



NAPÁJACIA SÍT' STA/A 3+PE+N 50Hz 230/400V/TN-C-S
OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTR. PRÚDOM V ZMYSLE STN 33 2000-4-41:2007
411 OCHRANNÉ OPATRENIA :
411.2 ZÁKLADNÁ OCHRANA (PRIAMY DOTYK)
A.1 ZÁKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASŤI
A.2 ZABRÁNENIE KRYTÝ
B.2 PREKÁŽKY
B.3 UMIESTNENIE MINC DOSAHU
411.3 POŽIADAVKY NA OCHRANU PRI PORUČE (NEPRIAMY DOTYK)
411.3.1 OCHRANA UZEMNENIM A POSPOJOVANIM
411.3.2 SAMOČINNÉ ODPOJENIE PRI PORUČE
411.3.3 DOPLNKOVÁ OCHRANA – PRÍDOVÝ OCHRAN

POZNAMKY :					
TYP ROZVADZACA			=R1 PLAST KLV-U-4/56-F fir.EATON		
ROZMER mm (s,v,h)			315x684x97 ZAPUSTENY		
KRYTIE			IP 30/20		
PRIVOD			ZDOLA		
VYVODY			ZHORA,ZDOLA		
SO.01 BUDOVA STREDISKA DSS DOMENA					
Zodp.projektant :Ing.Peter MALIK			Časť :		
Autor stavby : ING.Viliam MICHALEK Ph.D.			ELEKTRO		
Vyracoval : Mgr.Zdenek MALIK			Dátum :		
Investor : Zariadenie sociál.služieb LIPA			03.2024		
Miesto stav.: Žiar nad Hronom, Sládkovičová			Mierka:		
			032/2024		
			Obsah výkresu :		
			ZAPOJ.PODRUZ.ROZV. =R1		
			Číslo výkr. :		
			E-006		