

UZEMI POVRCH UZEMI PARCELY POVODI VZDALENOST ŠACHET NAZVV ŠACHET																				
silnice		asfaltová voz. sil. III/44022				neplošná půda		LHOJKA		cesto										
15.30	6.30	16.80	19.10	34.30	33.00	17.00	22.70	13.30	40.20	1	46.40	36.40	34.40	36.10	25.40	3	29.30	47.10	37.10	31.70

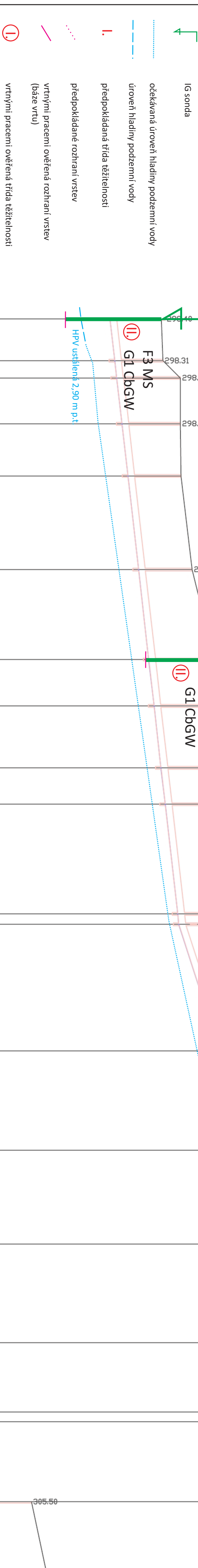
		LHOŤKA			
vodotlač		repičonné píka		8	cesta
17,20		13,40			
		4,10			
		32,50			
		21,40			
		21,40			
		31,20			
		6,10			
		28,80			
		11,10			
		20,40			
		37,20			

LEGENDA:

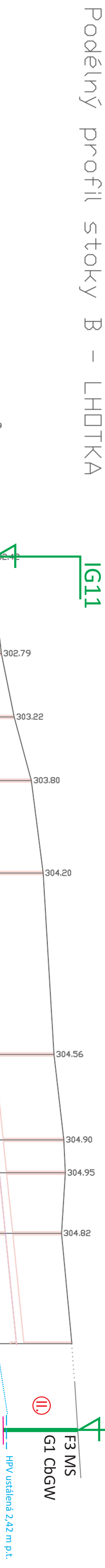
1)	9,88 - 17,20	III/440E2
2)	81,76 - 1,67	III/440E2
3)	0,00 - 0,00	III/440E2
4)	61,94 - 13,40	III/440E2
5)	21,17 - 4,28	III/440E2
6)	0,00 - 0,00	III/440E2
7)	asfaltová voz. sil.	III/440E2
8)	asfaltová voz. sil.	III/440E2

Podélný profil stoky A – Lhotka


MÉRITKO 1:1000 / 1:100



Podélný profil stoky B – LHOŤKA



STANČENÍ [km], [m]	KOTA TERÉNU	KOTA DNA POTRUBÍ	HLUBKA VÝKOPU	KOTA UPRAVENÉHO TERÉNU
0.00	298.26	296.38	-1.98	
15.30	298.31	296.55	-1.76	
21.60	298.96	296.63	-2.33	
38.40	298.96	296.82	-2.24	
57.50	298.97	297.03	-2.04	
91.80	299.39	297.42	-2.07	
124.80	300.20	297.80	-2.50	
141.80	300.36	297.99	-2.37	
154.50	300.76	298.25	-2.51	
177.80	301.00	298.40	-2.70	
18.00	301.40	298.86	-2.64	
21.80	301.30	298.90	-2.50	
68.20	302.40	300.40	-2.00	
104.60	302.95	301.01	-2.04	
139.00	303.60	301.59	-2.11	
175.10	304.20	302.20	-2.10	
200.50	305.50	302.74	-2.86	
204.10	305.60	302.82	-2.88	
33.40	305.50	303.45	-2.15	
80.50	306.50	304.60	-2.00	
147.60	308.92	305.51	-3.41	
18.30	308.90	305.53	-3.47	

název úkolu:	Hranice - doplnění kanalizace	
zpracoval:	Ing. a Mgr. pro stavební inženýring Mgr. Tomáš Prošl	mřížka TEREBO
název přílohy:	schématický řez z poplsem tříd těžitelnosti - převzaté od Mednes spol. s r.o.	příloha č. 3.4.