

[illegible]

STAV	NÁVH
	dlouhý název typu katastr. mapy (zkratka) KN k datu d. m. rrrr
	Výškopis polohopis – správa města, podnik GIS
	Výškopis polohopis 04.06.2006
	DOTČENÉ ÚZEMÍ STAVBY 12 730 m ²
	SO 01 – NOVOSTAVBA ZPŮSOBU STADIONU – 3109 m ²
	SO 02 – NOVOSTAVBA PŘÍSTŘEŠKU PRO KOLA – 25 m ² – ZÁMKOVÁ DLAŽBA
	IO 01 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY, CHODNÍK – ZÁMKOVÁ DLAŽBA – ŠEDA – 979 m ²
	IO 01 – ZPEVNĚNÉ PLOCHY / ZATRAVŇOVACÍ TVARNICE – 347 m ²
	IO 01 – NOVÉ ZATRAVŇENÉ PLOCHY – 1666 m ²
	IO 01 – OKAPOVÝ CHODNÍK Z KAČÍRKU – 103 m ²
	DEMOLICE
	KÁCENÍ DŘEVIN – 10K5
	OPLOČENÍ ZE SVAŘOVANÉHO PLETIVA (ROZEBÍRATELNÝCH DÍLŮ) v2zm
	SILNIČNÍ OBRUBNÍK 150x300x1000mm – 124 km
	CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK 100x200x1000mm – 178 km
	ZAHRADNÍ OBRUBNÍK 50x200x1000 – 646 km

STÁVAJÍCÍ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
	Trasa jednotné kanalizace, ČEVAK vs. Česká Budějovice
	Trasa vodovodu, ČEVAK vs. Česká Budějovice
	Podzemní vedení VN, EON – neověřená trasa
	Podzemní vedení VN, EON – neověřená trasa
	Ochranné pásmo sítě a prvků technické infrastruktury
	Podzemní vedení STL – plynovod, EON
	Zrušení podzemní vedení STL – plynovod, EON
	Sběrovací vedení
	CETN, zaměřený průběh metalického kabelu
	CETN, nezaměřený průběh metalického kabelu
	Trasa veřejného osvětlení – správa města, podnik GIS

NOVÁ TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA	
	— PŘÍPOJKA VN – PŘEDMĚT TĚTO PD (ZAJIŠTJE PROVOZOVATEL DISTRIBUJÍ SÍTĚ)
	IO 05 – AREÁLOVÝ ROZVOD NN
	IO 06 – PŘÍPOJKA SĚLOVACÍHO VODŮ (ZAJIŠTJE PROVOZOVATEL DISTRIBUJÍ SÍTĚ)
	IO 04 – VODOVODNÍ PŘÍPOJKA,AREÁLOVÝ ROZVOD PÍTNÉ VODY
	IO 04 – AREÁLOVÝ ROZVOD ÚŽITKOVÝ VODY
	IO 02 – PŘÍPOJKA KANALIZACE ČEŠTŮV, BEZP. PŘEPAD DEŠŤ. KANAL.
	IO 03 – SPLAŠKOVÁ KANALIZACE AREÁLOVÁ, PŘÍPOJKA SPL. KANALIZACE
RN	RETENĚNÍ NÁDRŽ DEŠŤOVÝCH VOD
NDV	NÁDRŽ PRO VYUŽITÍ DEŠŤOVÝCH VOD