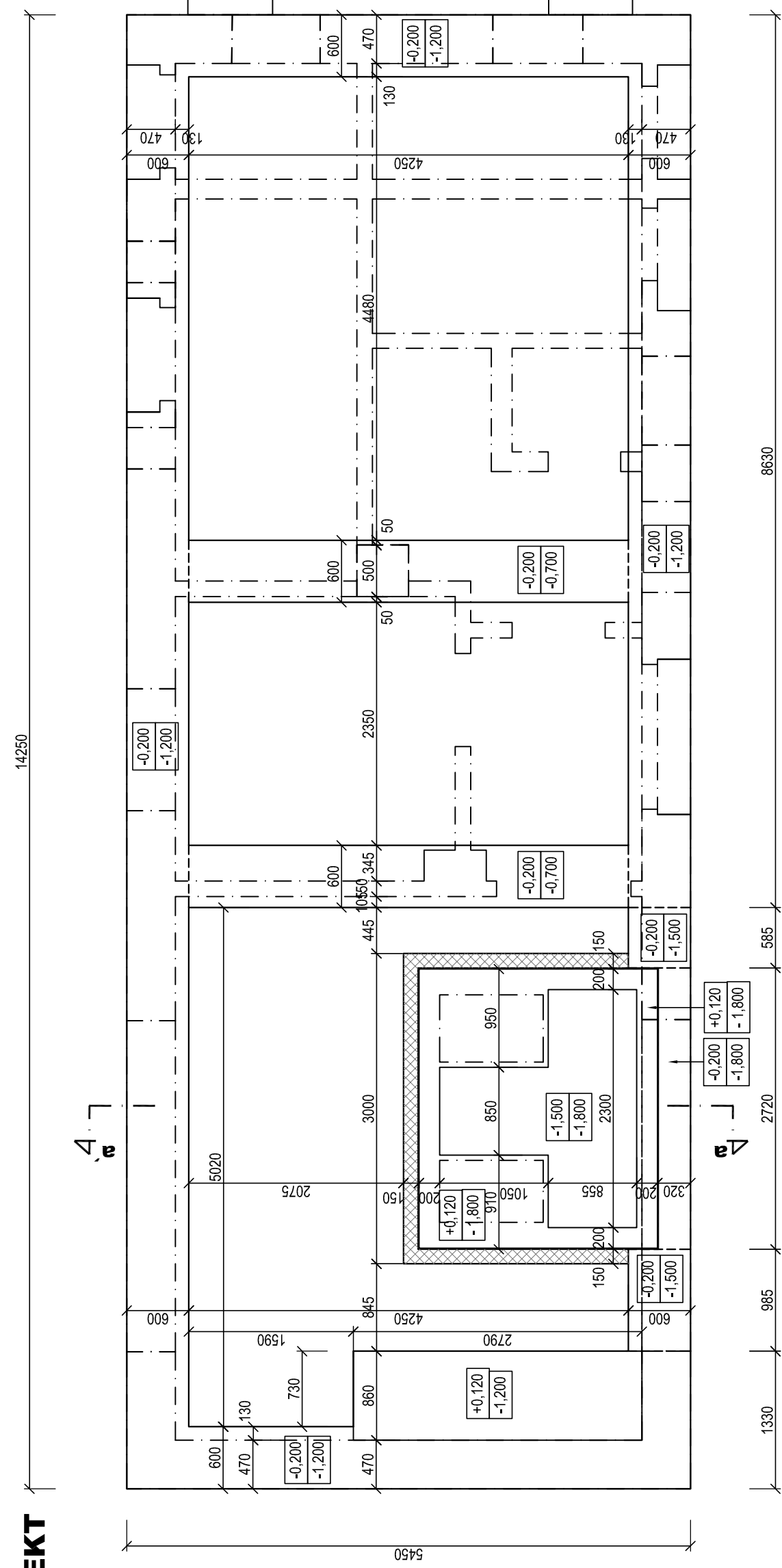
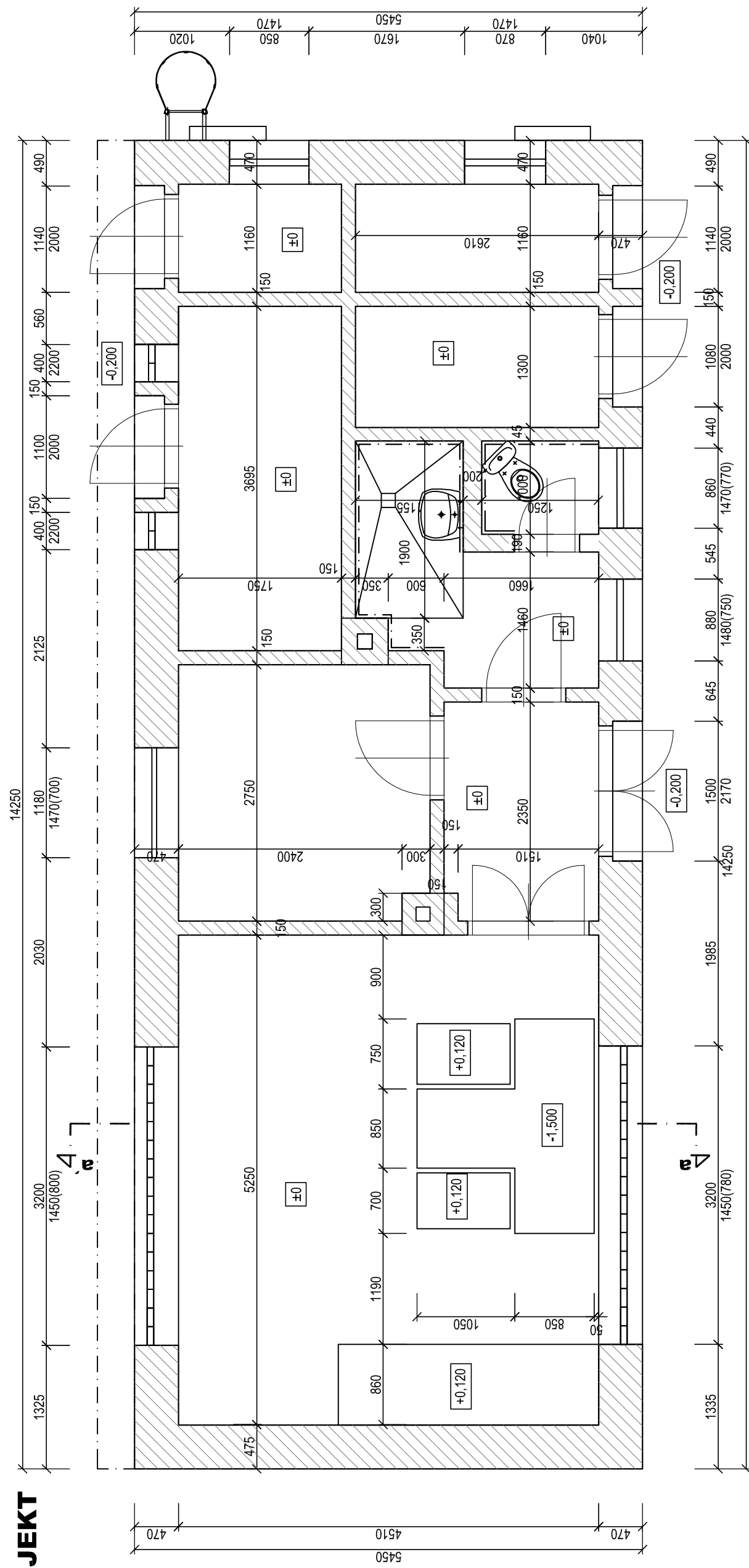


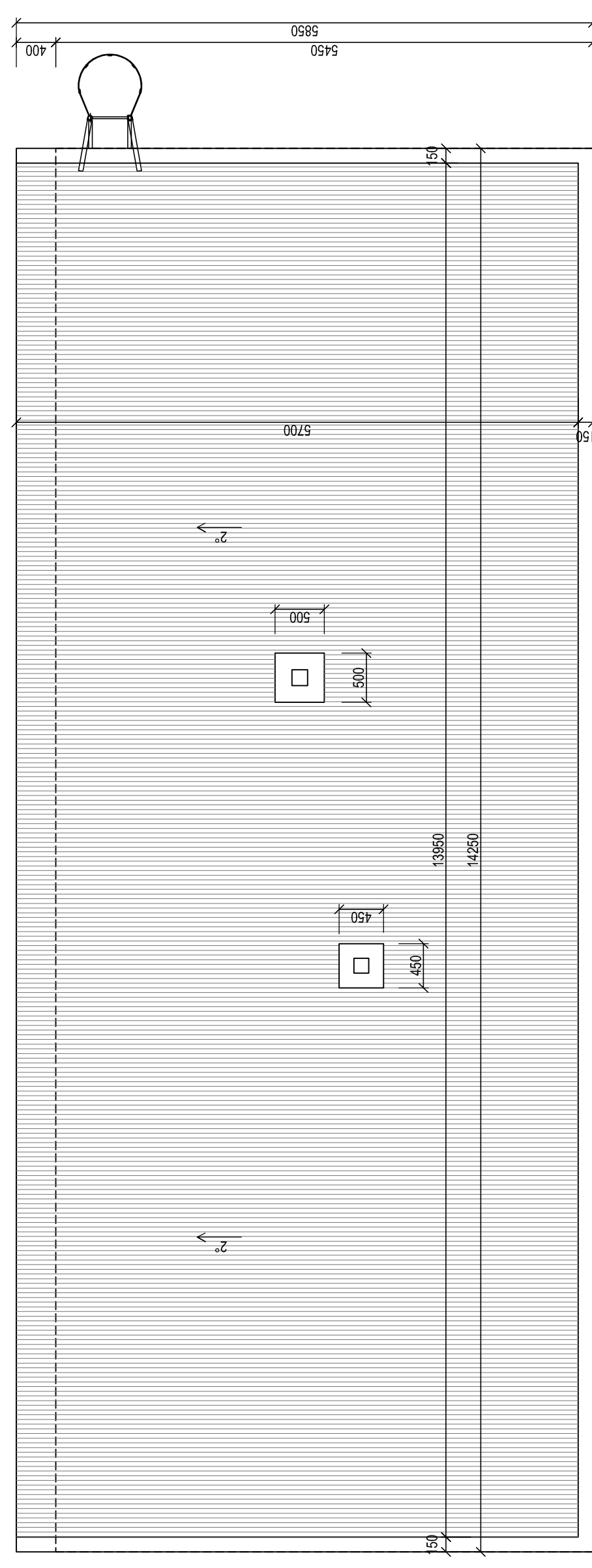
5 - PROVOZNÍ OBJEKT  
půdorys základů 1:50



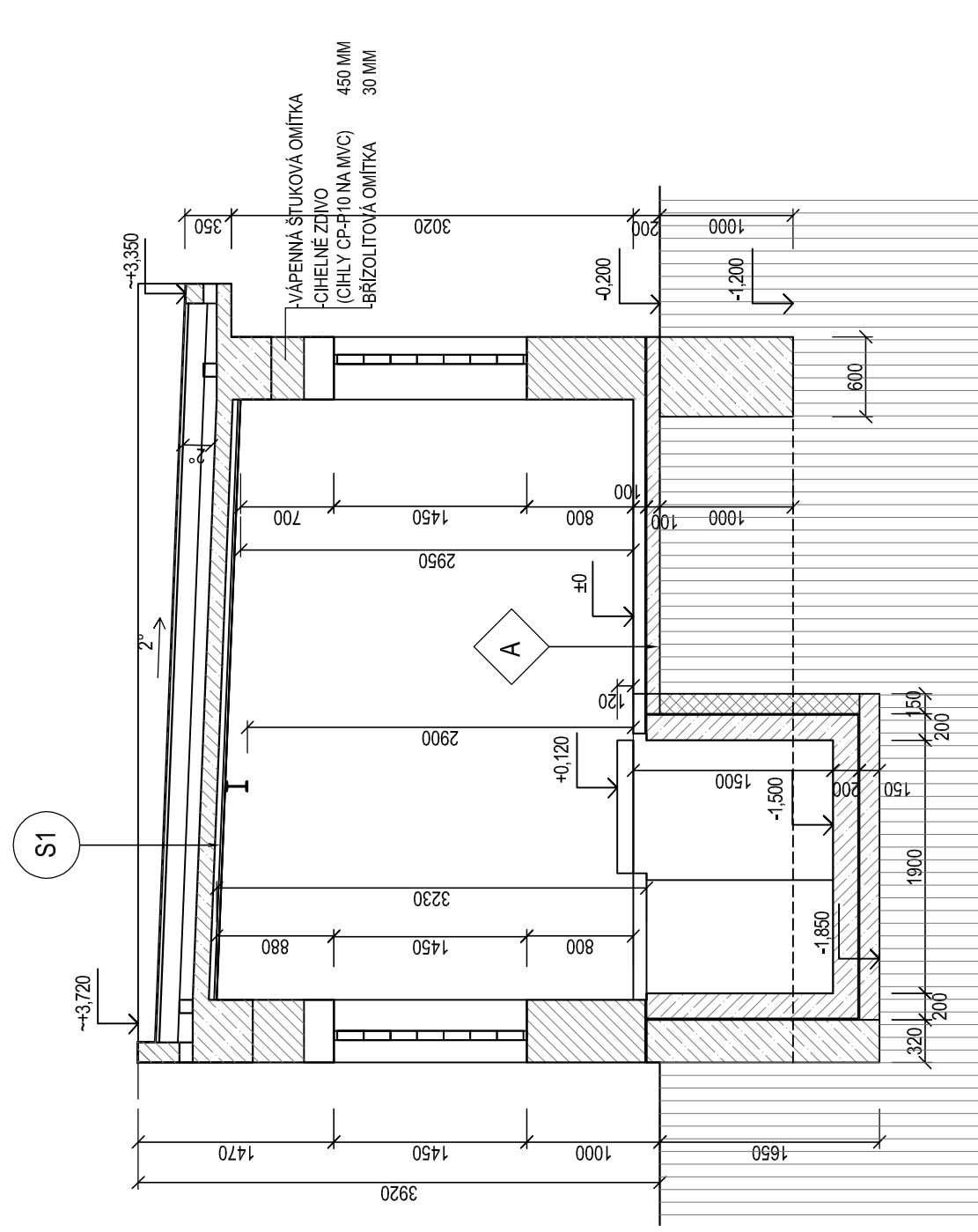
5 - PROVOZNÍ OBJEKT  
půdorys 1.NP 1:50



5 - PROVOZNÍ OBJEKT  
půdorys střechy 1:50



5 - PROVOZNÍ OBJEKT  
řez a-a' 1:50



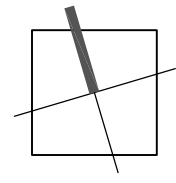
S1  
PŘEDPOKLÁDANÁ SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ:

- STŘESNÍ ASPALTOVÝ PAS
- DŘEVĚNÝ ZÁKLOP
- STŘESNÍ KROKVE 120/140 MM
- VĚTRANA VZDUCHOVÁ MEZERA
- ŽB. STROPNÍ DESKA TL. 120 MM
- DŘEVĚNÝ ROST 40 MM
- DŘEVĚNÝ ZÁKLOP+RAKOSOVÁ OMÍTKA 30 MM

A  
PŘEDPOKLÁDANÁ SKLADBA PODLAHY:

- KERAMICKÁ DLÁŽBA 8 MM
- CEMENTOVÁ MALTA 22 MM
- BETONOVÁ NAZANINA 60 MM
- OCHRANNÝ CEMENTOVÝ POTER 10 MM
- VODODROVNÁ HYDROIZOLACE
- PODKLADNÍ BETON 100 MM
- ROSTLA ZEMLINA

- SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE:
- TECHNICKÁ ZPRÁVA BOURACÍCH PRACÍ
  - VÝKRESOVÁ ČÁST
  - VYJÁDŘENÍ SPRÁVCE JIS



OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL
ING. PAVEL STOKLASA PROJEKT / STUDIO 8. NĚMCOVÉ 20, 744 01 OPAVA			
ODSTRANĚNÍ OBJEKTŮ BÝVALÉ ČOV V AREÁLU BOHUMSKÉ MĚSTSKÉ NEMOCNICE			
MĚSTO STAVBY SLEZSKÁ 207, BOHUMÍN			
MÍSTO STAVBY SLEZSKÁ 207, BOHUMÍN			
VÝKRESOVÁ ČÁST ING. PAVEL STOKLASA			
VÝKRESOVÁ ČÁST ING. PAVEL STOKLASA			
MĚSTO BOHUMÍN, MASARYKOVA 158, 735 81 BOHUMÍN			
D. 1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
PŮDORYS ZÁKLADU, PŮDORYS 1.NP, PŮDORYS STŘECHY, ŘEZ a-a'			
- stávající stav			
D.1.1.b.-05			