




Kraj: Košický  
Okres: Košice – okolie  
Katastrálne územie: Barca

SO 310-05 Vonkajší vodovod odpočívadla Valaliky	D.5
---	-----

Objednávateľ:	 <b>Národná diaľničná spoločnosť, a.s.</b> Dúbravská cesta 14 841 04 Bratislava
---------------	--

Zhotoviteľ dokumentácie:	 <b>Združenie "R2 Šaca – Košické Olšany"</b> Sídlo združenia: Valbek s.r.o., Kutuzovova 11, 831 03 Bratislava Vedúci člen združenia: Valbek s.r.o., Kutuzovova 11, 831 03 Bratislava Člen združenia: DOPRAVOPROJEKT, a.s., Kominárska 2,4, 832 03 Bratislava	HIP:
		Ing. Eduard Manco
		Zak. číslo 15BA11008

	Vypracoval	ING. M. DRÁBIK	Zak. číslo	15BA11008
	Zodp. projektant	ING. O. LOGOJDA	Dátum	10/2018
	Tech. kontrola	ING. M. DRÁBIK	Stupeň	DRS
	Koordinátor	ING. E. MANCO	Mierka	-
	Stavba Rýchlostná cesta R2 Šaca – Košické Olšany, II. ÚSEK		Č. prílohy	Paré
Zhotoviteľ časti: Valbek s.r.o. Kutuzovova 11 831 03 Bratislava	Príloha  VÝKAZ ŠÁCHT			

STOKA "B"		SO 310-05		súčet
Číslo šachty		RS1	RS2	
Druh šachty		P	P	
Staničenie		0,04253	0,20590	
Kóta dna		187,54	184,55	
Kóta poklopu		191,29	187,53	
DN prítoku		100	100	
DN odtoku		100	100	
C - Výška šachtového dna (mm)		1000	1000	
Druh šachtového dna		PREF	PREF	
Poklop výška (mm)	75			
Poklop výška (mm)	100	1	1	2
Poklop výška (mm)	120			
Poklop výška (mm)	160			
H - Výška šachty (dno - poklop v mm)		3750	2980	
A - Výška prechodovej časti (mm)		750	730	
B - Výška skružovej časti (mm)		2000	1250	
Šachtová skruž v = 250 mm		0	1	1
Šachtová skruž v = 500 mm		0	0	0
Šachtová skruž v = 1000 mm		2	1	3
D - Výška vyrovnávacích prstencov (mm)		50	30	
Vyrovnávací prstenec v = 40 mm		1	0	1
Vyrovnávací prstenec v = 60 mm		0	0	0
Vyrovnávací prstenec v = 80 mm		0	0	0
Vyrovnávací prstenec v = 100 mm		0	0	0
Vyrovnávací prstenec v = 120 mm		0	0	0
Stúpadlá		10	8	18
Prechodová skruž výška (mm)	600	1	1	2
Prechodová doska výška (mm)	200	0	0	0
Poklop		D	D	

LEGENDA :

B - Poklop BEGU-R-1 tr.D400

Pozn.: Prestupy potrubí chrániček a prestupy potrubia HDPE DN100