



**IO 03 ÚPRAVA  
RETENČNÍ NÁDRŽE**

**VÝTOKOVÝ OBJEKT Č.1**  
- PREFABRIKOVANÝ ŽB POŽERÁK,  
VÝTOK NA KÓTĚ 410,15

**VÝTOKOVÝ OBJEKT Č.2**  
- PREFABRIKOVANÉ VÝTOKOVÉ ČELO,  
DN 400 mm, VÝTOK NA KÓTĚ 410,75

**VÝTOKOVÉ POTRUBÍ**  
PP DN 300 mm, DL, 38,89 m

**NÁTOKOVÉ POTRUBÍ**  
PP DN 400 mm, DL, 37,87 m

**VÝTOKOVÝ OBJEKT Č.1**  
POTRUBÍ SEŘÍZNUTO, SVAHY A DNO PŘÍKOPU  
V MÍSTĚ VÝSTUPNÍ OPEVNĚNÝ KAMENNOU DLAŽBOU  
DO BETONU,  
VÝTOK NA KÓTĚ 410,00

**LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**

- CETIN\_podzem-optický-zaměřený
- CETIN\_podzem-metalický-zaměřený
- E.ON ČR-ELEKTRO\_podzemní-NN
- E.ON ČR-ELEKTRO\_nadzemní-VN
- E.ON ČR-ELEKTRO\_nadzemní-sděl.kabel
- E.ON ČR-PLYN\_STL
- DIAMO\_VODOVOD\_vratná voda
- JVS\_VODOVOD\_dálkový řad
- ČEVAK\_KANALIZACE\_jiný provozovatel
- ČEVAK\_VODOVOD\_vodovodní řad

**LEGENDA ČAR:**

- NAVRŽENÁ STAVBA
- HRANICE STAVENIŠTĚ

**IO 03 ÚPRAVA RETENČNÍ NÁDRŽE**

**VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK**

VYPRACOVAL ING.VACLÍK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING.VACLÍK	KONTROLOVAL ING.VACLÍK	 SENOVÁŽNÉ NÁMĚSTÍ 1, 370 01 ČESKÉ BUDĚJOVICE		
OBJEDNATEL Obec Zahájí					ZAK.Č.
AKCE VODOHOSPODÁŘSKÁ OPATŘENÍ V OBCI ZAHÁJÍ			DATUM	10/2021	
			FORMÁT	4xA4	KOPIE
			STUPEŇ	DSP	
			MĚŘITKO	1:250	
PŘÍLOHA SITUACE STAVBY A ZOV - IO 03			ČÍSLO PŘÍLOHY	C.3.b.	

269/1

368/68/68

41/6