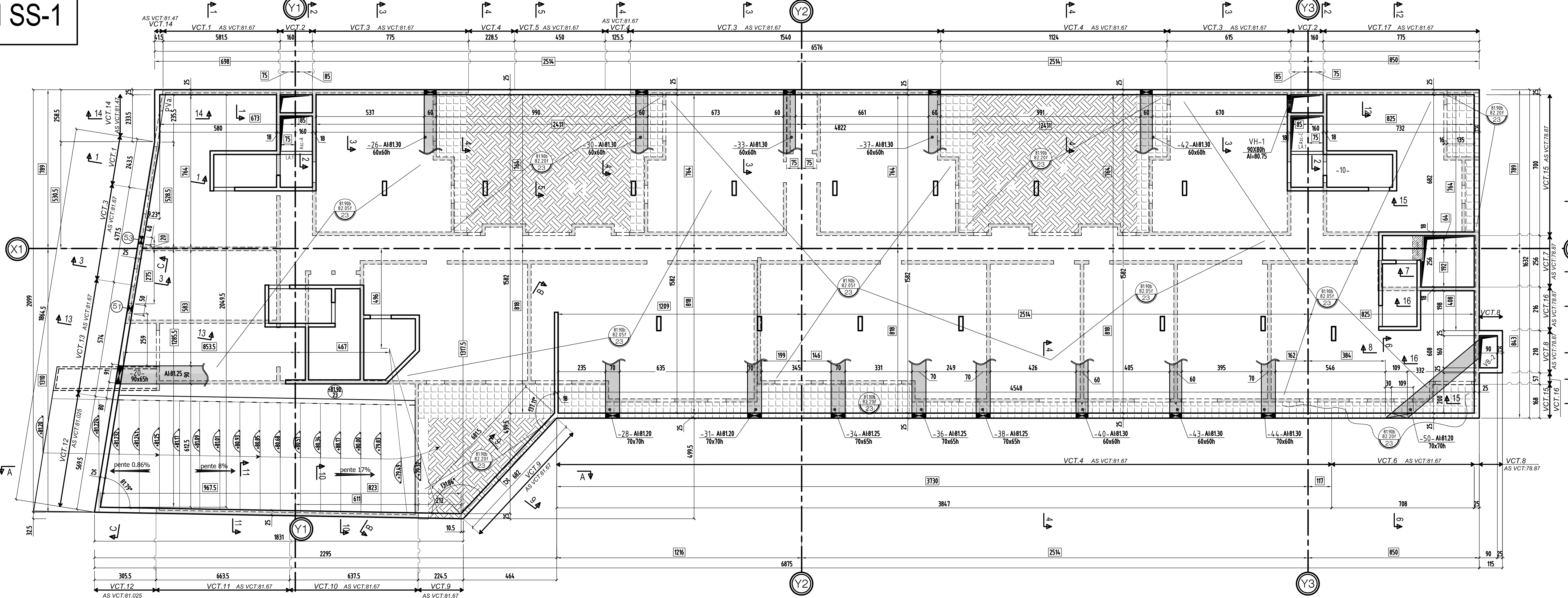
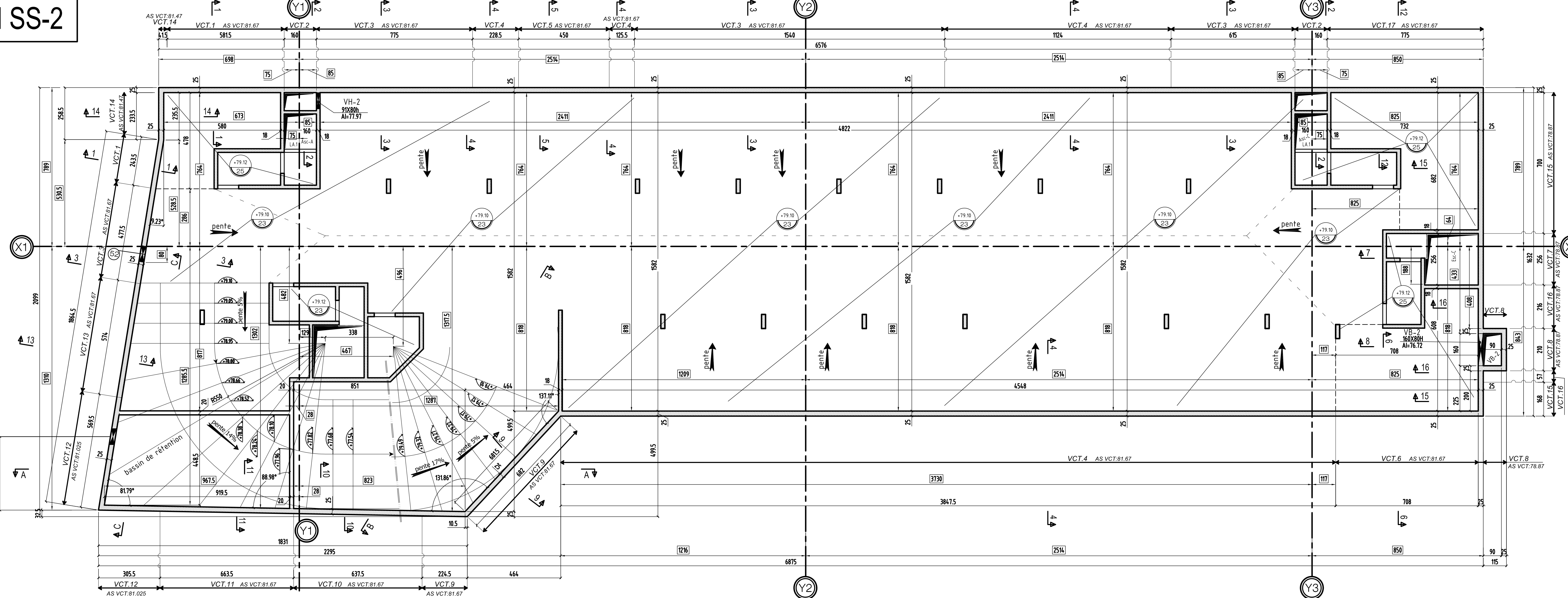


PH SS-1



RESERVATIONS VOILES EXTERIEURES			
N°	A.I	TYPE	Dim(m) kxh ou Ø
50	voir sur chantier	EP	80x80
51	voir sur chantier	EDF	50x30
52	voir sur chantier	EU	80x80
53	voir sur chantier	FT	40x20

PH SS-2



NOTA : prévoir deux barbacanes Ø50 espacement 3 m au niveau ss-2 voir plans 103 ind 0

Coupe feu : PLANCHERS : CF 1 heure et 1/2
STABLE AU FEU : VERTICAUX : SF 2 heures

SURCHARGES :
 HABITATIONS: 150 Da/m²
 ESCALIERS: 250 Da/m²
 HALL D'ENTREE: 250 Da/m²
 CIRCULATIONS: 250 Da/m²
 TERRASSES ACCESS. PRIVATIVES: 150 Da/m²
 PARKING: 250 Da/m²
 LOCAUX COMMUNS: 250 Da/m²
 TERRASSES ACCESSIBLES: 350 Da/m²

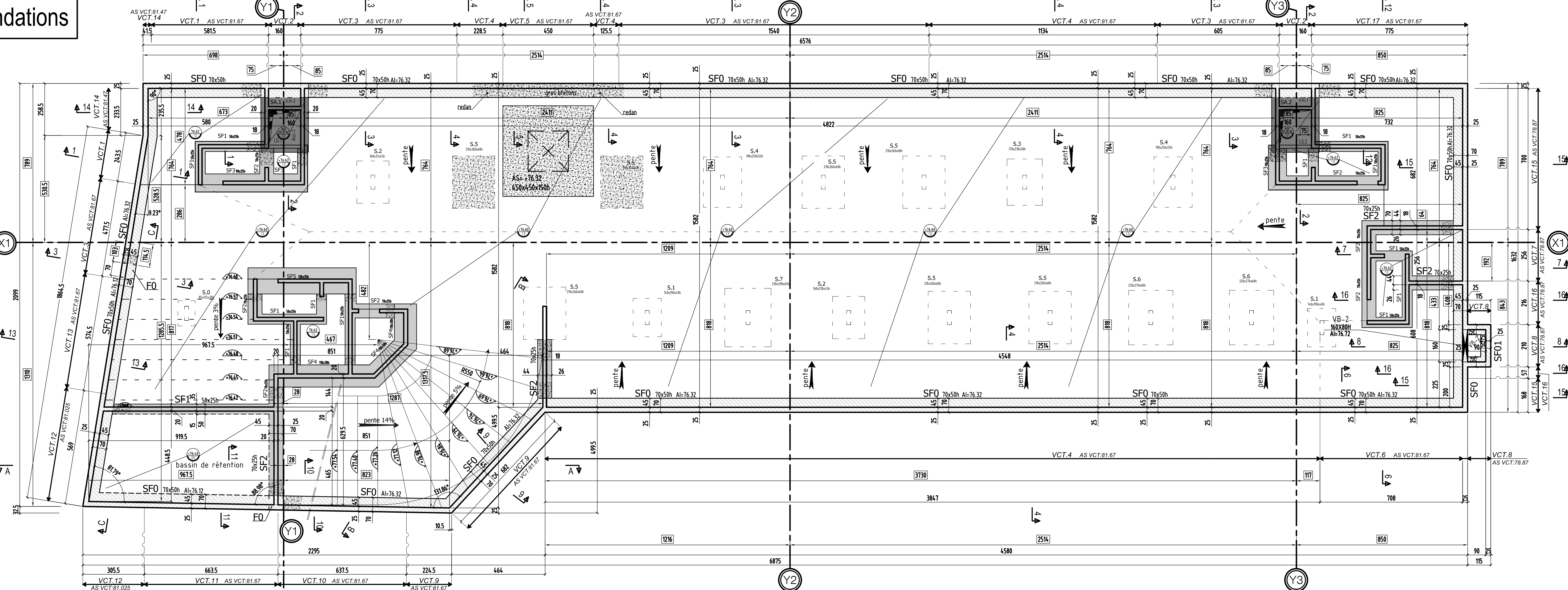
BETONS :
 Béton apparent : XC1 C25/30 Fc28 = 25 MPa
 Béton pour élévation : XC1 C25/30 Fc28 = 25 MPa
 Béton Voiles et éléments sous terre : XF1 C25/30 Fc28 = 25 MPa
 Gros Béton : XF1 C16/20 Fc28 = 16 MPa
 sauf cas contraire voir vue en plan

Limites de propriétés
 Existant
 Isolation en sous face de plancher
 Isolation sur le plancher
 Répérisse des voiles contre terres

Éléments de structure :
 Béton
 Béton Non Porteur
 Poteaux BA noyé
 Maçonnerie Pleine Porteuse
 Maçonnerie Creuse Porteuse
 Maçonnerie Pleine Non Porteuse
 Maçonnerie Creuse Non Porteuse
 Béton Préfabriqué
 Éléments BA porteurs vus par transparence :
 Béton
 Maillots et rebords vus par transparence :
 Béton non porteur
 Complexes et revêtements :
 Gros Béton, recharges
 Dalles sur plots
 Terre
 Béton désactivé
 décaissés pour échantillon

Légende :
 A. : Environ DAP : Dalle Alvéolaire Précontrainte
 Var. : Variable S.L.C. : Suivant la Côte
 Lg. : Longueur Tr. : Trameaux R. : Radousses
 C. : Cheville M. : Massif V. : Voile
 Ch. : Châlinage P. : Poteau T. : Trant
 L. : Linéaire S. : Semelle BN. : Bande-voile
 Lib. : Librage SF. : Semelle filante PV. : Poutre-voile

Fondations



VILLIERS-SUR-MARNE 94350
CONSTRUCTION D'UN ENSEMBLE DE 58 LOGEMENTS
 Rue de Chenneville
 94350 villiers-sur-marne

MAITRE D'OEUVRE
 LAURENT FOURNET
 ARCHITECTE D.P.L.G
 29 & 30, rue du pont Hardy
 77420 CHAMPS SUR MARNE
 ☎ 01.64.62.13.69 ☎ 01.64.30.50.56

MAITRE D'OUVRAGE
 SCCV LES JARDINS DE JULIA
 ARV GROUPE
 11, rue René Cassin
 77175 CHEVRY-COSSIGNY

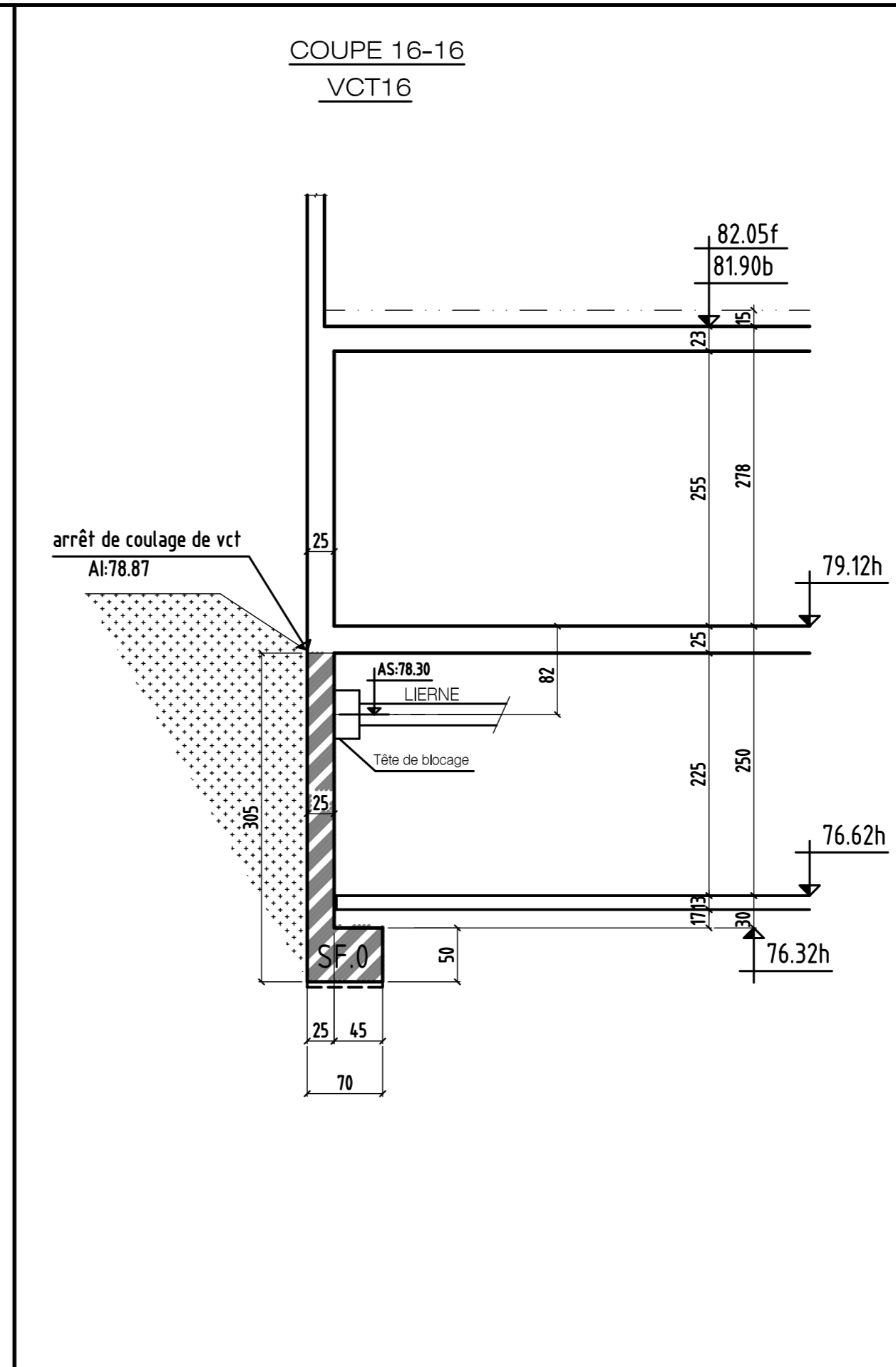
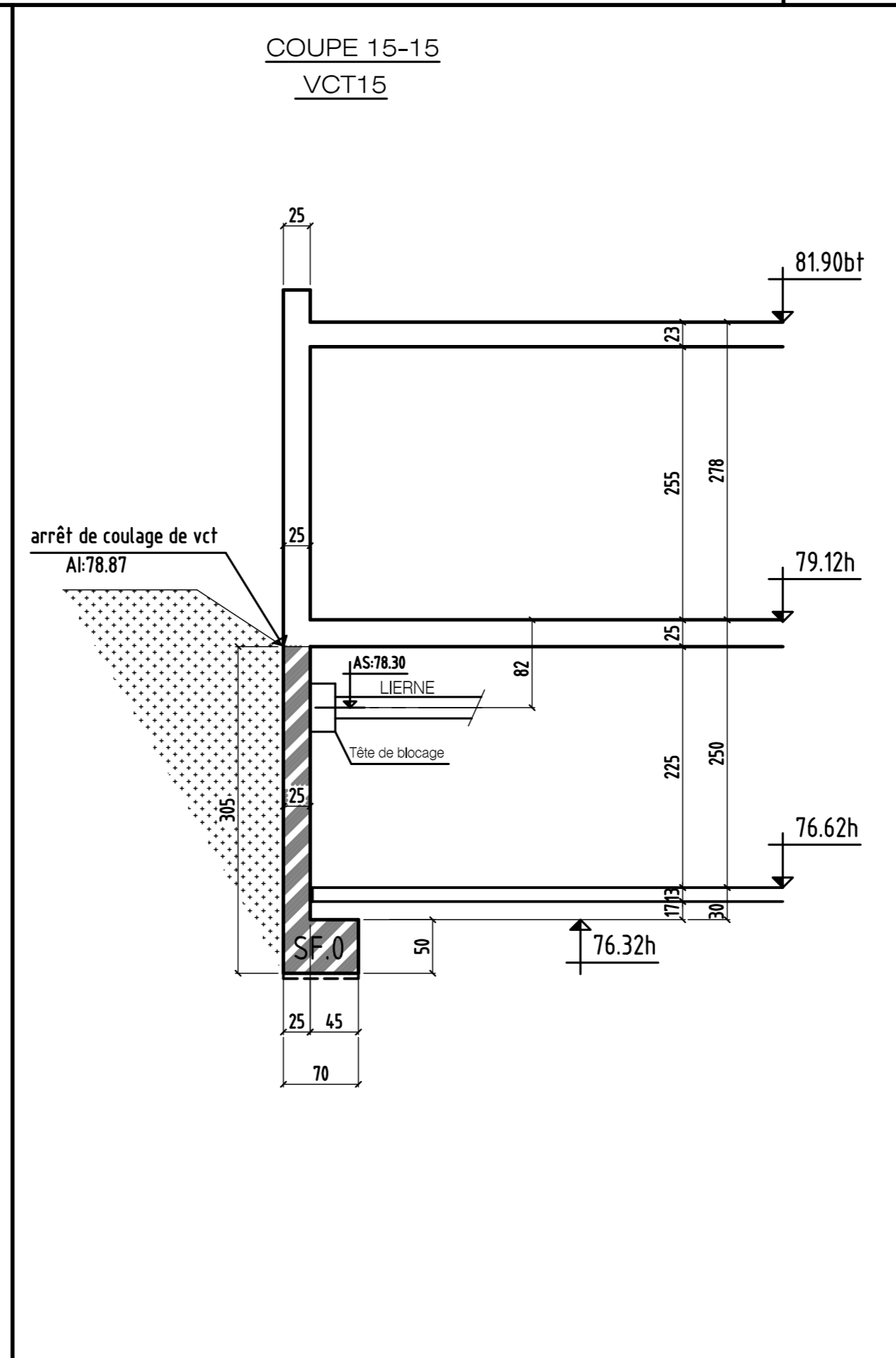
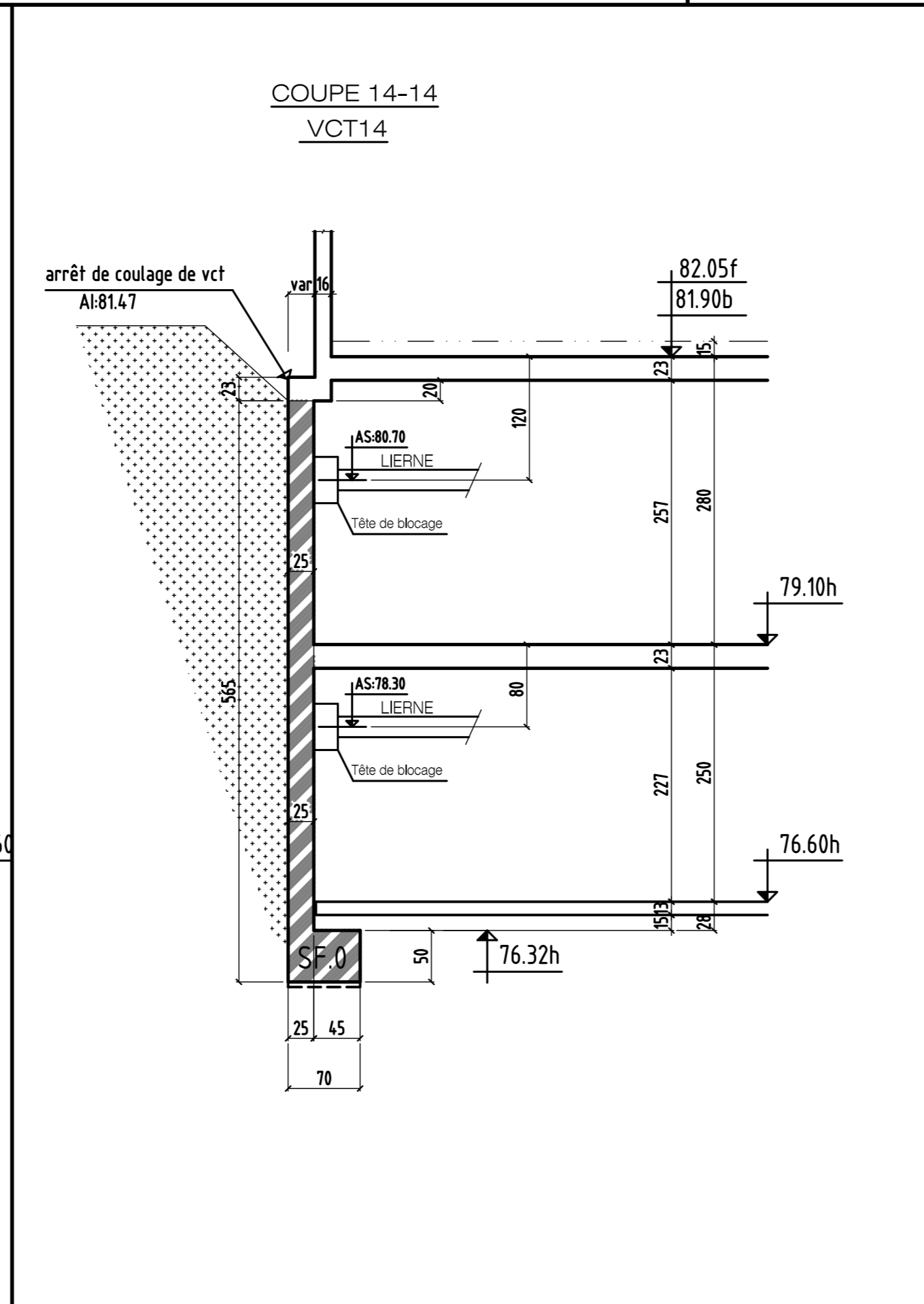
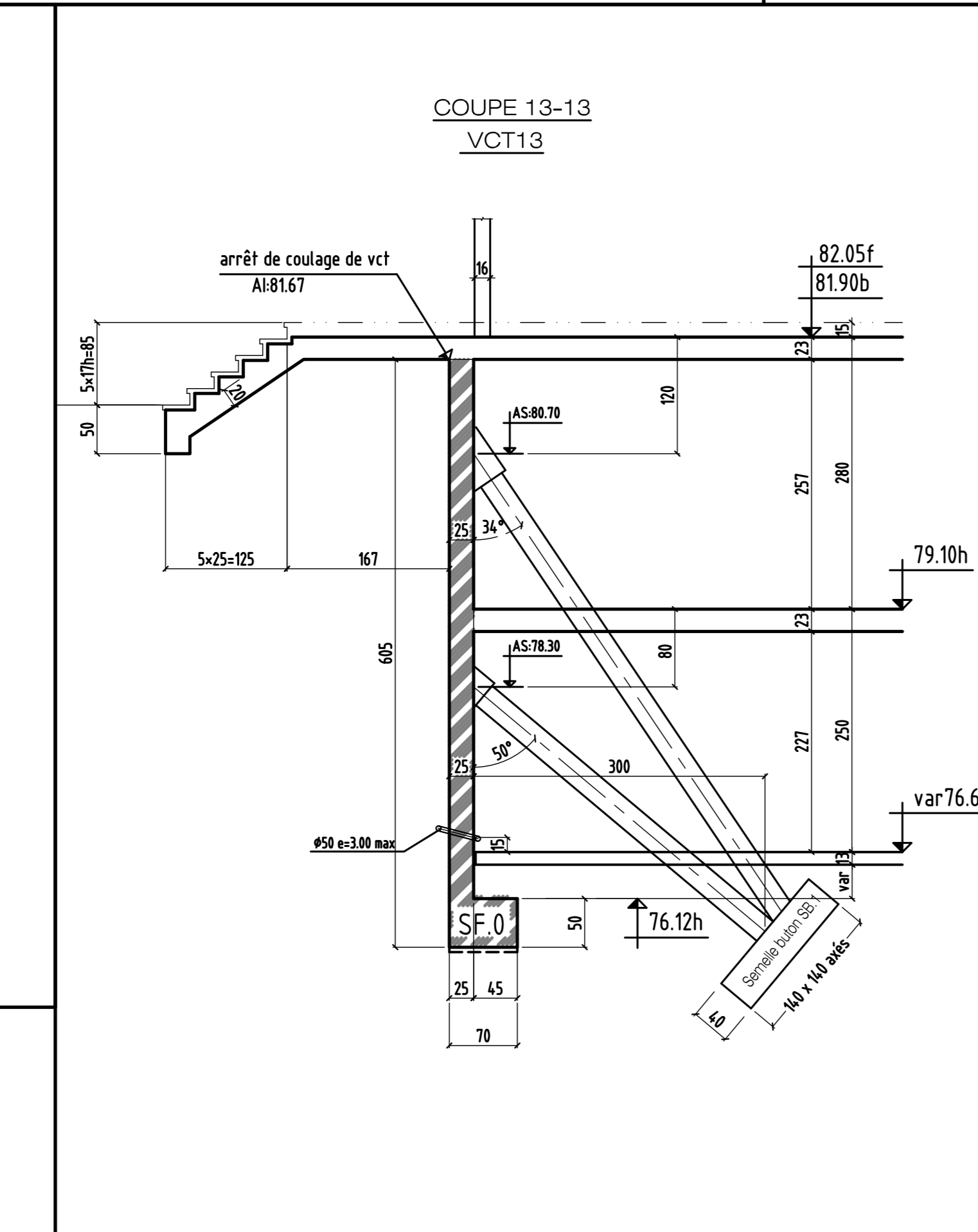
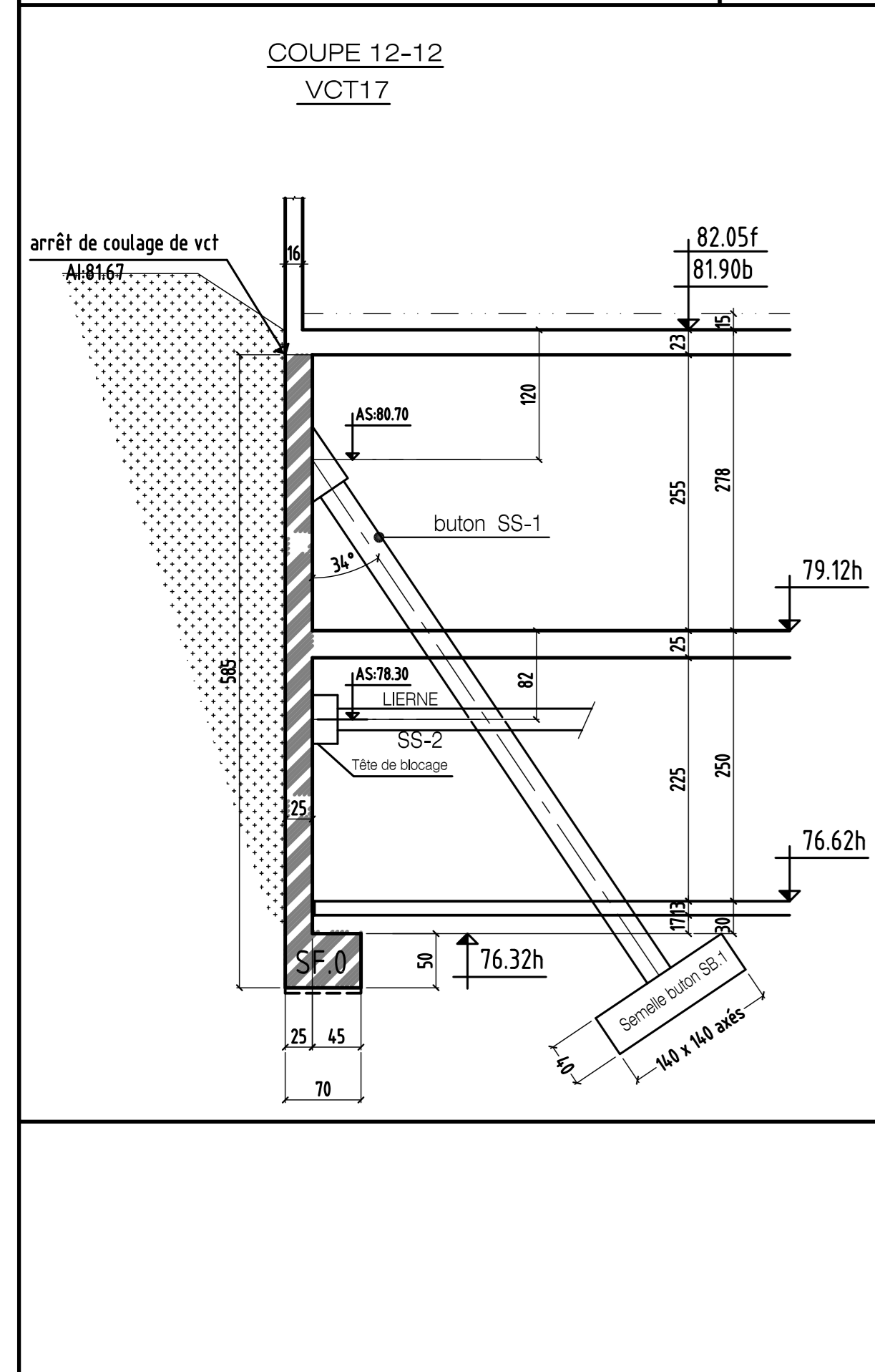
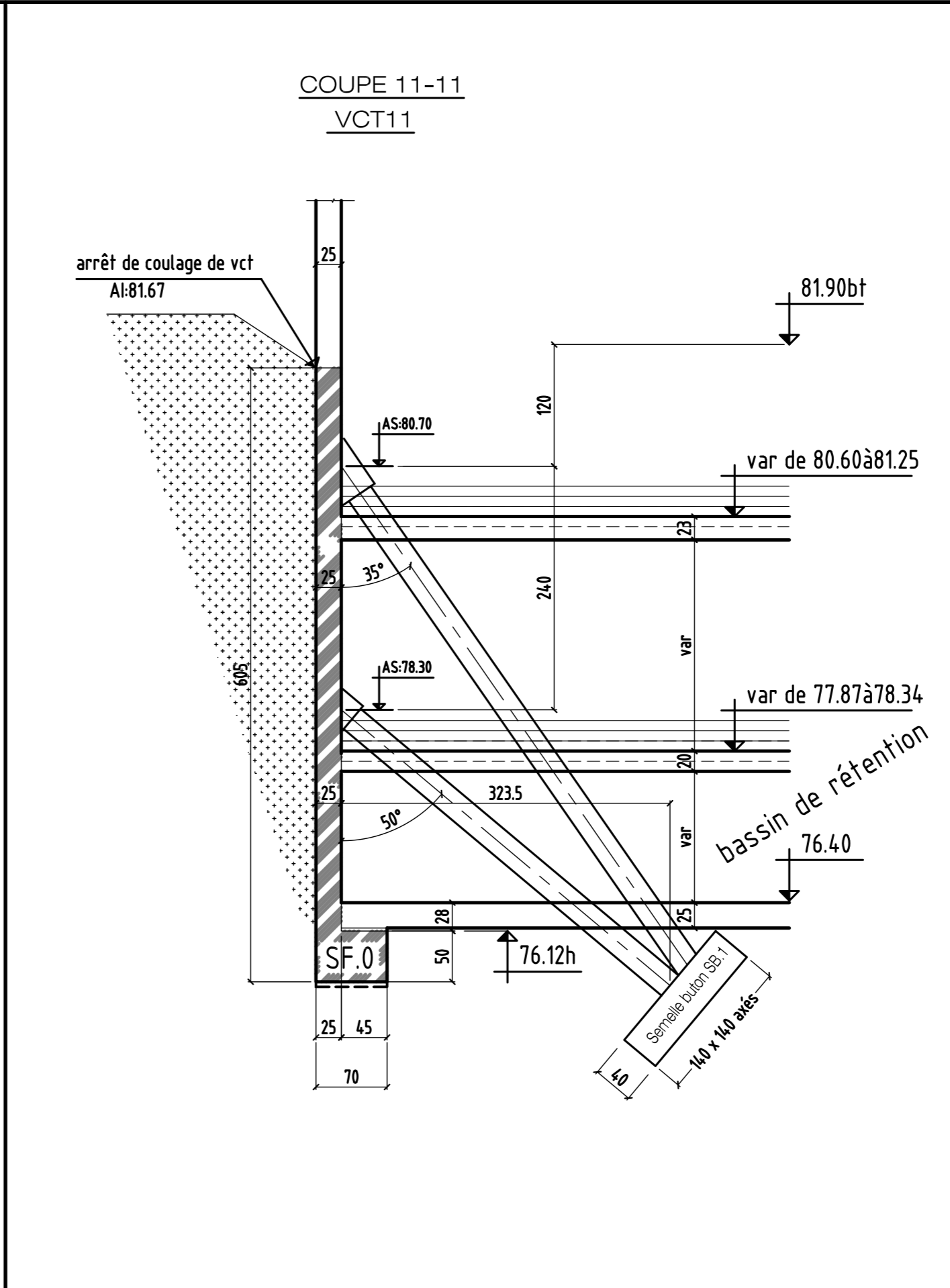
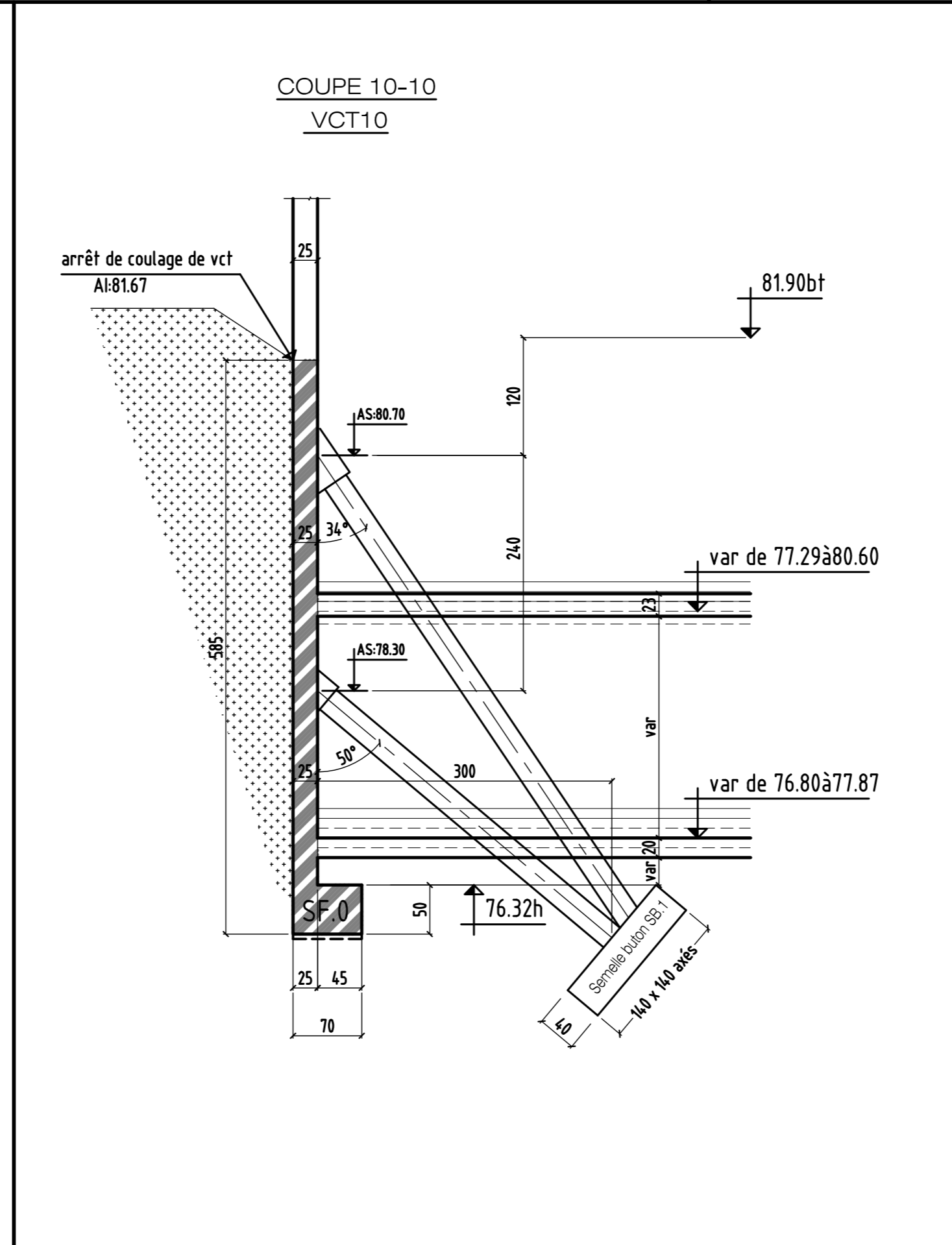
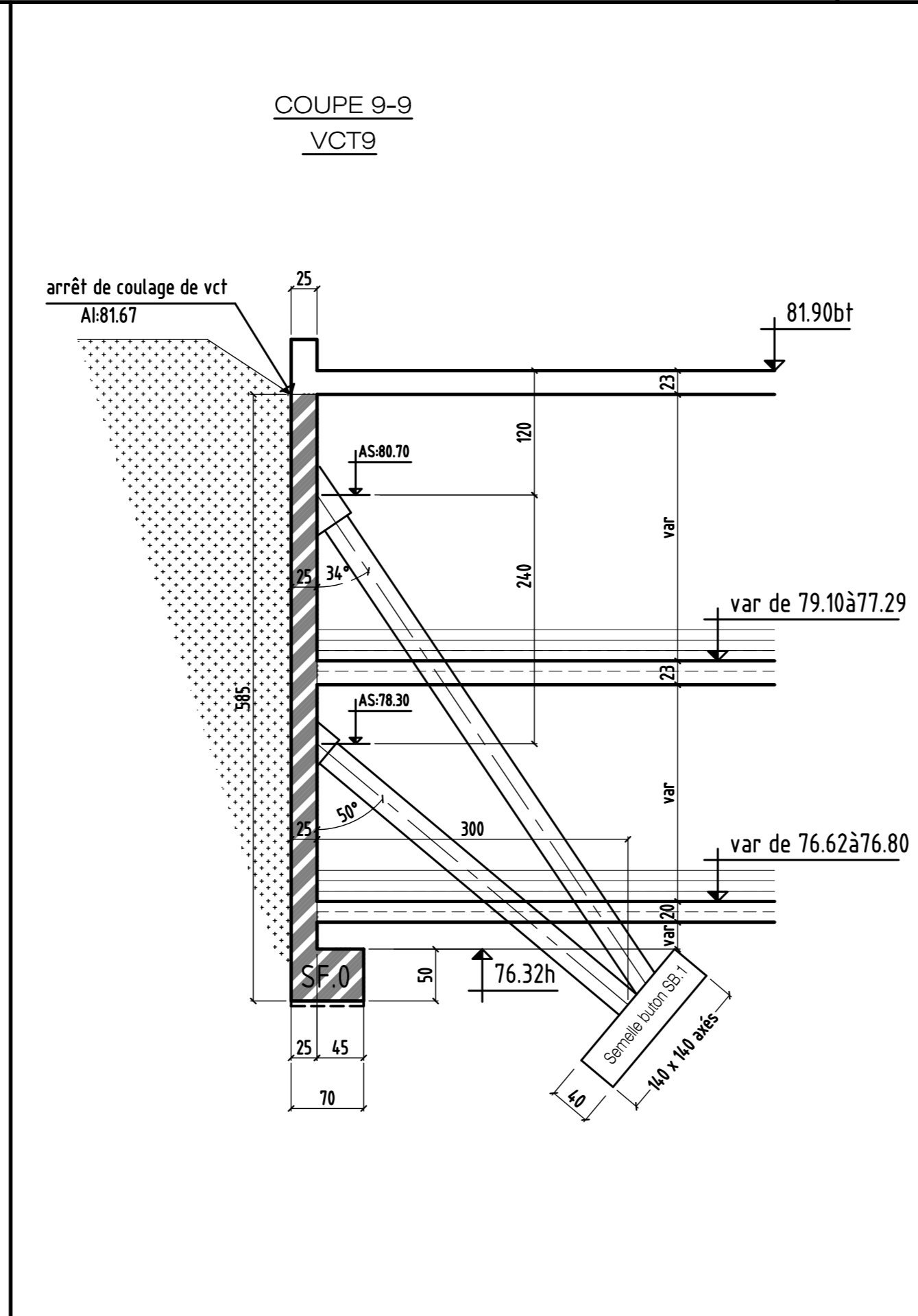
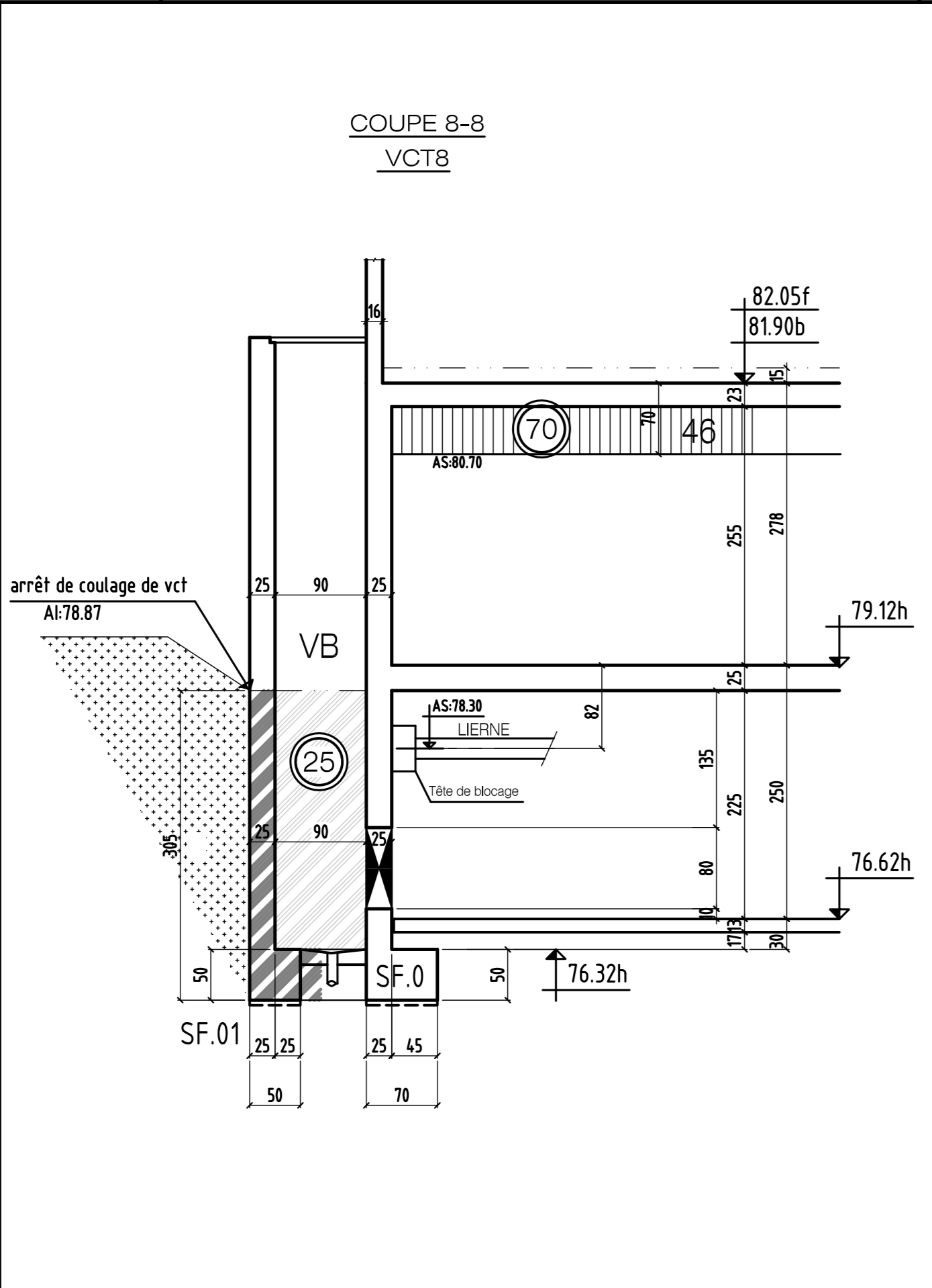
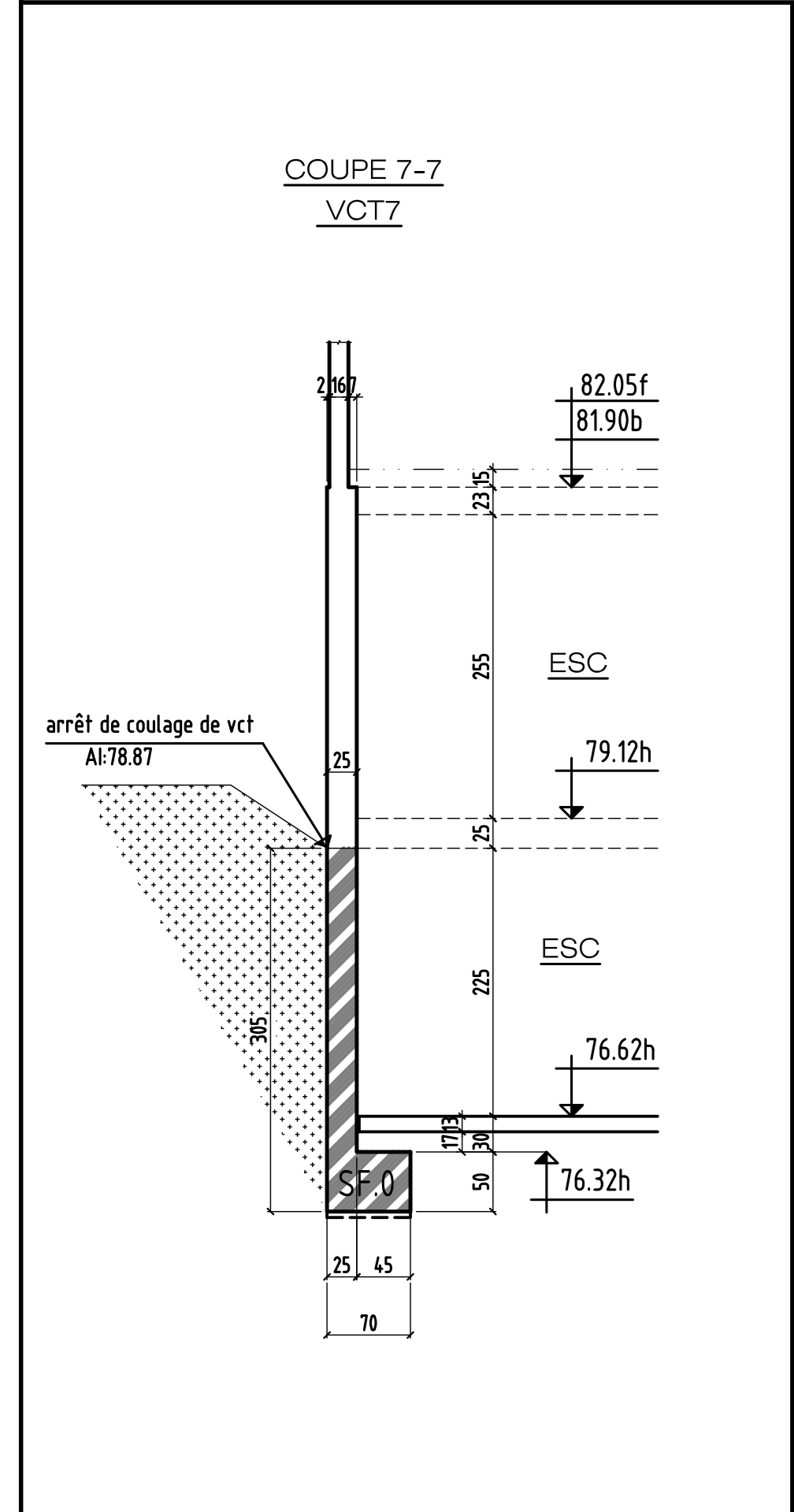
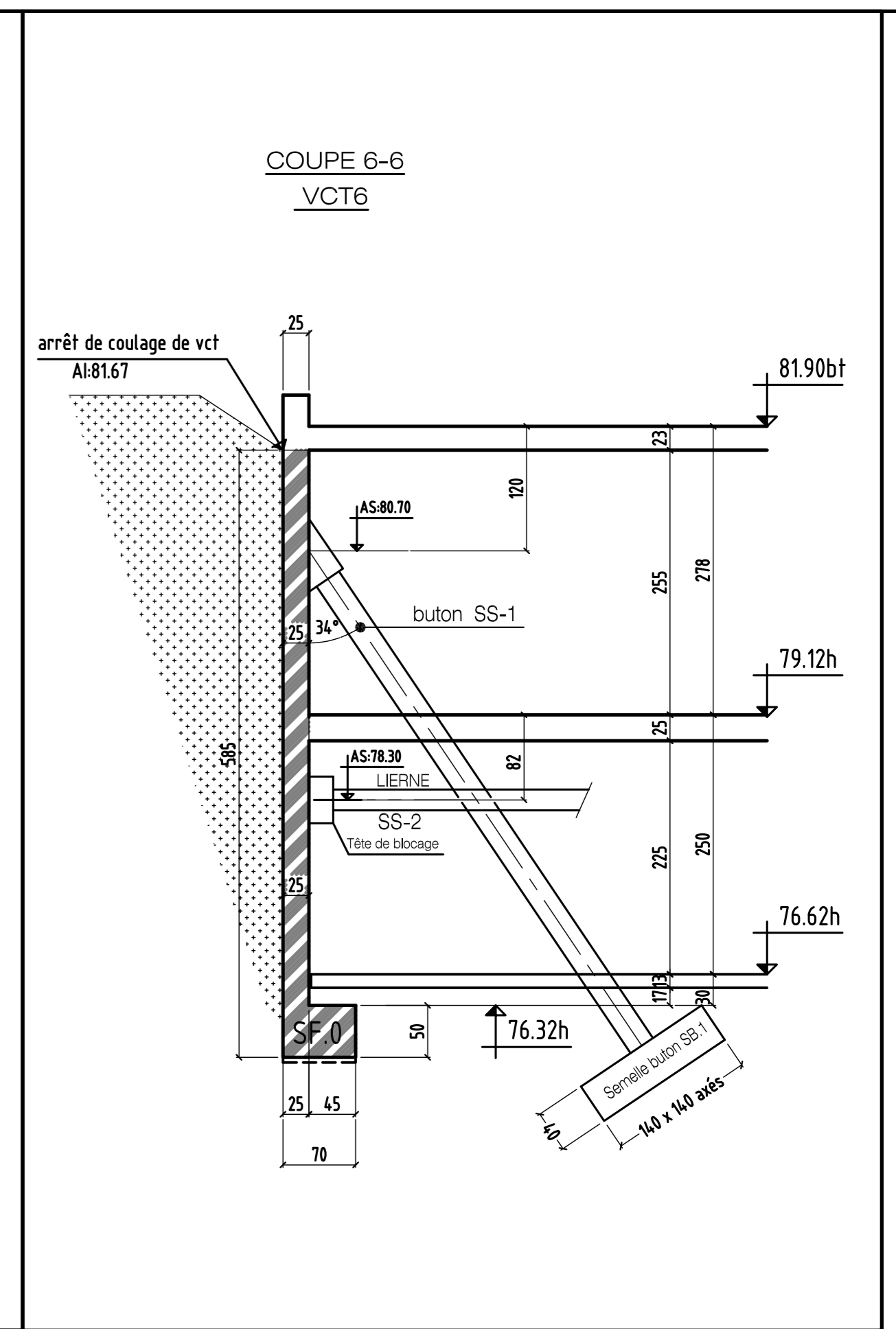
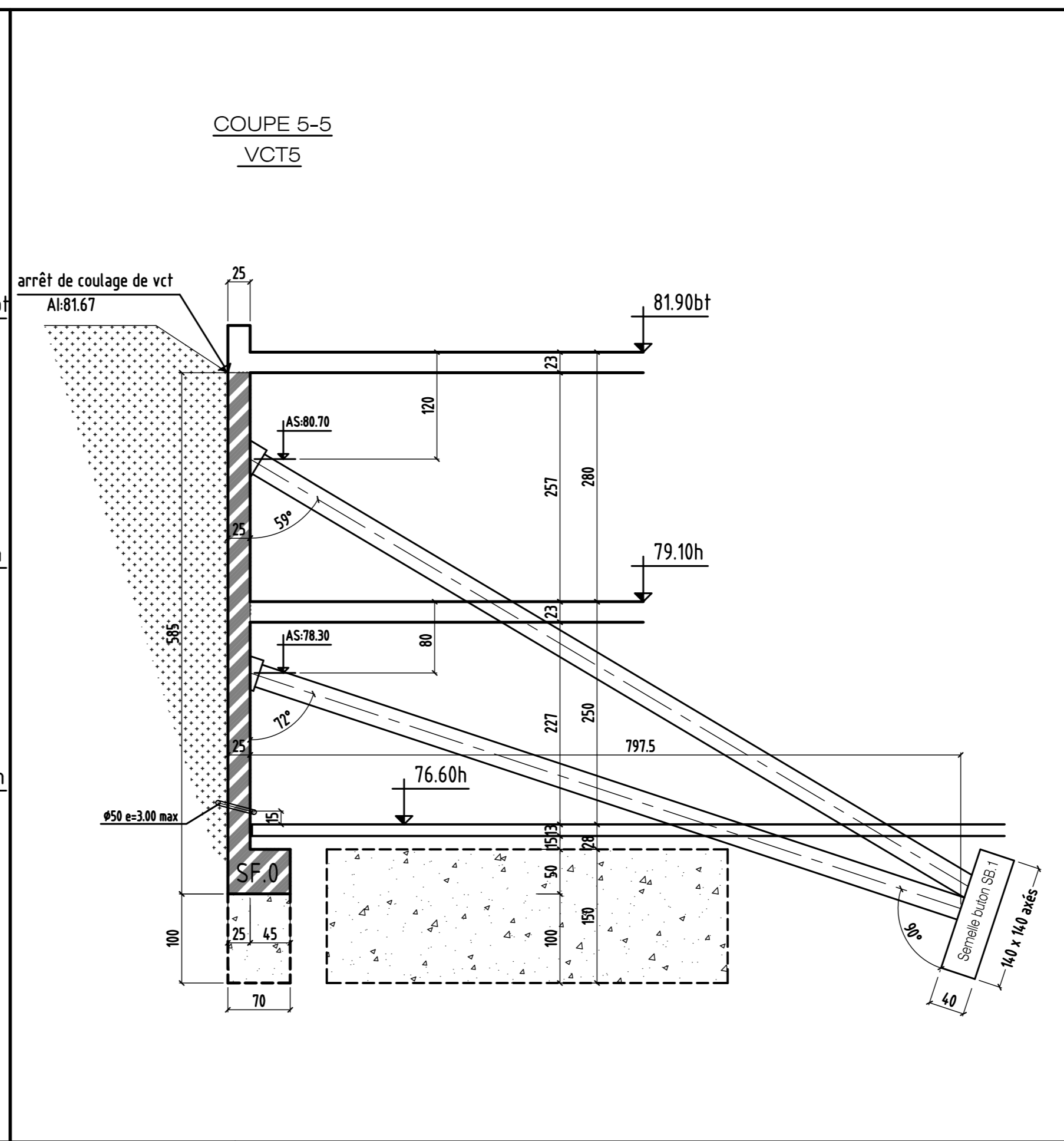
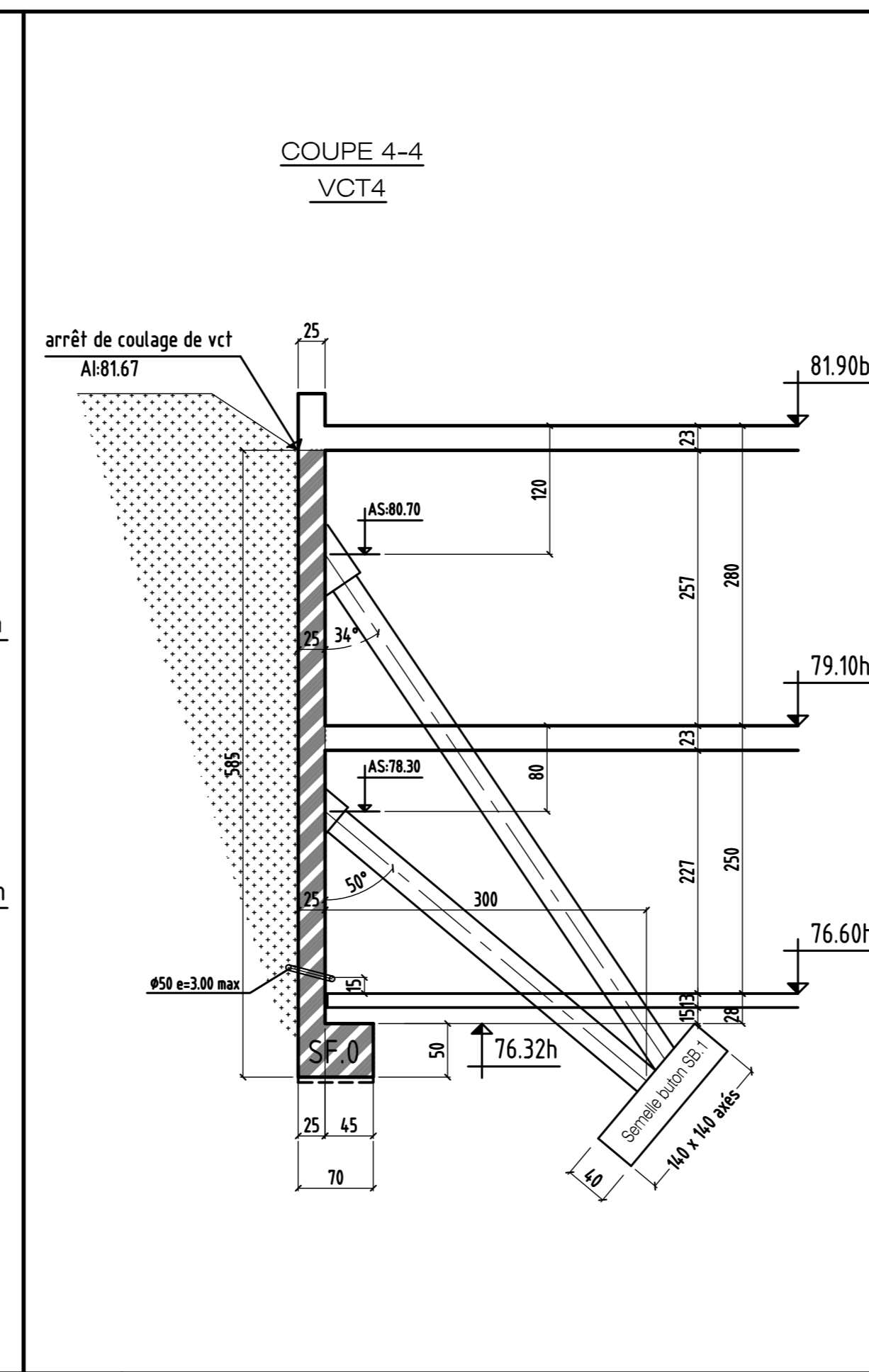
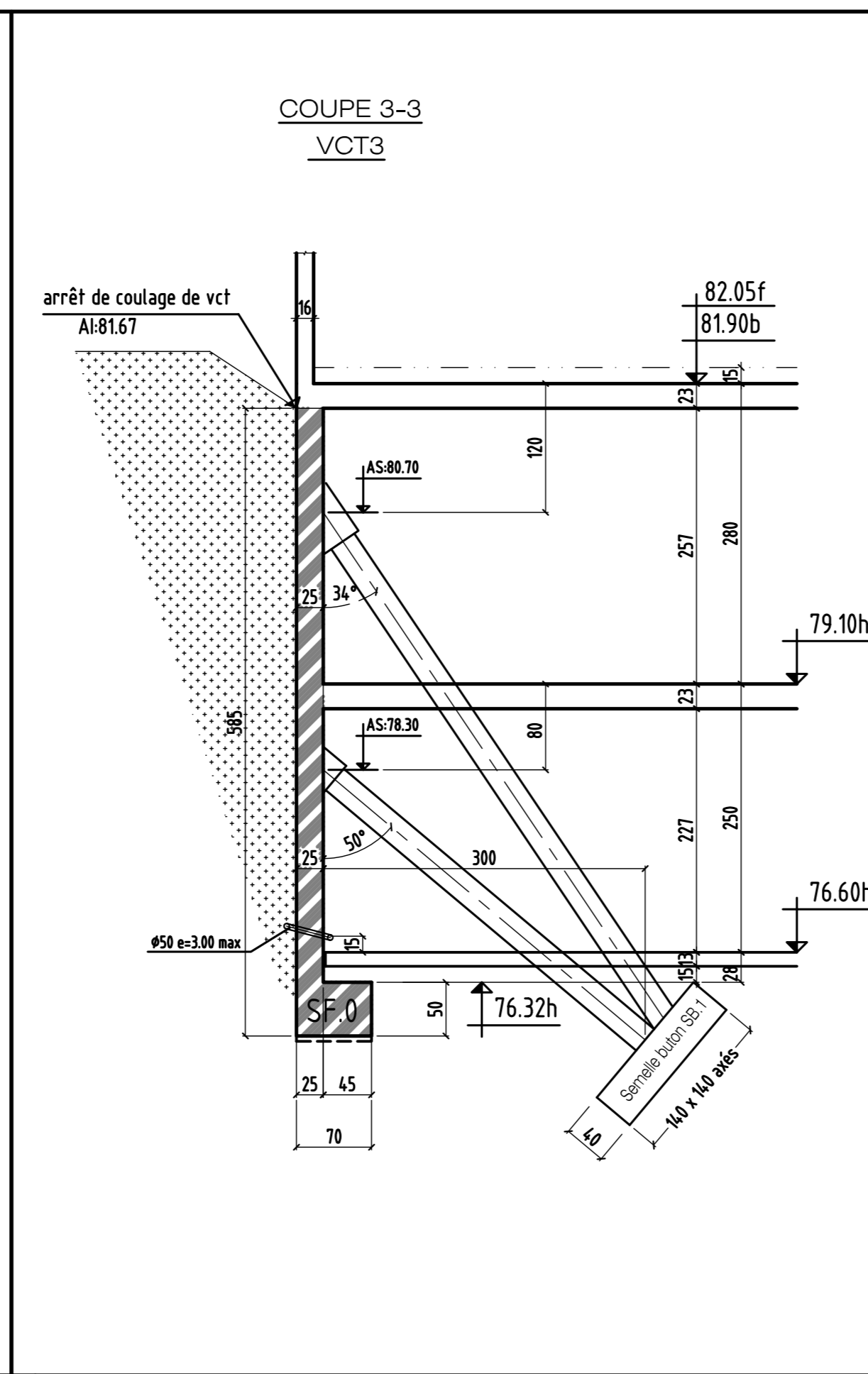
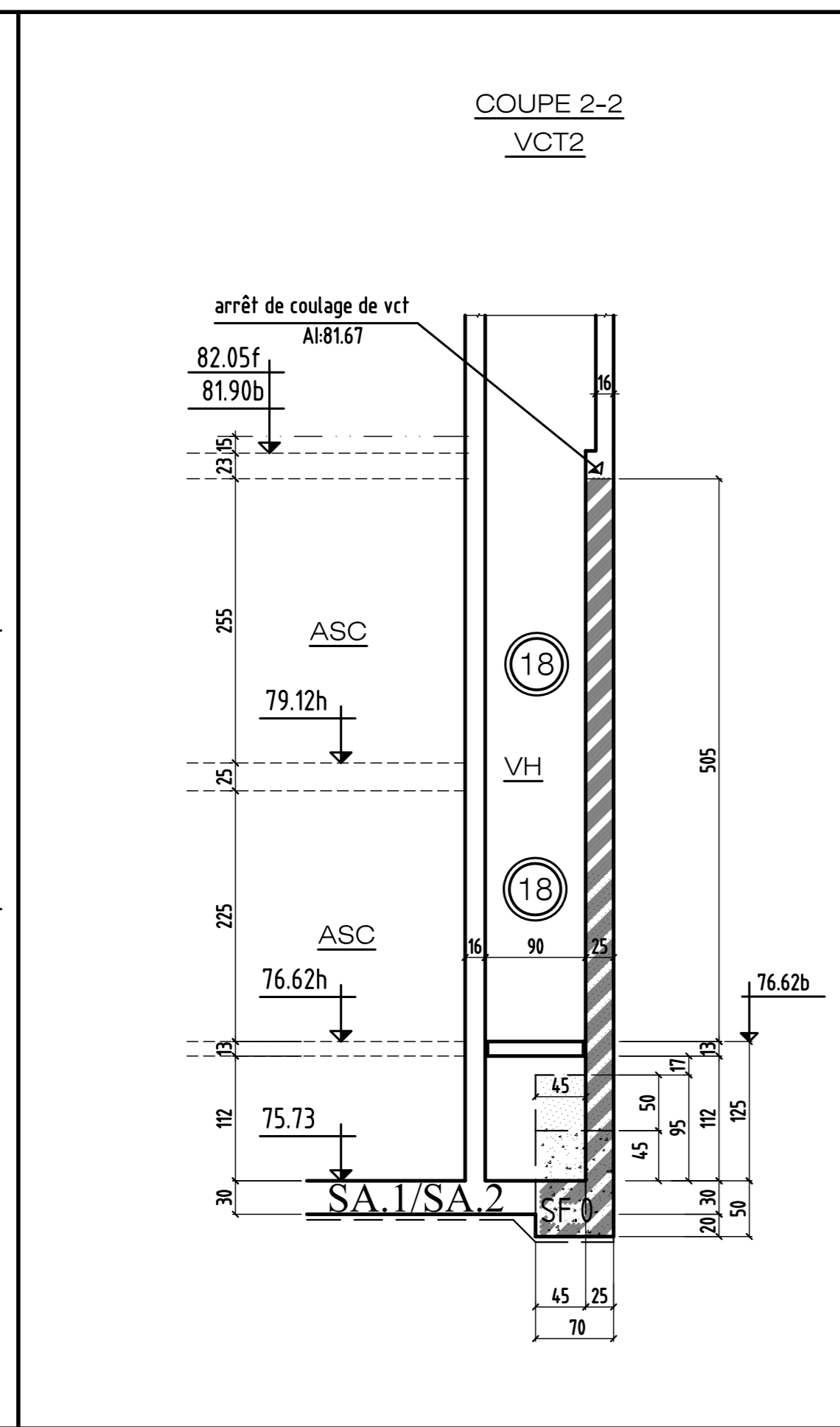
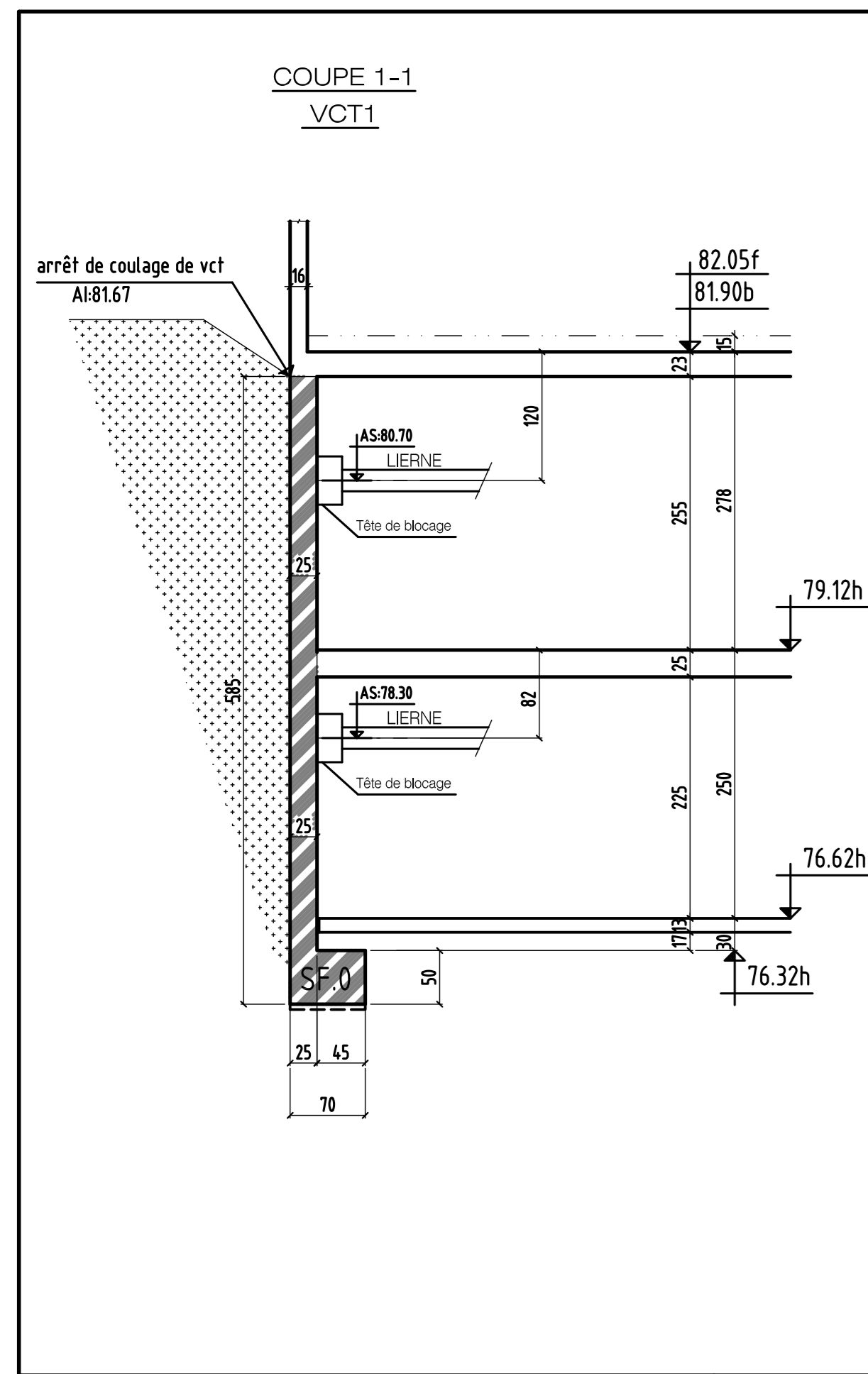
BUREAU DE CONTROLE
 QUALICONSULT
 Anthony Bazille / Armandine Iebally
 Cité Descartes
 8, rue Galilée
 77420 CHAMPS SUR MARNE

ENTREPRISE G.O.
 M.T.R
 9, rue René Cassin
 77175 CHEVRY-COSSIGNY
 ☎ 01.60.62.32.00 ☎ 01.60.62.32.01

COFFRAGE - VUE EN PLAN
 NIVEAUX du FONDATION à Pht SS-1
 VOILES CONTRE TERRE

ind.	date	modifications
0	19-01-16	1ère diffusion
A	08-02-16	MISE A JOUR
B	18-02-16	MISE A JOUR

IND.	PRO.	APD.
272	101	IND.
ingénieur	Projeteur	Date
H.B.B.	10/01/16	1/100



<p>COUPE FEU: PLANCHERS : CF 1 heure et 1/2 STABLE AU FEU: VERTICAUX : SF 2 heures</p> <p>SURCHARGES: HABITATIONS: 150 Da/m² ESCALIERS: 250 Da/m² HALL D'ENTREE: 250 Da/m² CIRCULATIONS: 250 Da/m² TERRASSES ACCESS. PRIVATIVES: 150 Da/m² PARKING: 250 Da/m² LOCAUX COMMUNS: 250 Da/m² TERRASSES ACCESSIBLES: 350 Da/m²</p>		<p>Éléments de structure: Béton Béton Non Porteur Poteaux BA noyés Maçonnerie Pierre Porteuse Maçonnerie Creuse Porteuse Maçonnerie Pierre Non Porteuse Maçonnerie Creuse Non Porteuse Béton Préfabriqué Éléments BA porteurs vus par transparence: Béton Murets et relevés vus par transparence: Béton non porteur Complexes et revêtements: Gros Béton, recharges Dalles sur plots Terre béton désactivé décalages pour étanchéité</p>
<p>BETONS: Béton appareil: XC1 C25/30 Fc28 = 25 MPa Béton pour élévation: XC1 C25/30 Fc28 = 25 MPa Béton Voiles et éléments sous terre: XF1 C25/30 Fc28 = 25 MPa Gros Béton: XF1 C16/20 Fc28 = 16 MPa</p>		<p>Limites de propriété Existant Isolation en sous face de plancher Isolation sur le plancher Représentation des voiles contre terres</p>
<p>...: Environ DAP: Dalle Alvéolaire Précontrainte Var.: Variable S.L.C.: Suivant la Cote Lg.: Longrine Tr.: Tronçeau R.: Ralisseur C.: Chevêtre M.: Massif V.: Voile Ch.: Chaînage P.: Poteau T.: Tirant L.: Linteau S.: Semelle BN: Bande-royale Lib.: Libage SF: Semelle flange PV: Poutre-voile</p>		

VILLIERS-SUR-MARNE 94350
CONSTRUCTION D'UN ENSEMBLE DE 58 LOGEMENTS
 Rue de Chennevières
 94350 villiers-sur-marne

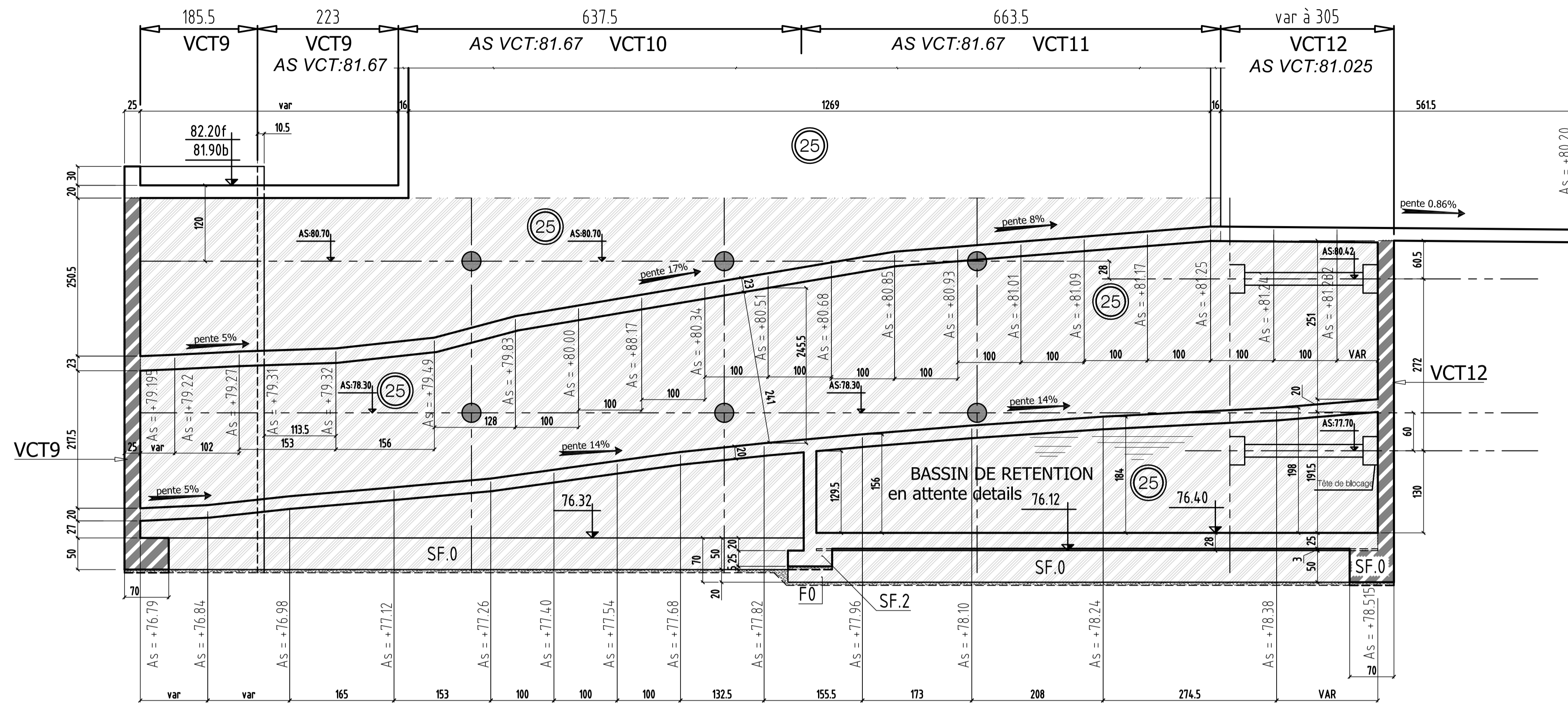
<p>MAITRE D'OEUVRE LAURENT FOURNET ARCHITECTE D.P.I.G. 26 à 30 rue du pont Hardy 77400 LAGNY SUR MARNE ☎ 01.64.02.13.89 ☎ 01.64.30.56.56</p>	<p>MAITRE D'OUVRAGE SCCV LES JARDINS DE JULIA ARV GROUPE 11, rue René Cassin 77173 CHEVRY-COSSIGNY</p>
<p>BUREAU DE CONTROLE QUALICONSULT Anthony Bazille / Amandine lebailly Cité Descartes 6, rue Valérie 77420 CHÂMS SUR MARNE</p>	<p>ENTREPRISE G.O. M.T.R 9, rue René Cassin 77173 CHEVRY-COSSIGNY ☎ 01.60.62.32.00 ☎ 01.60.62.32.01</p>

COFFRAGE - COUPES & DETAILS- NIVEAUX du FONDATION à Pht SS-1 VOILES CONTRE TERRE

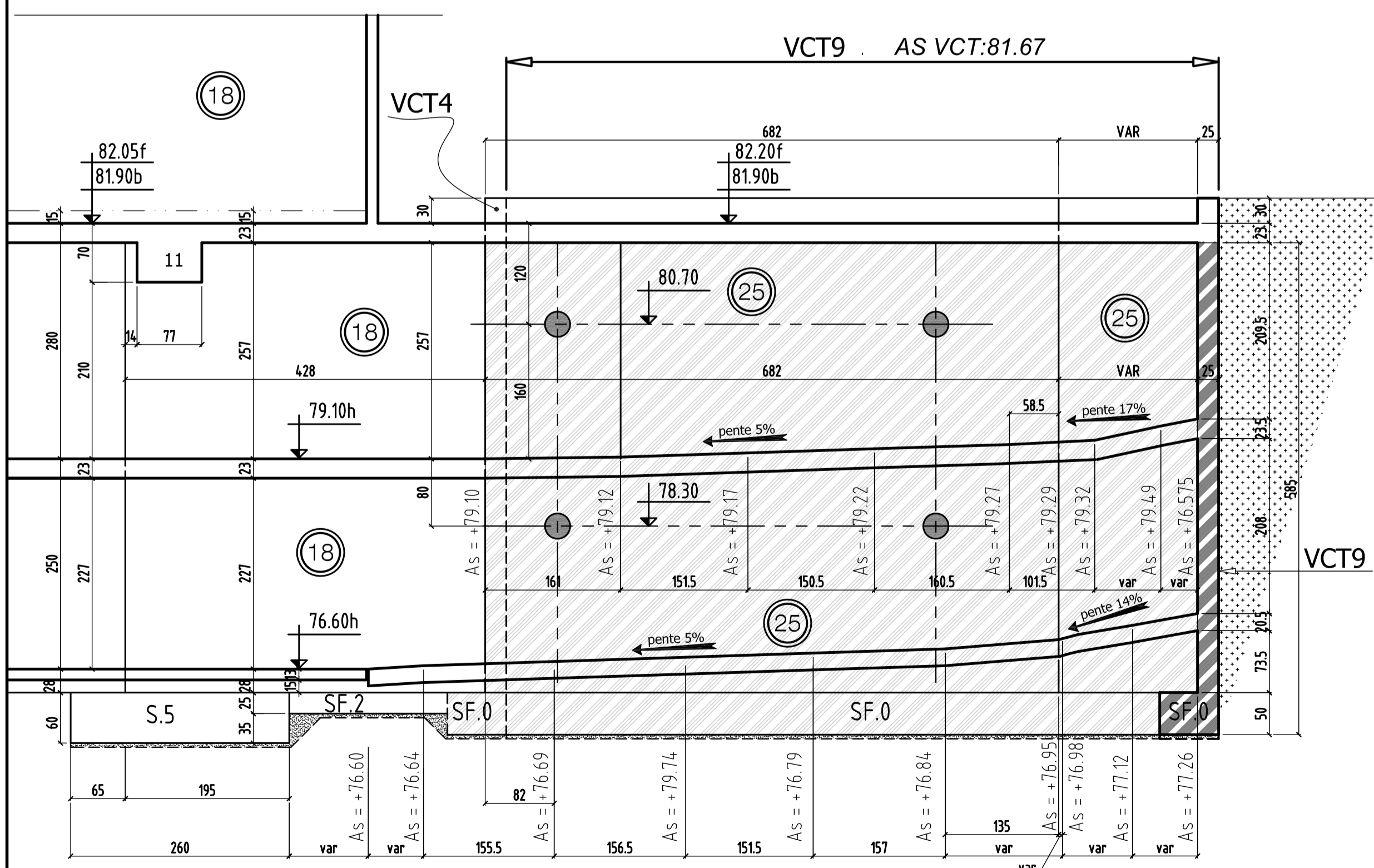
nd.	date	modifications
0	19-01-15	1 ère diffusion.
A	08-02-16	MISE A JOUR
B	16-02-16	MISE A JOUR

DOSSIER	PLAN	APD
272	103	IND. PRO
ingénieur	Projeteur	EXE
H.B.R.	19/01/16	DOE
		Échelle

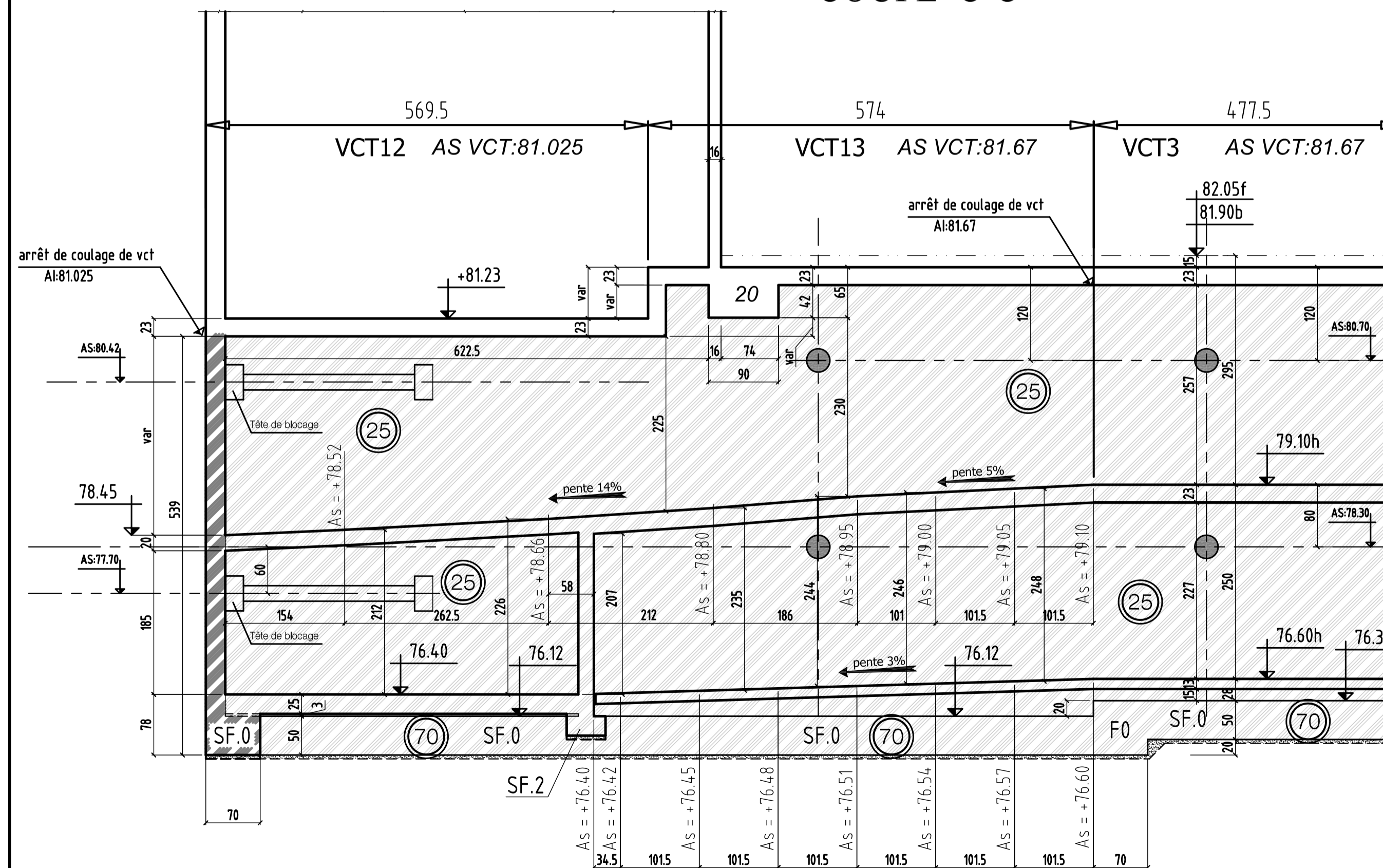
COUPE A-A



COUPE B-B



COUPE C-C



COUPE FEU: PLANCHERS : CF 1 heure et 1/2
STABLE AU FEU: VERTICAUX : SF 2 heures

SURCHARGES:
HABITATIONS: 150 DaNm²
ESCALIERS: 250 DaNm²
HALL D'ENTREE: 250 DaNm²
CIRCULATIONS: 250 DaNm²
TERRASSES ACCESS. PRIVATIVES: 150 DaNm²
PARKING: 250 DaNm²
LOCAUX COMMUNS: 250 DaNm²
TERRASSES ACCESSIBLES: 350 DaNm²

BETONS:
Béton apparent: XC1 C25/30 Fc28 = 25 MPa
Béton pour élévation: XC1 C25/30 Fc28 = 25 MPa
Béton Voiles et éléments sous terre: XF1 C25/30 Fc28 = 25 MPa
Gros Béton: XF1 C16/20 Fc28 = 16 MPa
sauf cas contraires voir vue en plan

Limite de propriété
Existant
Isolation en sous face de plancher
Isolation sur le plancher
Repérage des voiles contre terres

Eléments de structure :

- Béton
- Béton Non Porteur
- Poteaux BA noyés
- Maçonnerie Pleine Porteuse
- Maçonnerie Creuse Porteuse
- Maçonnerie Pleine Non Porteuse
- Maçonnerie Creuse Non Porteuse
- Béton Préfabriqué
- Eléments BA porteurs vus par transparence :
- Béton
- Murets et relevés vus par transparence :
- Béton non porteur
- Complexes et revêtements :
- Gros Béton, recharges
- Dalles sur plots
- Terre
- béton désactivé
- décaissés pour étanchéité

a. : Environ DAP : Dalle Alvéolaire Précontrainte
 Var. : Variable S.L.C. : Suivant la Cote
 Lg: Longrine Tr: Trumeau R: Raidisseur
 C: Chevêtre M: Massif V: Voile
 Ch: Chainage P: Poteau T: Tirant
 L: Linteau S: Semelle BN: Bande-noyée
 Lib: Libage SF: Semelle fiante PV: Poutre-voile

VILLIERS-SUR-MARNE 94350

CONSTRUCTION D'UN ENSEMBLE DE 58 LOGEMENTS

Rue de Chennevières
94350 villiers-sur-marne

MAITRE D'OEUVRE
LAURENT FOURNET
ARCHITECTE D.P.L.G
26 à 30, rue du pont Hardy
77400 LAGNY SUR MARNE
☎ 01.64.02.13.69 ☎ 01.64.30.50.56

BUREAU DE CONTROLE
QUALICONSULT
Anthony Bazille / Amandine lebailly
Cité Descartes
6, rue Galilée
77420 CHAMPS SUR MARNE

MAITRE D'OUVRAGE
SCCV LES JARDINS DE JULIA
ARV GROUPE
11, rue René Cassin
77173 CHEVREY-COSSIGNY

ENTREPRISE G.O.
M.T.R
9, rue René Cassin
77173 CHEVREY-COSSIGNY
☎ 01.60.62.32.00 ☎ 01.60.62.32.01

COFFRAGE - COUPES & ELEVATIONS- NIVEAUX du FONDATION à Pht SS-1 VOILES CONTRE TERRE

ind.	date	modifications
0	19-01-16	1 ère diffusion.
A	08-02-16	MISE A JOUR
B	18-02-16	MISE A JOUR

DOSSIER		PLAN		APD
272		104		EXE
Ingenieur	Projeteur	Date	Echelle	
H.B.E		19/01/16	1/50	