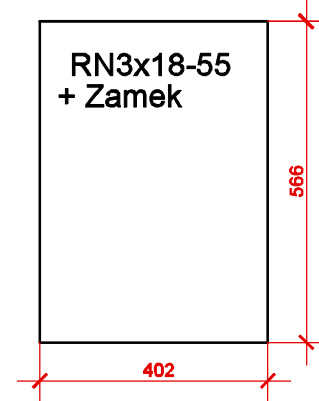


"RK"
NAŚCIENNA



System ochrony przy uszkodzeniu
"samoczynne wyłączenie zasilania"
Układ zasilania TN-S
400/230 V, 3~/N/PE, 50 Hz

INWESTOR:	PROKURATURA OKRĘGOWA W RADOMIU 26-600 RADOM, UL. MALCZEWSKIEGO 7		
BIURO PROJEKTÓW:	MAREL PROJEKTY ul. Traugutta 54/12 26-600 Radom kom.+48-603-88-18-20 e-mail: marel@op.pl		
INWESTYCJA:	REMONT KOTŁOWNI GAZOWEJ W BUD. BIUROWO-GOSPODARCZYM PROKURATURY OKRĘGOWEJ w RADOMIU dz. nr ewid. 114, obręb 0050 Stare Miasto, arkusz 30 jedn. ewid. 146301_1 Radom	STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY	BRANŻA: ELEKTRYCZNA
ELEMENT:	INSTALACJA ELEKTRYCZNA WEWNĘTRZNA SCHEMAT ZASILANIA	SKALA:	NR RYS.: E2
PROJEKTOWAŁ: tech. elek. Krzysztof Krawczyk upr. bud. do proj. w specj. sieci i inst. elektrycznych GP-III-7342/10/83	DATA I PODPIS: 07.2024.	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Artur Mellerski upr. bud. do proj. bez ograniczeń w specj. sieci i inst. elektrycznych GP-III-7342/141/81	DATA I PODPIS: 07.2024.