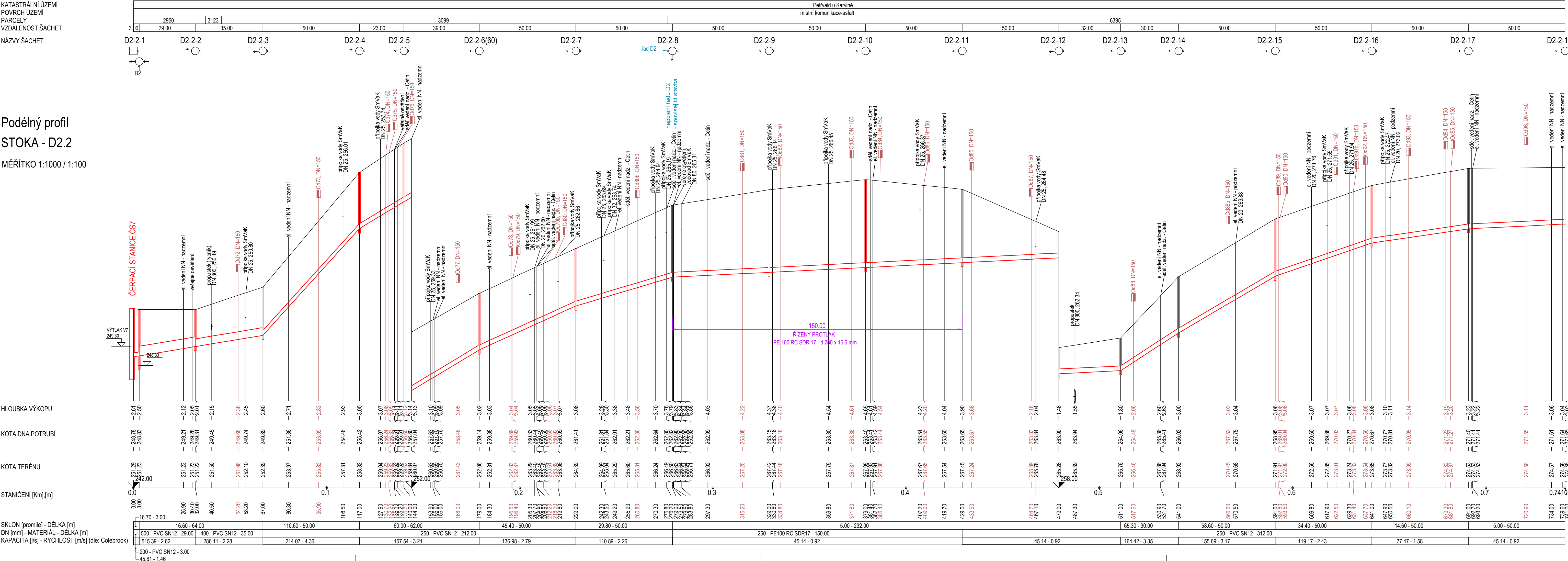


KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
PARCELY
VZDÁLENOST ŠACHET

NÁZVY ŠACHET

Podélný profil
STOKA - D2.2

MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100



POZNÁMKA:
Zákresy inženýrských sítí neslouží jako výtčovací výkres! Před zahájením stavebních prací musí dodavatel zajistit prokazatelné výtčování všech stávajících inženýrských sítí v zájmovém území příslušným správcem sítě dle platných předpisů. Inženýrské sítě byly zakresleny geodetem a projektantem dle dostupné výkresové dokumentace.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P.V.		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK	
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava pracoviště Ostrava, Varenská 49, 730 02 Ostrava; ostrava@sweco.cz; www.sweco.cz				SWECO	
VYPRACOVAL	Alena Tolaszová	HIP	Ing. Martin Jonšta	T. KONTROLA	Ing. Karel Hurt
PROJEKTANT	Ing. Martin Jonšta	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Martin Stojaspal	DATUM	07/2020
OBJEDNATEL	Město Petřvald, náměstí Gen. Vichěrka 2511, 735 41 Petřvald	KRAJ	Moravskoslezský	ČÍSLO ZAKÁZKY	21 9065 01 02
AKCE:				STUPEŇ	DPS
				FORMÁT	5 A4
				MĚŘÍTKO	1 : 1000/ 1:100
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	011/20/3
ČÁST STAVBY	Stoka D, DA, D1, D2, D2.1, D2.2, D3	SO/PS	DSO 01.3		
PŘÍLOHA:				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.1.01.36
					1
					0

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatel) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatel oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výřisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).