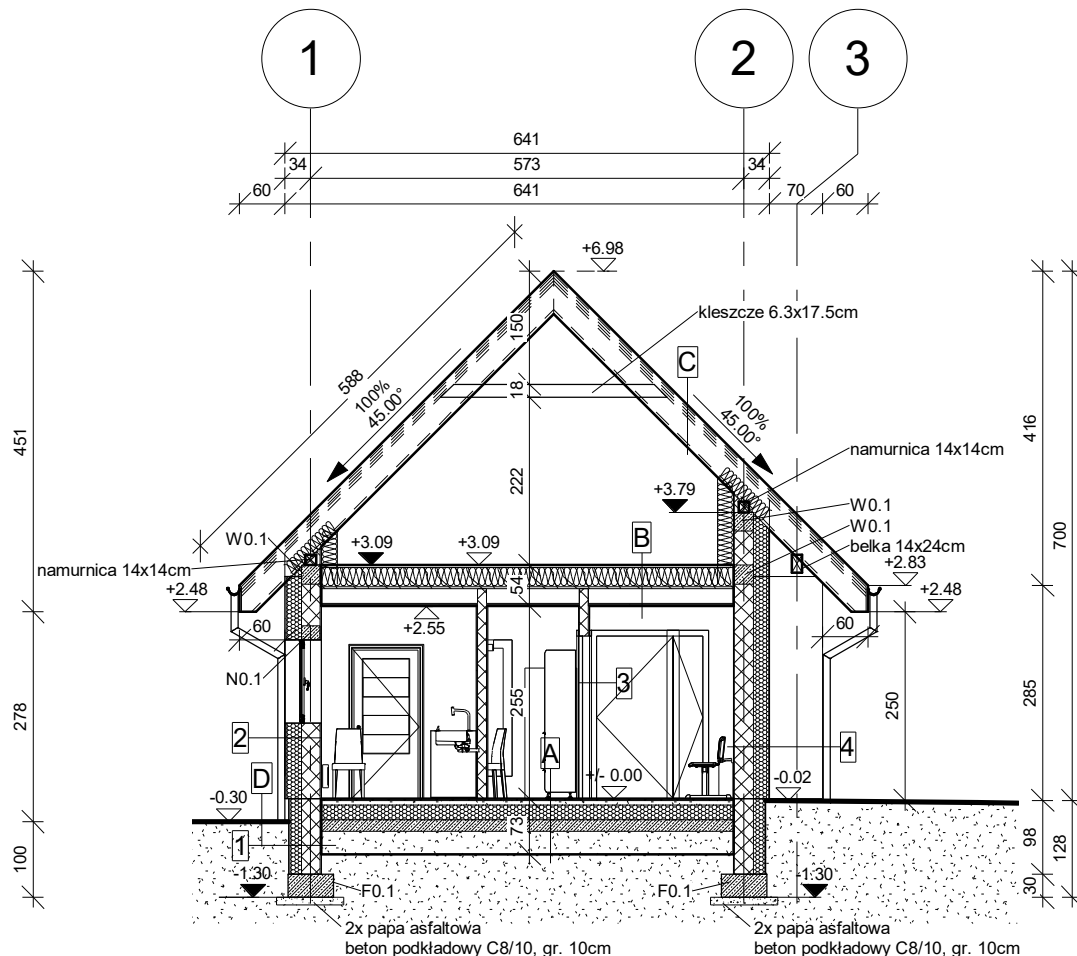


# PRZEKRÓJ B-B

## 1 : 100



- 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. Is=0.98
  - grunt rodzimy

- A' - POSADZKA ŁAZIENKA**
- posadzka (plytka) + zaprawa termoplastyczna - 2cm
  - wylewka betonowa 6cm
  - mata grzewcza elektryczna
  - folia aluminiowa
  - 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. Is=0.98
  - grunt rodzimy

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

- B - STROP NAD PARTEREM**
- ruszt techniczny 5x3cm
  - folia paroizolacyjna
  - belki 12x25cm + wełna mineralna 25cm
  - folia paroizolacyjna
  - ruszt techniczny 5x3cm
  - wieszaki systemowe aluminiowe
  - płyta gk w systemie podwieszanym 1.25cm
  - gładź gipsowa


- 1 - ŚCIANA FUNDAMENTOWA**
- hydroizolacja
  - bloczki betonowe 25cm
  - hydroizolacja
  - styropian twardy 15cm
  - klej+siatka+klej
  - folia kubelkowa

- 2 - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA**
- tynk gipsowy 1,5cm
  - (w pom. mokrych tynk cem.-wap.)
  - pustak ceramiczny 25cm
  - styropian 20cm
  - tynk silikatowy

- 3 - ŚCIANA WEWNĘTRZNA**
- tynk gipsowy 1,5cm
  - pustak ceramiczny 11,5cm
  - tynk gipsowy 1,5cm
  - (w pom. mokrych tynk cem.-wap.)

- 4 - ŚCIANA ZEWNĘTRZNA**
- tynk gipsowy 1,5cm
  - pustak ceramiczny 25cm
  - styropian 20cm + bruzda pod łaty 5x3cm
  - kotwy mocujące łaty do ściany
  - wiatroizolacja
  - deska elewacyjna

Jednostka projektowa:



USŁUGI PROJEKTOWE EWELINA SOKOŁOWSKA  
ul. Perłowa 24, 46-060 Górki  
tel. kom.: 885-477-331, e-mail: es.pracownia@gmail.com  
www.espracownia.com.pl

Nazwa obiektu budowlanego:	Kancelaria leśnictwa			
Adres obiektu budowlanego:	obręb 0009 Chrzelice, jedn. ewid. 161001_5 Biała, dz. nr 1675/3			
Branża:	Konstrukcyjno-budowlana			
Stadium:	Projekt techniczny			
Inwestor:	Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Prószków			
Adres Inwestora:	ul. Opolska 11, 46-060 Prószków			
Stanowisko i specjalność:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis:	Nr zlecenia:
Projektant konstr.-bud.	Sebastian Kowalski	LOD/4800/PBKb/22		45-2023
				Rewizja:
				Nie
				Format:
				A4
				Data:
				25.03.2024
				Skala:
				1 : 100
				Ilość rys.:
				06
				Nr str.:
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ B-B			