



R<sub>p</sub>

SEZNAM PŘÍSTROJŮ:

- FA1, – JISTIČ TRUPÁLOVÝ EATON TYP PL7-C 40/3, 40A
- FA2, – JISTIČ TRUPÁLOVÝ EATON TYP PL7-C 20/3, 20A
- QM1 – OTOČNÝ VYPÍNAČ TRUPÁLOVÝ HAGER, TYP HAC 308, 80A
- KU1 – PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA TYP FLP – B+C MAXI VS/3
- SVORKOVNICE ČTYŘPÁLOVÁ, ROZBŮČOVACÍ, š=119, v=62 mm

ROZVADĚČ NÁSTĚNNÝ, UTĚSNĚNÝ, HAGER VECTORII, 2x12 MODULŮ, TYP VE212L, DVOUŘÁDÝ

VYPRACOVAL:	Ing. J. Reiningger, Baldovská 101, Domažlice	DBEC:	DOMAŽLICE
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Z. Wolf, Hradská 79, Domažlice	KRAJ:	PLZEŇSKÝ
INVESTOR:	Město Domažlice, Náměstí Míru 1, 344 01 Domažlice	STUPEŇ:	
AKCE: DOMAŽLICE ZŠ KOMENSKÉHO 17 PARCELNÍ ČÍSLO ST. 499/1, 502/1, 538 bezbariérové úpravy školy, a vybud. nových učeben	DATUM:		
	FORMÁT:		
	ZAK. ČÍSLO:		
	MĚŘÍTKO:		
DBSAH:	VÝTAH 3 – ELEKTROINSTALACE 1.PP, 2.ST. ROZBROZVADĚČ R <sub>p</sub> – PŘÍSTROJE	ČÍSLO VYKRESU:	47