



## ELEKTRICKÁ SIEŤ: 3 NPE ~ 50 Hz 3x230/400V, TN-S, TN-C 2 DC 500-8000V

- OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PODLA STN 33 2000-4-41:2007  
V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE – IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ  
– OCHRANA ZÁBRANAMI ALEBO KRYTMI  
– DOPLNKOVÁ OCHRANA PRÚDOVÝM CHRÁNIČOM  
PRI PORUCHE – SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA  
– DOPLNKOVÁ POSPÁJANÍM

PROJEKT JE VYHOTOVENÝ LEN PRE ÚČEL ZÍSKANIA STAVBNÉHO POVOLENIA.

STUPEŇ PROJEKT. DOKUMENTÁCIE PRE STAVEBNÉ POVOLENIE NENÁHRÁDZA ZÁČNÝ PROJEKT

PROJEKTANTI:	Z. PROJEKTANT: Zdenko Krajči		<div><div><div>PROJEKTOVANIE ZEM. KVAŠOV 49, 017 07 POVAŽSKÁ BYSTRICA ELEKTRO ZDENKO KRAJČI S2019/01283/07/ EIC CODIEZ</div></div><div><div>ELEKTRO</div><div>s.r.o.</div></div></div>			
	VYPRACOVAL: Zdenko Krajči					
INVESTOR:	STAVEBNÍK: OBEC KVAŠOV		Zemiansky Kvašov 49 Považská Bystrica 017 07			
	ADRESA: KVAŠOV Č. POP. 174, 020 62, OKRES PÚCHOV					
STAVBA:	NÁZOV STAVBY: ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI OBJEKTU A STAVEBNÉ ÚPRAVY		Tel. č.: 0944 117 339 email: zdeno@zk-elektro.sk			
	MIESTO STAVBY: KVAŠOV Č. POP. 16, MATERSKÁ ŠKOLA		ARCHÍVNE ČÍSLO: STUPEŇ: DSP			
	KATASTRÁLNE ÚZEMIE: KVAŠOV		ČÍSLO ZÁKAZKY: DÁTUM: 2/2023			
	DRUH STAVBY: ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI OBJEKTU		PARCELOVÉ ČÍSLO: KN-C 362, 361/1 REVÍZIA: - FORMÁT: 420x297			
PRIPOJENIE ROZVÁDZAČA RFTVE			MIERKA:		Č. VÝKRESU:	
OBSAH VÝKRESU: ELEKTROINŠTALÁCIA			M 1:100		E/05	