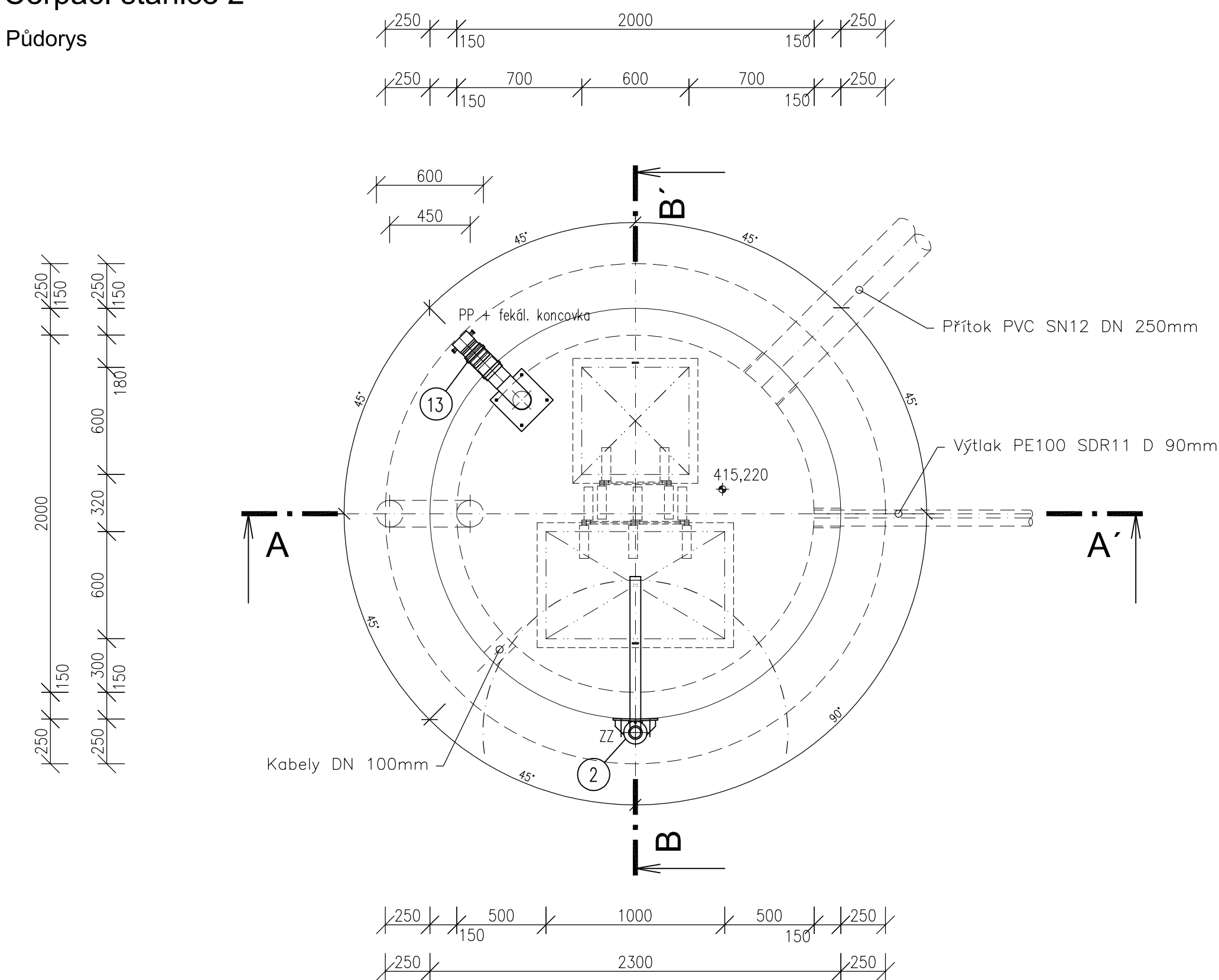
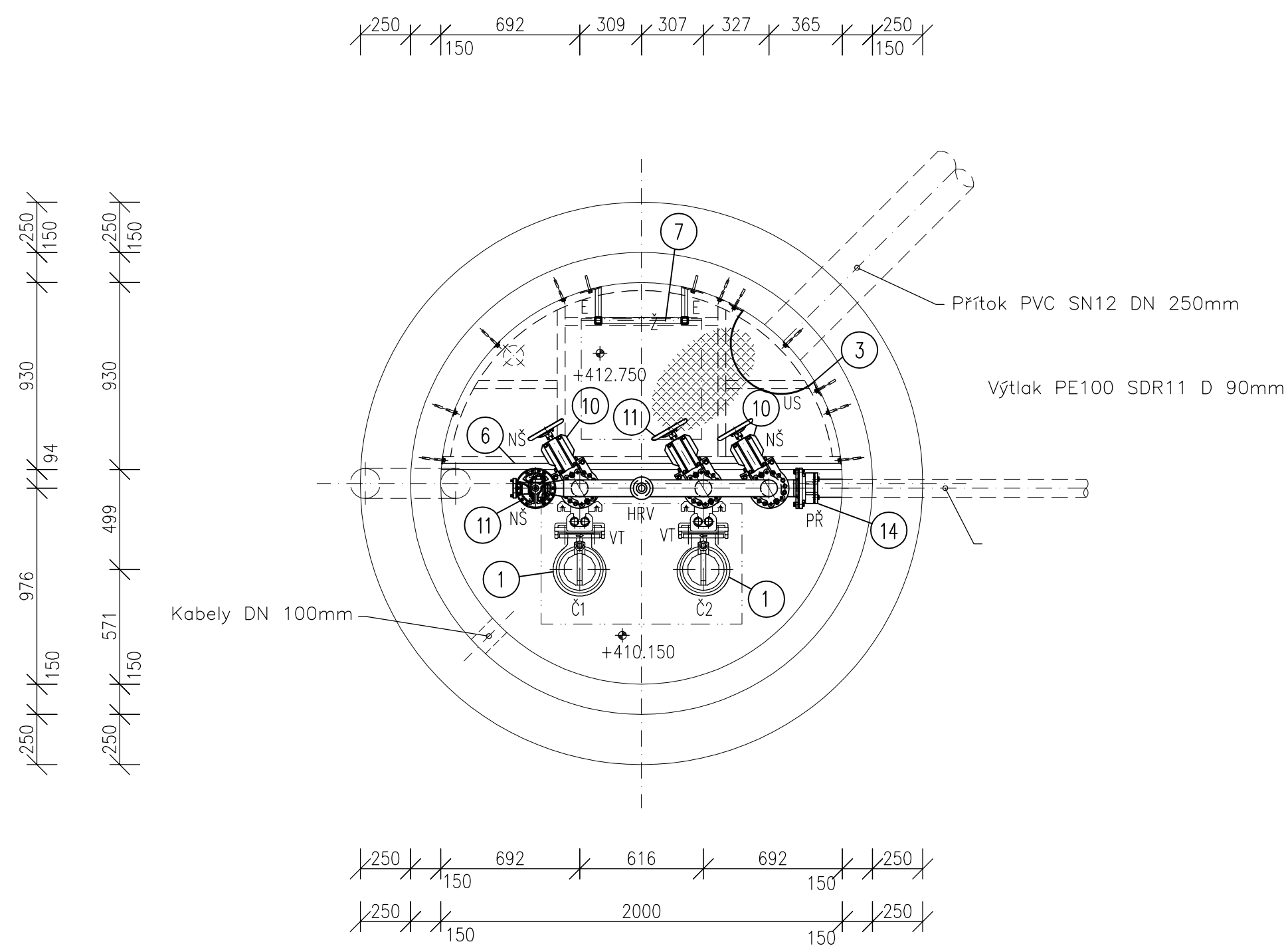


Čerpací stanice 2
Púdorys

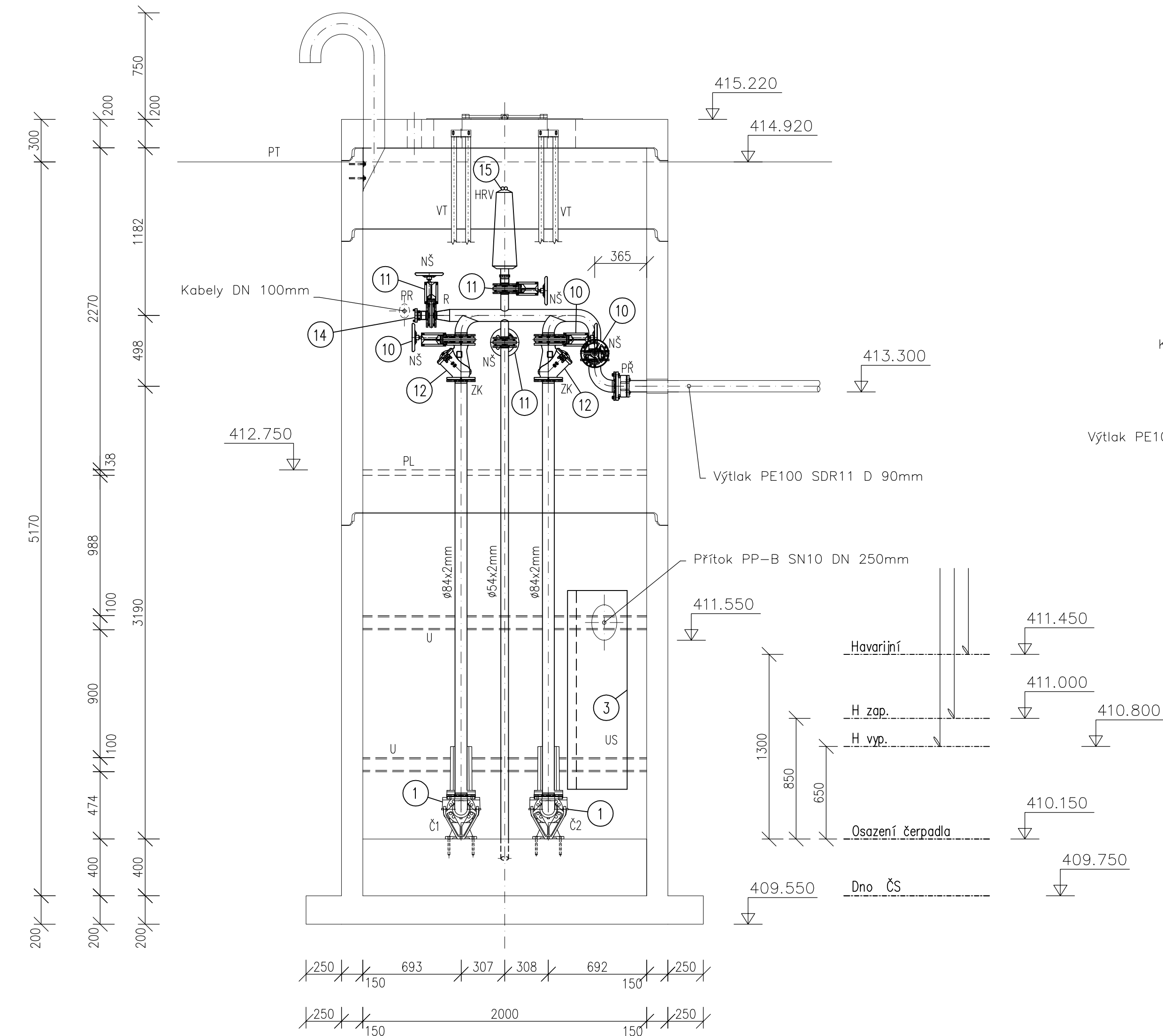


Púdorysný řez

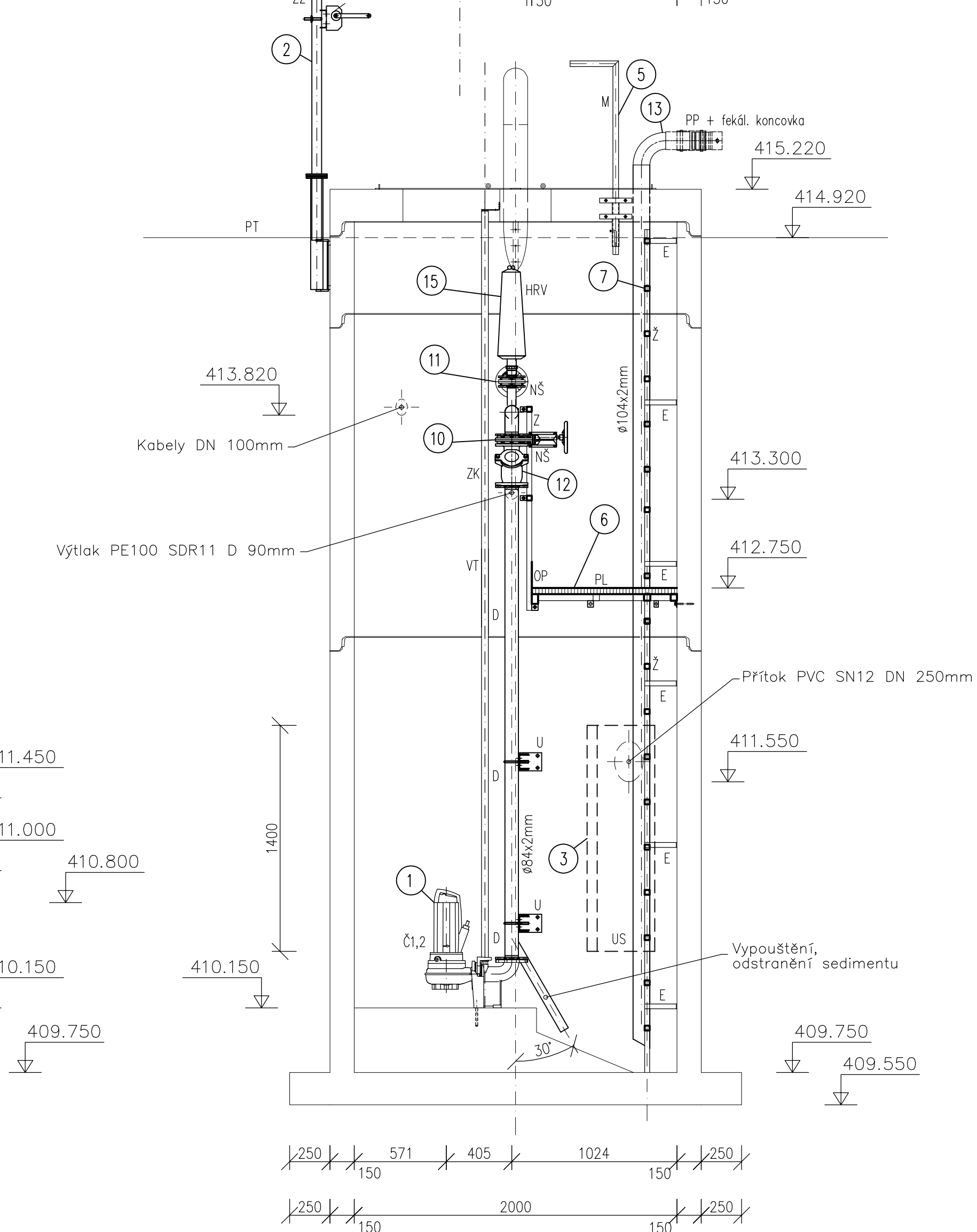


Řez A - A'

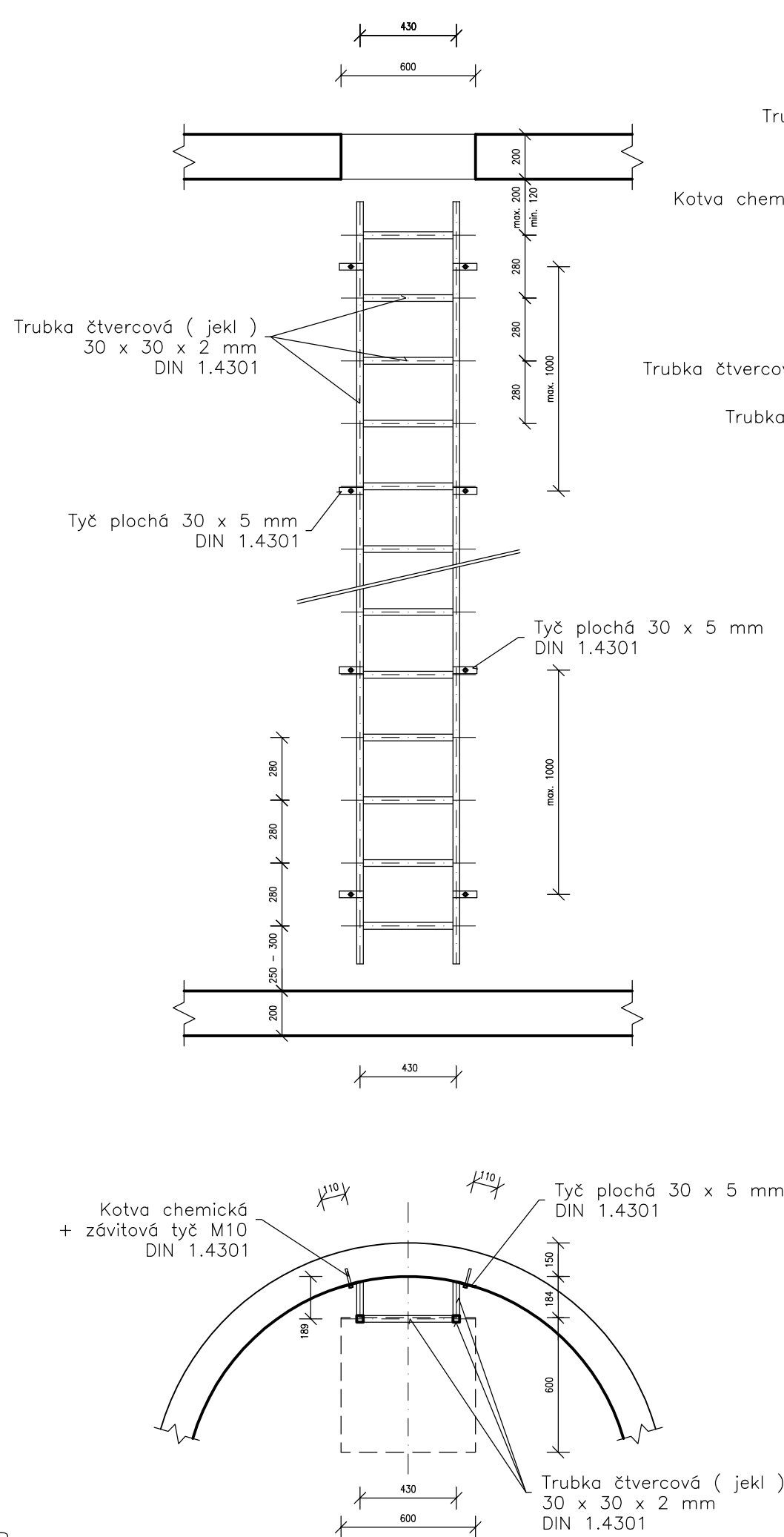
(Pro přehlednost není zakreslena konstrukce lávky)



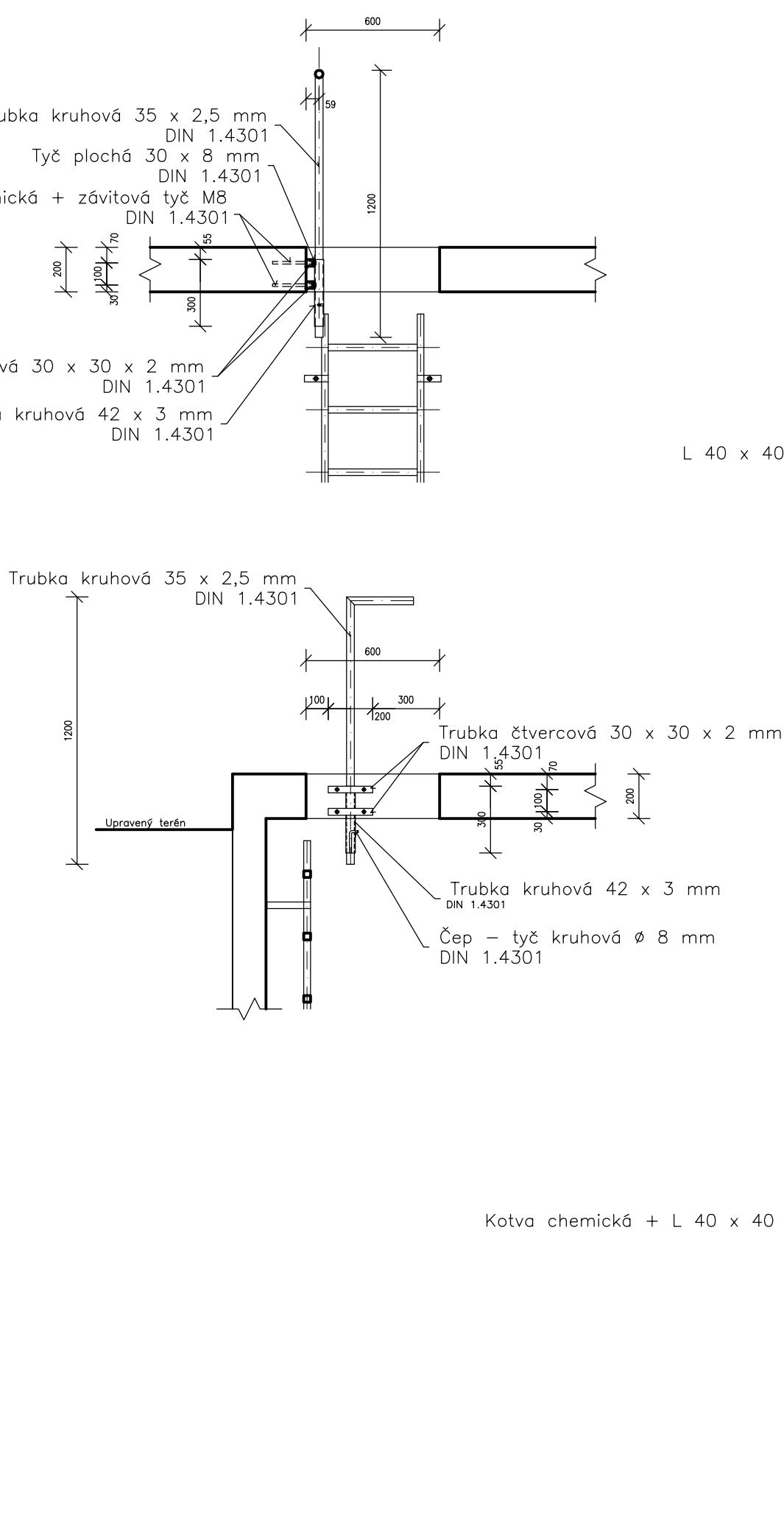
Řez B - B'



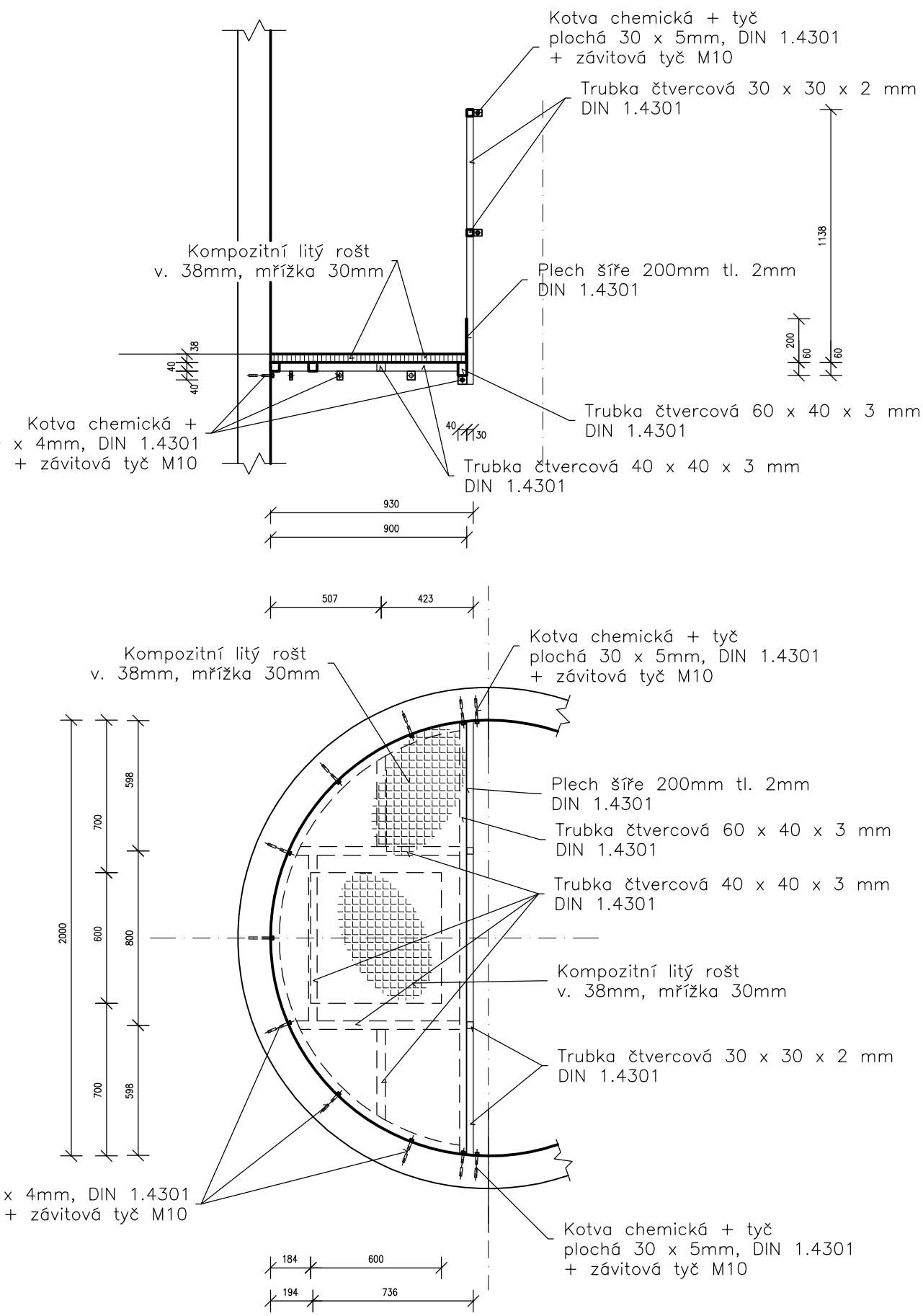
Žebřík do ČS dle ČSN 75 0748



Madlo



Lávka



LEGENDA STROJŮ A ZAŘÍZENÍ:

- PL pochůzná lávka
- OP plastový rošt + čtvercový profil 40x40x3mm nerez
- OP okopový plech v. 100mm
- US ukládací stěna z ner. plechu tl. 2 mm R = 250mm
- Č1,2 ponorné čerpadlo viz. příloha č. D.2.2/03. Seznam strojů a zařízení
- VT vodicí tyče čerpadla
- ZK zpětná klapka kulová DN 80
- NS nožové šoupě DN 80 a DN 50
- HRV ZOV DN 50 mm
- R redukce DN 80/50
- PR proplach C / DN 2"
- D ukotvení potrubí třmeny
- Ž žebřík
- E ukotvení žebříku
- Z zábradlí
- M madlo
- U nosník U 100 nerez
- PT původní terén
- NS norná stěna - nerez, plech tl. 2 mm
- PP potrubí pro sání písku nerez ocel 104 x 2 mm
- ZZ zvedací zařízení čerpadel
- PR Příruba jštěná proti posunu na PE D 90mm

1-16 pozice viz. příloha "Seznam strojů a zařízení"

Poznámka:
Veškeré zámečnické prvky budou připevněny chemickými ocelovými kotvami Ø 6 – 10 mm DIN 1.4301

ZODP. PROJEKTANT	ING. VÁCLAV UŘEŠ		
PROJEKTANT	ING. VÁCLAV UŘEŠ		
INVESTOR	OBEC DRHOVY, DRHOVY čp. 65, 263 01 DOBŘÍŠ		
OBEC	DRHOVY	OKRES	PŘÍBRAM
STAVBA	SPLAŠKOVÁ KANALIZACE A ČOV DRHOVY	DATUM	08-09/2016
D.1.2 SO 02 - ČERPACÍ STANICE A VÝTLAČNÉ ŘADY		STUPEŇ	P.D.P.S.
ČERPACÍ STANICE 2 - TECHNOLOGIE		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	05S/2016
		FORMÁT	10 A4
		MĚŘÍTKO	1:25
		ČÍSLO VÝKRESU	02.2