


Numer odbioru				1	2	3	4	5	6	7	8	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Nazwa odbioru	Zasilanie z TL	Ochronnik klasy C	Wskaźnik obecności napięcia	Oświetlenie komunikacja	Oświetlenie pom. pocztu	Oświetlenie pom. biurowe pocztu	Oświetlenie pom. WC pocztu	REZERWA	Oświetlenie awaryjne	Oświetlenie ewakuacyjne	REZERWA	Gniazda 230V komunikacja	Gniazda 230V pom. urzędu pocztowego	Gniazda 230V pom. pocztu	Gniazda 230V pom. pocztu	Gniazda 230V WC pocztu	REZERWA	Gniazda 230V DATA pom. urzędu pocztowego	Gniazda 230V DATA pom. pocztu	Zasilanie LPD	REZERWA	Klimatyzator KM3	Klimatyzator REZERWA	Wentylator VAM4	Wentylator VAM5	Centrala wentylacyjna 1	REZERWA
Moc Pi [kW]	14,0								0,027	0,008										1,0		5,5		0,052	0,052	0,75	

OCHRONA OD PORAŻEŃ SAMOCZYNNE SZYBKIE WYŁĄCZENIE- PROJEKTOWANE INSTALACJE W UKŁADZIE SIECI TN-S	Pp=14,0kW Pi=17,68kW Ps=13,78kW
---	---------------------------------------

Obudowa modułowa 4x18, IP40, II klasy izolacji,
n/t, z drzwiczkami z zamkiem.

(*) przewody instalacji w pomieszczeniach
poza ciągami ewakuacji w klasie CPR min. Dca-s2,d1,a3
w ciągach ewakuacyjnych w klasie CPR min. B2ca-s1b,d1,a1

Rozdzielnica RPP

	PRZEDSIĘBIORSTWO TECHNICZNO USŁUGOWE "PROELBUD" Zygmunt Szymczyk ul. Dziewanny 33/7, 20-539 Lublin tel. (81)4505703		
INWESTOR	Gmina Milejów ul. Partyzancka 13a 21-020 Milejów		
DANE INWESTYCJI			
ADRES	ul. Partyzancka 13a 21-020 Milejów		
TYTUŁ PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY DLA PRZEBUDOWY, REMONTU I DOCIEPLENIA BUDYNKU URZĘDU GMINY MILEJÓW ORAZ ROZBIÓRKA GARAŻY W RAMACH ZADANIA: „POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ TERMOMODERNIZACJI, MODERNIZACJI I REMONTU KAPITAŁNEGO OBIEKTU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ – BUDYNKU URZĘDU GMINY MILEJÓW”		
ETAP	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY		
BRANŻA	ELEKTRYKA		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. ZYGMUNT SZYMCZYK LUB/0022/PWOE/05		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. PAWEŁ WOJCZUK LUB/0131/PWOE/10		
OPRACOWAŁ			
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY RPP		
TOM	SKALA -:-	DATA 2020-02	NR RYSUNKU E13