

Wypust zasilający urządzenie

- ☒ Gniazdo pojedyncze IP-44, 1-faz, 16A, 230V, 50Hz - suszarka do rąk
- ☒ Gniazdo pojedyncze IP-44, 1-faz, 16A, 230V, 50Hz
- ☒ Gniazdo pojedyncze IP-20, 1-faz, 16A, 230V, 50Hz - zasilanie urządzenia
- ☒ Gniazdo pojedyncze IP-20, 1-faz, 16A, 230V, 50Hz
- ☒ Gniazdo podwójne IP-20, 1-faz, 16A, 230V, 50Hz
- ☒ Zestaw gniazd komputerowych - potrójny, 1-faz, 16A, 230V, 50Hz
- ☒ Gniazdo internetowe RJ-45 - podwójne
- ☒ Gniazdo telefoniczne RJ-12

RZ1.G4/2 Rozdzielnica/nr obwodu/ nr urządzenia

 Kamera zewnętrzna w obudowie z grzałką

Typ kamery dostosowany do istniejącego systemu monitoringu
wykonanego w etapie I

Przewody doprowadzone do istniejącego rejestratora

- | | |
|-------|---|
| ZGK | Zestaw gniazd komputerowych
1x gn. komputerowe potrójne
2x gn. internetowe RJ45 |
| ZGK+T | Zestaw gniazd komputerowych
1x gn. komputerowe potrójne
2x gn. internetowe RJ45
1x gn. telefoniczne RJ45 |

- ZGK+T** Zestaw gniazd komputerowych
1x gn. komputerowe potrójne
2x gn. internetowe RJ45
1x gn. telefoniczne RJ45

UWAGI	
1	PROJEKT ARCHITEKTONICZNY I KONSTRUKCYJNY ZAWISZĘ TRZECH ROZPATRYWAĆ RAZEM Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI POWIADOMIĆ PROJEKTANTA PRZYPADKOWI NIEZGODNOŚCI POWIADOMIĆ PROJEKTANTA
2	WYMIARY ORIEN SZCZEGÓŁOWE W OTWARACH IŚNIEJĄCYCH NALEŻY BEZWŁOGENIE SPRAWDZIĆ PRZED WYKONANIEM ZAMÓWIENIA. WEGARI WOKÓŁ ORIEN IŚNIEJĄCYCH ULEGIĄ SKŁUCI
3	WYMIARY OTWORÓW DRZEW SZCZEGÓŁOWE DOTYCZĄCE DO DRZEW P-20Z MONTOWANYCH W ŚWIEŁE SOŁA Z OŚCIEŻNIEJ, WIEKOWIŻNIA DOSTOSOWAĆ DO WYBRANEGO PROCESU
4	PRZEBIEG KĄBLI PRĄDOWYCH W SIAŁ KNIOWEJ GENERALNEJ ODPIYWA SIĘ W WZGLĘDZIE SUFITOWEJ KĄBLI NAKŁADZONOSZCZĄ I NIEKORZYSTAJĄCĄ PO ŚCIANACH
5	WYMIŁ ZWIŁOCZ WIRKUS NA ZAWIĄZOWANIE GRZESZ NIEZŁAGŁĄ I OMIENIEJ GŁE KORYFAM I KĄBLAMI PRĄDOWYMI, TAK ABY UNIKNĄĆ WOLNY WYKOSZCZOWEJ WIEDZY CĄBOWI KĄBLAMI I WENTYLACYJNYMI. RURY NIEZŁAGŁOWE PROPONOWE ULEGIĆ SIĘ BEZPOŚREDNIO POŁ STROPIEM Z PŁYT SPRZECZOWYCH. NA KĄBLAMI PRZESZŁO PO KANAŁAMI WENTYLACYJNYMI NA PROJEKTOE ARCHITEKTONICZNYMI ZOSTAŁY ZNAZCZONE GŁÓWNE PRZESZŁO KANAŁOM WENTYLACYJNYCH. OTWORY POWIĘZŁ DO CO ZOSTAŁO POMIENIE

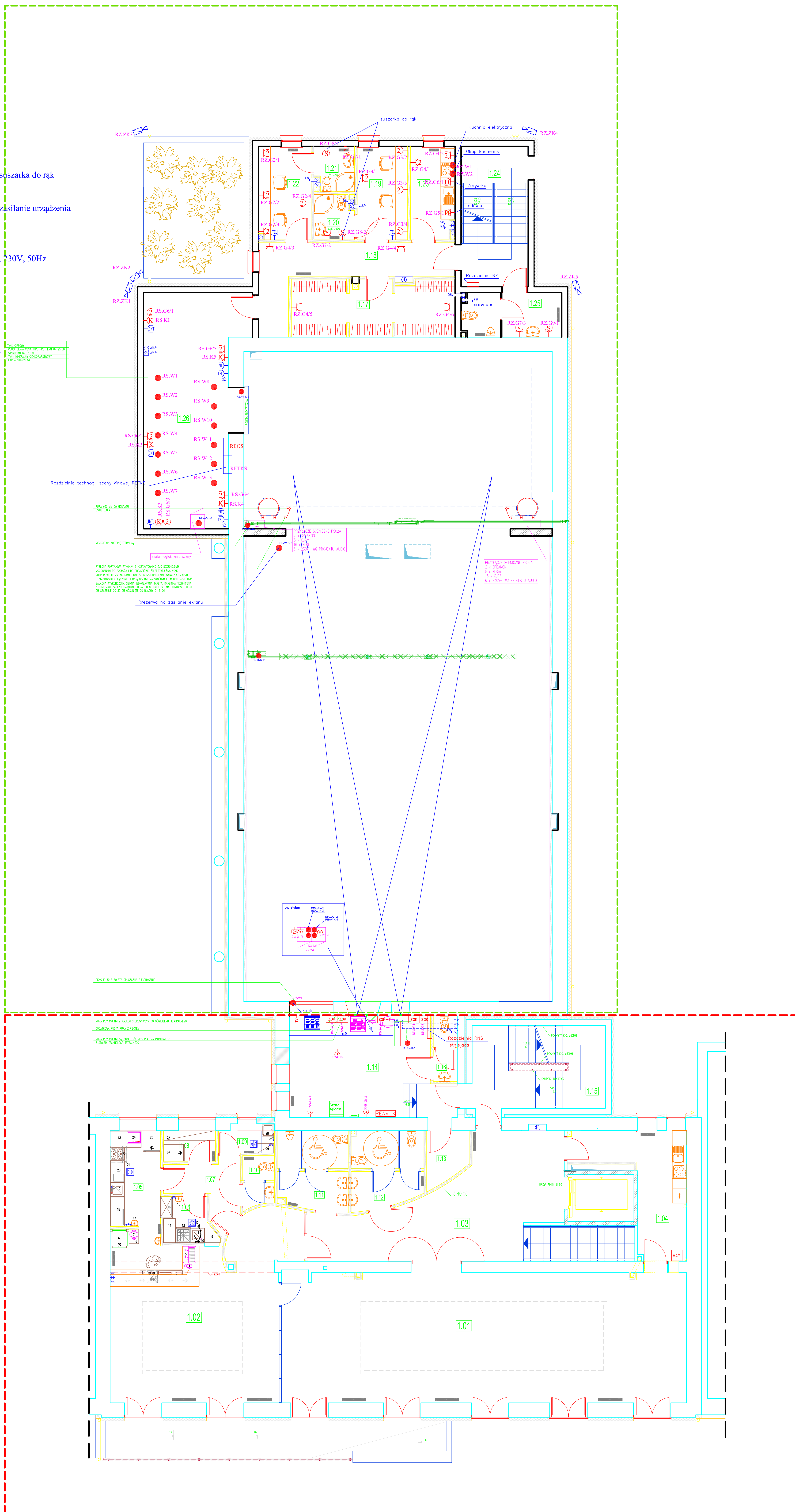
LEGENDA



1.01	SIŁA KONSTRUKCYJNA
92,92	PAKLET PRZEMYSŁOWY
1.02	KAMPANIA
93,38	PAKLET PRZEMYSŁOWY
1.03	HALL + SCHOBY
42,02	PAKLET PRZEMYSŁOWY
1.04	POM. SOCIALNE
16,02	PKTYKI GRESOWE
1.05	KUCHNIA
8,46	WYKAZOWNIA TYPU TARGET
1.06	ZWIĄZANIA
1.07	PKTYKI GRESOWE
1.08	KOMINACJA
5,74	WYKAZOWNIA TYPU TARGET
1.09	MAGAZYN
2,80	WYKAZOWNIA TYPU TARGET
1.09	POM. PORZĄDKOWE
2,48	WYKAZOWNIA TYPU TARGET
1.10	W.C.
7,26	TERAKOTA
1.11	W.C.
9,12	TERAKOTA
1.12	W.C.
9,32	TERAKOTA
1.13	MAGAZYN OPERATORA
4,18	WYKAZOWNIA TYPU TARGET
1.14	KABINA OPERATORA
26,49	WYKAZOWNIA DWYKOWA
1.15	KŁASKA SCHOOWA
19,18	PKTYKI GRESOWE
1.16	W.C.
9,73	PKTYKI GRESOWE
1.17	MAGAZYN + GARDEROBA
19,70	PKTYKI GRESOWE
1.18	KOMINACJA
47,49	PKTYKI GRESOWE
1.19	KAMPANIA
8,19	PKTYKI GRESOWE
1.20	ŁAZIENKA
3,00	TERAKOTA
1.21	ŁAZIENKA
3,00	TERAKOTA
1.22	GARDEROBA
8,19	PKTYKI GRESOWE
1.23	POM. SOCIALNE
7,00	PKTYKI GRESOWE
1.24	KŁASKA SCHOOWA
16,79	PKTYKI GRESOWE
1.25	W.C.
7,26	PKTYKI GRESOWE
1.26	AFIŁKOWA
37,02	WYKAZOWNIA FLEKOWANA

suma 421,08m²
I ETAP 298,92 m²
II ETAP 122,16 m²

- I ETAP zakończony
 II ETAP

[illegible]