



LEGENDA ČAR:

- ROZHRANÍ KONSTRUKCI
- KONSTRUKCE LÁVEK
- HRANICE STAVENIŠTĚ PONTONY
- POZEMKOVÁ HRANICE DLE KN

VYTYČOVACÍ BODY:

NÁZEV_BODU	X	Y
1	-756376.1351	-1165970.904
2	-756374.1507	-1165960.783
3	-756357.9322	-1165920.773
4	-756335.7065	-1165917.048
5	-756313.5087	-1165913.329

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

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

VYPRACOVAL R.JANÁČKOVÁ	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING.VACLÍK	KONTROLOVAL ING.VACLÍK	<b>VHTRES</b> spol. s r.o. VODOHOSPODÁŘSKÉ SLUŽBY SENOVAŽNÉ NÁMĚSTÍ 1, 370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE	
OBJEDNATEL POVODÍ VLTAVY, státní podnik			ZAK.Č.	1655/4
AKCE Vltava ř.km 239,624 – Jiráskův jez – výměna jezových lávek a oprava nátěrů, těsnění a spárování, stavební úpravy a elektro			ARCH.Č.	
PŘÍLOHA SITUACE STAVBY A ZOV V KM			DATUM	03/2020
			FORMÁT	6xA4
			STUPEŇ	DPS
			MĚŘÍTKO	1:500
			ČÍSLO PŘÍLOHY	C.3.