



Polohopisný a výškopisný plán – zaměření komunikace
k.ú.: Běleč u Mladé Vožice
měřítko: 1:600
zhotovil: Ing. Libor Kníže
souřadnicový systém: S-JTSK
výškový systém: Bpv

VYTÝČENÍ STAVBY

objekt	osa X	osa Y
V1 0,000	721 388,34	1107 185,45
L1	721 391,45	1107 193,73
L2	721 379,10	1107 214,09
L3	721 366,76	1107 239,05
L4	721 352,57	1107 277,86
V1 0,128	721 344,53	1107 302,14

LEGENDA

- vodovod projektovaný
- přípojka vodovodu
- kanalizace stávající
- vodovod stávající
- kabel NN podzemní
- VN nadzemní
- V0 nadzemní
- spojie podzemní
- hranice katastrální
- hranice asfaltové komunikace

Podzemní inženýrské sítě jsou zakresleny dle podkladů
dodaných správcí nebo majiteli těchto sítí. Před zahájením
zemních prací musí být sítě vytyčeny v terénu.

Výškový systém Bpv.

Pavel Mráz, projekce VHS + ZTI, tř. 9. května 678, 390 02 Tábor			
stupeň	obec	okres	investor
DSP, DPS	Běleč	Tábor	Obec Běleč
stupeň	projektant	vypracoval	č. zak.
	Pavel Mráz		003/2016
akce			vyhotovení
PRODLOUŽENÍ VODOVODU BĚLEČ – SOUHRADY			
výkres			
SITUACE 1:250			
datum	měřítko	formáty	č. výkresu
03/2016	1:250	4 A4	3