

LEGENDA – PROJEKT VO

- PROJEKTOVANÝ KABEL VO V TRUBCE (CYKY–J 4x16/KOPOFLEXø40)
- Č.104 OZNAČENÍ SVĚTELNÉHO BODU (BUDE UPŘESNĚNO SPRÁVCEM VO SOTES)
- 35m– DÉLKA KABELOVÉ TRASY VČETNĚ ZAPOJENÍ
- ⊕ PŘIPOJENÍ STOŽÁRU VO NA UZEMNĚNÍ (FeZn ø10 V TRASE S KABELY VO)
- PROJEKTOVANÝ STOŽÁR + SVÍTIDLO VO (VIZ LEGENDA A BAREVNÉ ODLIŠENÍ NA SITUACI)

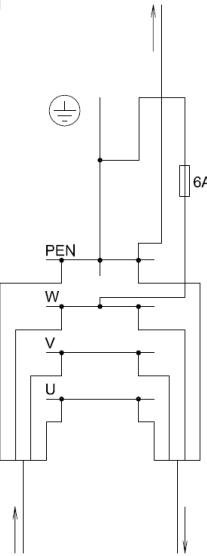
STOŽÁROVÁ SVORKOVNICE

VE STOŽÁRECH BUDE OSAZENA STOŽÁROVÁ SVORKOVNICE : SR 721–14/N, IP20
SVÍTIDLA JIŠTĚNA POJISTKAMI : E14/6A

SR 721–14/N, IP20

- KRYTÍ TĚLESA ROZVODNICE I POJISTEK
- UNIVERZÁLNÍ PŘÍLOŽKY Z NEREZ.OCELI
Al i Cu VODIČE DO 35mm2
- NÁSUVNÉ POJISTKY E14
- JEDEN JIŠTĚNÝ VÝVOD (1x POJISTKY)
- ČTYŘSVORKOVÁ SE SVORNÍKEM M8 (TN–C)

SR 721



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.2 :
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 : 	
---	--	--	--	--