

Příloha č. 3

TABULKA JÍMACÍCH OBJEKTŮ A PŘÍPOJEK

Název stavby: Stavební úpravy komunikace v ul. Obrněné brigády a Valdštejnova, Cheb

Jímací objekt	Kóta mříže (m n.m.)	Přípojka vpusti / šachty						Vyrovnáv. prstence	Ks	Horní skruž	Ks	Středová skruž s odtokem	Ks	Středová skruž	Ks	Dno	Ks	Vtoková mříž	Ks	Kalový koš	Ks	Poznámka
		Kóta vtoku (m n.m.)	Hloubka vtoku (m)	Kóta výtoku (m n.m.)	Potrubí	Délka (m)	Sklon (%)															
UV1	458,57	456,99	1,58	456,83	PVC KG DN150 SN8	3,8	4,2	Ø625/Ø390/60	1	Ø450/570	1	Ø450/350 - DN150	1	Ø450/200 Ø450/570	1 1	Ø450/300	1	lit.mříž s rámem tř. D400 500x500	1	Ø385/600	1	
UV2	457,41	455,83	1,58	455,51	PVC KG DN150 SN8	6,2	5,2	Ø625/Ø390/60	1	Ø450/570	1	Ø450/350 - DN150		Ø450/200 Ø450/570	1 1	Ø450/300	1	lit.mříž s rámem tř. D400 500x500	1	Ø385/600	1	
UV3	457,16	455,58	1,58	455,35	PVC KG DN150 SN8	3,8	6,1	Ø625/Ø390/60	1	Ø450/570	1	Ø450/350 - DN150	1	Ø450/200 Ø450/570	1 1	Ø450/300	1	lit.mříž s rámem tř. D400 500x500	1	Ø385/600	1	
UV4	457,15	-	-	-	-	-	-	Ø625/Ø390/60	1	Ø450/570	1	Ø450/350 - DN150	1	Ø450/200	2	Ø450/300	1	lit.mříž s rámem tř. D400 500x500	1	Ø385/600	1	hloubka a stav stávající přípojky není znám, skladba dílů vpusti bude upřesněna během provádění stavby
UV5	457,11	-	-	-	-	-	-	Ø625/Ø390/60	1	Ø450/570	1	Ø450/350 - DN150	1	Ø450/200	2	Ø450/300	1	lit.mříž s rámem tř. D400 500x500	1	Ø385/600	1	
UV6	457,05	-	-	-	-	-	-	Ø625/Ø390/60	1	Ø450/570	1	Ø450/350 - DN150	1	Ø450/200	2	Ø450/300	1	lit.mříž s rámem tř. D400 500x500	1	Ø385/600	1	
CELKEM:					PVC KG DN150 SN8	13,8		Ø625/Ø390/60	6	Ø450/570	6	Ø450/350/DN150	6	Ø450/200 Ø450/300	9 3	Ø450/300	6	lit.mříž s rámem tř. D400	6	Ø385/600	6	

UVS1	457,66	456,76	0,9	455,81	PVC KG DN150 SN8	1	95,0											lit.mříž s rámem tř. D400 Ø600	1			
UVS2	456,68	455,78	0,9	454,58	PVC KG DN150 SN8	18,8	6,4											lit.mříž s rámem tř. D400 Ø600	1			
UVS3	456,25	455,35	0,9	-	-	-	-											lit.mříž s rámem tř. D400 Ø600	1			hloubka stávající přípojky bude ověřena během provádění stavby
UVS4	456,03	455,13	0,9	-	-	-	-											lit.mříž s rámem tř. D400 Ø600	1			hloubka stávající přípojky bude ověřena během provádění stavby
CELKEM:					PVC KG DN150 SN8	19,8												lit.mříž s rámem tř. D400 Ø600	4			

OZ1		-	-	-	PVC KG DN150 SN8	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OZ2		-	-	-	PVC KG DN150 SN8	4,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OZ3		-	-	-	PVC KG DN150 SN8	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CELKEM:					PVC KG DN150 SN8	5,3																