

LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV SO 101:

- parcelní hranice vč. parc. čísla
- navržená hrana stavebních úprav
- navržená drenáž DN 100
- zábradlí výšky 1,1 m
- navržená kanalizační přípojka PVC DN 150
- navržená chránička CETIN

- navržený chodník (zámková dlažba 20/20 cm - 87 m², KOST - 18 m², šedá, tl. 80 mm),
- slepecká reliéfní dlažba (zámková dlažba 20/10 cm, antracit, tl. 80 mm), 35 m²
- vozovka (černý asfalt), 420 m²
- zpomalovací práh (černý asfalt), 55 m²
- společná stezka pro chodce a cyklisty (zámková dlažba 20/20 cm, červená, tl. 80 mm), 90 m²
- cyklistická stezka (zámková dlažba 20/10 cm, červená, tl. 80 mm), 22 m²
- zpevněná plocha (zámková dlažba 20/10 cm, šedá/antracit, tl. 80 mm), 40 m²
- trvalkový záhon 45 m²
- zatravněná plocha 235 m²
- navržený příčný sklon komunikace
- navržené převýšení obruby
- navržená uliční vpust'
- vjezd na stavební pozemek
- zařízení slaveniště

- 2,0%
- + 6 cm
- VP1
- ZS

LEGENDA VO (ISO 401):
přeložený osvětlovací stožár BM8 s výložníkem YUD1/1500, žz se
svítidlem LED SCHREDER AMPERA EVO 57 W, 2 ks



navržený kabel VO CYKY4x10mm² v plastové trubce AR50 +
pásek FeZn 30/4 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:samodínným odpojením od zdroje
ST. DODÁVKY EL. ENERGIE: 3

LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:
SO 101 - Místní komunikace
SO 401 - Nasvětlení přechodu

označení stavebního objektu



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 dootřeny odpustky jednotlivých tras trubních a kabelových vedení dle ČSN 736005. Budou respektována ochranná pásma, stanovená v provozních rádech a vyjádřených jednotlivých správce sítí.

NÁZEV STAVBY

DOPRAVNÍ PROJEKCE BOJKO			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Ondřej Bojko	PODPIS <i>Bojko</i>	VYPRACOVAL Ing. Ondřej Bojko	PODPIS <i>Bojko</i>
OBJEDNATEL Město Kopřivnice, Štefánikova 1163, Kopřivnice 742 21			
STAVEBNÍ OBJEKT	ČÁST	C. SITUAČNÍ VÝKRESY	
NÁZEV VÝKRESU	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		
DUSP + DPS		DATA 01/2023	
MĚŘÍTKO 1:250		FORMÁT A4 3 x A4	
ČÍSLO VÝKRESU C3			