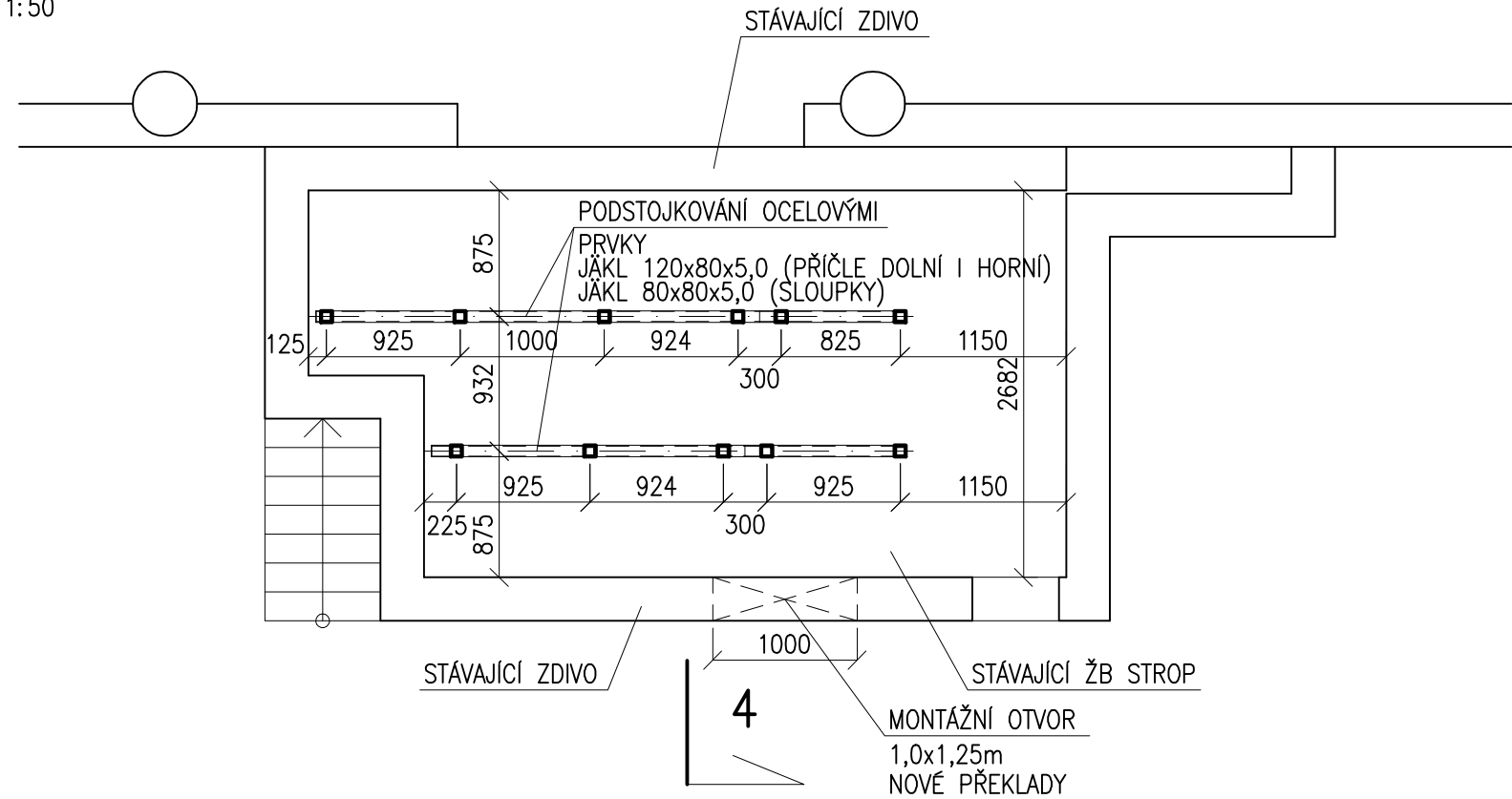
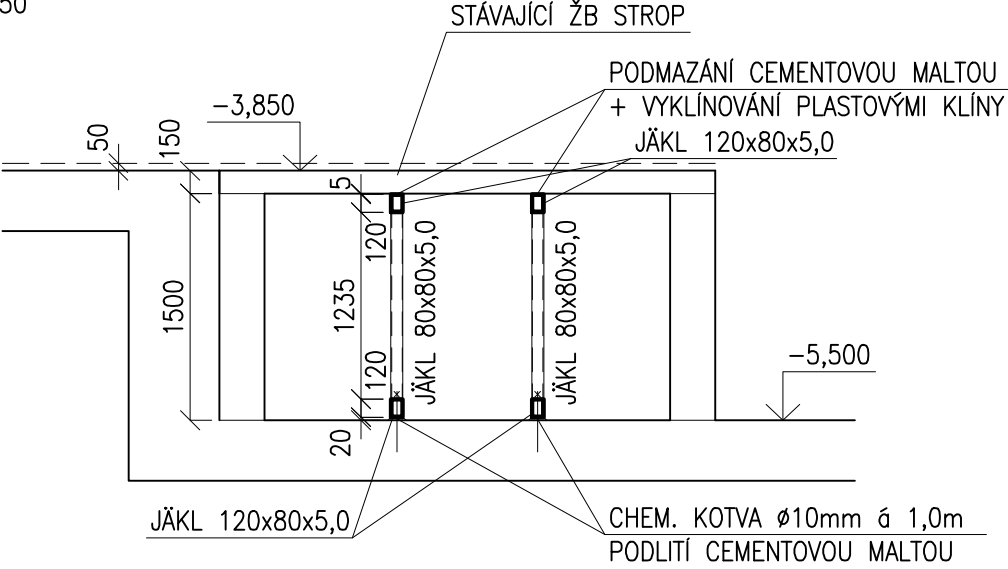


PŮDORYS
1:50



ŘEZ 4-4
1:50



POZNÁMKY

- KONSTRUKCE BUDE DOMĚŘENA PŘED PROVÁDĚNÍM A PŘÍZPŮSOBENA ROZMĚRŮM STÁVAJÍCÍHO STAVU
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: 1x ZÁKLADNÍ + 1x VRCHNÍ SYNTETICKÝ NÁTĚR
- OCELOVÉ PŘÍČLE BUDOU VYKLÍNOVÁNY VŮČI STROPU
- PODLITÍ DOLNÍ PŘÍČLE BUDE CELOPLOŠNÉ
- KONSTRUKCE JE SVAŘOVANÁ
- V PATĚ MUSÍ BÝT PŘÍČNÍK ULOŽEN NA ŽELEZOBETONOVOU ZÁKLADOVOU DESKU
- VŠECHNY SVARY PROVÉST NA PLNOU ÚNOSNOST SPOJOVANÝCH PRVKŮ
- ÚNOSNOST PLOŠINY JE 8t OD ZATÍŽENÍ TECHNOLOGIE

OCEL S235

REVIZE / REVISION			
NO.	DATUM / DATE		
00	2011 - 02 - 28		
01	2011 - 06 - 20	DOPLNĚNÍ NOSNOSTI PLOŠINY	LUKÁŠ LOUDIL
02			
03			
POZNÁMKA / ANNOTATION:			

ZESÍLENÍ PLOŠINY

CEI - UKB CEITEC, přístavba NMR

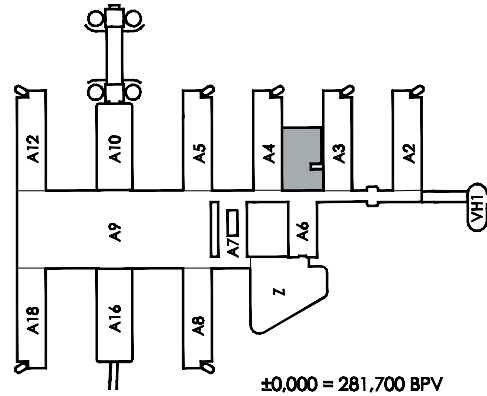
UNIVERZITNÍ KAMPUS
BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

INVESTOR / DEVELOPER	MASARYKOVA UNIVERZITA
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	ZDEŇKA KOŇAŘKOVÁ
MANAŽER PROJEKTU / PROJ. MANAGER	ARCHDESIGN s.r.o.
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	PETR MARVAN
GENERÁLNÍ PROJEKTANT / ARCHITECT	A PLUS a.s.
VED. PROJEKTU / PROJECT LEADER	JIŘÍ DUCHÁČEK
PŘÍMÝ ZPRACOVATEL / COMPILER	FUNDOS spol. s r.o. HURÝTA s.r.o.



JAROMÍR ČERNÝ KAREL TUZA PETR UHLÍŘ

STAVBA / PROJECT	CEITEC
ČÍSLO ZAKÁZKY / ARCHIVE NO.	3113 - 26
STUPEŇ / PHASE	DVD
NÁZEV PS - SO / BUILDING TITLE	SO 302 - PŘÍSTAVBA A4 (NMR)
ČÁST / PART	02 - BETONOVÉ KONSTRUKCE



NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE	ZESÍLENÍ PLOŠINY
VED. PROJEKTANT / CHECKED BY	LUKÁŠ LOUDIL
VYPRACOVAL / PREPARED BY	LUKÁŠ LOUDIL
DATUM / DATE	2011 - 06 - 20
FORMÁT / FORMAT	2 x A4
MĚŘÍTKO / SCALE	1 : 50

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
CEI	DVD	F 302	02	005	01
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION