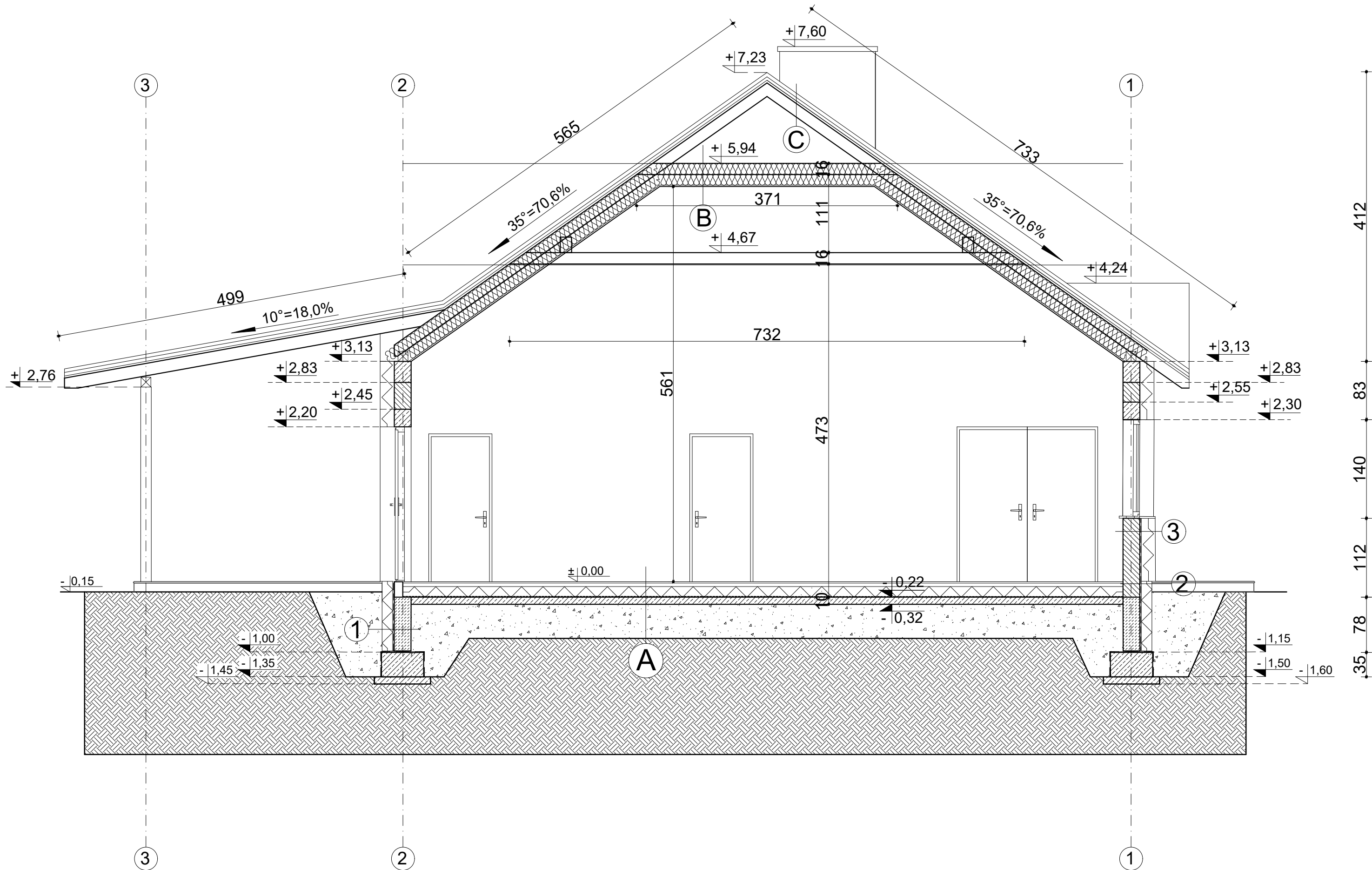


PRZEKRÓJ B-B



OPIS WARSTW:


1	ŚCIANA FUNDAMENTOWA	cm	A	POSADZKA NA GRUNCIE	cm
	folia kubełkowa	0,4		gres	2,0
	styropian XPS	15,0		posadzka cementowa	5,0
	izolacja pionowa np. 2x DYSPERBIT DN	0,3		styropian EPS 100	15,0
	błoczek betonowy na zaprawie cementowej	24,0		izolacja przeciwwilgociowa	0,3
	izolacja pionowa np. 2x DYSPERBIT DN	0,3		płyta betonowa z betonu C12/15	10,0
				kruszywo zagęszczone do min ID=0,76	30,0
				grunt rodzimy	0,3

2	ŚCIANA FUNDAMENTOWA	cm	B	STROP PODWIESZANY	cm
	okładzina cokołu (płytki, tynk, itp.)	0,2		wełna między grzędami	15,0
	styropian XPS + siatka z klejem	15,0		wełna mineralna na ruszcie stalowym	15,0
	izolacja pionowa np. 2x DYSPERBIT DN	0,3		folia paroizolacyjna	0,3
	błoczek betonowy na zaprawie cementowej	24,0		2xpłyta kartonowo-gipsowa ogniochronna	2,5
	izolacja pionowa np. 2x DYSPERBIT DN	0,3			

3	ŚCIANA	cm	C	POŁAĆ DACHOWA NIEOCIEPLONA	cm
	tynk systemowy	0,2		blachodachówka	5,0
	styropian	20,0		łaty drewniane 4x5cm	4,0
	pustak gazobetonowy	24,0		kontrłaty drewniane 2,5x5cm	2,5
	tynk cementowo-wapienny	2,0		membrana dachowa min160g/m2	0,3
				krokwie więźby dachowej	16,0

- OZNACZENIA:
- beton komórkowy
 - beton zbrojony (żelbet)
 - beton niezbrojony (błoczek betonowy)

PRACOWNIA INŻYNIERSKA

RPROJECT

608-381-391, www.rprojekt.net
NIP:758-19-90-099, REGON: 360278989

PROJEKT

BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W BUDOWLANY

M. RADGOSZCZ GM. TROSZYN

ADRES BUDOWY:

Dziątka nr 567/1, obręb: 0027 Radgoszcz, gmina: Troszyn, powiat: ostrotecki

INWESTOR:

Gmina Troszyn, ul. Stowackiego nr 13 07-405 Troszyn

tytuł rysunku:

PRZEKRÓJ B-B

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Aleksander Wietrow

branża: architektoniczna

uprawnienia: 608/86/05

podpis:

ASYSTENT PROJEKTANTA:

inż. Rafał Dzierzgowski

branża: architektoniczna

uprawnienia:

podpis:

ASYSTENT PROJEKTANTA:

mgr inż. Ewelina Maluchnik-Grzyb

branża: architektoniczna

uprawnienia:

podpis:

branża:

architektoniczna

data:

listopad 2021

skala:

1 : 50

rewizja:

0

nr rysunku:

A 5