



#### A1 DACH PŁASKI OCIEPLONY

- blacha trapezowa
- membrana EPDM
- łąta dachowa 3,2 x 7,0 cm
- kontrłąta dachowa 2,0 x 5,0 cm
- włóknina paroprzepuszczalna
- krokiew 4,5 x 19,5 cm  
wypełnienie wełną mineralną gr. 20,0 cm  
RockWool lub wełna drzewna STEICO
- folia paroizolacyjna
- płyta GK gr. 1,2 na ruszcie krzyżowym

#### B1 PODŁOGA NA GRUNCIE

- płytki ceramiczne / deska podłogowa
- posadzka cementowa gr. 6,0 cm  
zbrojona siatką z drutów 3/10 cm
- styropian twardy gr. 10,0 cm
- 2 razy papa termozgrzewalna podkładowa
- płyta żelbetowa gr. 20,0 cm zbrojona górá i dołem
- styropian XPS gr. 10,0 cm
- izolacja przeciwwilgociowa
- podsypka piaskowa min. 100 cm  
poniżej poziom terenu po obwodzie płyty
- grunt rodzimy

#### C1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

- tynk elewacyjny na siatce z klejem
- wełna elewacyjna gr. 5,0 cm
- płyta OSB lub Fermacell gr. 1,25 cm
- wiatroizolacja
- konstrukcja kratowa 4,5 x 14,5 cm  
wypełniona wełną mineralną gr. 15,0 cm  
RockWool lub wełną drzewną STEICO
- paroizolacja
- łąta instalacyjna gr. 2,8 cm
- płyta GK lub Fermacell gr. 1,25 cm

#### D1 ŚCIANA WEWNĘTRZNA

- płyta GK lub Fermacell gr. 1,25 cm
- konstrukcja kratowa 4,5 x 9,5 cm  
wypełniona wełną mineralną gr. 10,0 cm  
RockWool lub wełną drzewną STEICO
- płyta GK lub Fermacell gr. 1,25 cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

USŁUGI ARCHITEKTONICZNO-  
INŻYNIERSKIE  
37-500 JAROSŁAW UL. WĄSKA 1



NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

BUDYNEK REKREACJI  
INDYWIDUALNEJ

TYTUŁ RYSUNKU:

PRZEKRÓJ A-A

IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA:

tech. bud.  
Jan Pakosz

PODPIS  
PROJEKTANTA:

NUMER UPRAWNIENÍ BUDOWLANÝCH:

UAN/VII/8386/6/87

SKALA RYSUNKU:

1:50

DATA SPORZĄDZENIA PROJEKTU:

GRUDZIEŃ 2022

NUMER RYSUNKU:

A - 05