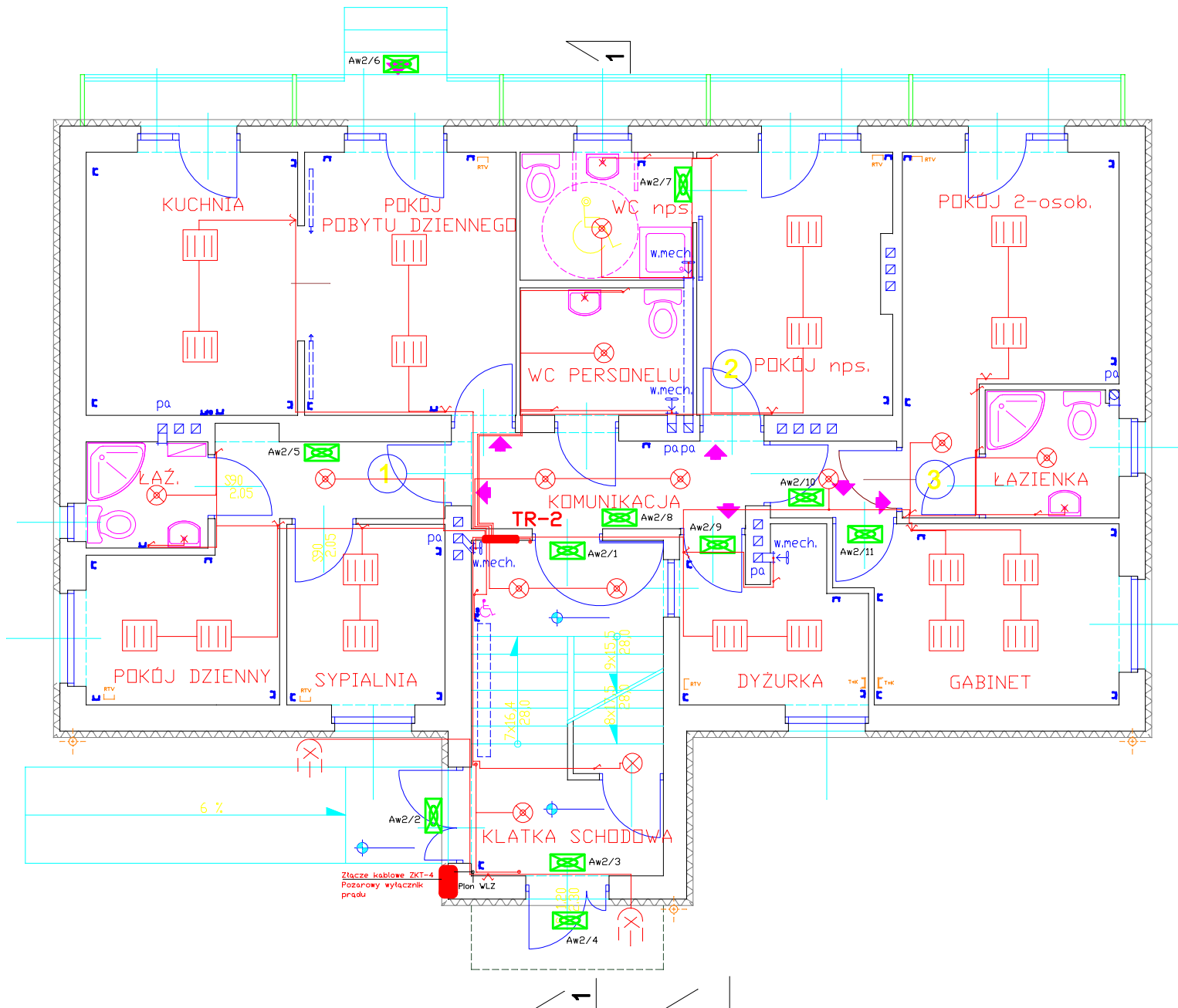


RZUT PARTERU

skala 1:50



Legenda

- Oprawa LED z wbudowanym czujnikiem ruchu (IP54)
- Oprawa LED z z kloszem matowym (IP54)
- Oprawa awaryjna LED
- wewnętrzna linia zasilająca YDY5x16mm²
- wewnętrzna linia zasilająca YDY5x10mm²
- Łącznik jednobiegunowy n/t (IP54)
- Łącznikschodowy n/t (IP54)
- Łącznik świecznikowy p/t
- Gniazdo wtyczkowe bryzgoszczelne n/t (IP65)
- Gniazdo wtyczkowe 3-f bryzgoszczelne n/t 16A (IP65)
- Oprawa zew. LED z wbudowanym czujnikiem ruchu (IP54) i czujnikiem zmierzchowym

stan projektowany

PRACOWNIA PROJEKTOWA	
Branża: ELEKTRYCZNA- Projekt Budowlany	
Objekt: Przebudowa z rozbudową istniejącego budynku administracyjnego na funkcję domu dla matek z małoletnimi dziećmi i kobiet w ciąży, Pogórze, ul. Zamkowa, pgr nr 1/1	
Treść:	Skala:
RZUT PARTERU	1:50
Projektant: mgr inż. Tadeusz Kwoczyński upr. bud. 4879/13970	Data:
Opracował: mgr inż. Tadeusz Kwoczyński	08.2019
	Nr rys. E-2