



POZNÁMKA

PROUDOVÁ SOUSTAVA A NAPĚTÍ 3+N+PE ~ 50Hz, 400/230V, TN-C
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKOVÝM NAPĚTÍM DLE
ČSN 33 2000 -4-41 ed.3 - SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
INSTALOVANÝ VÝKON $P_i = 320\text{kW}$
SOUDOBÝ PŘÍKON $P_s = 215\text{kW}$

STÁVAJÍCÍ HLAVNÍ ROZVADĚČ BUDE PŘEZBROJEN
PŘÍVODNÍ POLE - HLAVNÍ JISTIČ 3x315A, MTP 300/5A
POLE č. V - JISTIČ 3x250A, VÝVOD PRO RK CYKY 3X120+70
VNITŘNÍ PROPOJE MUSÍ SPLŇOVAT PŘIPOJOVACÍ
PODMÍNKY ČEZ DISTRIBUCE a.s., VIZ PŘÍLOHA SPECIFIKACE

PROJEKTANT ELEKTRO:	ING. TRUNDA JIŘÍ		
INVESTOR:	Město BRUNTÁL, Nádražní 994/20 792 01 Bruntál	GASTROSEV, s.r.o. Frýdecká 1237 739 32 Vratimov	
NÁZEV AKCE:	ZŠ BRUNTÁL, CIHELNÍ 6 - REKONSTRUKCE KUCHYNĚ	ČÁST: ELEKTRO	FORMÁT: A3
		DATUM: 11/2023	STUPĚŇ: DPS
		ZŠ CIHELNÍ 6, K.Ú. BRUNTÁL	
OBSAH VÝKRESU:	ROZVADĚČ HR - PŘEZBROJENÍ	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO: EL-20