



PROJEKTOVANÝ KABEL VO V TRUBCE (CYKY-J 4x16/TR.HDPEØ50)

- * LED SVÍTIDLO PRO OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE
40LED 49W/7926lm/4000K, driver 400mA, přechodová optika dle výpočtu, IP66/IK09
CLO, přepět.ochrana, ULR 0%
- VÝŠKA SVĚTELNÉHO BODU NAD TERÉNEM 6m
- * OCELOVÝ BEZPATICOVÝ 3–STUPNOVÝ STOŽÁR 133/89/76mm
POVRCHOVÁ ÚPRAVA – ŽÁROVY ZINKOVÁNÍ
VÝŠKA STOŽÁRU NAD TERÉNEM 6m; VETKNUTÍ DO ZÁKLADŮ 1,2m
POUZDROVÝ ZÁKLAD (VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES)
- * OCHRANNÁ PLASTOVÁ MANŽETA V MÍSTĚ VETKNUTÍ STOŽÁRU DO ZEMĚ
- * STOŽÁR VYBAVEN STOŽÁROVOU SVORKOVNICÍ S POJISTKAMI PRO SVÍTIDLO (E14/6A)

- * LED SVÍTIDLO PRO OSVĚTLENÍ KOMUNIKACE
40LED 61,5W/7497lm/2700K, driver 500mA, optika dle výpočtu, IP66/IK09
CLO, přepět.ochrana, příprava pro stmívání, backlight, ULR 0%
VÝŠKA SVĚTELNÉHO BODU NAD TERÉNEM 8m
- * OCELOVÝ BEZPATICOVÝ 3–STUPŇOVÝ STOŽÁR 133/108/89mm
POVRCHOVÁ ÚPRAVA – ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ
VÝŠKA STOŽÁRU NAD TERÉNEM 6,2m; VETKNUTÍ DO ZÁKLADŮ 1m
POUZDROVÝ ZÁKLAD (VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES)
- * OBLOUKOVÝ VÝLOŽNÍK, ŽÁR.ZINEK, VÝLOŽENÍ 1,5m
STŘEDĚNÍ NA PRŮMĚR 89mm, PRŮMĚR SVÍTIDLO 60mm
- * OCHRANNÁ PLASTOVÁ MANŽETA V MÍSTĚ VETKNUTÍ STOŽÁRU DO ZEMĚ
- * STOŽÁR VYBAVEN STOŽÁROVOU SVORKOVNICÍ S POJISTKAMI PRO SVÍTIDLO (E14/6A)

- 🟢 PŘIPOJENÍ STOŽÁRU NA UZEMNĚNÍ PŘES PŘIPOJOVACÍ SVORKU
VE SPOL.VÝKOPU S KABELEM VO BUDE POLOŽEN ZEMNÍCI VODIČ FeZn010

- 1 OZNAČENÍ SVĚTELNÉHO BODU PRO POTŘEBY PROJEKTU
(BUDE OZNAČENO DLE SYSTÉMU ČÍSLOVÁNÍ SPRÁVCE VO)

STÁV.INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- | | |
|--|-----------------------------------|
| | SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ |
| | SDĚLOVACÍ KABEL NADZEMNÍ |
| | KABEL NN PODZEMNÍ |
| | NADZEMNÍ VEDENÍ NN |
| | NADZEMNÍ VEDENÍ VO |
| | KANALIZACE DEŠŤOVÁ – PROJEKTOVANÁ |

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3 PEN stř.50Hz, 400V/TN-C
1 NPE stř.50Hz, 230V/TN-S

OCHRANNÁ OPATŘENÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3 :

STUPEŇ OCHRANY – ZÁKLADNÍ : AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE

Bc.PAVEL PRUSKÝ PROJEKTY ELEKTRO IČ : 05124166 STUDENTSKÁ 436/56A, KARLOVY VARY 36007 MOBIL : 776 260 979, E-MAIL : prp11@seznam.cz		Číslo paré : Autorizace :	
HIP :	ING.OTA ŘEZANKA		
Zodpovědný projektant :	Bc.PAVEL PRUSKÝ	Podpis :	
Kreslil :	Bc.PAVEL PRUSKÝ	Podpis :	
Investor : MĚSTO NEJDEK, NÁMĚSTÍ KARLA IV. 239, 36221 NEJDEK; IČ:00254801			
Stupeň dokumentace : DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
Název akce :	POZORKA, AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY U ČSPH	Zakázkové číslo :	2025026
		Měřítko :	1 : 500
		Formát :	3 A4
Část :	D2 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	Datum :	06/2025
Název přílohy :	SITUACE VO	Číslo přílohy :	D2.3