

Ratios	
Semelle filante	HA = 35 kg/m3
RADIER	HA = 2 kg/m3 TS=12kg/m <sup>2</sup>
Voile aggro 20cm	HA = 4 kg/m <sup>2</sup>
Voile STEPOC 20cm	HA = 9 kg/m <sup>2</sup>
Linteau	HA = 5 kg/ml
Poteau	HA = 90 kg/m3
Poutre	HA = 130 kg/m3

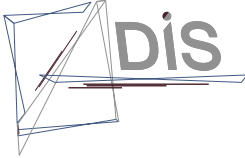
Maître d'ouvrage :  
**Commune de Curis Au Mont d'Or**

**Restructuration et extension de la halle commerciale**

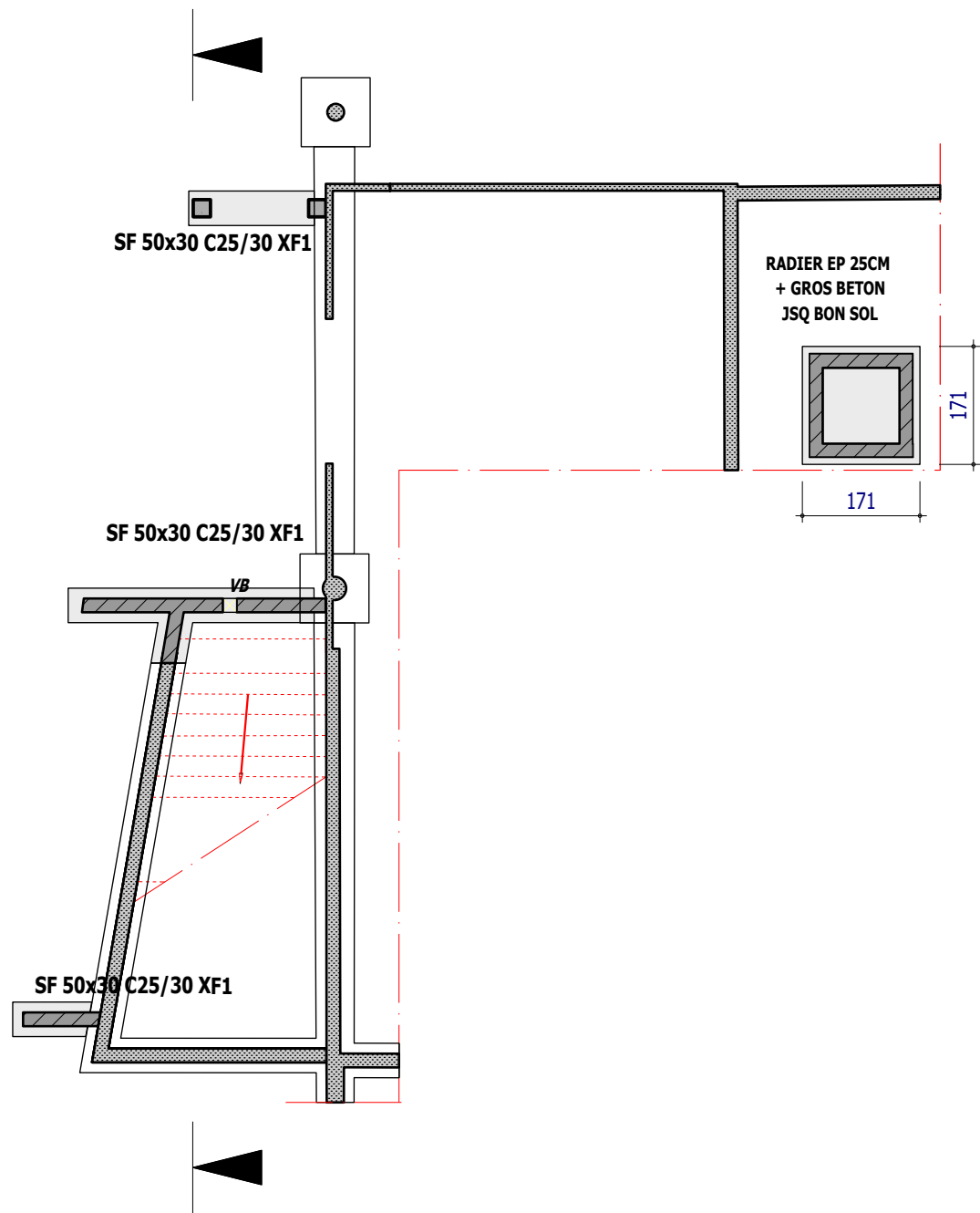
10 rue Fosse Mornand - 69250 Curis Au Mont d'Or

Affaire:		<div>PRO 01</div> <div>Ensemble travaux Coffrage</div> <div>Ech.: 1/ 100ème</div>
LOT: GROS OEUVRE		
suivi	dessin	
SB	MT	

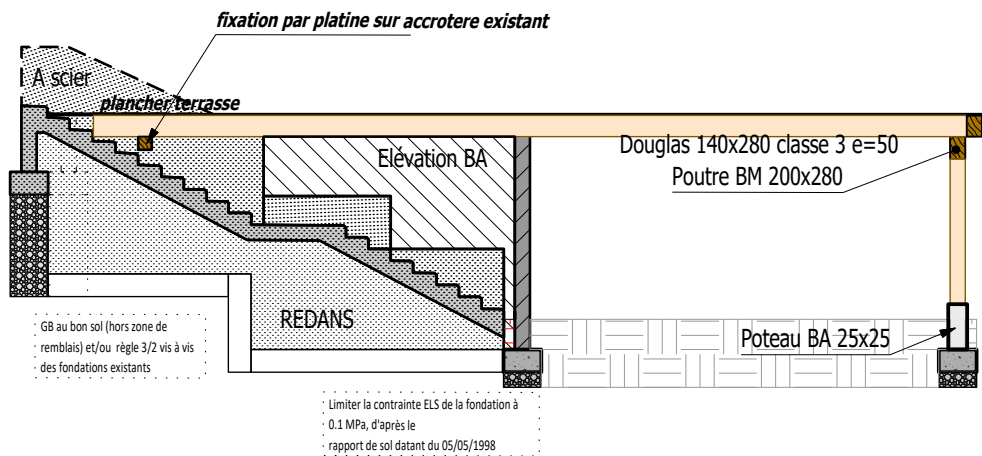
indice	date	modification
0	15/03/2022	Première diffusion

Architecte	Bees Architectes 65 cours de la Liberté - 69003 Lyon	Tél.:	Fax: atelier@bees-architectes.com
		Tél.:	Fax:
		Tél.:	Fax:
		Tél.:	Fax:
		Tél.:	Fax:
	Bureau d'étude structure ADIS		
	104 Av PIERRE DIUMOND - 69290 CRAPONNE téléphone 04 78 57 12 54 e-mail : agence@be-adis.fr		

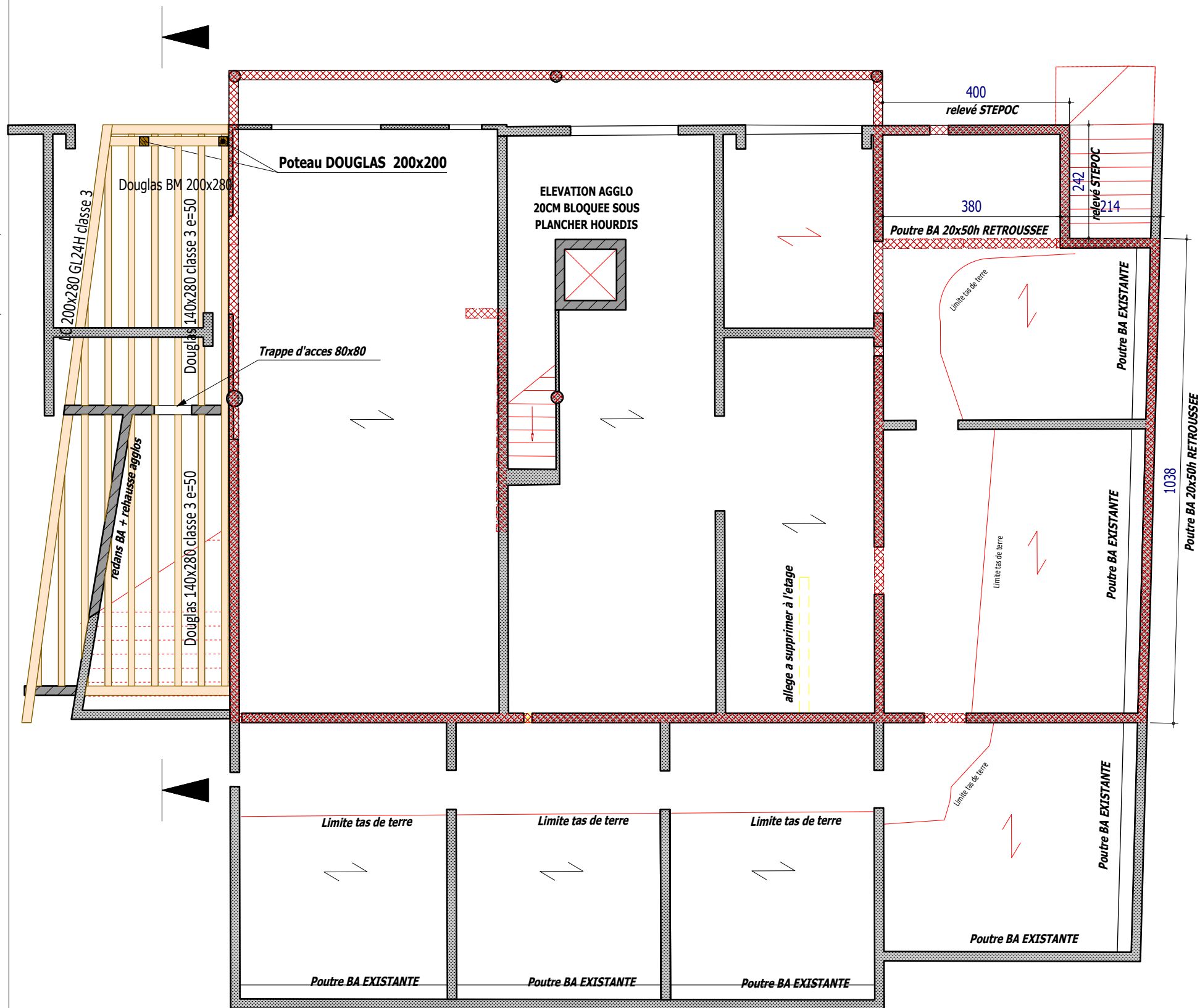
- Vue en plan Fondations -



-coupe 1-1 -



- Vue en plan Pl sur Sous-sol -



PROJET RESTRUCTURATION ET EXTENSION HALLE

PRO

Phase

ST.01

N°Doc

.

indice

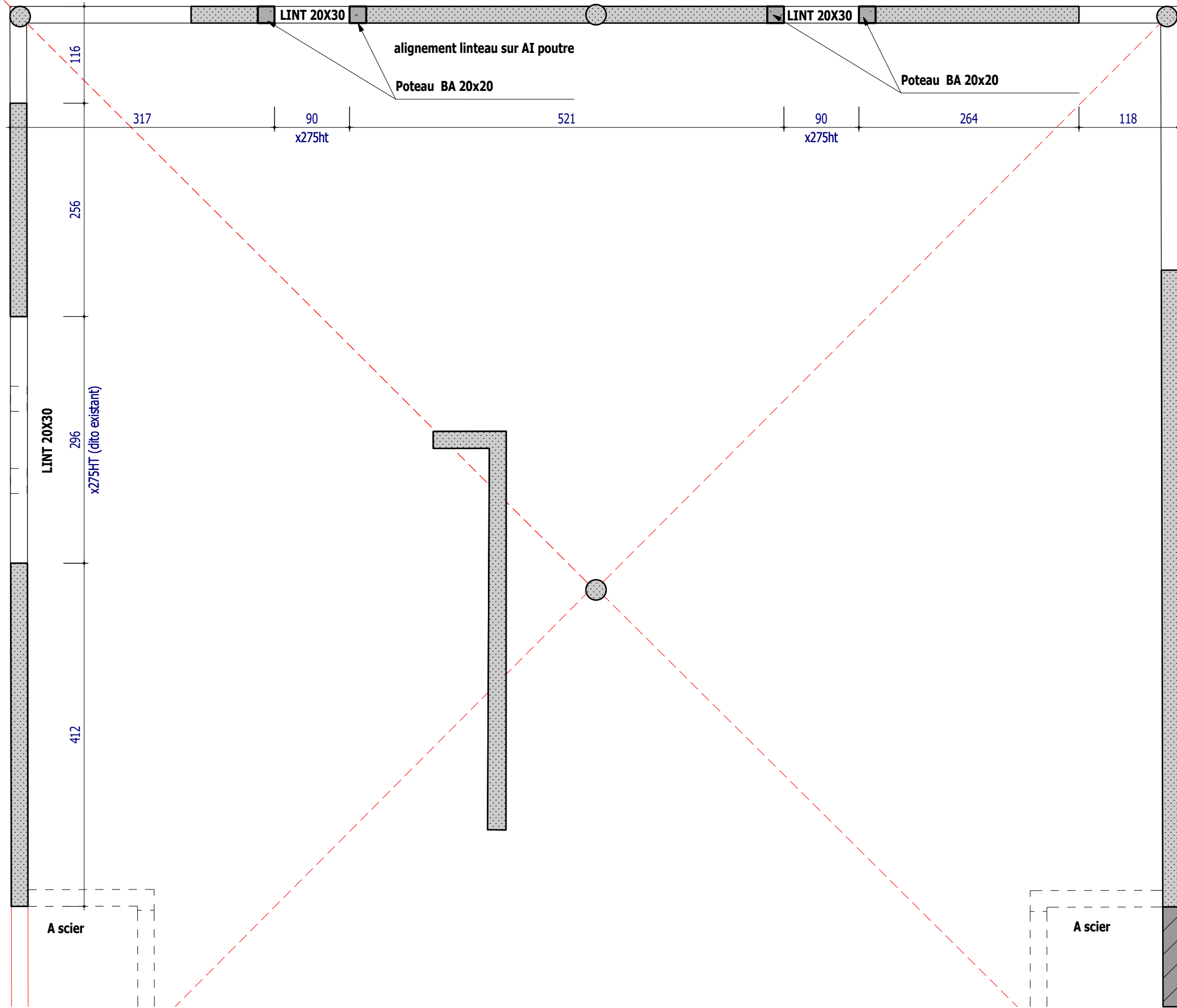
1/100

Echelle

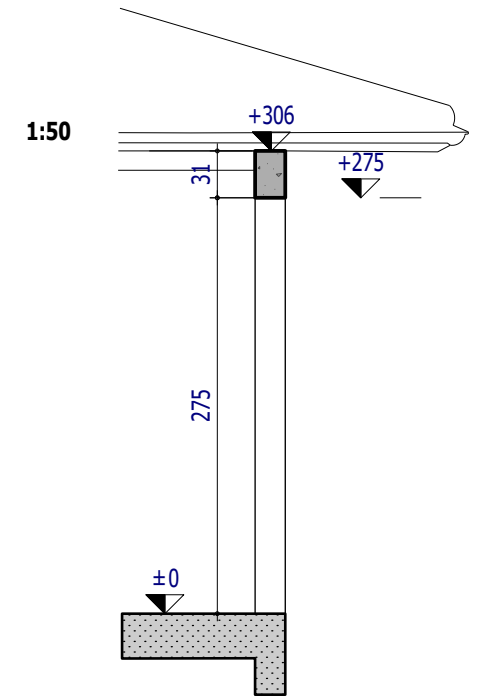
FOLIO n°

2 de 4

- Vue en plan PI sur REZ de CHAUSSEE-

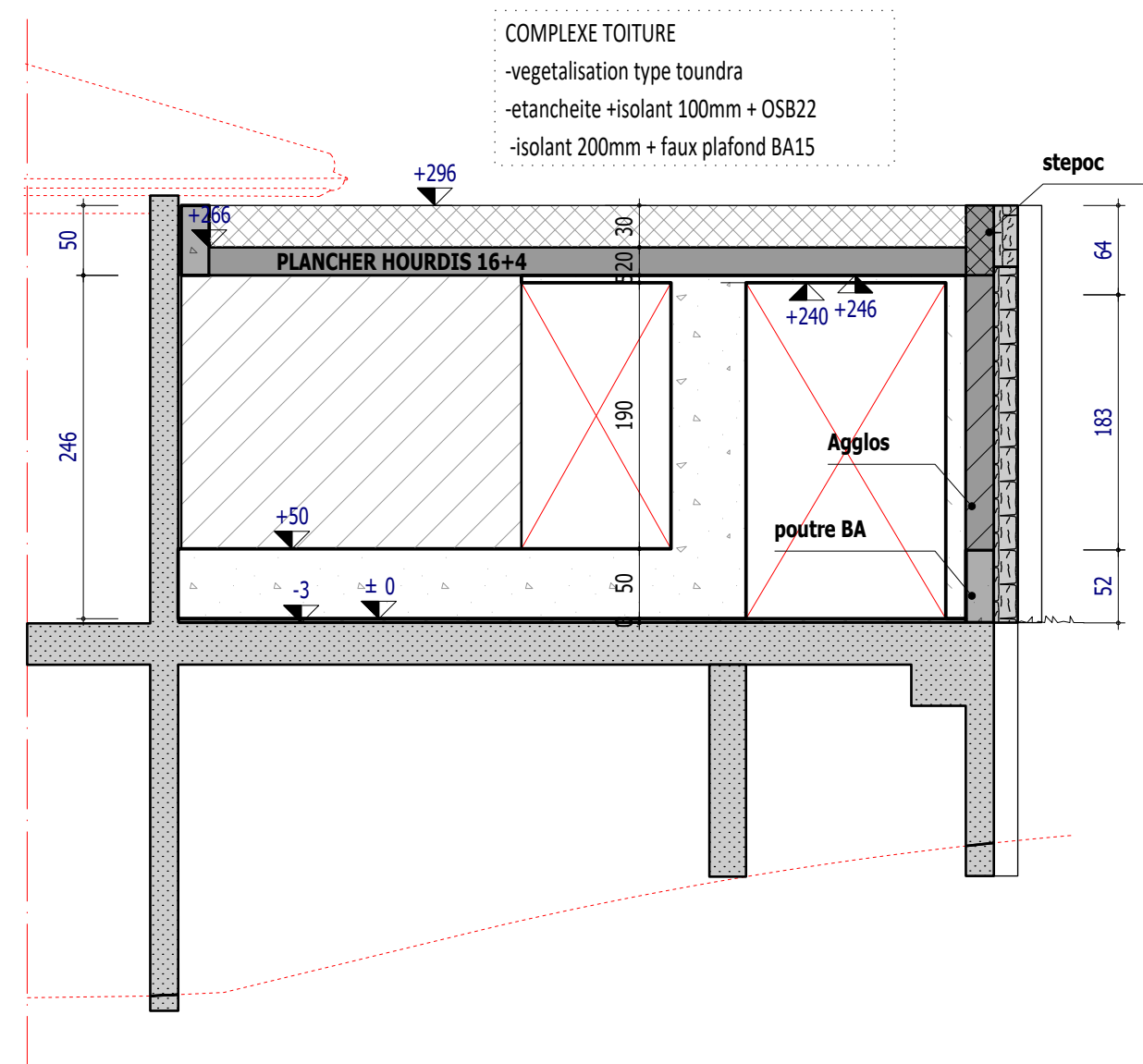
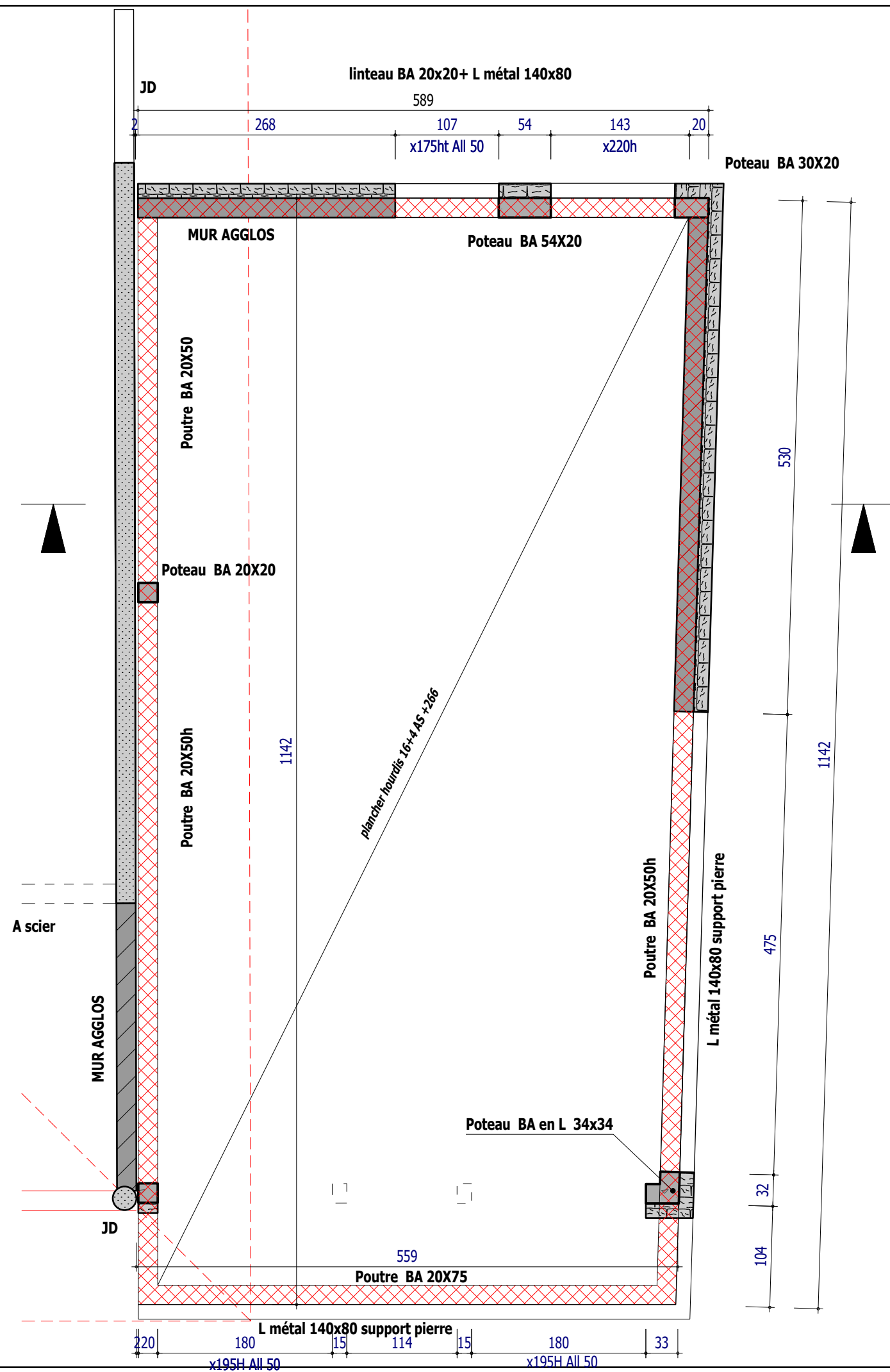


COUPE TYPE SUR OUVERTURE EN SOUS OEUVRE



PROJET RESTRUCTURATION ET EXTENSION HALLE

PRO ST.01 . 1/50 FOLIO n° 3 de 4  
Phase N°Doc indice Echelle



PROJET RESTRUCTURATION ET EXTENSION HALLE

PRO  
Phase

ST.01  
N°Doc

.  
indice

1/50  
Echelle

FOLIO n° 4 de 4