

	 <b>Ing. Petra Neubauerová</b> autorizovaný inženýr v oboru vodohospodářské stavby Rohová 552/9 • Karlovy Vary 360 05 • IČ 71906452 tel.: +420 732 976 832 • e-mail: neubauerova@centrum.cz	číslo paré :
	kraj: Karlovarský	zakázka : 17/2015
	obec : Sokolov	datum : 09/2015
	stavebník : město Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov	stupeň projektu : DPS
Sokolov, ulice Jednoty Parkoviště ve vnitrobloku  Odvodnění		navrhl : Ing. Petra Neubauerová  odpovědný projektant : Ing. Petra Neubauerová
obsah: TABULKA PŘÍPOJEK		číslo přílohy : D.2.2.5
Projekt je duševním majetkem autora, nesmí být použit a kopírován třetí osobou, jí předán či jinak s ním nakládáno bez jeho písemného souhlasu.		

SOKOLOV - ULICE JEDNOTY - parkoviště ve vnitrobloku

jednotná kanalizace

přípojky od uličních vpustí

označení	VPUST				NAPOJENÍ NA STOKU				spád %	délka m	DN mm	materiál	způsob napojení
	mříž m n.m.	R.T. m n.m.	odtok m n.m.	hl. výk. m	U.T. m n.m.	R.T. m n.m.	dno m n.m.	hl. výk. m					
uliční vpusti													
UV A01	403,98	403,88	402,97	1,01	404,03	403,98	401,58	2,50	46,2	3,0	150	polypropylenové potrubí s plným žebrem v řezu stěny UR2 DIN16961 DN150	odbočka 45° DN 250/150
UV B01	403,16	403,19	402,15	1,14	404,22	404,08	401,78	2,40	5,4	6,8	150		RŠ2
UV A02	404,33	404,18	403,32	0,97	404,32	404,16	401,92	2,34	43,6	3,2	150		odbočka 45° DN 250/150
UV A03	404,66	404,73	403,65	1,18	404,66	404,72	402,84	1,98	40,3	2,0	150		odbočka 45° DN 250/150
UV A04	405,20	405,25	404,19	1,17	405,22	405,13	403,19	2,04	49,8	2,0	150		odbočka 45° DN 250/150
UV A05	405,60	405,61	404,59	1,12	405,63	405,56	403,53	2,13	52,8	2,0	150		odbočka 45° DN 250/150
UV A06	406,25	406,16	405,24	1,03	405,72	405,9	403,85	2,15	55,4	2,5	150		RŠ6
21,5													
dešťové svody													
DS1	404,87	404,87	403,855	1,115	404,09	404,01	401,64	2,47	88,6	2,5	150		odbočka 45° DN 250/150
DS2	404,94	404,94	403,925	1,115	404,37	404,27	402	2,37	77	2,5	150	odbočka 45° DN 250/150	
5,0													
přípojky celkem										26,5	m		

POZNÁMKA : dešťové svody budou opatřeny lapači střešních splavenin

DN450	standardní sestava UV - DN450 - úroveň odtoku 1015 mm pod horní úroveň mříže		
	vyrovnávací prstenec	TBV-Q 10a	výška 60 mm
	horní skruž	TBV-Q 5d	výška 570 mm
	skruž s otvorem pro DN 150	TBV-Q 3a	výška 330 mm
	dno s kalovou prohlubní	TBV-Q 2a	výška 300 mm
	kalový koš vysoký A4 dle DIN 4052 pro mříže 50/50		výška 250 mm, průměr 385 mm

