

Karlovy Vary, Tuhnice (663492)			
45, jiná plocha (Bečvářová Libuše)	593, ostatní komunikace (město Karlovy Vary)	3445/6, silnice (město Karlovy Vary)	
štěrková plocha		komunikace-živice, nová	
19.00	54.60	32.70	

---

\_\_\_\_\_

oprava č.1 – výjezd	
a č.2 – prasklina po obvodu	
1.19	UV13 vpust DN 160
1.20	UV14 vpust DN 160
1.20	
lokální oprava č.3 – chyb	
1.39	
1.40	
lokální opr	
lokální opr	
1.50	
1.50	
1.50	
1.44	

	374.50
	374.50
	374.50
	374.50
	ní oprav
	374.48
	374.48
	374.48
	375.37
	375.44
	377.36
	377.51
	378.57
	378.82
	378.95
	381.71
	381.91
	380.63
	380.70

375.50	
lokālī	
375.67	
375.68	
375.68	
378.76	
378.91	
380.45	
382.13	
382.20	
383.41	

[illegible]

DN400-kamenina stávající-19.00	DN300-kamenina stávající-54.60	DN250-kamenina stávající-32.70
--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

-1.1-19.00	81.9-54.60	90.5-32.70
------------	------------	------------

Poznámka:  
Hloubky šachet na stávající kanalizaci jsou předpokládáné.

 <b>Inplan CZ s.r.o.</b> dopravní stavby městské inženýrství  Majakovského 707/29 360 05 Karlovy Vary <a href="http://www.inplan.cz">www.inplan.cz</a>	Zodpovědný projektant: Ing. Jitka Pivoňková	Hlavní projektant: Ing. Ota Řezanka	Stavebník: <b>Město Karlovy Vary</b> Moskevská 21 361 20 Karlovy Vary	
	Projektant: Ing. Jitka Pivoňková	Technická kontrola: Ing. Petr Král	Datum: 09/2015	Paré číslo:
Zakázka:  <b>Karlovy Vary, rekonstrukce ulice  U Podjezdu</b>		Úroveň: DSP		
		Číslo zakázky: 432015		
Příloha:		Měřítko: 1:200/100		Číslo přílohy: <b>C4.3</b>
<b>Podélný profil – stávající  dešťová stoka</b>				

Dokumentaci lze užívat ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, kopírování a rozšiřování bez předchozího souhlasu je zakázáno.