


VYSOKÉ POPOVICE									
690	691/2	691/3			691/5	874/3			
TTP					NEZP. KOMUNIKACE		CHODNÍ KOMUNIKACE		
28.70		27.20	50.00	15.97	17.38		54.17	54.18	

---

DN300-PP SN12-247.60		132.7-27.20		112.6-50.00		53.6-33.35		46.6-108.35	
PÍSKOVÉ LOŽE									
0.0	1.70	433.02	432.48	0.54	432.38	0.64			
8.42	434.38	432.94	1.44	432.84	1.54				
13.43	434.85	433.28	1.57	433.18	1.67				
15.65	434.91	433.43	1.48	433.33	1.58				
20.55	435.33	433.76	1.57	433.66	1.67				
21.70	435.43	433.84	1.59	433.74	1.69				
28.70	436.27	434.32	1.95	434.22	2.05				
31.90	436.66	434.74	1.92	434.64	2.02				
41.17	427								
55.90	440.13	437.93	2.20	437.83	2.30				
77.02	442.75	440.31	2.44	440.21	2.54				
79.50	443.00	440.59	2.41	440.49	2.51				
89.43	433								
94.50	444.51	442.28	2.23	442.18	2.33				
150	445.16	443.07	2.09	442.97	2.19				
220	445.22	443.15	2.08	443.05	2.18				
590	445.56	443.56	2.00	443.46	2.10				
718	445.68	443.63	2.05	443.53	2.15				
1755	446.60	444.19	2.41	444.09	2.51				
1910	446.68	444.27	2.41	444.17	2.51				
2187	446.81	444.42	2.39	444.32	2.49				
2300	446.91	444.48	2.43	444.38	2.53				
2400	447.00	444.53	2.47	444.43	2.57				
2460	447.05	444.56	2.49	444.46	2.59				
2530	447.11	444.60	2.51	444.50	2.61				
2807	447.36	444.75	2.61	444.65	2.71				
2870	447.41	444.78	2.63	444.68	2.73				
2940	447.47	444.82	2.64	444.72	2.74				
3270	447.73	445.00	2.73	444.90	2.83				
3470	447.79	445.04	2.67	444.94	2.77	447.71			
3705	447.88	445.11	2.67	445.01	2.77	447.78			
3925	448.07	445.23	2.69	445.13	2.79	447.92			
4200	448.30	445.48	2.70	445.25	2.80	448.05			
4420	448.40	445.58	2.71	445.38	2.80	448.18			
5508	448.89	446.09	2.73	445.99	2.83	448.82			
5630	448.94	446.15	2.74	446.05	2.84	448.89			
6040	449.09	446.34	2.74	446.24	2.84	449.08			
6048	449.09	446.34	2.74	446.24	2.84	449.08			
6060	449.10	446.35	2.74	446.25	2.84	449.09			
6600	449.37	446.60	2.77	446.50	2.87	449.36			
6760	449.46	446.67	2.77	446.57	2.87	449.44			
6800	449.48	446.69	2.77	446.59					



ČÍS. ZAKÁZKY

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. PETR HALOUZKA	LB PROJEKT s.r.o. Mojmírovo náměstí 3105/6a, 612 00 Brno	 projekce dopravních staveb Masná 1493/8, CZ 702 00 Ostrava	
VYPRACOVAL	ING. JAN SKŘÍČEK			
KONTROLOVAL	ING. PAVEL JAROŠ			<i>P. Jaroš</i>
KRAJ: JIHOHMORAVSKÝ			DATUM	06/2023
K.Ú.: VYSOKÉ POPOVICE			FORMÁT	4xA4
NÁZEV ČÁSTI			MĚŘÍTKO	1:100/500
SO 301 Dešťová kanalizace			ÚČEL	PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	5/23 033
			ARCHIVNÍ ČÍS.	
			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VYKRESU
PRÍLOHA				4.
PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE				