


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



 Podlahová krabica LG - 89 605 s výzrojou 12 modulov s montážou do betónu

AUTOR NÁVRHU	BRANISLAV VESELKO			VLASTNÍK VÝKRESU
PROJEKTANT	BRANISLAV VESELKO	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	BRANISLAV VESELKO	
VYPRACOVAL	Branislav Veselko projektant ez. ev. č. 0006/30/09 EZ - P - E1 - A/OS			
STAVEBNÍK	ZÁKLADNÁ ŠKOLA V. PAULÍNÝHO - TÓTHA 32, 0905 01 SENICA			
MIESTO STAVBY	SENICA	ČÍSLO ZÁKAZKY	03/06/2017	
NÁZOV STAVBY	ODBORNÉ UČEBNE	FORMÁT	1A4	
PARCELA		DÁTUM	06/2017	
OBJEKT	ZÁKLADNÁ ŠKOLA	MIERKA	1/50	
		STUPEŇ	STAV. POVOL.	
OBSAH	SILNOPRÚDOVÉ ROZVODY - UČEBŇA TECHNIKY		ARCH. ČÍSLO	ČÍSLO VÝKRESU
ČASŤ	E 1/4 ELEKTRICKÉ ZARIADENIA		03/06/2017	E 3