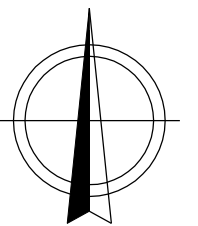


**LEGENDA :**

- navrhované objekty
- manipulační pruh
- 2716 hranice parcely KN, parcelní číslo
- polohopis + výškopis
- vodní tok
- V-1 IGP sondy
- navržená výsadba (stromy, keře)
- oplocení
- ← příjezd na staveniště
- obvod staveniště
- 2714 pozemky trvale dotčené stavbou

**STÁVAJÍCÍ INŽ. SÍTĚ**

- nadzemní vedení ČEPS
- - - ochranné pásmo nadzemního vedení ČEPS



ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽ. SÍTÍ NELZE POUŽÍT JAKO VYTYČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVESTOR ZAJISTIT VYTYČENÍ SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI A OZNAČENÍ SÍTÍ V TERÉNU DLE PLATNÝCH PŘEDPISU

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska	<b>AGPOL s.r.o.</b> 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	<b>DOSADBA BIOCENTRA BC17 OSTUDY A REALIZACE MOKŘADU Č. 2 V K. Ú. STŘÍLKY</b>			Stupeň	DSP + R
Příloha				<b>KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY</b>	
				Archivní číslo	2979
				Měřítko	1 : 1 000
				Číslo výkresu	<b>C.3</b>