



RE - ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAC EXISTUJÚCI
OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICA PRE OSADENIE DO
OBMUROVANEJ NIKÉ,
ROZMER : 600 x 400 x 250
KRYTIE : IP43 / IP20
POVRCHOVÁ ÚPRAVA : ŠTANDART VÝROBCU
PRÍVOD : ZDOLA
VÝVOD : DOLE
NAD ELEKTROMEROM UVAŽOVAT PRIEZOR

RS1 - HLAVNÝ ROZVÁDZAC OBJEKTU
TYPIZOVANÁ SKRINA

POZNAMKY

NAPATOVÁ SÚSTAVA : 3PEN, 230V/400V, 50Hz, TN-C

OCHRANNÉ OPATRENIA : základná ochrana pred zásahom el. prúdom (v normálnej prevádzke)
v zmysle STN 33 2000-4-41:2007.

Základná ochrana, alebo ochrana pred priamym dotykom živých častí :

- základná izolácia živých častí v zmysle STN 33 2000-4-41:2007
- ochrana prekážkou, zábranou, alebo krytmi v zmysle STN 33 2000-4-41:2007

Základná ochrana pred zásahom el. prúdom pri poruche v zmysle STN 33 2000-4-41:2007

Základná ochrana, ochrana pri poruche :

- ochrana samočinným odpojením napájania v zmysle STN 33 2000-4-41:2007
a doplnková ochrana - ochranné pospájanie v zmysle STN EN 22 3000-5-54
- ochrana použitím dvojitou, alebo zosílenou izoláciou v zmysle STN 33 2000-4-41:2007

PROSTREDIE : je určené protokolom o určení prostredia podľa STN 33 2000-5-51:2010

| | | | | | |
|---|--|--------------------------|--|----------------|-----------|
| AUTOR NÁVRHU: | | Ing.arch Ladislav Slabey | | | |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: | | Ing. Boris Meluch | | | |
| VÝKRES VYPRACOVAL: | | Ing. Boris Meluch | | | |
| INVESTOR: | Mestská časť BA-Záhorská Bystrica | | | | |
| MIESTO STAVBY: | Ulica Jána Raka č.18,k.ú Záhorská Bystrica,č.p.12,13 | | | | |
| NÁZOV STAVBY: <div>RICHTÁRSKY DOM</div> <div>Rekonštrukcia objektu</div> | | | | STUPEŇ: | RP |
| | | | | DÁTUM: | 10 / 2025 |
| | | | | FORMÁT: | 2xA4 |
| | | | | ČÍSLO ZAKÁZKY: | |
| PROFESIA: | VÝKRES: | | | MIERKA: | POR.Č.: |
| ELEKTRO | Situácia | | | 1:250 | 1 |