



NAPÄŤOVÁ SÚSTAVA:
ROZVODY NN: 3/N/PE AC 400/230V 50Hz, TN-C-S
1/N/PE AC 230V 50Hz, TN-C-S

Ochranné opatrenia pred zásahom el. prúdom podľa ČSN 33 2000-4-41:

- čl.4.11 Samočinné odpojenie napájania:
- čl.4.11.2 základná ochrana: izoláciou živých častí, zábrannami alebo krytmi
- čl.4.11.3 ochrana pri poruche: ochranné uzemnenie a pospájanie čl.4.11.3.1
- samočinné odpojenie pri poruche čl.4.11.3.2
- čl.4.11.4. v systéme TN
- čl.4.12 Dvojité alebo zosilnená izolácia
- čl.4.15.1 Doplnková ochrana: prúdové chrániče

Dielo podlieha autorským právam podľa zákona č 618/2003 Z.z.

Ing. Martin Laurinčík		
tel.:0917 744 258		
projektový • rozpočtový • inštalácie • revízie		
Inteligentných, Klasických elektroinštalácií		
Elektrotechnik špecialista č.č. 0228-2-2009 E2-P-E2-A		
Projektant:	Ing.Martin Laurinčík	
Investičný celok:	Stavebné úpravy súvisiace s premenšením materskej školy do Základnej školy s navýšením kapacity MŠ	
Miesto stavby:	Papradno	
Číslo parcely:	1740/2	
Investor:	Obec Papradno	
Názov výkresu:	č. 315, 018 13 Papradno	
E 1.3 elektroinštalácia		
HR		
Číslo paré:	Účel:	Projekt pre stavebné povolenie
1 2	Dátum:	17.3.2016
3 4	Formát:	A3
5 6	Mierka:	
		Číslo výkresu:
		02.27/2016