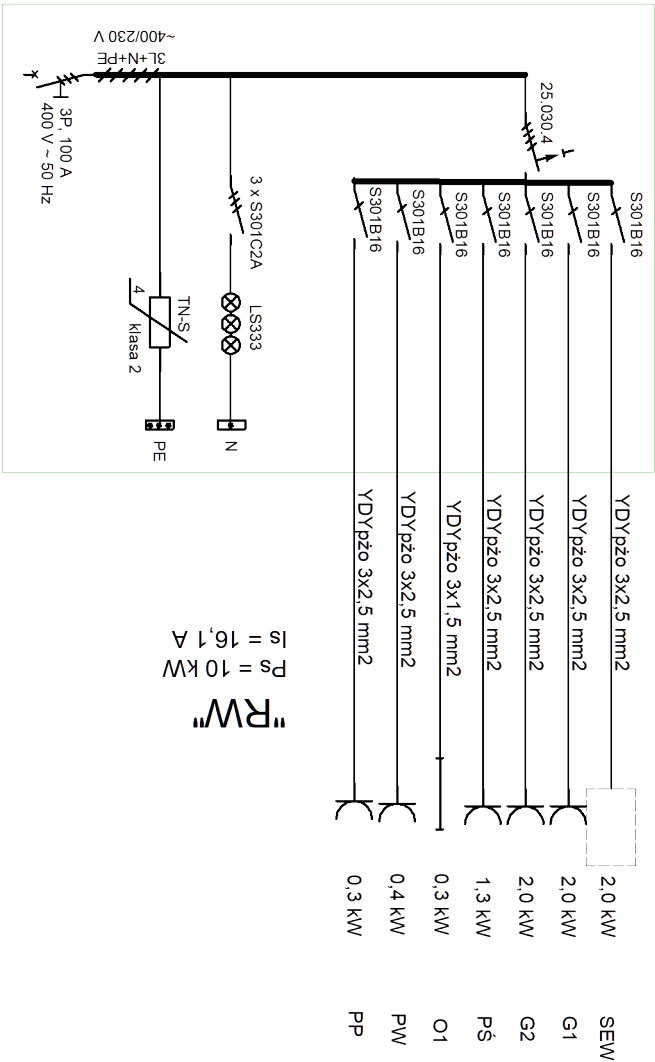


INWESTOR:	Gmina Miasta Radomia, 26-600 Radom, ul. Kilińskiego 30		
BURÓ PROJEKTÓW:	WM-PROJEKT Witold Maimon, 26-600 Radom, ul. W. Wróblewskiego 36		
INWESTYCJA:	Rozbudowa budynku szkoły o łącznik wraz z budową drogi pożarowej i miejsc postojowych, trybun, w ramach zadania "Rozbudowa wraz z przebudową i termomodernizacją budynku PSP Nr 14 Integracyjnej" przy ul. Wierzbickiej 89/93 w Radomiu		
ELEMENT:	WĘZEL CIEPLNY 3-FUNKCYJNY - ELEKTRYKA		
PROJEKTANT:	techn. elektr. Krzysztof Krowczyk m.c. upr. GP-III-7342/10/93 upr. do sporządz. projektów w zakresie specjalności sieci i instalacji elektrycznych		
DATA I PODPIS:	12.2020		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Artur Mielerski m.c. upr. GP-III-7342/73/91 upr. do projektowania sieci i instalacji elektrycznych		
DATA I PODPIS:	12.2020		
SKALA:	1:100		
NR RYS.:	8WC		
BRANŻA:	WEZEL CIEPLNY	PROJEKT WYKONAWCZY	STADIUM:

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



NAŚCIENNA IP 55 II kl. ochrony 160A (3x18 - mod.) Z DRZWIAMI I ZAMKIEM

