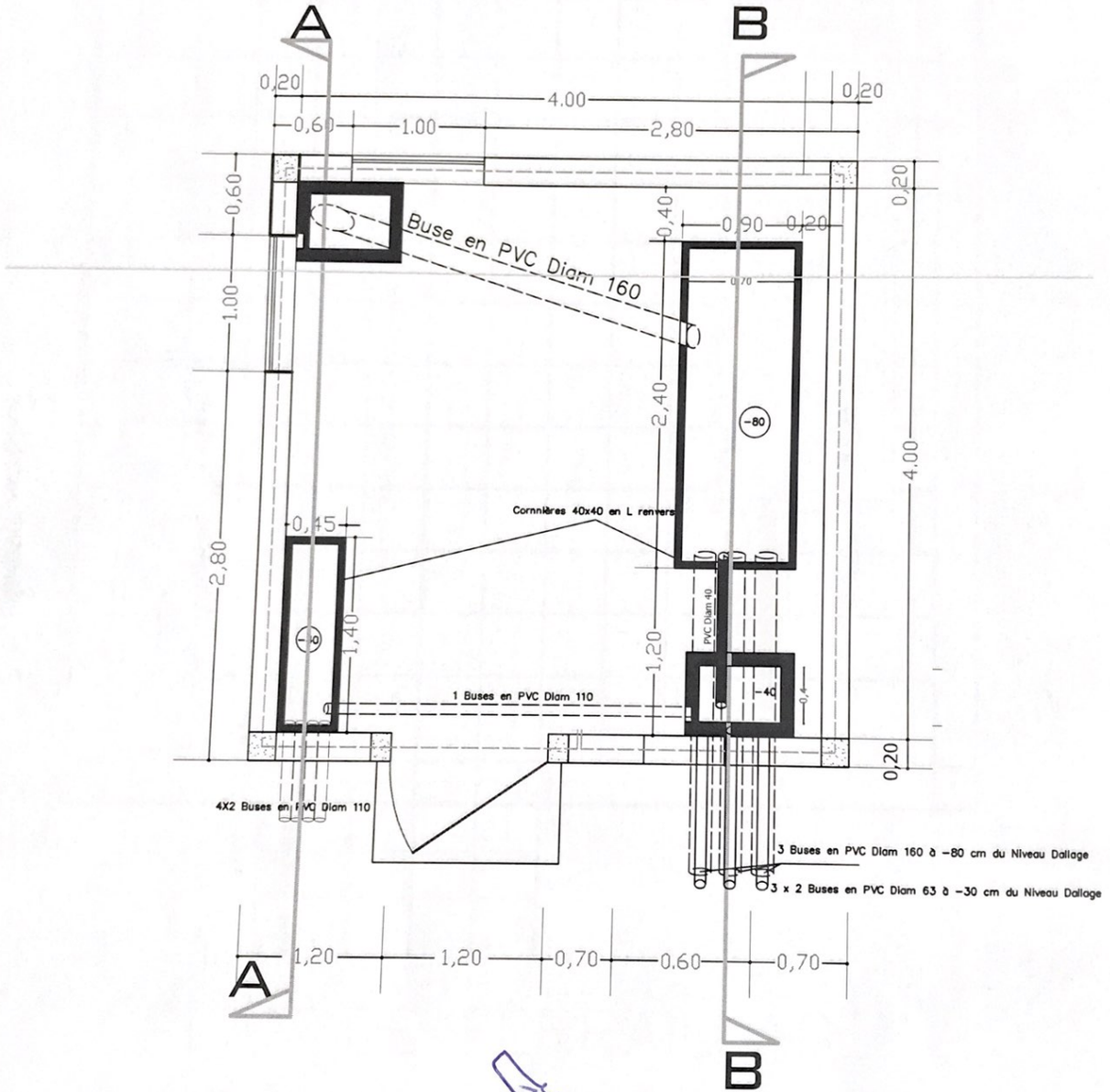
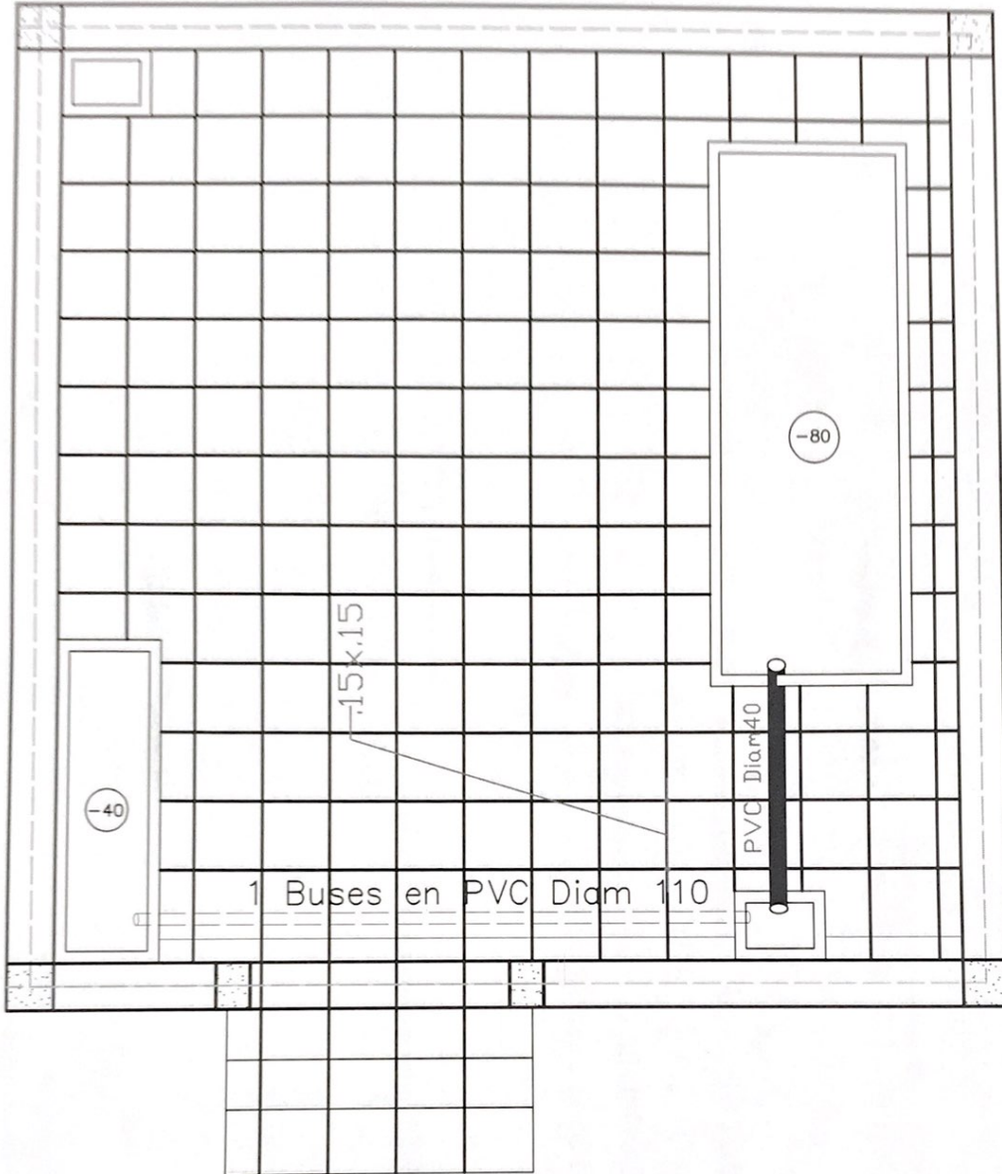


FACADE PRINCIPALE

VUE EN PLAN

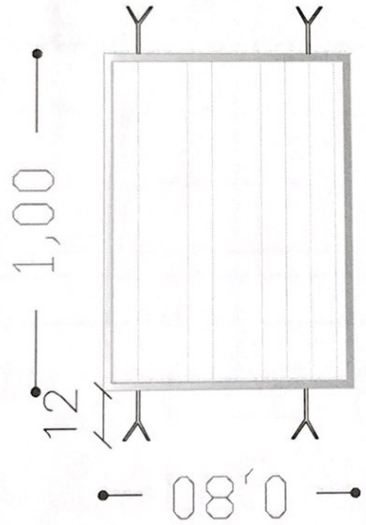


26/11/2012



PLAN DE FERRAILLAGE
DALLE INFÉRIEURE

26/11/21

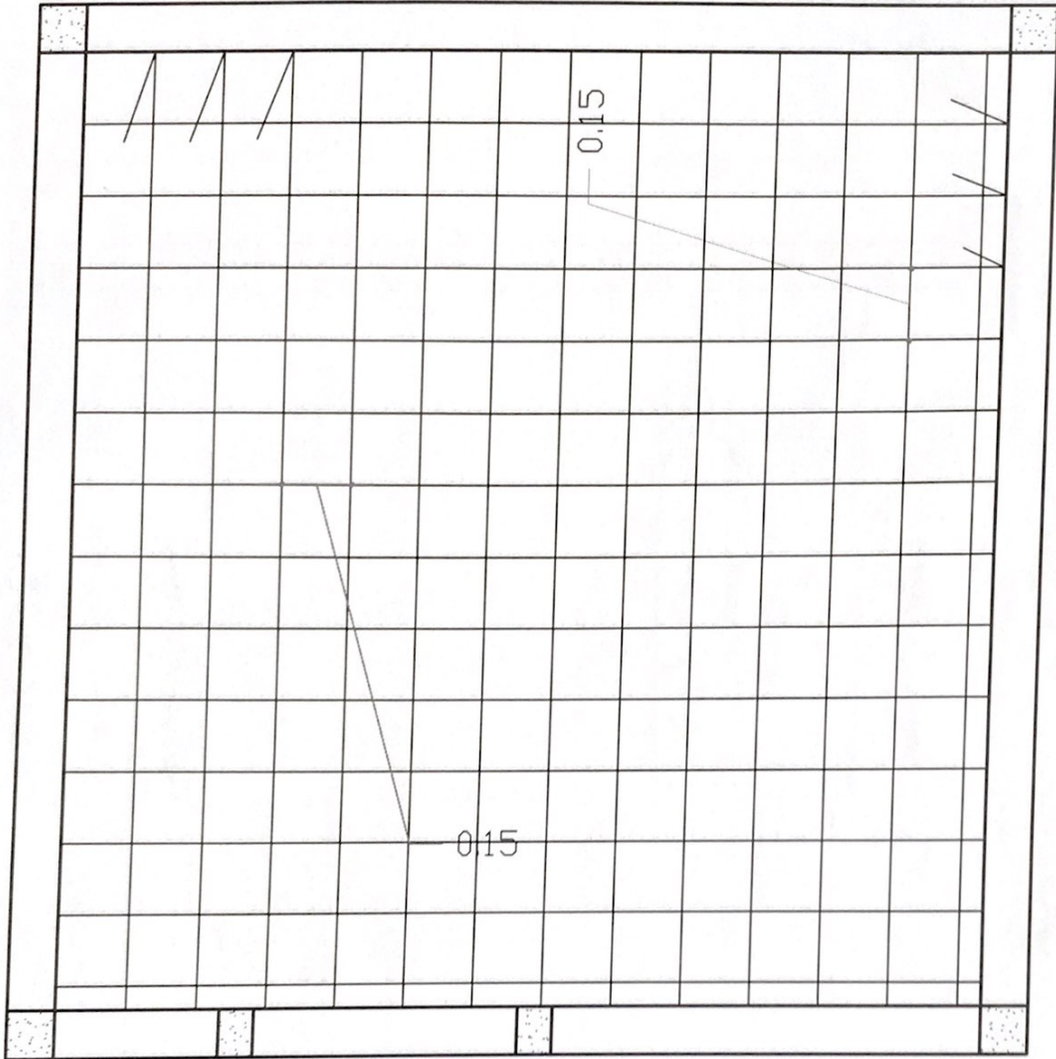


Patte de scellement

Cadre dormant : en fer cornière assemblé et soudé de 30 x 30 x 3 mm fixé sur maçonnerie ou béton par pattes de scellement en fer plat de 120 x 30 x 2mm

- Fers plats de 30 x 2 mm soudés ou cadre et espacés de 10 mm

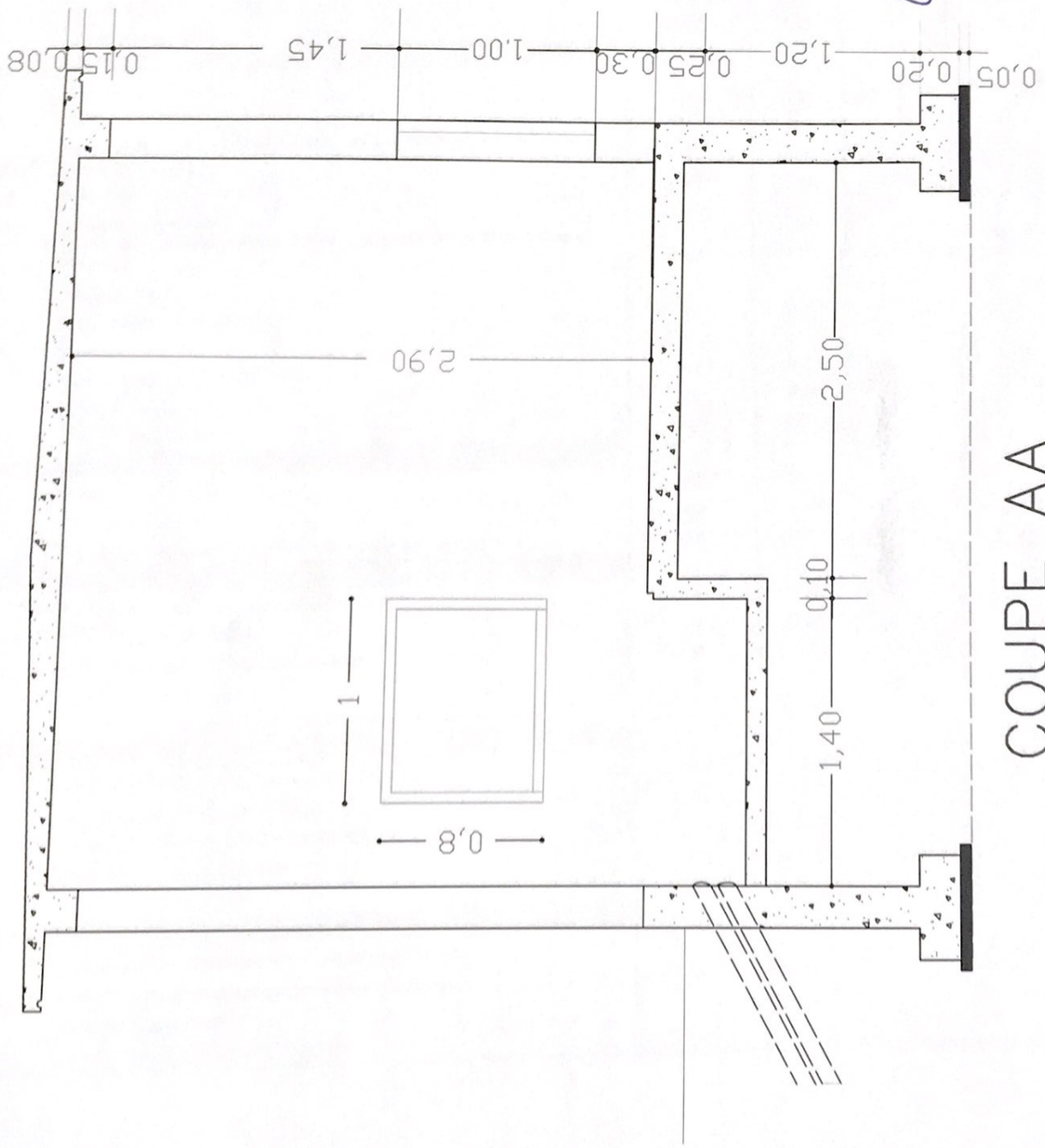
Net/M/19/2



PLAN DE FERRAILLAGE
DALLE SUPERIEURE

Handwritten signature or initials in blue ink.

№ 11/102



COUPE AA

DEVIS QUANTITATIF ET ESTIMATIF
Poste de distribution HTA/BT
(marché CAPITAL)

دعوى

N°	Désignation	U	Qté	PU MRU	PT MRU
I					
Installation du chantier					
1.1	Nettoyage du chantier	ff	1		
1.2	Installation du chantier	ff	1		
II					
TERRASSEMENT					
2.1	Décapage nivellement implantation	m2	20,00		
2.2.1	Fouille en tranchées sous longrines	m3	10,30		
2.3.1	Remblais au droit fondations	m3	3,50		
2.3.2	Remblais sous dallage	m3	4,40		
III					
GROS ŒUVRE					
3.1 Béton en fondations					
3.1.1	Béton de propreté	m3	0,50		
3.1.2	BA semelles, voiles, longrines, dallage..., en gravier concassé 5/25 dosé à 350kg/m3	m3	4,00		
3.1.4	Gros béton	m3	1,50		
3.2 Bétons en élévation					
3.2.1	BA poteaux, linteaux, chaînage, dalle sup. en gravier concassé 5/25 dosé à 350kg/m3	m3	4,50		
3.3 Maçonnerie					
3.3.2	Maçonnerie en élévation de 20	m2	35,00		
3.4 Enduits					
3.4.1	Enduits lissés intérieurs y/c finitions	m2	35,00		
3.4.2	Enduits sous planchers y/c finitions	m2	20,00		
3.4.3	Enduits lissés sur façades	m2	36,00		
V					
REVETEMENT - ETANCHEITE					
5.1	Chape de ciment avec durcisseur	m2	14,50		
5.2	Etanchéité monocouche	m2	20,00		
	Etanchéité des fondations par films polyanes autour des longrines	ml	20,00		
VI					
MENUISERIE					
6.1	Porte galva ou alu 1,25 m x 2,1 m passage libre	U	1,00		
6.2	Grille de ventilation (80x100)	U	2,00		
6.3	Grille de ventilation (40x340) pour la facade	U	1,00		
6.4	Panneau d'identification	U	1,00		
6.5	Cadre en cornière 40mm pour tous les regards (voir plan de masse)	ff	1,00		
VII					
PEINTURE					
7.1	Vinylique sur enduits lissés des façades y/c chaulages	m2	35,00		
7.2	Vinylique sur planchers y/c chaulages	m2	20,00		
7.3	glycéro 80 % sur murs intérieurs y/c chaulage	m2	35,00		
7.4	Tyrolienne sur enduits crépissés	m2	36,00		
7.5	Clycéro 80 % sur menuiserie	m2	16,00		
VIII					
ELECTRICITE INTERIEURE ET PLOMBERIE					
8.2	Eclairageinterieur et extérieur (F&P avec ttes sujestions)				
8.2.1	Ensemble complet éclairage - prise de courant - câblage	U	1,00		
	Plomberie (suivant plans)	U	1,00		
8.2.2	système mise a la terre (cable nu 29,3 mm2)	ff	1,00		