



Nastavenie preponiek

- GIC40 Napájanie: klemovať 12V
Nastavenie režimu činnosti: neklemovať
Nastavenie spozdenia R0 a R1: neklemovať
Nastavenie I. úrovne: neklemovať
- GC20N Prepajka OP: neklemovať
Prepojka MEM: neklemovať
- NZ23din Prepajka REL1/REL2: neklemovať
Prepojka MEM: neklemovať
Prepojka Z1/Z2: neklemovať
Prepojka polarity IIA/IIB/IP: neklemovať

Napät'ová sústava NN : 3 PEN str 50Hz,400V,TN-C-S
Ochrana pred UEP pri poruche: samočinným
odpojením od napájania

ELEKTROINŠTALÁCIA

PROJEKTANT:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VÝPRACOVAL:	KRESLIL:	energoprojekcia I.Houdeka 55/57 034 01 Ružomberok	
Ing.Holíý Anton	ING. FRANTIŠEK URBANÍK	ING. FRANTIŠEK URBANÍK	ING. FRANTIŠEK URBANÍK		
GEN. PROJEKTANT: ENERGOPROJEKCIA I.HOUDEKA55/57 034 01 RUŽOMBEROK				FORMÁT:	2xA4
INVESTOR: Obec Čavoj 972 29 Čavoj 86				DÁTUM:	03/2018
STAVBA: Rekonštrukcia kotolne na biomasu v ZŠ a MŠ obce Čavoj				ÚČEL:	PROJEKT STAVBY
				ZÁK. ČÍSLO:	031/2015
OBJEKT: UMELÉ OSVETLENIE A VNÚTORNÉ SILNOPRÚDOVÉ ROZVODY				PROFESIA	ELEKTRO
				MIERKA:	ČÍSLO VÝKRESU: 004.3
OBSAH VÝKRESU: ROZVÁDZAČ R-DTK1				.1:20	