



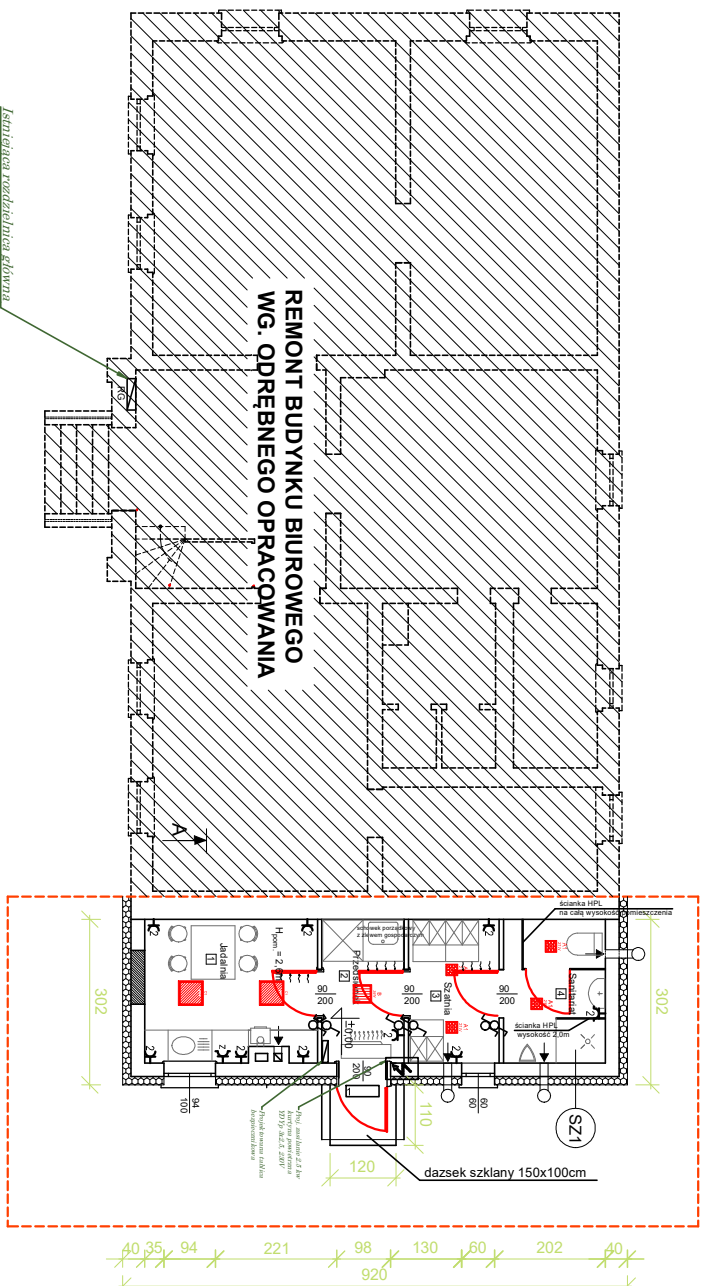


LEGENDA - Łączniki	
♂	Łącznik pojedynczy 10A, 230V, IP20.
♂	Łącznik pojedynczy 10A, 230V, IP44.
♂	Łącznik schodowy 10A, 230V, IP44.
♂	Łącznik schodowy 10A, 230V, IP20.
♂	Łącznik świecący 10A, 230V, IP

Legenda opraw oświetleniowych	
	Oprawa typu downlight, 2900mm, 22W, 4000K, Ra = 80, IP44/IK2, Wytrzymał 1500/70mm
	Oprawa typu plafon, 2600mm, 28W, 4000K, Ra = 80, IP54, Wytrzymał 300/300/58mm
	Oprawa biurowa, 5000mm, 37W, 4000K, Ra = 80, IP20, Wytrzymał 952/44mm
	1. Nasświetlacz LED, 30W, IP54 Zatrzaczana przez czołnik uchynu

LEGENDA	
✚	Gminzto podgrynzcz 16A, 230V, IP20
✚	Gminzto podgrynzcz 16A, 230V, IP44
✚2	Gminzto podgrynzcz 16A, 230V, IP20
✚2	Gminzto podgrynzcz 16A, 230V, IP44



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEN		
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia m ²
1	JADALNIA	8,03m ²
2	PRZEDSIÖNIEK	3,93m ²
3	SZATNIA	4,32m ²
4	SANITARIAT	4,87m ²
RAZEM POWIERZCHNIA		21,15m ²
RAZEM POWIERZCHNIA UŻYTKOWA		21,15m ²

RAZEM POWIERZCHNIA
RAZEM POWIERZCHNIA UŻYTKOWA

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary sprawdzać na budowie.
2. Wymiary podano w centymetrach.
3. Rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi i opisem technicznym.
4. Wszystkie zmiany ustalić z autorem dokumentacji.
5. Pojawiające się na rysunkach nazwy handlowe należy traktować jako przykładowe określające standard przyjętych rozwiązań.
6. Podsuwa się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadające one właściwości i cechy nie gorsze od wskazanych.
7. Opracowanie chronione jest prawami autorskimi.



ZAKRES OPRACOWANIA

PITERHOUSE PLOT RWOZNIK USLUGI BUDOWLANE I INZYNIERSKIE 64-113 OSIECZKA, GRODZISKO 1C	
TEMAT : TERMOMODERNIZACJA, PRZEBUDOWA I ZMIANA PLANU I UZYSKIOWANIA BUDYNKU GOSPODARZECZEGO N BUDYNEK ZAPLECZA SOCJALNEGO	
BRANZA : ELEKTRYCZNA	
INWESTOR : ZAKLAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANOWEJ Galeszyn 11, 63-940 Bolanowo	Nr 19s.
ADRES INWESTYCJI : 63-940 Bolanowo Galeszyn 11	Nr 19s.
PROJEKTANT ELEKTRYCZNY mgr inż. David Konieczny WKP/0485/PWOE/15 uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczen w specjalnosci instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urzadzen elektrycznych i elektroenergetycznych	Str.

data opracowania, czerwiec 2024