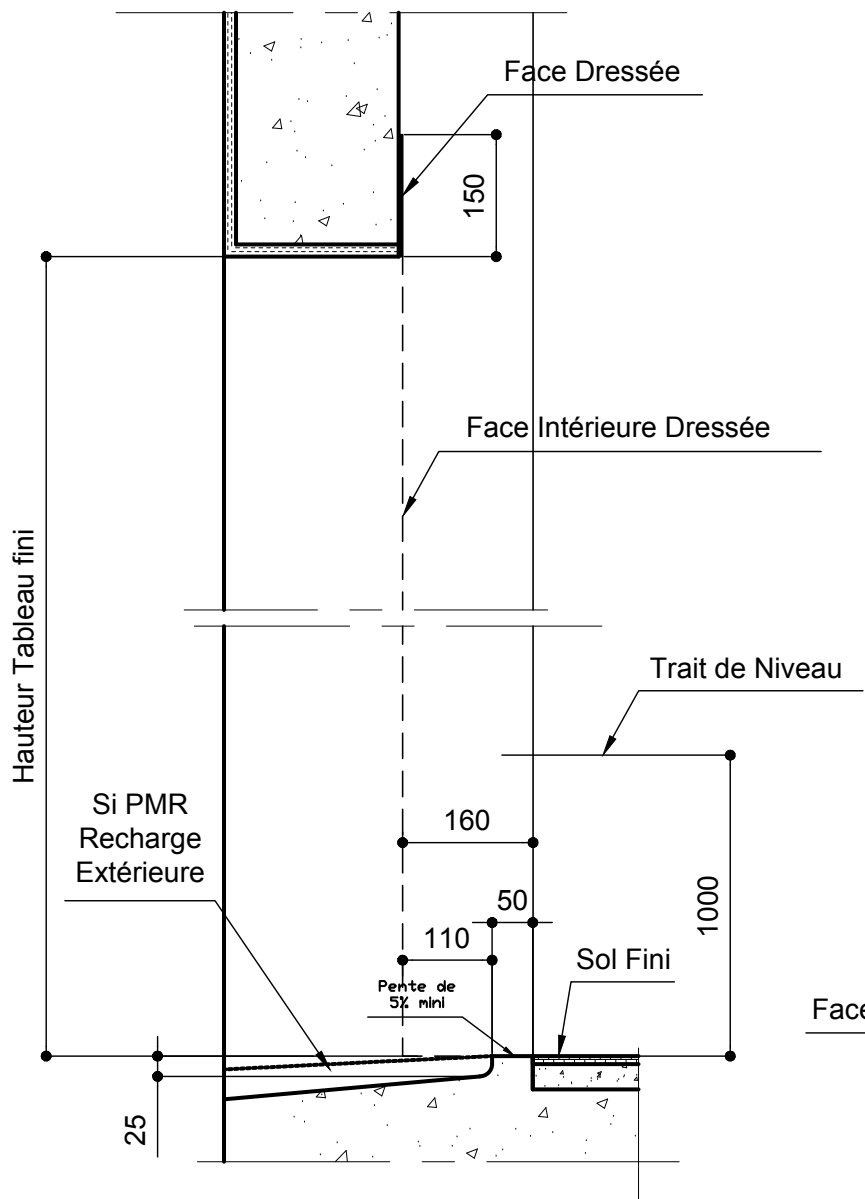
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

FRANÇAISE et ANGLAISE



	Désignation du plan : PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE A RUPTURE THERMIQUE - POSE 1D140	
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 VVV04
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51785

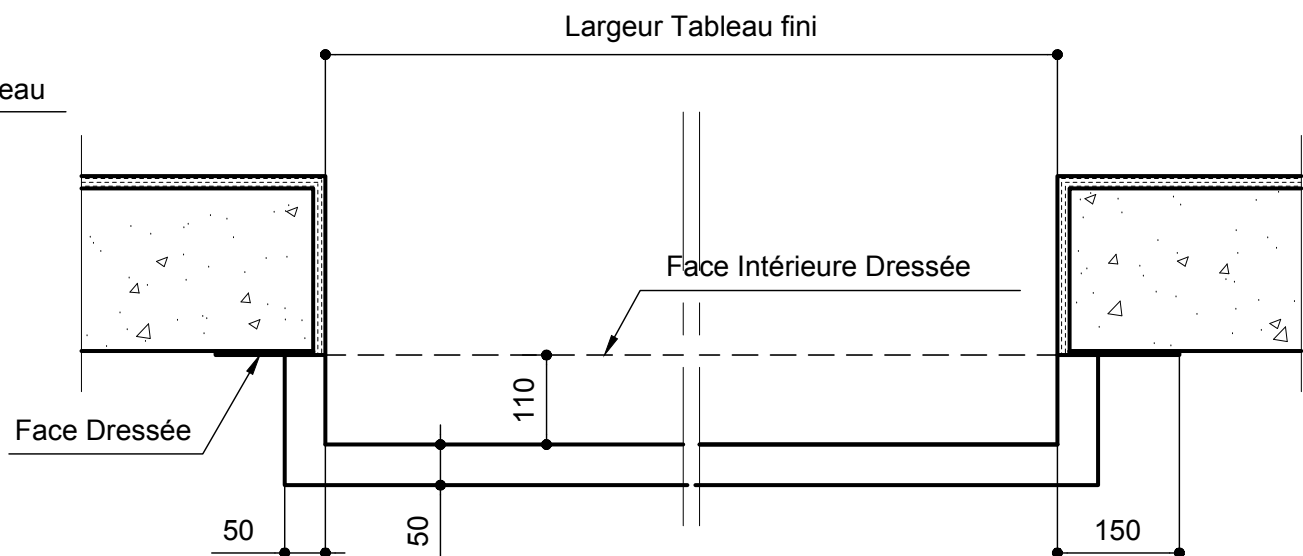






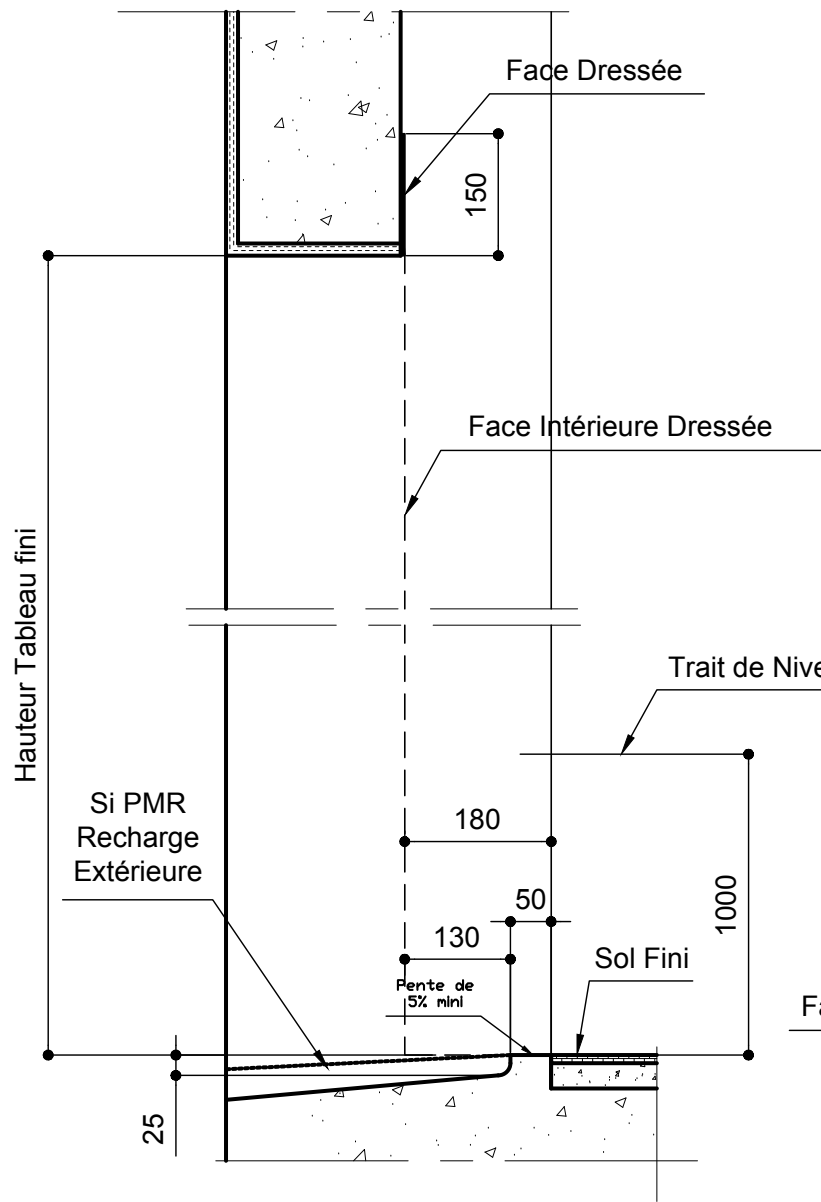
SEUIL STANDARD

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

FRANÇAISE et ANGLAISE



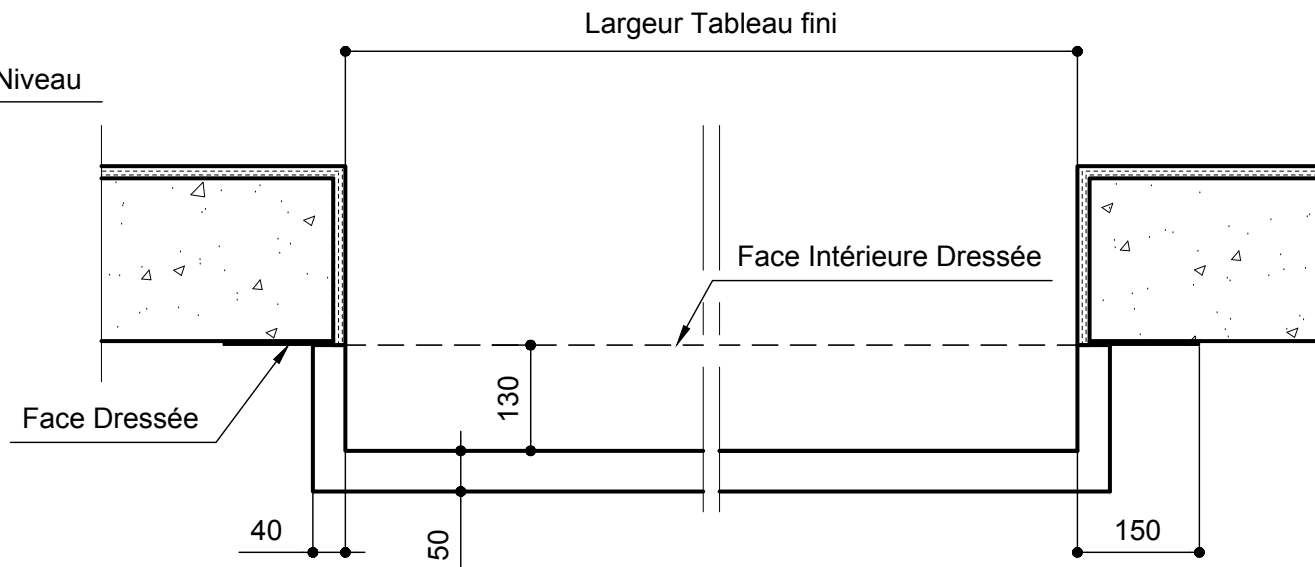
 	Désignation du plan : PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE A RUPTURE THERMIQUE - POSE 1D160	
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 VVV05
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51820



SEUIL STANDARD

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

FRANÇAISE et ANGLAISE

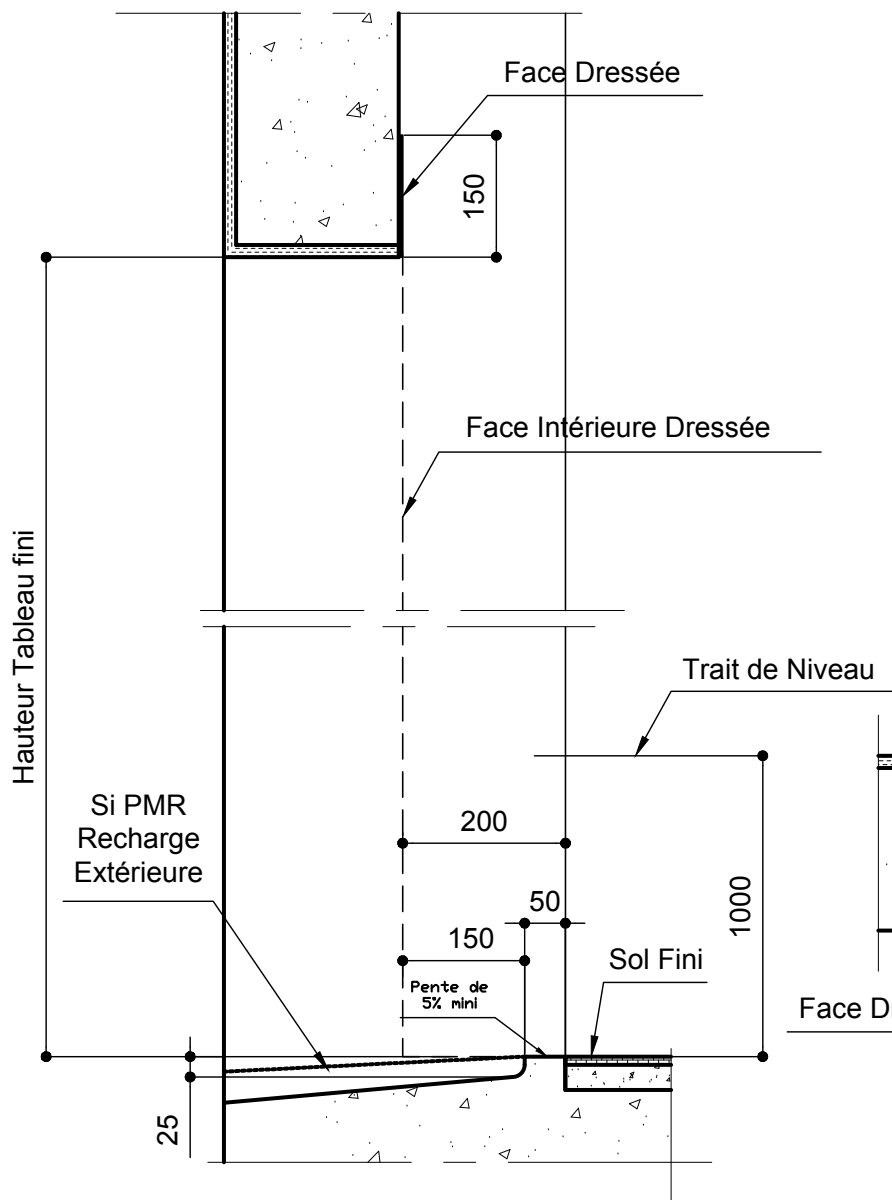


Désignation du plan :  
 PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE  
 A RUPTURE THERMIQUE - POSE 1D180

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 VVV06

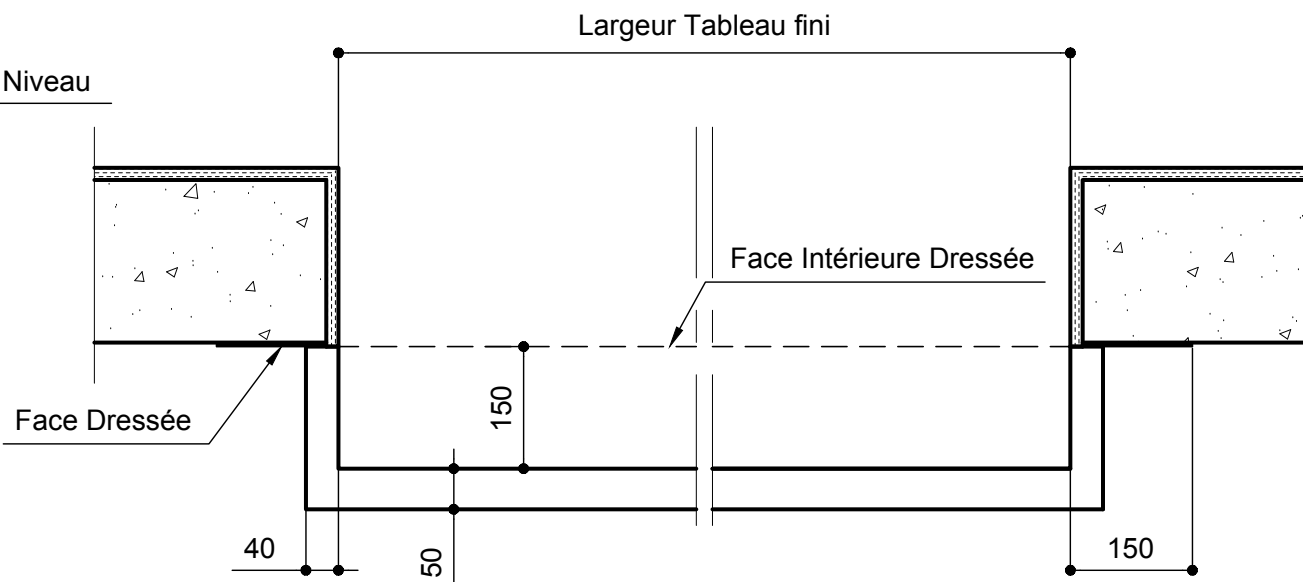
Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51855





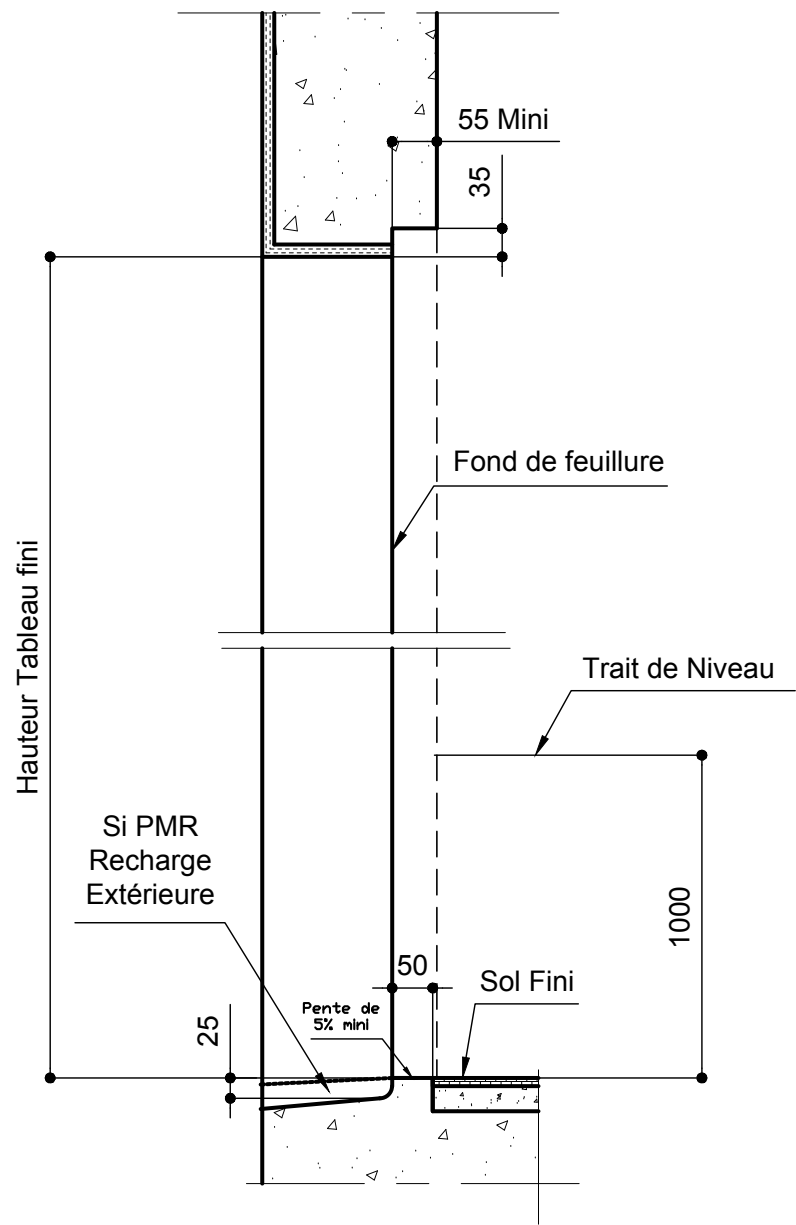
SEUIL STANDARD

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

FRANÇAISE et ANGLAISE



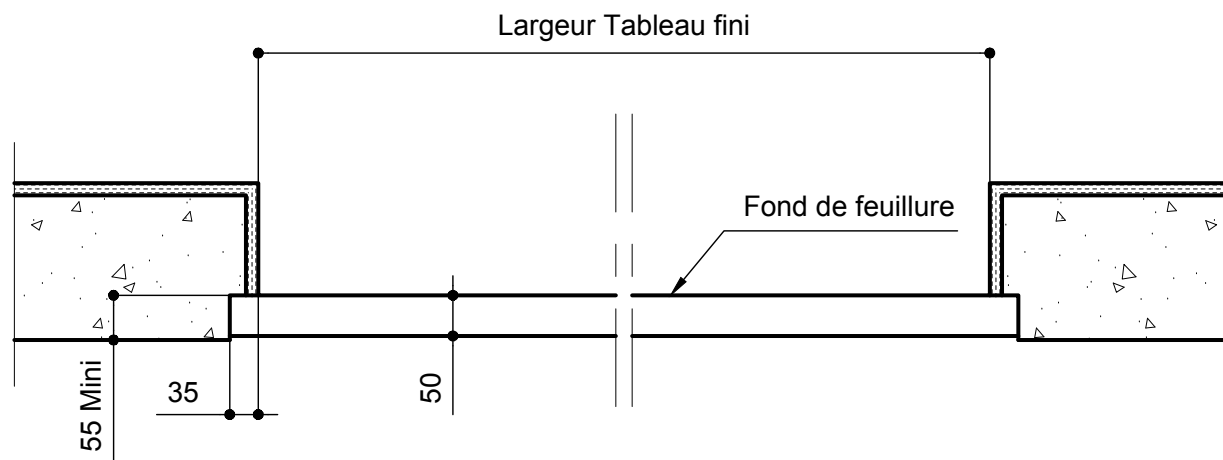
 	Désignation du plan : PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE A RUPTURE THERMIQUE - POSE 1D200		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 VVV07	
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51890	



SEUIL STANDARD

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

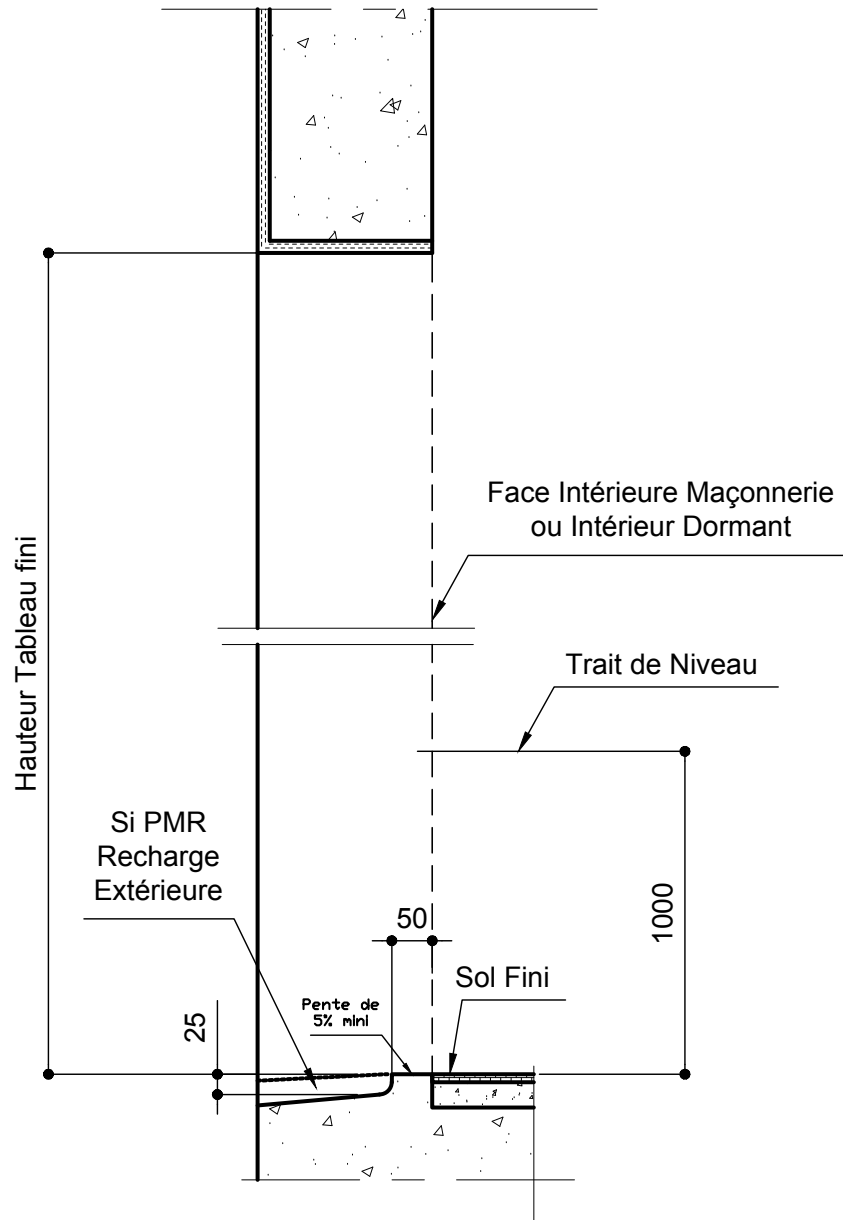
## FRANÇAISE et ANGLAISE



Pas de pose sans recouvrement à l'Anglaise



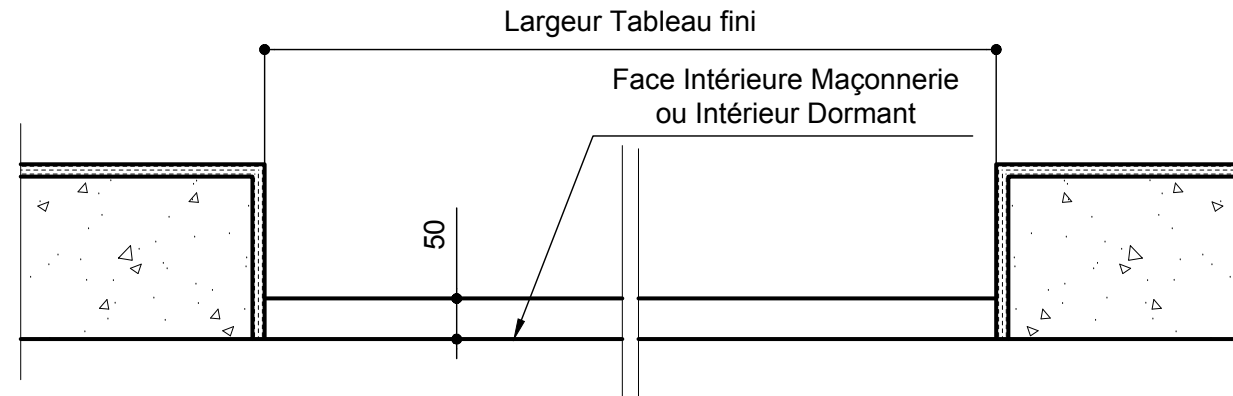
Désignation du plan :	
PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE A RUPTURE THERMIQUE - POSE EN FEUILLURE	
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 00011
Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51535



SEUIL STANDARD

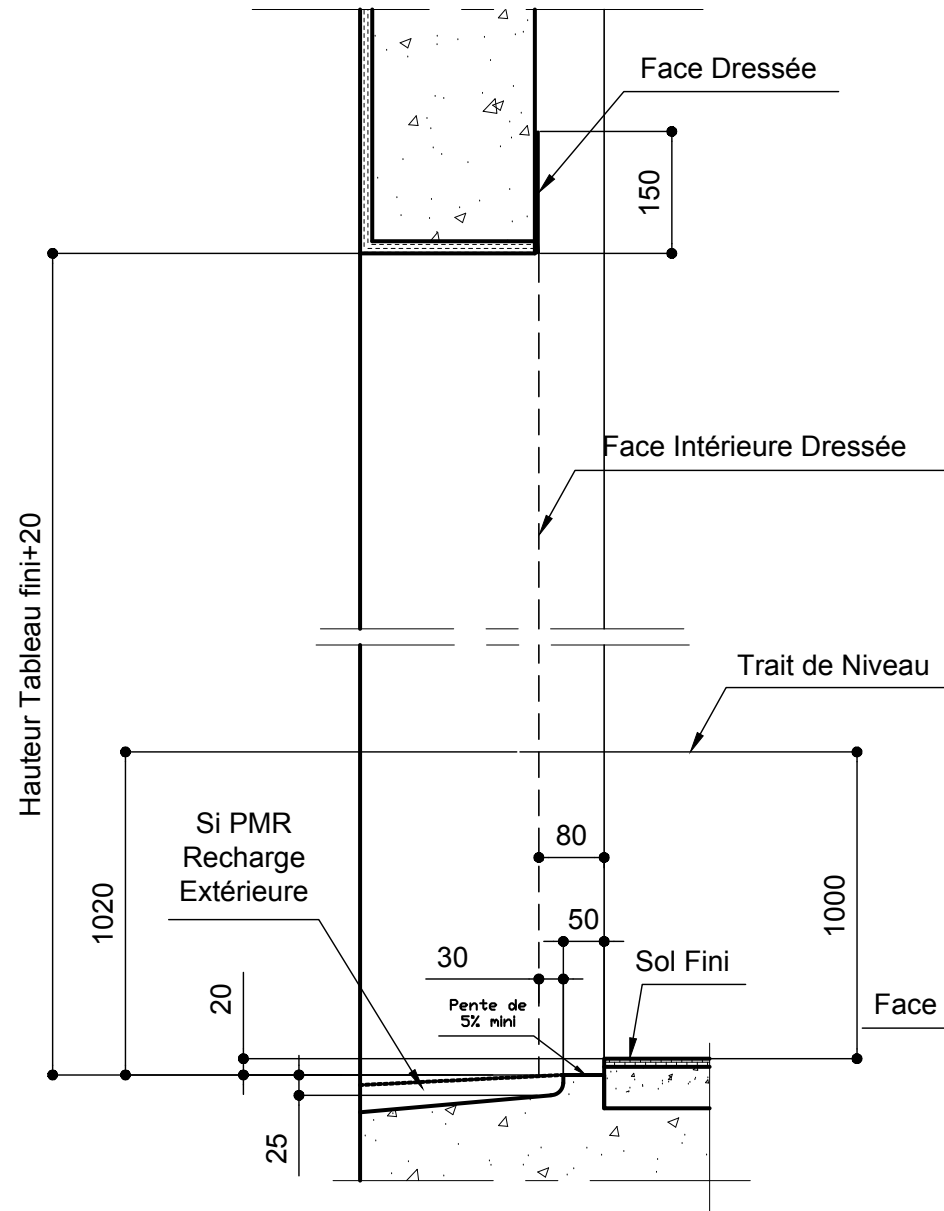
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

FRANÇAISE et ANGLAISE

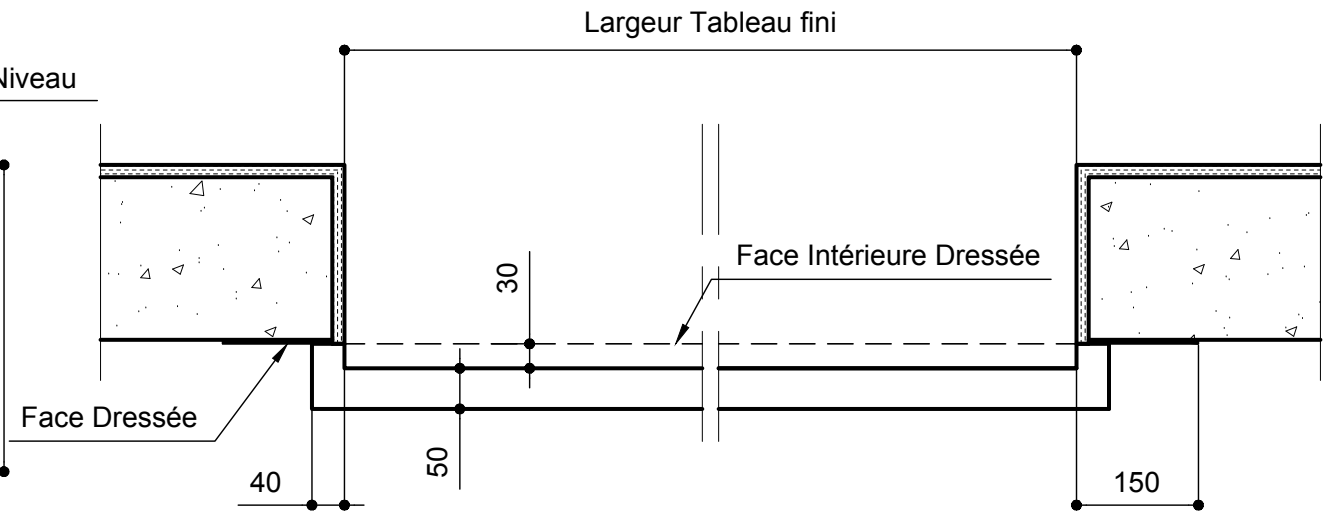


Désignation du plan :	
PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE A RUPTURE THERMIQUE - POSE 2C (TUNNEL)	
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 00012
Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51570



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

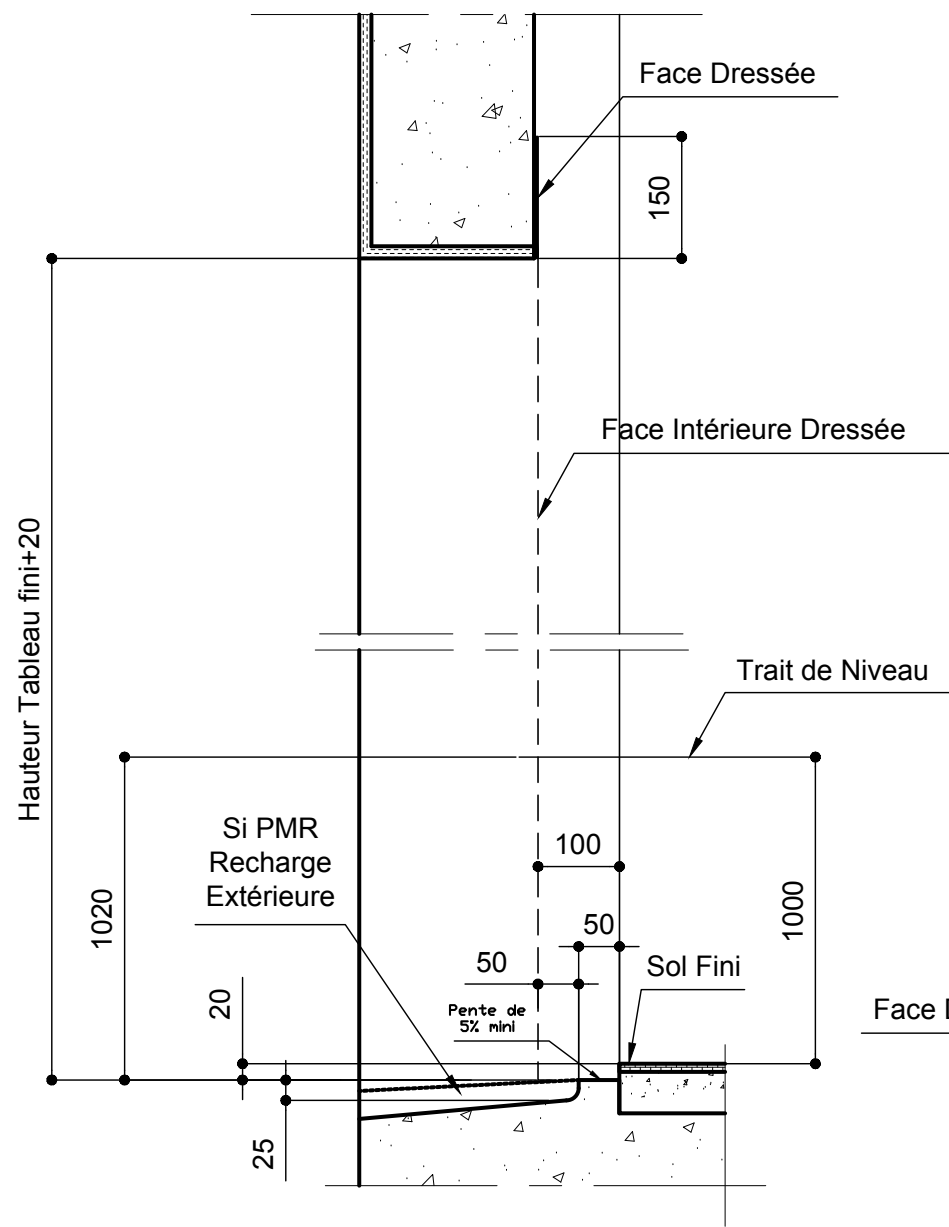


ANGLAISE



SEUIL ENCASTRE

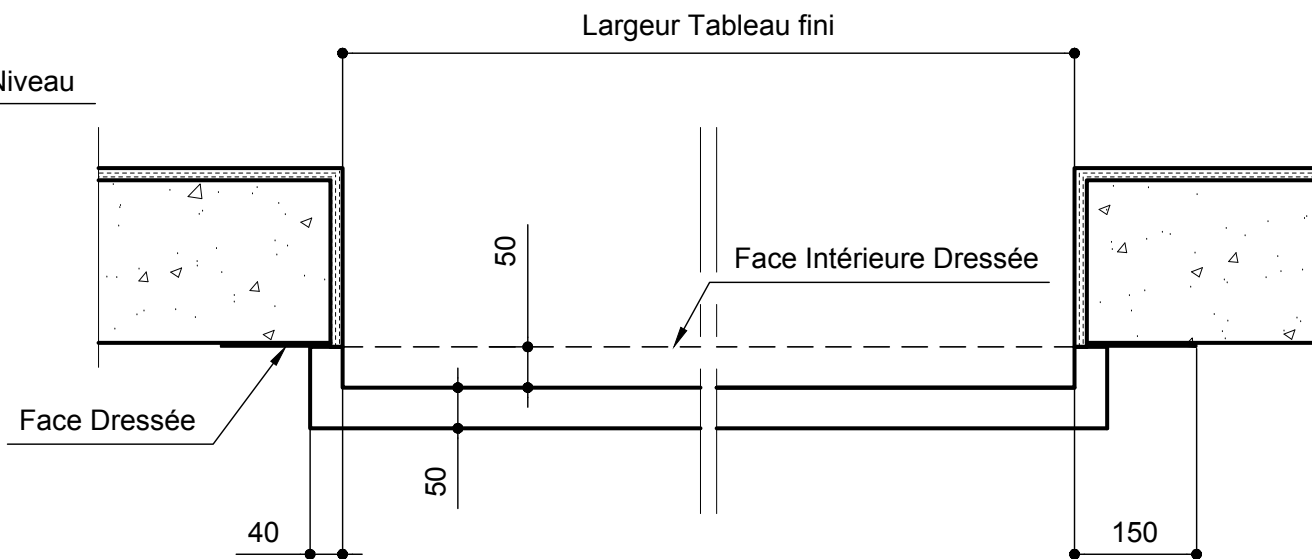
 	Désignation du plan : PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE A RUPTURE THERMIQUE - POSE 1D80		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 XXX01	
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51685	





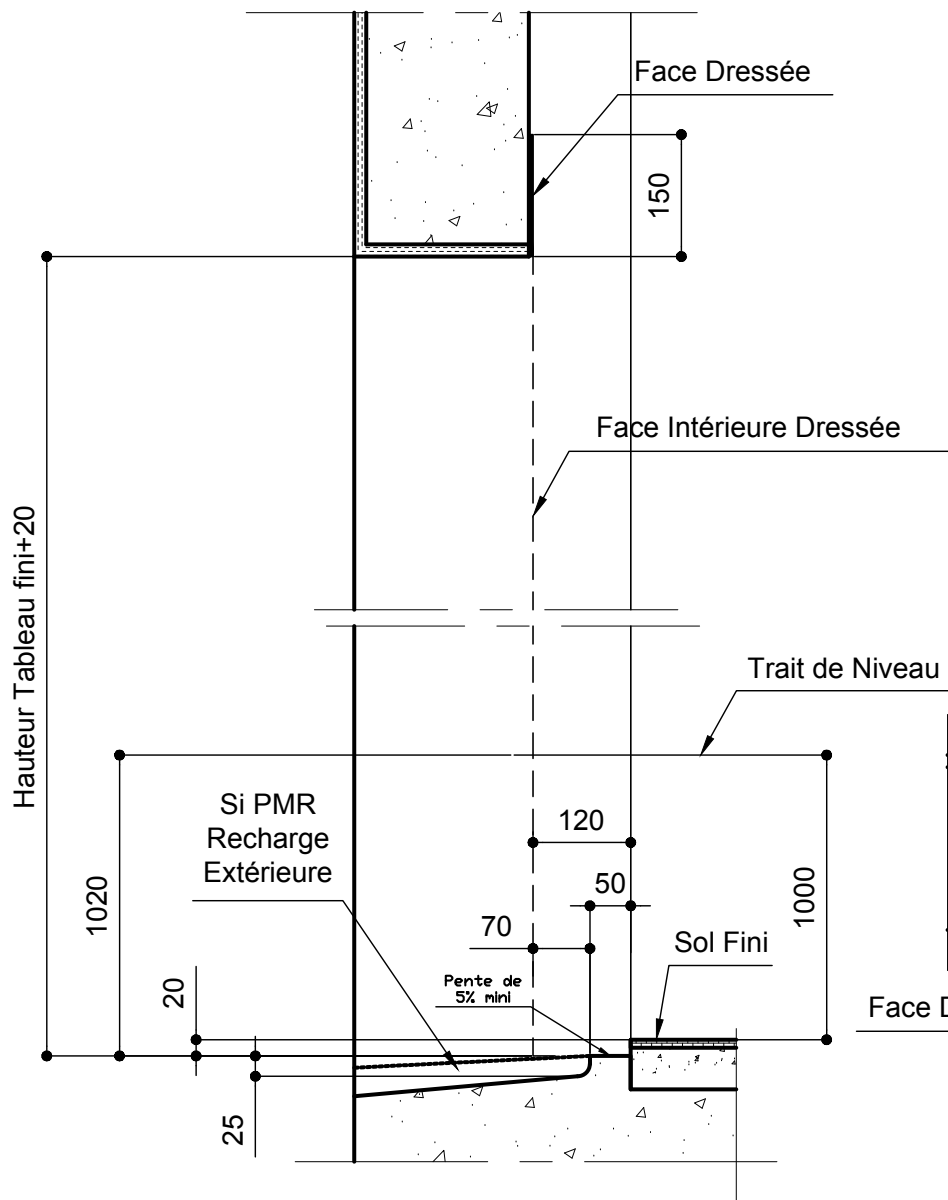
SEUIL ENCASTRE

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

## ANGLAISE



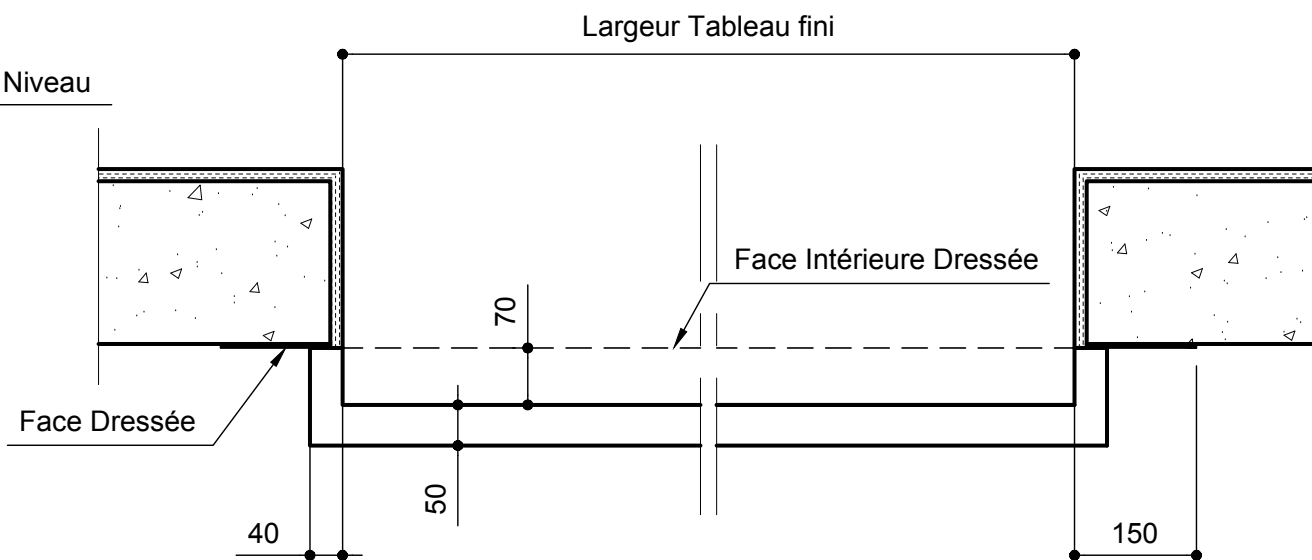
 	Désignation du plan : <b>PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE          A RUPTURE THERMIQUE - POSE 1D100</b>	
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 XXX02	
Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51720	





SEUIL ENCASTRE

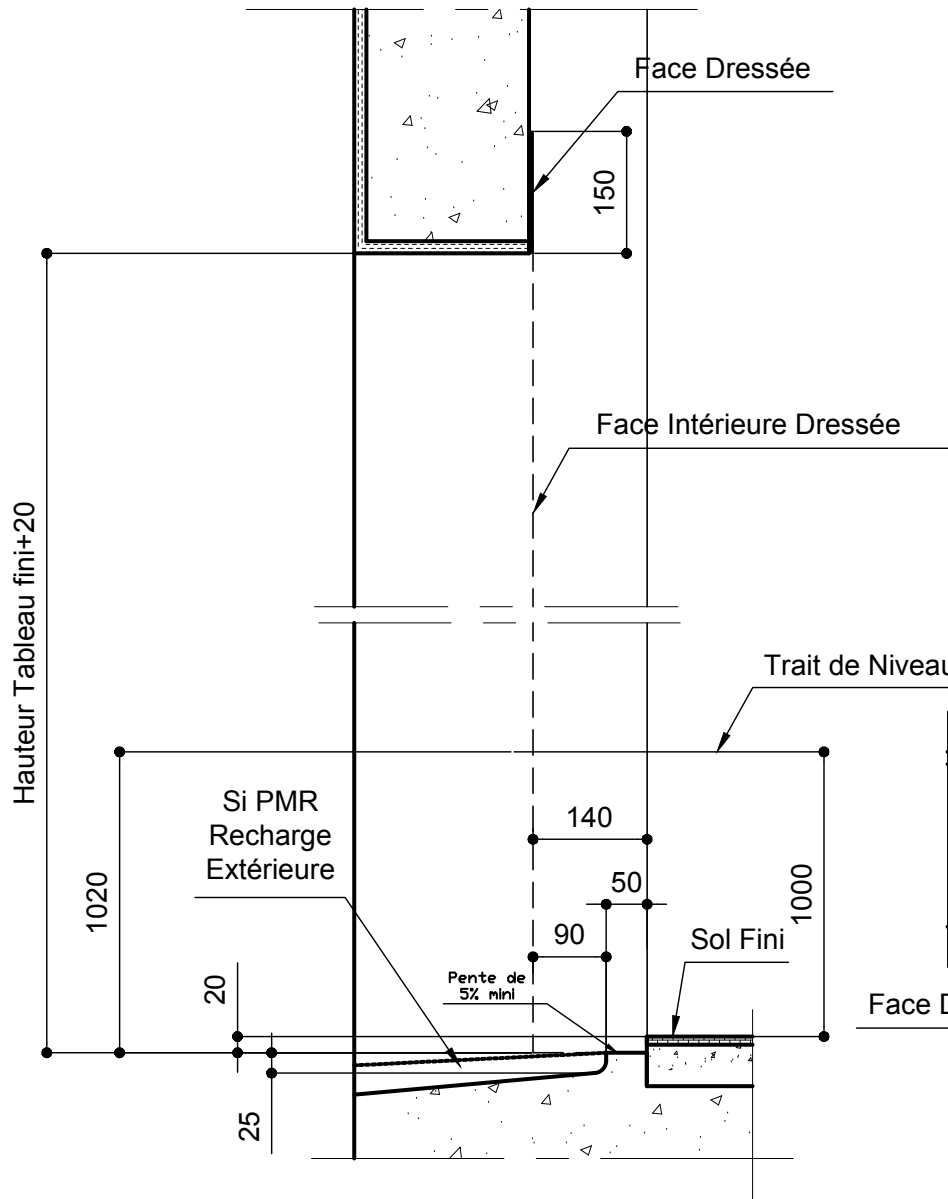
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

ANGLAISE



 	Désignation du plan : PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE A RUPTURE THERMIQUE - POSE 1D120		
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg		
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 XXX03	
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51755	

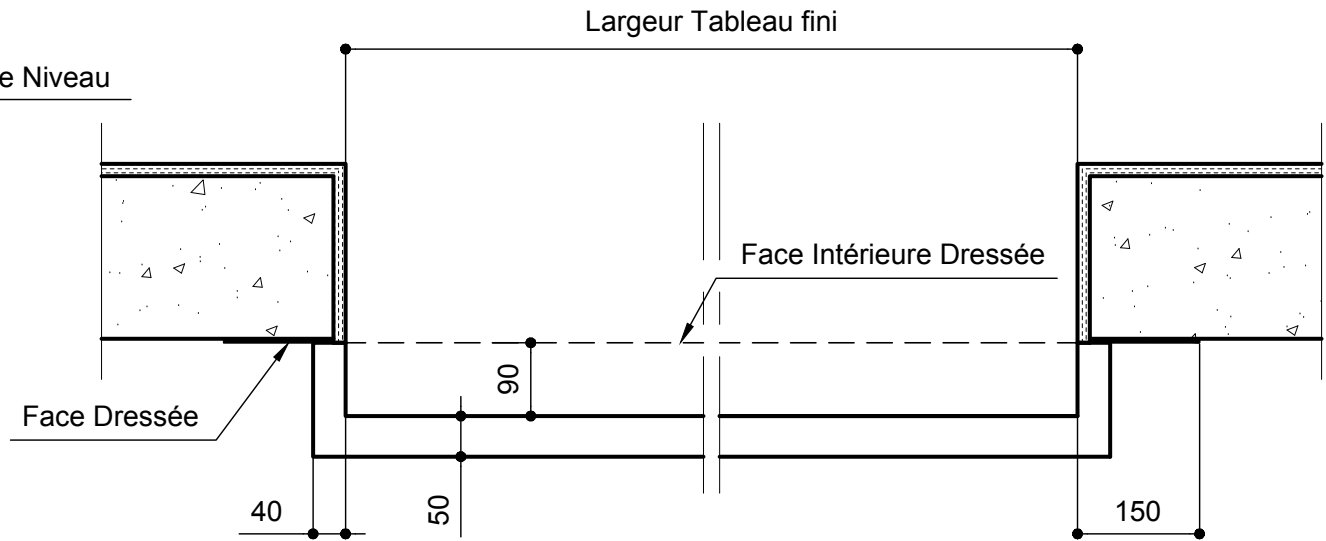




SEUIL ENCASTRE

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

ANGLAISE

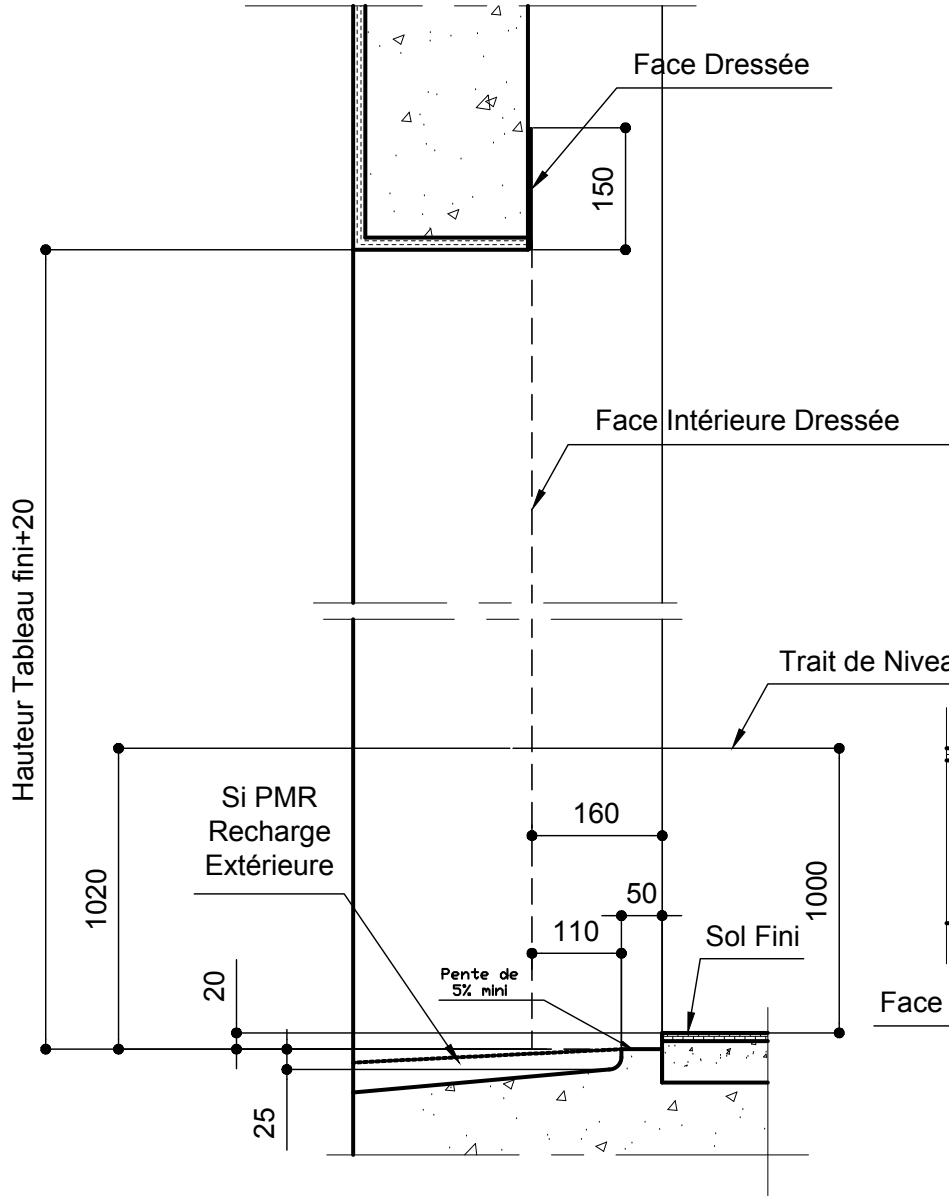


Désignation du plan :  
 PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE  
 A RUPTURE THERMIQUE - POSE 1D140

Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg

Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 XXX04

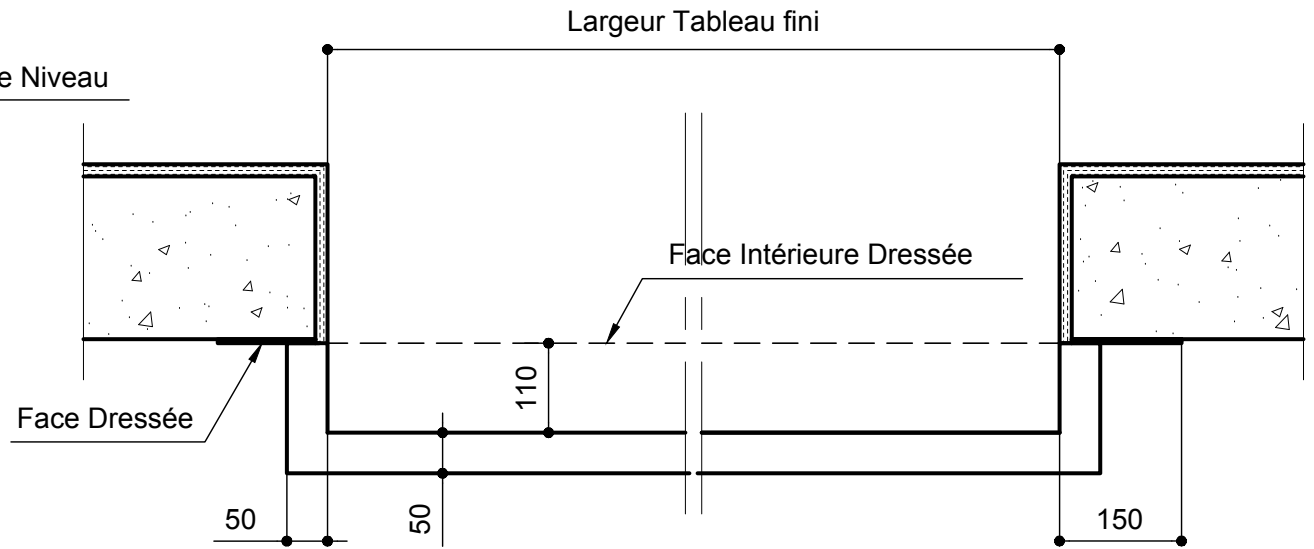
Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51795





SEUIL ENCASTRE

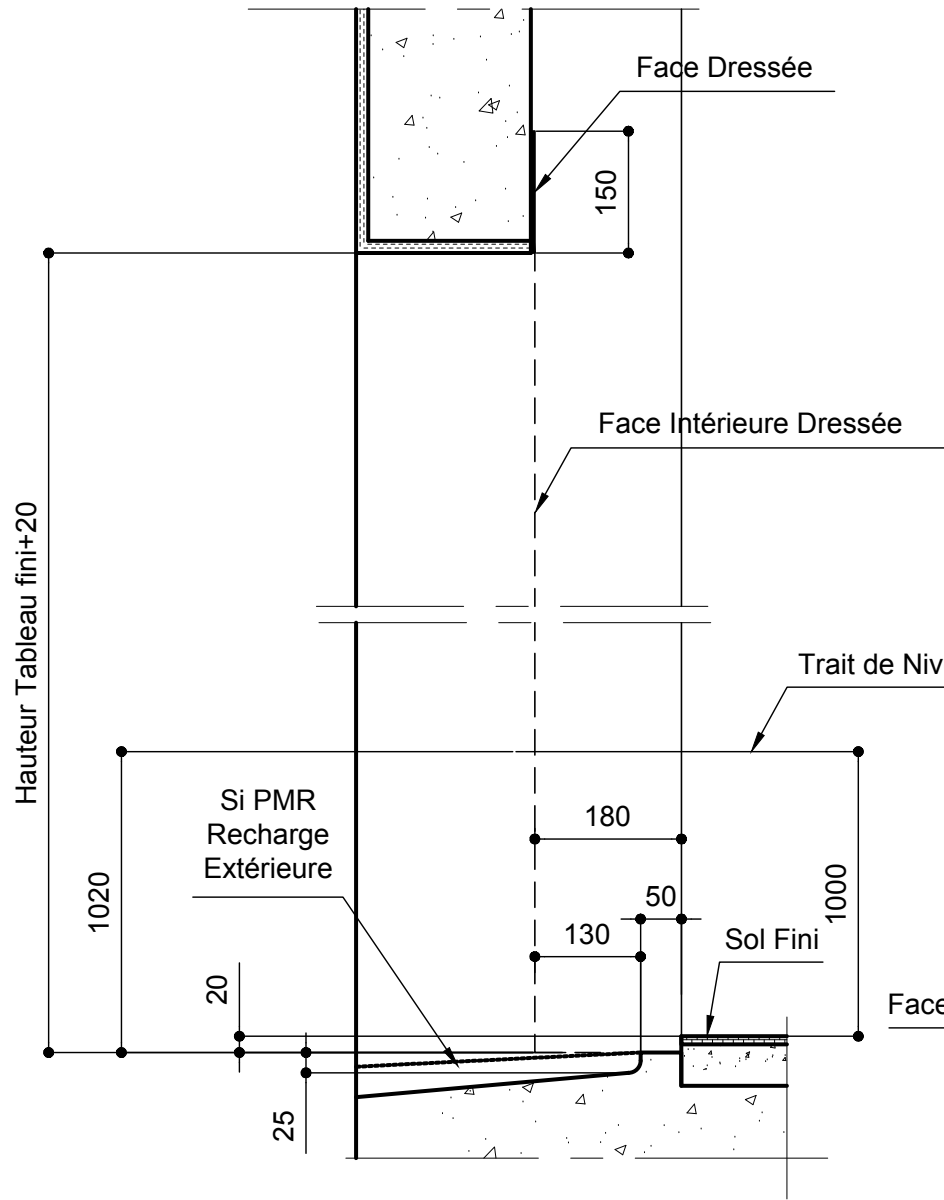
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

ANGLAISE

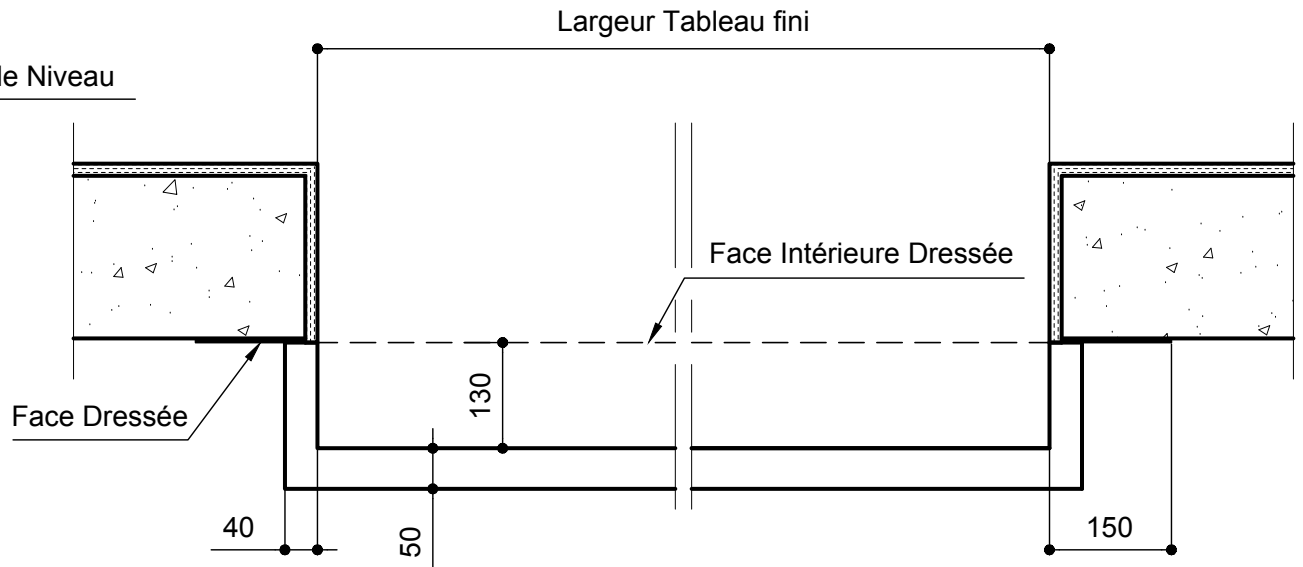


 	Désignation du plan : PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE A RUPTURE THERMIQUE - POSE 1D160	
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 XXX05	
Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51830	

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



ANGLAISE

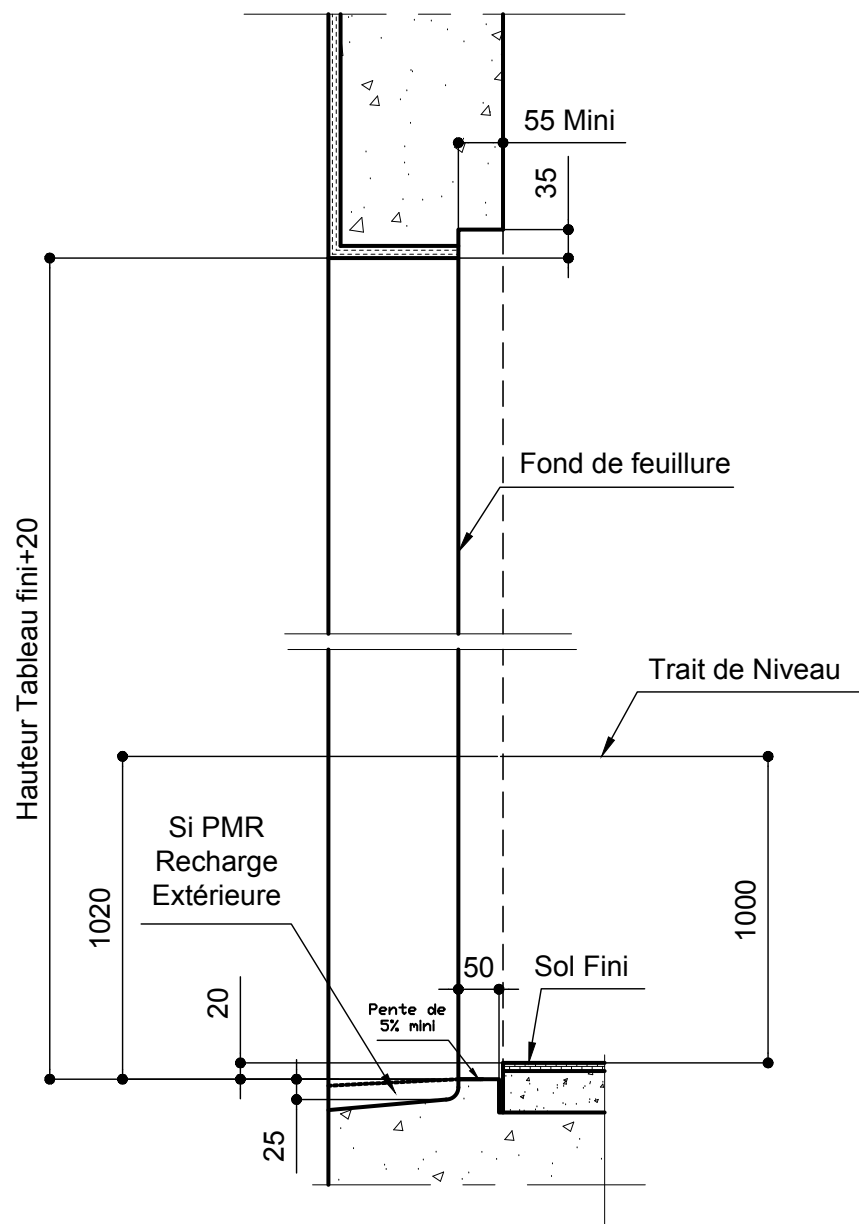


SEUIL ENCASTRE



Désignation du plan :  
 PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE  
 A RUPTURE THERMIQUE - POSE 1D180  
 Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg  
 Des. : Pascal GALLOT Ech : 1 / 10 XXX06  
 Date : 16/01/2015 11:28 N° : 51865

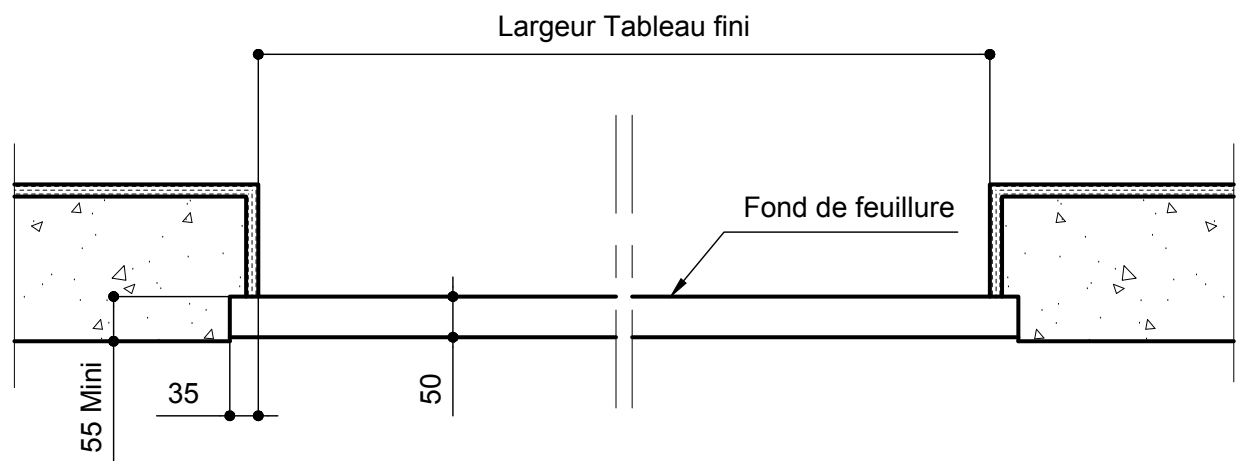






SEUIL ENCASTRE

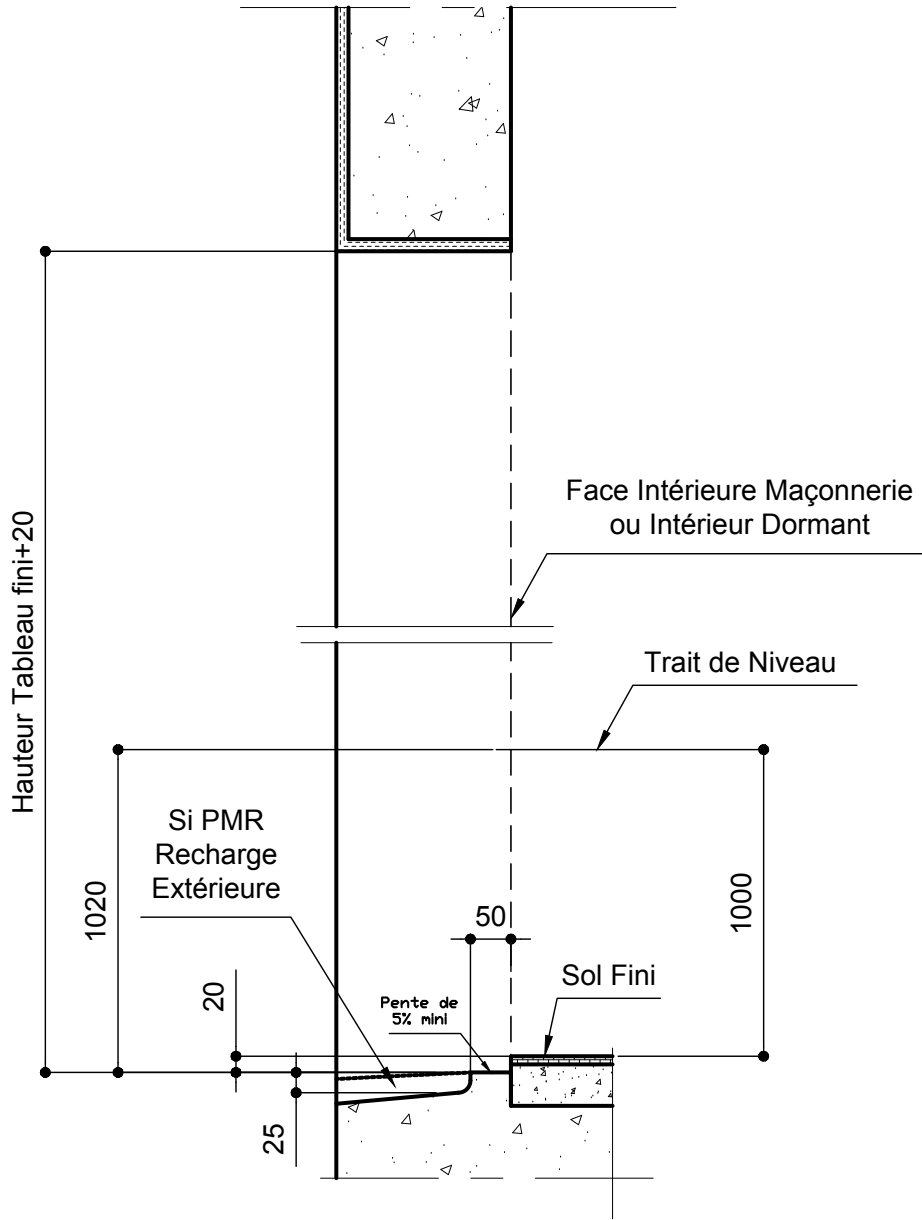
REPÈRE	TABLEAU FINI		SENS D'OUVERTURE	VITRAGE EXT / INT	OBSERVATIONS	QTE
	HAUTEUR	LARGEUR				

ANGLAISE



**!** Pas de pose sans recouvrement à l'Anglaise

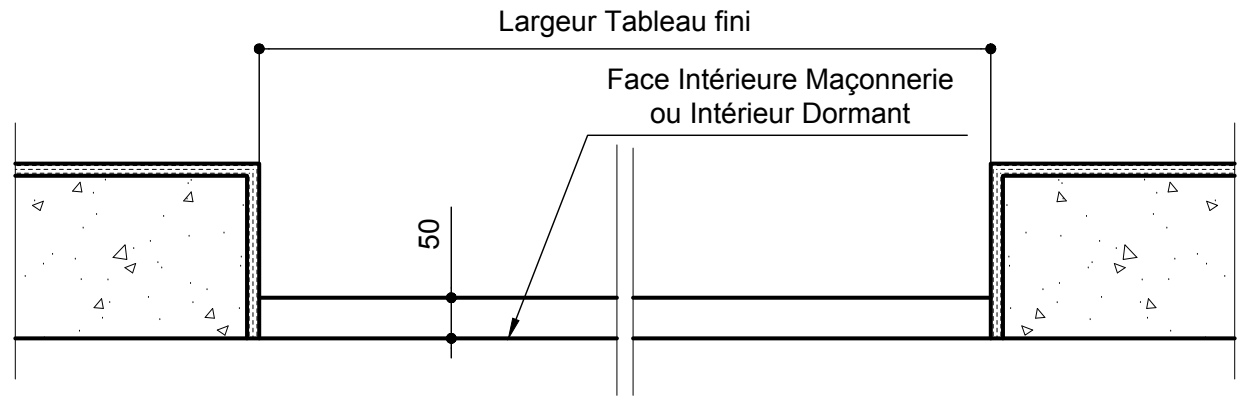
 	Désignation du plan : PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE A RUPTURE THERMIQUE - POSE 1C (FEUILLURE)	
	Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
	Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 QQQ11
	Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51545



SEUIL ENCASTRE

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

ANGLAISE



Désignation du plan : <b>PORTE D'ENTREE D'IMMEUBLE A RUPTURE THERMIQUE - POSE 2C (TUNNEL)</b>	
Fichier : Resa Frappe ALU 19112014.dwg	
Des. : Pascal GALLOT	Ech : 1 / 10 QQQ12
Date : 16/01/2015 11:28	N° : 51580