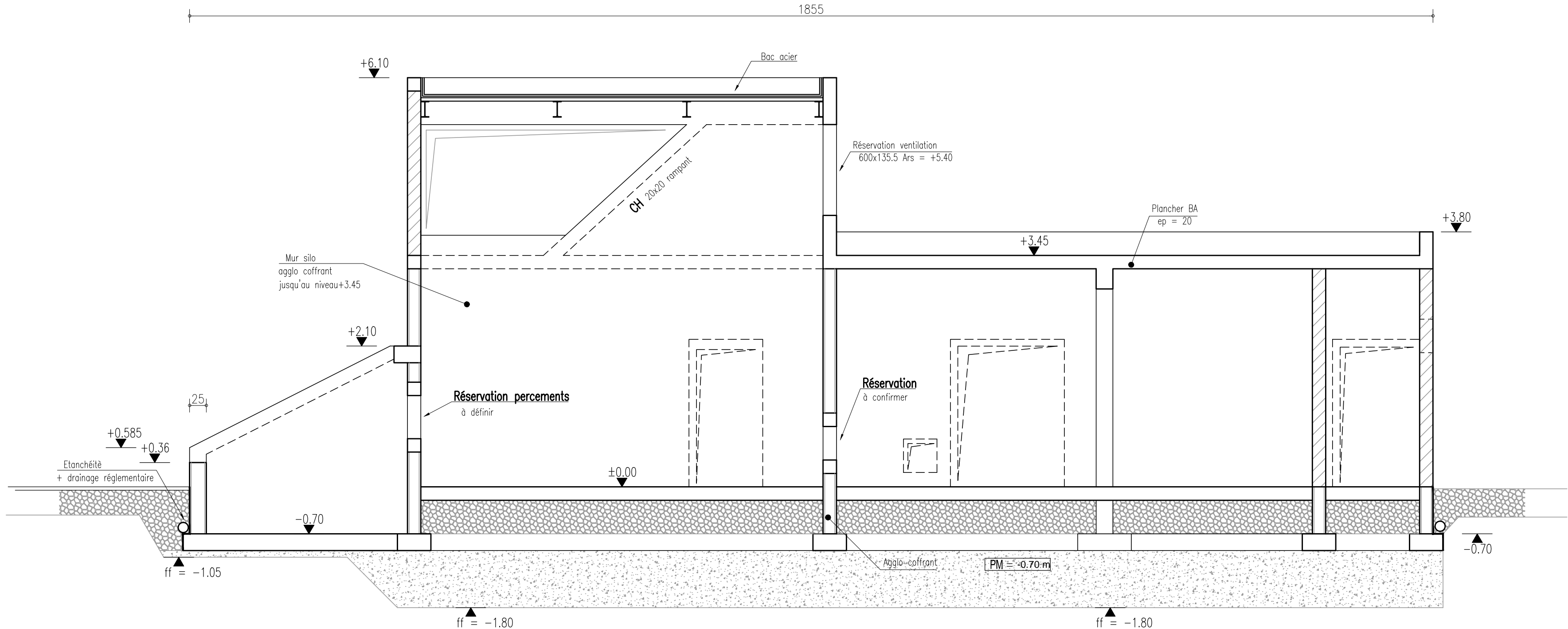
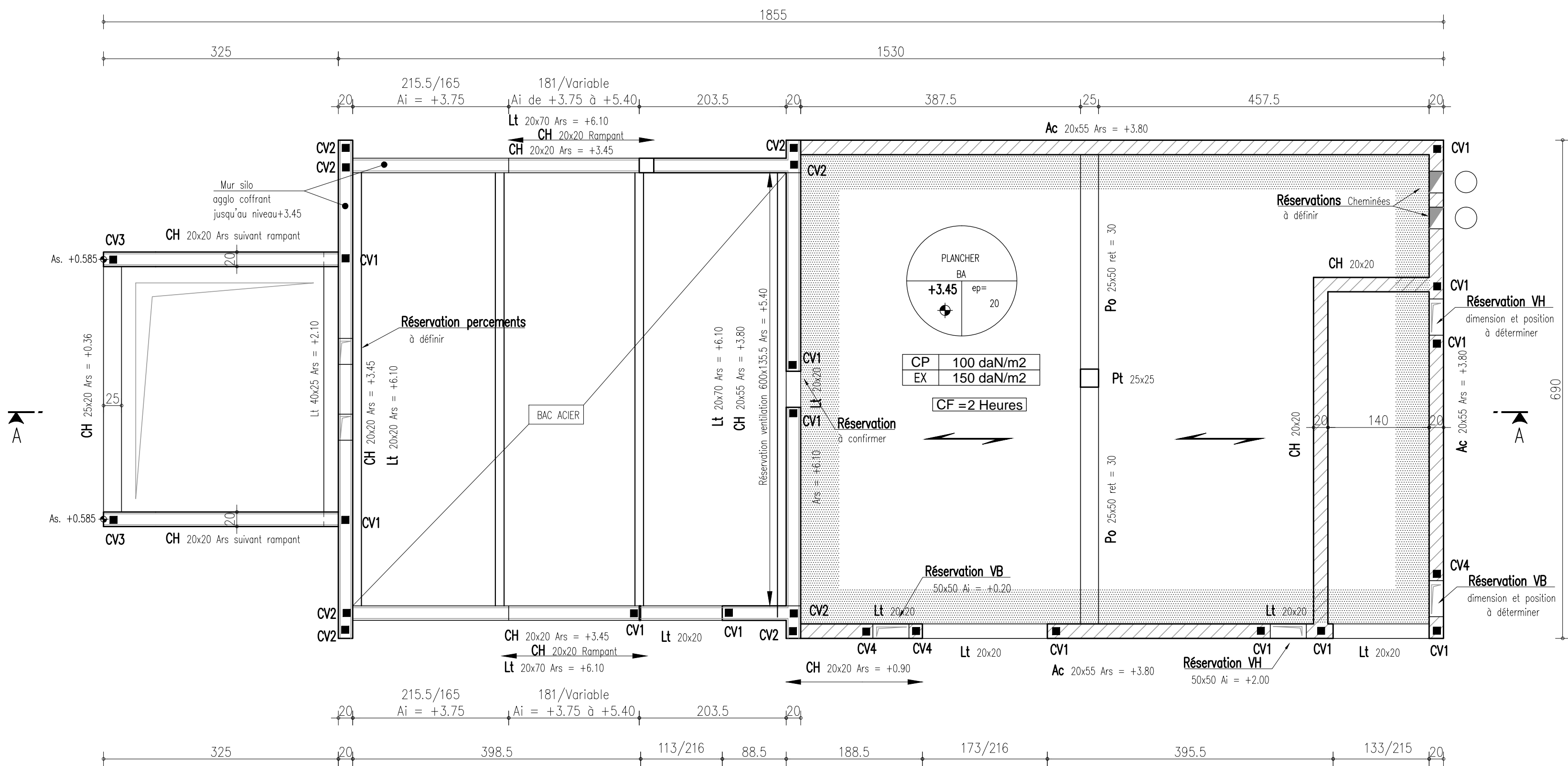


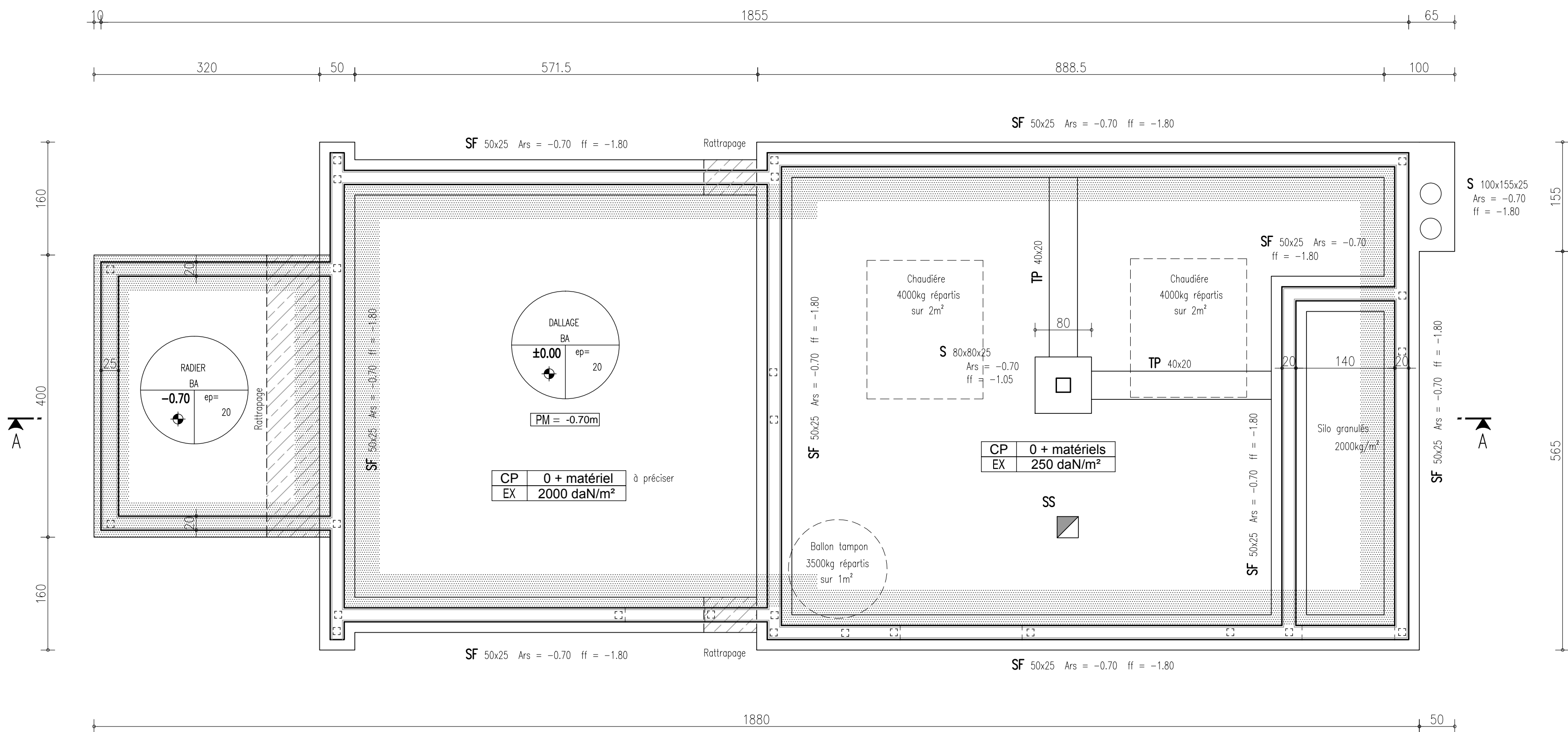
Coupe A-A 1/50 ème



PH RDC 1/50 ème



FONDATIONS 1/50 ème



LEGENDE

	Béton		Périmètre dalle
	Parpaings creux		Existant
	Agglos coffrants		Isolant sous dalle
	Parpaings plein		Structure supérieure

B	Bèche	So	Sommier
S	Semelle isolée	J	Jambage
SF	Semelle Filante	MNP	Mur Non Porteur
M	Massif	PM	Cote Pleine Masse
Pi	Pieu	Ff.+..	Fond de Fouille
TPi	Tête de Pieu	Ai.+..	Arase inférieure
TP	Tirant Parasismique	AS.+..	Arase supérieure
Lo	Longrine	All	Allège
Pt	Poteau	Ret	Retombée
V	Voile	Rel	Relevé
PoV	Poutre Voile	HSP	Hauteur Sous Poutre
Po	Poutre	HSD	Hauteur Sous Dalle
PN	Poutre Noyée	ep	Epaisseur
PoR	Poutre en Relevée	CF	Coupe Feu
Lt	Linéaire	JD	Joint de Dilatation
PLt	Prélinéaire	BA	Béton Armé
R	Raidisseur	LC	Lamellé collé
CV	Chainage Vertical	SS	Siphon de Sol
CH	Chainage Horizontal	Cp	Charge Permanente
Ac	Acrotère	Ex	Charge Exploitation
Co	Console	Ouv	Ouverture
E	Encadrement		

CARACTERISTIQUES BETONS	CARACTERISTIQUES ACIERS
Classe de résistance : Voiles: PL Po = C25/30 Fissuration Peu Préjudiciable : FPP Classe d'exposition : se référer à la norme NF EN 206-1	HA - fe = 500 MPa Doux - fe = 235 MPa façonnage des aciers suivant normes

HYPOTHESES SURCHARGES	ENROBAGE
CHARGES PERMANENTES : DaNm² CHARGES D'EXPLOITATIONS : DaNm² (Voir plan)	3 cm sauf indication

RESISTANCE AU FEU	ZONE SISMIQUE
Structure stable au feu: SF=2h00 Plancher coupe-feu : CF=2h00 (sauf contre indication)	2 - Faible Bâtiment catégorie III

HYPOTHESES FONDATIONS :
- Contrainte admissible du sol : 0.35 MPa ELS - Ancrage minimum: 50 cm dans les marnes calcaires - D'après rapport d'étude COMPETENCE GÉOTECHNIQUE du 30 septembre 2013 - Les fonds de fouilles sont donnés à titre indicatif et devront être vérifiés lors de l'exécution des travaux.

Niv. fini R.D.C = ±0.00=224.05 NGF

	Serge SANTINI Ingénierie 70000 - VESOU Rue du Petit Montmarin T:03.84.97.01.40 F:03.84.97.01.41 E-mail : santini-ingenierie@wanadoo.fr 01170 - GEX Immeuble Le Tetras, Avn de la Gare T:04.50.42.30.19 F:04.5041.51.53 E-mail : santini-ingenierie.gex@wanadoo.fr
--	--

REALISATION D'UNE CHAUFFERIE AUTOMATIQUE AU BOIS A GY SIED 70 20 avenue des Rives du Lac 70000 VAIVRE ET MONTOLLE
--

DESIGNATION	INTERVENANT	ADRESSE	TEL.	FAX.
MAITRE D'OUVRAGE				
ARCHITECTE MANDATAIRE	EURL ATELIER D'ARCHITECTURE ALAIN DRAPIER	90, rue Carnot 70200 LURE	03 84 30 24 28	
ARCHITECTE D'OPERATION				
ECONOMISTE				
ETUDE DE SOL				
BET THERMIQUE				
BET ELECTRICITE				
CONTROLE				
COORDONNATEUR SPS				

DESIGNATION	INTERVENANT	ADRESSE	TEL.	FAX.
ENTREPRISE G.O.				

Plan N° 100	DCE	Coffrage-repérage TOUS NIVEAUX	Echelle : 1/50° Affaire : 3824 Dessin : SH
----------------	-----	-----------------------------------	--

DATES	MODIFICATIONS	INDICES
18 / 12 / 13	Première émission	0