

LEGENDA :


- navrhované objekty
- manipulační pruh
- hranice parcely KN, parcelní číslo
- polohopis + výškopis
- vodní tok
- IGP sondy
- navržená výsadba (stromy, keře)
- oplocení
- příjezd na staveniště
- obvod staveniště
- pozemky trvale dotčené stavbou

STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍTĚ

- nadzemní vedení ČEPS
- ochranné pásmo nadzemního vedení ČEPS

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: Bp v
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska	 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika		
Fraitová	Ing. Feltl, Ph.D.	Ing. Skácel	Ing. Vaculín, Ph.D.			
Místo stavby	k.ú. Střílky		Kraj	Zlínský	Počet formátů	2 A4
Investor	Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj				Datum	07. 2022
Akce - objekt DOSADBA BIOCENTRA BC17 OSTUDY A REALIZACE MOKŘADU Č. 2 V K. Ú. STŘÍLKY					Stupeň	DSP + R
					Zakázkové číslo	2979/060
					Archivní číslo	2979
Příloha	KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY				Měřítko	Číslo výkresu
					1 : 1 000	C.3