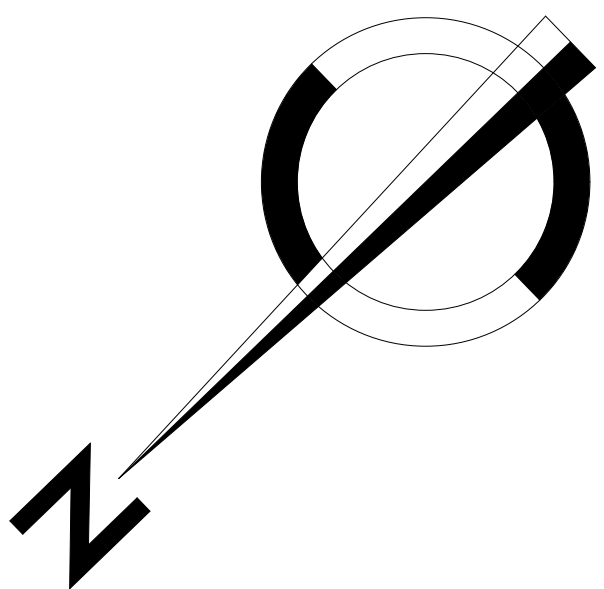
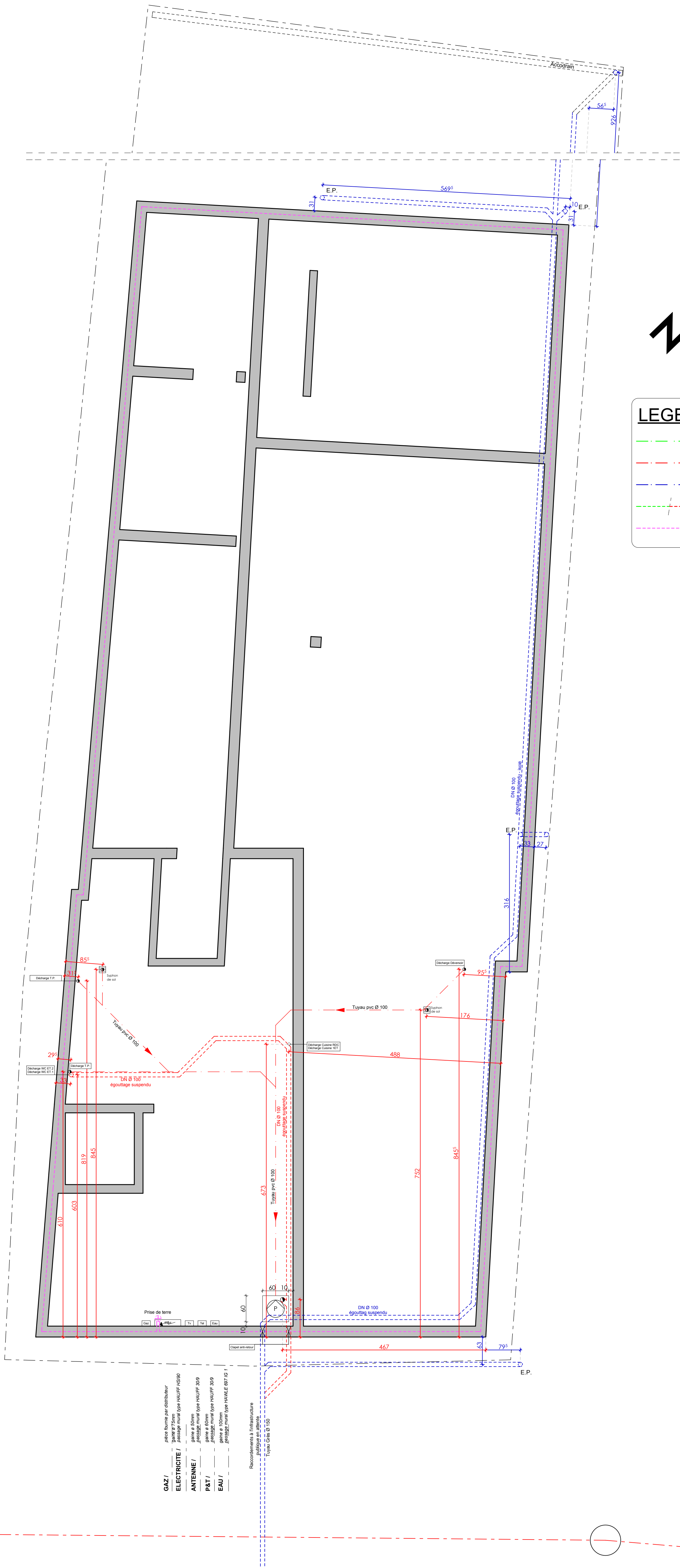


Implantation 1/100



**LEGENDE**

- Drainage
- Egouttage eaux usées
- Egouttage eaux pluviales
- Egouttage suspendu
- Boucle de terre

**LEGENDE GENERALE**

Béton armé	H.A. : Hauteur d'atige	ST. : Stores
Pierre	E.P. : Eaux pluviales	P. : Portes
Briques béton porteur	E.U. : Eaux usées	F. : Fenêtres
Briques béton non-porteur	V.M. : Volets roulants manuels	PF. : Porte d'entrée
Bloc de béton porteur	V.E. : Volets électriques	PE. : Porte d'entrée
Bloc de béton non porteur	Emrouleur	Niveau brut
Bloc isolant	Siphon de sol	Niveau fini
Maçonnerie existante	Regard de drainage	Niveau fini
Rendite (très compacte)	Accès piétons	Niveau fini
Isolation thermique (polystyrène expansé)	Porte coupe-feu / coupe fumée	Accès motorisé
Isolation thermique (polystyrène extrudé)	Porte coupe-feu / coupe fumée	Limite de propriété
Isolation thermique souple	Porte coupe-feu / coupe fumée	Limite de propriété
Isolation thermique verre cellulaire	Porte coupe-feu / coupe fumée	Limite de propriété
Terre	Porte coupe-feu / coupe fumée	Limite de propriété
Chape	Porte coupe-feu / coupe fumée	Limite de propriété

**MAITRE DE L'OUVRAGE**

**AREND Consult s.à.r.l.**  
12, rue de la Gare  
L-7535 MERSCH

Pour accord :

**DOCUMENT**

Echelle	1/50 + 1/100
Plan N°	381710-301 AA
Dessin	CKO
Contrôle	PPO
Date	06-10-10

Bâtiment administratif et commercial basse énergie à MERSCH  
Egouttage + Plan d'implantation

MODIFICATIONS				
OBJET	INDICE	DATE	DESSINE	
Modif. des portes des wc au rez (65cm au lieu de 78cm)	V	01.03.2012	CKO	
Modif. porte P04 + WC 41.02 + mise à jour ardoises onéles + D13 + D37	W	22.03.2012	CKO	
Mise à jour façade et détails concernés + D32, ajout D31A	X	11.05.2012	CKO	
Mise à jour porte coupe-feu (sous-sol) et ajout ouvrant sur gaine tech (red)	Y	12.06.2012	CKO	
Mise à jour combles (suppression bac à fleur contre escalier)	Z	14.06.2012	CKO	
Mise à jour D12 + D13 + Coupe A-A + Coupe C-C + rez-de-cha. (rampes)	AA	28.06.2012	CKO	

\* TOUTES LES COTES SONT A VERIFIER PAR L'ENTREPRENEUR.  
\* D'EVENTUELLES OMISSIONS OU ERREURS SONT A SIGNALER A L'ARCHITECTE.  
\* FONDATIONS, DALLES ET VOILES A EXECUTER SUIVANT ETUDES INGENIEUR.

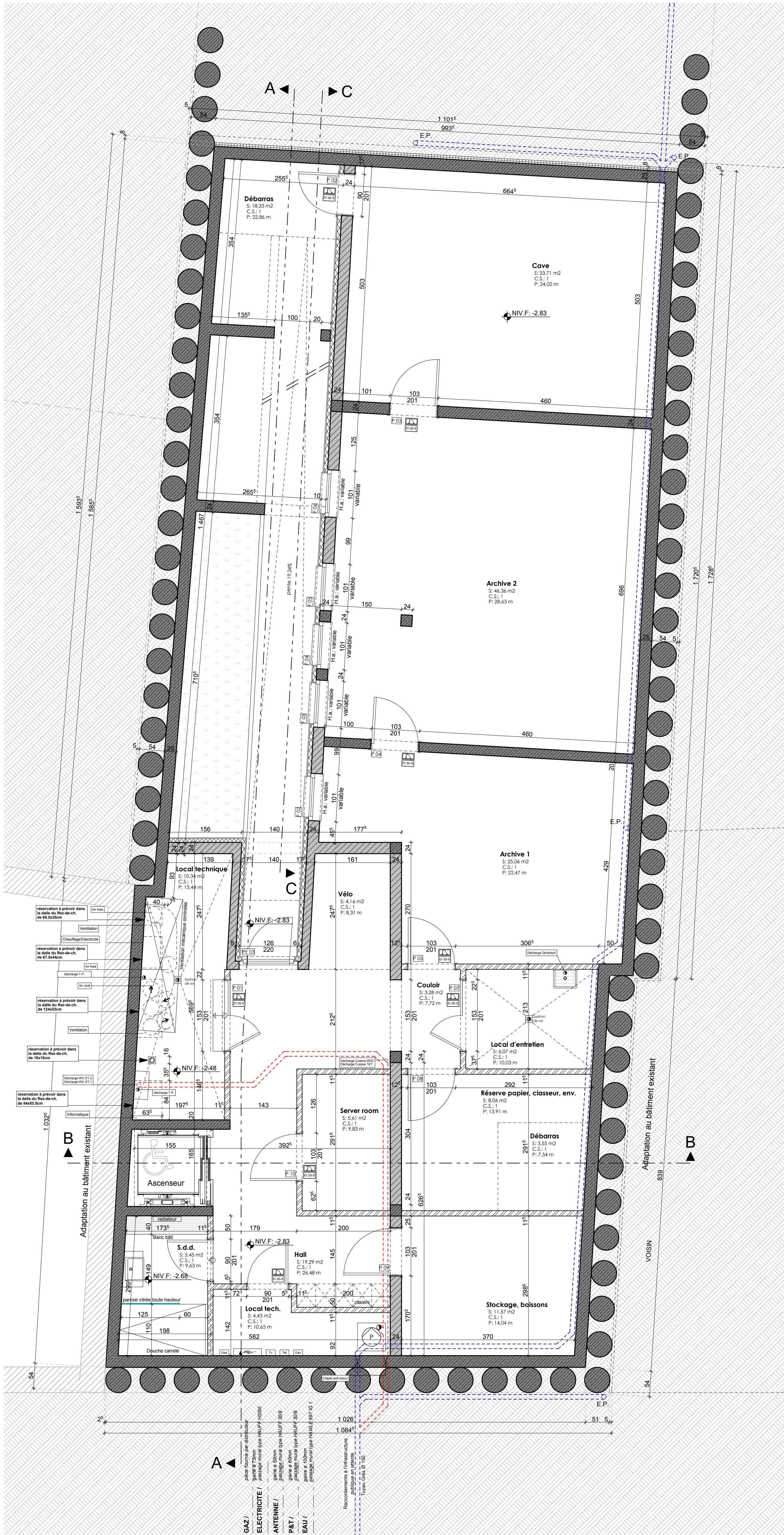
**La position et les niveaux de raccords des EP et EU sont à vérifier par l'entreprise avant exécution des travaux de canalisation.**

PENTE DE L'EGOUTTAGE MINIMUM 2%

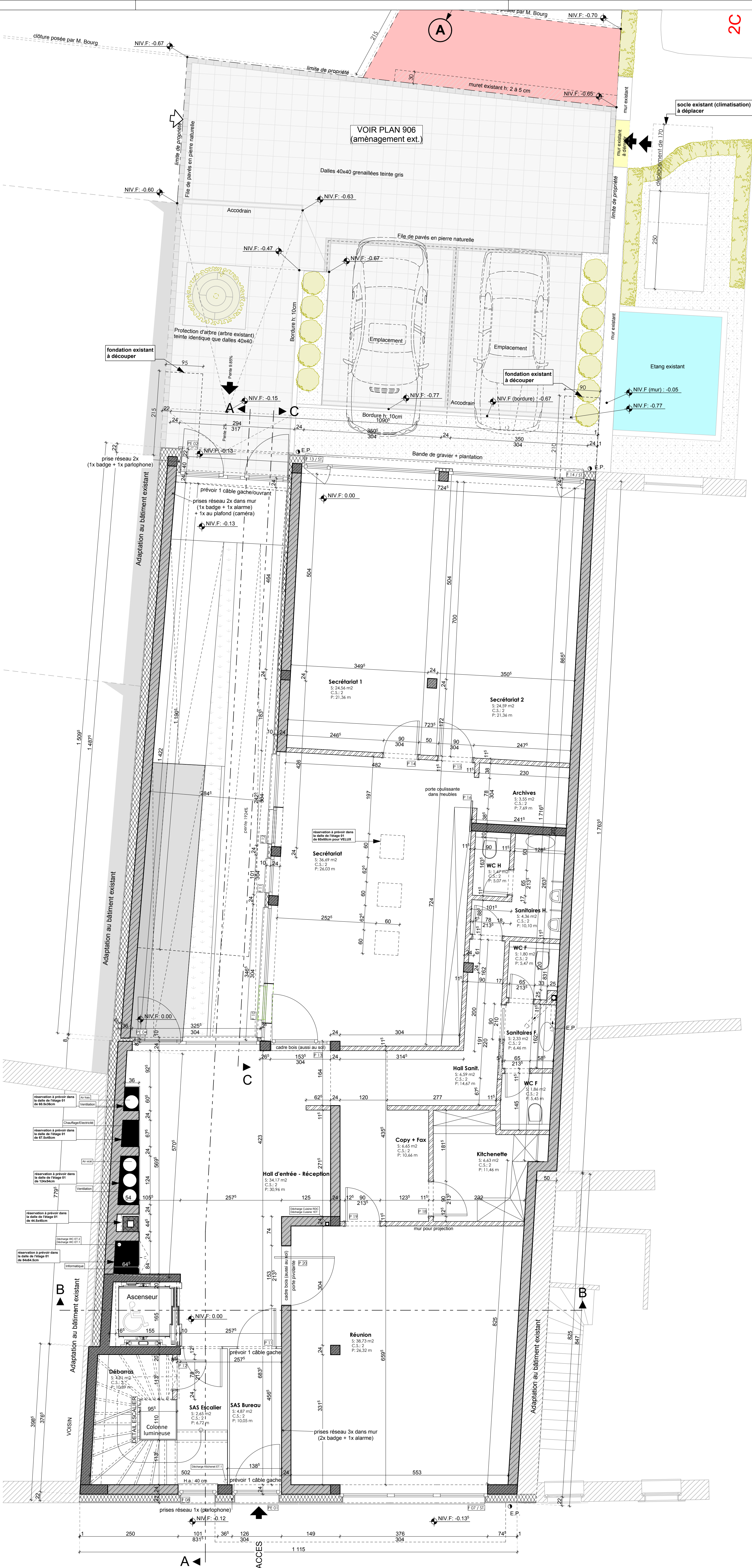
CC 219,25=99,92  
FE 217,67=99,92-1,58=98,34  
=-1,76 du niveau  
reference RDC=0,00=100,10

CC 219,22=99,89  
FE 217,54=99,89-1,68=98,21  
=-1,89 du niveau  
reference RDC=0,00=100,10





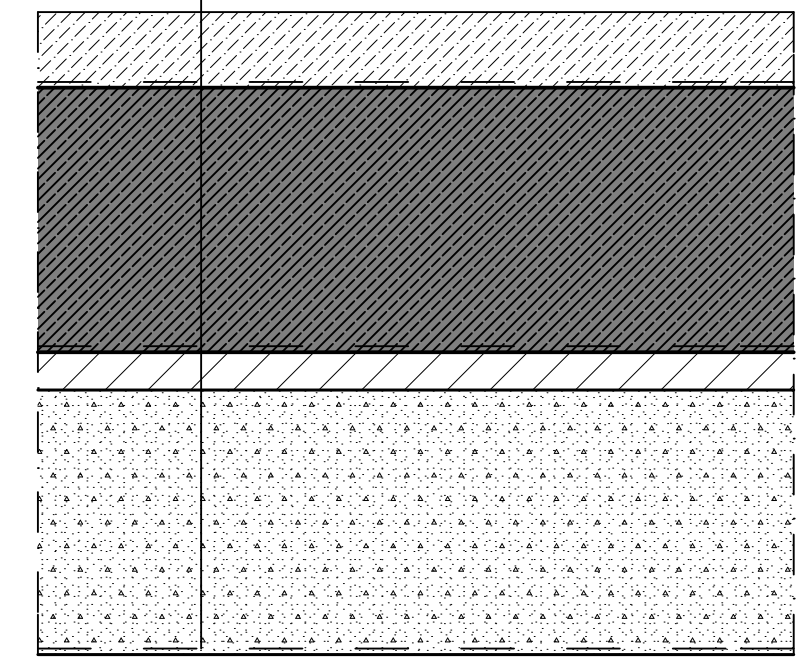
Sous-Sol



Rez-de-chaussée

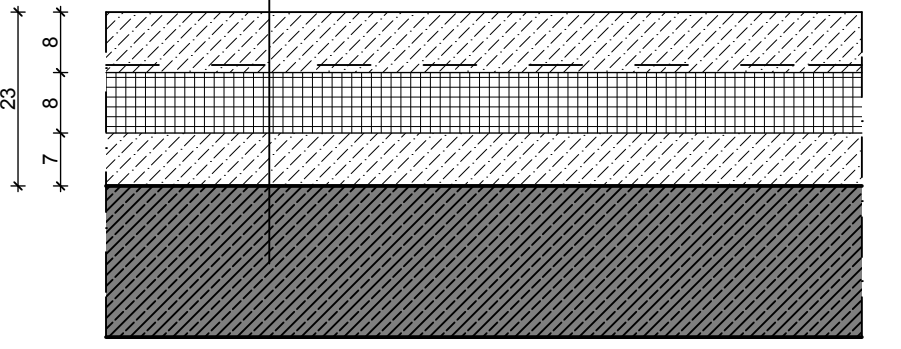
1 Composition de sol du Sous-sol

- Chape de finition + treillis + Revêtement 10cm
- Feuille P.E. 0.02cm
- Radier
- Feuille P.E. 0.02cm
- Lit de sable 5cm
- Remblai 0/50 compacte
- Géotextile



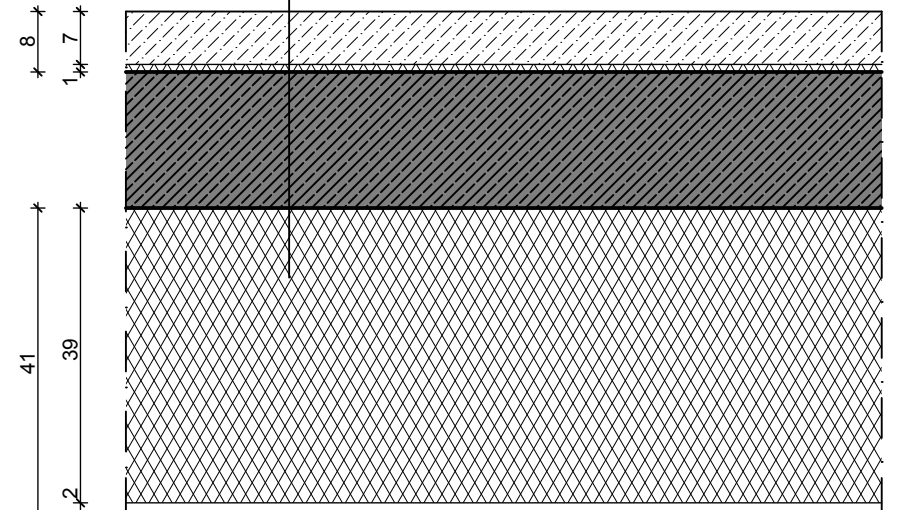
2 Composition de sol du Rez-de-chaussée

- Chape de finition + treillis + Revêtement 8cm
- Feuille P.E. 0.02cm
- Polystyrène extrudé 8cm
- Préchape 7cm
- Dalle brut



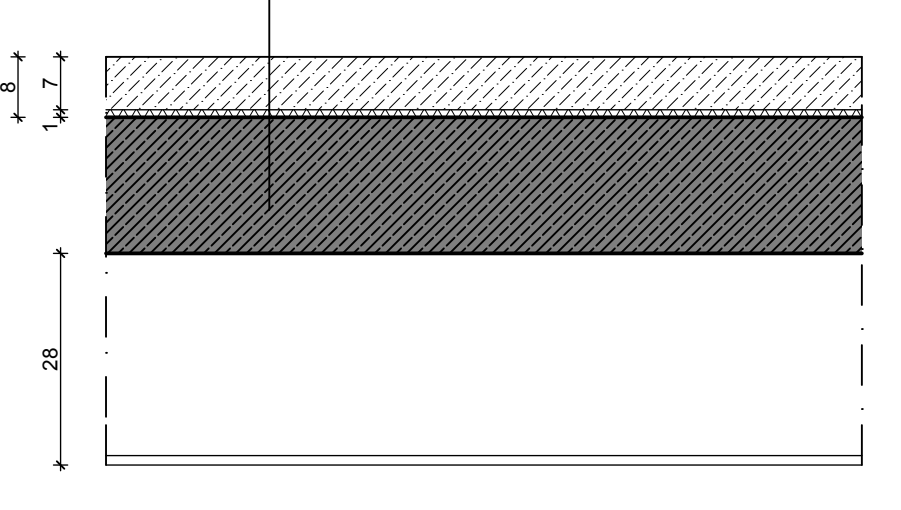
3 Composition de sol du Niveau 01

- Chape de finition + treillis + Revêtement 7cm
- Isolation acoustique 1cm
- Dalle brut
- Polystyrène expansé 39cm
- Enduit de façade



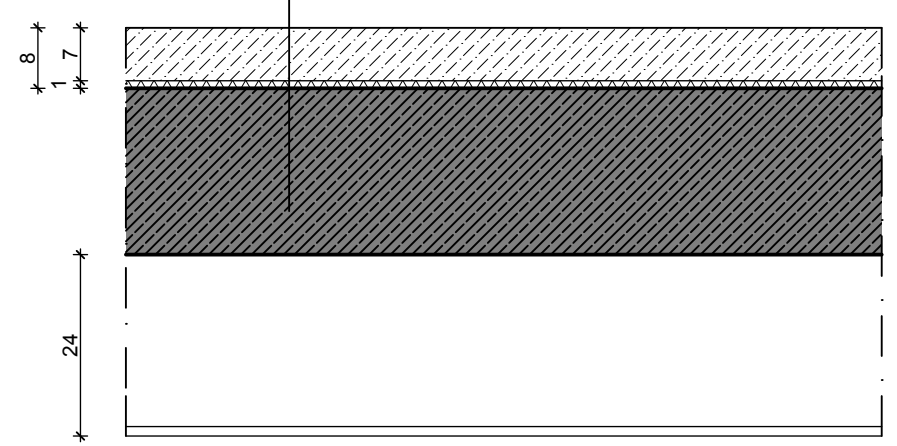
4 Composition de sol du Niveau 01 et Niveau 02

- Chape de finition + treillis + Revêtement 7cm
- Isolation acoustique 1cm
- Dalle brut
- Faux-plafond



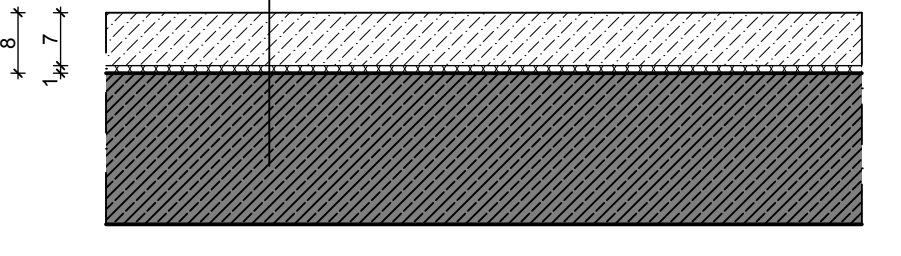
5 Composition de sol du Niveau 01

- Chape de finition + treillis + Revêtement 7cm
- Isolation acoustique 1cm
- Dalle brut
- Faux-plafond



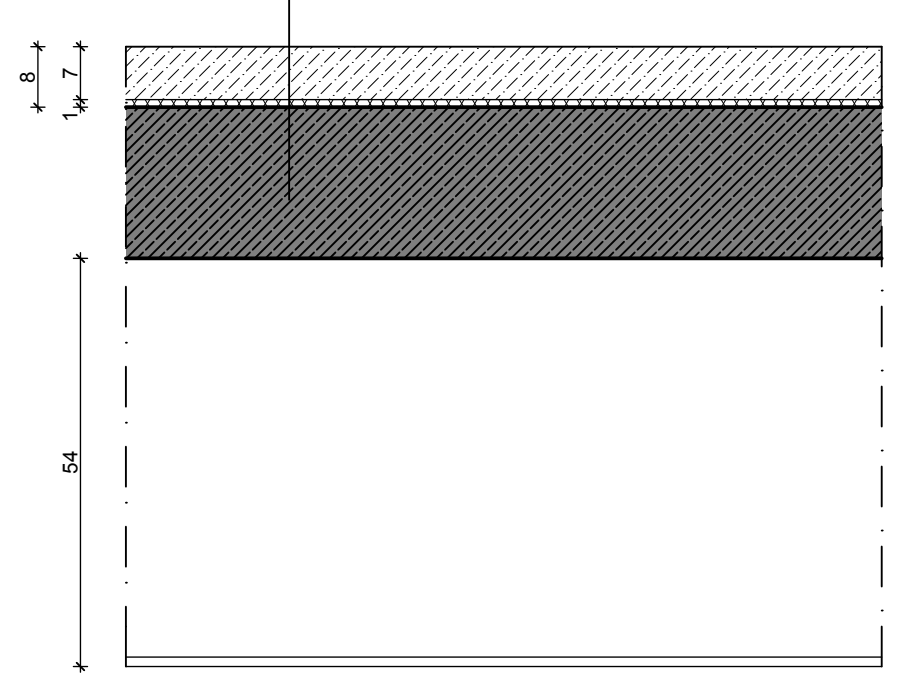
6 Composition de sol des Combles

- Chape de finition + treillis + Revêtement 7cm
- Isolation acoustique 1cm
- Dalle brut
- Faux-plafond



6 Composition de sol des Combles

- Chape de finition + treillis + Revêtement 7cm
- Isolation acoustique 1cm
- Dalle brut
- Faux-plafond



Composition de sols

# LEGENDE GENERALE

	Béton armé	H.A. :	Hauteur d'atige	ST. :	Stores
	Poutre	E.P. :	Eaux pluviales	P. :	Portes
	Briques béton porteur	E.U. :	Eaux usées	F. :	Fenêtres
	Briques béton non-porteur	V.M. :	Volets roulants manuels	PF. :	Porte-Fenêtre
	Bloc de béton porteur	V.E. :	Volets électriques	PE. :	Porte d'Entrée
	Bloc de béton non porteur		Emrouleur	0.00	Niveau fini
	Bloc isolant		Siphon de sol	0.00	Niveau brut
	Maçonnerie existante		Regard de drainage	NIV.F. 0.00	Niveau fini
	Remblai (5/0)		Accès piétons		Accès motorisé
	Isolation thermique (polyéthylène expansé)		Porte coupe-feu / coupe fumée (EI 30-S, EI 60-S)		Limite de propriété
	Isolation thermique (polyuréthane extrudé)		Cuisine		
	Isolation thermique souple		Dénomination de la pièce		
	Isolation thermique verre cellulaire		Surface de la pièce		
	Tote		Composition du sol		
	Chape		Périmètre de la pièce		
			Pompe		

ARCHITECTES  
INGENIEURS  
CONSEILS

Qbic s.à.r.l. 8.P. 128 L-7502 Mersch  
Tel: 26 32 64 1 Fax: 26 32 64 548

MAITRE DE L'OUVRAGE

AREND Consult s.à.r.l.  
12, rue de la Gare  
L-7535 MERSCH

Pour accord :

DOCUMENT			
Echelle	1/50 + 1/10		
Plan N°	381710-302	AA	
Dessin	CKO		
Contrôle	PPO		
Date	06-10-10		

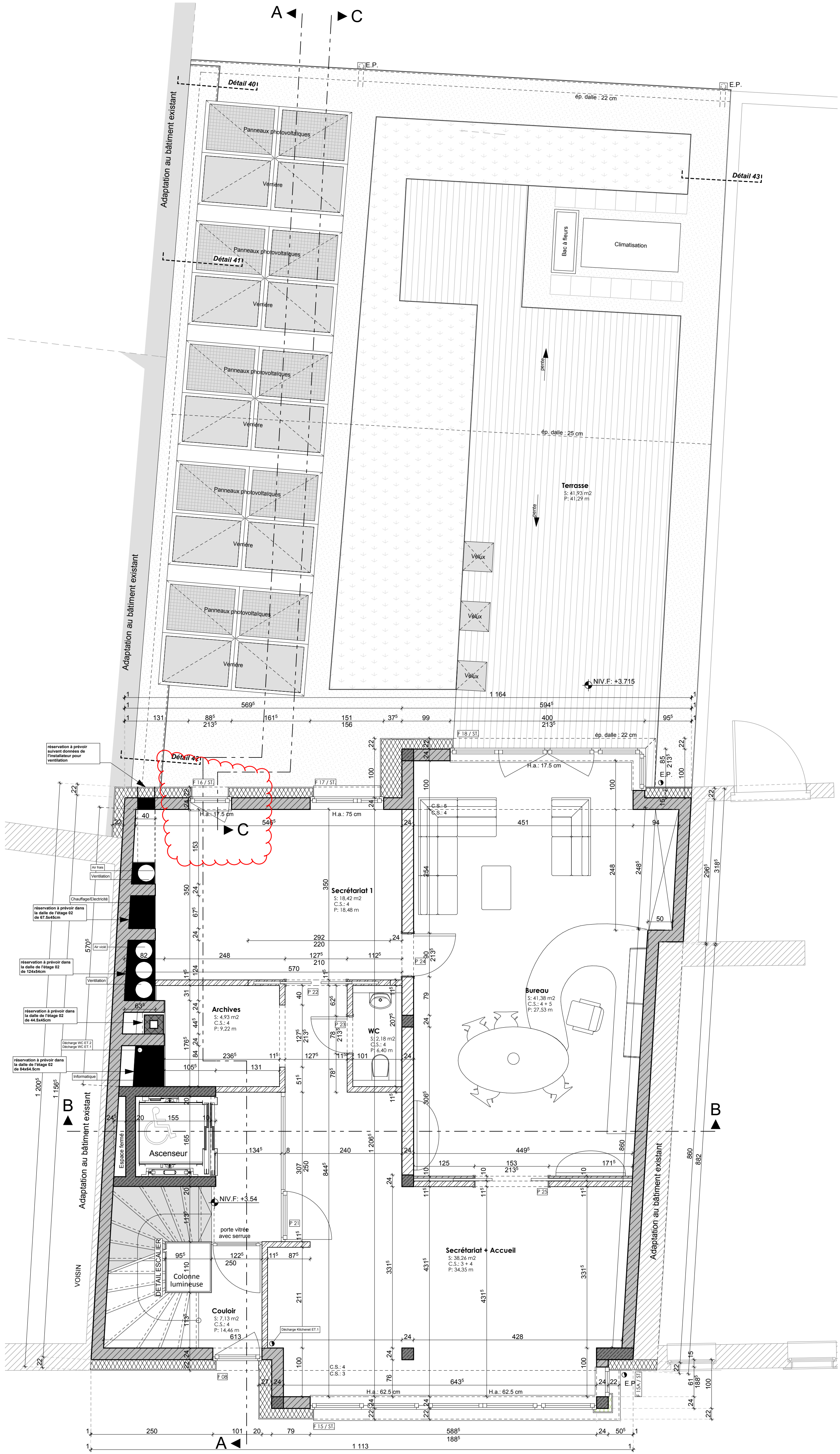
REALISATION			

Bâtiment administratif et commercial basse énergie à MERSCH  
Plans Sous-Sol + Rez-de-chaussée + Composition de sols

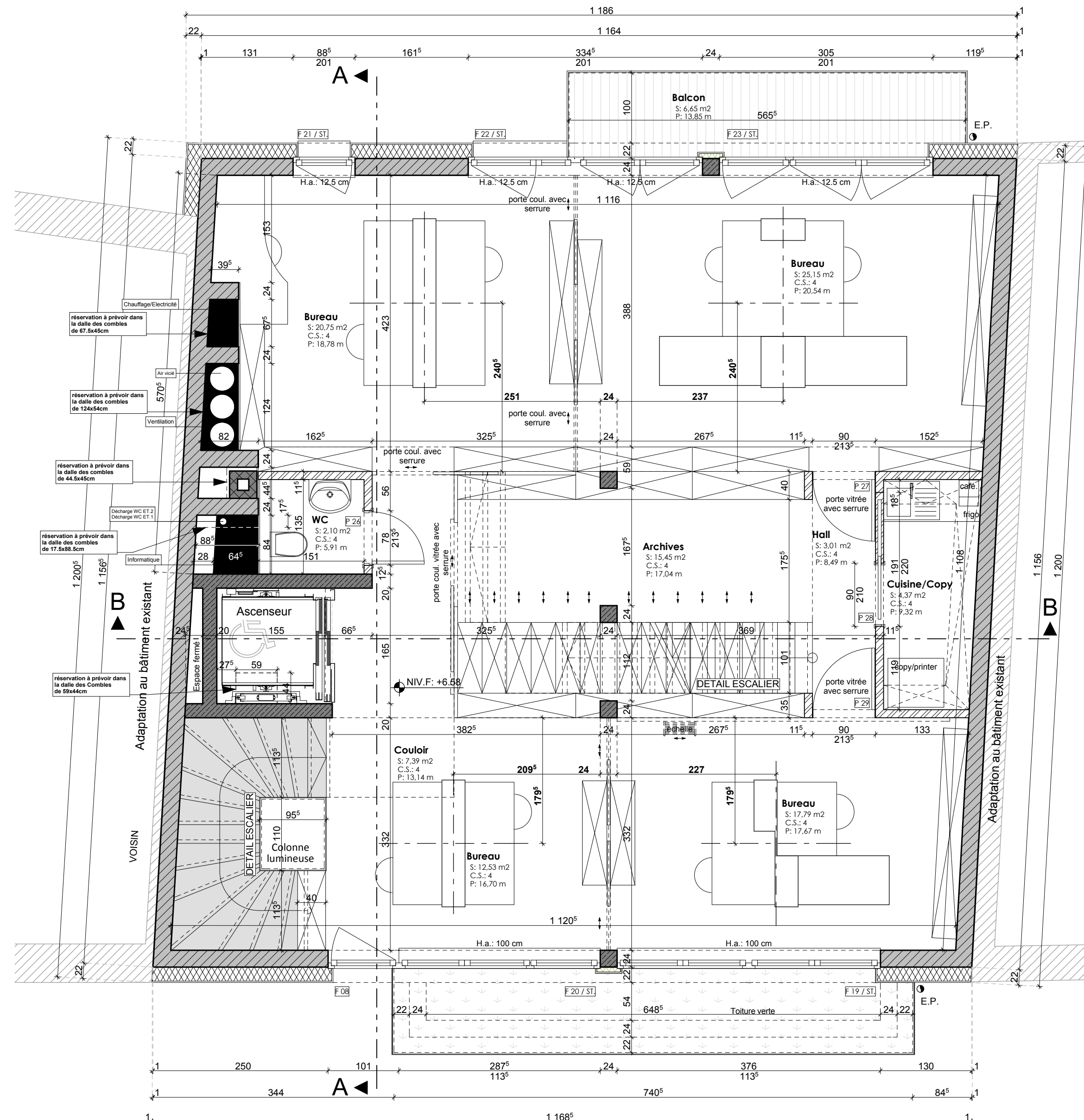
MODIFICATIONS			
OBJET	INDICE	DATE	DESIGNE
Modif. des portes des wc au rez (65cm au lieu de 78cm)	V	01.03.2012	CKO
Modif. porte P4 + WC 41.02 + mise à jour dentiers cariers + D13 +037	W	22.03.2012	CKO
mise à jour facade et détails concernés + 032, ajout D31A	X	11.05.2012	CKO
mise à jour porte coupe-feu (sous-sol) et ajout ouvrant sur garage tech.(scd)	Y	12.04.2012	CKO
mise à jour combles (suppression bac à fleur contre escalier)	Z	14.04.2012	CKO
mise à jour D12 + D13 + Coupe A-A + Coupe C-C + rez-de-ch. (rampes)	AA	28.06.2012	CKO

\* TOUTES LES COTES SONT A VERIFIER PAR L'ENTREPRENEUR.  
\* D'EVENTUELLES OMISSIONS OU ERREURS SONT A SIGNALER A L'ARCHITECTE.  
\* FONDATIONS, DALLES ET VOILES A EXECUTER SUIVANT ETUDES INGENIEUR.

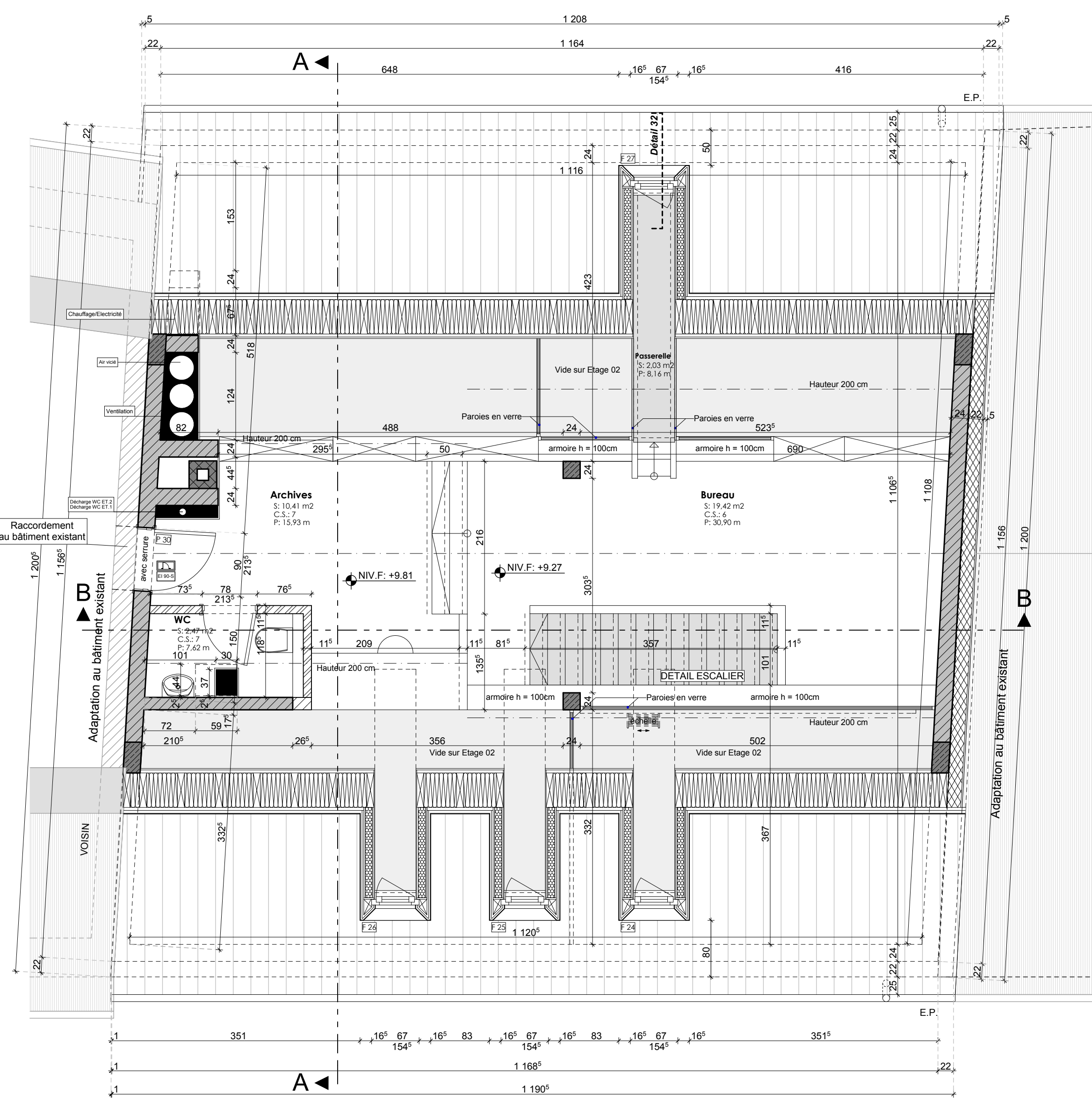




Etage 01



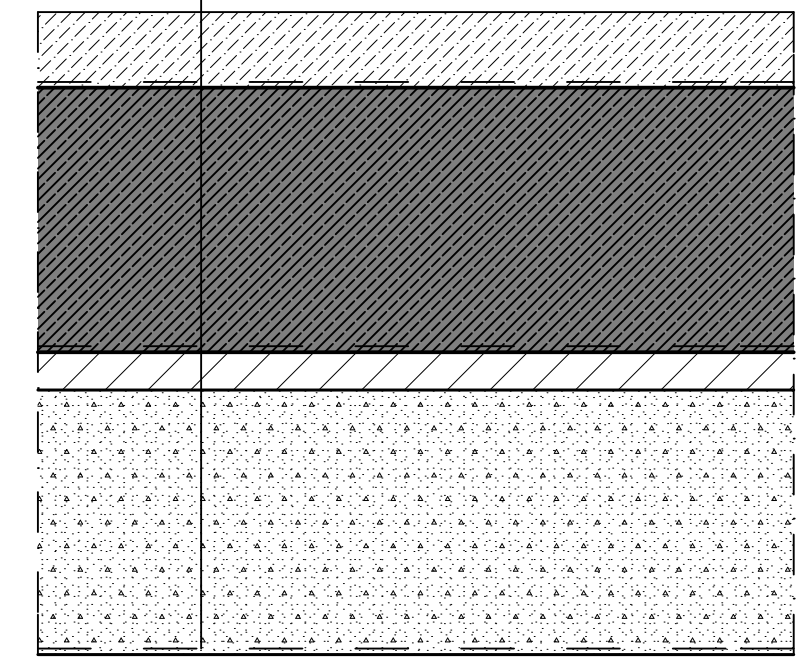
Etage 02



Comble

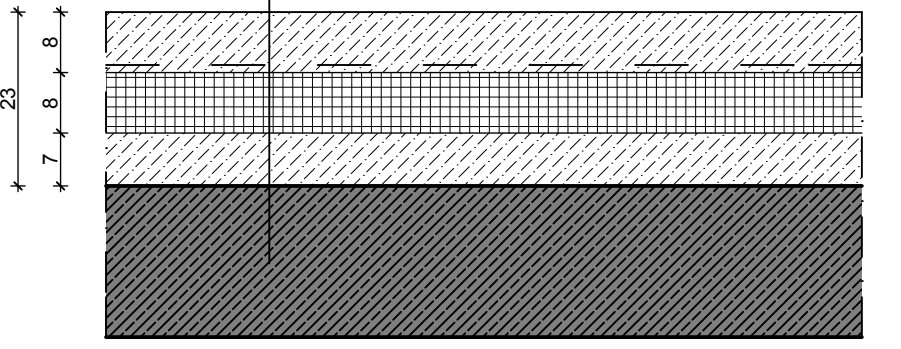
1 Composition de sol du Sous-sol

- Chape de finition + treillis + Revêtement 10cm
- Feuille P.E. 0.02cm
- Radier
- Feuille P.E. 0.02cm
- Lit de sable 5cm
- Remblai 0/50 compacte
- Géotextile



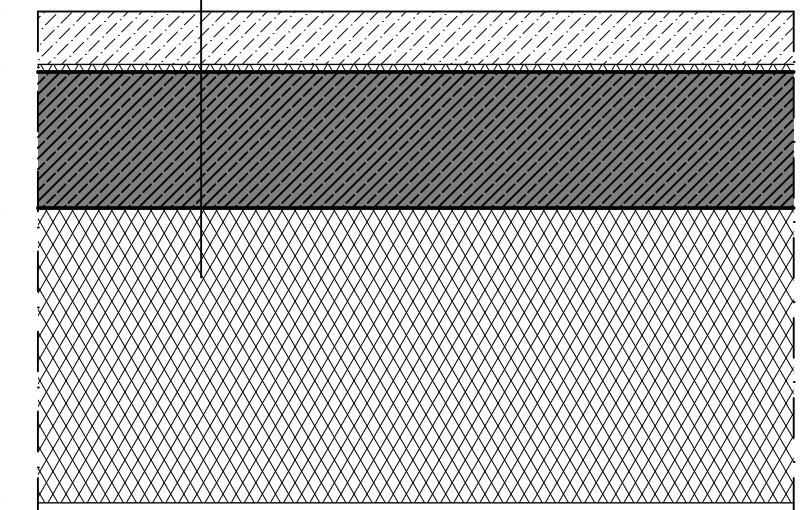
2 Composition de sol du Rez-de-chaussée

- Chape de finition + treillis + Revêtement 8cm
- Feuille P.E. 0.02cm
- Radier
- Polystyrène extrudé 8cm
- Préchape 7cm
- Dalle brut



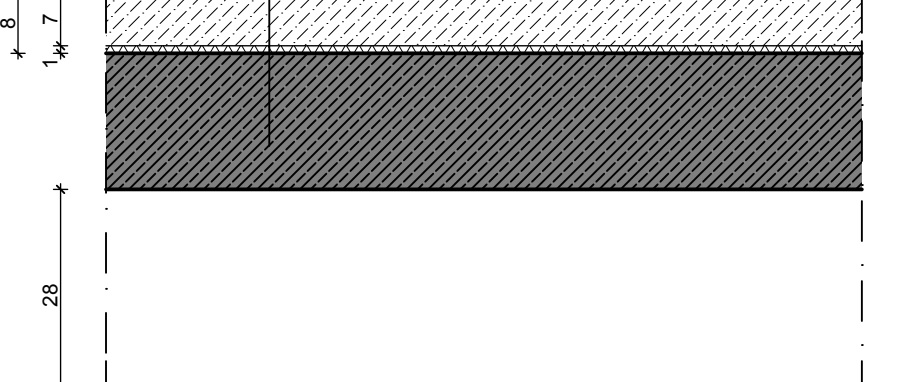
3 Composition de sol du Niveau 01

- Chape de finition + treillis + Revêtement 7cm
- Isolation acoustique 1cm
- Dalle brut
- Polystyrène expansé 39cm
- Enduit de façade



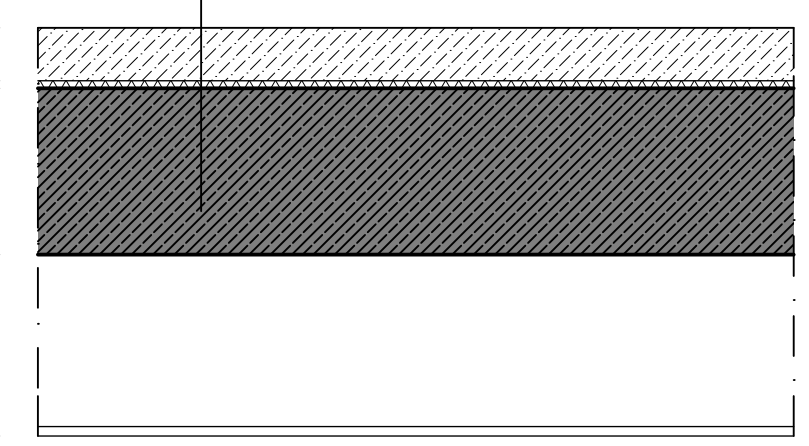
4 Composition de sol du Niveau 01 et Niveau 02

- Chape de finition + treillis + Revêtement 7cm
- Isolation acoustique 1cm
- Dalle brut
- Faux-plafond



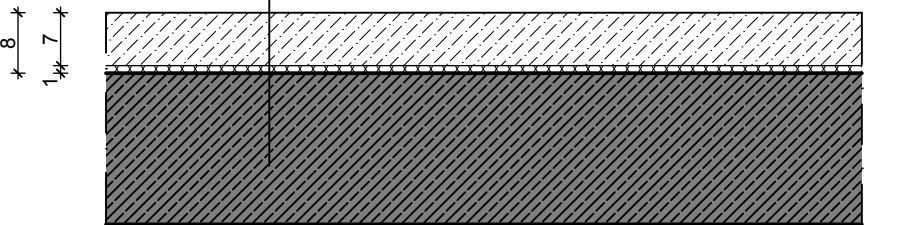
5 Composition de sol du Niveau 01

- Chape de finition + treillis + Revêtement 7cm
- Isolation acoustique 1cm
- Dalle brut
- Faux-plafond



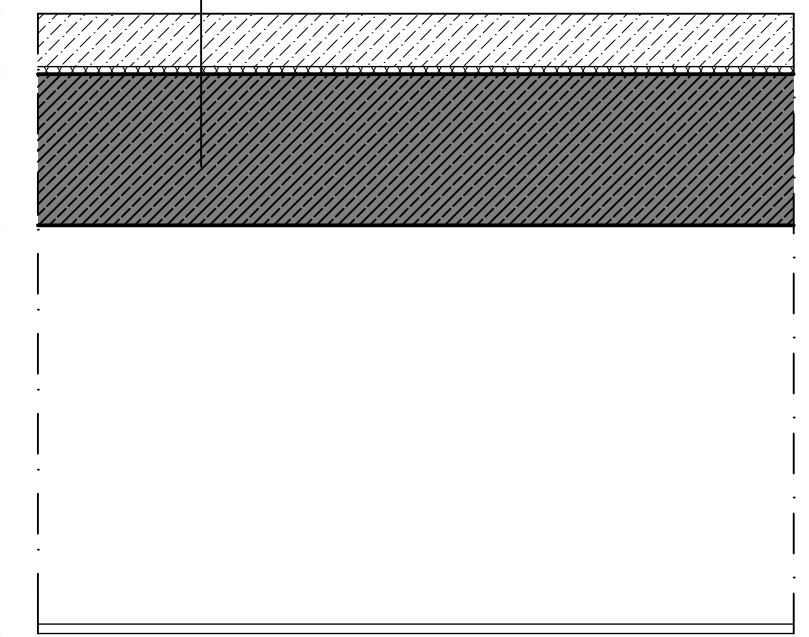
6 Composition de sol des Combles

- Chape de finition + treillis + Revêtement 7cm
- Isolation acoustique 1cm
- Dalle brut
- Faux-plafond

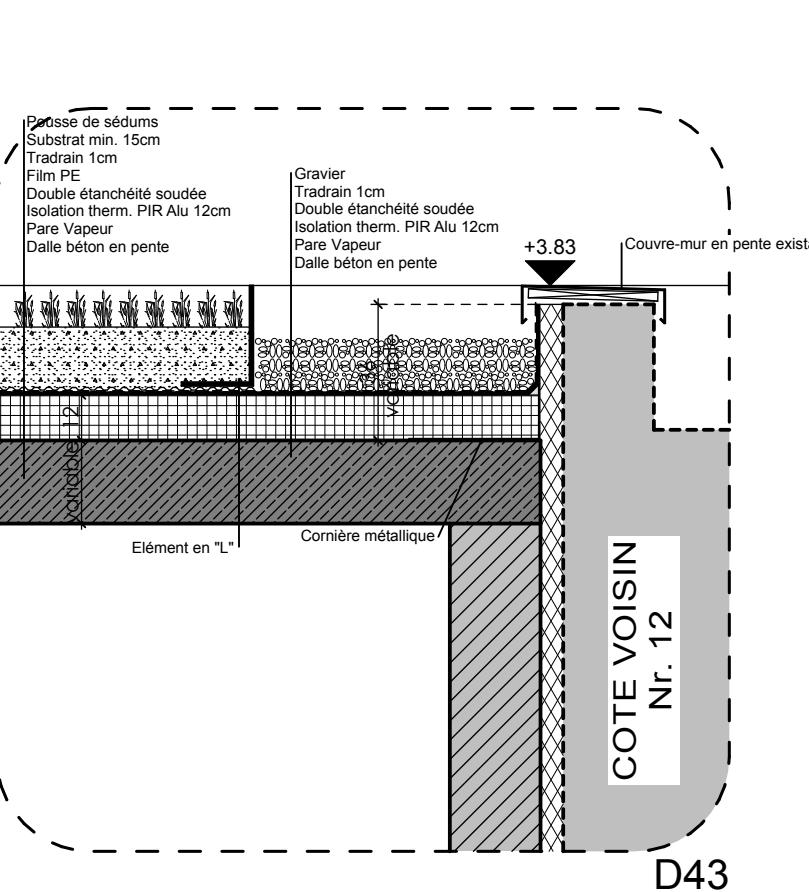
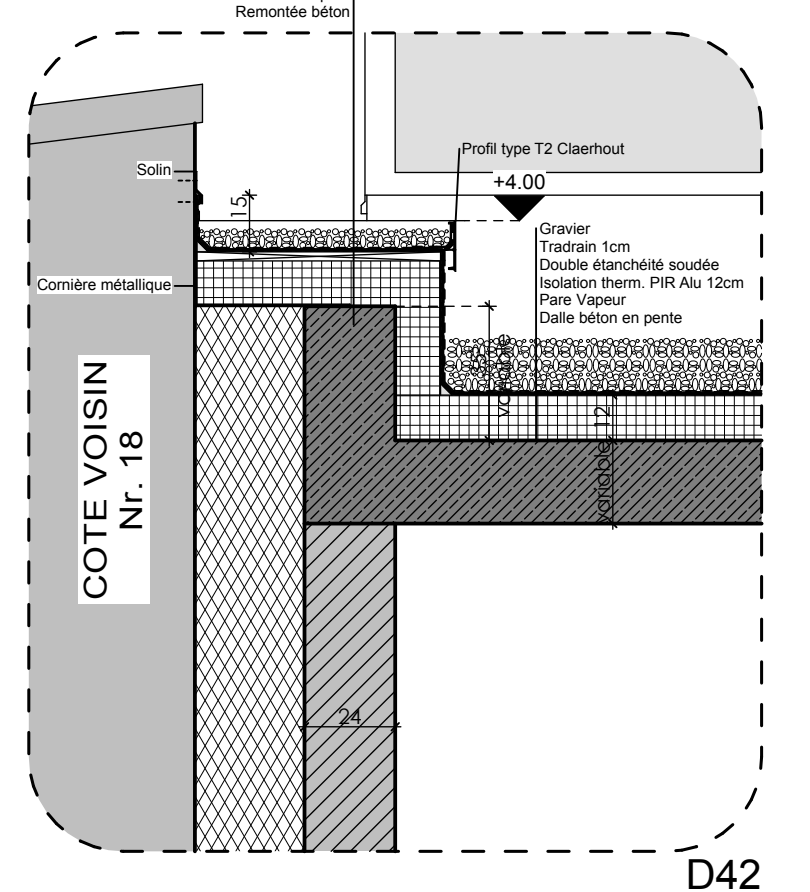
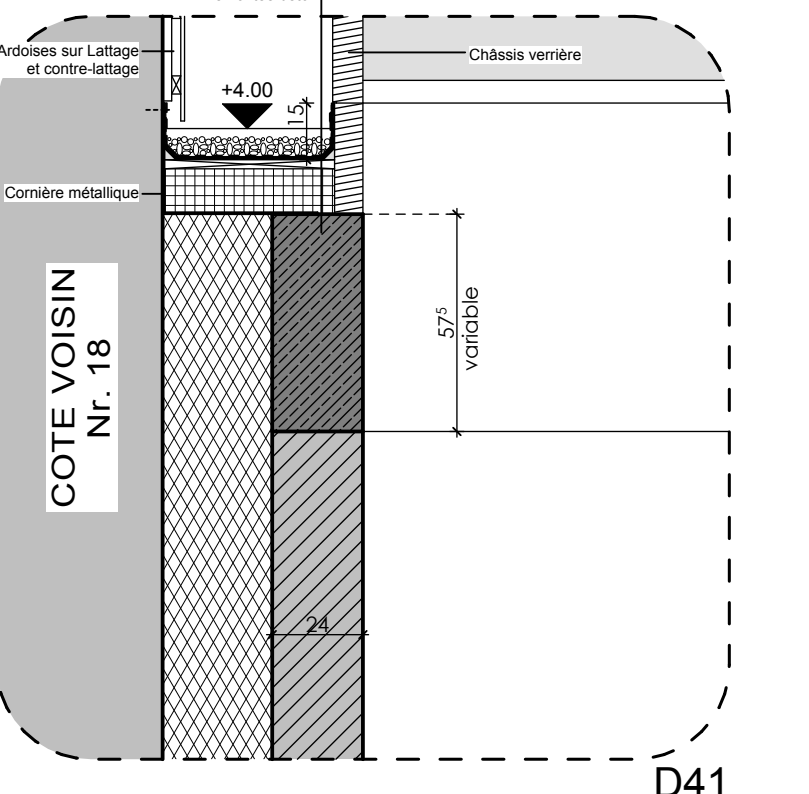
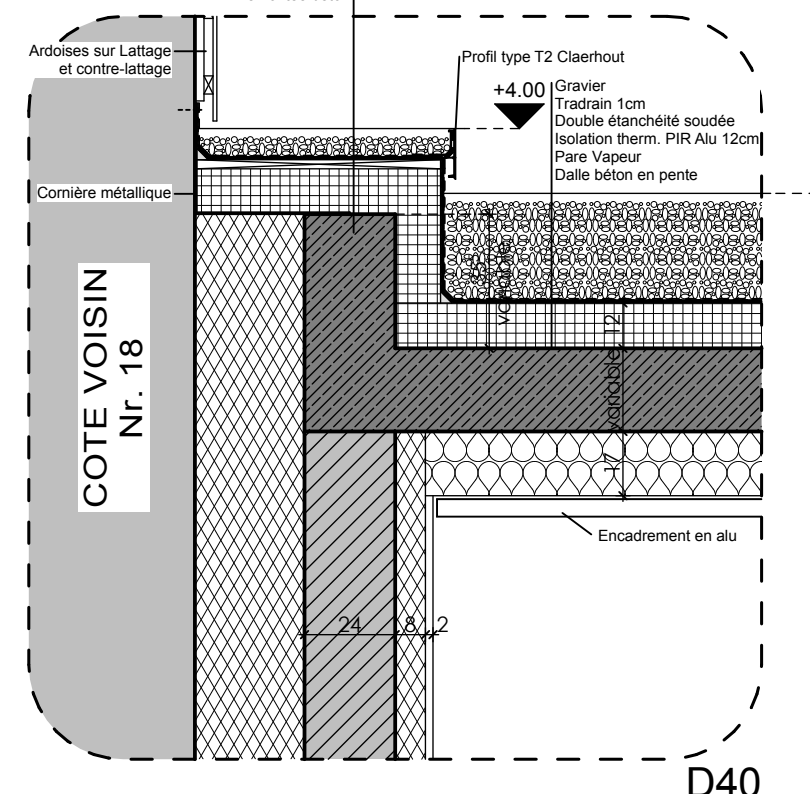


6 Composition de sol des Combles

- Chape de finition + treillis + Revêtement 7cm
- Isolation acoustique 1cm
- Dalle brut
- Faux-plafond



Composition de sols



LEGENDE GENERALE			
	H.A. : Hauteur d'atlage	ST. : Stores	
	E.P. : Eaux pluviales	P. : Portes	
	E.U. : Eaux usées	F. : Fenêtres	
	V.M. : Volets roulants manuels	PF. : Porte-Fenêtre	
	V.E. : Volets électriques	PE. : Porte d'Entrée	
	Emrouleur	Niveau fini	
	Siphon de sol	Niveau brut	
	Regard de drainage	Niveau 0.00	
	Accès piétons	Niveau 0.00	
	Accès motorisé	Niveau 0.00	
	Porte coupe-feu / coupe fumée	Niveau 0.00	
	Accès piétons	Niveau 0.00	
	Porte coupe-feu / coupe fumée	Niveau 0.00	
	Accès piétons	Niveau 0.00	

ARCHITECTES  
INGENIEURS  
CONSEILS

MAITRE DE L'OUVRAGE

AREND Consult s.à.r.l.  
12, rue de la Gare  
L-7535 MERSCH

Pour accord :

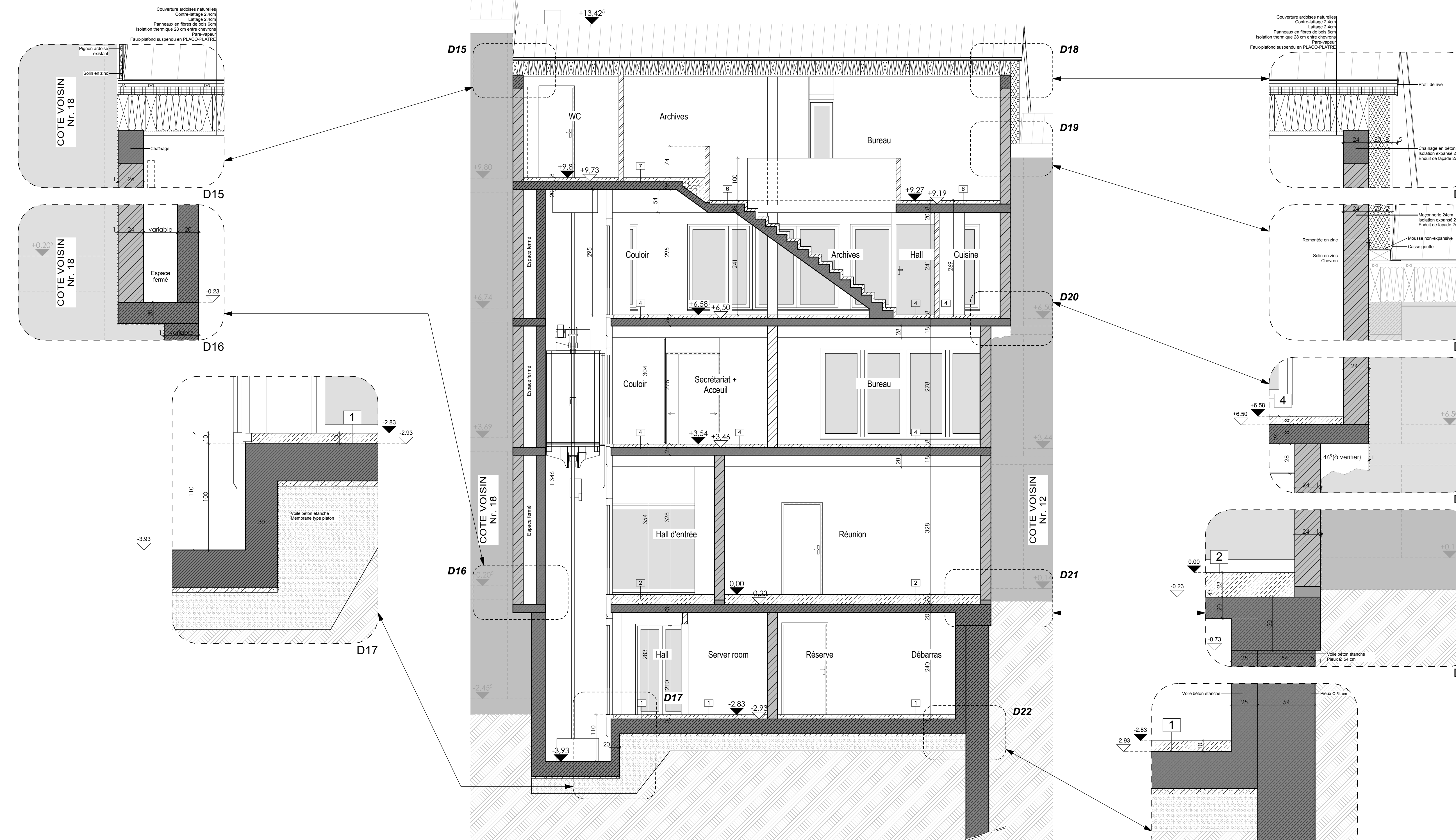
DOCUMENT			
Echelle	1/50 + 1/20 + 1/10		
Plan N°	381710-303	AA	
Dessin	CKO		
Contrôle	PPO		
Date	06-10-10		

Bâtiment administratif et commercial basse énergie à MERSCH  
Plans Etage 01 + Etage 02 + Comble + Compo. de sols + Détails

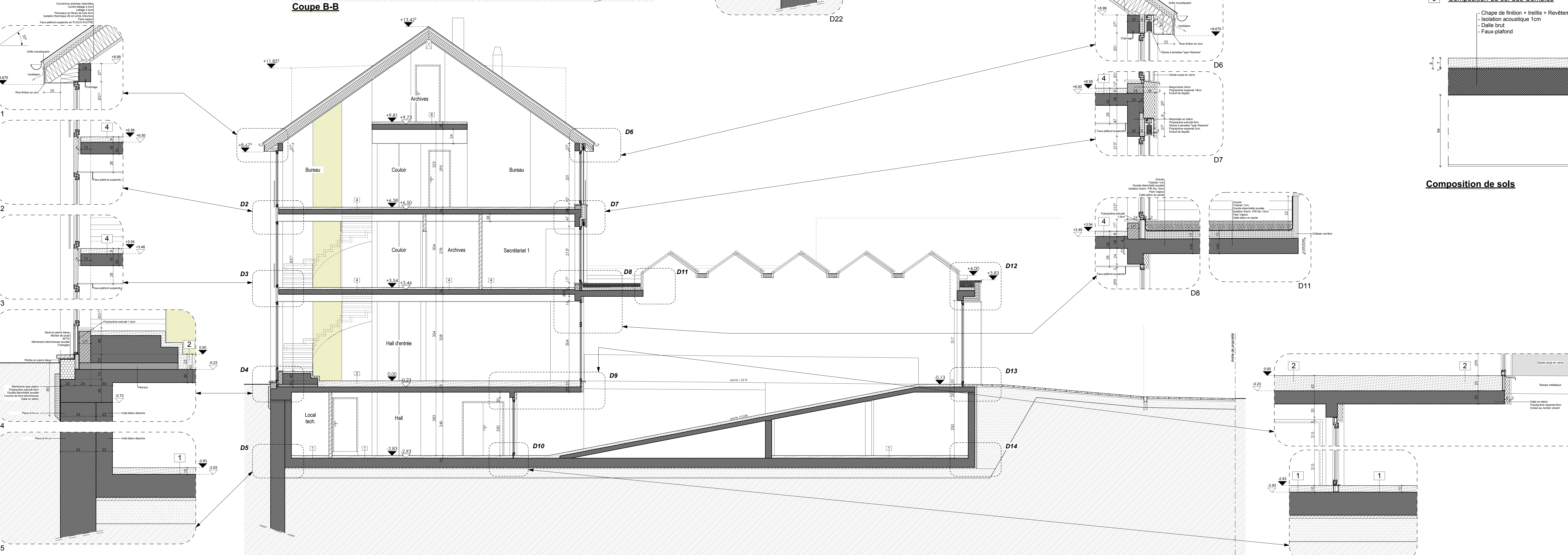
MODIFICATIONS			
OBJET	INDICE	DATE	DESINE
Modif. des portes des wc au rez (65cm au lieu de 78cm)	V	01.03.2012	CKO
Modif. porte P04 + WC 41.02 + mise à jour dentours carrelé + D13 +037	W	22.03.2012	CKO
mise à jour facade et détails concerné + 032, ajout 031A	X	11.05.2012	CKO
mise à jour porte coupe-feu (sous-sol) et ajout ouvrant sur gainé tech.(ed)	Y	12.06.2012	CKO
mise à jour comble (suppression bac à fleur contre escalier)	Z	14.06.2012	CKO
mise à jour D12 + D13 + Coupe A-A + Coupe C-C + rez-de-ch. (rampes)	AA	28.06.2012	CKO

\* TOUTES LES COTES SONT A VERIFIER PAR L'ENTREPRENEUR.  
\* D'EVENTUELLES OMISSIONS OU ERREURS SONT A SIGNALER A L'ARCHITECTE.  
\* FONDATIONS, DALLES ET VOILES A EXECUTER SUIVANT ETUDES INGENIEUR.

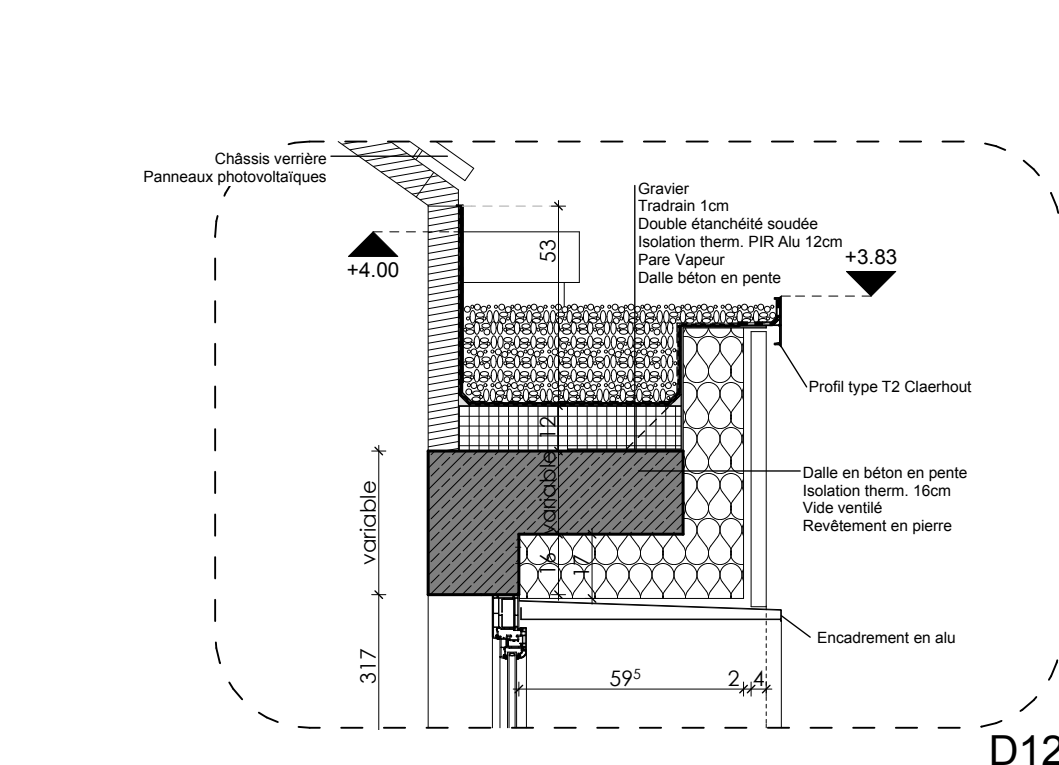




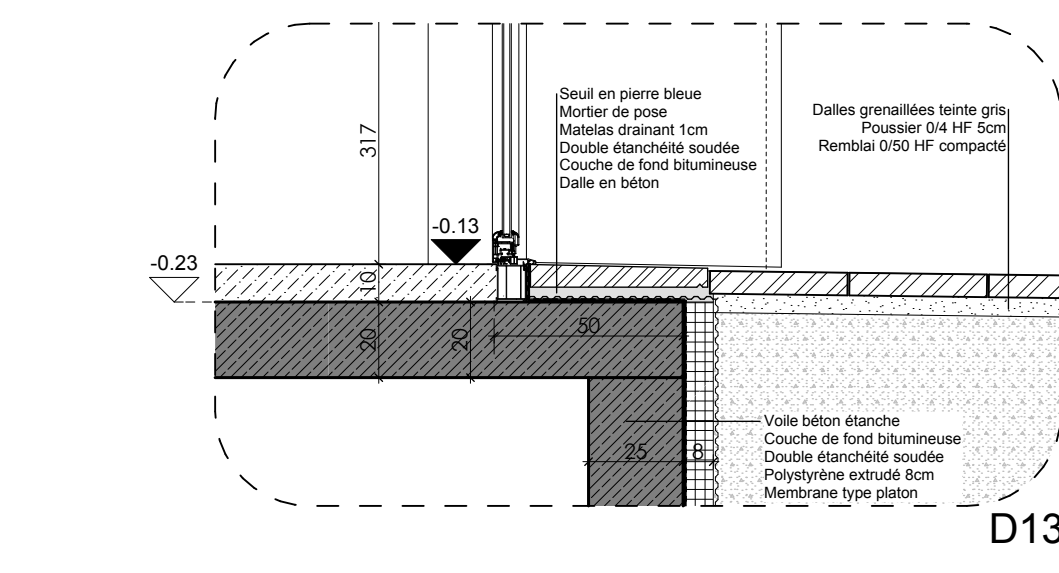
Coupe B-B



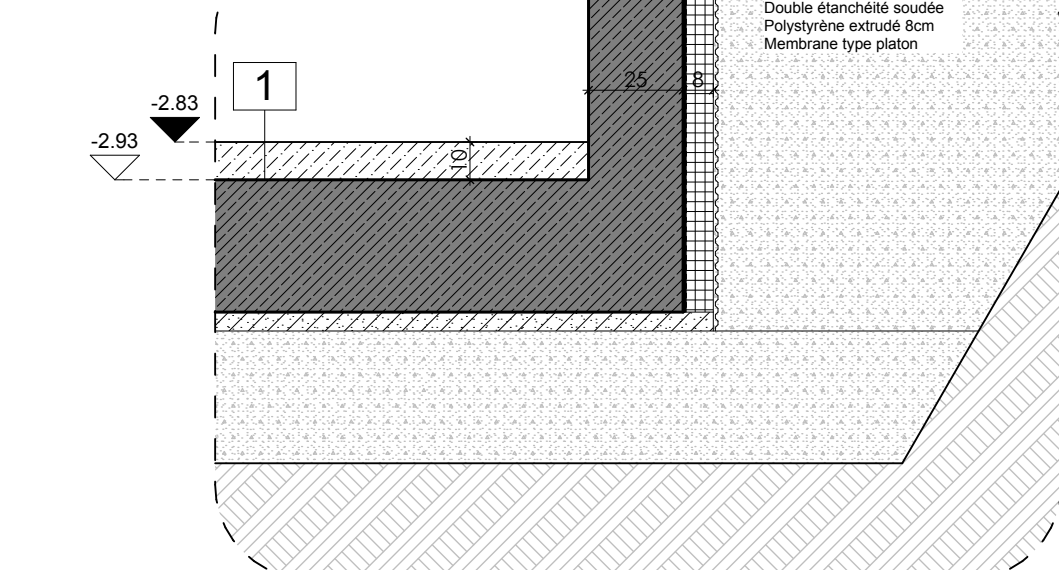
Coupe A-A



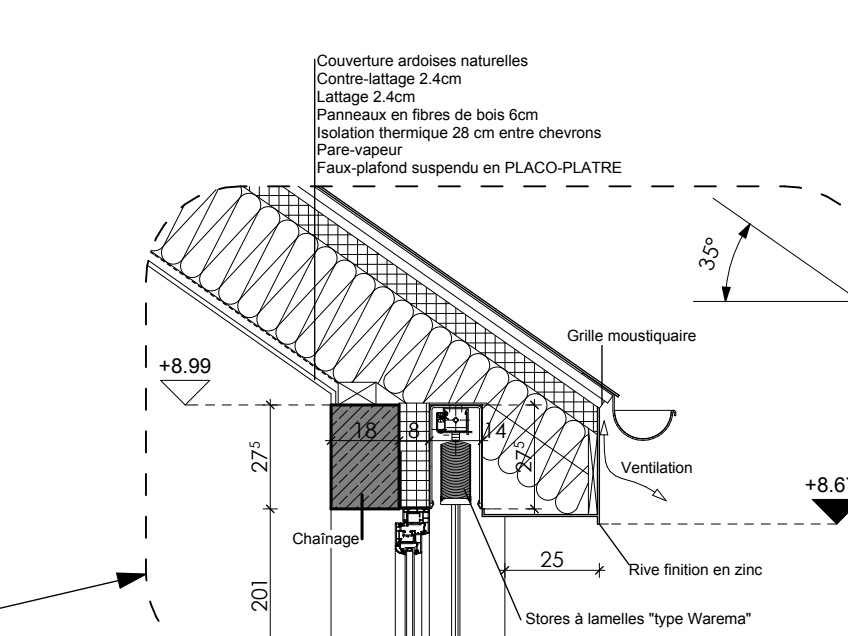
D12



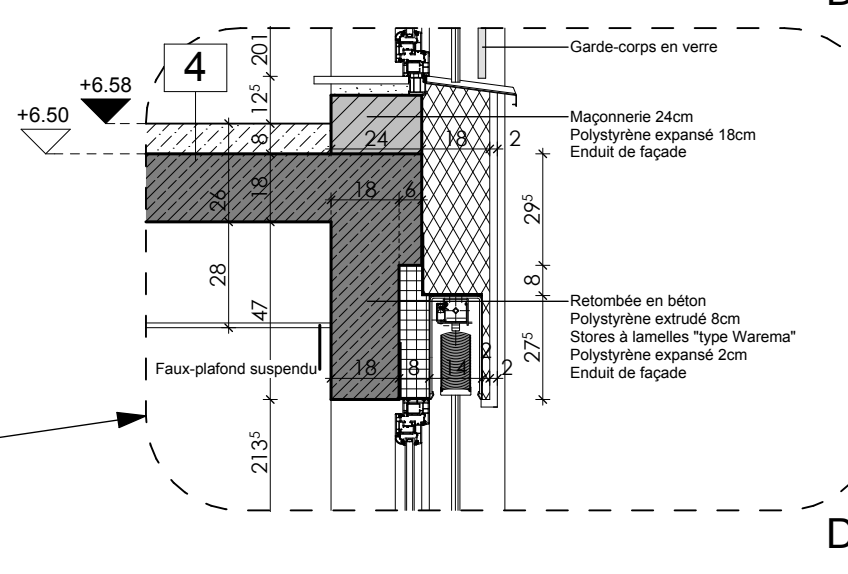
D13



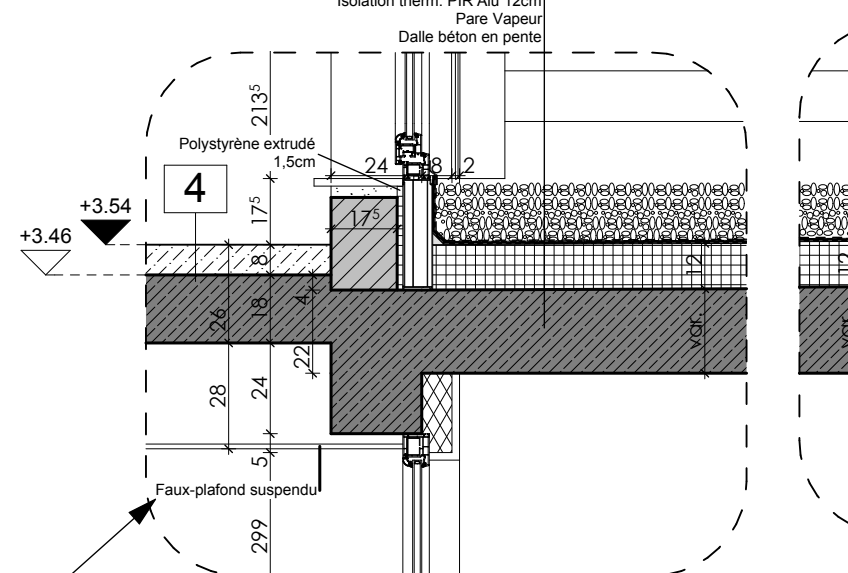
D14



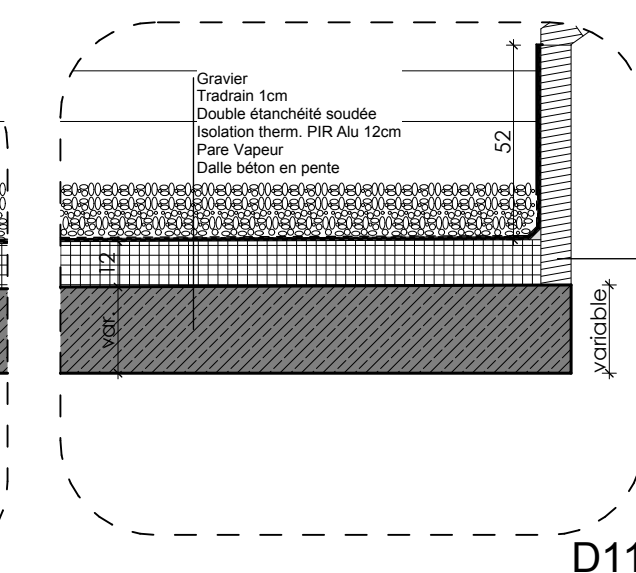
D6



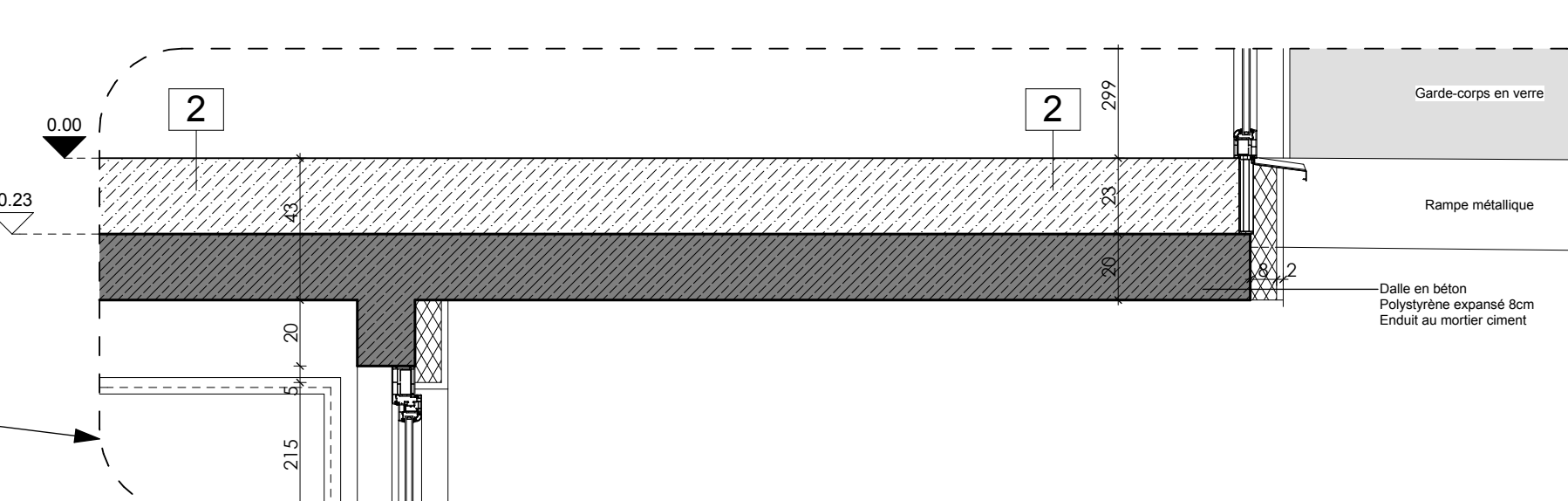
D7



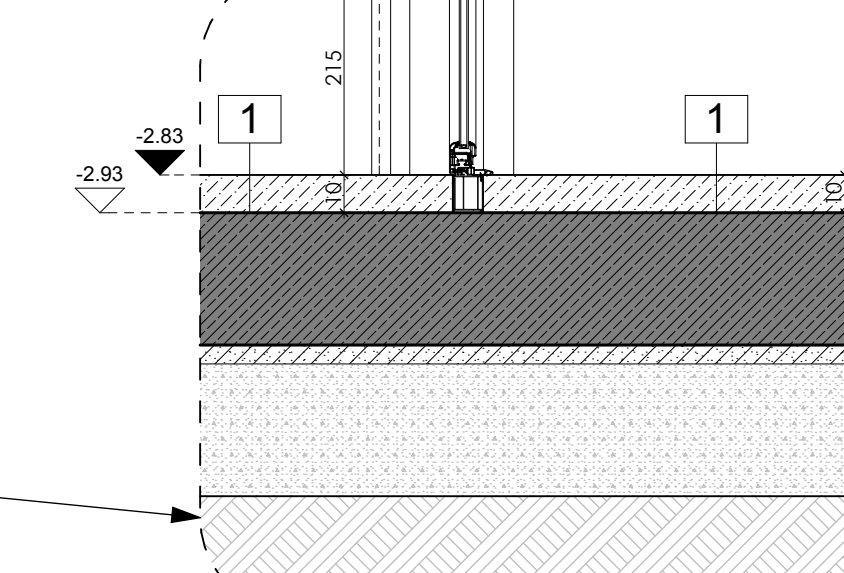
D8



D11



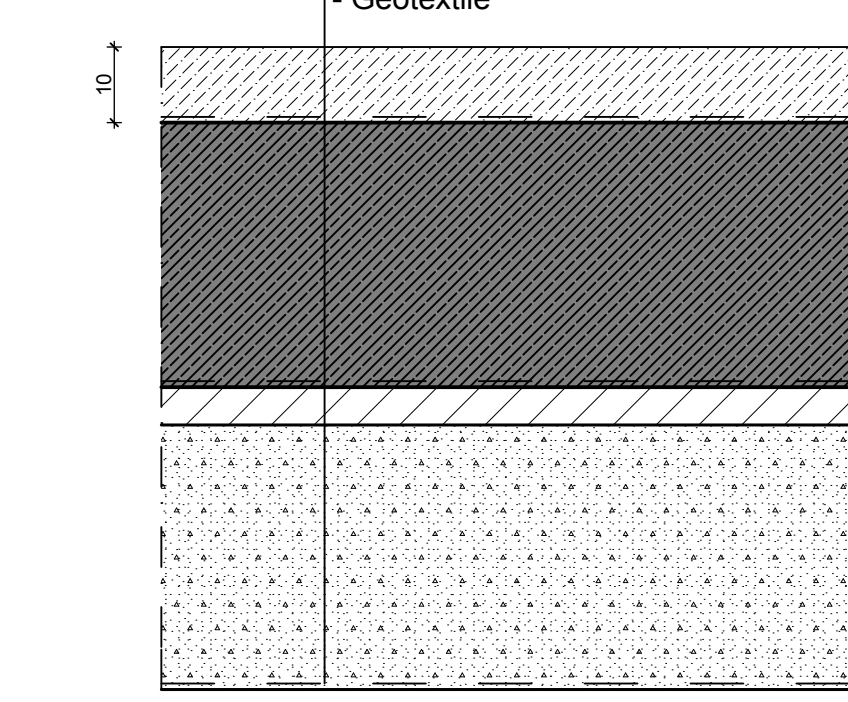
D9



D10

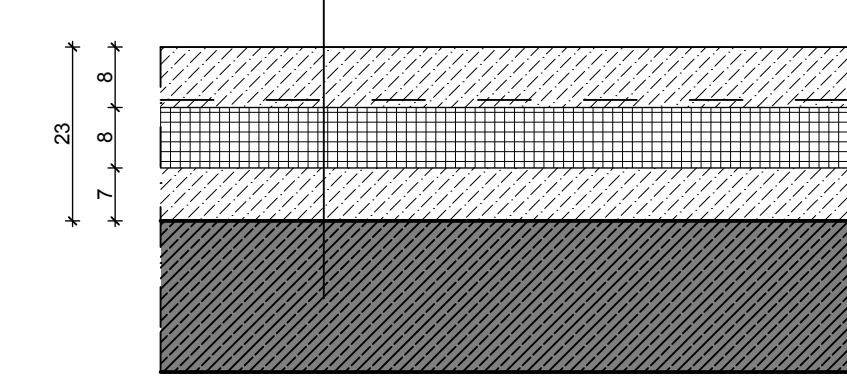
1 Composition de sol du Sous-sol

- Chape de finition + treillis + Revêtement 10cm
- Feuille P.E. 0.02cm
- Radier
- Feuille P.E. 0.02cm
- Lit de sable 5cm
- Remblai 0/50 compacte
- Géotextile



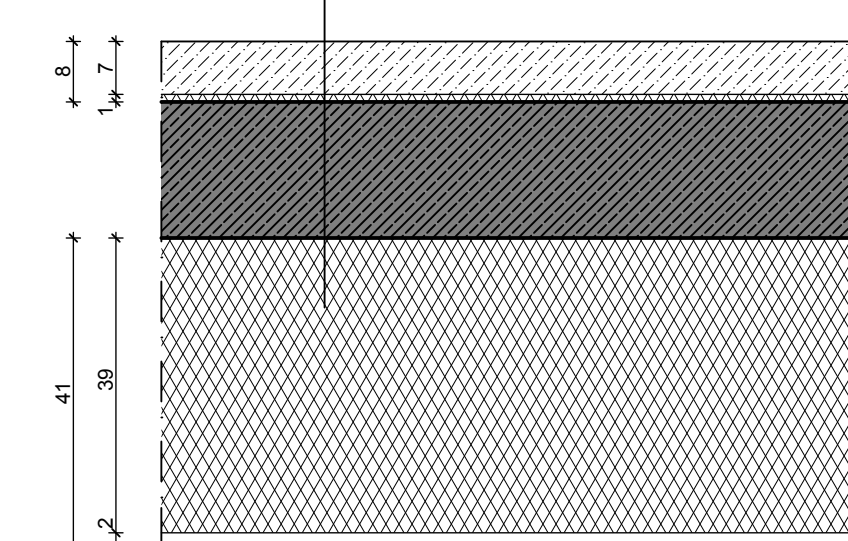
2 Composition de sol du Rez-de-chaussée

- Chape de finition + treillis + Revêtement 8cm
- Feuille P.E. 0.02cm
- Polystyrène extrudé 8cm
- Panchape 7cm
- Dalle brut



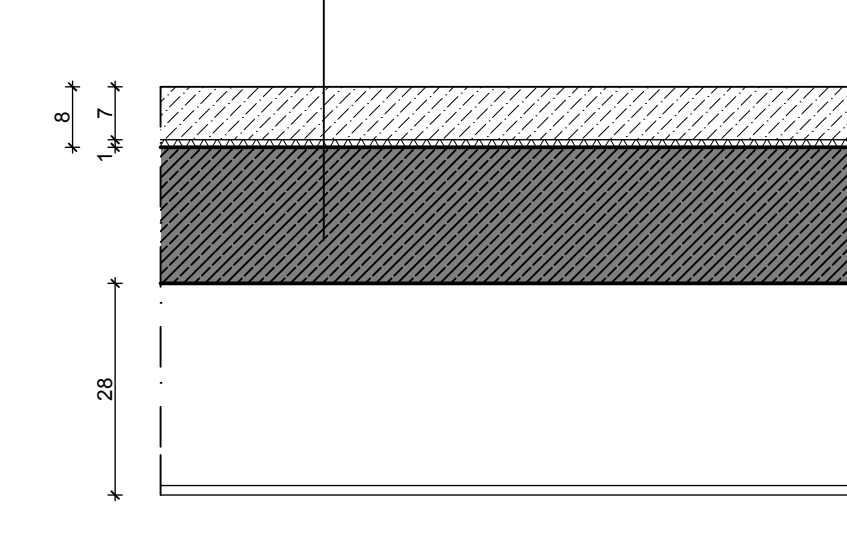
3 Composition de sol du Niveau 01

- Chape de finition + treillis + Revêtement 7cm
- Isolation acoustique 1cm
- Dalle brut
- Polystyrène expansé 39cm
- Enduit de façade



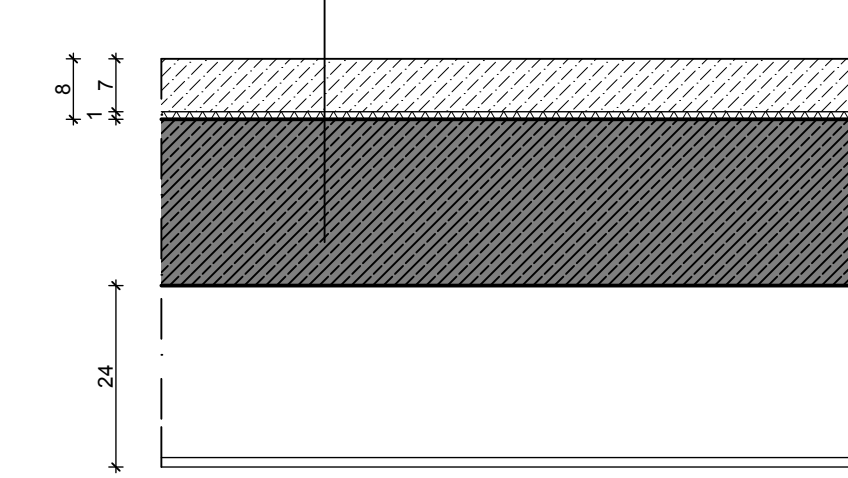
4 Composition de sol du Niveau 01 et Niveau 02

- Chape de finition + treillis + Revêtement 7cm
- Isolation acoustique 1cm
- Dalle brut
- Faux-plafond



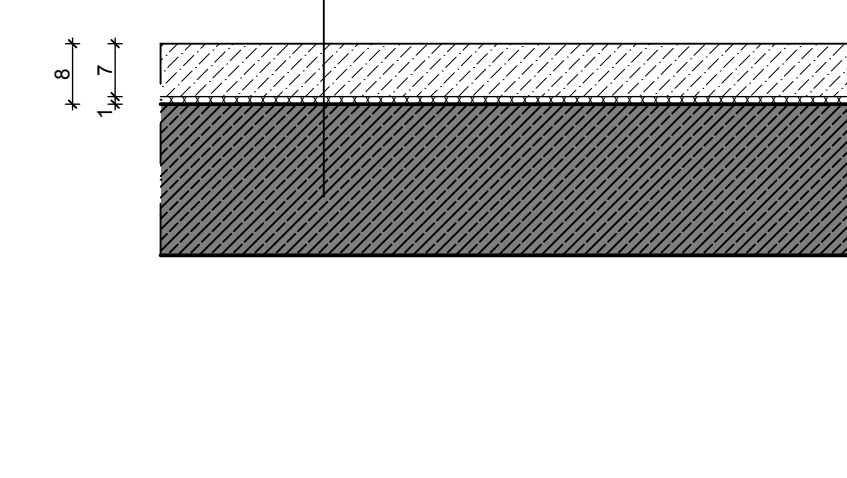
5 Composition de sol du Niveau 01

- Chape de finition + treillis + Revêtement 7cm
- Isolation acoustique 1cm
- Dalle brut
- Faux-plafond



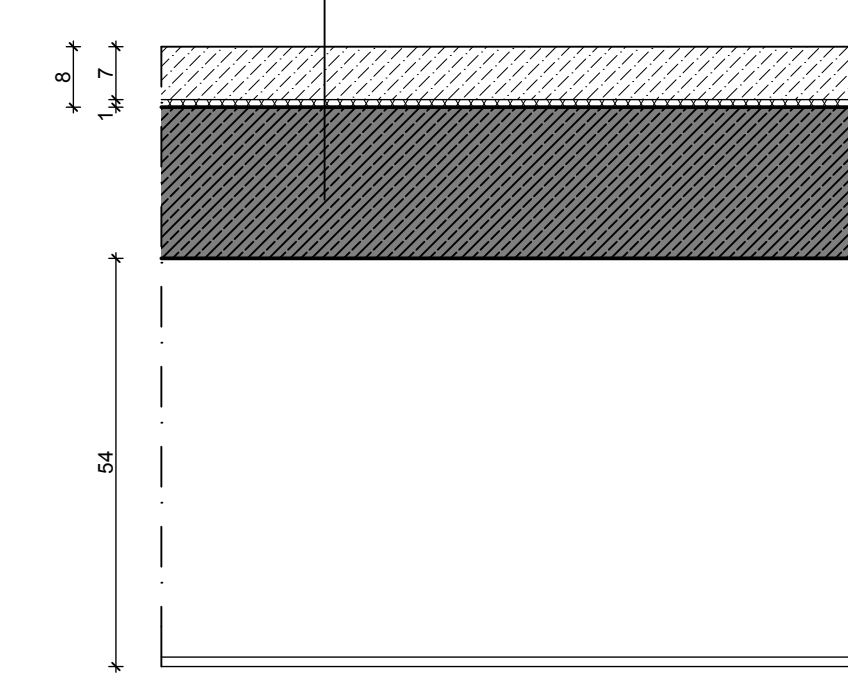
6 Composition de sol des Combles

- Chape de finition + treillis + Revêtement 7cm
- Isolation acoustique 1cm
- Dalle brut
- Faux-plafond



6 Composition de sol des Combles

- Chape de finition + treillis + Revêtement 7cm
- Isolation acoustique 1cm
- Dalle brut
- Faux-plafond



Composition de sols

LEGENDE GENERALE			
	Béton armé	H.A. : Hauteur d'atige	ST : Stores
	Plaque	E.P. : Eau pluviale	P : Plafond
	Briques béton porteur	E.U. : Eau usée	F : Fenêtres
	Briques béton non porteur	V.M. : Volets roulants manuels	PF : Porte-Fenêtre
	Bloc de béton porteur	V.E. : Volets électriques	PE : Porte d'Entrée
	Bloc de béton non porteur	Enrouleur	Niveau fini
	Bloc isolant	Enrouleur	Niveau brut
	Maçonnerie existante	Siphon de drainage	Niveau fini
	Remblai 0/50 compacte	Accès platons	Niveau fini
	Isolation thermique (polystyrène expansé)	Accès platons	Niveau fini
	Isolation thermique (polystyrène extrudé)	Accès platons	Niveau fini
	Isolation thermique souple	Accès platons	Niveau fini
	Isolation thermique cellulaire	Accès platons	Niveau fini
	Terre	Accès platons	Niveau fini
	Chape	Accès platons	Niveau fini
Cuisine : Dénomination de la pièce			
2.84 m2 : Surface de la pièce			
2.84 m2 : Composition de sol			
2.84 m2 : Périmètre de la pièce			

Q b

i c

ARCHITECTES

INGÉNIEURS

CONSEILS

Qbic s.d.r.l. 8.P. 128 L-7502 Mersch  
Tel: 26 32 64 1 Fax: 26 32 64 548

MAITRE DE L'OUVRAGE

AREND Consult s.à.r.l.  
12, rue de la Gare  
L-7535 MERSCH

Pour accord :

DOCUMENT			
Echelle	1/50 + 1/20 + 1/10		
Plan N°	381710-304	AA	
Dessin	CKO		
Contrôle	PPQ		
Date	06-10-10		

REALISATION			

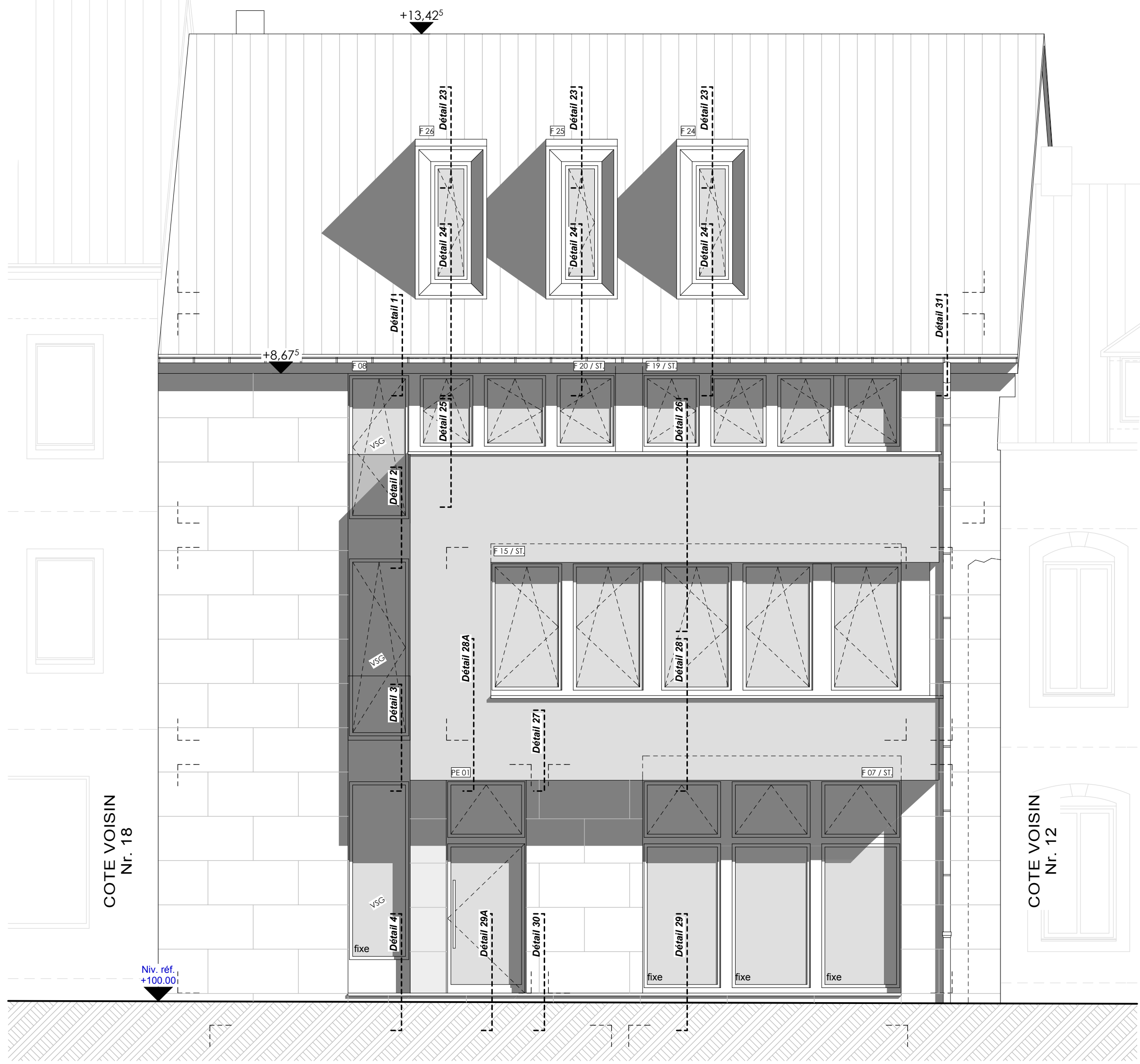
Bâtiment administratif et commercial basse énergie à MERSCH  
Coupes + Détails + Composition de sols

PLANS D'EXECUTION

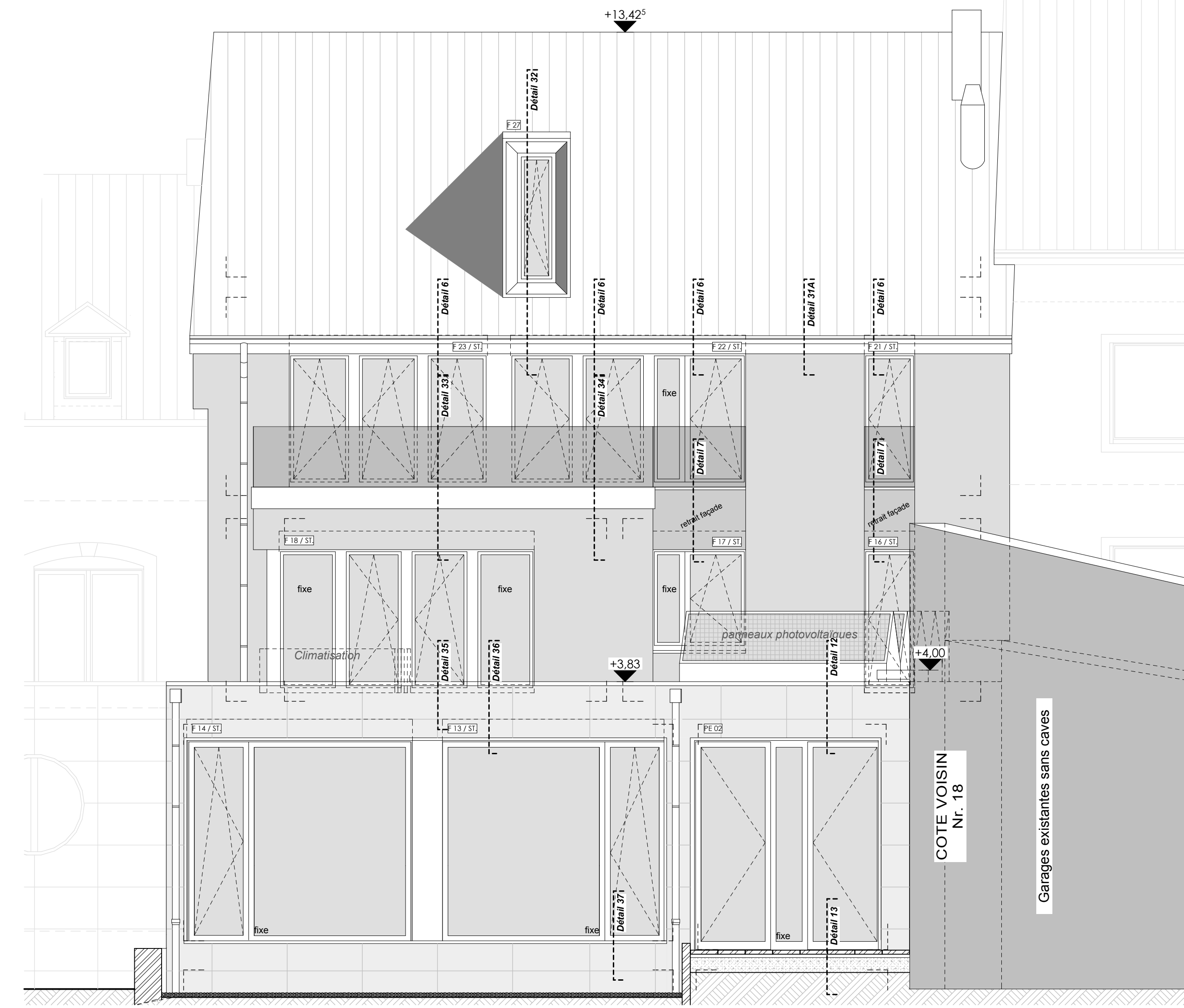
MODIFICATIONS			
OBJET	INDICE	DATE	DESIGNÉ
Modif. des portes des wc au rez (65cm au lieu de 78cm)	V	01.08.2012	CKO
Modif. porte P14 + WC 4112 + mise à jour dénomination entrée + D13 + D37	W	22.05.2012	CKO
Mise à jour façade et détails concernés + D32, ajout D31A	X	11.05.2012	CKO
Mise à jour porte coupe-feu (sous-sol) et ajout ouvrant sur gainé tech. [rez]	Y	12.06.2012	CKO
Mise à jour combles (suspension bac à fleur contre escalier)	Z	14.06.2012	CKO
Mise à jour D12 + D13 + Coupe A-A + Coupe C-C + recadrage, [rampes]	AA	28.06.2012	CKO

\* TOUTES LES COTES SONT A VERIFIER PAR L'ENTREPRENEUR.  
\* D'EVENTUELLES OMISSIONS OU ERREURS SONT A SIGNALER A L'ARCHITECTE.  
\* FONDATIONS, DALLES ET VOIES A EXECUTER SUIVANT ETUDES INGENIEUR.

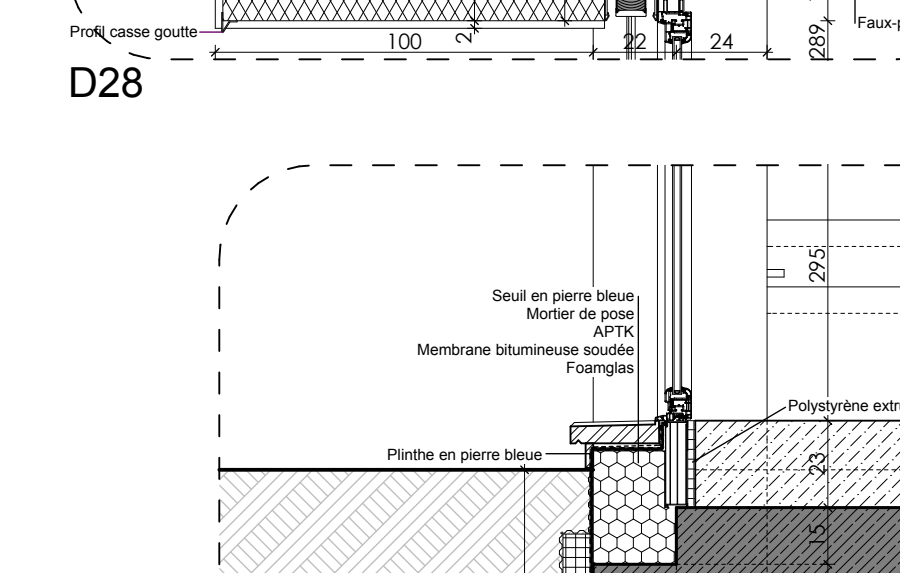
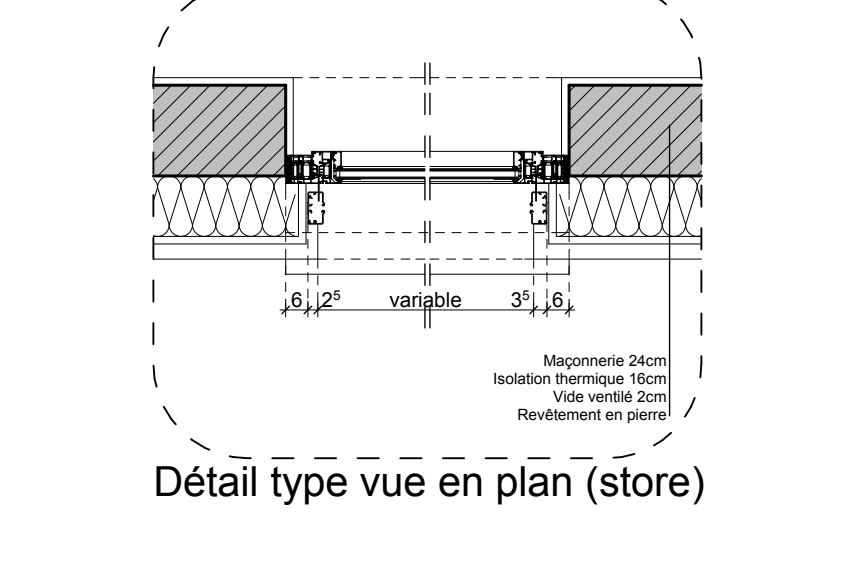
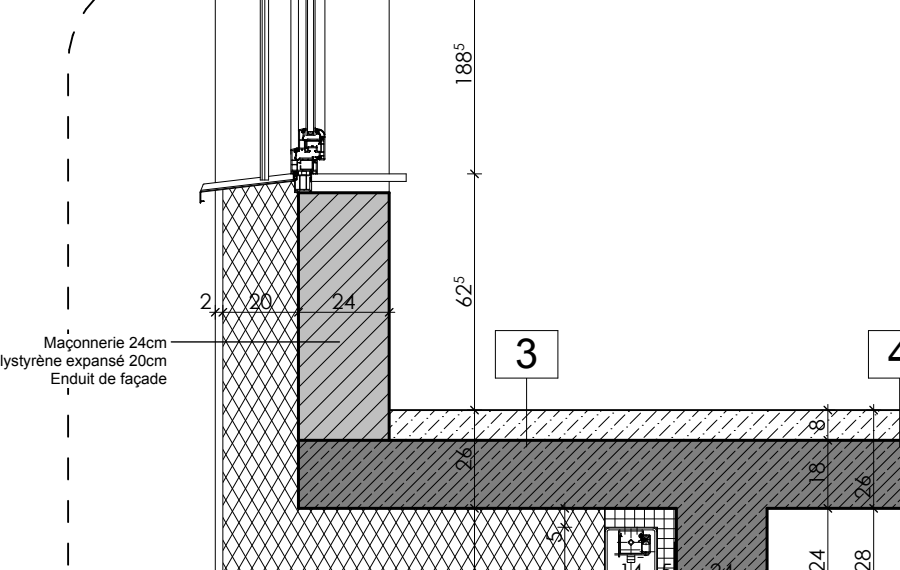
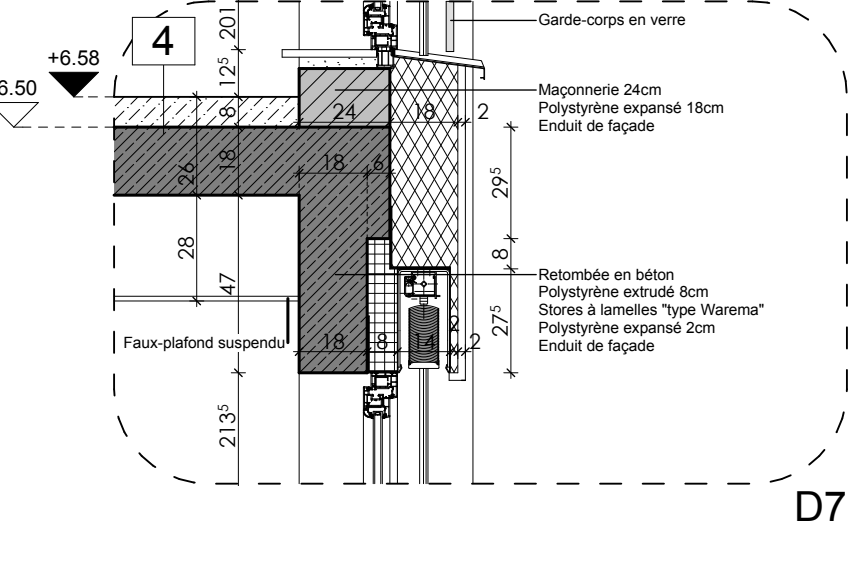
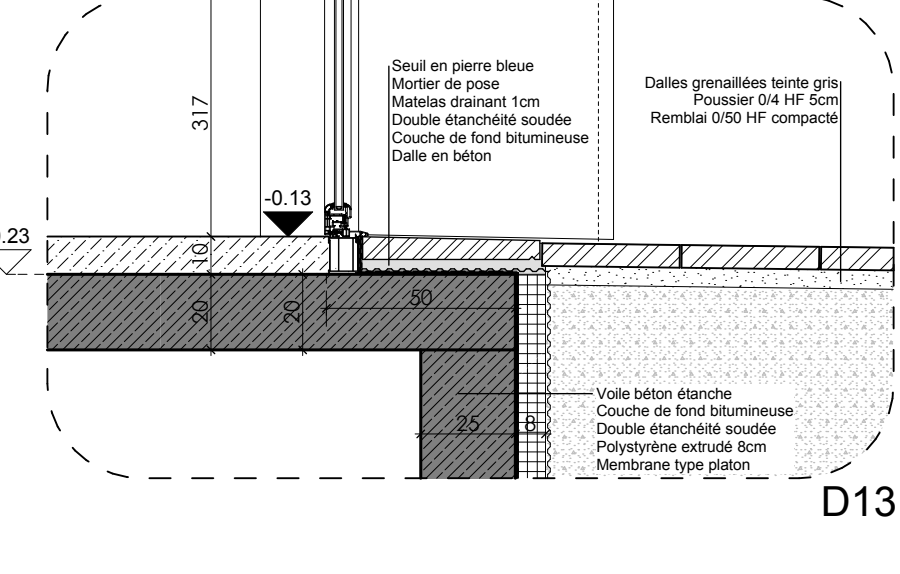
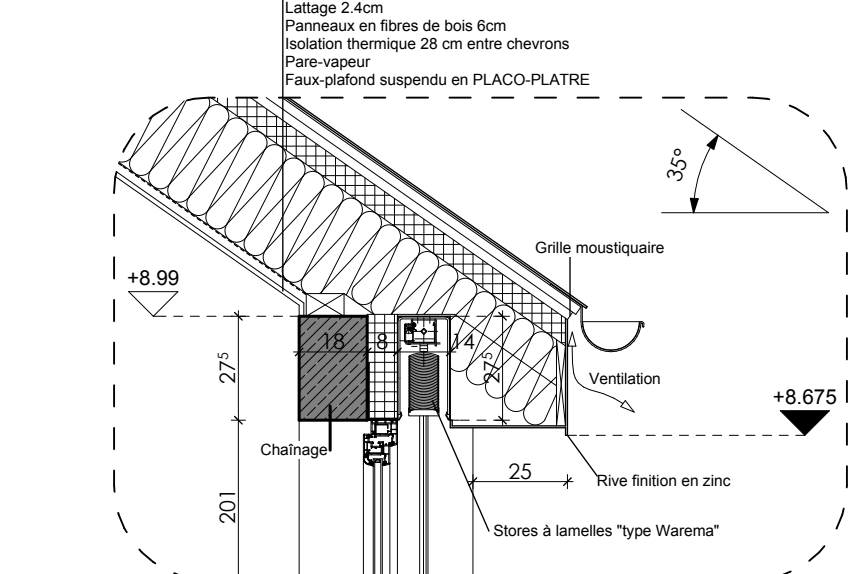
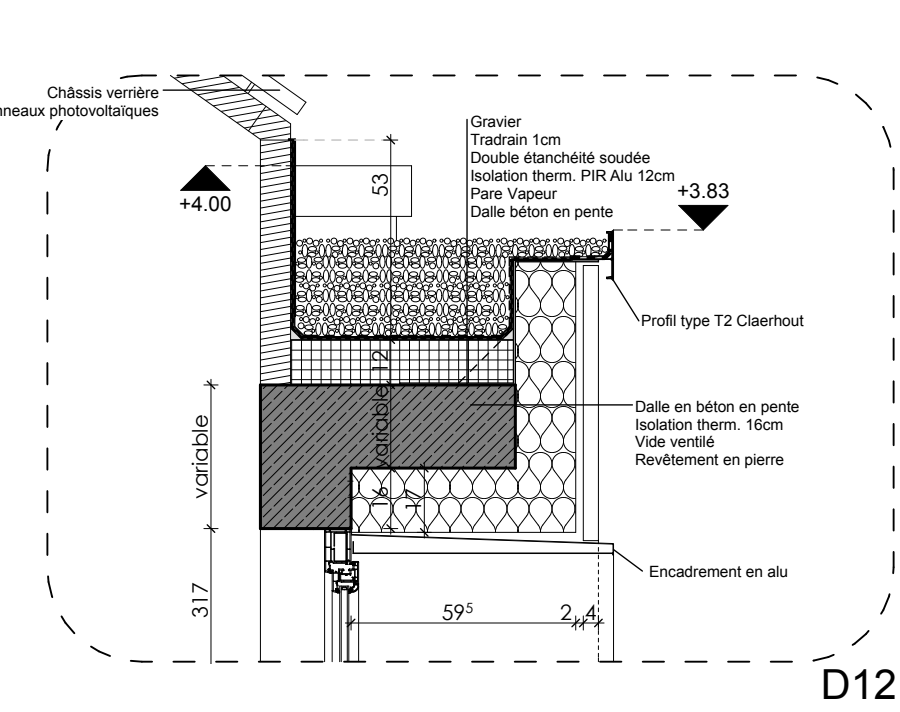
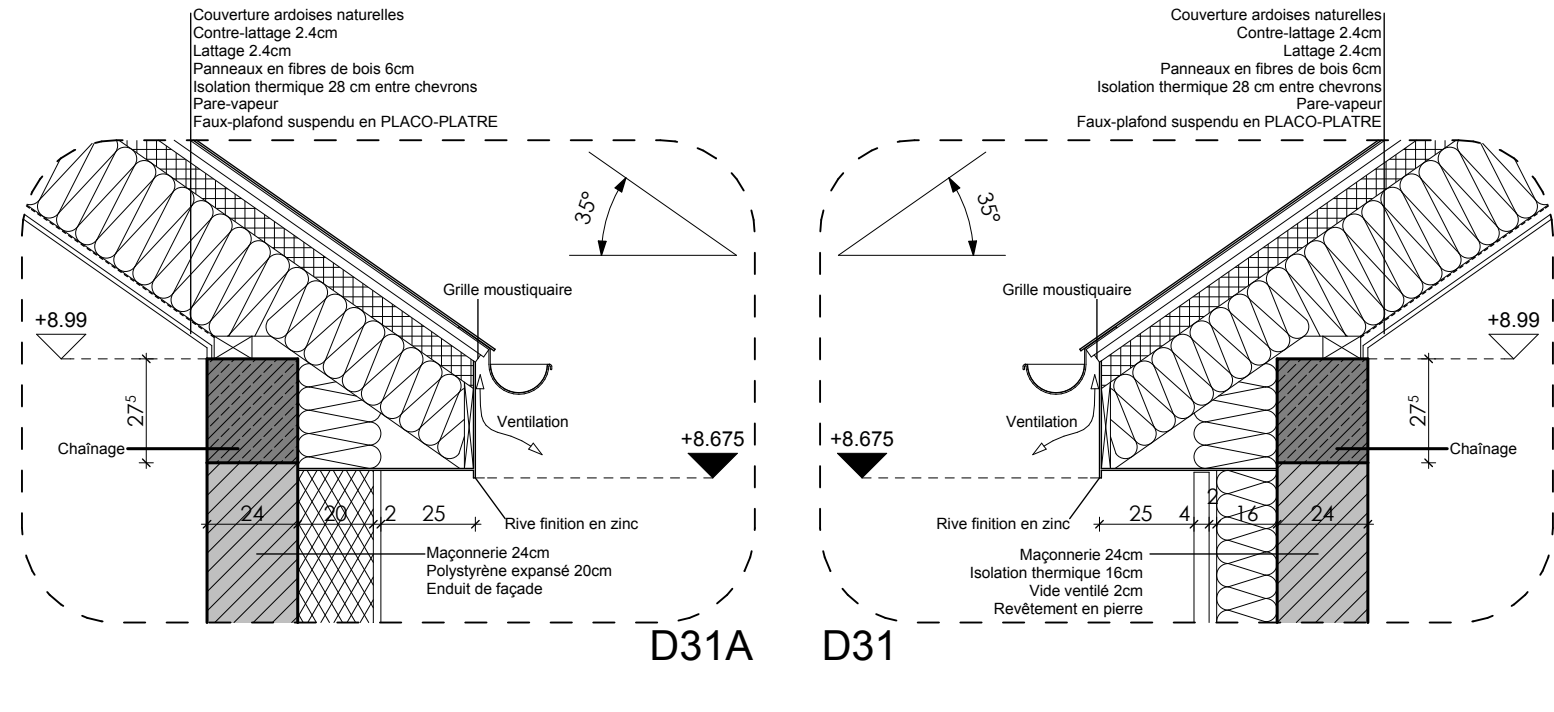




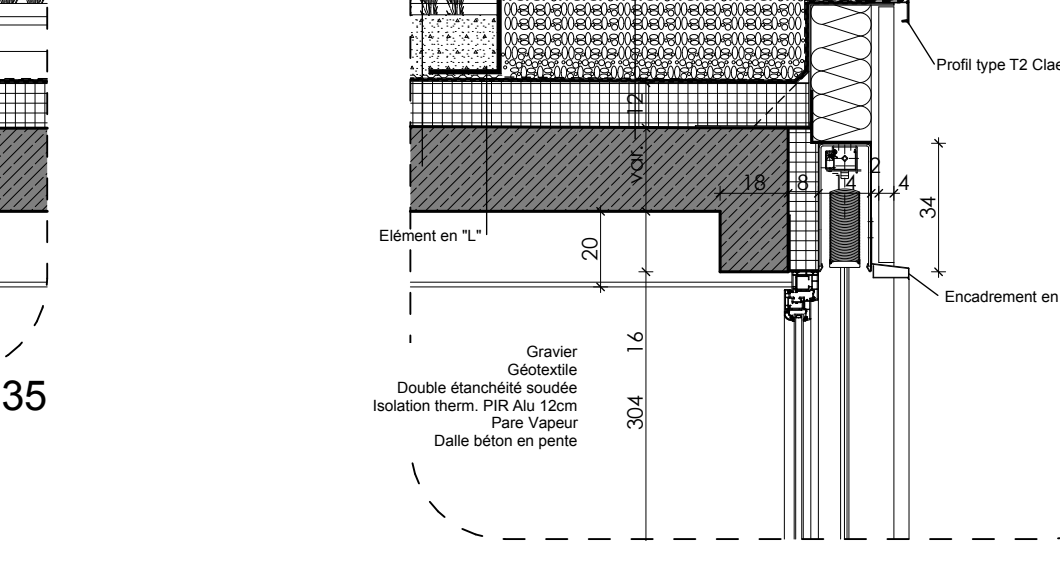
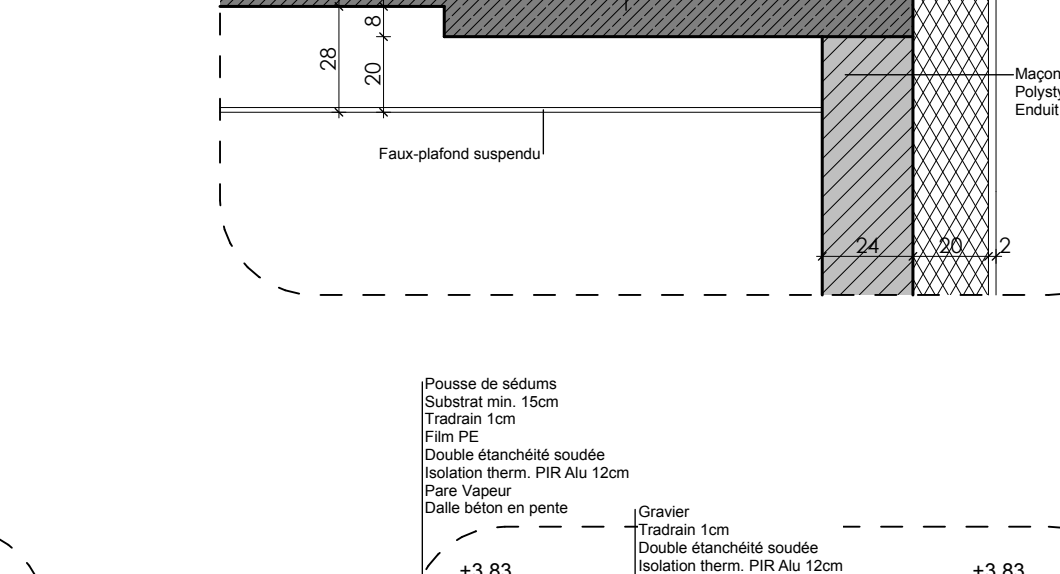
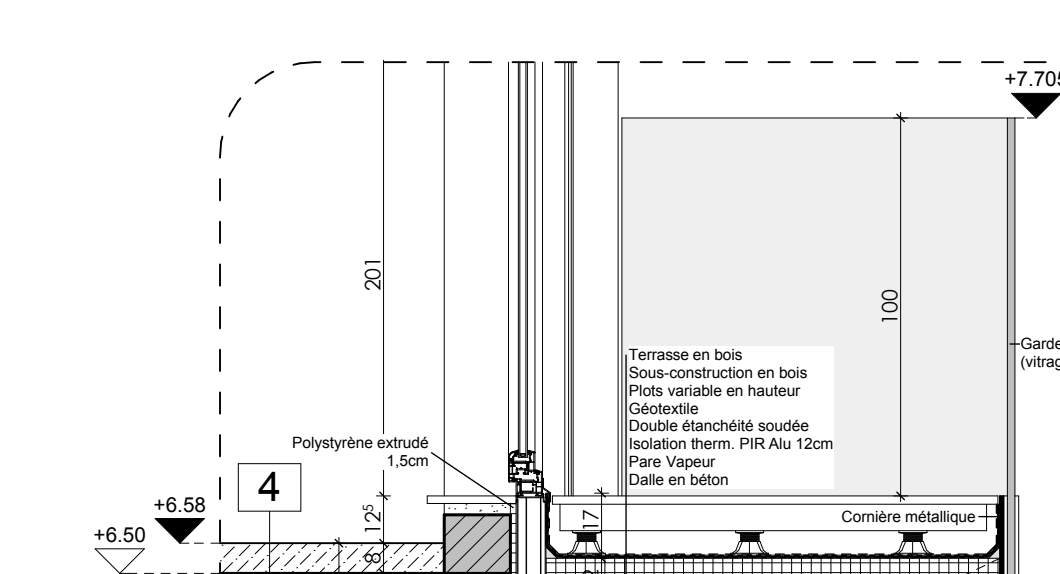
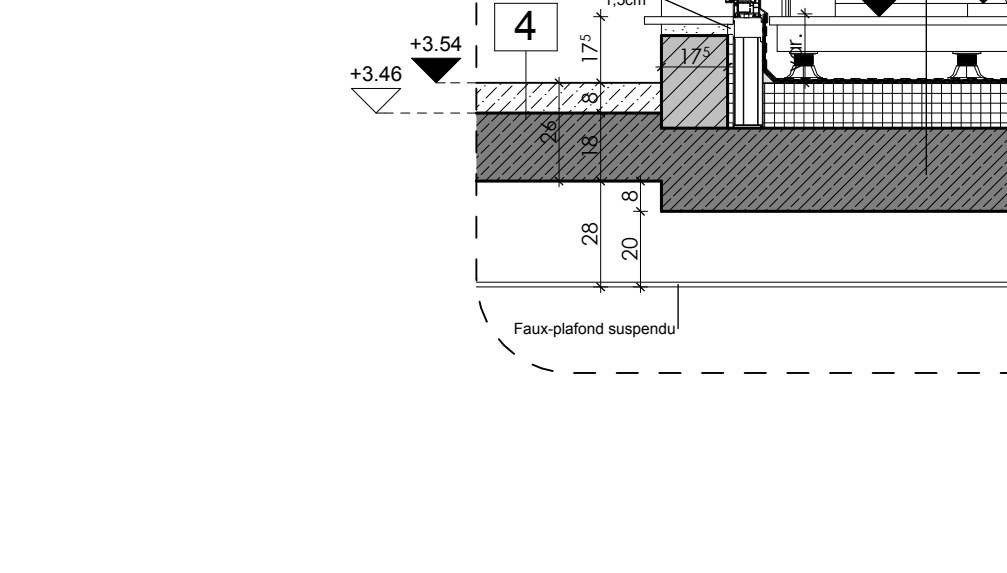
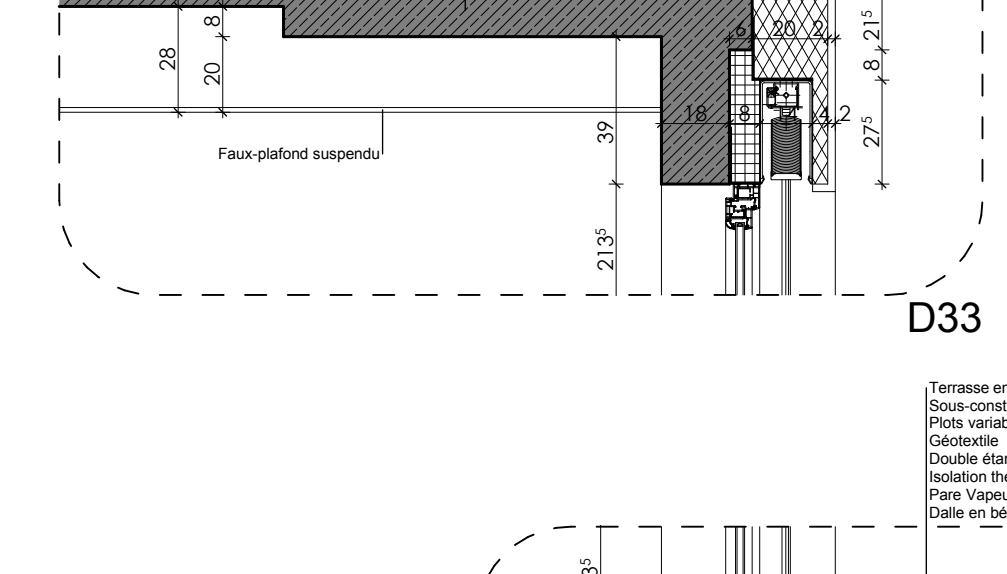
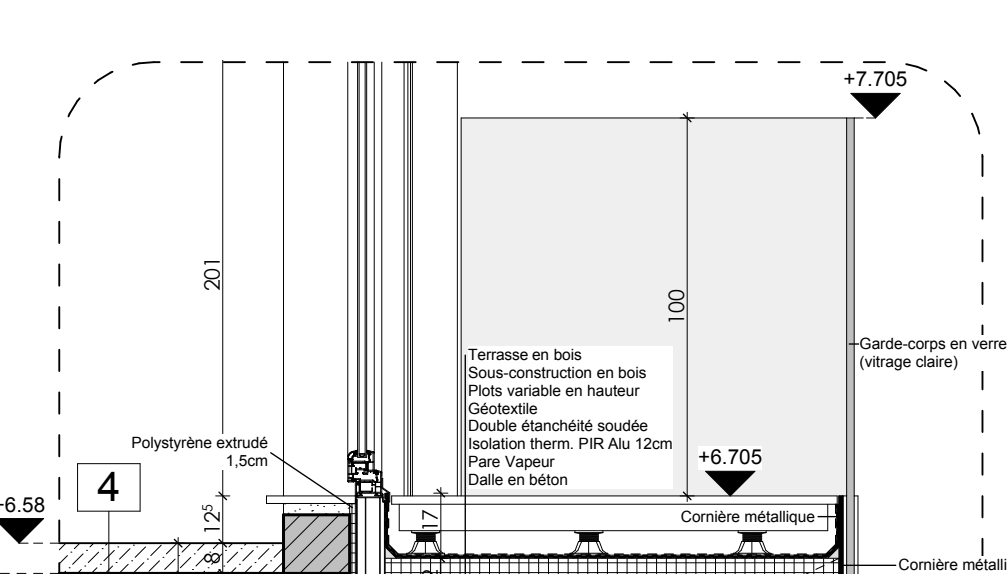
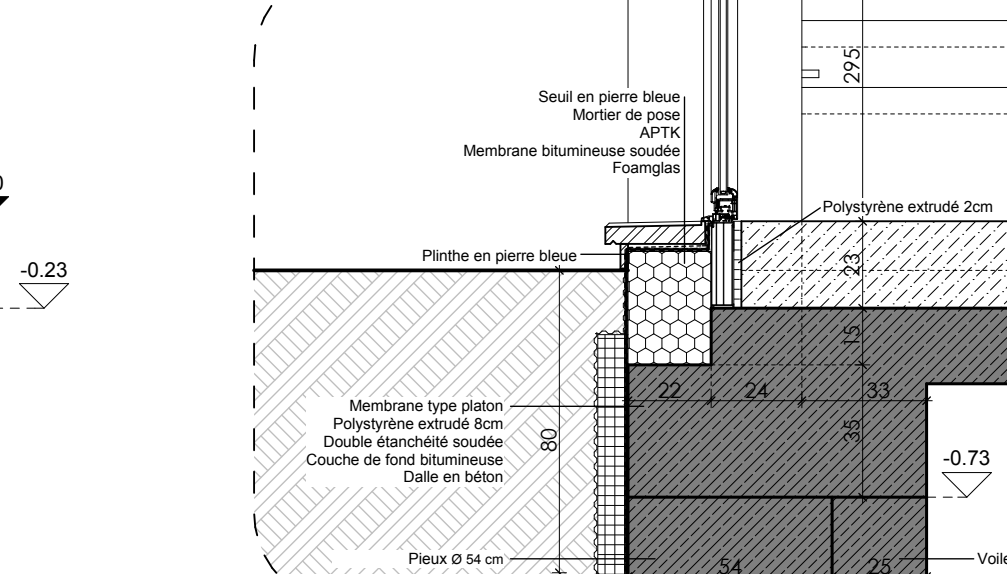
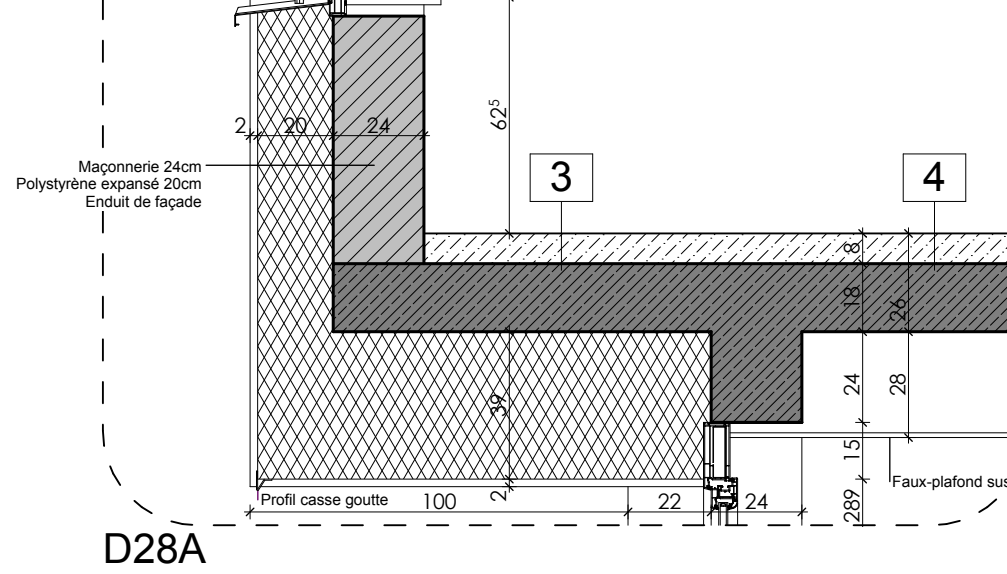
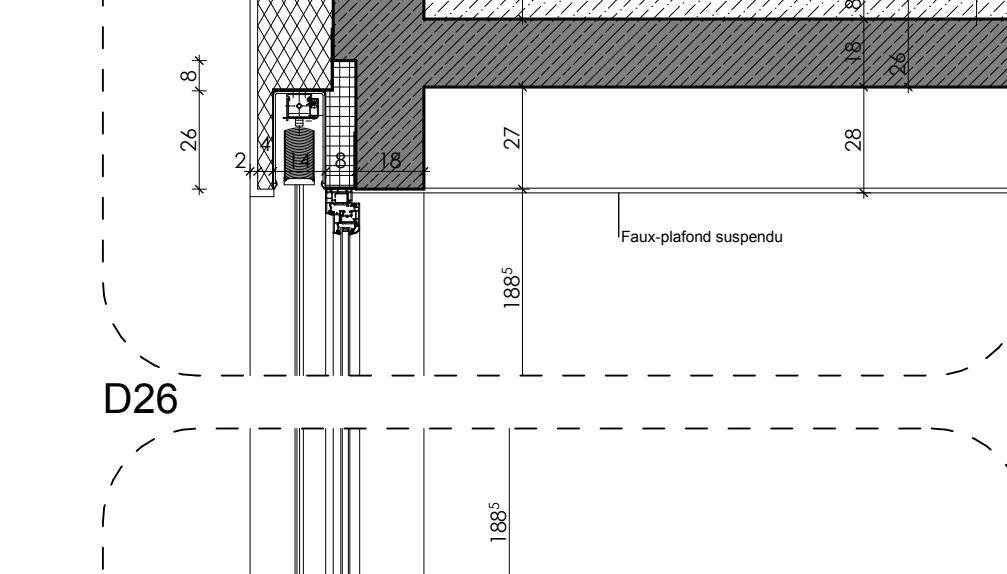
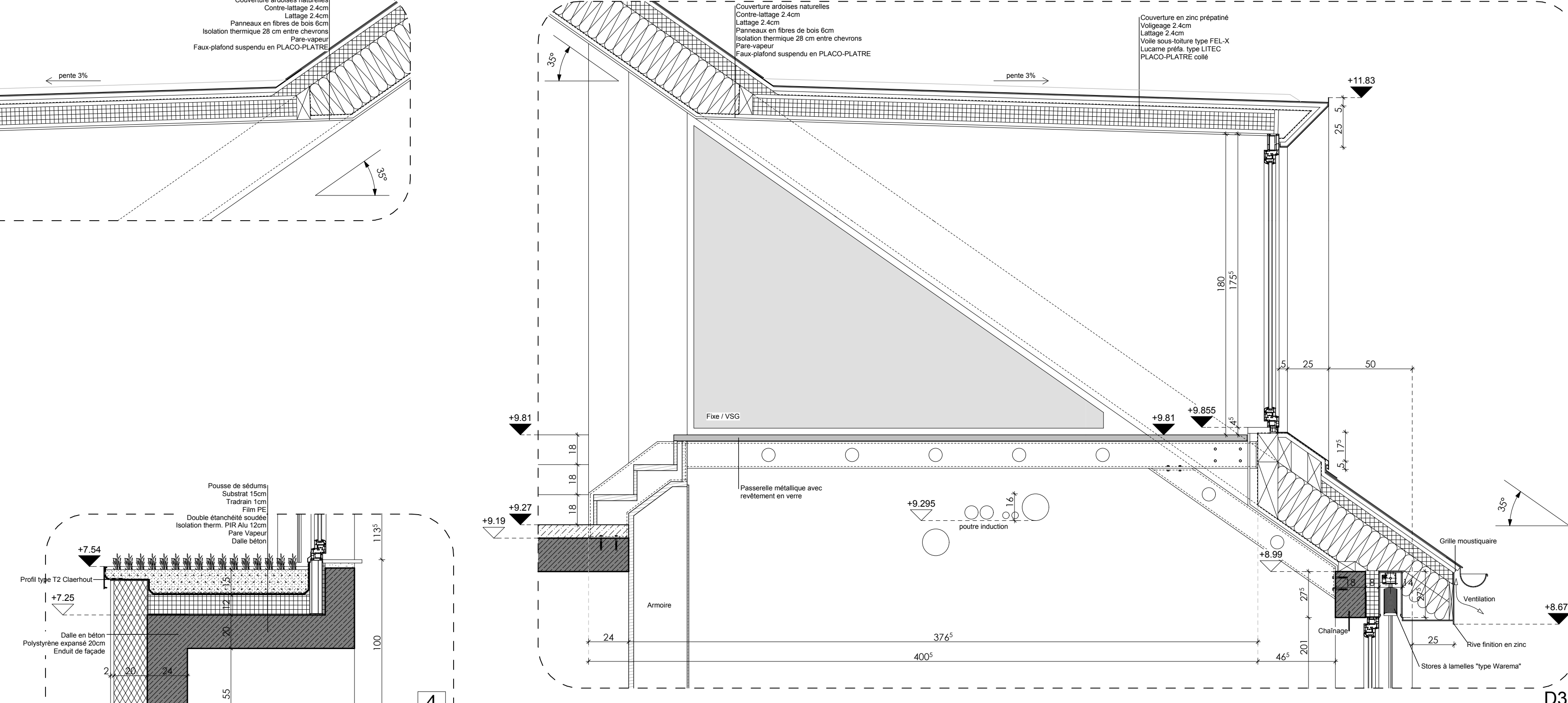
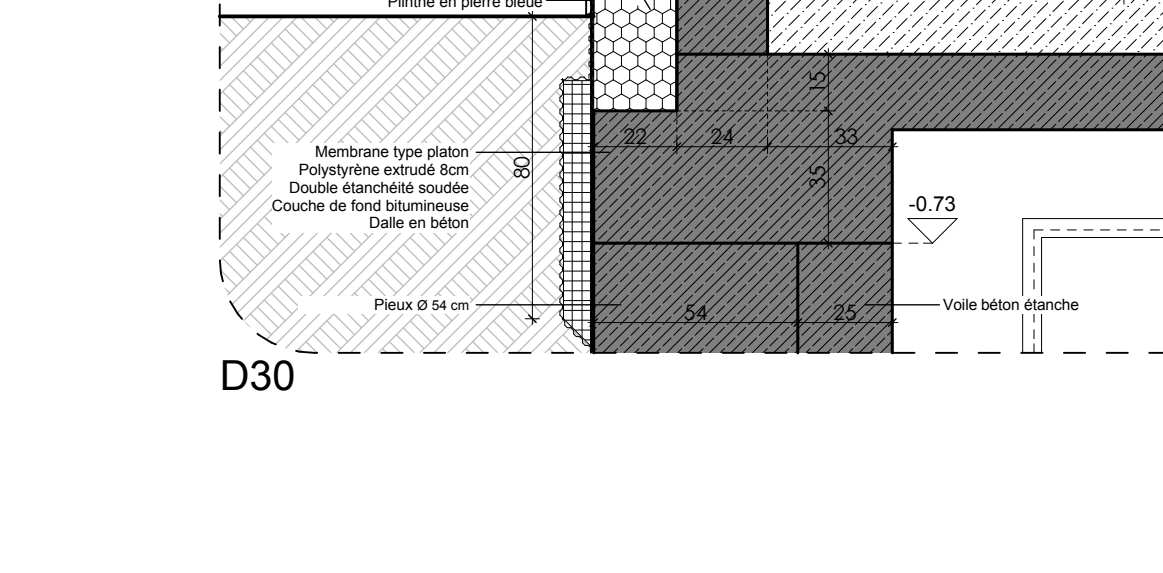
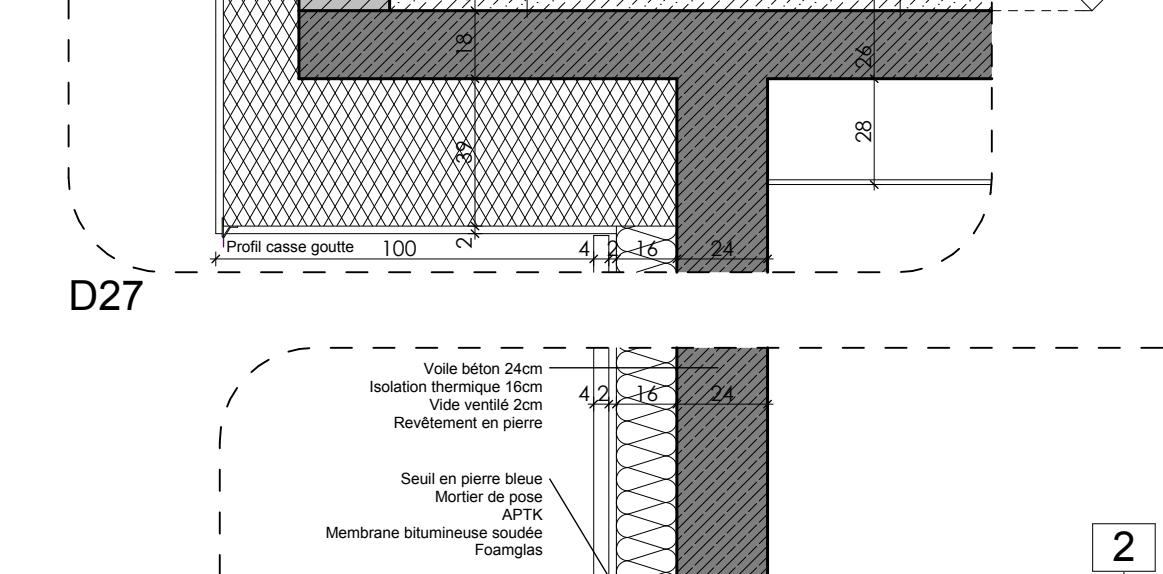
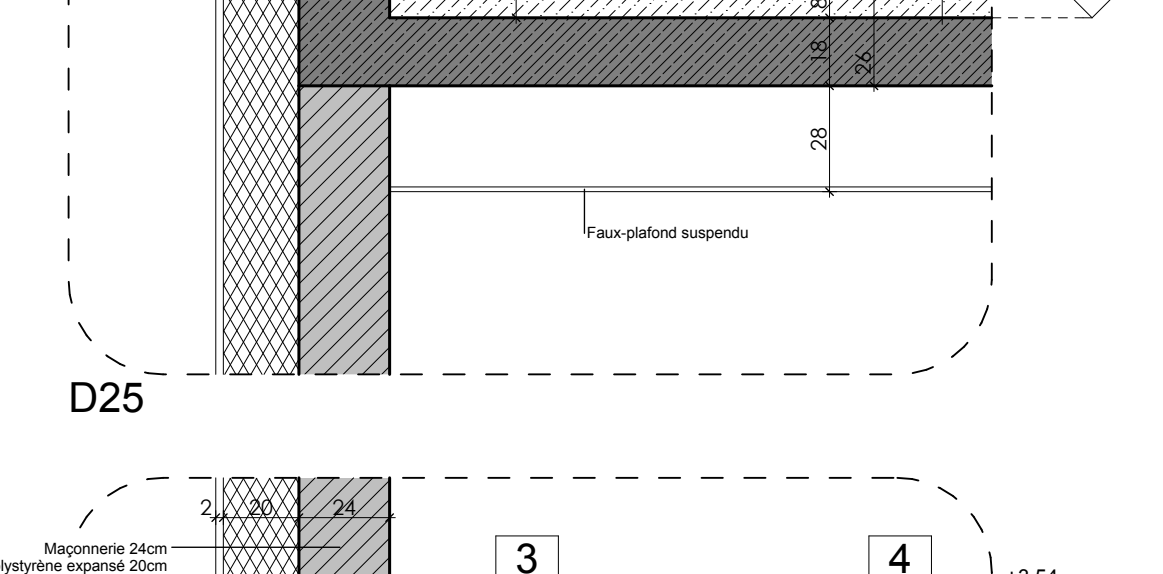
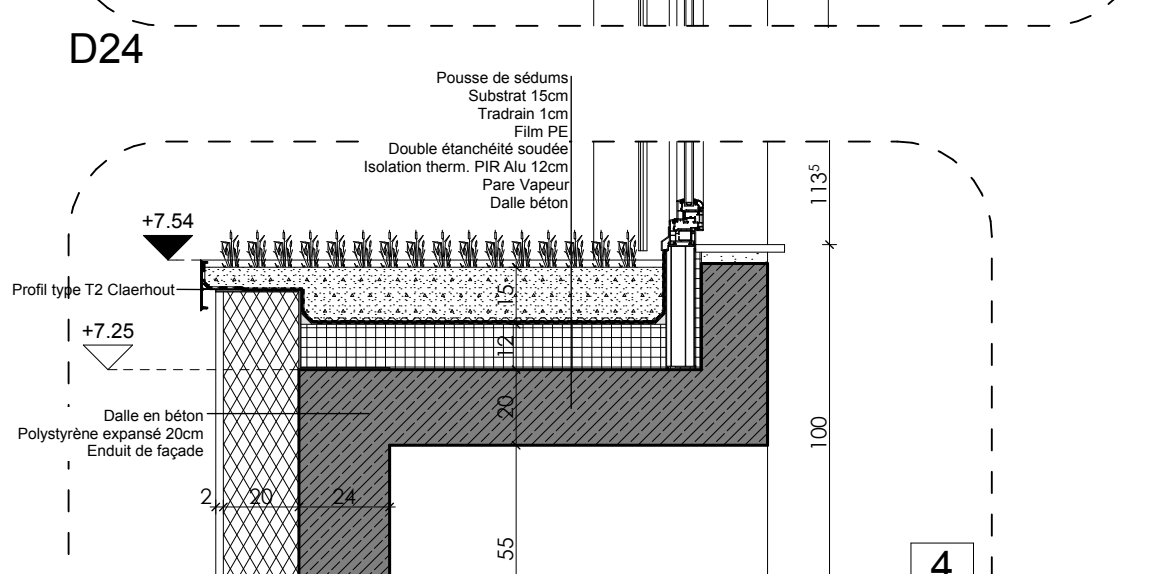
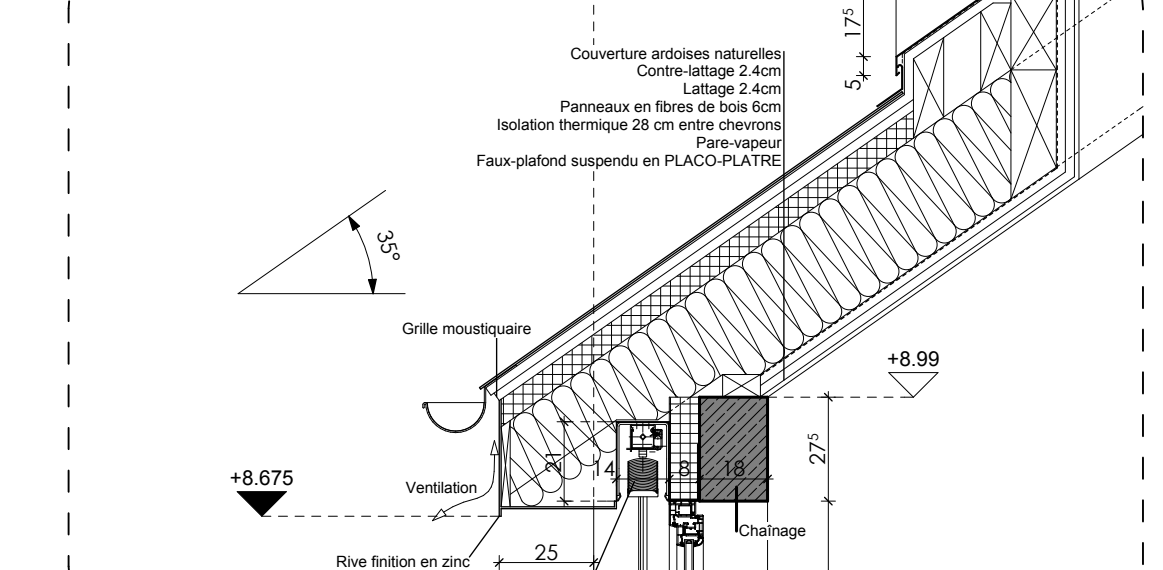
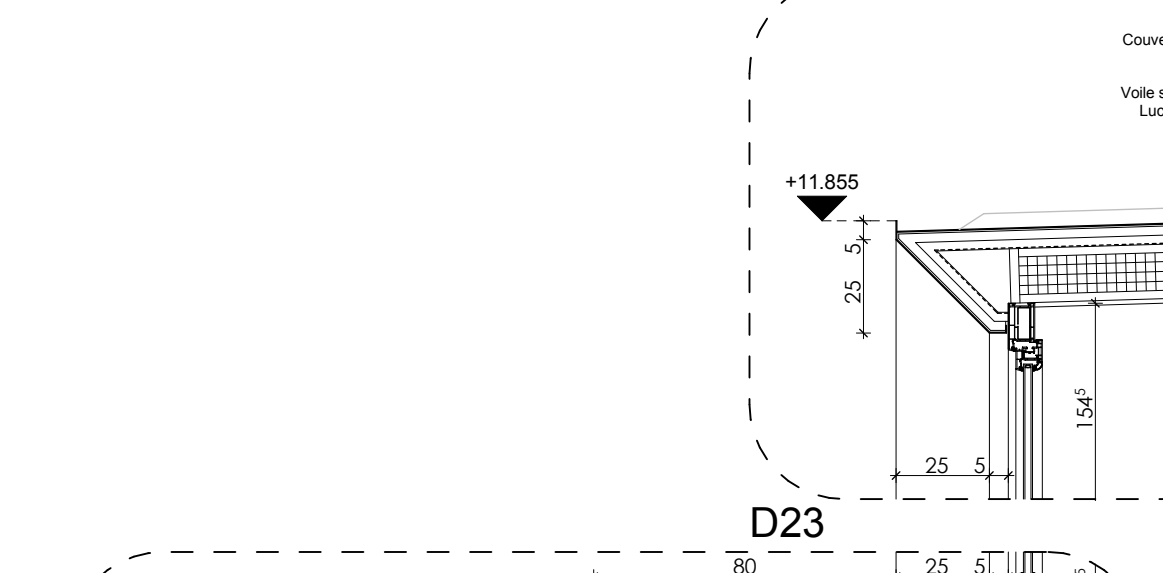
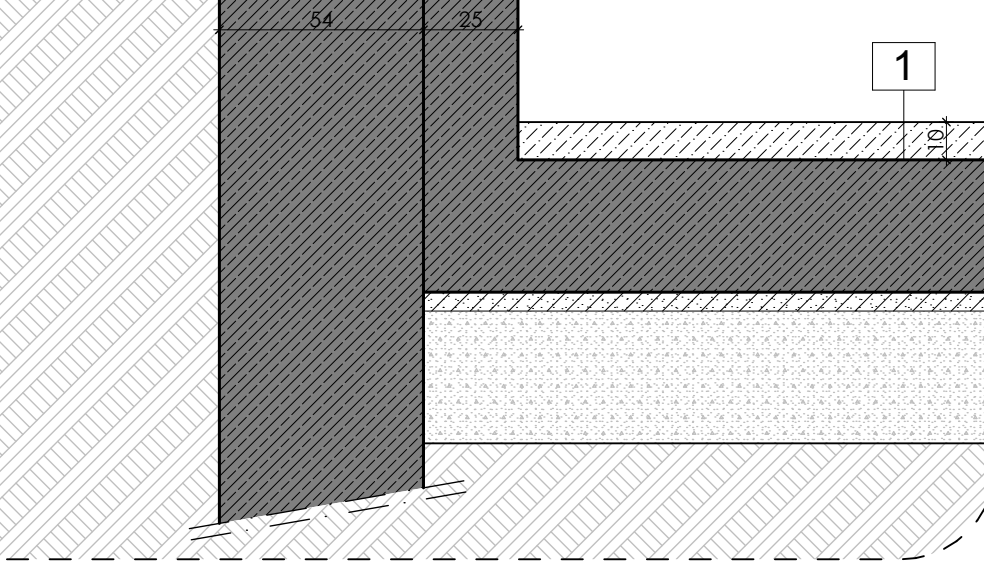
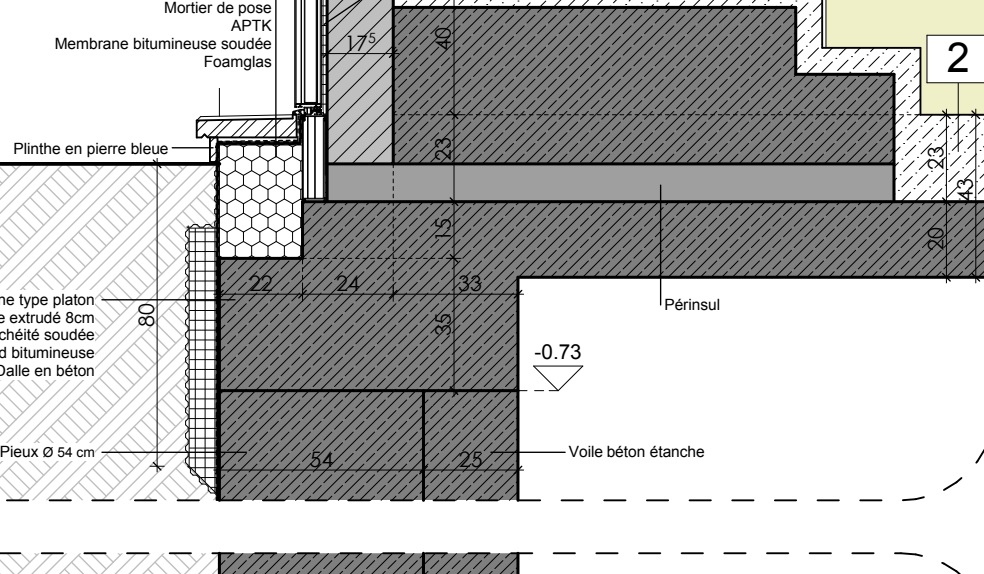
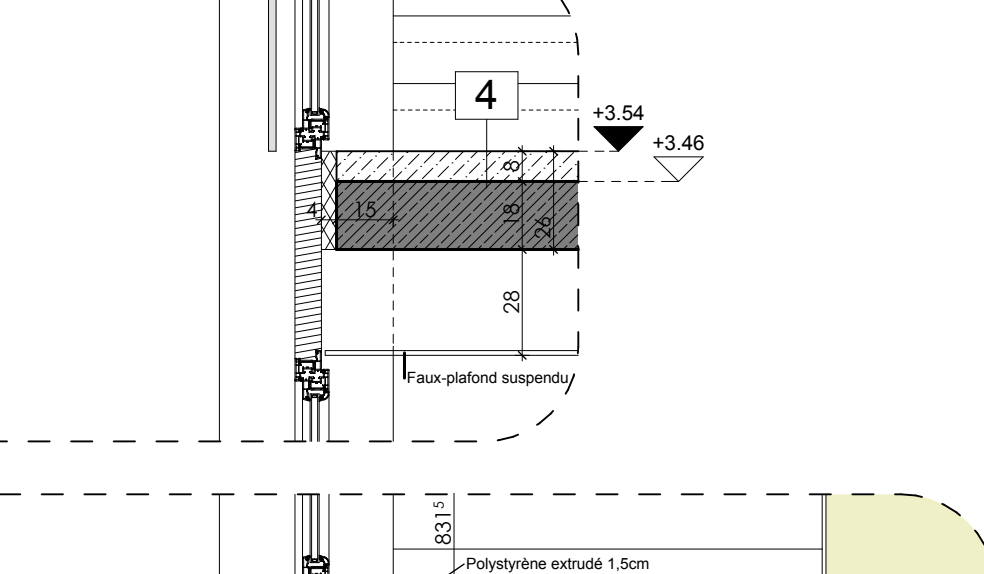
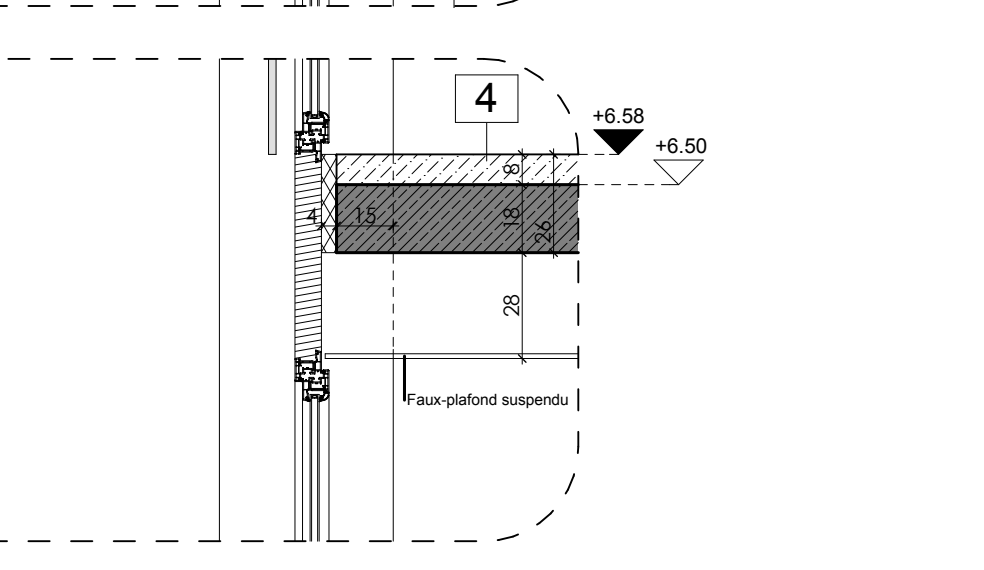
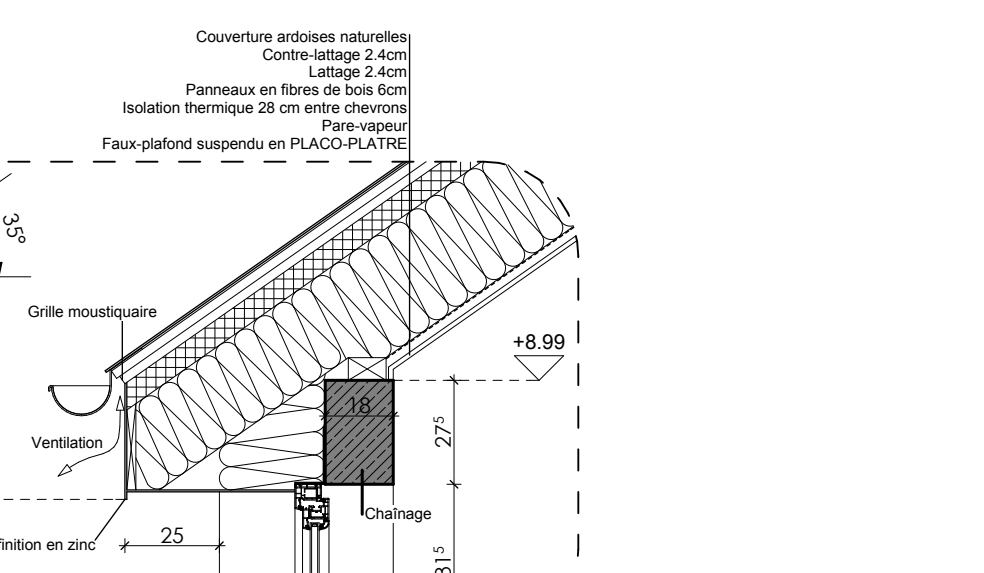
Façade avant



Façade arrière



Détail type vue en plan (store)



LEGENDE GENERALE			
Blanc armé	H.A. : Hauteur d'altitude	ST : Stores	
Poutre	E.P. : Eau pluviale	P : Plafonds	
Briques béton porteur	E.U. : Eau usée	F : Fenêtres	
Briques béton non porteur	V.M. : Volets roulants manuels	PF : Porte-Fenêtre	
Bloc de béton non porteur	V.E. : Volets électriques	PE : Porte d'Entrée	
Bloc isolant	Enrouleur	Niveau fini	
Maçonnerie existante	Regard de drainage	Niveau brut	
Bentail DSD compact	Accès piétons	Niveau fini	
Isolation thermique (polyuréthane expansé)	Accès motorisé	Niveau fini	
Isolation thermique souple	Porte coupe-feu / coupe fumée	Limite de propriété	
Isolation thermique verre cellulaire	Porte coupe-feu / coupe fumée	Limite de propriété	
Terrasse	Porte coupe-feu / coupe fumée	Limite de propriété	
Chape	Porte coupe-feu / coupe fumée	Limite de propriété	

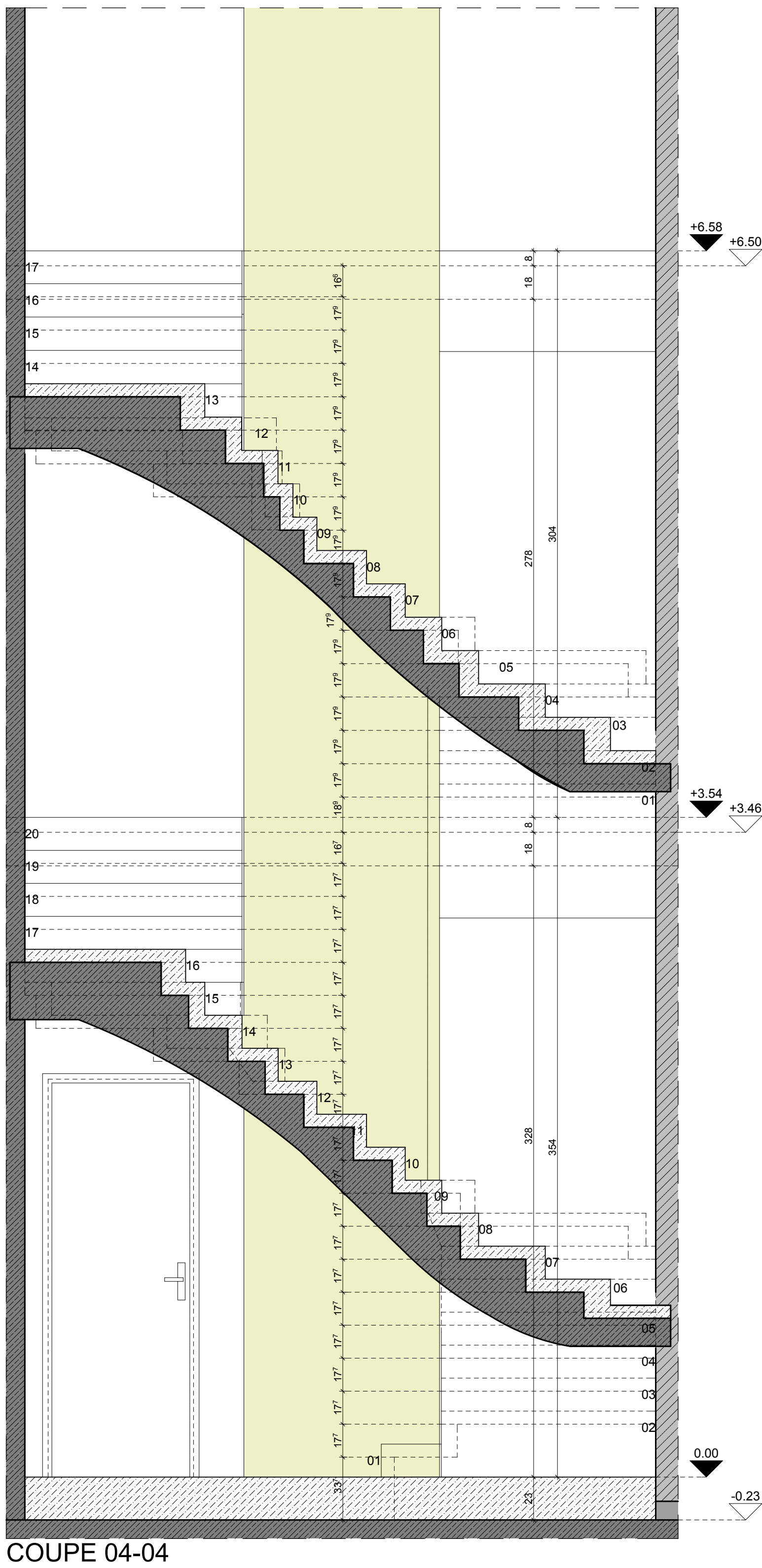
<b>Q b</b> <b>i c</b> ARCHITECTES INGENIEURS CONSEILS	<b>MAITRE DE L'OUVRAGE</b>  AREND Consult s.à.r.l. 12, rue de la Gare L-7335 MERSCH  Pour accord :
---	--

DOCUMENT		REALISATION	
Echelle	1/50 + 1/20		
Plan N°	381710-305	AA	
Dessin	CKO		
Contrôle	PPO		
Date	06-10-10		

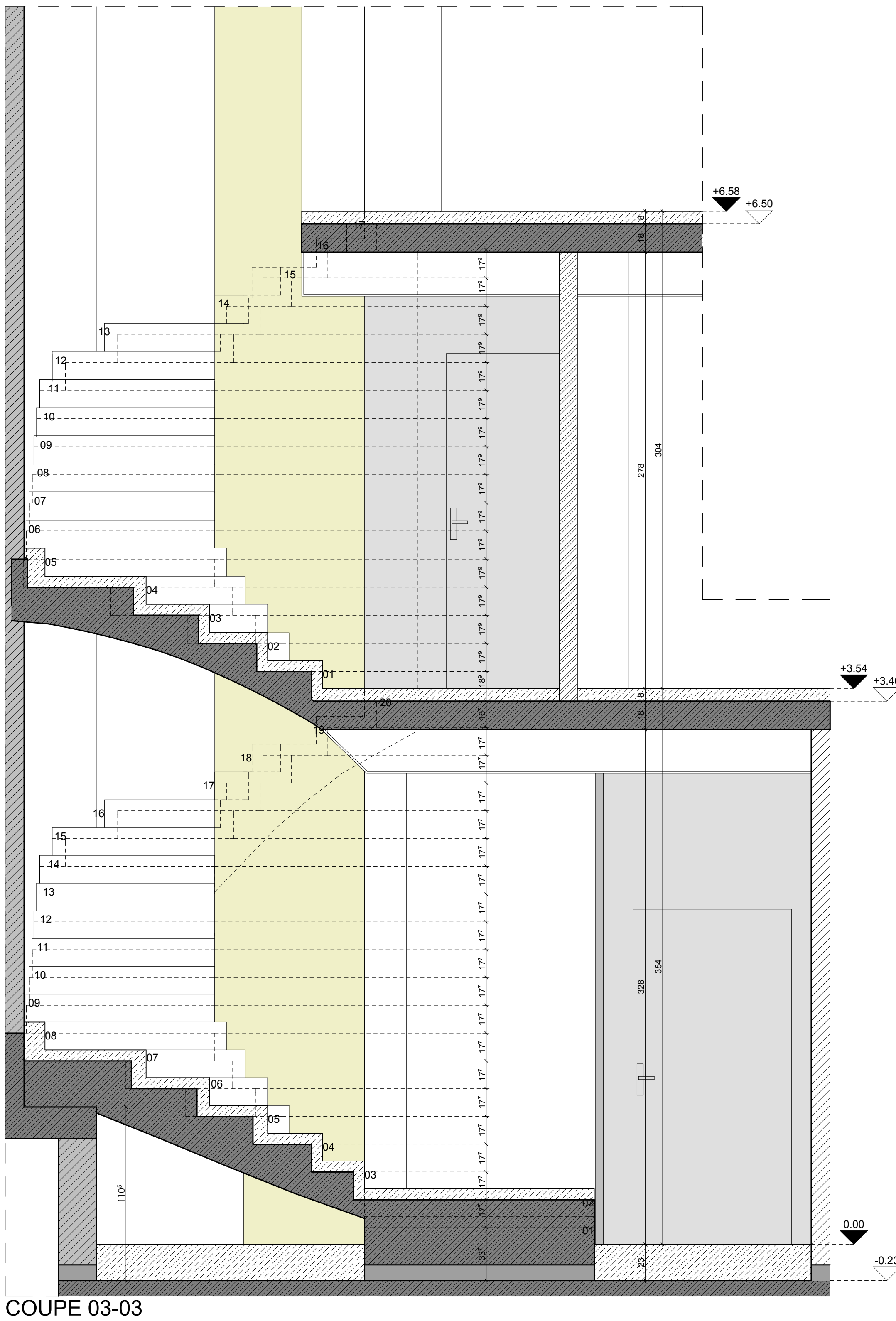
MODIFICATIONS			
OBJET	INDICE	DATE	DESIGNE
Modif. des portes des v.c. au rez (65cm au lieu de 78cm)	V	01.08.2012	CKO
Modif. porte R14 + WC d1212 + mise à jour plan de coupe + D13 + D37	W	22.05.2012	CKO
mise à jour façade et détails concernés + D32, ajout D31A	X	11.05.2012	CKO
mise à jour porte coupe-feu (sous-sol) et ajout ouvrant sur gainé tech (rez)	Y	12.06.2012	CKO
mise à jour combles (suspension bois à fleur contre escalier)	Z	14.06.2012	CKO
mise à jour D12 + D13 + Coupe A-A + Coupe C-C + recadrage (trappe)	AA	28.06.2012	CKO

\* TOUTES LES COTES SONT A VERIFIER PAR L'ENTREPRENEUR.  
\* D'EVENTUELLES OMISSIONS OU ERREURS SONT A SIGNALER A L'ARCHITECTE.  
\* FONDATIONS, DALLES ET VOIES A EXECUTER SUIVANT ETUDES INGENIEUR.

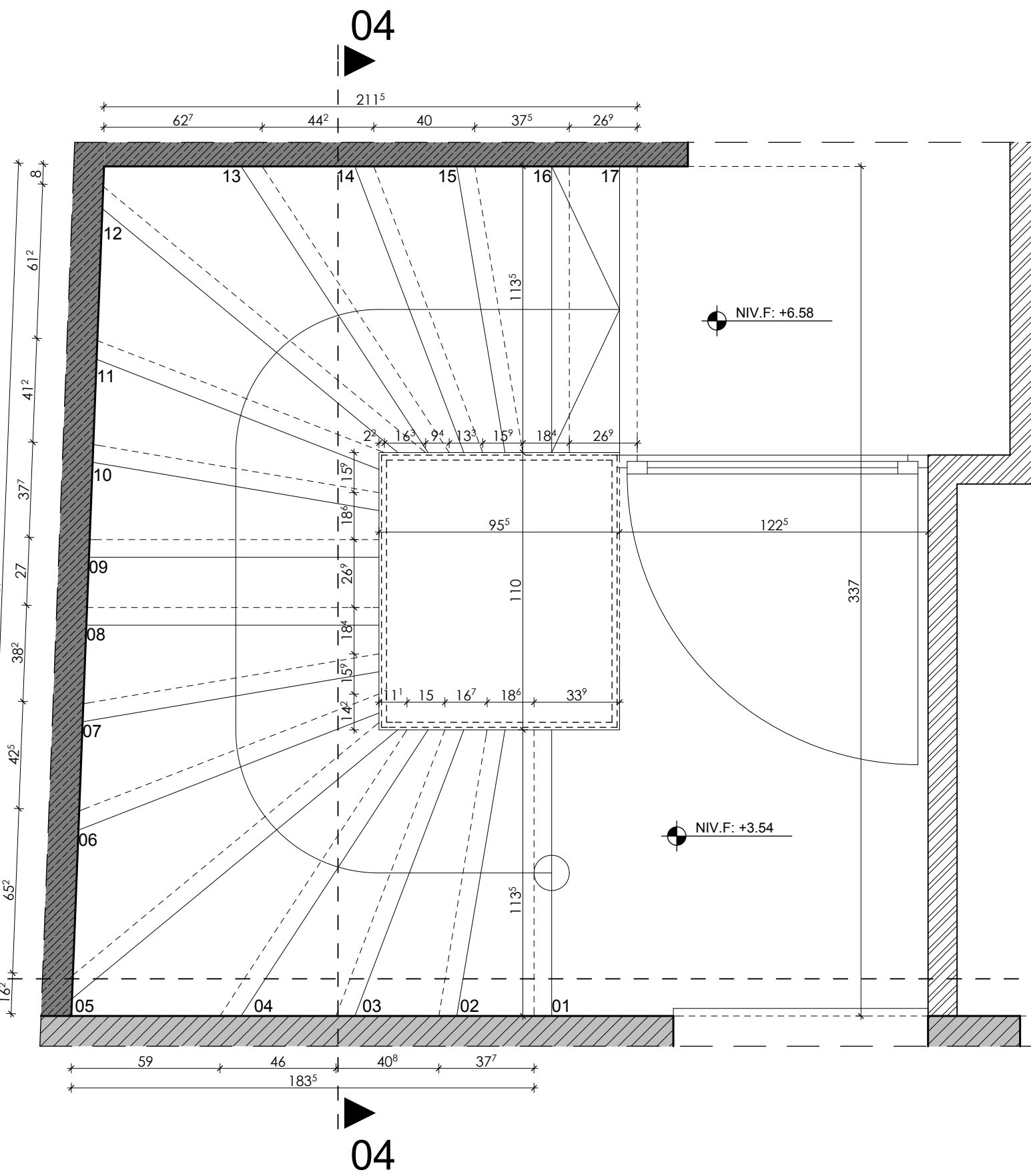




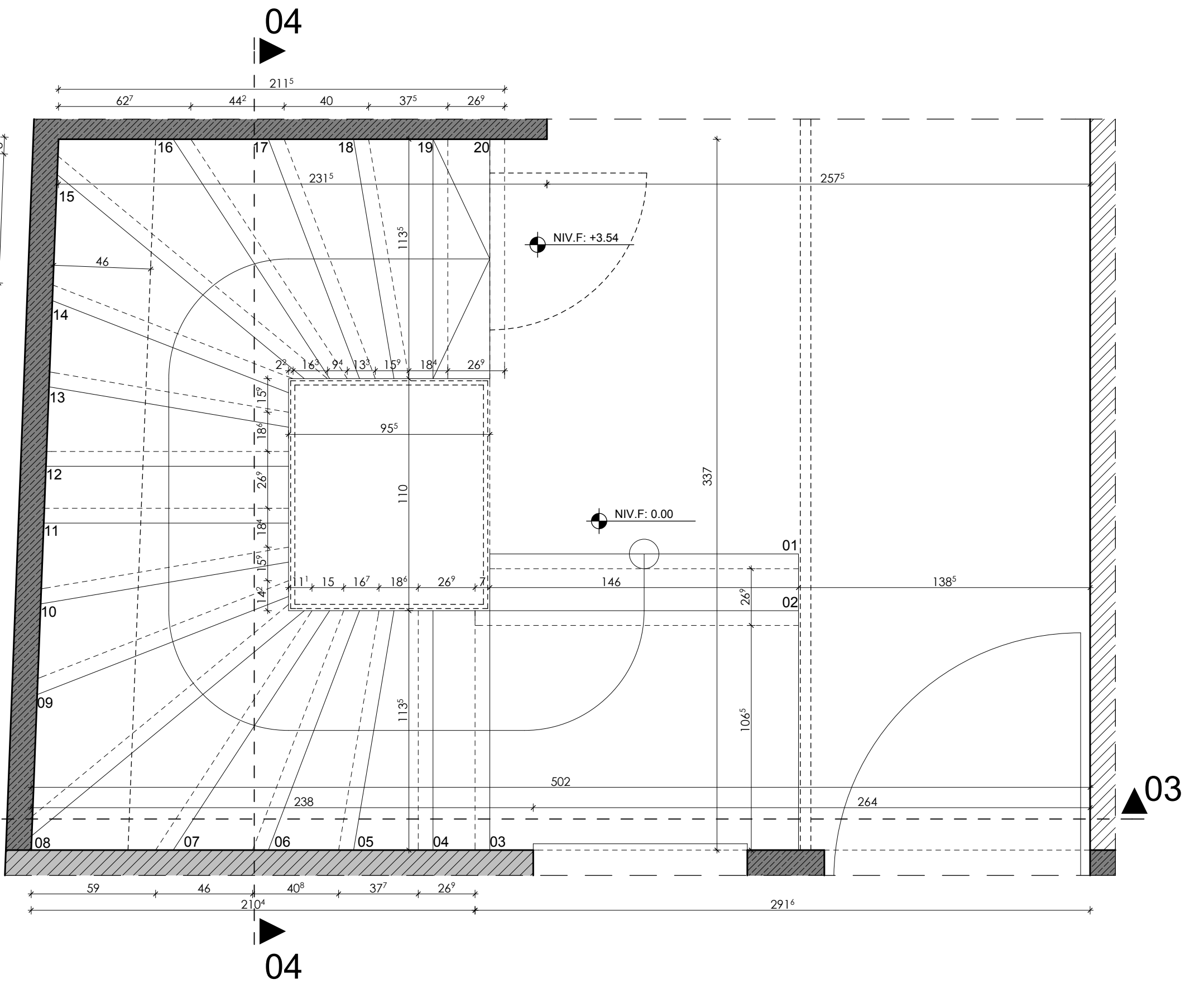
COUPE 04-04



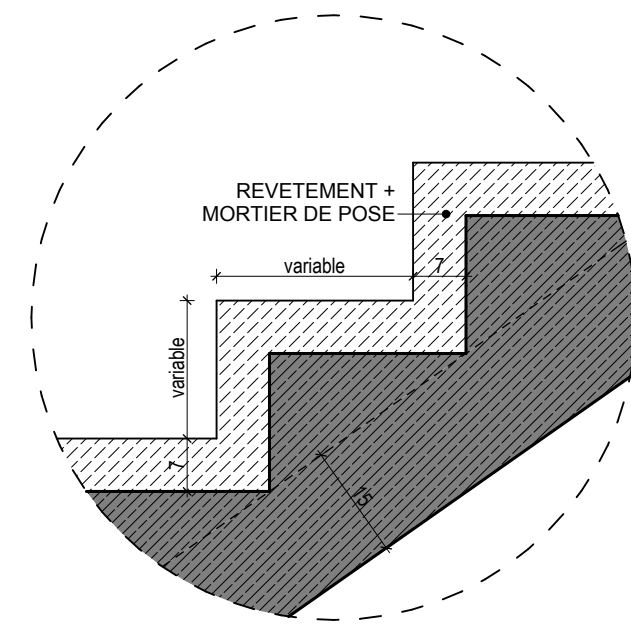
COUPE 03-03



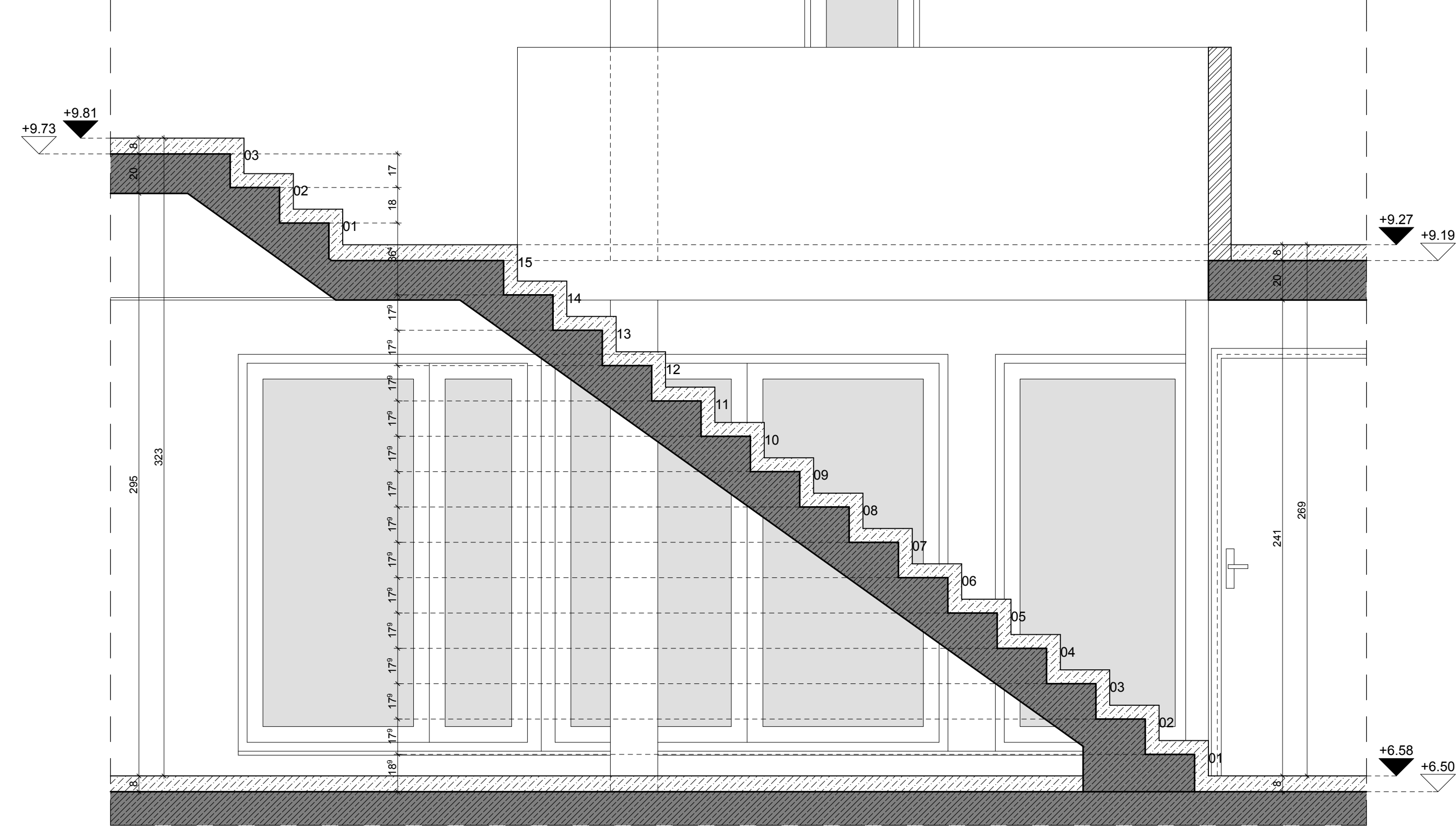
Etage 01 - Etage 02



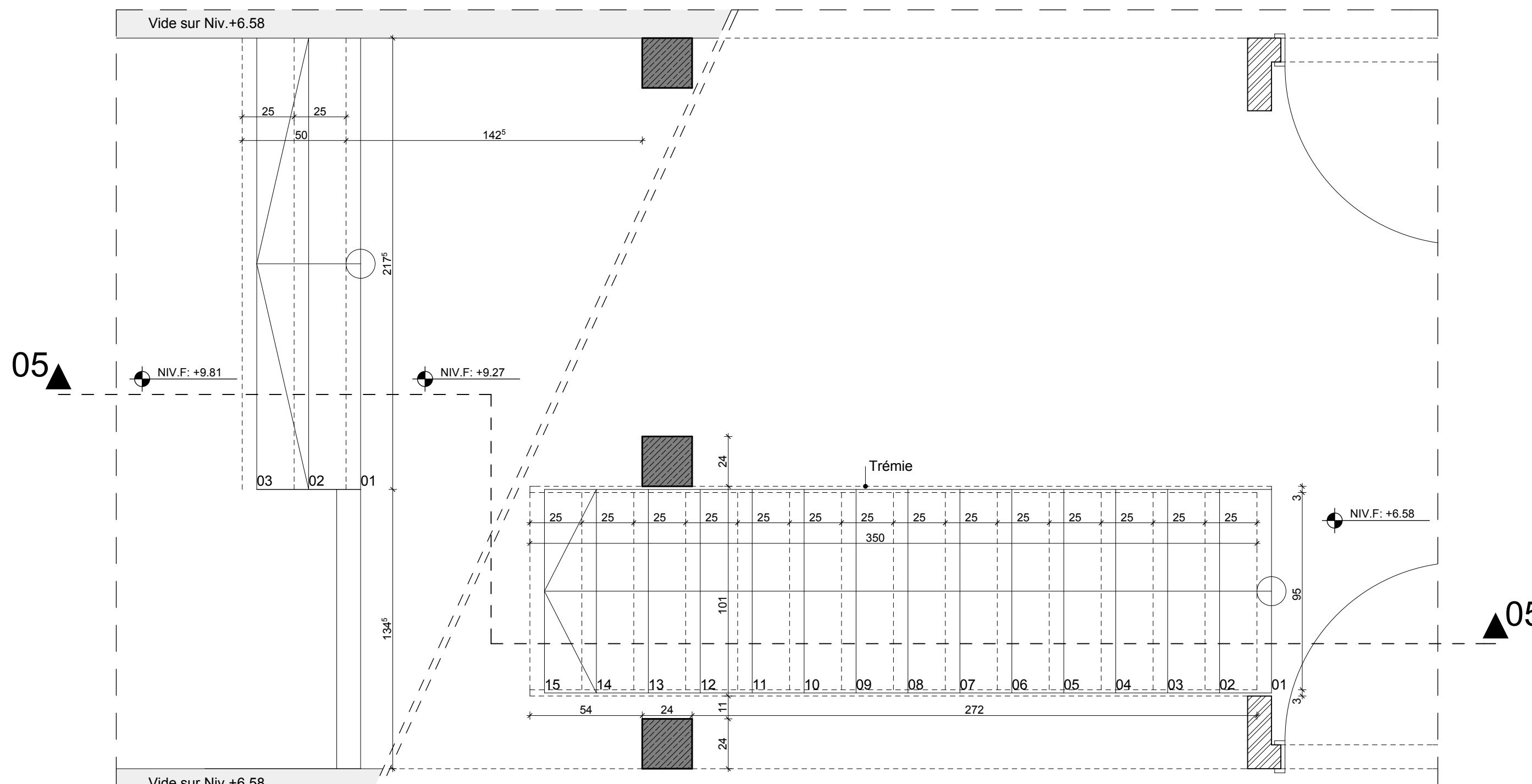
Rez-de-chaussée - Etage 01



DETAIL MARCHE INTERIEUR  
ECH: 1/10



COUPE 05-05



Etage 02 - Combles

LEGENDE GENERALE			
	H.A. : Hauteur d'atlage	ST. : Stores	
	E.P. : Eaux pluviales	P. : Portes	
	E.U. : Eaux usées	F. : Fenêtres	
	V.M. : Volets roulants manuels	PF. : Porte-Fenêtre	
	V.E. : Volets électriques	PE. : Porte d'Entrée	
	Emrouleur	Niveau brut	0.00
	Siphon de sol	Niveau fini	0.00
	Regard de drainage	NIV.F. 0.00	Niveau fini
	Accès piétons	NIV.F. 0.00	Niveau fini
	Porte coupe-feu / coupe fumée (EI 30-S, EI 60-S)	Accès motorisé	
	Porte coupe-feu / coupe fumée (EI 30-S, EI 60-S)	Limite de propriété	
	Cuisine		

Q

b

i

C

ARCHITECTES  
INGENIEURS  
CONSEILS

Qbic s.à.r.l. 8.P. 128 L-7502 Mersch  
Tel: 26 32 64 1 Fax: 26 32 64 548

MAITRE DE L'OUVRAGE  
  
AREND Consult s.à.r.l.  
12, rue de la Gare  
L-7535 MERSCH  
  
Pour accord :

DOCUMENT			
Echelle	1/20 + 1/10		
Plan N°	381710-306	AA	
Dessin	CKO		
Contrôle	PPO		
Date	06-10-10		

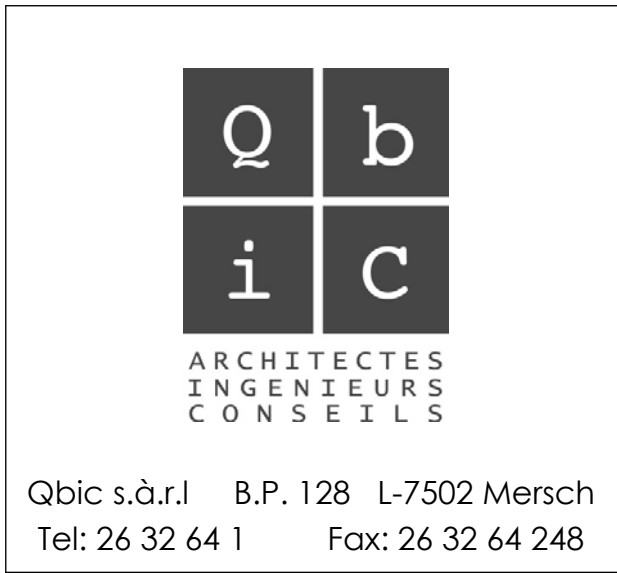
REALISATION			

Bâtiment administratif et commercial basse énergie à MERSCH  
Détails Escaliers

PLANS D'EXECUTION			
MODIFICATIONS			
OBJET	INDICE	DATE	DESINE
Modif. des portes des wc au rez (65cm au lieu de 78cm)	V	01.03.2012	CKO
Modif. porte P04 + WC 4/02 + mise à jour dentelures orlées + D13 +037	W	22.03.2012	CKO
Mise à jour façade et détails concernés +032, ajout D31A	X	11.05.2012	CKO
Mise à jour porte coupe-feu (sous-sol) et ajout ouvrant sur gaine tech.(ed)	Y	12.06.2012	CKO
Mise à jour combles (suppression bac à fleur contre escalier)	Z	14.06.2012	CKO
Mise à jour D12 + D13 + Coupe A-A + Coupe C-C + rez-de-cha. (rampes)	AA	28.06.2012	CKO

\* TOUTES LES COTES SONT A VERIFIER PAR L'ENTREPRENEUR.  
\* D'EVENTUELLES OMISSIONS OU ERREURS SONT A SIGNALER A L'ARCHITECTE.  
\* FONDATIONS, DALLES ET VOILES A EXECUTER SUIVANT ETUDES INGENIEUR.





AREND Consult s.à.r.l.  
12, rue de la Gare  
L-7535 MERSCH

Pour accord :

DOCUMENT		
Echelle	1/50 + 1/20	
Plan N°	<b>381710-307</b>	<b>AA</b>
Dessin	CKO	
Contrôle	PPO	
Date	06-10-10	

## REALISATION

Bâtiment administratif et commercial basse énergie à MERSCH  
Coupe C-C (Rampe et position fenêtres)

## PLANS D'EXECUTION

MODIFICATIONS			
OBJET	INDICE	DATE	DESSINE
Modif. des portes des wc au rez (65cm au lieu de 78cm)	V	01.03.2012	CKO
Modif. porte P04 + WC ét.02 + mise à jour alentours arrière + D13 +D37	W	22.03.2012	CKO
mise à jour façade et détails concerné + D32, ajout D31A	X	11.05.2012	CKO
mise à jour porte coupe-feu (sous-sol) et ajout ouvrant sur gaine tech.(rez)	Y	12.06.2012	CKO
mise à jour combles (suppression bac à fleur contre escalier)	Z	14.06.2012	CKO
mise à jour D12 + D13 + Coupe A-A + Coupe C-C + rez-de-ch. (rampe)	AA	28.06.2012	CKO

\* TOUTES LES COTES SONT A VERIFIER PAR L'ENTREPRENEUR.  
\* D'EVENTUELLES OMISSIONS OU ERREURS SONT A SIGNALER A L'ARCHITECTE  
\* FONDATIONS, DALLES ET VOILES A EXECUTER SUIVANT ETUDES INGENIEUR.