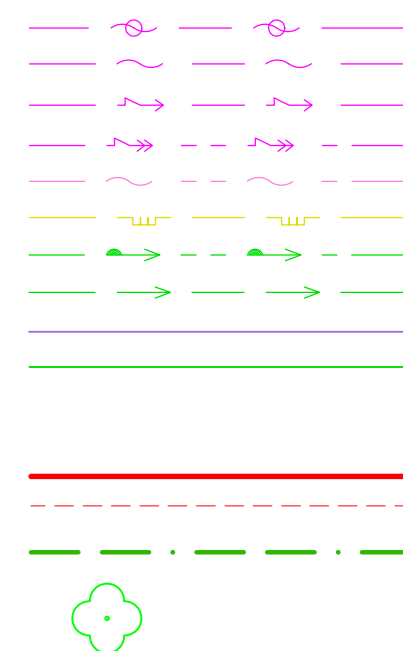


LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- 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_dílkový řad
- ČEVAK_KANALIZACE_jiný provozovatel
- ČEVAK_VODOVOD_vodovodní řad



LEGENDA ČAR:

- NAVRŽENÁ STAVBA
- HRANICE STAVENÍŠTĚ
- NAVRŽENÁ NÁHRADNÍ VÝSADBA

IO 01 ZÁCHYTNÝ OBTOKOVÝ PŘÍKOP
 IO 02 SVODNÝ PŘÍKOP
 IO 06 PŘELOŽKY VODOVODNÍCH ŘADŮ

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. 1674/3	ARCH.Č.		
AKCE VODOHOSPODÁŘSKÁ OPATŘENÍ V OBCI ZAHÁJÍ	DATUM 10/2021	FORMÁT 6xA4	KOPIE	
PŘÍLOHA SITUACE STAVBY A ZOV - IO 01, IO 02, IO 06	MĚŘÍTKO 1:1000	STUPEŇ DSP		
		ČÍSLO PŘÍLOHY C.3.a.		