



OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PODĽA STN 33 2000 4-41

- 412 OCHRANA PRED ÚRAZOM EL.PRÚDOM V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE
412,1 Ochrana Izolovaním živých častí
412,2 Ochrana zábranami alebo krytmi
412,3 Ochrana prekážkami
412,4 Ochrana umiestnením mimo dosahu
412,5 Ochrana prúdovými chráničmi
- 413 OCHRANA PRED ÚRAZOM EL. PRÚDOM PRI PORUCHE
413,1 Ochrana samočinným odpojením napájania
413,2 Ochrana použitím zariadení triedy ochrany II alebo rovnocennou izoláciou
413,4 Ochrana miestnym pospájaním

DOPLNKOVÁ OCHRANA
415,1 Doplnková ochrana: prúdové chrániče RCD
415,2 Doplnková ochrana: doplnkové ochranné pospájanie

AUTOR NÁVRHU	ING. BARNABA MÁTÉ				VLASTNÍK		
PROJEKTANT	ING. ARCH. ZOLTÁN MÁTÉ	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	BRANISLAV VESELKO		VÝKRESU		
VYPRACOVAL	Branislav Veselko projektant ez. ev. č. 0006/30/09 EZ - P - E1 - A /OS						
STAVEBNÍK	MESTO TORNAL'A						
MIESTO STAVBY	TORNAL'A				ČÍSLO ZÁKAZKY	01.02.18	
NÁZOV STAVBY	REKONŠTRUKCIA DOMU SMÚTKU V TORNALI				FORMÁT	2A4	
PARCELA	1507/1,5				DÁTUM	2/2018	
OBJEKT	DOM SMÚTKU				MIERKA	1/100	
					STUPEŇ	STAV. KONANIE	
OBSAH	SILNOPRÚDOVÉ ZARIADENIA 1 BLESKOZVOD				ARCH. ČÍSLO	ČÍSLO VÝKRESU	
ČASŤ	E 1/4 ELEKTRICKÉ ZARIADENIA				01.02.18	E 2	