



LEGENDA VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ:

- VO - Nové podzemní vedení VO CYKY-J 4x16 v chráničce Ø63/52 + zemnicí pásek FeZn30x4 na dně výkopu
- VO - Nové podzemní vedení VO CYKY-J 4x16 v chráničce Ø63/52 jako záložní propoj - na jedné straně ve stožáru nezapojeno
- VO - Stávající podzemní vedení VO

NOVÉ NAVRŽENÉ STOŽÁRY VO PRO OSVĚTLENÍ OBYTNÉ ZÓNY

- Stožár:** Nový silniční stožár VO, výška 6,0 m nad vetknutím do země, bezpaticový, třístupňový, oboustranný žárový zinek, bez výložníku, výška světelného bodu 6,0 m
- Svítidlo:** Silniční LED svítidlo, 30W/4650lm, 2700K

NOVÉ NAVRŽENÉ STOŽÁRY VO PRO OSVĚTLENÍ PŘECHODŮ

- Stožár:** stožár v=6m - model pro nasvícení přechodů, třístupňový, oboustranný žárový zinkovaný, bezpaticový.
- Výložník:** rovný, délky 2,0 m
- Svítidlo:** Asymetrické svítidlo pro nasvícení přechodů
- Zdroj:** LED 90W/11700lm, 4000K

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

- Rozvodná soustava NN: 3PEN- 400V, 50Hz, TN-C
- Instalace ve stožáru: 1NPE- 230V, 50Hz, TN-S
- Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 33 2000-4-41 ed. 3:
- živé části: izolací u přístrojů a kabelů
 - krytím svítidla a svorkovnice
 - izolací u předmětů třídy II
 - automatickým odpojením od zdroje

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

SOÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

Sídlo společnosti:
Přerovská 238, 788 42 Přerov
IČ: 06496238, DIČ: CZ06496238
Korespondenční adresa:
Jabloun 109, 786 01 Zábřeh
info@trafficdesign.cz, DS: bchseu

TRAFFIC
DESIGN

INVESTOR: Město Zábřeh, Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh, IČ 00303640, DS hk9bq2f

OBJEDNATEL: Město Zábřeh, Masarykovo náměstí 510/6, 789 01 Zábřeh, IČ 00303640, DS hk9bq2f

VYPRACOVAL: Robert Kovář

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Karel Říha

AKCE:

Revitalizace sídliště Severovýchod, Zábřeh

ČÁST:

D.2 SO 400 Veřejné osvětlení

PŘÍLOHA:

Situace veřejného osvětlení část 1

Č. PŘÍLOHY:

D.2.2

STUPEŇ:

DPS

DATUM:

05/2024

MĚŘÍTKO:

1:250

FORMÁT:

10 x A4

© návrh řešení obsažený ve výkresové a textové části je předmětem ochrany dle autorského zákona