

KATASTRY  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:500/100

Větev 1 (S2880–S4)

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

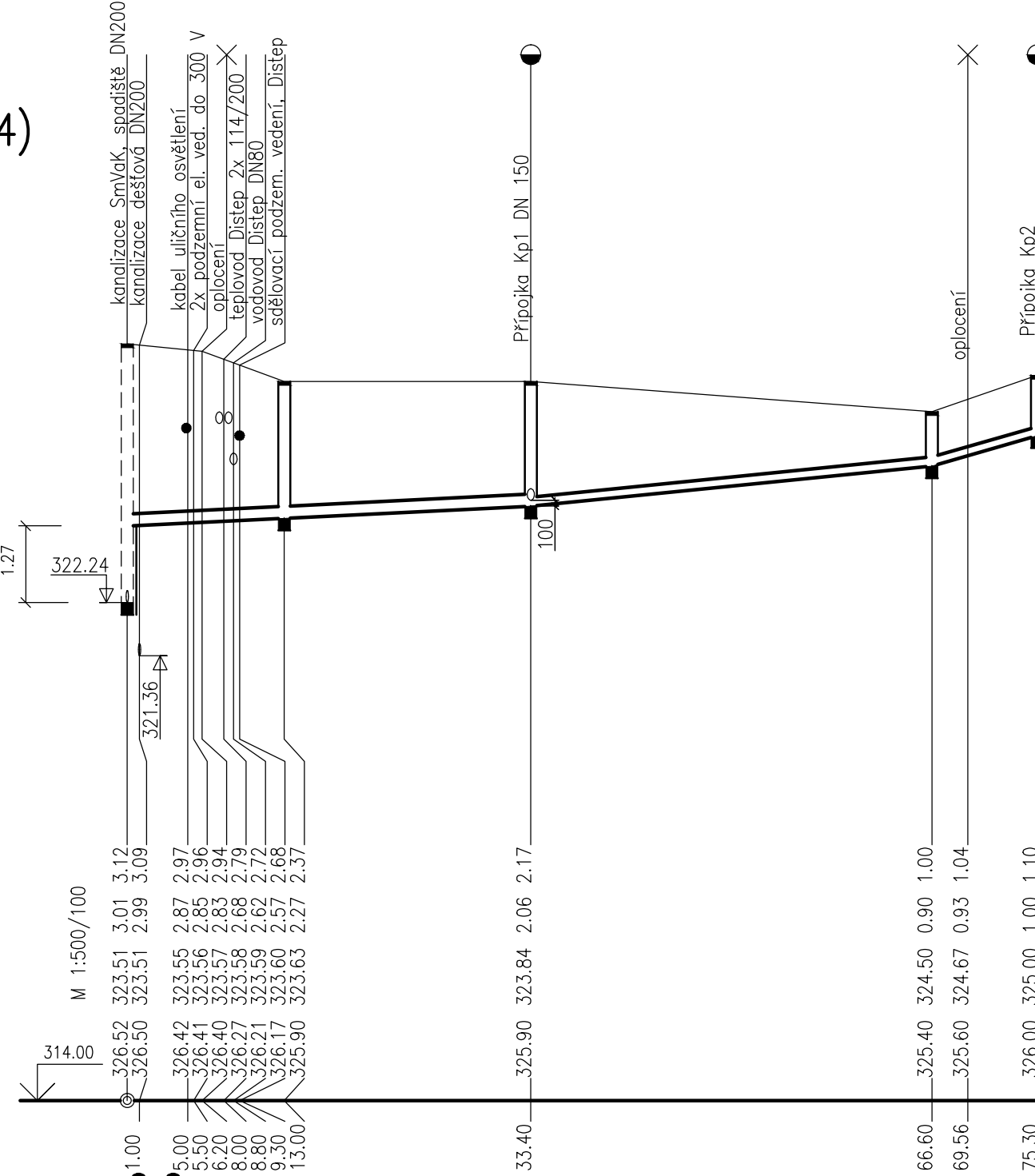
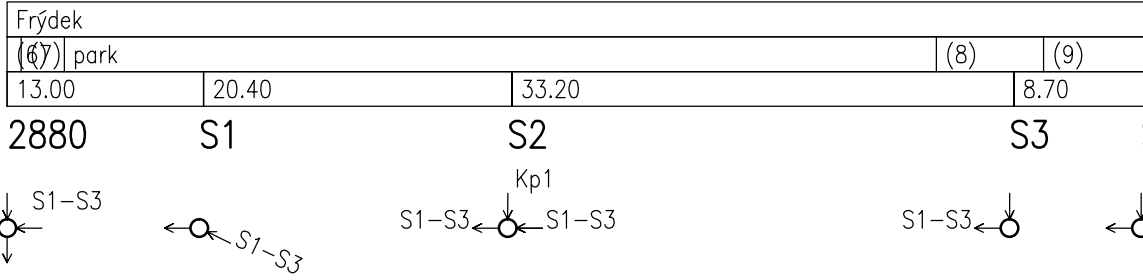
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

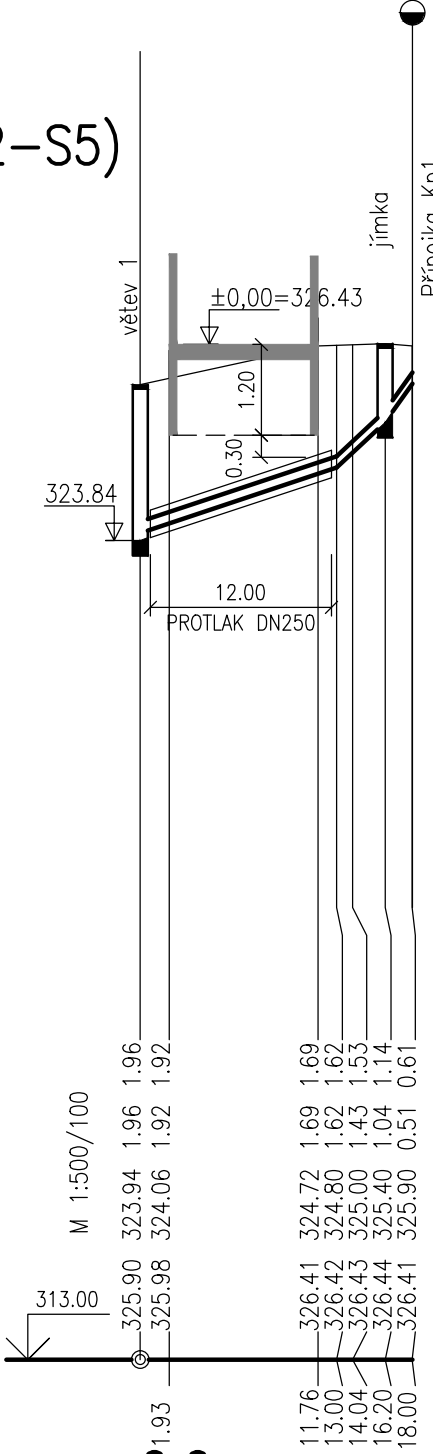
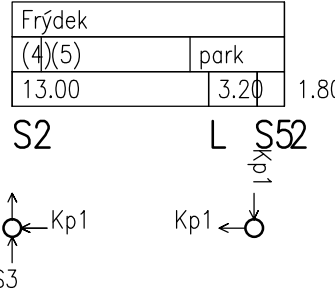
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNAVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]  
SKLON[promile]–DĚLKA[m]  
ULOŽENÍ  
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]



DN200–PVC KG SN8–33.40	DN150–PVC KG SN8–41.90
9.9–33.40	20.0–33.20
57.5–8.70	
Pískové lože 120°, obsyp pískem 300 mm	
33.2–1.06	21.9–1.24
37.2–2.11	

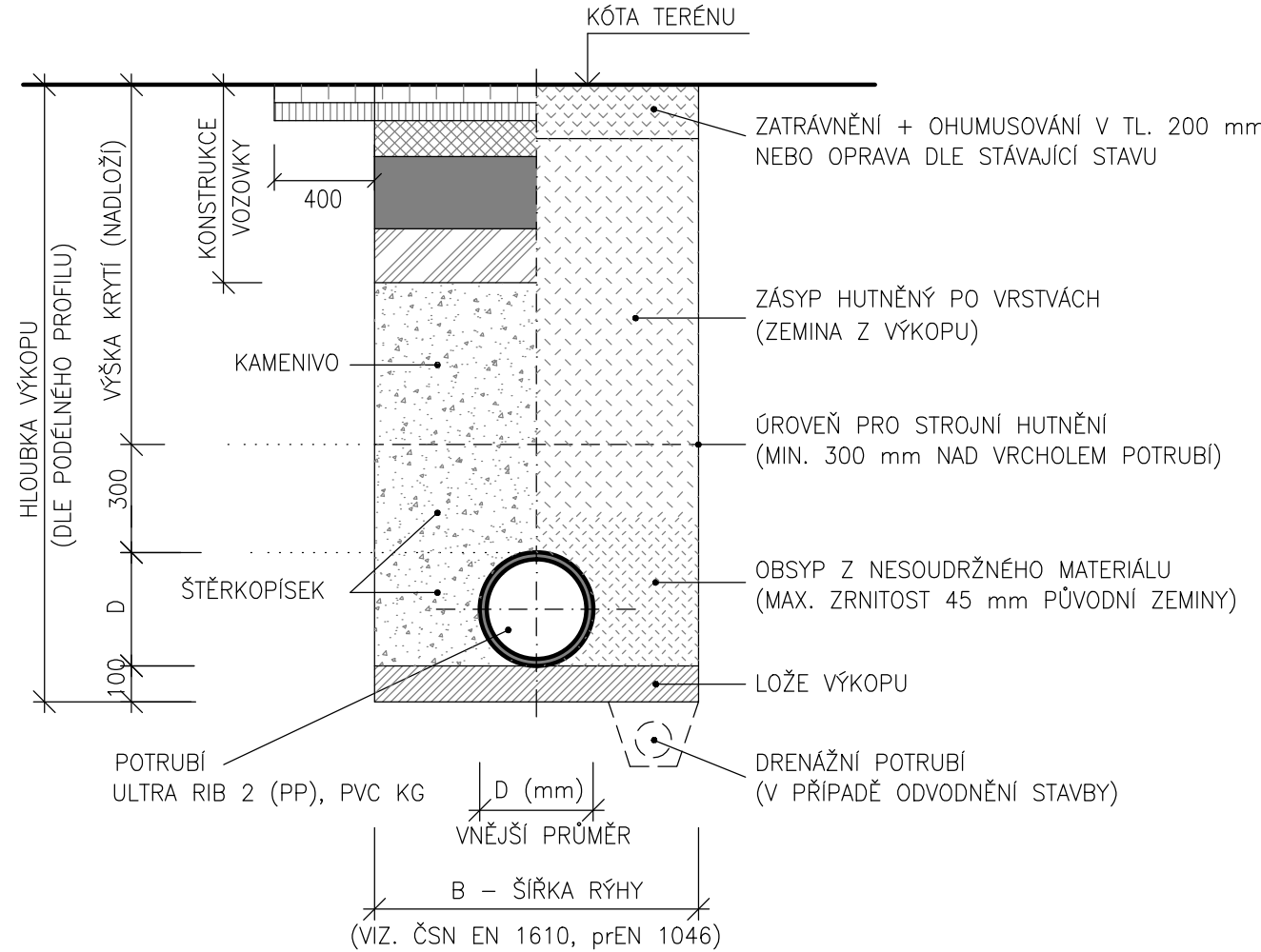


(2)	(3)
66.5–13.00	187.5–3.20
283.3–1.80	
Chránička	(1)
40.0–2.27	67.3–3.81
82.8–4.68	

TABULKA VYSVĚTLIVEK  
(1) Pískové lože 120°, obsyp pískem 300 mm  
(2) DN150–PE d160–13.00  
(3) DN150–PVC KG SN8–5.00  
(4) park  
(5) školní družina  
(6) park  
(7) chodník, asphalt  
(8) chodník, asphalt  
(9) park

SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ  
ULTRA RIB 2 (PP), PVC KG

a) V KOMUNIKACI b) VE VOLNÉM TERÉNU



ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTOLOVAL	RECHTIK PROJEKT	
Ing. J.RECHTIK	Ing. J.RECHTIK			VODOHOSPODÁŘSKÉ STAVBY	
OBJEDNATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK-MISTEK				DATUM	07/2017
NÁZEV: ZÁKLADNÍ ŠKOLA EL.KRÁSNOHORSKÉ ODKANALIZOVÁNÍ ŠKOLNÍ DRUŽINY				STUPEŇ	ÚS
				ČÍS. ZAKÁZKY	10/2017–02
				POČET FORMÁTŮ	3 x A4
ČÁST: -				MĚŘÍTKO	1 : 500/100
OBSAH: PODELNÝ PROFIL, ULOŽENÍ POTRUBÍ				ARCHIVNÍ ČÍSLO	Č.V.
				10/2017–02	04
RECHTIK – PROJEKT, Hornopolská 12, 702 00 Ostrava, tel.596 618 468, e-mail. rehtik-jrp@volny.cz					