



ozn.obw.	nr. obw.	Ilość	Moc [kW]	Nazwa
F1	1	27	0,8	oświetlenie
F2	2	23	0,8	oświetlenie
F3	3	24	0,6	oświetlenie
F4	4	16	0,6	oświetlenie
F5	5	22	0,7	oświetlenie
F6	5A	10	0,3	oświetlenie
F7	6	4	0,4	oświetlenie
F8	7	2	0,7	oświetlenie
F9	8	20	0,7	oświetlenie
F10	9	23	0,7	oświetlenie
F11	9A	23	0,5	oświetlenie ekspozycja
Q1	F12	10	2,0	gniazdo podgrzewacz
	F13	11	1,4	gniazda ogólne
	F14	12	1	gniazda ogólne
Q2	F15	13	1	gniazda ogólne
	F16	14	5	gniazda ogólne
	F17	15	5	gniazda ogólne
Q3	F18	16	6	gniazda ogólne
	F19	17	4	gniazda ogólne
	F20	18	4	gniazda ogólne
Q4	F21	19	5	gniazda ogólne
	F22	20	5	gniazda ogólne
	F23	21	5	gniazda ogólne
QF1	22	4	0,8	gniazda gabloty pom 0.15
QF2	23	2	0,2	rozdzielacze CO
F24	24			rezerwa napędy -obraz
R1	25	1	3,0	organy/chór
R2	26	1	3,0	gniazdo trójfazowe z własnym zab. różnic.prąd.
R3	27	1	0,3	kotłownia

Projekt:

REMONT KOLEGIATY PW. ŚW. MIKOŁAJA BISKUPA
WOLBÓRZ, PL. JAGIEŁŁY 33

Treść rysunku :

SCHEMAT RG

BIURO AR

Pracownia Architektoniczna Bartłomiej Klepiński
90-252 Łódź ul. Joracza 36a lok. 6

Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr. uprawnień:	Podpis:	Brzoza:
Projektował:	mgr inż. Seweryn Świętek	LOD/2232/PWOE/13		ELEKTRYCZNA
Sprawdził:	inż. Mieczysław Keller	545/73/Lm		Skala: 1:100
Opracował:	Kamil Pietrzyk	-		Data: 03.2021
Faza:	Projekt budowlany			Nr rysunku: E5