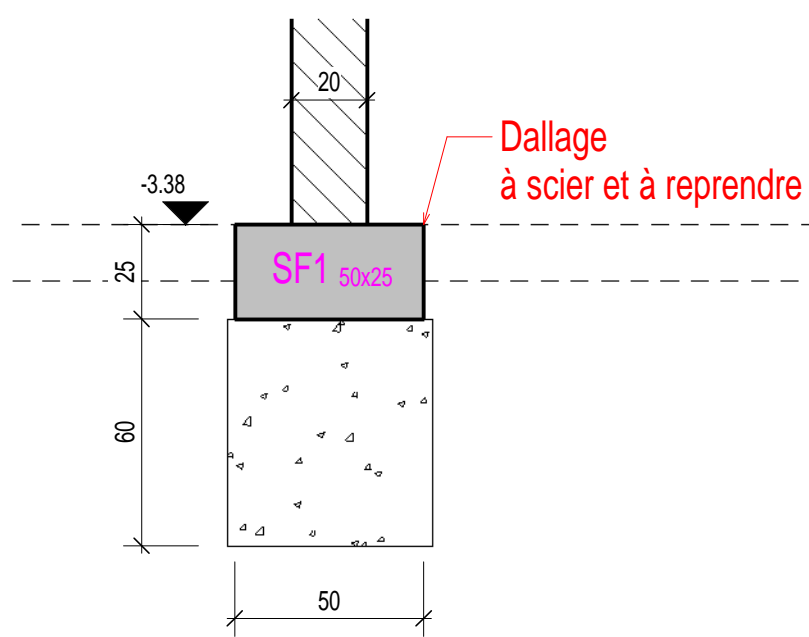
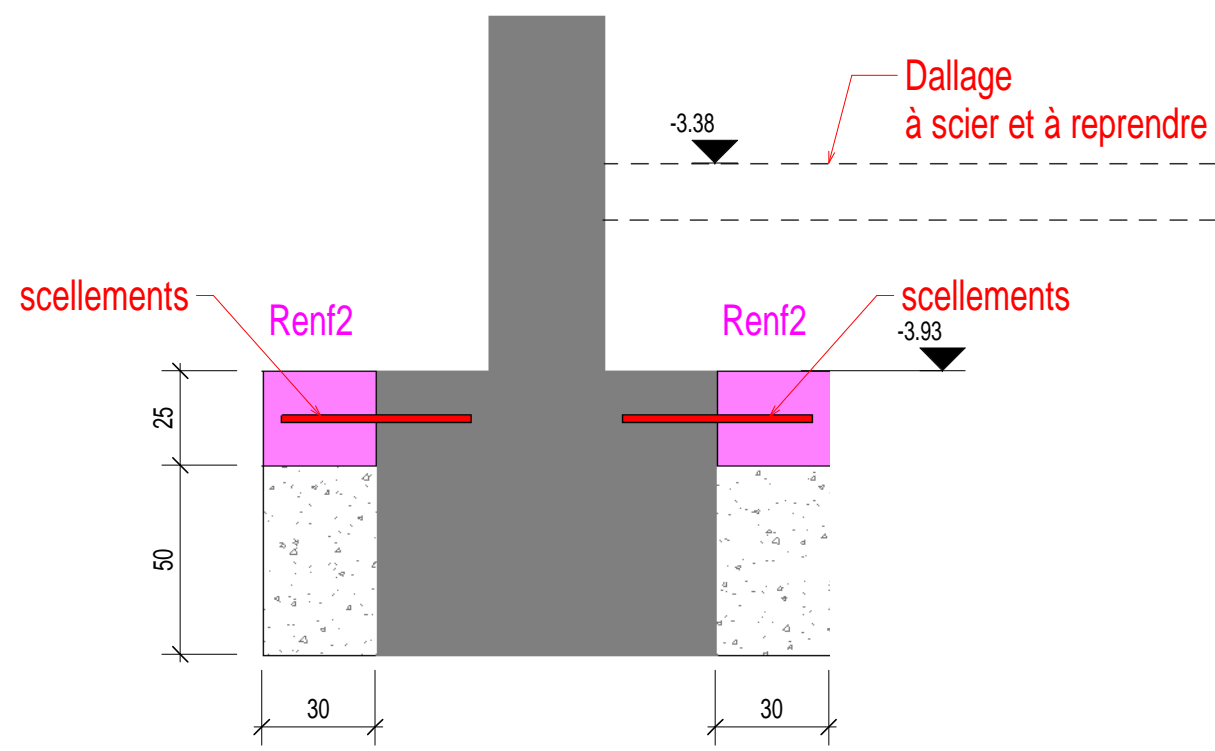


F Semelle isolée
Ech : 1 : 20



F SF1
Ech : 1 : 20



G Renforcements fondations
Ech : 1 : 20

HONORAIRES :

La présente étude fait l'objet d'un contrat de maîtrise d'œuvre avec exécution partielle limitée au DCE. Vous trouverez ci-joint au DCE le dimensionnement et les ratios d'armatures correspondant à ce plan de principe. La poursuite de la mission, plans de chancier, cotations, détails d'armatures et synthèse sera à la charge de l'entreprise adjudicataire.

■ REGLEMENT:	Eurocodes	■ SOL:	Rapport : -
■ SISMICITE:	Zone 3 (modéré) (suivant carte du décret du 22 octobre 2010)	Contrainte sol ELS : 0.70 MPa Contrainte sol ELU : 1.05 MPa Profondeur : ancrage dans schiste compact Classe de sol : -	
■ CHARGES:			
Permanentes :	g = 125 + 75 kg/m²		
Exploitation :	q = 250 kg/m²		

CPAM DE LA VENDEE

Surélévation - Extension

85 LA ROCHE SUR YON

PROJET - FONDATIONS - DCE

ARCHITECTE : GUINE POTIN

ENTREPRISE :

DOSSIER N° 19 10 05

PLAN N° BA03B

ECHELLE : Comme indiqué

INDICE	DATE	MODIFICATIONS	DESSINE	VERIFIE
#	21/02/23	1ère diffusion	F. RICHARD	P. RICHARD
A	23/02/23	Suppression Renf2 en J7 - Ajout Massif sous Lg (File A RDJ)		
B	06/04/23	Rendu DCE		