

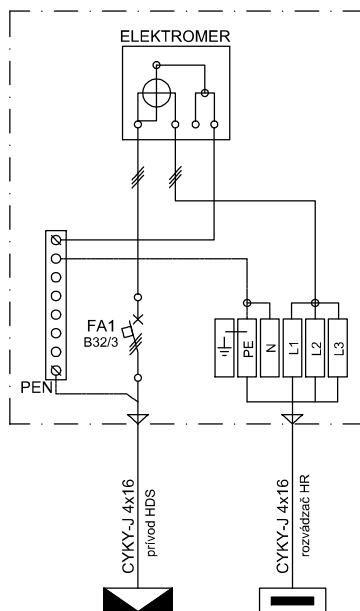
SYSTÉM : 3/PEN AC 400/230V 50Hz, TN-C

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

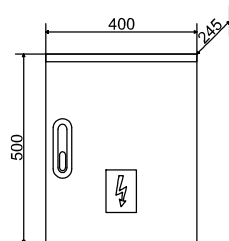
- ZÁKLADNÁ OCHRANA :      **ZÁKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASTÍ (príloha A.1)**  
                                         **ZÁBRANY ALEBO KRYTY (príloha A.2)**
- OCHRANA PRI PORUCHE :      **SAMOČINÉ ODPOJENIE NAPÁJANIA (čl. 411)**  
                                         **DVOJITÁ ALEBO ZOSILNENÁ IZOLÁCIA (čl. 412)**

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

SCHÉMA NAPÁJANIA



ROZMEROVÝ NÁČRT



## POZNÁMKY

ROZVÁDZAČ JE PLASTOVÝ, ZAPUSTENÝ V STENE

TYP: RE 2.0 Z 32A P0

VÝROBCA: HASMA, s.r.o.

MATERIÁL SKRINE: TVRDENÝ POLYESTER, RAL 7035

ODOLNOSŤ PROTI HORENIU: KATEGÓRIA B

PRÍVOD/VÝVOD: ZDOLA/ZDOLA

STUPEŇ KRYTIA: IP44 / IP20

MENOVITÝ PRÚD: DO 32A

## ELEKTRO-ČASŤ

ZODP. PROJEKTANT	ING. PETER MIHÓK	<b>ELEKTRO-PROJEKT</b> <b>Ing. Peter MIHÓK</b> STARÝ TRH č. 24 060 01 KEŽMAROK IČO: 30320526 TEL: 052/452 29 50	PARÉ č.
VYPRACOVAL	ING. PETER MIHÓK		
INVESTOR	MESTO KEŽMAROK		
STAVBA : <b>BUDOVA KULTÚRNEHO STREDISKA</b> <b>PRESTAVBA ELEKTROINŠTALÁCIE</b> <b>KEŽMAROK, STARÝ TRH č.47</b>		FORMÁT	1A4
		DÁTUM	02.2018
		STUPEŇ – PROJEKT NA REALIZÁCIU	
OBSAH:	<b>ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ RE</b> – Predný pohľad, jednopólová schéma	MIERKA	č.v. <b>507</b>