



ROZVÁDZAČ SKRIŇOVÝ 800x400x2000 – š/h/v
FÁZY JE POTREBNÉ ZAPOJIŤ V PRAVIDLE L1, L2, L3
ELEKTRICKÁ SIET': 3/N/PE 50Hz AC 400/230V TN-S
ZÁKLADNÁ OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM: IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ, KRYTMI
OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM PRI PORUCHE: SAMOČ. ODPOJENÍM NAPÁJANIA, PRÚD. CHRÁNIČOM
KRYTIE: IP 30

POZNÁMKA: PRI MONTÁŽI JEDNOTLIVÝCH PRÍSTROJOV TREBA DODRŽAŤ MONTÁŽNE POKYNY VÝROBCOV TÝCHTO PRÍSTROJOV
PRI MONTÁŽI PREPÁTOVEJ OCHRANY TREBA DODRŽAŤ ZÁSADY NUTNÉ PRE SPRÁVNÚ FUNKCIU OCHRANY
PREPÁTOVÁ OCHRANA JE VO VYHOTOVENÍ S VYMENITELNÝM MODULOM

VYPRACOVAL: ING. J. MATEJ	STAVBA: NÁRODNÉ CENTRUM VODNÝCH ŠPORTOV, ODDYCHU A ŠPORTOVEJ HISTÓRIE (Nábřežná promenáda, Múzeum športových hrdinov)	STAVOPROJEKT s.r.o. Jarková 31, 080 01 Prešov www.stavoprojekt.sk	
PROJEKTANT: ING. J. MATEJ	OBJEKT: ST 02 - SO 01 - MÚZEUM ŠPORTOVÝCH HRDINOV A		
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. A. KOMANICKÝ	MIESTO: VEĽKÁ DOMAŠA, r.o. DOBRÁ, KVAKOVCE ČASŤ: E-STAVEBNÁ DIEL: ELI - ELEKTROINŠTALÁCIA		
VEDÚCI PROJEKTANT: ING. ARCH. J. KRASNÝ	OBSAH: SCHÉMA ZAPOJENIA RK	DÁTUM: 09/2025 STUPEŇ: DRS KÓTY V: MM MIERKA: 1:100	FORMÁT: 3xA4 ZAK.Č.: 24068 PRÍL.Č.: 09

