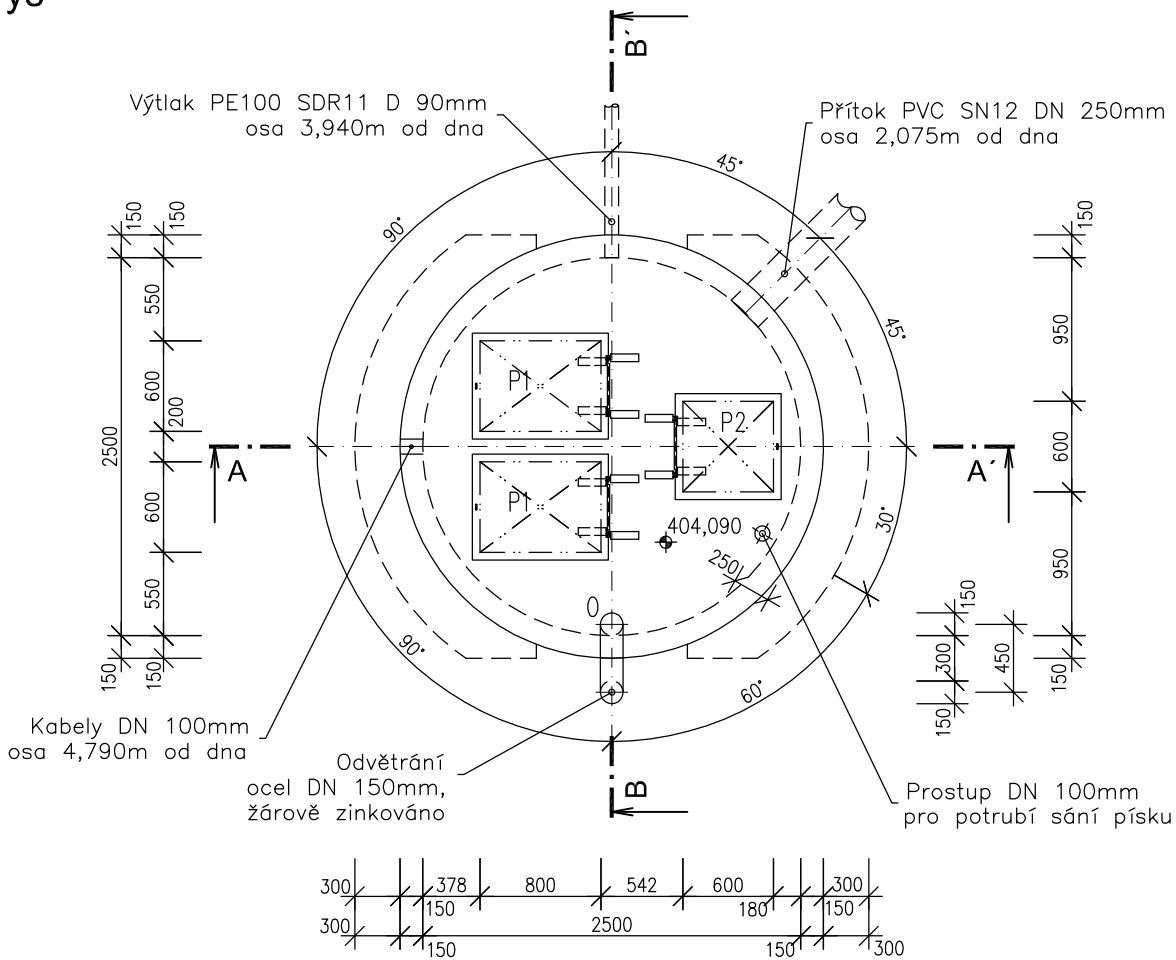
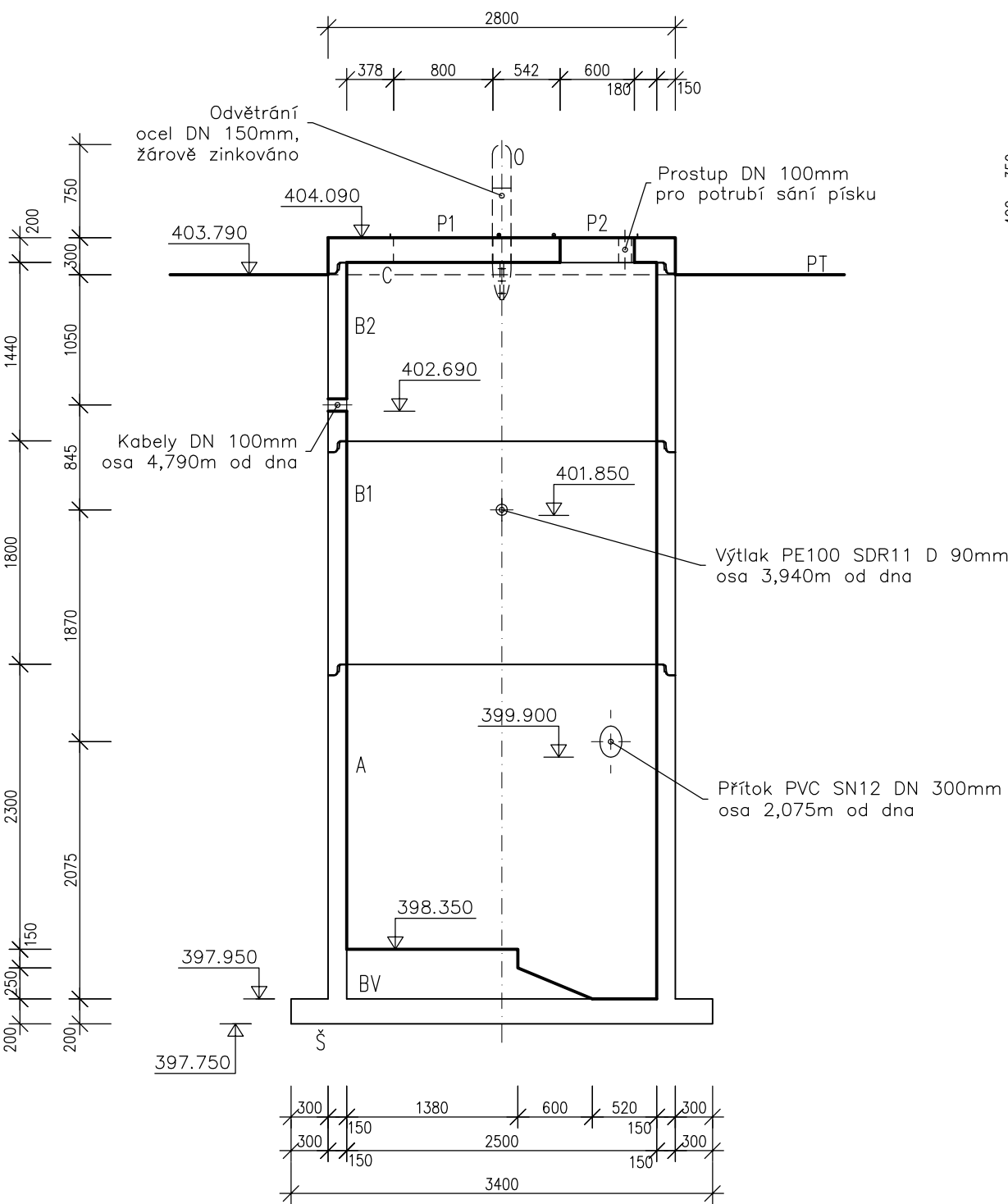


Čerpací stanice 1  
Půdorys

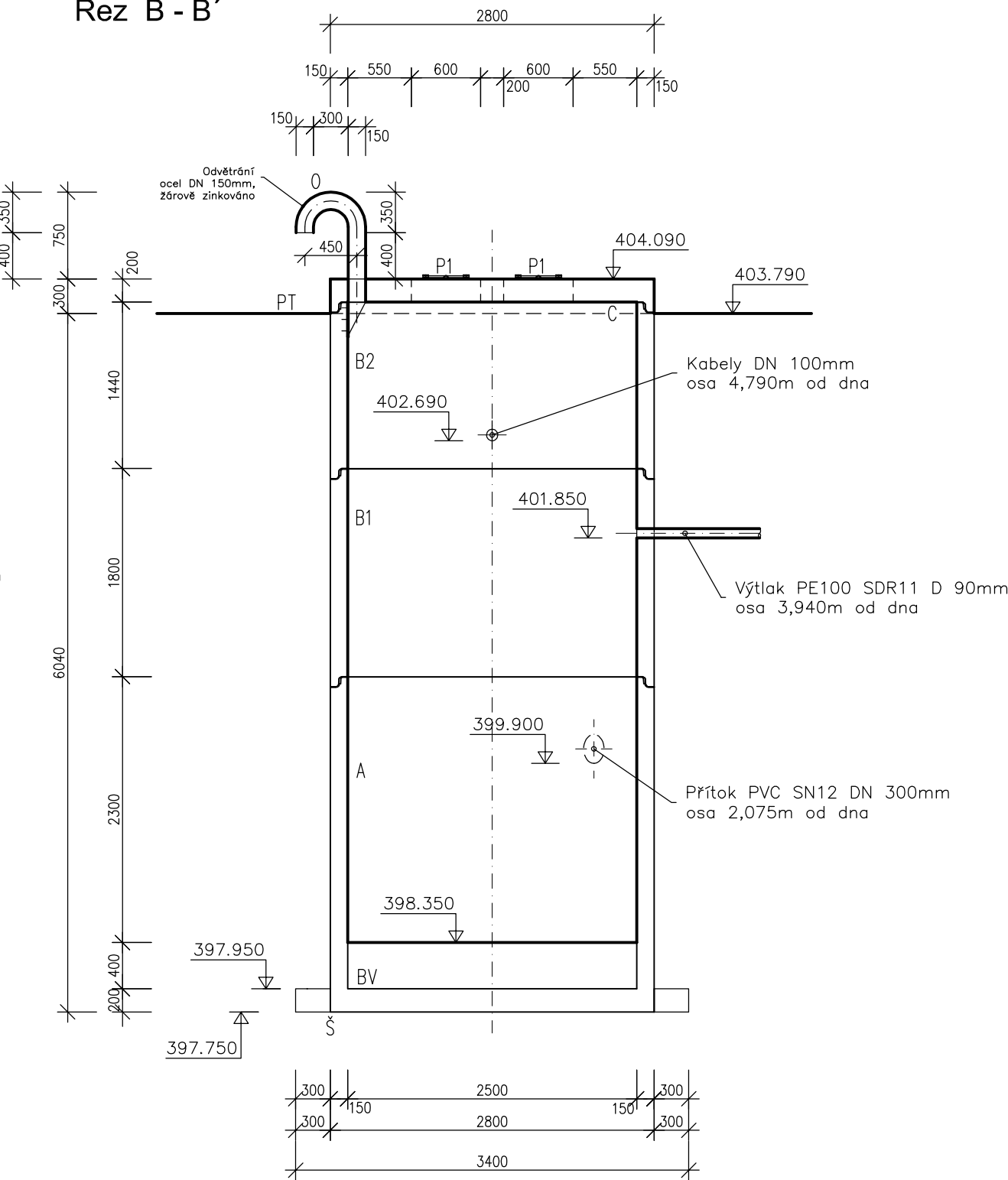


- LEGENDA:
- P1 poklop 900 x 700 z žárově zinkovaného plechu tl. 5mm ( uzamykatelný ) s rámem 1000 x 800 z profilu L 50/50/4mm
  - P2 poklop 600 x 600 z žárově zinkovaného plechu tl. 5mm ( uzamykatelný ) s rámem 700 x 700 z profilu L 50/50/4mm
  - A betonová prefabrikovaná jímka s přítěžovacím límcem DN 2500 mm, výšky 2900 mm
  - B1 betonový prefabrikovaný nástavec DN 2000 mm, výšky 1800 mm
  - B2 betonový prefabrikovaný nástavec DN 2000 mm, výšky 1440 mm
  - C zákrytová deska
  - PT původní terén
  - BV beton výplňový XA1 C 30/37
  - O odvětrání, ocel DN 150mm, žárově zinkováno
  - Š podsyp ze šterkodrti 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			DATUM	08–09/2016
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE A ČOV DRHOVY			STUPEŇ	P.D.P.S.
			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	05S/2016
D.1.2 SO 02 - ČERPACÍ STANICE A VÝTLAČNÉ ŘADY ČS 1 - STAVEBNÍ ČÁST			FORMÁT	4 A4
			MĚŘITKO	1:50
			ČÍSLO VÝKRESU	05.1