

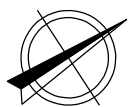
LEGENDA :

- objekt SO 101
- rekonstrukce stávajícího asfaltu
- hranice parcely KN, parcelní číslo
- polohopis
- hranice katastru
- obvod staveniště
- příjezd na staveniště
- zařízení staveniště
- pozemky trvale dotčené stavbou
- IGP sondy
- silnice II. třídy


STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍTĚ

- vodovod
- plynovod STL
- plynovod VTL
- ochranné pásmo plynovodu
- nadzemní NN
- podzemní VN
- nadzemní VN
- nadzemní VVN
- kabely ČD - Telematika
- dešťová kanalizace
- osa železniční koleje

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 PŘEDPISU



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

Vypracoval Frailtová	Zodpov. projektant Ing. Felzl, Ph.D.	Hl. ing. projektu Ing. Skácel	Vedoucí střediska Ing. Vaculín, Ph.D.	 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika
Místo stavby k.ú. Třebětlce	Kraj Zlínský			
Investor Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj	Datum 05. 2022			Počet formátů 5 A4
Akce - objekt Hlavní polní cesta HC3 a výsadba LBC Háje, LBK 769703-2 a IP3 v k.ú. Třebětlce	Stupeň DSP + DPS			Zakázkové číslo 2978 / 040
Příloha KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES	Archivní číslo 2978			Číslo výkresu C.3
Měřítko 1 : 2 000				