



SCHEMAT WYSOKOŚCI MONTAŻU  
Gniazd i łączników elektrycznych

UWAGI:

- wysokość włączników - 110 cm od wykończonej podłogi
- wysokość gniazd - 35 cm od wykończonej podłogi  
wyjątek stanowią gniazda zasilające, kocioł dwufunkcyjny oraz gniazda w kuchni, które nie są przeznaczone do zasilania urządzeń AGD  
- 20 cm od blatu kuchennego.  
Wysokość gniazd w łazience:  
- 150 cm gniazdo zasilające kocioł  
- 20 cm gniazdo hermetyczne od blatu szafki umywalkowej  
- 35 cm wykończonej podłogi gniazdo zasilające pralkę

- 1 sztuka gniazdo wtykowe podwójne hermetyczne
- 11 sztuk gniazdo wtykowe podwójne
- 1 sztuka gniazdo internetowe
- 1 sztuka gniazdo TV
- 2 sztuki włącznik pojedynczy
- 2 sztuki włącznik podwójny
- 2 sztuki spot sufitowy tuba, kolor biały
- 4 sztuki lampa sufitowa
- 2 sztuki lampa sufitowa szczelna
- 1 sztuka tablica rozdzielcza

OZNACZENIA

**PROARCH** [www.warsztatprojektowy.com](http://www.warsztatprojektowy.com)  
PRACOWNIA PROJEKTOWA KLAUDIA ADAMEK KATARZYNA M. MALEC  
T: 517 280 815 E: proarch.klaudia@gmail.com

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

ZAMIESZKAJMY RAZEM - wsparcie mieszkaniowe dla uchodźców wojennych obywatelstwa ukraińskiego  
adres: Adama 4/2 Adaptacja na potrzeby 3 osób

Gmina Bieruń  
ul. Rynek 14  
43-150 Bieruń

ZESPÓŁ PROJEKTOWY  
mgr inż. arch. Katarzyna M. Malec  
specjalność architektoniczna upr. nr 51/10/SLOKK/II  
mgr inż. arch. Klaudia Adamek

STADIUM INSTALACJE ELEKTRYCZNE

BRANŻA ARCHITEKTURA

SKALA 1:50

DATA Kwiecień 2023

TEMAT RYSUNKU  
Adama 4/2 - rzut punktów elektrycznych

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE, REPRODUKCJA WZBRONIONA  
podstawa prawna: Ustawa „O prawie autorskim i prawach pokrewnych” z dnia 04.02.1994 r. (Dz.U. Nr 24 poz.83 23/02/1994)