





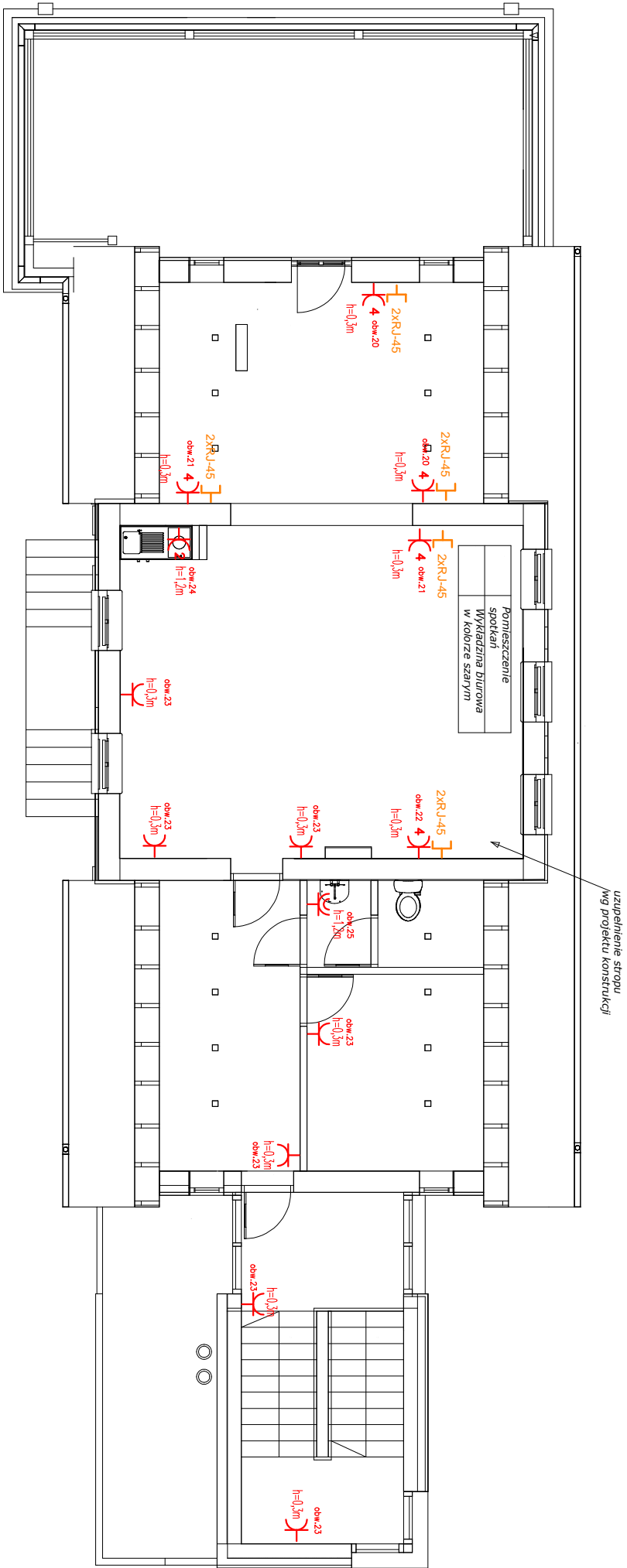



Legenda :

-  Rgmn
 - Rozdzielnica główna nn do wymiany
- 
 - Gniazdo 230V 16A p/t pojedynczoze IP20
- 
 - Gniazdo 230V 16A p/t pojedynczoze IP44
- 
 - Gniazdo 230V 16A p/t (czonko 4-krotno) IP20
- 
 - Gniazdo 230V 16A p/t (czonko 2-krotno) IP20
- 
 - Gniazdo RJ-45 podwójne (internet+telefon)



Temat: PROJEKT PRZEBUDOWY I REMONTU SIEDZIBY TRÓJMIĘSKIEGO PARKU KRAJOBRAZOWEGO	
Adres obiektu: Gdańsk, ulica Polanki 51, działki nr 408; 407 i 406/1	
Inwestor: POMORSKI ZESPÓŁ PARKÓW KRAJOBRAZOWYCH 72-200 Słupsk, ul. Szarych Szeregów 14	
Projekt:  81-524 Gdynia, ul. Świętopełka 62 tel.: (58) 621 10 28; marcin@ochmanski.net	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Marcin Kacprzak POM/0207/POOE/10	
SPRACOWDZIAŁ: mgr inż. Hubert Staśkiewicz POM/0018/POOE/10	
Rysunek: Rzut Piętra - Instalacje gniazd wtykowych	
Brzoza:	Nr rysunku:
ELEKTRYKA	
Skala: 1:100	
Date: KWIECIEŃ 2013	
E04	