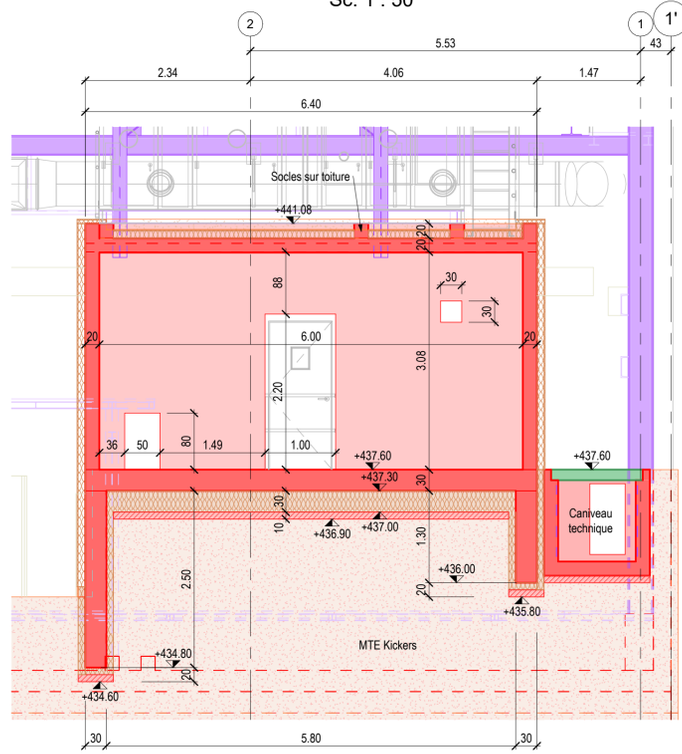


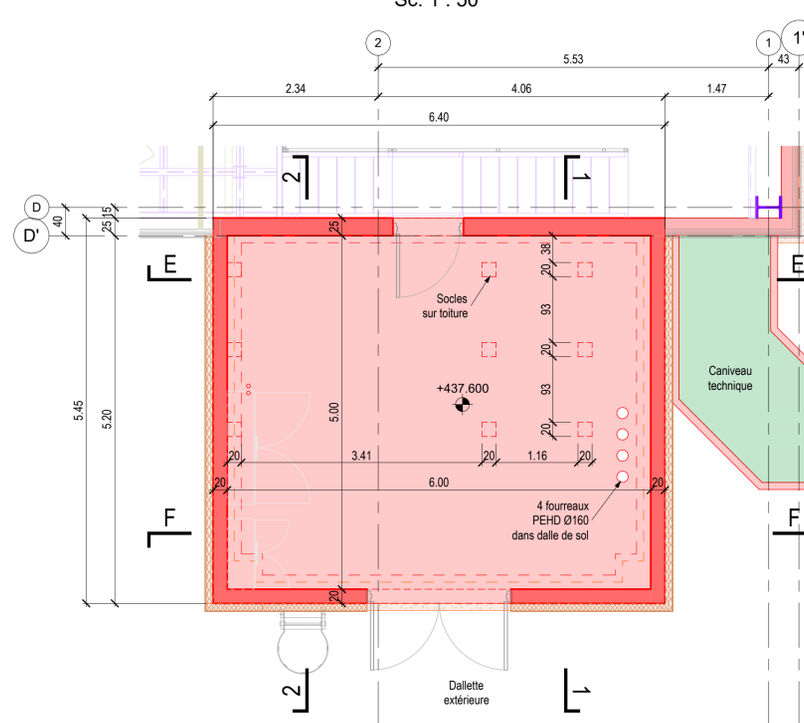
Coupe E-E

Sc. 1 : 50



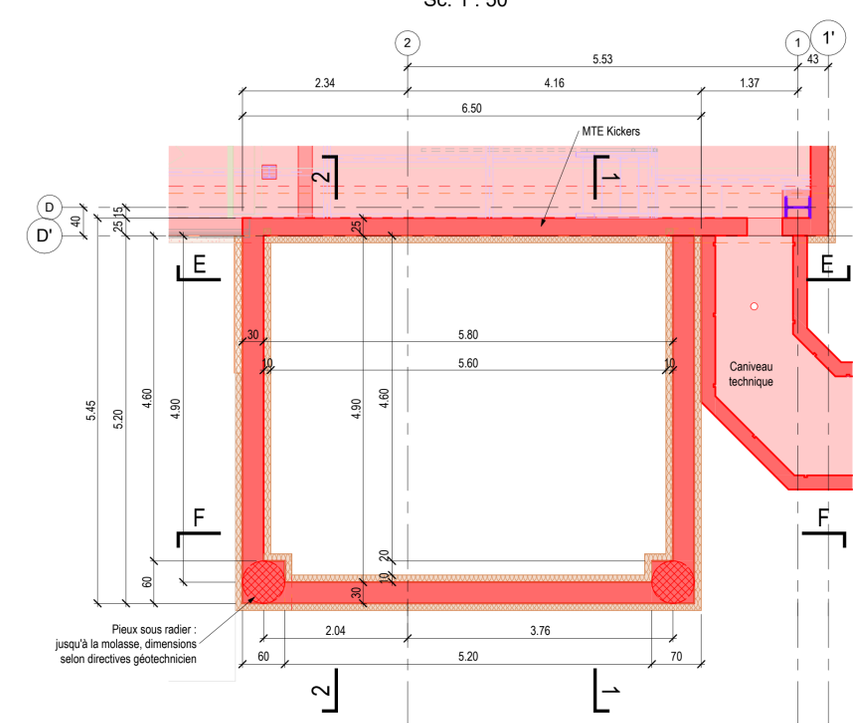
Vue en plan sur local

Sc. 1 : 50



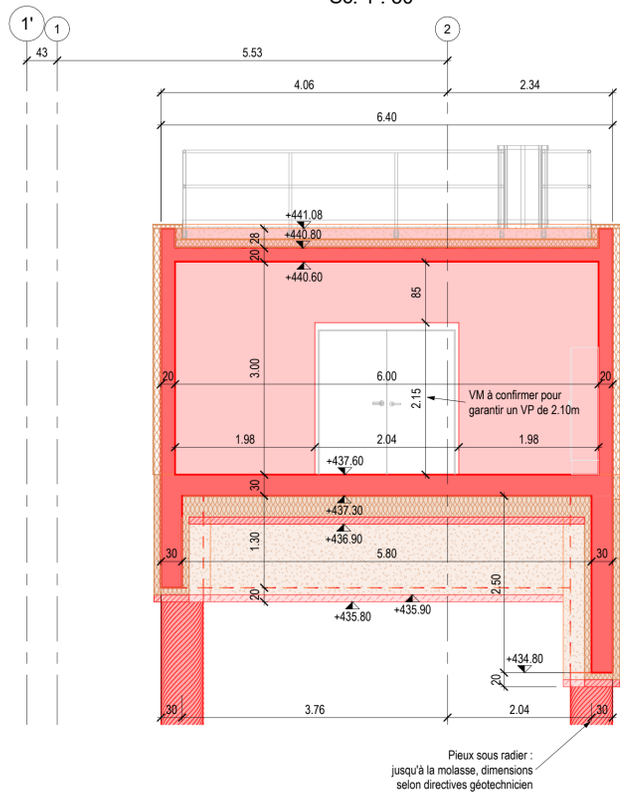
Vue en plan sur fondations

Sc. 1 : 50



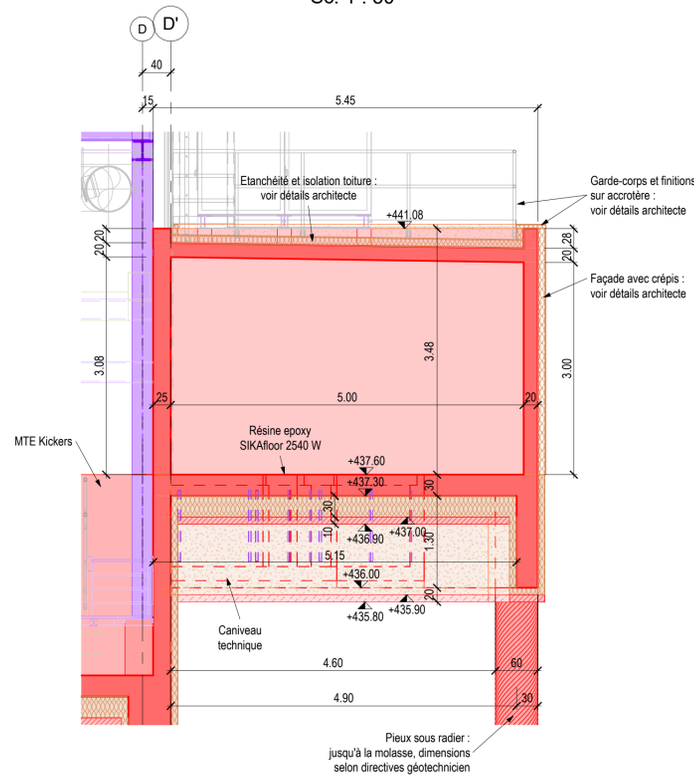
Coupe F-F

Sc. 1 : 50



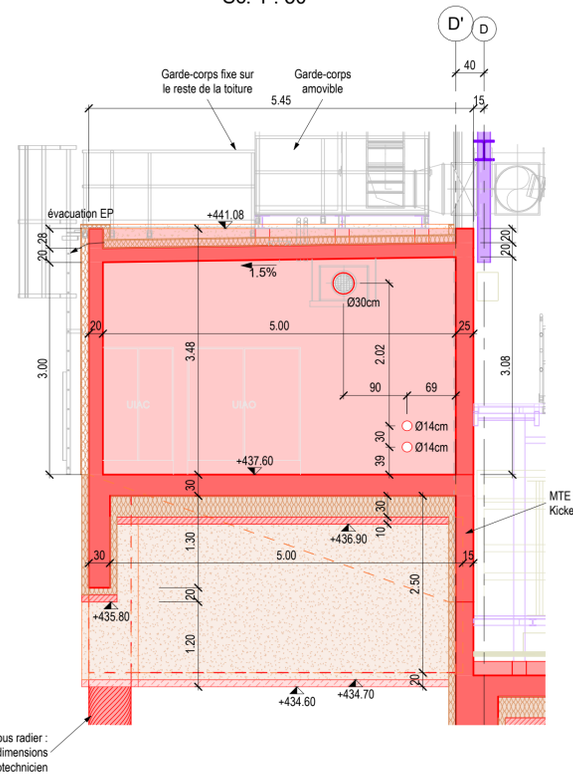
Coupe 1-1

Sc. 1 : 50



Coupe 2-2

Sc. 1 : 50



Liste de plans à consulter

Rev.	Date	Drawn by	Checked by	Approved by	Notes
B	18.11.2022	CTR	CHA	GCO	Modifications selon mise à jour détail ASS du 17.11.2022
A	10.11.2022	CTR	CHA	GCO	Modifications selon remarques CERN du 27.10.2022
-	07.10.2022	CTR	CHA	GCO	Phase 41 - Appel d'offres

Légende

- Béton existant
- Béton projet
- Béton projet préfabriqué
- Charpente métallique projet principal
- Charpente métallique projet secondaire
- Isolation : sous radier 10 à 30cm, périphérique, local et toiture : voir carnet de détail architecte
- Béton maigre 10cm
- Grave
- Façades : voir carnet de détail architecte
- Aménagement des locaux (hors mandat)

CERN EUROPEAN ORGANIZATION FOR NUCLEAR RESEARCH
European Laboratory for Particle Physics

B - TENDER

**0369 - MTE KICKERS
PLAN DE STRUCTURE
LOCAL BETON
VUE EN PLAN ET COUPES
E - CONCRETE**

BUREAU D'INGENIEUR CIVIL

sd ingénierie sd ingénierie genève sa
Chemin du Gué 99
1213 Petit-Lancy
022 338 30 60

SCALE: 1 : 50 INTERNAL COMPANY NUMBER 127099-400

OFFICIAL DRAWING --- - SDI 1 0369 3005 1 B