

POVRCH ÚZEMÍ
VZDÁLENOST ŠACHET (m)
NÁZVY ŠACHET

Podélný profil – Stoka B 2

MĚŘÍTKO 1:1000 / 1:100

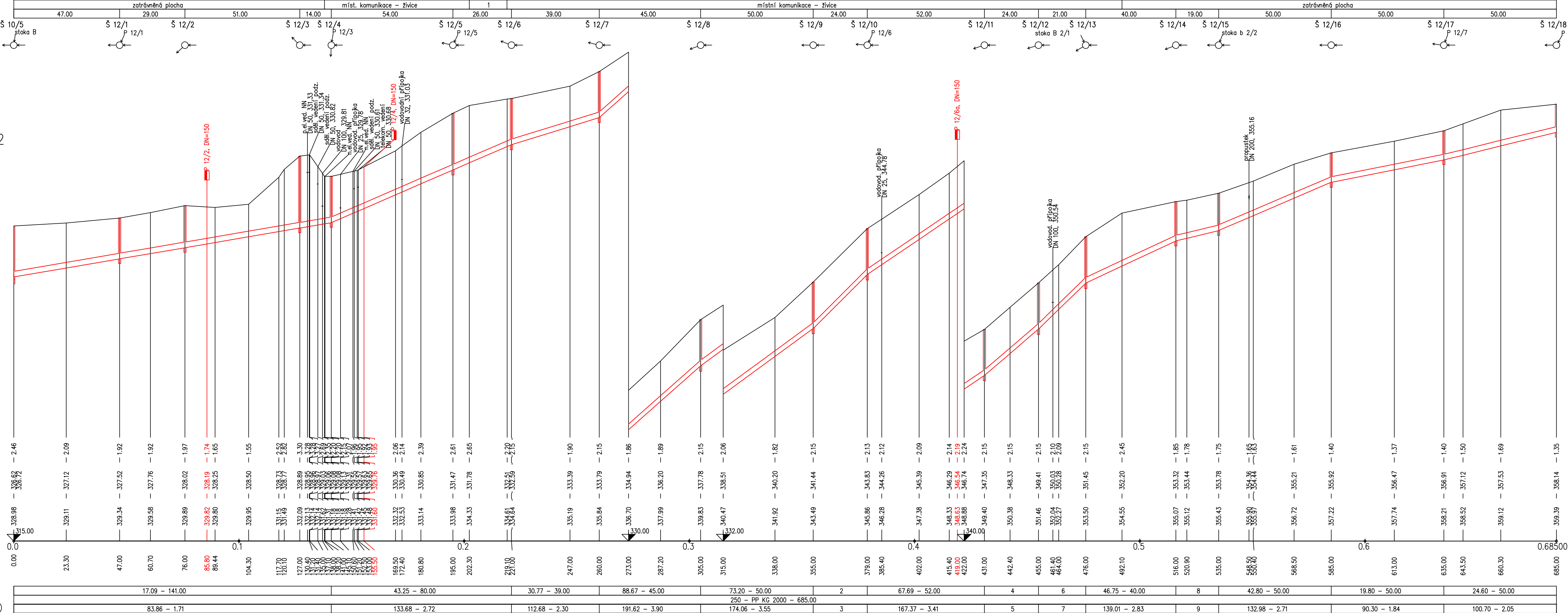
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČNÍ [Km],[m]

SKLON [°] – DÉLKA [m]
DN [mm] – MATERIAL – DÉLKA [m]
KAPACITA [l/s] – RYCHLOST [m/s] (dle: Colebrook)



LEGENDA:
1) silniční příkop
2) 99.58 – 24.00
3) 203.11 – 4.14
4) 95.83 – 24.00
5) 188.53 – 3.84
6) 97.14 – 21.00
7) 200.59 – 4.09
8) 24.21 – 19.00
9) 99.90 – 2.04

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

Sweco Hydroprojekt a.s. divize Morava				<div>SWECO</div> <div></div>	
Pracoviště Ostrava, Varenská 49, 729 02 Ostrava; ostrava@sweco.cz; www.sweco.cz					
VYPRACOVAL	Eva Ohnmachtová	HIP	Ing. Martin Jonšta	T. KONTROLA	Ing. Karel Hurt
PROJEKTANT	Ing. Martin Jonšta	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Vít Černý, Ph.D.	DATUM	01/2020
OBJEDNATEL	Metrostav a.s. - divize 1, Koželužská 2450/4, Praha 8			OKRES	Frýdek-Místek
AKCE:				ČÍSLO ZAKÁZKY	220054 01 01
				STUPEŇ	RDS
				FORMÁT	5 A4
				MĚŘÍTKO	1 : 1000/100
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	001/20/3
PŘÍLOHA:				Podélný profil - stoka B2	
				ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.1.3.5

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 jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.
Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisků číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).