

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- Stávající vodovod
- Stávající kanalizace
- Stávající NN podz.
- Stávající sděl. vedení - CET/IN
- Stávající sděl. vedení - KTK
- Stávající teplovodní vedení
- Stávající plynovodní vedení VTL
- plánovaná kanalizace společnosti Kaufland

LEGENDA VO (ISO 401):

- přeložený osvětlovací stožár BM8 s výložníkem VUD1/1500, žz se svítidlem LED SCHREDER AMPERA EVO 57 W, 2 ks

- navržený kabel VO CYKY 4x10mm² v plastové trubce AR50 + páspek FeZn 30/40 mm v zemi

- stávající kabel VO

TECHNICKÁ DATA VO:
OZNAČENÍ SOUSTAVY: 3 PEN ~ 50 Hz, 400V, TN-C-S
VLIVY PROSTŘEDÍ: AB8 - VENKOVNÍ, NEBEZPEČNÉ
OCHRANA PŘED NDNČ:samočinným odpojením od zdroje
ST. DODÁVKY EL. ENERGIE: 3

POZN.:

Inženýrské sítě jsou v situaci zaznačeny pouze orientačně, před zahájením výkopových prací nutno geodeticky vytyčit za účasti jejich správce. Při souběžném vedení sítí a při křížení sítí budou dodrženy odstupy jednotlivých tras trubních a kabelových vedení dle ČSN 736005. Budou respektována ochranná pásma, stanovená v provozních řádech a vyjádřeních jednotlivých správců sítí.

NÁZEV STAVBY

Zpomalovací práh na ulici Štefánikova v Kopřivnici

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Ondřej Bojko	PODPIS 	VYPRACOVAL Ing. Karel Vach	PODPIS	Dopravní projektce Bojko s.r.o. Náhorní 448/5, 711 00 Ostrava, IČ : 10732411 T: +420 775 920 725 E: o.bojko@seznam.cz ID datové schránky: gsh571	
OBJEDMATEL Město Kopřivnice, Štefánikova 1163, Kopřivnice 742 21					
STAVBNÍ OBJEKT SO 401 - Nasvětlení přechodu	ČÁST D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ			STUPĚŇ DUSP + DPS	DATUM 01/2023
NÁZEV VÝKRESU	SITUACE STAVBY			MĚRÍTKO 1:250	FORMÁT A4 2 x A4
				ČÍSLO VÝKRESU	SO 401 - 02