

ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
VZDÁLENOST ŠACHET
NÁZVY ŠACHET

Podélný profil stoky "D1"

M 1:500 / 1:100

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

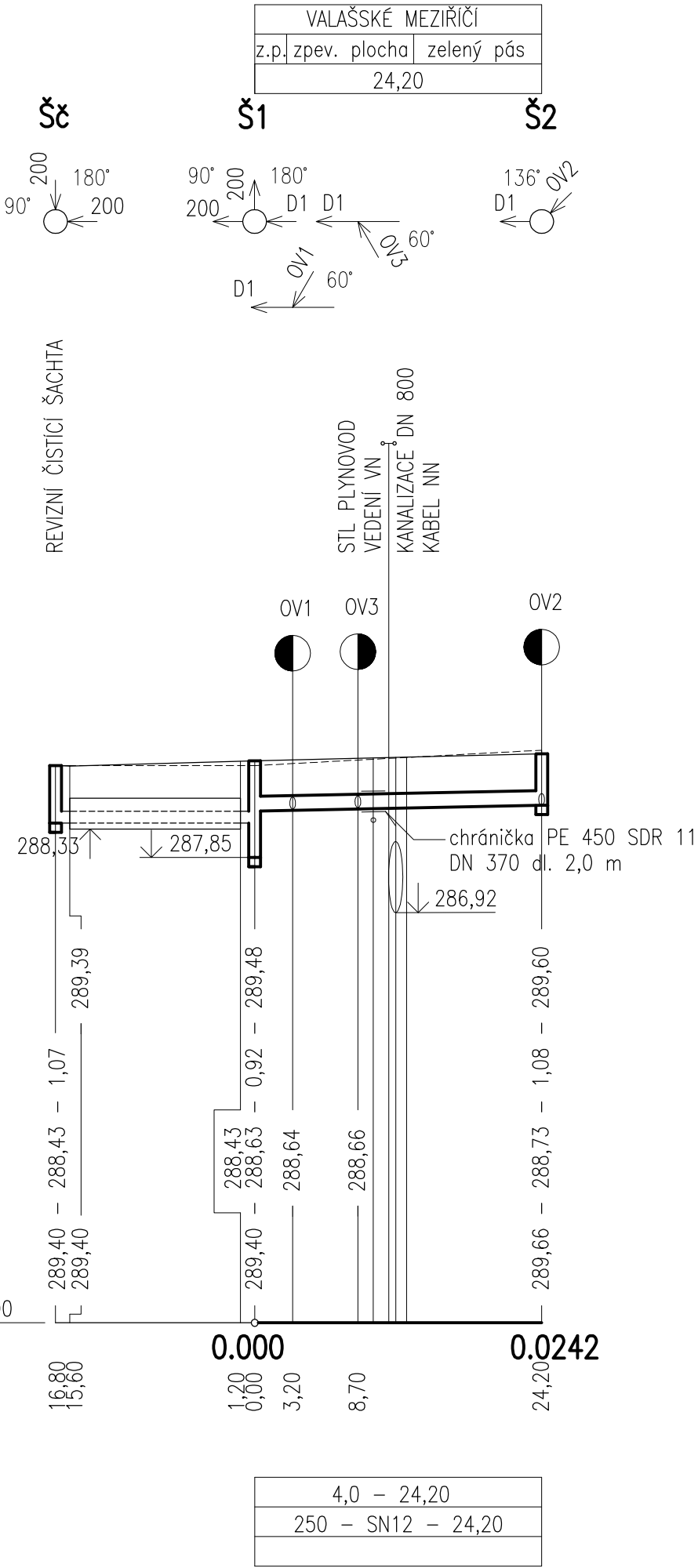
HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANIČENÍ [km], [m]

SKLON [promile] – DÉLKA [m]
DN [mm] – MATERIÁL – DÉLKA [m]
KAPACITA [l/s] / RYCHLOST [m/s]



LEGENDA

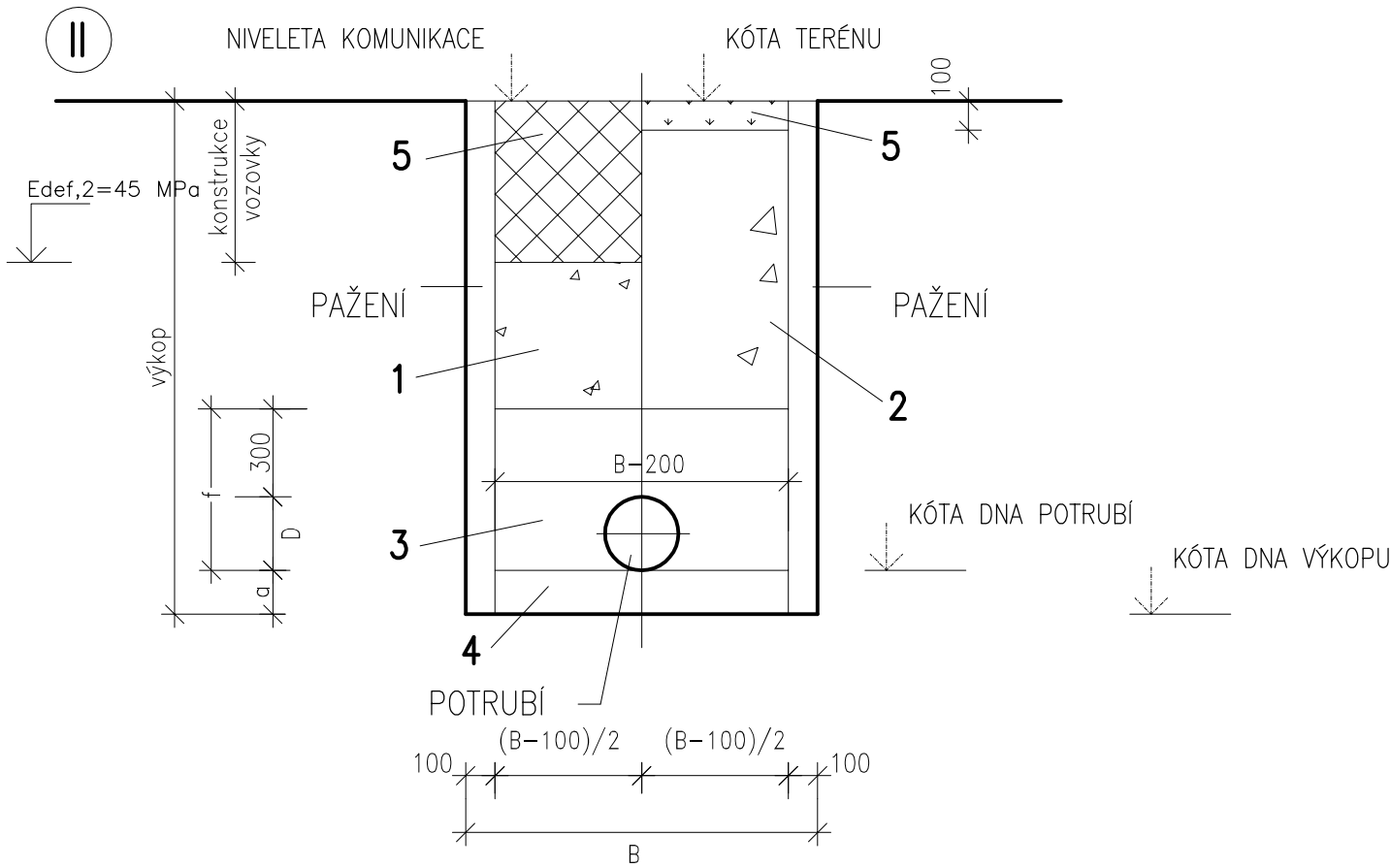
- 1 – ZÁSYP HUTNĚNOU VÝKOPOVOU ZEMINOU (fr. 0–22 mm) NEBO JINÝM ZRNITÝM STVEBNÍM MATERIÁLEM
- 2 – ZÁSYP HUTNĚNOU VYTĚŽENOU ZEMINOU Z VÝKOPU
- 3 – OBSYP HUTNĚNÝM PÍSKEM (fr. 0–22 mm)
- 4 – HUTNĚNÉ PÍSKOVÉ LOŽE (fr. 0–4 mm)
- 5 – OBNOVA POVRCHU



ROZMĚROVÁ TABULKA POTRUBÍ

VĚJŠÍ PRŮMĚR TROUBY	VÝŠKA OBSYPU	VÝŠKA LOŽE	ŠÍŘKA VÝKOPU	OZNAČENÍ TRUB	POZNÁMKA
D	f	a	B		
mm					
100	450	100	800	SN8	
200	500	100	1000	SN8, SN12	
250	550	150	1100	SN12	
300	600	150	1200		
400	700	150	1300		
450	750	150	1350		
500	800	150	1500		

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ PLASTOVÉHO KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ

KOMUNIKACE VOLNÝ TERÉN



Projektant ING. PAVEL ČUNEK Vrbenská 245 75701 Valašské Meziříčí e-mail: ipc.vm@seznam.cz tel. 571 620 621	Stavba SPOLEČNÝ PÁS PRO CYKLISTY A CHODCE, UL. M. ALŠE - I.ETAPA	Investor Město Valašské Meziříčí	
Vypracoval  Ing. S. Bartoňová		Číslo zakázky 2/2017	
		Stupeň DSP	
		Formát 3 x A4	
Zodp. projektant Ing. S. Bartoňová	Stavební objekt SO 301 Dešťová kanalizace	Datum 06/2018	
Kontroloval Ing. Pavel Čunek 	Název výkresu PODÉLNÝ PROFIL	Měřítko 1:500/100	Číslo výkresu C.3.3