

Dach - D2	
Materiał	Grubość
2x papa systemie BROFF T1	
Sklejka	3 cm
Wiatroizolacja	
Kratownica	
Wełna mineralna twarda	30 cm
Paroizolacja	
Płyta Knauf Diamant	1,2 cm
Kontralaty	4,5x4,5 cm
Wełna mineralna KNAUF Eco	5 cm
OSB -3	1,2 cm
Paroizolacja Corotop Metallic	
Szkielet (600)	29x4,5 cm
Mitek GNA 20-1320	13,2x 20,5 cm
Wełna mineralna KNAUF Eco	20 cm
Membrana Corotop Blue	
Szkielet spadku	
OSB -3	1,2 cm
Płyta Basic Panel 12	

Posadzka - PD3 /strop wewnętrzny/	
Materiał	Grubość
Posadzka-panele drewniane/terakota/gres w zależności od rodzaju pomieszczenia	1,5 cm
OSB -3	2,2 cm
Szkielet (400)	29x4,5 cm
Mitek GNA 20-1320	13,2x 20,5 cm
Wełna mineralna KNAUF Eco	30 cm
OSB -3	1,2 cm
Łaty	4,5x4,5 cm
Płyta Knauf Diamant	1,2 cm

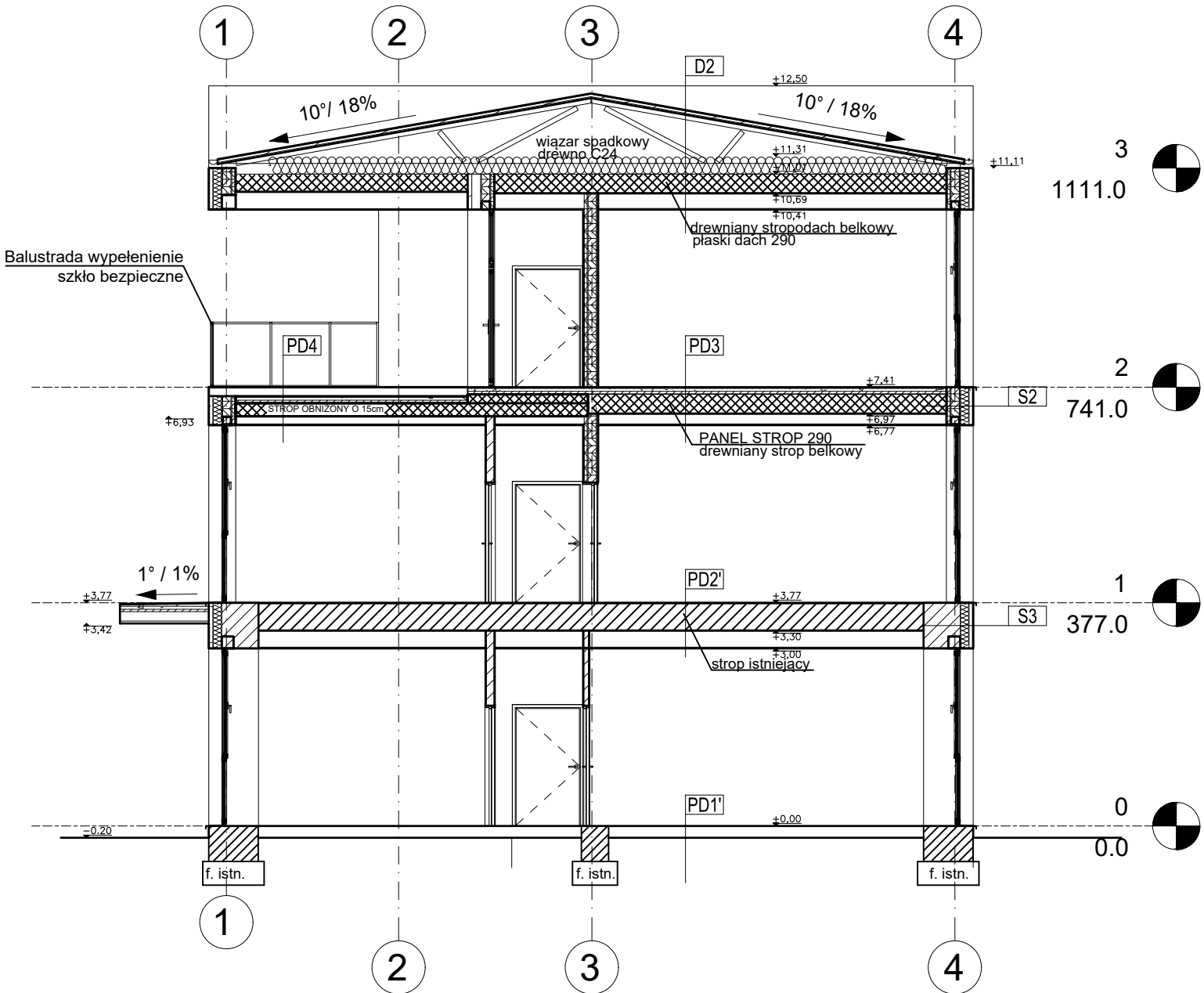
Posadzka - PD4 /strop zewnętrzny/	
Materiał	Grubość
Deska kompozytowa na podkonstrukcji	
Membrana dachowa - SIKA	
Styropian	30 cm
Wiatroizolacja	
Łaty - spadek 1°	
Paroizolacja	
OSB -3	2,2 cm
Szkielet (400)	29x4,5 cm
Mitek GNA 20-1320	13,2x 20,5 cm
Wełna mineralna KNAUF Eco	30 cm
OSB -3	1,2 cm
Łaty	4,5x4,5 cm
Płyta Knauf Diamant	1,2 cm

Posadzka - PD1' /posadzka wewnętrzna/	
Materiał	Grubość
Posadzka istniejąca	

Posadzka - PD2' /strop wewnętrzny/	
Materiał	Grubość
Strop wewnętrzny	

Ściana - S2 /ściana zewnętrzna/	
Materiał	Grubość
Spiek kwarcowy na podkonstrukcji aluminiowej	7cm
Wełna mineralna	15 cm
Łaty	4,5x4,5cm
Łaty	4,5x4,5cm
Membrana Corotop Bluze	
Płyta Naturheld Blue	4 cm
Szkielet	19,5x4,5 cm
Wełna mineralna KNAUF Eco	20 cm
Paroizolacja Corotop Metallic	
OSB -3	1,2 cm
Kontralaty	4,5x4,5cm
Wełna mineralna KNAUF Eco	5 cm
Knauf Diamant	1,2 cm

Ściana - S3 /ściana zewnętrzna/	
Materiał	Grubość
Spiek kwarcowy na podkonstrukcji aluminiowej	7cm
Wełna mineralna	15 cm
Ściana istniejąca	62 cm



PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA  
**ARCHI-SIZE**  
JAKUB KACZOROWSKI  
501-53-66-37  
CIECHOCINEK 87-720  
UL. BRONIEWSKIEGO 1A/IIP

INWESTOR: POWIAT WŁOCŁAWSKI  
ul. CYGANKA 28, 87-800 WŁOCŁAWEK

ADRES: RZADKA WOLA WIEŚ  
GM. BRZESĆ KUJAWSKI  
WEK DZ NR.041804\_5.0020.43/13  
041804\_5.0020.43/2  
041804\_5.0020.43/3  
JEDN. EWID. 0020 RZADKA WOLA WIEŚ

TEMAT:  
PROJEKT ROZBUDOWY I NADBUDOWY WRAZ  
ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA  
ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU NA CELE  
ŚRODOWISKOWEGO DOMU SAMOPOMOCY

BRANŻA: ARCHITEKTURA

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch.  
Maria Ingielewicz nr upr. ABU-  
IX-8386-5/6/89 Wk-bez ogra-  
niczeń wpis do Kujawsko Pomo-  
rskiej Izby Architektów pod nu-  
merem KP-0178 podpis

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Grażyna  
Elzbieta Konarska uprawnia bu-  
dowlane do projektowania bez  
ograniczeń w specjalności archite-  
ktonicznej oraz sprawowania nad-  
zoru budowlanego nr. ewid. GP-IV/  
8346792/10/50 członek Izby Ar-  
chitektów KP-0142 podpis

OPRACOWAŁ:  
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA  
ARCHI-SIZE mgr inż. arch.  
Jakub Kaczorowski podpis

mgr inż. arch. Marcin Mazur  
podpis

TEMAT RYSUNKU: przekrój b-b SKALA 1:100 RYSUNEK NR. 07

DATA: 04.06.2025

TEN RYSUNEK JEST OBEJTY PRAWAMI AUTORSKIMI  
PRACOWNI PROJEKTOWEJ ARCHI-SIZE I NIE MOŻE BYĆ  
UŻYWANY CZY REPRODUKOWANY W CZĘŚCI LUB W  
CAŁOŚCI PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWLANYCH  
BEZ PISEMNEJ ZGODY PRACOWNI