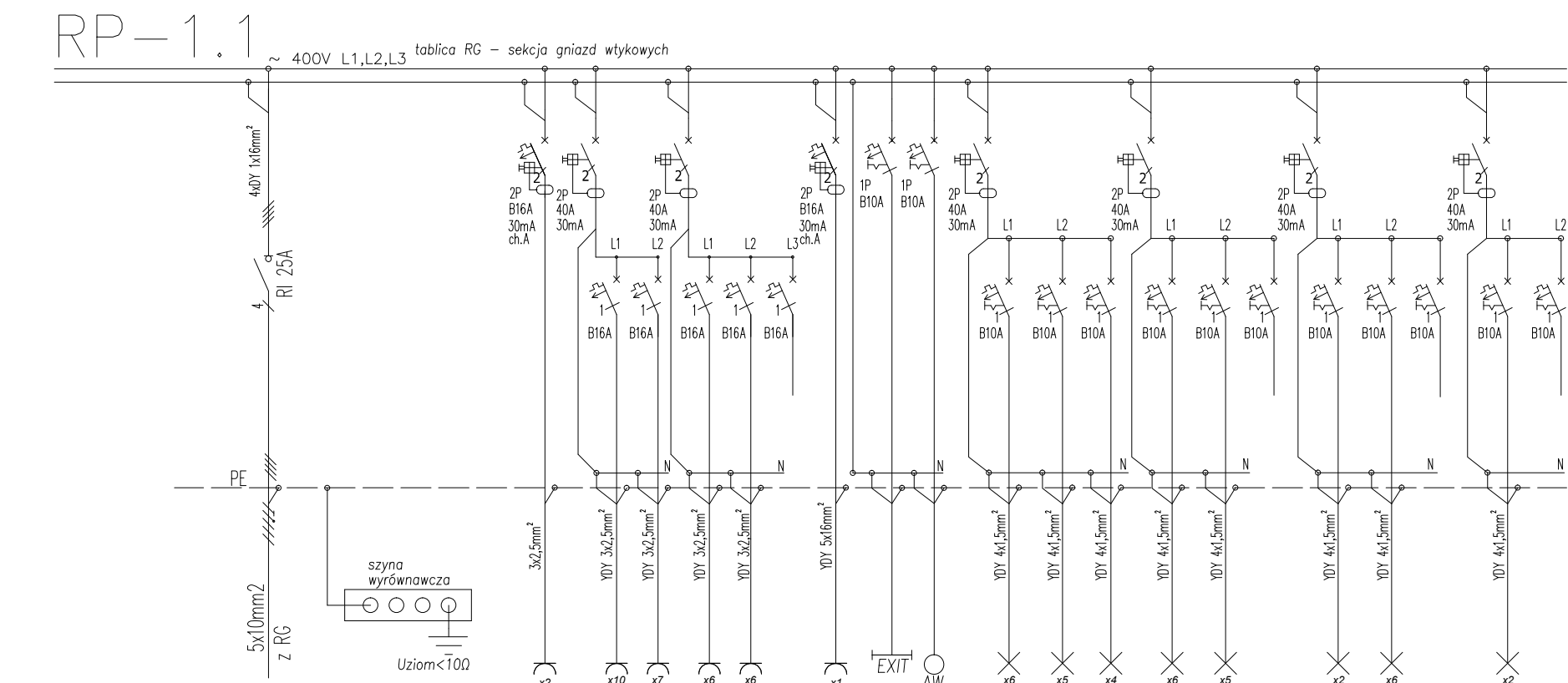


RP

Numer obwodu		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
Nazwa obwodu	Wyzwalacz wzrostowy wyłącznika głównego	Wyłącznik główny rozdzielnic	Ochrona od przepięć "B" i "C"	kontrola napięcia	gniazda 230V punkt logiczny pom. nr 05, 06, 07, 08, 09	gniazda 230V pom. nr 4, 11, 12, 13	gniazda 230V pom. nr 15	gniazda 230V pom. nr 10	gniazda 230V pom. nr 9	gniazda 230V pom. nr 8	gniazda 230V pom. nr 7	gniazda 230V pom. nr 6	gniazda 230V pom. nr 5	gniazda 230V pom. nr 2	gniazda 230V pom. nr 2, 2a	gniazda 230V pom. nr 1	REZERWA	gniazda 230V pom. nr 14	gniazda 230V pom. nr 14	osw. ewakuacyjne praca na jasno	osw. awaryjne jednolukcyjne	oświetlenie pom. nr 1	oświetlenie pom. nr 2, 2a	REZERWA	oświetlenie pom. nr 3, 4	oświetlenie pom. nr 4	oświetlenie pom. nr 11, 12, 13, 15	oświetlenie pom. nr 5	oświetlenie pom. nr 6	oświetlenie pom. nr 7	oświetlenie pom. nr 8	oświetlenie pom. nr 9, 10	REZERWA	oświetlenie pom. nr 14	oświetlenie pom. nr 14	oświetlenie zewnętrzne	REZERWA
Moc szczytowa 15,42kW	--	--	--	--	2,4	0,6	0,8	0,6	0,5	1,0	1,0	1,0	1,0	0,8	0,5	1,0	--	0,6	0,6	0,01	0,02	0,36	0,34	--	0,1	0,14	0,13	0,28	0,37	0,28	0,14	0,18	--	0,16	0,19	0,32	--



RP

Numer obwodu		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Nazwa obwodu	Wyzwalacz wzrostowy wyłącznika głównego	Wyłącznik główny rozdzielnic	Ochrona od przepięć "B" i "C"	kontrola napięcia	gniazda 230V punkt logiczny pom. nr 05, 06, 07, 08, 09	gniazda 230V pom. nr 16, 17	gniazda 230V pom. nr 20, 20a, 22	gniazda 230V pom. nr 18	gniazda 230V pom. nr 18	REZERWA	gniazda 230V pom. nr 24 - praca	osw. ewakuacyjne praca na jasno	osw. awaryjne jednolukcyjne	oświetlenie pom. nr 16, 17	oświetlenie pom. nr 19	oświetlenie pom. nr 20, 20a	oświetlenie pom. nr 18	oświetlenie pom. nr 18	REZERWA	oświetlenie pom. nr 21	oświetlenie pom. nr 22, 23, 24	REZERWA	oświetlenie zewnętrzne	REZERWA
Moc szczytowa 7,14kW	--	--	--	--	0,6	1,0	1,2	0,6	0,6	--	2,0	0,01	0,02	0,14	0,08	0,16	0,19	0,25	--	0,06	0,13	--	0,10	--

AARZ ATELIER ARCHITEKTU
Radosław Żubrycki

ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ŻUBRYCKI
Ul. Św. Józefa 9a 99-900 Zgierz tel: 514492382

BRANŻA	SPEC	ETAP	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIK
IE	AR	PT	BS	E15E

NAZWA I ADRES ZADANIA DATA 22 MARZEC 20
ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY O S GIMNASTYCZNA
ADRES INWESTYCJI: SZKOŁA PODSTAWOWA W SOKOLNIKACH, JEDN.EW. 2409 NIEGÓWA, OBRĘB 0017 SOKOLNIKI, DZ. 1353, SOKOLNIKI

ZAWARTOŚĆ RYSUNKU
SCHEMAT ROZDZIELNIC W PARTERU

INSTALACJE ELEKTRYCZNE - PROJEKTANT:	PODPIS
Mgr inż. Marek Kierol nr upr. 261/005/05 upr. budowlane w spec. instalacyjno-inżynierskiej b/c	Marek Kierol
INSTALACJE ELEKTRYCZNE - SPRAWDZAJĄCY:	
Mgr inż. Andrzej Malinski Nr upr. 2029/89 JG upr. budowlane w spec. instalacyjno-inżynierskiej b/c	Andrzej Malinski

STRONA

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY W WERSJI ELEKTRONICZNEJ NIE STANOWI DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ
MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNIE Z USTAWĄ PRAWO BUDOW