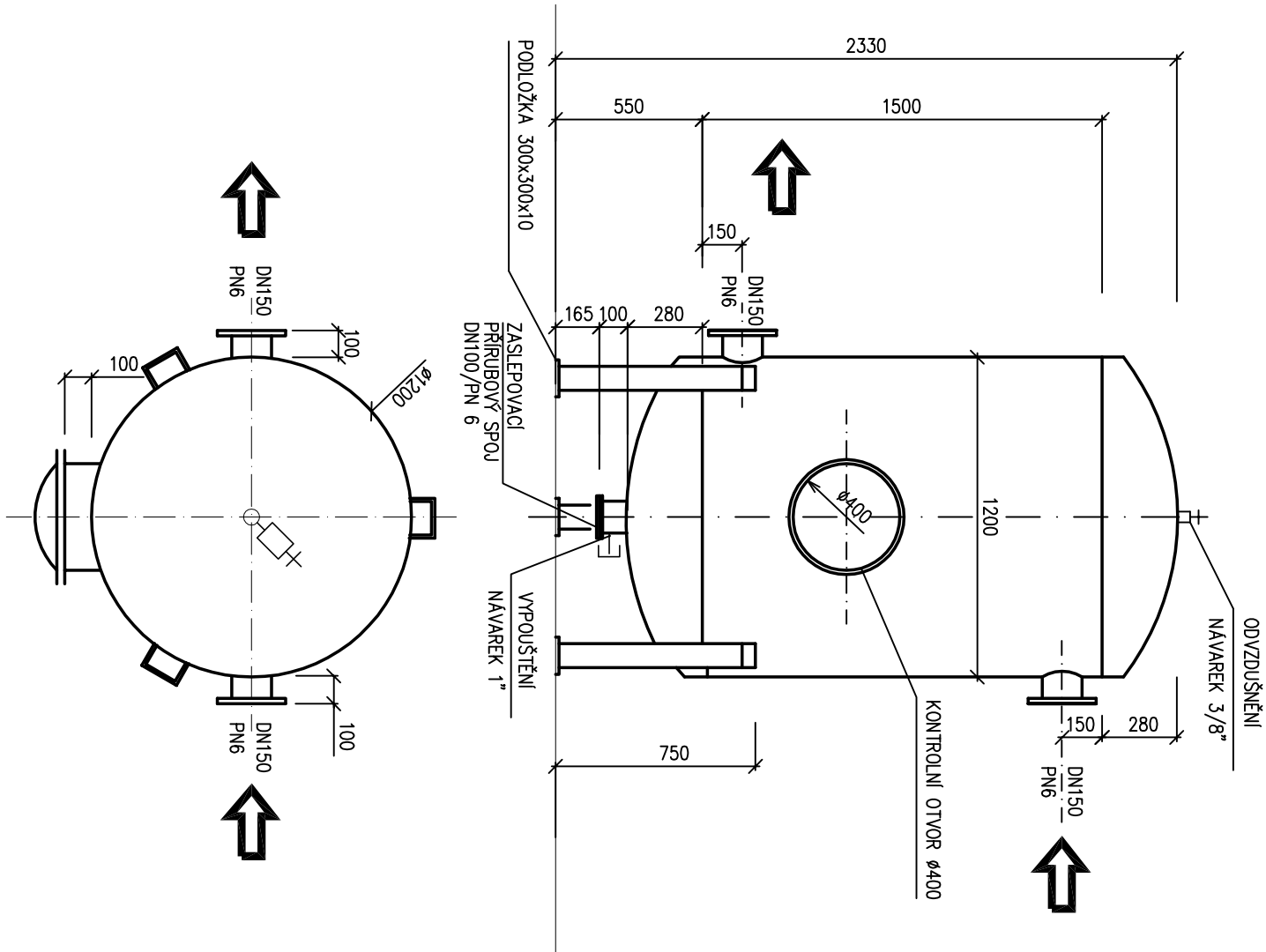


AKUMULAČNÍ NÁDOBA 2m³, PN 6
29.ZS04.CH.L.0000/C 2.6



ZAKLADNÍ ÚDAJE:

TĚLESO	VÁLCOVANÝ OCELOVÝ PLÁŠŤ PN 6
TLAKOVÁ ŘADA – POTRUBÍ – PŘÍRUBY	PN 40 PN 6
PORUCHOVÁ ÚPRAVA – VNĚ – UVNITŘ	1xZAKLADNÍ NÁTĚR BEZ NÁTĚRU
PŘÍRUBY	PŘÍVAROVACÍ S KŘÍKEM ČSN 13 1160 – 1:91
NÁDOBA MÁ 3 NOHY	

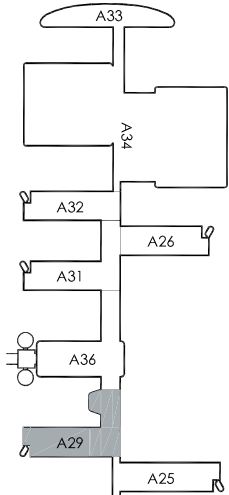
Detail akumulární nádrže

UNIVERZITNÍ KAMPUS
BRNO BOHUNICE, ČESKÁ REPUBLIKA

INVESTOR / DEVELOPER	MASARKOVA UNIVERZITA
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	KARLA FOKUDOVÁ
MANAŽER PROJEKTU / PROJ. MANAGER	ARCHIDESIGN s.r.o.
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	PETR MARVAN
GENERÁLNÍ DODAVATEL	UNISTAV a.s.
ZÁSTUPCE / REPRESENTATIVE	DALIBOR WIGEL
GENERÁLNÍ PROJEKTANT / ARCHITECT	A PLUS a.s.
VED. PROJEKTU / PROJECT LEADER	JIŘÍ DOUCHÁČEK
PŘÍMÝ ZPRACOVATEL / COMPUTER	BLOCK a.s.



JAROMÍR ČERNÝ	KAREL TUZA	PETR UHLÍŘ
STAVBA / PROJECT	CETOCOEN - PAVILION A29	
ČÍSLO ZAKÁZKY / ARCHIVE NO.	3114 - 37	
STUPĚŇ / PHASE	DSP	
NÁZEV PS - SO / BUILDING TITLE	SO III 304 - PAVILION A29	
ČÁST / PART	07 - CHLAZENÍ	



±0.000 = 281.700 BPV

NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE	Detail akumulární nádrže				
VED. PROJEKTANT / CHECKED BY	LIBOR KUŠŤÁK				
VYPRACOVAL / PREPARED BY	ING. MARTIN MIČKA				
DATUM / DATE	2012 - 01 - 24				
FORMÁT / FORMAT	2 x A4				
MĚŘÍTKO / SCALE	1:50				
STAVBA	STUPĚŇ	ČÍSLO PS - SO	ČÍSLO	VÝKRES	ROZČET
REC	DSP	F 304	07	011	00
PROJECT	PHASE	BUILDING TITLE	PART	NO.	REVISION

REC - Univerzitní kampus Bohunice, CETOCOEN