

PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ:

TYP ŠACHTY:

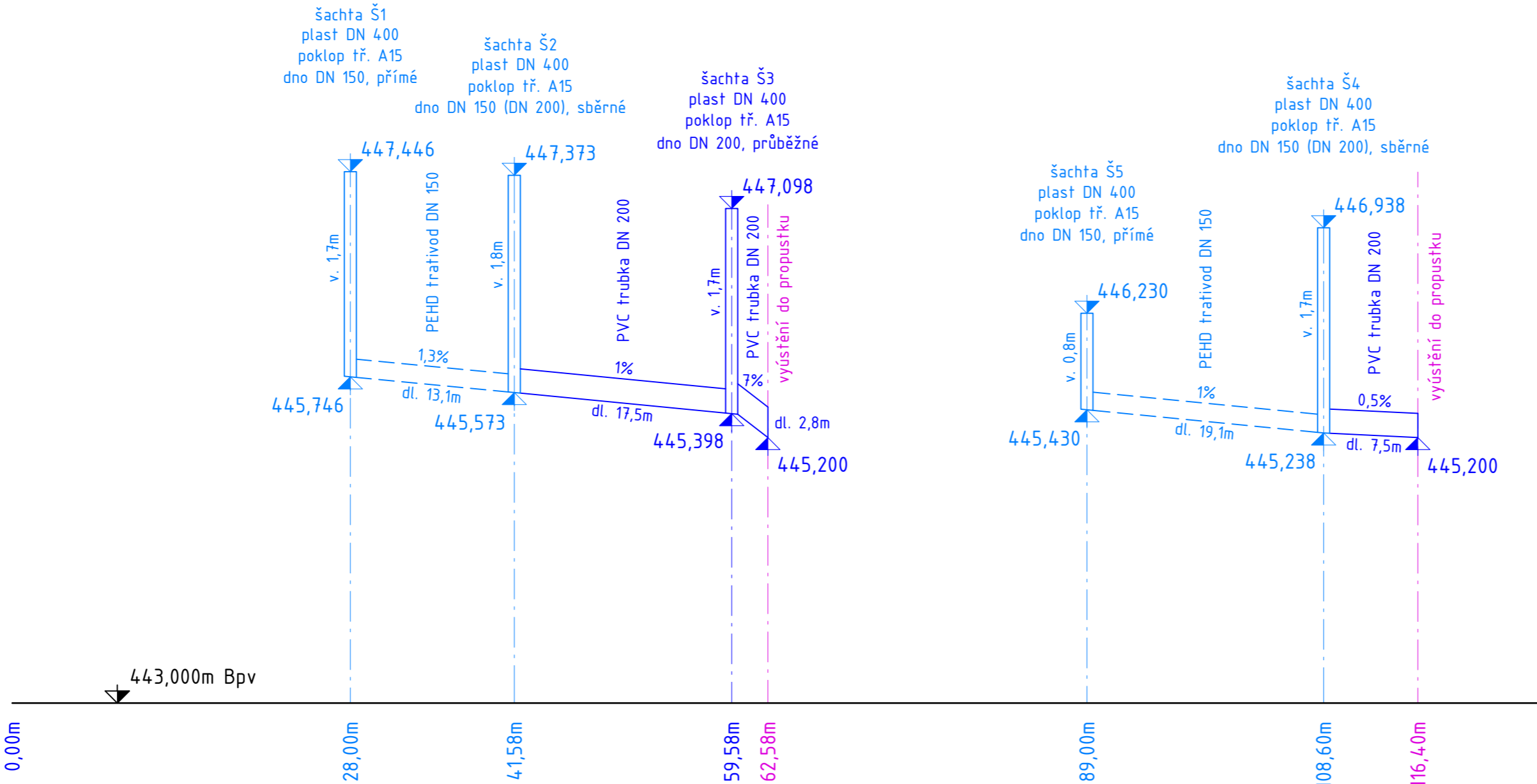
Výška poklopů

Výška šachet

POTRUBÍ:

Srovnávací rovina

Staničení



PODÉLNÝ PROFIL - měřítko 1 : 1000/100

SEZNAM OBJEKTŮ:

SO 02-1 Železniční spodek v km 72,988

SO 02-2 Železniční spodek v km 0,301

Použité staničení potrubí je relativní
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv



REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA



SB projekt s.r.o.
Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín

Vypracoval: David BOBÁL	Zodp. projektant: Michal ŠOBR	Kontroloval: Tomáš DERKA	<div>DRAWINGS</div>	
Kraj: Moravskoslezský	Obec / Trať / Komunikace: Milotice nad Opavou		DRAWINGS s.r.o. Opavská 845 721 00 Ostrava	drawings-ov.cz IČO: 046 50 263 DS: hbied6m
Objednatel: Správa železnic, státní organizace			e-mail: info@drawings-ov.cz tel.: +420 592 750 147	
Akce: Rekonstrukce PZS přejezdu P7566 v km 72,988 trati Olomouc - Krnov			Datum: 03/2021	
			Formát: 3 x 297 mm	
			Č. zakázky: 4510/20/008	
			Měřítko: 1 : 1000/100	Souprava:
Objekt: SO 02-1, SO 02-2			Stupeň: DUSP	
Příloha: PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ			Část dokumentace: E.1	Č. přílohy: 5