

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ SÍŤ :
- VODOVOD
 - NADZEMNÍ VEDENÍ NN
 - VEDENÍ CETIN
 - JEDNOTNÁ KANALIZACE
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE

LEGENDA

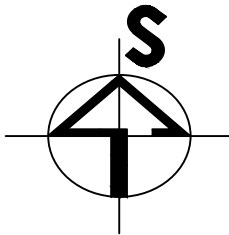
- STÁVAJÍCÍ ZPEV. PLOCHY - ASFALT
- STOJAN NA KOLA (0,6 x 2,1m)
Kotveno do asfaltu chem. kotvami
- NABÍJECÍ STANICE (na stěně objektu)

Napájení nabíjecí stanice kabel CYKY J 3x2,5v liště na povrchu
Uzemnění na HOP (MET) FeZn 8 mm

- KATASTRÁLNÍ HRANICE PARCEL
- KN -SLUČKOVÉ PARCELY

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT P.V.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK

POZNÁMKA :
INŽENÝRSKÉ SÍŤE BUDOU PŘED ZAPOČETÍM
STAVEBNÍCH PRACÍ VYTÝČENY



Projektant	Ing. Magdaléna Stoimenovová			
Zodpovědný projektant	Ing. Magdaléna Stoimenovová			
Investor:	STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ FRAŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ FRYŠTÁT			
STAVBA:	ŽELEZNÁ CYKLOTRASA - PODPORA EKOTURISTIKY STANOVIŠTĚ Č.2 KA- HRANICE UL. ŽIŽKOVA BUDOVA JSDH			
STAVEBNÍ OBJEKT:			Počet A4	2
ČÁST:			Měřítko	1:250
			Datum	01/2022
			Zak. číslo	
NÁZEV VÝKRESU:	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Číslo výkresu	
STUPEŇ:	Dokumentace pro vydání společného povolení		C-01	