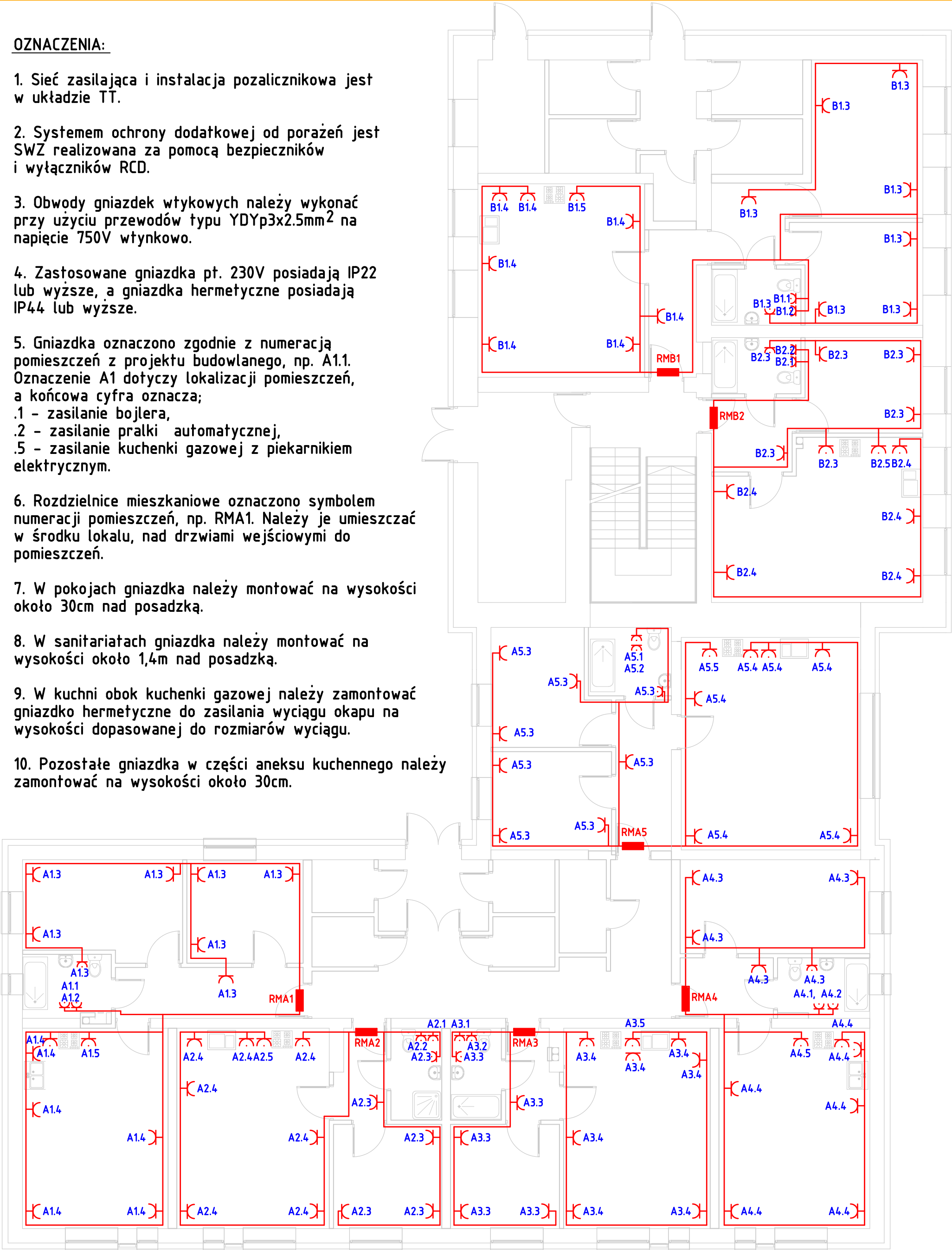


OZNACZENIA:

1. Sieć zasilająca i instalacja pozalicznikowa jest w układzie TT.
2. Systemem ochrony dodatkowej od porażeń jest SWZ realizowana za pomocą bezpieczników i wyłączników RCD.
3. Obwody gniazdek wtykowych należy wykonać przy użyciu przewodów typu YDYp3x2.5mm² na napięcie 750V wtynkowo.
4. Zastosowane gniazdka pt. 230V posiadają IP22 lub wyższe, a gniazdka hermetyczne posiadają IP44 lub wyższe.
5. Gniazdka oznaczono zgodnie z numeracją pomieszczeń z projektu budowlanego, np. A1.1. Oznaczenie A1 dotyczy lokalizacji pomieszczeń, a końcowa cyfra oznacza;
.1 - zasilanie bojlera,
.2 - zasilanie pralki automatycznej,
.5 - zasilanie kuchenki gazowej z piekarnikiem elektrycznym.
6. Rozdzielnice mieszkaniowe oznaczono symbolem numeracji pomieszczeń, np. RMA1. Należy je umieszczać w środku lokalu, nad drzwiami wejściowymi do pomieszczeń.
7. W pokojach gniazdka należy montować na wysokości około 30cm nad posadzką.
8. W sanitariatach gniazdka należy montować na wysokości około 1,4m nad posadzką.
9. W kuchni obok kuchenki gazowej należy zamontować gniazdko hermetyczne do zasilania wyciągu okapu na wysokości dopasowanej do rozmiarów wyciągu.
10. Pozostałe gniazdka w części aneksu kuchennego należy zamontować na wysokości około 30cm.



Temat	Przebudowa wraz ze zmianą sposobu użytkowania budynku byłej szkoły w miejscowości Kleśniska na budynek mieszkalny z lokalami socjalnymi oraz dobudową schodów i pochylni dla nps				
Obiekt	Budynek mieszkalny z lokalami socjalnymi w Kleśniskach gmina Lipie				
Opracował	mgr inż. Andrzej Sparczyński	upr. 1058 A.4-7342-4/94			
Projektował	inż. Jan Kaczmarek	upr. 481/84/WŁ			
Sprawdził	mgr inż. Maciej Wojterski	upr. 204/74 WŁ			
Nazwa rysunku	Instalacja gniazd wtykowych - parter		2018.04	1:100	Rys.1