

SKLADBA SVÍTIDLA

A02	Led lampa 50W, 2700K
B02	STOŽÁR OSVĚTLOVACÍ PB 8 133/108/89, DÉLKA 8m, POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÝ ZINEK, BARVA DLE GENERELU VO, DOPLŇKOVÁ TERMOPLAST. ÚPRAVA SPODNÍ ČÁSTI STOŽÁRU DO v.0,6m
D01	EL. VÝZBROJ STOŽÁROVÁ S JEDNÍM JIŠTĚNÝM OKRUHEM 1A A SVORKOVNICÍ 9 x SV16mm ²
V02	VÝLOŽNÍK PDV 1 - 1000 - 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 chráničcích
2) nechráněné

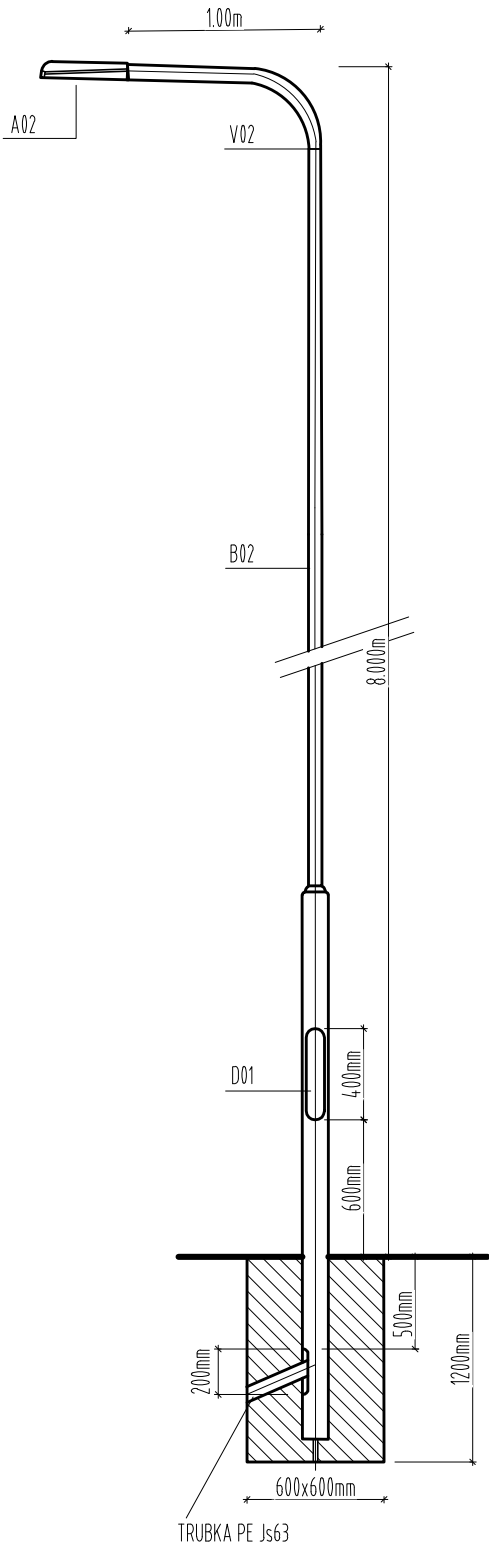
SOUSTAVA NAPĚTÍ
3+PEN, AC 50Hz, 3x230/400V, síť TN-C

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 ODSUPY JEDNOTLIVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
OD REALIZOVANÉ STAVBY, SPECIFIKACE DLE ČSN 73 6005.

- 1/ 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.
- 2/ PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ MUSÍ BÝT JEDNOTLIVÉ PODZEMNÍ SÍTĚ VYTYČENY JEJICH
SPRÁVCI NEBO PROVOZOVATELI.
- 3/ VŠECHNY STOŽÁRY VO A ROZVADĚČE RVO BUDOU PŘÍZEMNĚNY KULATINOU FeZn 10 mm, ULOŽENÝM VE
SPOLEČNÉM VÝKOPU V CELÉ DÉLCE TRASY NAPÁJECÍHO KABELU VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ.
- 4/ 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:	Moravskoslezský Bruntál-město [613169] Město Bruntál	Číslo paré:
	Akce:	Rekonstrukce místní komunikace ulice Chelčického včetně řešení křižovatky s ul. Jesenickou a výjezd ulice Jaselská – Jesenická	Formát: A4
	Výkres:	SKLADBA SVÍTIDLA EL1	Stupeň: PDPS
			Datum: 2/2026
			Měřítko: 1:50
			Kód: D.1.2.5
			Č.V.: 6