



D-1	dach
1.	blachodachówka w kolorze grafitowym
2.	łaty drewniane 6/5 cm
3.	kontrłaty drewniane 5/3,5 cm
4.	folia budowlana gr. 0,3 cm
5.	deskowanie pełne gr. 2,5 cm
6.	krokwie 8/18 cm / wełna mineralna gr. 15 cm ($\lambda=0,034$)

P-6	strop nad parterem
1.	wełna mineralna gr. 20 cm ($\lambda=0,032$)
2.	strop żelbetonowy monolityczny gr. 20 cm, beton klasy C20/25
3.	podwieszenie systemowe na konstrukcji stalowej

SZ-1	ściana zewnętrzna
1.	glazura/ mozaika ścienna
2.	mur z cegła silikatowego gr. 25 cm
3.	styropian elewacyjny gr. 20 cm EPS 70-038 ($\lambda=0,038$)
4.	tynek cementowo-wapienny
5.	powłoka malarska/ tynek strukturalny imitujący drewno

P-3	posadzka na gruncie - holl, ustępy i natryski
1.	terakota antypoślizgowa
2.	wylewka cementowa na siatce gr. 7 cm
3.	styropian posadzkowy twardy gr. 10 cm EPS 100-038 ($\lambda=0,038$)
4.	folia budowlana gr. 0,3 cm
5.	beton podkładowy gr. 10 cm, klasa betonu C12/15
6.	zagęszczona podsypka piaskowa gr. min. 30 cm ($Is=0,9$)
7.	grunt rodzimy

P-4	posadzka na gruncie
1.	gres antypoślizgowy mrozoodporny
2.	plyta betonowa zbrojona ze spadkiem, min. gr. 12 cm
3.	folia budowlana gr. 0,3 cm
4.	beton podkładowy gr. 10 cm, klasa betonu C12/15
5.	zagęszczona podsypka piaskowa gr. min. 30 cm ($Is=0,9$)
6.	grunt rodzimy

SF-1	ściana fundamentowa
1.	2x izolacja pionowa
2.	mur z cegła betonowego gr. 25 cm
3.	2x izolacja pionowa
4.	styropian ekstrudowany gr. 15 cm ($\lambda=0,035$) + folia kubełkowa (w ziemi)
5.	tynek żywiczny

Dokumentacja chroniona prawem autorskim – zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2006 r., Nr 90, poz. 631 ze zm.).
Pozwolenie na fragmentowanie lub całości bez zgody autorów projektu –
WZBRONIONE.

AG

PROJEKT

USŁUGI INŻYNIERSKIE

AG PROJEKT Usługi Inżynierskie
mgr inż. Adrian Gojda
ul. Mickiewicza 8/17, 12-200 Pisz
NIP 849-147-92-51
REGON 280340701

TELEFON:
604 48 47 26
www.agprojekt.com

TEMAT:
Budowa warsztatów szkolnych przy Zespole
Szkół Leśnych w Rucianem-Nidzie

NAZWA RYSUNKU:
PRZĘKROJ BB

BRANŻA:
architektoniczna

FAZA PROJEKTU:
projekt budowlany

INWESTOR:
Zespół Szkół Leśnych
im. Unii Europejskiej
ul. Polna 2
12-220 Ruciane Nida

LOKALIZACJA:
dz. nr geod.: 227/130
obręb geod.: Ruciane Nida
gmina: Ruciane Nida
powiat: piski

OPRACOWANIE:
mgr inż. Adrian Gojda
upr. nr WAM/0081/020A/07
oraz WAM/0145/P00K/08

PROJEKTANT:
mgr inż. arch. Jerzy Talaga
upr. nr 194/69

SKALA:
1:50

DATA OPRACOWANIA:
10.2016 r.

NR RYS.
A-4

RYUNKI OPRACOWANE W PROGRAMIE AutoCAD Revit Structure Suite 2011 - LICENCJA - AG PROJEKT