

A

plataw kalenicowa 15x17
 krokwie 10x15
 kleścze 2x 5x18
 konstr. stropu 8x18

40%

152

232

6.23

3.38

0.00

2.75

3.47

2.5cm deski
 1cm papa
 5cm zasypka z trocin
 2.5cm deski
 3cm wlna

pokrycie
 - blachna miedz.

B

6.84

3.38

0.00

pokrycie
 - blachna miedz.

suprema

plataw kalenicowa 3x18

C

7.23

33%

130

14x14

2x5x19

14x14

0.00

pokrycie
 - blachna miedz.

D

7.79

70%

10x16

14x14

0.00

pokrycie
 - blachna miedz.

E

7.79

14x14

10x15


5.71

9.30

0.00

pokrycie
 - blachna miedz.

UWAGA!
 ZE WZGLĘDU NA BRAK DOSTĘPU DO PRZESTRZENI
 Poddaszy (BRAK WEJŚC BADAŻ ZBYT MAŁA WYSOKOŚĆ)
 PRZYJĘTO KONSTRUKCJĘ WIEŻBY PRZEZ ANALOGIĘ:
 DACH B - PRZYJĘTO KONSTRUKCJĘ JAK D
 DACHY K, J ORAZ F, H - JAK G.

 <p>PRACOWNIA REWALORYZACJI ARCHITEKTURY NOWY ZAMEK MARIJA PIŃKIEWICZ-ANONIMAKOWSKA 03-741 Warszawa, ul. Biłkowska 22 tel./fax (22) 741 18 05, 608 47 25 39</p>			
OBIEKT:	Muzeum Ziemi	Temat r. nr:	DN. 12/2020
OPRACOWANIE:	budynek „A” - Aleja Na Skarpie nr 20/26 <small>(dla klatki nr ew. 20 z adresu 52-041)</small>	Projekt nr.:	NZ/07/20
TEMAT RYSUNKU:	PRZEKROJ PODLUŻNY A-A STAN ISTNIEJĄCY	Rys nr.:	A-5
OPRACOWAŁ:	mgr inż. arch. Marta Pińkiewicz-Woźniakowska <small>upr.nr. 004973/94, MA 0949, zask. konsultorskie nr 301/95</small>	Skala:	1:75
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Przemysław Woźniakowski <small>upr.nr. 004089/17, MA 2542</small>	Data wykonania:	03.2020