

LEGENDA:


- návrh
- - - ostatní SO
- 446 hranice parcely, parcelní číslo
- hranice katastru
- záměření (polohopis, výškopis)
- 446 parcely dotčené stavbou

INŽENÝRSKÉ SÍŤ:

- NN - NADZEMNÍ VEDENÍ - EG.D, a.s.
- NN - PODZEMNÍ VEDENÍ - EG.D, a.s.
- PODZEMNÍ METALICKÝ KABEL - CETIN, a.s.
- STL - PLYN. VEDENÍ - GasNET, a.s.

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽ. SÍŤÍ NELZE POUŽIT
JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM
STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVESTITOR ZAJISTIT
VYTÝČENÍ SÍŤÍ JEJICH SPRÁVCI A OZNAČENÍ SÍŤÍ
V TERÉNU DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV
SOUDRADNÝ SYSTÉM: S-JTSK

Vypracoval	Zodpov. projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska	 <div>AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika</div>		
Ing. Pavel Ježík, Ph.D.	Ing. Pavel Ježík, Ph.D.	Ing. Pavel Ježík, Ph.D.	Ing. Vaculín O., Ph.D.			
Místo stavby	k.ú. Bělov, Žlutava		Kraj	Zlínský	Počet formátů	4A4
Investor	Státní pozemkový úřad ČR, KPÚ pro Zlínský kraj				Datum	06/2022
Akce - objekt	Vodohospodářská opatření v k.ú. Bělov SO 04 - OCHRANNÝ PŘÍKOP OP2				Stupeň	DSP+DPS
					Zakázkové číslo	2981/060
					Archivní číslo	2981/060
					Měřítko	Číslo výkresu
Příloha	Situace objektu - OP2 (SO 04)				1:1000	D.1.3.b.1