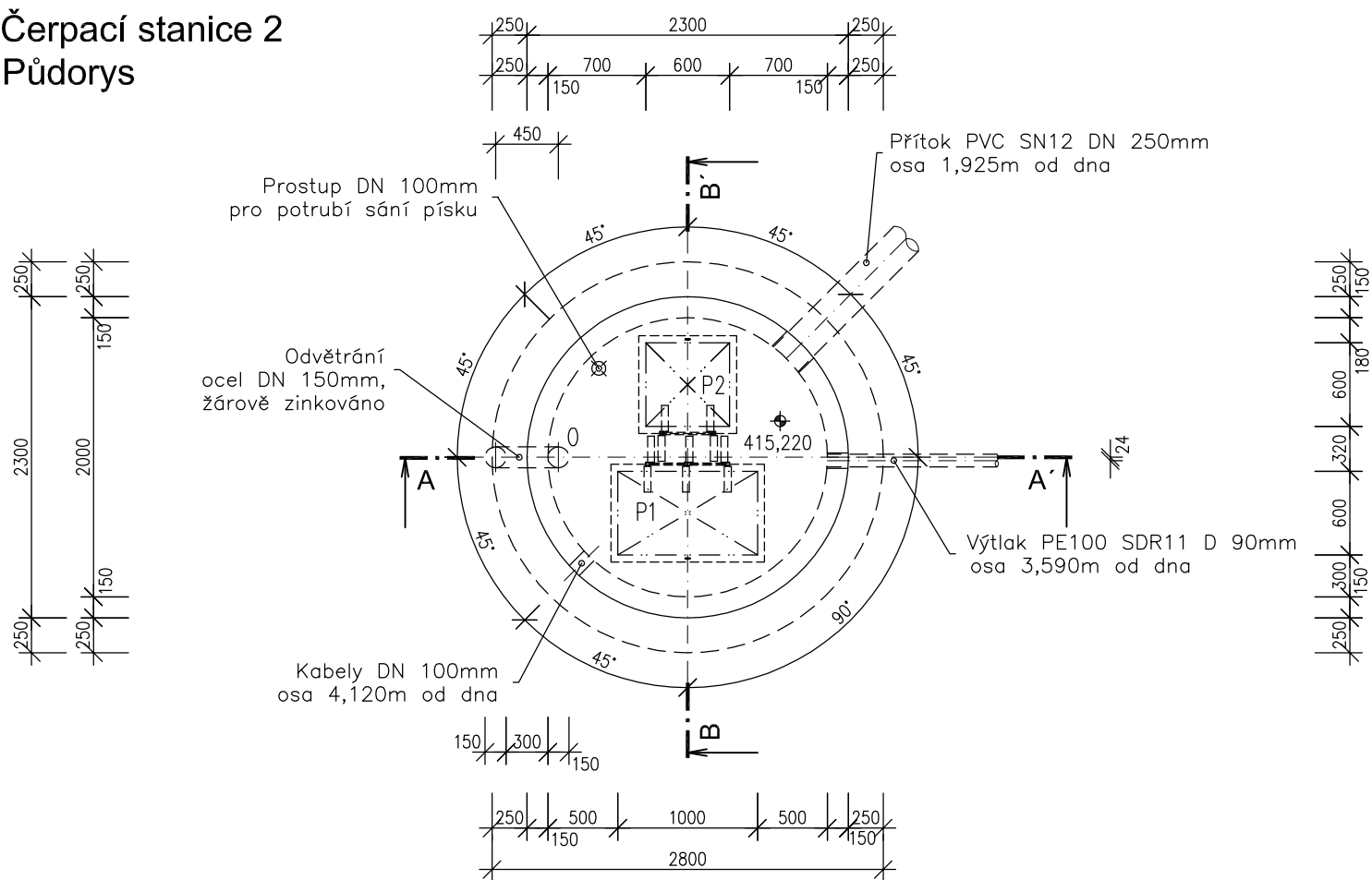


Čerpací stanice 2  
Půdorys

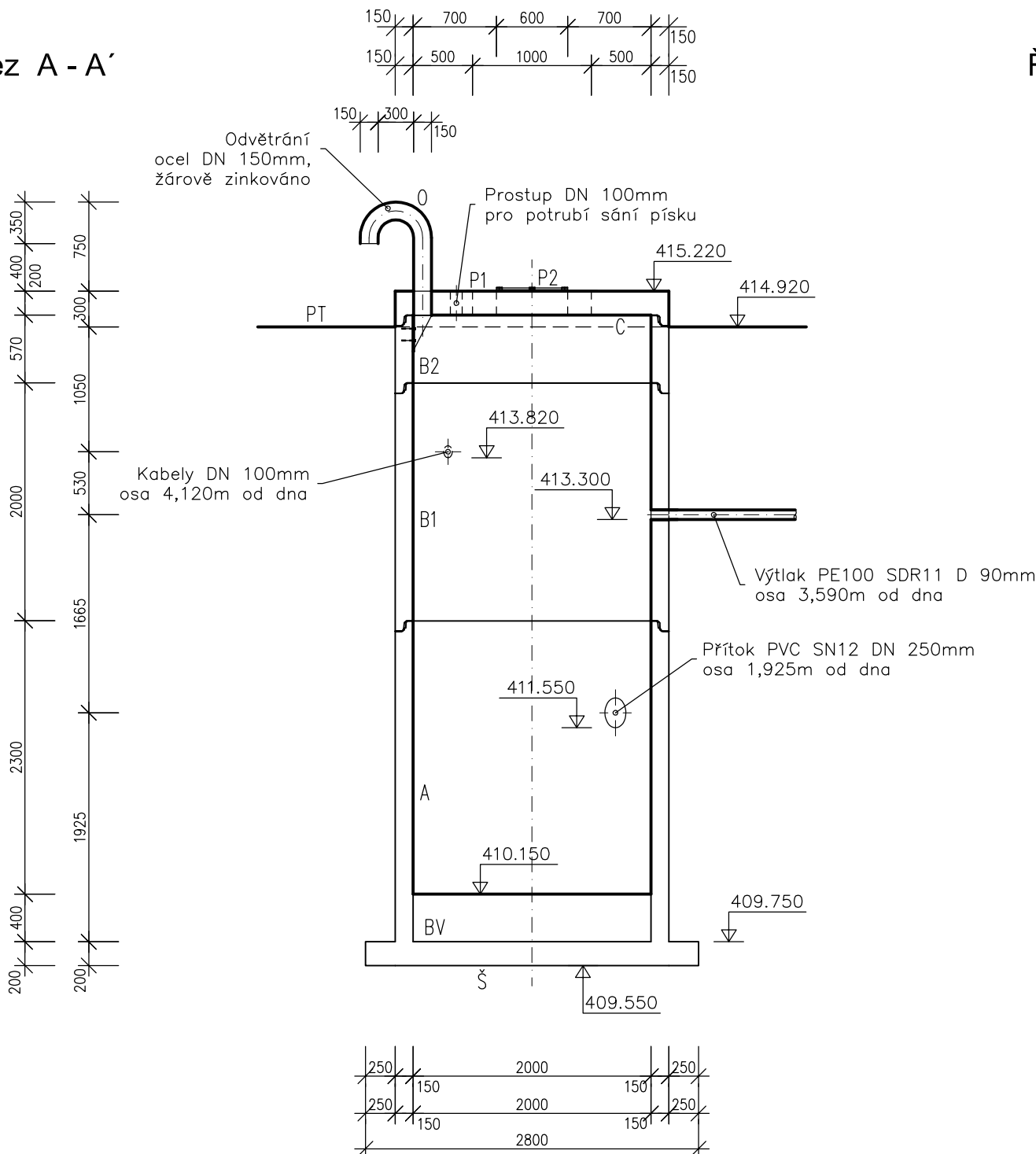


LEGENDA:

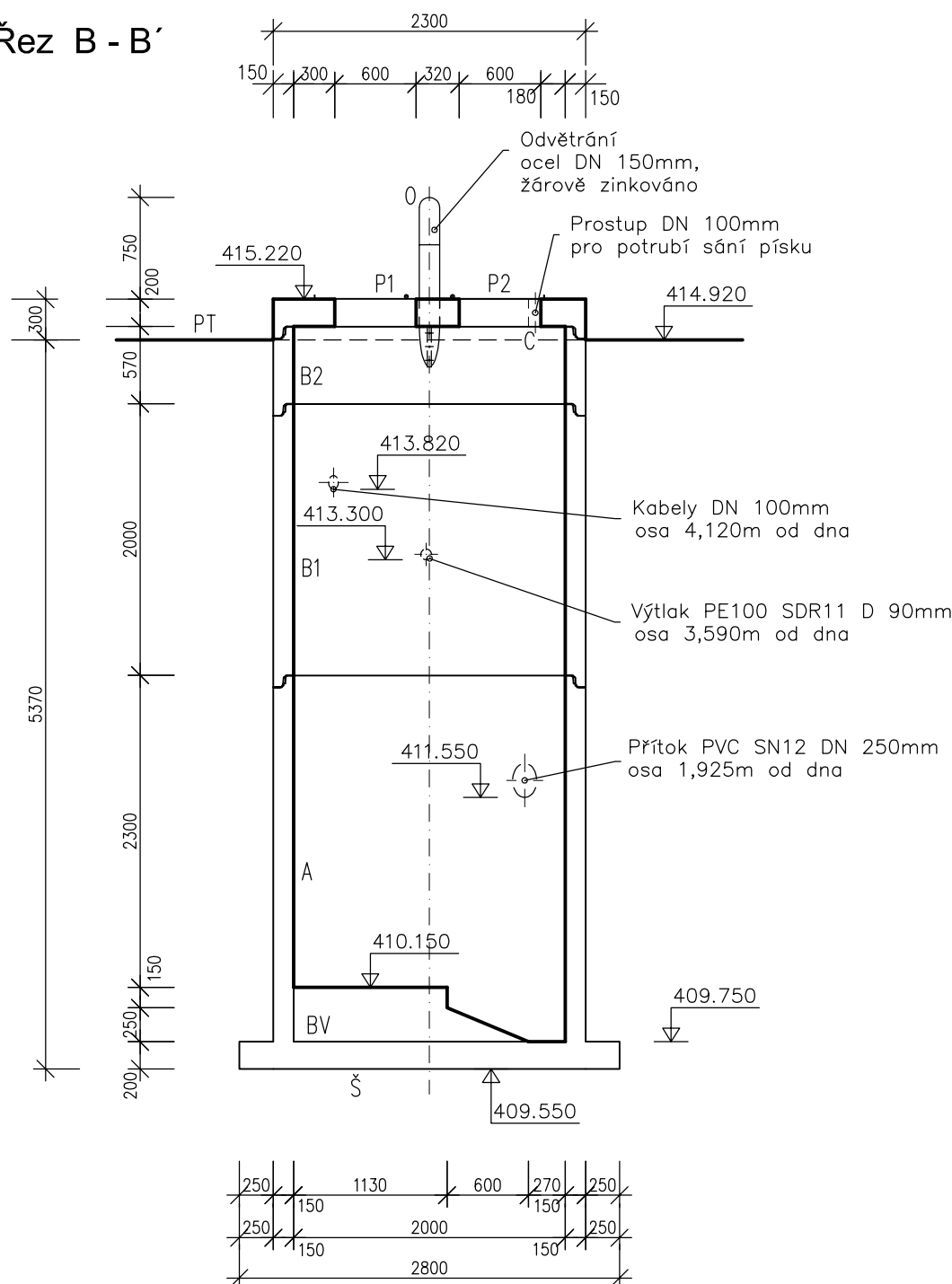
- P1 poklop 1000 x 600 z žárově zinkovaného plechu tl. 5mm ( uzamykatelný ) s rámem 1100 x 700 z profilu L 50/50/4mm
- P2 poklop 600 x 600 z žárově zinkovaného plechu tl. 5mm ( uzamykatelný ) s rámem 700 x 700 z profilu L 50/50/4mm
- A betonová prefabrikovaná jímka s přítěžovacím límcem DN 2000 mm, výšky 2900 mm
- B1 betonový prefabrikovaný nástavec DN 2000 mm, výšky 2000 mm
- B2 betonový prefabrikovaný nástavec DN 2000 mm, výšky 570 mm
- C zákrytová deska
- PT původní terén
- BV beton výplňový XA1 C 30/37
- O odvětrání, ocel DN 150mm, žárově zinkováno
- Š podsyp ze štěrkodrti fr. 16 – 32mm hutněný tl. 300mm

Prostup pro potrubí PVC SN12 DN 250mm a PE100 SDR11 D 90mm bude řešen osazením šachetní vložky ve výrobě.  
Prostup Ø 100mm pro kabely NN dotěsnění bentonitovou těsnící páskou ( 600% ) + cementová zálivka.

Řez A - A'



Řez B - B'



ZODP. PROJEKTANT	ING. VÁCLAV UREŠ	UREŠ vhprojekt s.r.o. Hlinomazova 670, 261 01 Příbram II IČ: 29136717 DIČ: CZ29136717	
PROJEKTANT	ING. VÁCLAV UREŠ		
INVESTOR	OBEC DRHOVY, DRHOVY čp. 65, 263 01 DOBŘÍŠ		
OBEC	DRHOVY	OKRES	PŘÍBRAM
		STŘEDOČESKÝ	KRAJ
STAVBA SPLAŠKOVÁ KANALIZACE A ČOV DRHOVY		DATUM	08-09/2016
		STUPEŇ	P.D.P.S.
		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	05S/2016
		FORMÁT	4 A4
D.1.2 SO 02 - ČERPAČÍ STANICE A VÝTLAČNÉ ŘADY ČS 2 - STAVEBNÍ ČÁST		MĚŘITKO	1:50
		ČÍSLO VÝKRESU	05.2