





3	ŚCIANA	cm
	tynek systemowy	0,2
	styropian	20,0
	pustak gazobetonowy	24,0
	tynek cementowo-wapienny	2,0

C	POŁĄC DACHOWA NIEOCIEPLONA	cm
	blachodachówka	5,0
	łaty drewniane 4x5cm	4,0
	kontrłaty drewniane 2,5x5cm	2,5
	membrana dachowa min160g/m2	0,3
	krokwie wieżby dachowej	16,0

D	STROP PODWIESZANY	cm
	welna mineralna	15,0
	welna mineralna na ruszcie stalowym	15,0
	ruszt stalowy krzyżowy	6,0
	folia paroizolacyjna	0,3
	2xpłyta kartonowo-gipsowa ogniochronna	2,5

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

PRACOWNIA INŻYNIERSKA		RZPROJEKT RAFAŁ DZIERZGOWSKI	
 RZPROJEKT		608-381-391, www.rzprojekt.net NIP: 758-19-90-099, REGON: 360279899 SIEDZIBA: Dzierżyn 07-410 ul. Malinowa 17	
FAZA: PROJEKT BUDOWLANÝ		BIURO: Orlówka, 07-410 ul. Sobieskiego 18	
ADRES BUDOWY: Działka nr 229, 230, obręb: 0032 Janki Stare, gmina: Troczyn, powiat: ostrołęcki		PROJEKT: BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W M. JANKI STARE GM. TROCZYN	
INWESTOR:			
Gmina Troczyn, ul. Stowackiego nr 13 07-405 Troczyn			
tytuł rysunku:			
PRZEKRÓJ A-A			
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Aleksander Wietrow	branża: architektura i urbanistyka	uprawnienia: 08/86/05	podpis:
ASYSTENT PROJEKTANTA: inż. Rafał Dzierżkowski	branża: architektura i urbanistyka	uprawnienia: 08/86/05	podpis:
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Ewelina Maluchni-Grzyb	branża: architektura i urbanistyka	uprawnienia: 08/86/05	podpis:
branża: architektoniczna	data: listopad 2021	skala: 1 : 50	nr rysunku: 0 A4