



LEGENDA STAVEBNÍCH ÚPRAV:

- parcelní hranice vč. parc. čísla
- navržená hrana stavebních úprav SO 101
- navržená hrana stavebních úprav SO 102
- kanalizační přípojka (SO 101)
- navržené veřejné osvětlení (SO 401)
- chodník (žámková dlažba, šedá, tl. 80 mm, o rozměrech 20 x 20 cm) - 235 m²
- slepecká reliéfní dlažba (betonová dlažba 20/10 cm, antracit, tl. 80 mm), 35 m²
- rekonstruovaný chodníkový přejezd (žámková dlažba, šedá, tl. 80 mm, o rozměrech 20 x 20 cm) - 10 m²
- slepecká reliéfní dlažba (betonová dlažba 20/10 cm, antracit, tl. 80 mm), 3 m²
- rekonstruovaná vozovka (černý asfalt, celá konstrukce), 140 m²
- rekonstruovaná vozovka (černý asfalt, obrusná vrstva ACO 11+ tl. 5 cm), 25 m²
- navržená zatravněná plocha
- plocha z žul. kostek (100/100 mm) - 1,5 m²
- nepochůzí plocha ochranného ostrůvku (žámková dlažba, šedá, tl. 80 mm, o rozměrech 20 x 20 cm) - 20 m²

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- síť vedení - Cetin
- nízké napětí nadzemní - ČEZ
- nízké napětí podzemní - ČEZ
- plynovodní vedení NTL - GasNet
- kanalizace - SmVak
- kanalizace - SLUMEKO
- vodovod - SmVak
- kabel VO-SLUMEKO
- LED svítidlo Schröder AMPERA EVO 1 / 30 LED / 500 mA / 5369 BL / NW 740 / 47 W, na osvětlovacích stožárech BM8 délky 8 m s výložníkem typu VUD1/2500, závěsné výšky 6,2 m. Svítidlo je umístěno 3 m před osou přechodu ze směru příjezdících vozidel, pozice uchycení svítidla: 0,1 m přesah do vozovky.
- LED svítidlo Schröder AMPERA EVO 1 / 30 LED / 500 mA / 5369 BL / NW 740 / 47 W, na osvětlovacích stožárech BM8 délky 8 m s výložníkem typu VUD1/500, závěsné výšky 6,2 m. Svítidlo je umístěno 3 m před osou přechodu ze směru příjezdících vozidel, pozice uchycení svítidla: 0,1 m přesah do vozovky.
- LED svítidlo Schröder AMPERA EVO 1 / 30 LED / 500 mA / 5370 BL / NW 740 / 47 W, na osvětlovacích stožárech BM8 délky 8 m s výložníkem typu VUD2/500/2500, 180°, závěsné výšky 6,2 m. Svítidlo je umístěno 3 m před osou přechodu ze směru příjezdících vozidel, pozice uchycení svítidla: 0,1 m přesah do vozovky.
- LED svítidlo Schröder AMPERA EVO 1 / 30 LED / 500 mA / 5369 BL / NW 740 / 47 W, na osvětlovacích stožárech BM8 délky 8 m s výložníkem typu VUD2/500/2500, 180°, závěsné výšky 6,2 m. Svítidlo je umístěno 3 m před osou přechodu ze směru příjezdících vozidel, pozice uchycení svítidla: 0,1 m přesah do vozovky.
- LED svítidlo Schröder AMPERA EVO 1 / 30 LED / 500 mA / 5369 BL / NW 740 / 47 W, na osvětlovacích stožárech BM8 délky 8 m s výložníkem typu VUD1/3000, závěsné výšky 6,2 m. Svítidlo je umístěno 3 m před osou přechodu ze směru příjezdících vozidel, pozice uchycení svítidla: 0,1 m přesah do vozovky.

LEGENDA VO (SO 401):

- navržený kabel VO CYKY4x16mm² v plastové trubce AR50 + pásek FeZn 30/4 mm v zemi
- chránička kabelu VO
- TECHNICKÁ DATA VO:
- OZNAČENÍ SOUSTAVY: 3 PEN - 50 Hz, 400V, TN-C-S
- VLIVY PROSTŘEDÍ: AB8 - VENKOVNÍ, NEBEZPEČNÉ
- OCHRANA PŘED NDNC:samočinným odpojením od zdroje
- ST. DODÁVKY EL. ENERGIE: 3

Pozn.: Inženýrské sítě jsou v situaci zaznačeny pouze orientačně, před zahájením výkopových prací nutno geodeticky ověřit za účasti jejich správců. 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 v údajích jednotlivých správců sítí.

Výškový systém - BAL.T.P.V.

NAZEV STAVBY				DOPRAVNÍ CHYBĚJÍCÍ DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURA PRO PĚŠÍ V OKOLÍ KŘÍŽOVATKY ULIC ŠTRAMBERSKÁ, ZÁHUMENNÍ A NÁDRAŽNÍ			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAN		PODPIS		DOPRAVNÍ PROJEKCE	
Ing. Ondřej Bojko		Ing. Ondřej Bojko				BOJKO	
STAVBY		Město Štramberk, Náměstí 9, 74264 Štramberk		Město Kopřivnice, Štefánikova 1163, Kopřivnice 742 21		D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ	
OBJEDNATEL		Město Štramberk, Náměstí 9, 74264 Štramberk		Město Kopřivnice, Štefánikova 1163, Kopřivnice 742 21		SO 401 - Veřejné osvětlení	
STAVBY		Město Štramberk, Náměstí 9, 74264 Štramberk		Město Kopřivnice, Štefánikova 1163, Kopřivnice 742 21		SITUACE VO	
NAZEV VÝKRESU		D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ		SO 401 - Veřejné osvětlení		SO 401 -02	
STUPĚŇ		DPS		07/2024		FORMÁT	
MĚŘÍTKO		1:250		6 x A4		CELÝ VÝKRES	