



NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA : 3/PEN, ~50Hz, 400/230V, SIET: TN-C-S
3+PE+N, ~50Hz,400/230V, SIET: TN-S
1+PE+N, ~50Hz, 230V, SIET: TN-S

OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM V ZMYSLE STN 33 2000-4-41:

OCHRANNÉ OPATRENIE: SAMOČINNÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA (čl.411)

ZÁKLADNÁ OCHRANA, OCHRANA PRED PRIAMYM DOTYKOM:

- ZÁKLADNOU IZOLÁCIOU ŽIVÝCH ČÁSTI (PRÍLOHA "A", čl. A.1)
- ZABRANAMI ALEBO KRYTMI (PRÍLOHA "A", čl. A.2)

OCHRANA PRI PORUČKE, OCHRANA PRED NEPRIAMYM DOTYKOM:

- SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA (čl. 411.3.2)
- OCHRANNÝM UZEMNENÍM A OCHRANNÝM POSPÁJANÍM (čl. 411.3.1)

DOPLNKOVÁ OCHRANA:

- PRÚDOVÝMI CHRÁNIČMI (čl. 415.1)
- DOPLNKOVÝM OCHRANNÝM POSPÁJANÍM (čl. 415.2)

VONKAJŠIE VPLYVY: PODĽA STN 33 2000-5-51

NAPÁŤOVÁ SÚSTAVA: 2 DC 24V SELV

MALE NAPÁŤIE SELV PODĽA STN 33 2000-4-41 (čl. 414)

ROZVÁDZAČ:

- PLASTOVÁ ROZVODNICA
- ROZMER 1250x1000x400mm (v x š x h)
- KRYTIE: IP55/20
- PRÍVOD ZDOLA, VÝVODY ZDOLA

ZODP.	PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL
P. JANEK	P. JANEK	P. JANEK	P. JANEK
MIESTO:	Demänovská ľadová jaskyňa		
INVESTOR:	ŠOP SR, SSJ, Hodžova 11, 031 01 Liptovský Mikuláš		
STAVBA:	Rekonštrukcia elektroinštalácie v Demänovskej ľadovej jaskyni		
FORMÁT:	7 x A4		
DÁTUM:	01/2017		
STUPEŇ:	DRS		
ZÁKAZKA Č.:	14/01/2017		
MERITKO:	Č. VÝKRESU:		
OBŠAH VÝKRESU:	SCHEMA ROZVÁDZAČA R05		