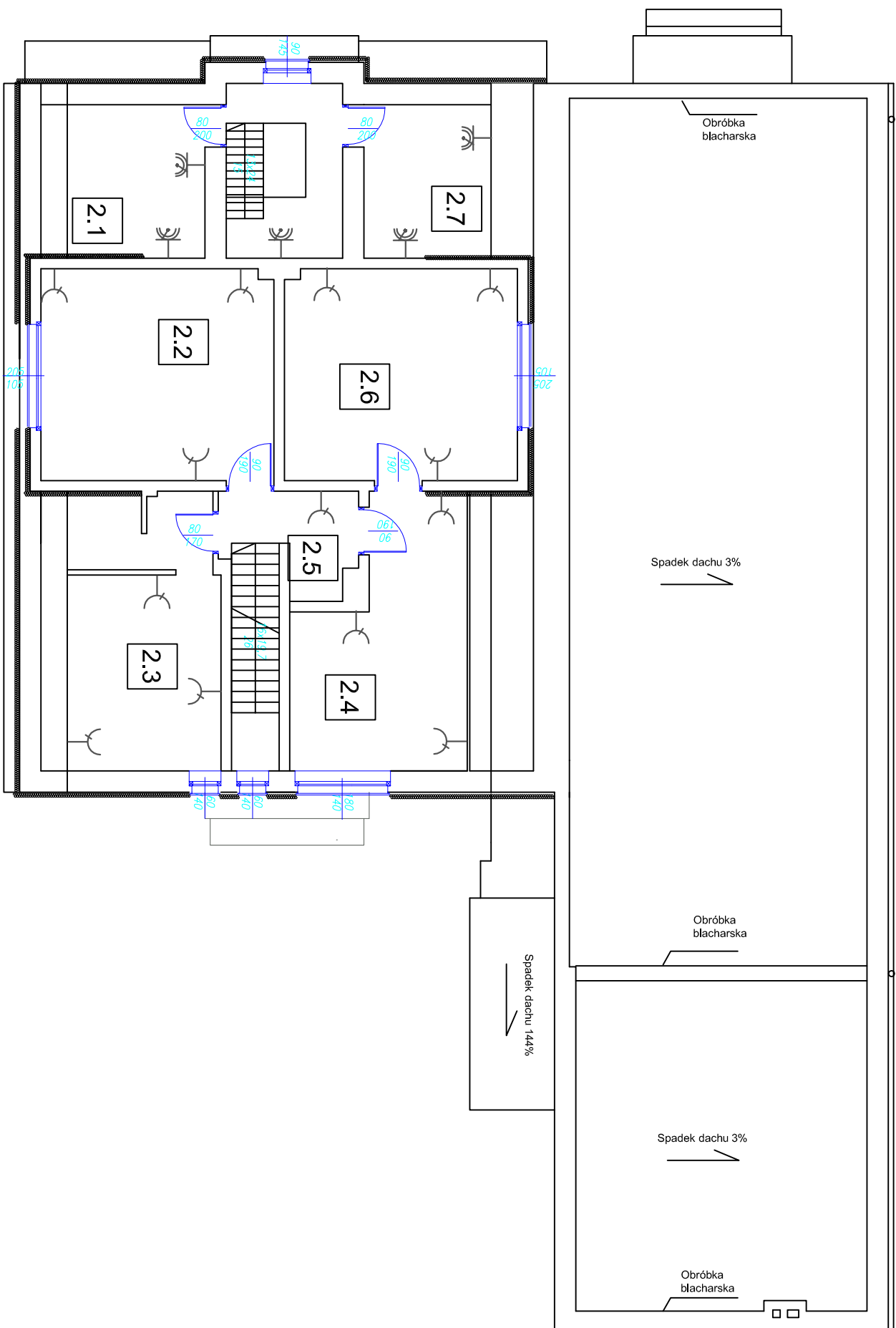


RZUT PODDASZA
skala 1 : 100



OCHRONA PRZED PORAŻENIEM PRĄDEM ELEKTRYCZNYM

Dla urządzeń 3x230/400V, 50Hz - samoczynne wyłączenie zasilania wykonane zgodnie z wymaganiami PN-HD 60 364-4-41/2009

UZIEMIENIE SYSTEMÓW

1. SIEĆ ROZDZIELCZA 3x230/400V lokalnego ZE - typ uziemienia system TN-C
2. WEWNĘTRZNE INSTALACJE ODBIORCZE 3x230/400V - typ uziemienia systemu TN-S

Temat :	Projekt termomodernizacji i zmian w kolorystyki budynku Ochotniczej Straży Pożarnej		
Lokalizacja :	47-430 Rudy ul. Juliusza Rogera 22 ; nr działki nr. 902/3		
Inwestor:	Gmina Kuźnia Raciborska 47-420 Kuźnia Raciborska ul. Słowackiego 4		
Architektura :	tech. bud. Józef Kwiolek upr. 347/93		Podpis
Instalacje sanitarne :	tech.bud.Paweł Pawłoki upr.nr 107 / 79		Podpis
Instalacje elektryczne :	mjr inż. Antoni Machowski upr.nr 107 / 79		Podpis
Temat rysunku : Plan instalacji elektrycznych obwod		Skala	Nr rys.
gniazd - rzut poddasza		1:100	E-01
		data	
		lipiec 2024	