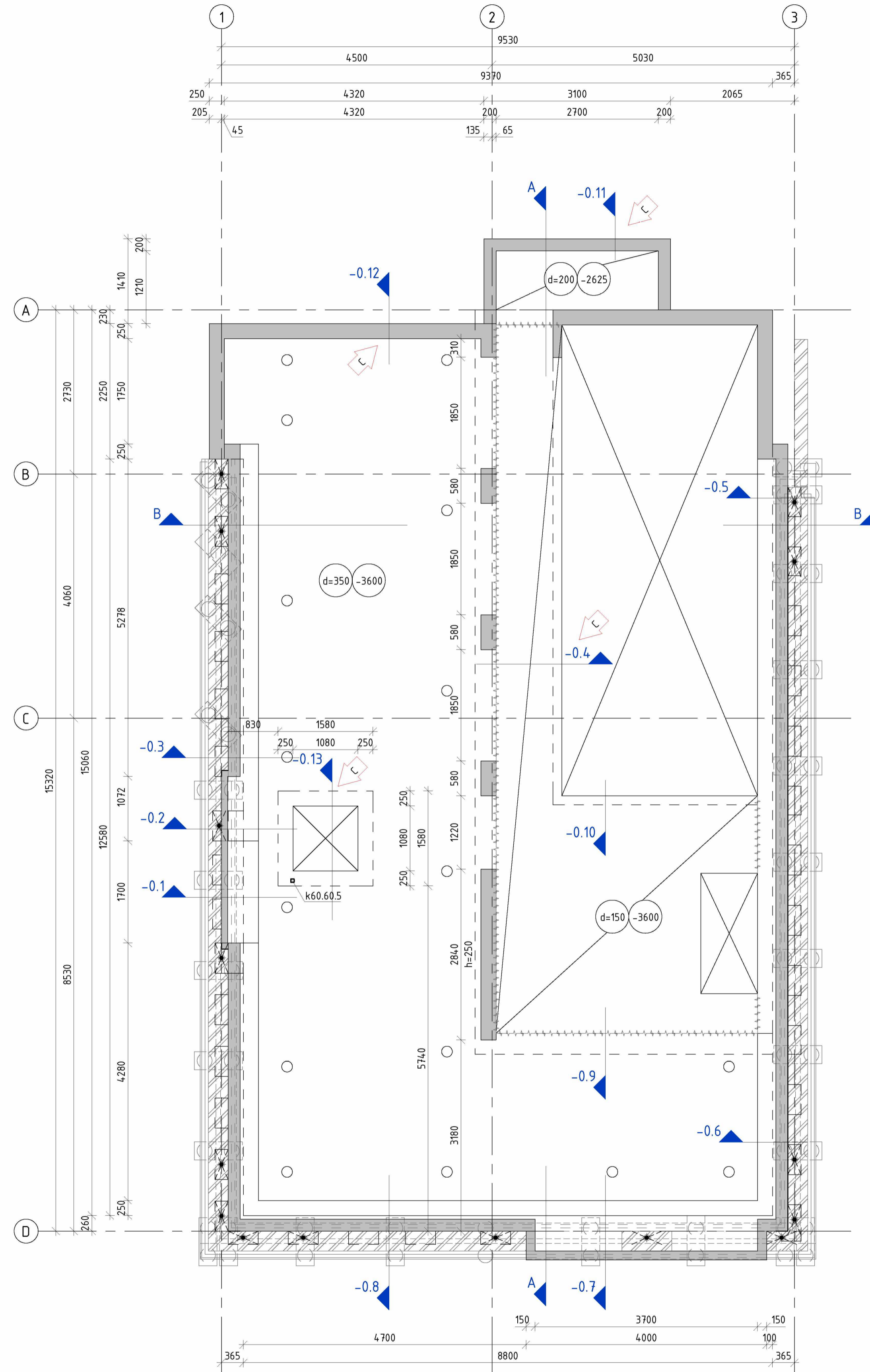


Verdiepte bak
1 : 50



Souterrain
1 : 50

Renvooi:

Belastingen en Algemeen:

Opmerking(en):

- Alle maten in millimeters
- Maten in het werk te bepalen
- Bestaande fundering in het werk te onderzoeken
- Voor details souterrain/begane grond zie UO-4001
- Onderzijde ComFlor 95 vloer in chloride milieu voorzien van coating FD170
- Vloer in chloride milieu beschouwen met verloren bekisting

Betonconstructie:

- Sterkteklasse ihwg : C30/37

Kassen:

- Kassen afschalen met de volgende voorwaarden:
 - Kasbreedte max. 500 mm
 - Kassen h.o.h. max. 1000 mm
 - Totale lengte kassen: minimaal 50% van de wandlengte
 - Kasdiepte: 2/3x wanddikte met minimum van 150 mm
 - Kasvijzels minimale draagkracht 80 kN. Ruimte tussen kassen en bovenliggend metselwerk vullen met metselwerk in klinker kwaliteit, resp. met krimparme mortel met een minimale kwaliteit van K50 (e.e.a. volgens CUR-aanbeveling 24 en aan te brengen volgens de richtlijnen van de leverancier)
 - Lef op: Bij kassen hakken in gemeenschappelijke muren maatregelen nemen ter voorkoming van schade aan buurpanden

Staalconstructie:

- Staalkwaliteit : S235
- Staalkwaliteit kokers/duizen : S275
- Detailengineering door aannemer te verzorgen
- Staal in vochtig milieu thermisch verzinken

C	BB	18-01-2023	Diverse wijzigingen conform eerder ontwerp (zie wijz. pijlen)
B	BB	29-06-2022	Opstort vloer h=150mm vervallen
A	BB	25-05-2022	Detail -0.14 toegevoegd, kassen minimaal 50% van wandlengte
wijz.:	get.:	datum:	omschrijving wijziging:

project:	Johannes Vermeerstraat 17 1071 DK Amsterdam	datum:	15-04-2022	status:	definitief
projectnummer:	C21035	schaal:	1:50/1:20	formaat:	A1
fase:	Uitvoeringsgereed ontwerp	tekening:	UO-1001	wijziging:	C
opdrachtgever:	█	onderdeel:	Souterrain Plattegrond		
architect:	Binnenkant 26 1011 BJ Amsterdam	getekend door:	█	gecontroleerd door:	█
		vrijgegeven door:	█		