



 PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER	Akce: REKONSTRUKCE KUCHYNĚ ZÁKLADNÍ ŠKOLA KAPLICE, ŠKOLNÍ 226	Investor: Město Kaplice	Stupeň: DPS	Zak.č.:	Výkres č.: D-1.4.4.11
	Část: D-1.4.4 ELEKTROINSTALACE SCHEMA ROZVÁDEČE RÚJ(PŮVODNÍ), RO(NOVÝ)	Projektant: ING. JIŘÍ PRŮŠA PETR BÜRGER DIS.	Kreslí: DANIEL MADL	Datum: 10/2023	List/Listů: 2/3

OCEP "Z"
600/1200/200
IP 40/20
20% REZERVA MÍSTA

ROZVADĚČ RO
PŮVODNĚ RJ7 – VÝMĚNA

- Ochrana PND:
- Základní – automatickým odpojením od zdroje
 - Zvýšená – hlavním pospojováním
 - doplňující pospojování
 - proudovými chrániči
- INSTALOVANÝ PŘÍKON: Pi = 18kW
SOUDOBÝ PŘÍKON: Ps = 9kW

<div><div></div><div>PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER</div></div>	Akce: REKONSTRUKCE KUCHYNĚ ZÁKLADNÍ ŠKOLA KAPLICE, ŠKOLNÍ 226	Investor: Město Kaplice	Stupeň: DPS	Zak.č.:	Výkres č.: D-1.4.4.11
	Část: D-1.4.4 ELEKTROINSTALACE SCHÉMA ROZVADĚČE RJ7(PŮVODNÍ), RO(NOVÝ)	Projektant: ING. JIŘÍ PRŮŠA PETR BÜRGER DI.S.	Kreslí: DANIEL MÁDL	Datum: 10./2023	List/Listů: 3/3