

NÁZEV_BODU	X	Y
1	-756068.36	-1138295.33
2	-756071.94	-1138299.02
3	-756045.76	-1138322.35
4	-755986.32	-1138375.37
5	-755937.58	-1138410.64
6	-755932.36	-1138408.30
7	-756003.95	-1138350.15
8	-755996.99	-1138359.68
9	-755981.45	-1138375.15
10	-755956.78	-1138393.01
11	-755936.22	-1138404.15
12	-755932.97	-1138406.22
13	-756004.95	-1138337.03
14	-756001.40	-1138346.02
15	-756009.31	-1138354.86

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

CETIN_podzem-optický-zaměřený	
CETIN_podzem-metalický-zaměřený	
CETIN_neprovázovaná síť	
VEREJNÉ OSVĚTLENÍ_podzemní	
E.ON ČR-ELEKTRO_podzemní-NN	
E.ON ČR-ELEKTRO_podzemní-VN	

LEGENDA ČAR:


ROZHRANÍ KONSTRUKCI	
OCELOVÉ KONSTRUKCE	
OSA KONSTRUKCI	
IO 03 ROZVODY NN	
IO 03 SLOUPY	
HRANICE STAVENIŠTĚ	
POZEMKOVÁ HRANICE DLE KN	

LEGENDA KČI, KTERÉ NEJSOU SOUČÁSTÍ TĚTO PD:

STAVBA "PARK POD KOSTELEM"	
----------------------------	--

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH ZAŘÍZENÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES – PŘED ZAČÁTKEM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ DODAVATEL STAVBY ZAJISTIT JEJICH VYTÝČENÍ SPRÁVCEM SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ

VYPRACOVAL R.JANÁČKOVÁ 	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING.VACLÍK 	KONTROLOVAL ING.VACLÍK 	<div>VHTRES spol. s r.o. VODOHOSPODÁŘSKÉ SLUŽBY</div> <div>SENŮVÁŽNÉ NÁMĚSTÍ 1, 370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE</div> <div>ZAK.Č. 1618/4</div> <div>ARCH.Č.</div> <div>DATUM 04/2019</div> <div>FORMÁT 5xA4</div> <div>STUPEŇ DPS</div> <div>MĚŘÍTKO 1:250</div> <div>ČÍSLO PŘÍLOHY C.3.</div>
OBJEDNATEL POVODÍ VLTAVY, státní podnik			
AKCE Týn nad Vltavou, rozšíření přístaviště ř.km 204,91-205, CCTV a osvětlení			
PŘÍLOHA SITUACE STAVBY, VYTÝČENÍ A ZOV V KM			
KOPIE			