


TECHNICKÉ ÚDAJE:

SÚSTAVA NN:3 NPE, AC-50Hz, 230/400V / TN-S
STRANA NN - STN 33 2000-4-41: 2007
-OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM:
411. OCHRANNÉ OPATRENIA: SAMOČINNÉ
ODPOJENIE NAPÁJANIA
412.2 POŽIADAVKY NA ZÁKLADNÚ
OCHRANU
(OCHRANA PRED PRIAMYM DOTYKOM)
PRÍLOHA A
A1 - ZÁKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASTÍ
A2 - ZÁBRANY ALEBO KRYTY
PRÍLOHA B - PREKÁŽKY A UMIESTNENIE
MIMO DOSAH
411.3 POŽIADAVKY NA OCHRANU PRI
PORUCHE
(OCHRANA PRED NEPRIAMYM DOTYKOM)
411.3.1 OCHRANNÉ UZEMNENIE A POSPÁJANIE
411.3.2 SAMOČINNÉ ODPOJENIE PRI PORUCHE
415 DOPLNKOVÁ OCHRANA
415.1 PRÚDOVÉ CHRÁNIČE
415.2 DOPLNKOVÉ OCHRANNÉ POSPÁJANIE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

 spoločnosť s r.o. Bratislava			
vypracoval:	Ing. PAVELEK	HIP:	Ing. SLEZÁK <i>Ja</i>
zodp. proj.:	Ing. PAVELEK	kontrola:	Ing. NEUPAUER <i>Muzamer</i>
investor :	MESTO MALACKY	formát:	2 A4
akcia: MALACKY KOMPOSTÁREŇ PROJEKT STAVBY PRE REALIZÁCIU		dátum:	10. 2019
		stupeň:	PSR
		č.zákazky:	09 - 92 724
príloha: SO 13 PRÍPOJKA NN, VONKAJŠIE ROZVODY NN, VONKAJŠIE OSVETLENIE SCHÉMA ZAPOJENIA VO		arch.číslo:	31 528
		mierka:	-
		č.prílohy:	E.13.06