



OZNACZENIA:

1. Sieć zasilająca i instalacja pozalicznikowa jest w układzie TT.
2. Systemem ochrony dodatkowej od porażień jest SWZ realizowana za pomocą bezpieczników i wyłączników RCD.
3. Obwody gniazdek wtykowych należy wykonać przy użyciu przewodów typu YDYp3x2.5mm² na napięcie 750V wtykowo.
4. Zastosowane gniazdko pt. 230V posiadają IP22 lub wyższe, a gniazdko hermetyczne posiadają IP44 lub wyższe.
5. Gniazdko oznaczono zgodnie z numeracją pomieszczeń z projektu budowlanego, np. B3.1. Oznaczenie B3 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. RMB3. Należy je umieszczać w środku lokalu, nad drzwiami wejściowymi do pomieszczeń.
7. W pokojach gniazdko należy montować na wysokości około 30cm nad posadzką.
8. W sanitariatach gniazdko 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 gniazdko 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 - piętro	2018.04	1:100	Rys.2