

SYSTÉM : 3/N/PE AC 400/230V 50Hz, TN-S

OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM – PODLA STN 33 2000-4-41: 2007

- ZÁKLADNÁ OCHRANA : ZÁKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASTÍ (príloha A.1)
ZÁBRANY ALEBO KRYTY (príloha A.2)
- OCHRANA PRI PORUCHE : SAMOČINÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA (čl. 411)
DVOJITÁ ALEBO ZOSILNENÁ IZOLÁCIA (čl. 412)
- DOPLNKOVÁ OCHRANA : PRÚDOVÉ CHRÁNIČE (čl. 415.1)
DOPLNKOVÉ OCHRANNÉ POSPÁJANIE (čl. 415.2)

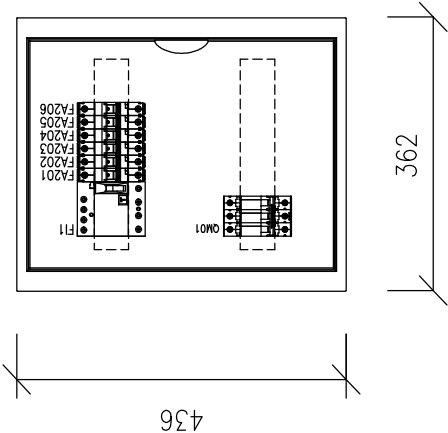
URČENIE VONKAJŠÍCH VPLYVOV – PODLA STN 33 2000-5-51:2007 (viď. PROTOKOL)

POZNÁMKY

1. ROZVÁDZAČ JE PLASTOVÝ, PRE MONTÁŽ POD OMIETKU, O ROZMEROCH š.362 x v.436 x h.102 mm,
VÝROBCA OEZ LETOHRAD – TYP RZG-Z-2S28 (2x14 MODULOV), KRYTIE IP40
2. HLAVNÝ PRÍVOD AJ OSTATNÉ VÝVODY SÚ ZHORA.

PREDNÝ POHLED

M 1 : 10



ELEKTRO-ČASŤ

ZODP. PROJEKTANT		ING. PETER MIHÓK	ELEKTRO–PROJEKT Ing. Peter MIHÓK STARÝ TRH č. 24 060 01 KEŽMAROK IČO: 30320526 TEL: 052/452 29 50	PARÉ č.
VYPRACOVAL		ING. PETER MIHÓK		
INVESTOR		MESTO KEŽMAROK		
STAVBA :				
BUDOVA KULTÚRNEHO STREDISKA PRESTAVBA ELEKTROINŠTALÁCIE KEŽMAROK, STARÝ TRH č.47				
		FORMÁT	2A4	
		DÁTUM	02.2018	
		STUPEŇ –	PROJEKT NA REALIZÁCIU	
OBSAH:	ROZVÁDZAČ RP2 – Predný pohľad, jednopólová schéma	MIERKA	č.v.	510