



LEGENDA PRÍSTROJOV :

- QM.1 : Hl.vypínač , TYP: IS-40-3
- : Ističe , TYP: (do 63A, 6kA)
- : Prúdový chránič , TYP: 40-4-030AC
- : Prúd.chránič s nadpr.ochr.,TYP: 10B-N1-030AC

Napäťová sústava : 3x230/400V, 3+PE+N, 50 Hz, TN-C-S
Ochrana pred úrazom el. prúdom podľa STN 33 2000-4-41 :
a/ v prevádzke - krytmi,izoláciou, zábranami, umiestnením mimo dosahu
b/ pri poruche - samočinným odpojením napájania, doplnkova-prúd.chráničom
Prostredie : II -s trvalou reguláciou

RP1:
OCELOPLECHOVÝ ROZVÁDZAČ "Z"
TYP: -42-M
KRYTIE : IP40/20
ROZMERY : 350x500x127 mm
Pi = 17 kW
Ps= 6,8 kW
súčasnosť = 0,4
PRÍVOD : ZHORA
VÝVODY : ZHORA

GEN. PROJEKTANT:	RG ATELIER, s.r.o., Námestie sv. Mikuláša 26, 064 01 Stará Ľubovňa	Architektúra
ZOD. PROJEKTANT:	Ing. arch. Radoslav Repka	Projektovanie stavieb a interiérov
AUTORI :	Ing. arch. Radoslav Repka, Ing. Jozef Guľaš	Inžinierska činnosť
PROJEKT. ELEKTRO:	Vladimír Krajger	
STAVEBNÍK:	Obec Bukovce, okres Stropkov	
MIESTO STAVBY:	K.ú. Bukovce, súp.č. 71, číslo parcely: KN-C 341	
NÁZOV STAVBY:	Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného domu v obci Bukovce	FORMAT: A4
CHARAKTER STAVBY:	ZMENA DOKONČENEJ STAVBY – STAVEBNÁ ÚPRAVA	DÁTUM: 9/2019
STUPEŇ PROJEKTU:	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	MIERKA:
OBSAH VÝKRESU:	ROZVADZAČ RP1	E-6