

LEGENDA :


- navrhovaný průleh
- hranice KN, parcelní číslo
- polohopis, výskopis
- příčné řezy
- vzdálenost stavby od hranic parcel
- vytyčovací bod
- souřadnice

stávající inženýrské sítě

- plynovod STL
- ochranné pásmo plynovodu
- radiové spojení (vzdušné)
- vodovod
- sdělovací kabel - zaměřený
- sdělovací kabel - nezaměřený

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

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

Vypracoval	Zodpov. projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska	 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika	
Frailtová	Ing. Feltl, Ph.D.	Ing. Skácel	Ing. Vaculín, Ph.D.		
Místo stavby	k.ú. Větkovice u Vítkova		Kraj Moravskoslezský	Počet formátů	4 A4
Investor	SPÚ, Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj, Pobočka Opava			Datum	12. 2018
Akce - objekt	Realizace souboru staveb společných zařízení k.ú. Větkovice u Vítkova SO 08 - Svodný průleh SP2			Stupeň	DSP + DPS
				Zakázkové číslo	2829 / 040
				Archivní číslo	2829
Příloha	SITUACE SP2			Měřítko	Číslo výkresu
				1:1 000	D.8.b.1