



PŘEHLED BODŮ				PŘEHLED BODŮ			
Číslo bodu	Y	X	Z	Číslo bodu	Y	X	Z
3020001	1153166,09	652466,84	451,08	3020021	1153092,92	652450,02	458,37
3020002	1153155,83	652464,47	451,52	3020022	1153069,25	652444,57	460,15
3020003	1153005,66	652429,95	461,55	3020023	1153067,58	652444,19	460,22
3020004	1152944,12	652413,51	457,65	3020024	1153044,34	652438,84	460,85
3020005	1152949,93	652415,38	458,56	3020025	1153043,01	652438,57	460,88
3020006	1152950,14	652429,48	458,07	3020026	1153020,20	652433,29	461,46
3020007	1152951,75	652437,26	457,41	3020027	1152995,32	652427,57	461,35
3020008	1152971,19	652484,53	455,05	3020028	1152989,45	652426,22	461,14
3020009	1153159,25	652480,37	451,03	3020029	1152972,51	652422,33	460,12
3020010	1153159,00	652483,48	451,15	3020030	1152966,36	652420,61	459,66
3020011	1153164,45	652510,27	449,79	3020031	1152966,93	652474,16	455,24
3020012	1153172,61	652527,30	448,77				
3020013	1153149,66	652463,06	452,20				
3020014	1152969,14	652421,55	459,66				
3020015	1153141,91	652461,28	453,04				
3020016	1153116,05	652455,33	455,86				
3020017	1153102,65	652452,25	457,31				
3020018	1153104,52	652438,97	457,95				
3020019	1153098,89	652436,84	458,43				
3020020	1153100,64	652426,33	458,72				

NAVŘENÉ OBJEKTY:
SO 01 KANALIZACE
SO 02 VODOVOD
SO 03 VĚRNÉ OSVĚTLENÍ
SO 04 KOMUNIKACE

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:		NAVŘENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:	
—	SÍŤOVÉ VEDENÍ	—	STÁVAJÍCÍ VODOVOD
—	SÍŤOVÉ VEDENÍ	—	KANALIZACE
—	FLUVIOD	—	PROJEKTOVANÁ V RAMCI JINÉ STAVBY
—	KANALIZACE	—	PROJEKTOVANÁ KANALIZACE
—		—	PROJEKTOVANÁ V RAMCI JINÉ STAVBY
—		—	VĚRNÉ OSVĚTLENÍ
—		—	PŘÍPOJKA VODOVODU
—		—	PŘÍPOJKA KANALIZACE
—		—	NOVÁ CHRÁNKA-STÁVAJÍCÍ TRASA
—		—	NOVÁ CHRÁNKA-NOVÁ TRASA

POZNÁMKA:
DIMENZE A MÍSTA NÁPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH PŘÍPOJEK A RADŮ JE TŘEBA PŘED REALIZACÍ OVĚŘIT KOPANOU SONDOU

SO 02 VODOVOD			
vedoucí projektant	ING. BOHUMIL KOTLAN	kontrola	ING. BOHUMIL KOTLAN
zodp. projektant	ING. BOHUMIL KOTLAN	kontrola	ING. BOHUMIL KOTLAN
výkresový CAD	ING. JAROMÍR KOLBA	kontrola	ING. JAROMÍR KOLBA
investor	Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01	formát	10A4
akce	Stavební úpravy ulice Horova v Třebíči – Borovině	datum	PROSINEC 2016
		stupeň	PDP5
		zak.č.	ZAK-2016-000021
		par.č.	
obsah	SITUACE	mřítko	1:250
		č. výkresu	02