

UNIVERZITNÍ KAMPUS

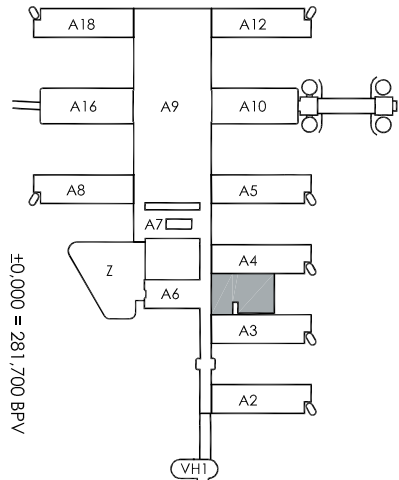
BRNO-BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

INVESTOR / DEVELOPER	MASARYKOVA UNIVERZITA
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	ZDENKA KOŇÁŘKOVÁ
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	



JAROMÍR ČERNÝ KAREL TUZA PETR UHLÍŘ

STAVBA / PROJECT	CEITEC
ČÍSLO ZAKÁZKY / ARCHIVE NO.	3113 - 25
STUPEŇ / PHASE	DSR
NÁZEV PS - SO / BUILDING TITLE	SO 302 - PŘÍSTAVBA A4 (NMR)
ČÁST / PART	01 - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ



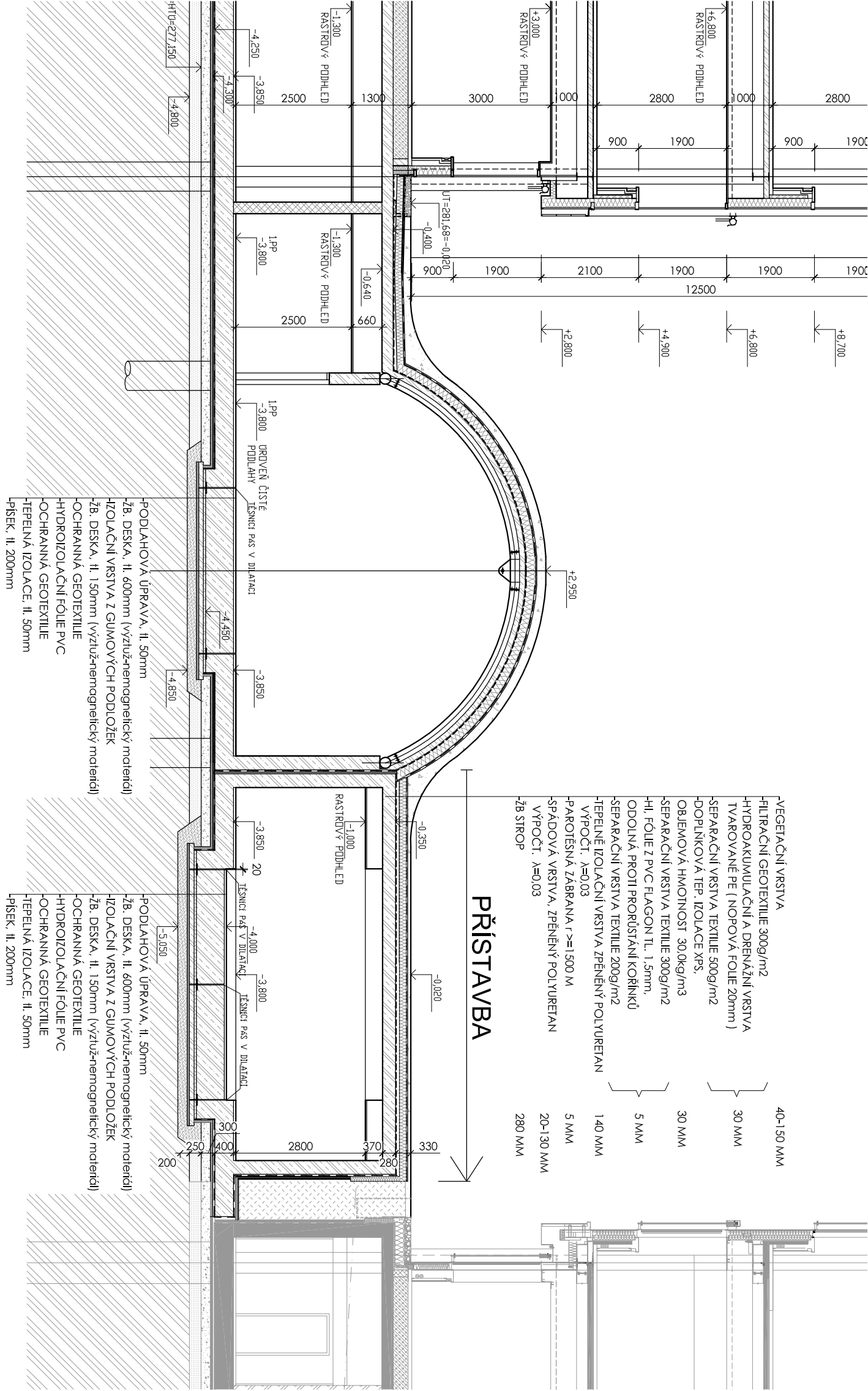
ŘEZ A - A

NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE	ŘEZ A - A
VED. PROJEKTANT / CHECKED BY	JIŘÍ BABÁNEK
VYPRACOVAL / PREPARED BY	JITKA NOVÁKOVÁ PETR HRABOVSKÝ

DATUM / DATE	2010 - 09 - 27
FORMÁT / FORMAT	2 × A4
MĚŘÍTKO / SCALE	1 : 100

STAVBA	STUPEŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÁST	VÝKRES	REVIZE
CEI	DSR	F 302	01	004	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION

Řez A-A



LEGENDA ZNAČENÍ HMOT

- ZDĚNÉ STĚNY Z KERAMICKÝCH TVAROVEK P10 NA MALTU MC 10 TL. 250, 300mm.
- ZDĚNÉ PŘÍČKY Z KERAMICKÝCH TVAROVEK P8 NA MALTU MVC 2,5 TL. 150, 175mm
- LEHČENÝ BETON OB. HM. MAX. 900kg/m³
- ZVUKOVÁ A TEPELNÁ IZOLACE
- ŽELEZOBETON
- ZPĚTNÝ ZÁSYP VÝKOPKEM HUTNĚNÝM PO VRSTVÁCH NA 1dm³=0,6
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSEK (NEBO BETONOVÝ RECYKLÁT FR 4-32 MM)
- PÍSEK, tl. 200mm
- VÁPENNÁ STABILIZACE, tl. 250mm
- ROSTLÝ TERÉN

PŘÍSTAVBA