





















UWAGI:

1. Rysunek przedstawia poklepowane obwody instalacji elektrycznej.
2. Oznaczenia przy gniazdkach i łącznikach określają z jakiej rozdzielni i / jakiego obwodu należy je zasilić, np. TRS/1 zasilić z rozdzielni, TRS obwód 1.
3. Oznaczenia przy wypustach i oprawkach oświetleniowych oznaczają jakim łącznikiem będą sterowane, np. a1 oznacza, że złącznik oświetlenia (zasilane oprawy) z łącznika z oznaczeniem „a1”.
4. Instalację powiadzić w obszarach przeznaczonych dla instalacji elektrycznych.

UWAGA:

ISTNIEJĄCA INSTALACJA KOMPUTEROWA W CAŁOŚCI DO ZACHOWANIA
PRZEWODY ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI KOMPUTEROWEJ PRZEŁOŻYĆ POD TYNK
ISTNIEJĄCE GNAZDA DOSTOSOWAĆ DO NOWYCH PODZIAŁÓW POMIESZCZEŃ

Wykaz elementów instalacji elektrycznej.

	Nazwa	110śc
	Dowlight sufitowy, IP 20, 1x2V LED	9 szt.
	Dowlight sufitowy, z modułem awaryjnym, 1h IP 20, 1x15V LED	6 szt.
	Gniazdo podświetlenia, 16A, jednozwozowe	115 szt.
	Łącznik pojedynczy, jednoobiegowy, IP 20	3 szt.
	Łącznik dwuczłonowy, jednoobiegowy, IP 20	11 szt.
	Gniazdo komputerowe	48 szt.
	Gniazdo telefoniczne	18 szt.
	Przełącznik awaryjny, sufitowy, IP 20, 1x12V LED	3 szt.
	Przełącznik awaryjny, ścienny, IP 20, 1x12V LED	1 szt.
	Przełącznik awaryjny, ścienny, IP 20, 1x12V LED	2 szt.
	Przełącznik awaryjny, ścienny, IP 20, 1x12V LED	60 szt.
	Przełącznik awaryjny, ścienny, IP 20, 1x12V LED	10 szt.
	Przełącznik awaryjny, ścienny, IP 20, 1x12V LED	1 szt.
	Przełącznik awaryjny, ścienny, IP 20, 1x12V LED	5 szt.
	Przełącznik awaryjny, ścienny, IP 20, 1x12V LED	1 szt.
	Przełącznik awaryjny, ścienny, IP 20, 1x12V LED	5 szt.
	Przełącznik awaryjny, ścienny, IP 20, 1x12V LED	19 szt.
	Przełącznik awaryjny, ścienny, IP 20, 1x12V LED	2 szt.
	Przełącznik awaryjny, ścienny, IP 20, 1x12V LED	12 szt.

Zestawienie materiałów instalacji elektrycznej

№	Имя	Имя отчество	Имя
1	Нозова	Ирина	Ирина
2	Презид. ВП 24.15	67.04	67.04
3	303.88	103.88	103.88
4	Презид. ВП 34.15	189.88	189.88
5	Презид. ВП 44.15	16.72	16.72
6	Презид. ВП 24.15	42.7	42.7
7	Презид. ИТКШУМ 24.04.8	286.60	286.60
8	Презид. ИТКШУМ ВП 24.04.8	182.50	182.50
9	Презид. ВП 34.04.8	54.50	54.50
10	Презид. ВП 44.04.8, вост. 7	2028.24	2028.24



Poza zakresem opracowań

[illegible]