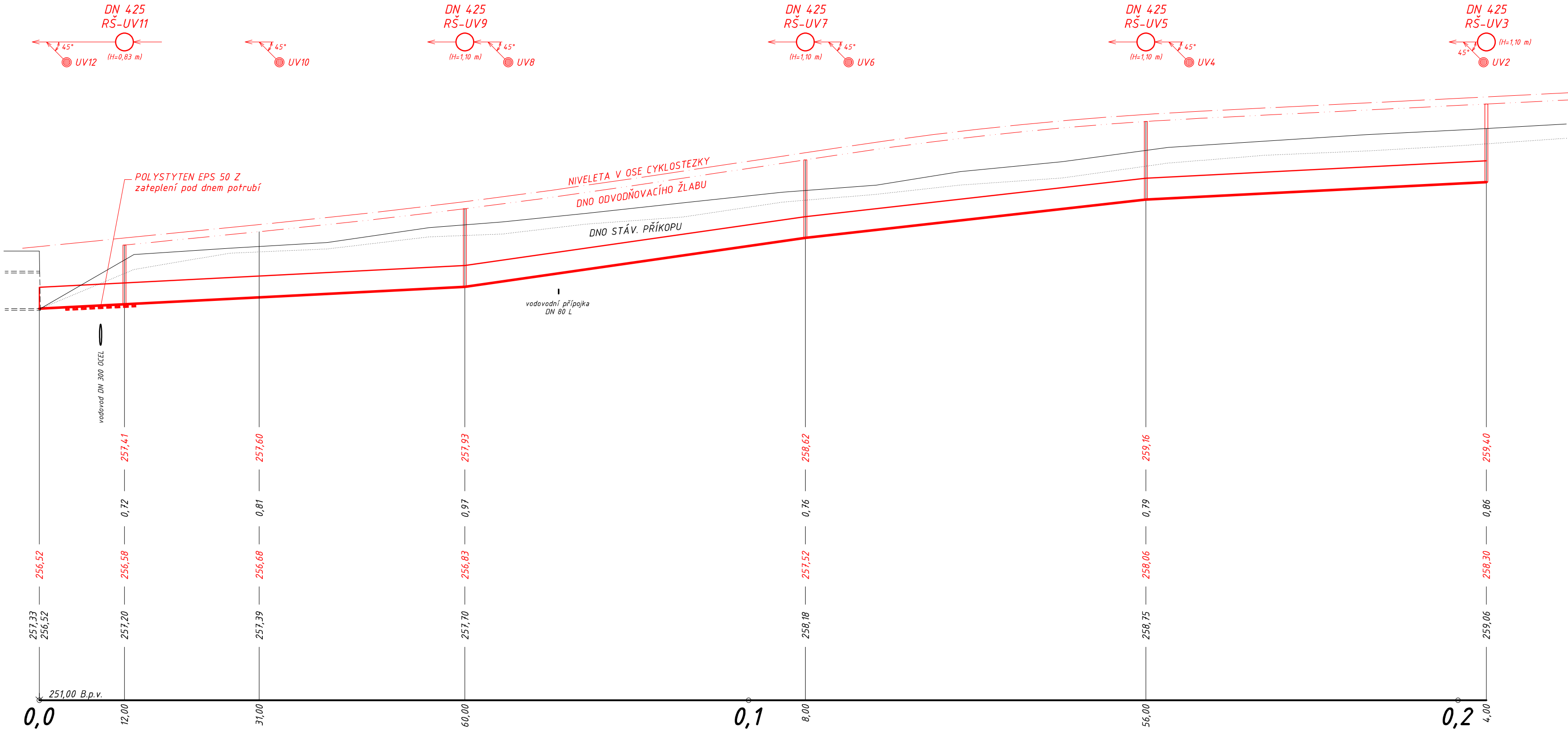


DRUH POVRCHU  
POVRCH UPRAVENÉHO TERÉNU  
VZDÁLENOST ŠACHET (m)

ZAROSTLÝ SVAH STÁV. SILNIČNÍHO PŘÍKOPU				
KRAJNICE	ODVODŇOVACÍ ŽLAB Z BETONOVÝCH PŘÍKOPVÝCH TVÁŘNIC			
12,0	48,0	48,0	48,0	48,0

PODÉLNÝ PROFIL 1:500/50  
S0 301 - Silniční dešťová kanalizace DN 300



KÓTY UPRAVENÉHO TERÉNU  
(dno odvodňovacího žlabu)

HLOUBKA VÝKOPU (m)

KÓTY DNA POTRUBÍ

KÓTY TERÉNU

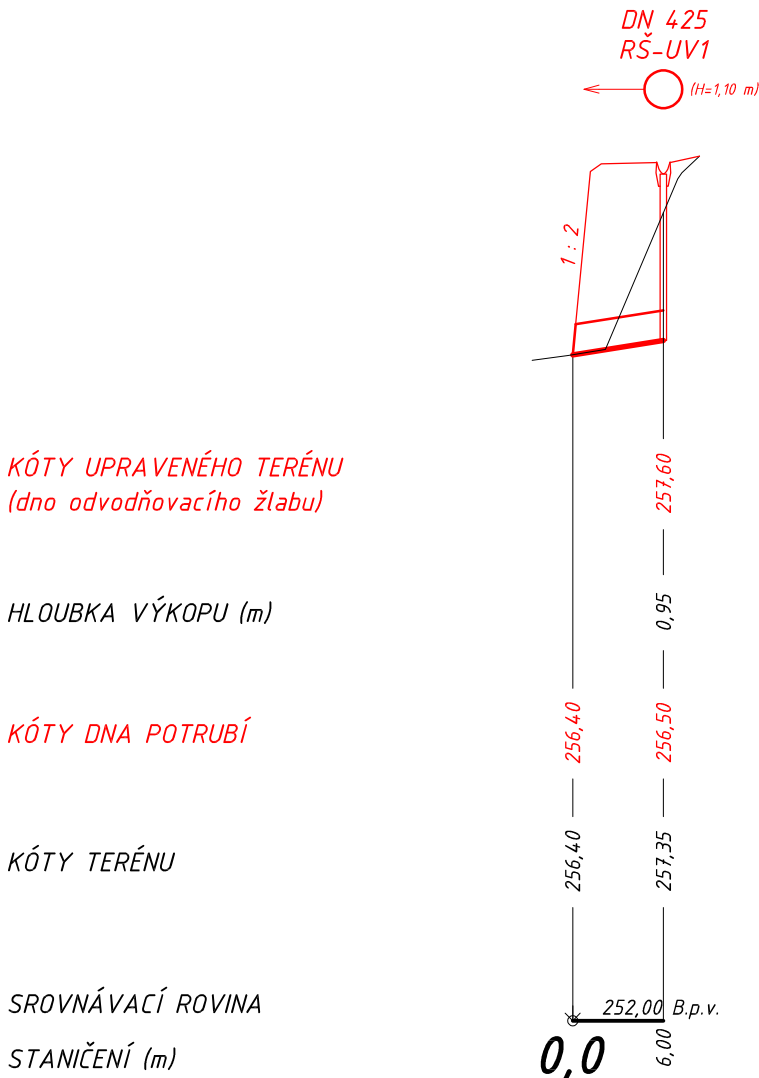
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (m)

SKLON A DÉLKA POTRUBÍ  
DIMENZE POTRUBÍ-MATERIÁL-DÉLKA  
MAX. KAPACITA POTRUBÍ, PRŮTOK

5,10 ‰ - 60,0 m	14,37 ‰ - 48,0 m	11,26 ‰ - 48,0 m	5,12 ‰ - 48,0 m
DN 300 PP SN 8 (X-Stream perfor. 120*) DL 204 m			
82,97 l/s; 1,21 m/s	140,87 l/s; 2,06 m/s	124,42 l/s; 1,82 m/s	83,14 l/s; 1,22 m/s

PODÉLNÝ PROFIL 1:500/50  
Vyústění žlabu na ZÚ potrubím DN 200



KÓTY UPRAVENÉHO TERÉNU  
(dno odvodňovacího žlabu)

HLOUBKA VÝKOPU (m)

KÓTY DNA POTRUBÍ

KÓTY TERÉNU


SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (m)

SKLON A DÉLKA POTRUBÍ  
DIMENZE POTRUBÍ-MATERIÁL-DÉLKA  
MAX. KAPACITA POTRUBÍ, PRŮTOK

16,67 ‰ - 6,0 m
DN 200 PVC SN 4 ML
55,27 l/s; 1,95 m/s

301

Změny	c		Datum		Podpis		
	b						
	a						
Navrhl / vypracoval		Zodp. projektant	Techn. kontrola		ZHOTOVITEL		
Ing. NOVÁK Zbyněk		Ing. NOVÁK Zbyněk	Ing. NOVÁK Zbyněk		<b>Ing. Zbyněk NOVÁK</b> projektová činnost ve veřejném Čajkovského 1595/49, 7 4 6 0 1 OPAVA ☎ +420 724 338 616 e-mail: info@projekty-novak.cz www.projekty-novak.cz		
podpis:		podpis: 	podpis:				
Obec: OPAVA		Kraj: MORAVSKOSLEZSKÝ		Formát	4 A4		
Objednatel: Statutární město Opava, MČ Malé Hoštice, Slezská 4/11, 747 05 Opava				Datum	09/2020		
Akce: <b>Společná stezka pro chodce a cyklisty</b> <b>Opava - MČ Malé Hoštice</b>				Čís. zakázky	20-09-DSP		
				Stupeň:	Souprava:		
				<b>DUR+DSP</b>			
Příloha:				Měřítko: 1: 500 / 50			
PODÉLNÝ PROFIL				Příloha č.: 303			