


VODOHOSPODÁŘSKÁ SPOLEČNOST SOKOLOV, s.r.o. Jiřího Dimitrova 1619, 356 01 Sokolov			
Vypracoval: Tomáš Pánek	Hlavní inženýr projektu: Ing. Petr Pösinger, Ph.D.		
Zodp.projektant: Ing. J. Braun			
Akce:  <b>HABARTOV, KANALIZACE KLUČ – ULICE UHELNÁ</b>		Datum:	06/14
		Stupeň:	DPS
		Č. zakázky:	260500204.111
Příloha: VODOVODNÍ PŘÍPOJKY		Měřítko:	Č. přílohy: D.1.1.2.5.3
Investor: Město Habartov, Náměstí Přátelství 112, Habartov 357 09			

VODOVODNÍ ŘAD 1		
č.p.	délka v ASF.	délka v ZEL.
858	2,7	1,9
204	3,8	
808	3	0,3
840	3	0,3
377	3,2	
311	2	0,8
421	2,4	
779	3,2	2,3
250	2,5	
783	3,6	3,3
259	5,3	
*	0,5	
771	4,9	2
159	2,6	4,1
795	2,1	4,9
520	2,1	1,9
753	2,8	
781	2,4	
833	4,8	
797	2,5	
827	3,7	4
Celkem	63,1	25,8
88,9		

VODOVODNÍ ŘAD 2		
č.p.	délka v ASF.	délka v ZEL.
hr. stavba	5,5	6,5
812	2,8	
Celkem	8,3	6,5
14,8		

VODOVODNÍ ŘAD 3		
č.p.	délka v ASF.	délka v ZEL.
269	3	
846	2,2	3,8
838	2,2	3,8
476	5,3	
ČS	6,1	
826	1,8	
č.e. 19	1,5	
**		48,6
***		0,8
Celkem	22,1	57
79,1		

\* Přepojení na stávající LDPE d63

\*\* Propojení šachty a V27 z PE d63

\*\*\* Napojení do dešťové kanal. z PE d63

Celkem v asfaltu	93,5	d32 93 m + d63 0,5
Celkem v zeleni	89,3	d32 39,9 m + d63 49,4 m
Celková délka přípojek	182,8	d32 132,9 m + d63 49,9 m