

OZNAČENÍ PROFILU  
PARCELNÍ ČÍSLA POZEMKŮ  
POVRCH TERÉNU  
ČÍSLA ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY/VZDÁLENOST ŠACHET m

1:500/1:100

HLOUBKA VÝKOPŮ m  
(včetně podsypu tl. 150 mm)

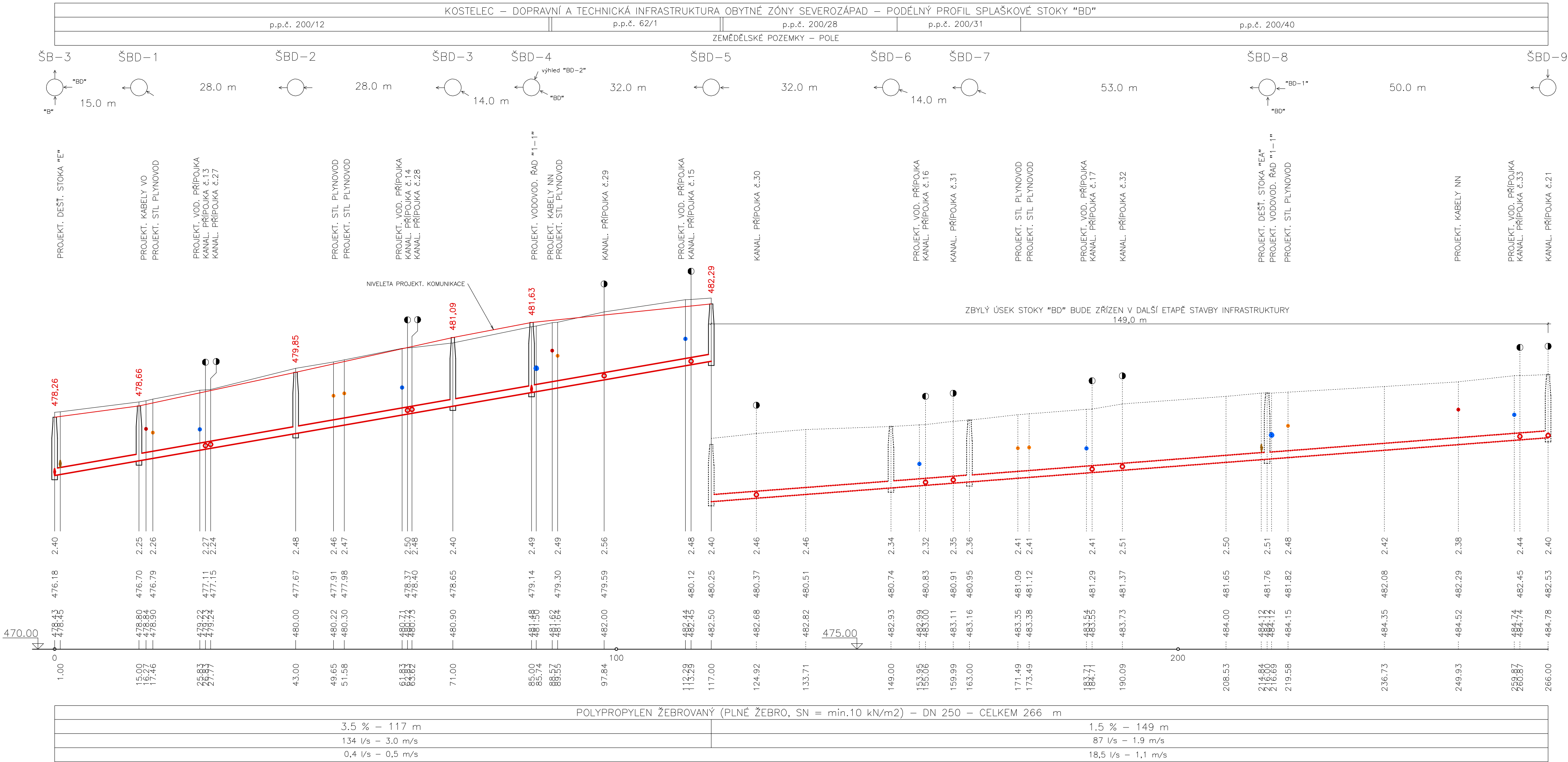
DNO POTRUBÍ

SOUCASNÝ TERÉN

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ m

MATERIÁL – PROFIL – DÉLKA m  
SPÁD ‰ – DÉLKA ÚSEKU m  
KAPACITA l/s – RYCHLOST m/s  
N. PRŮTOK l/s – N. RYCHLOST m/s



Souřadnicový systém: S–JTSK; Výškový systém: Baltský p.v.

Vypracoval:	Bc. ŘÍHA	Projektoval:	Bc. ŘÍHA	<div>Bc. Václav ŘÍHA</div> <div>Turečhody 9, 349 01 Stříbro</div> <div>tel. 726 683 787; E-mail: vr.projekt@seznam.cz</div> <div>IČO 611 30 494</div>	
Kraj:	PLZEŇSKÝ	Okres:	TÁCHOV		
Obec:	KOSTELEK	K.ú.:	KOSTELEK U STŘÍBRA		
Investor:	OBEC KOSTELEK, Kostelec 34, 349 01 Stříbro				
Stavba:	KOSTELEK u Stříbra				
	INFRASTRUKTURA ZÓNY "SEVEROZÁPAD" – 1.ETAPA			Datum:	05/2020
	SO-201+202 KANALIZACE			Stupeň:	DŮR+DSP
				Měřítko:	1:500/1:100
				Arch. číslo	Číslo výkresu
Příloha:	PODÉLNÝ PROFIL STOKY "BD"			304/2020	D2.4