

Projekt remont poddasza Przekrój pionowy

8

plyta g-ka ogniowa
wełna mineralna 10cm + paroizolacja z folii
stelaż alu 10 cm system knauf lub

Okno VELUX 940/1400

wentylacja z rury kwasowej
izolowanej Ø 120

9

plyta g-ka ogniowa
wełna mineralna 16 cm + paroizolacja
plyta g-ka ogniowa
słup 16/16

Okno VELUX 940x1400

jętka 16x16

Okno VELUX 940/1400

platew 16x16

miecz 16x16

słup 16x16

murlata 16x16

rynna tytanowo cynkowa Ø120 mm.

rura spustowa tytanowo cynkowa Ø 100 mm.

7

grunt rodzimy
mieszanka żwirowo piaskowa
folia kubełkowa Delta
izolacja szlamowa SUPERFLEX-100
szpachlówka cementowa 2x
fundamenty kamienne ceglane

6

ścianka kolankowa
blachodachówka
łaty 4/6 cm.
kontrłaty 4/3 cm.
membrana dachowa
wełna skalna na osnowie izolacyjnej gr 22 cm.
krokwie 16/16
wsporniki-stelaż systemowy do mocowania płyt g-ka
paroizolacja -folia
płyty g-ka ognioodporna

1

posadzka ceglana
podsypka żwirowo piaskowa
grunt rodzimy

3

panele podłogowe
folia izolacyjna
strop betonowy

5

panele podłogowe
folia izolacyjna
płyty z wełny skłnej gr.20 cm
strop belkowy drewniany

2

panele drewnopodobne
izolacja z folii
posadzka cementowa
styrodur
podsypka żwirowo piaskowa
grunt rodzimy

4

tynk akrylowy 1,5 mm
styropian EPS- 032- gr. 8 cm
tynk akrylowy
siatka
styropian grafitowy EPS- 031 gr. 10 cm istniejący
cegła pełna czerwona
tynk wewnętrzny

BIURO PROJEKTOWE Mirosław Piórkowski 78-530 Wierzchowo, ul. Wojska Polskiego 14 tel/fax 94 3618185, kom. 662172440, e-mail: piorkowski_m@poczta.fm, www.piorkowski-projekty.com.pl	
Budynek użyteczności publicznej	Data: 2022
Temat: Projekt poddasze	Rys. nr:
Adres: Borcz Gmina Somonino	Skala: 1:100
Inwestor: Gmina Somonino	
Sprawdzający inż. Piotr Antończak upr. UAN/U/7342/9/92	
Projektant: mgr inż. arch. Mikołaj Krajewski upr. A/PB/8300/153/83	