

## A

1 : 100



- powłoka bitumiczna
- bloczki betonowe 25cm
- powłoka bitumiczna
- styropian twardy 15cm
- folia kubelkowa

## 2 - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

- tynk gipsowy 1,5cm
- pustak ceramiczny 25cm
- styropian 20cm
- tynk silikatowy

### 3 - ŚCIANA WEWNĘTRZNA

- tynk gipsowy 1,5cm
- pustak ceramiczny 11,5cm
- tynk gipsowy 1,5cm

## A - POSADZKA

- posadzka (panel/plytka) + zaprawa termoplastyczna - 2cm
- wylewka betonowa 6cm
- warstwa rozdzielająca np. folia paroizolacyjna
- styropian twardy 2x 10cm układany mijankowo
- warstwa rozdzielająca np. folia paroizolacyjna
- wylewka betonowa 15cm
- podsypka żwirowo-piaskowa 30cm
- ubita warstwami co 10cm do min.  $I_s=0.98$
- grunt rodzimy

B - STROP NAD PARTEREM

- ruszt techniczny 3cm
- folia paroizolacyjna
- rama 5x22cm + wełna mineralna 22cm
- folia paroizolacyjna
- łaty 5x3cm
- wieszaki systemowe aluminiowe
- płyta gk w systemie podwieszanym 1.25cm
- gładź gipsowa

## C - DACH

- dachówka ceramiczna płaska matowa
- łaty drewniane 5x3cm
- kontrłaty 5x3cm
- membrana dachowa
- deskowanie pełne 2,5cm
- krokwie 8x24cm
- wiatrownice 5x3cm

## D - OPASKA


- opaska z otoczeków szer. 60cm + obrzeże
- podsypka z grys 0-4mm (lub piaskowa) gr. 3cm
- podbudowa z tłucznia 0-3,15cm gr. 15cm
- zagęszczony min. do  $I_s=0.98$
- grunt rodzimy

#### 4 - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

- tynk gipsowy 1,5cm
- pustak ceramiczny 25cm
- wełna mineralna 20cm + bruzda pod łąty 5x3cm
- kotwy mocujące łąty do ściany
- wiatroizolacja
- deska elewacyjna

## E - DACH

- dachówka ceramiczna płaska matowa
- łaty drewniane 5x3cm
- kontrłaty 5x3cm
- membrana dachowa
- deskowanie pełne 2,5cm
- krokwie 8x24cm
- łaty drewniane 5x3cm
- deska elewacyjna

Jednostka projektowa:	 <b>USŁUGI PROJEKTOWE EWELINA SOKOŁOWSKA</b> <b>49-200 GRODKÓW, UL. POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH 3/5</b> <b>tel. kom.: 885-477-331, e-mail: es.pracownia@gmail.com</b> <b>www.espracownia.com.pl</b>			
Nazwa obiektu budowlanego:	Budynek mieszkalny			
Adres obiektu budowlanego:	obręb 0011 Przechód, jedn. ewid. 160703_5 Korfantów, dz. nr 860/1			
Branża:	Konstrukcyjno-budowlana			
Stadium:	Projekt techniczny			
Inwestor:	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Tulowice			
Adres Inwestora:	ul. Parkowa 14/14a, 49-130 Tulowice			
Stanowisko i specjalność:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis:	Nr zlecenia:
Projektant konstr.-bud.	Wojciech Rogalski	KUP/0210/PWBKb/19		59-2021
				Revizja:
				Nie
				Format:
				A4
				Data:
				25.07.2021
				Skala:
				1 : 100
				Ilość rys.:
				05
				Nr str.:
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ A-A			