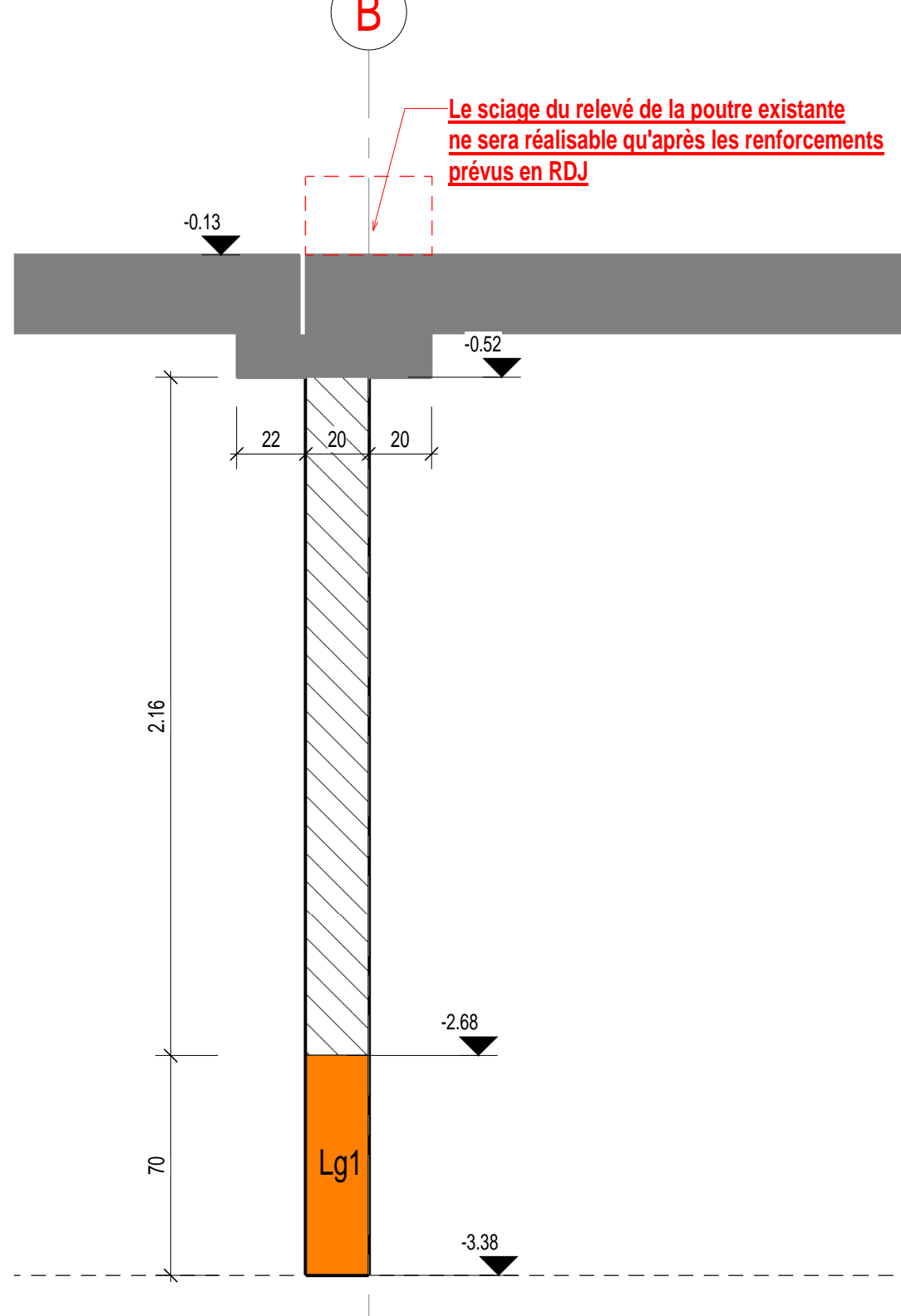
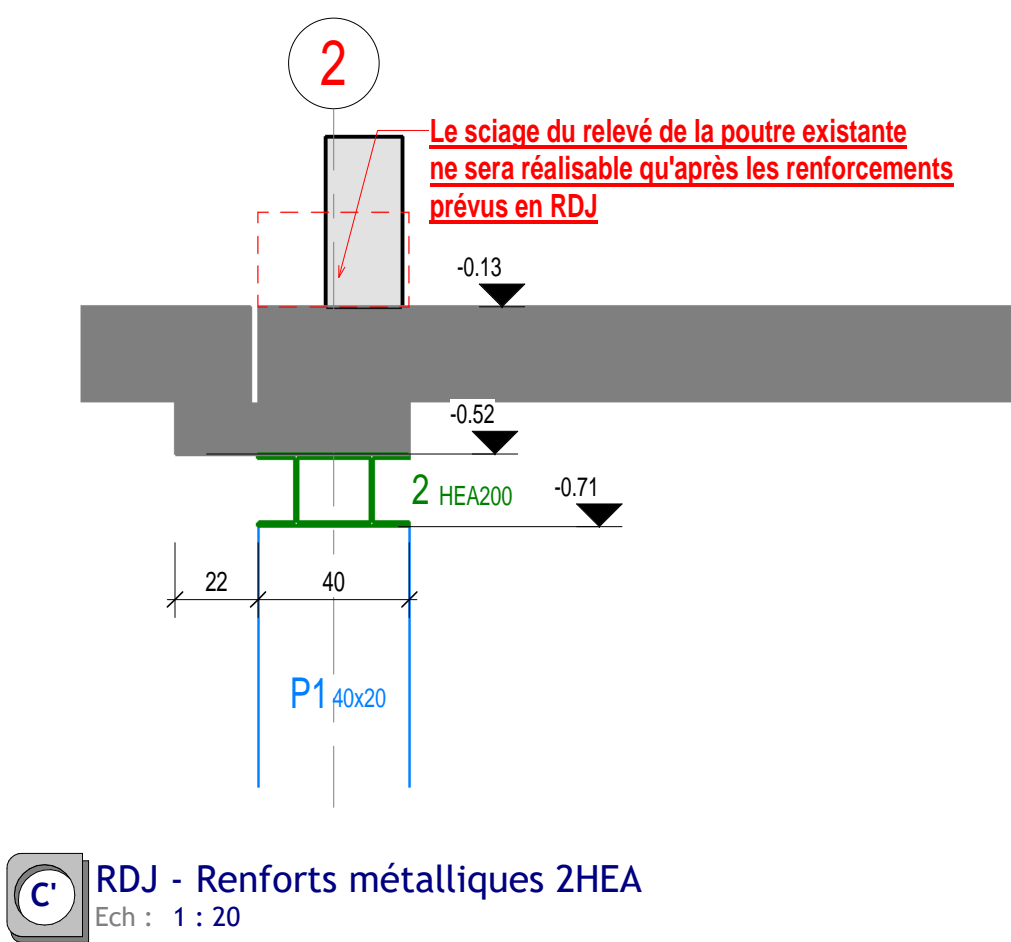


LEGENDE

- Mur en appui creux
- Châssis vertical CV



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 la dimensionnement et les ratios d'armatures correspondant à ce plan de principe. La poursuite de la mission, plans de chantier, cotations, débits d'armatures et synthèse sera à la charge de l'entreprise adjudicataire.

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

CPAM DE LA VENDEE

Surélévation - Extension

85 LA ROCHE SUR YON

PROJET - ELEVATION - DCE

ARCHITECTE : GUINE POTIN

ENTREPRISE :

DOSSIER N° 19 10 05

PLANN° BA02C

ECHELLE : Comme indiqué

INDICE	DATE	MODIFICATIONS	DESSEIN	VERIFIE
A	21/02/23	1ère offrande	F. CHARD	P. COCHON
B	08/04/23	Suppression Renf2 en J7 - Ajout Nœud sous Lg (File A RDJ)		
C	13/04/23	Renf2 DCE		
		Murs cage d'escalier RDC		

ESTB
STRUCTURES TECHNIQUES BATIMENT

80, rue de Montréal
Zone Acti-Sud
85000 LA ROCHE SUR YON
Tél : 02-51-47-31-79
contact@betestb.fr