



C

- płyty warstwowe z rdzeniem poliuretanowym(EI30) gr. 140 mm ($U=0,14 \text{ W/m}^2\text{K}$)
- płatwie stalowe z rury prost. 100x50x3 w układzie belki wieloprzęsłowej (R30)
- istniejący dwuteownik I160 (R30)

Elementy stalowe dachu należy zabezpieczyć farbą ogniochronną do klasy R30

B

- blacha trapezowa
- folia polietylenowa
- wełna mineralna - 10 cm
- łąty drewniane - 10x10 cm
- gładź cementowa
- strop spiroll - 26,5 cm

2 d 3 d s t u d i o

ul. Narutowicza 38, 21-500 Biała Podlaska
tel.: 504277728, 513129117
email: drabikpawel@interia.pl, mirdie@wp.pl
NIP: 537-26-01-313, REGON: 060707833

2d
3d
studio
pracownia
projektowa

OBJEKT I ADRES: **BUDYNEK SZKOŁY PODSTAWOWEJ**
UL. ZBIGNIEWA SIERPIŃSKIEGO 4, 22-200 WŁODAWA
DZ. NR GEOD.2097/10

NAZWA RYS:
ZADASZENIE KORYTARZA
- STAN PROJEKTOWANY

ZESPÓŁ AUTORSKI:
PROJEKTANT ARCHITEKTURY

MGR INŻ. ARCH. MIROSLAW DIEDUCH
UPR. W SPEC. ARCHITEKT. B.O.
UPR. NR 234/LBOKK/2018

SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURĘ

MGR INŻ. ARCH. WIOLETA CHAZAN
UPR. W SPEC. ARCHITEKT. B.O.
UPR. NR 106/LBOKK/2013

OPRACOWAŁ

ARCH. PAWEŁ DRABIK

ARCH. PAULINA KOBYLIŃSKA

ARCH. ARTUR KAMIŃSKI

DATA:
03 MARCA 2022 R.

NR RYS.:

A-028

BRANŻA:
ARCHITEKTONICZNO
-KONSTRUKCYJNA

FAZA:
PROJEKT
BUDOWLANY

SKALA:
1:50