

SKLADBA SVÍTIDLA

- A02

B02

D01

V02
- Led lampa 12-45W, přechod, 4000K, CRI 70 - PreLED 2G

STOŽÁR OSVĚTLOVACÍ PB 6 133/108/89, DÉLKA 6m,
POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÝ ZINEK, BARVA DLE GENERELU VO, DOPLŇKOVÁ TERMOPLAST.
ÚPRAVA SPODNÍ ČÁSTI STOŽÁRU DO v.0,6m

EL. VÝZBROJ STOŽÁROVÁ S JEDNÍM JIŠTĚNÝM OKRUHEM 1A A
SVORKOVNICÍ 9 x SV16mm²

VÝLOŽNÍK PDV 1 - 2000 - 89mm
POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÝ ZINEK, BARVA DLE GENERELU VO

POZNÁMKY

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 332000-4-41 ed.2
-samočinným odpojením do zdroje v síti TN-C
-hlavním pospojováním

SOUBĚHY A ULOŽENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ DLE ČSN 332000-5-52 A ČSN 736005
1) v kanálu nebo betonových chráničích
2) nechráněné

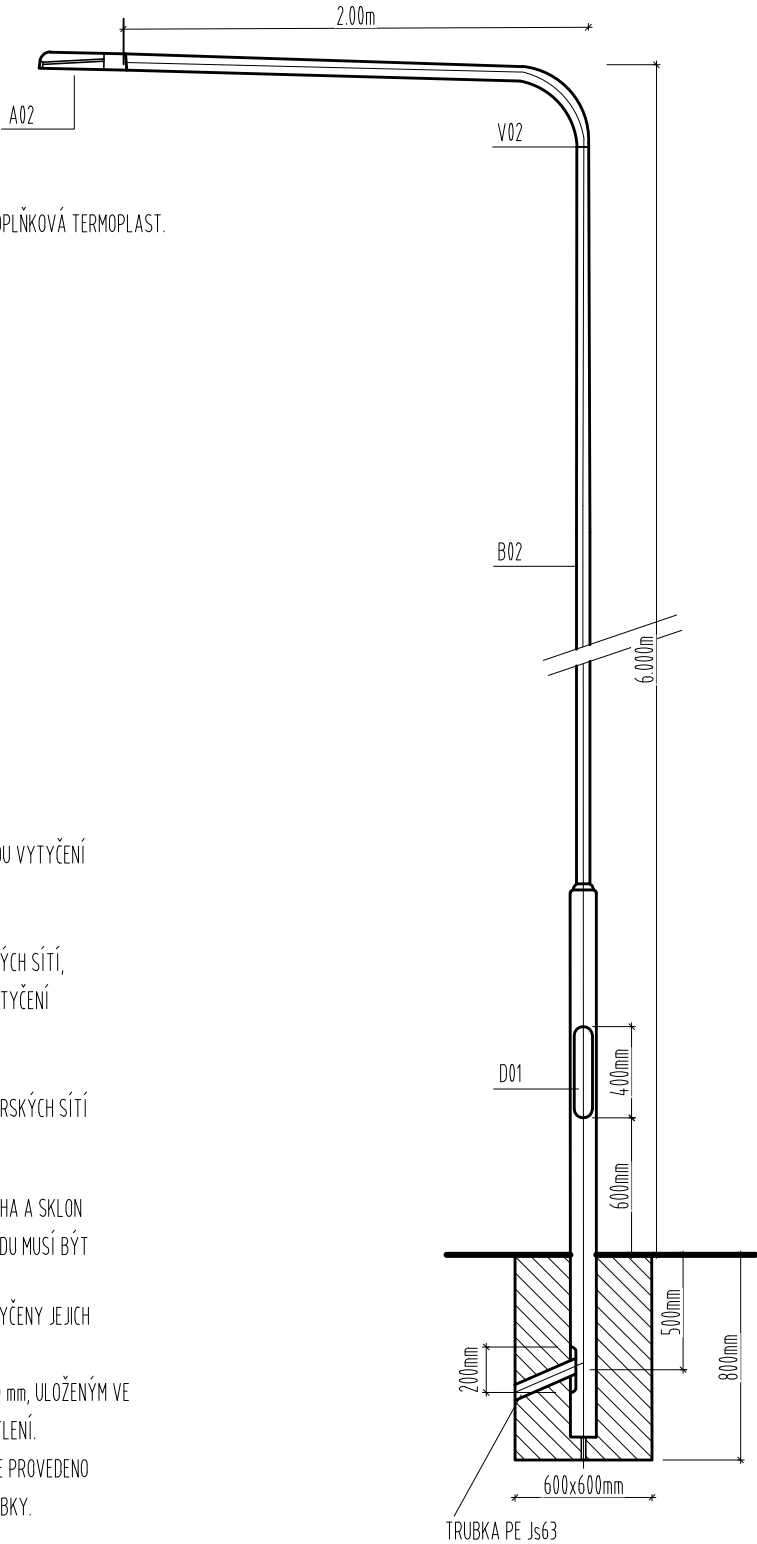
SOUSTAVA NAPĚTÍ
3+PEN, AC 50Hz, 3x230/400V, síť TN-C

PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNO ZAJISTIT VYBRANOU ZHOTOVITELSKOU FIRMOU VYTYČENÍ
VEŠKERÝCH STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A ROZVODŮ DOTČENÝCH ORGÁNŮ.

VEŠKERÉ ZEMNÍ PRÁCE, KTERÉ BUDOU PROVÁDĚNY V BLÍZKOSTI PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ,
ROZVODŮ A KOŘENOVÝCH SYSTÉMŮ MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY PO PŘEDCHOZÍM PŘESNÉM VYTYČENÍ
TRAS SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI S VELKOU OPATRNOSTÍ NEJLÉPE RUČNĚ.

PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY POŽADOVANÉ ODSTUPY JEDNOTLIVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
OD REALIZOVANÉ STAVBY, SPECIFIKACE DLE ČSN 73 6005.

- 1/
- 2/
- 3/
- 4/
- PŘI PROVÁDĚNÍ BETONÁŽE ZÁKLADŮ PRO STOŽÁRY VO MUSÍ BÝT DODRŽENA POLOHA A SKLON
TRUBKY PRO VSTUP KABELŮ DO STOŽÁRU DLE VÝKRESU, VE SPODNÍ ČÁSTI ZÁKLADU MUSÍ BÝT
PROVEDEN OTVOR PRO ODVOD VODY.
- PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ MUSÍ BÝT JEDNOTLIVÉ PODZEMNÍ SÍTĚ VYTYČENY JEJICH
SPRÁVCI NEBO PROVOZOVATELI.
- VŠECHNY STOŽÁRY VO A ROZVADĚČE RVO BUDOU PŘÍZEMNĚNY KULATINOU FeZn 10 mm, ULOŽENÝM VE
SPOLEČNÉM VÝKOPU V CELÉ DÉLCE TRASY NAPÁJECÍHO KABELU VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ.
- PROPOJENÍ STOŽÁROVÉ EL. VÝZBROJE S ELEKTRIKOU SVĚTLNÉHO ZDROJE BUDE PROVEDENO
KABELEM CYKY 3x1,5mm², VEDENÝM VOLNĚ VNITŘNÍM PROSTOREM STOŽÁROVÉ TRUBKY.



<div>ARTENDR®</div> <div>ARTENDR s.r.o. Nádražní 67 281 51 Velký Osek</div> <div>Vypracoval: Benjamin Erben</div> <div>Autorizoval: Ing. Jan Chyba</div>	Kraj: K.ú.: Objednatel: Akce:		Ústecký Střekov [775258] Město Ústí nad Labem		Číslo paré:	
	Ústí nad Labem, revitalizace Žukovovy ulice		SKLADBA SVÍTIDLA EL2 S02		Formát: A4	
					Stupeň: DÚSP	
					Datum: Červen 2023	
					Měřítko: 1:50	
		Výkres:	Kód: D.1.4.2		Č.V.: 005	