



**A** PODŁOGA NA GRUNCIE W POMIĘSZCZENIACH WYSTAWIENNICZYCH

- deski podłogowe drewniane modrzewiowe o gr. 38 mm i szerokości 25 - 30 cm
- legary drewniane modrzewiowe 6 x 12 cm układane na przekładkach z papy
- pustka powietrzna 2 cm wentylowana w obrębie wysokości legarów
- wełna mineralna twarda gr. 10 cm w obrębie wysokości legarów
- folia paroizolacyjna PE gr. 0,2 mm układana na siałce j.n.
- siatka zgrzewana ocynkowana Ø 4,5 mm o oczku 5 cm
- filarki o przekroju 25 x 25 cm i wysokości 15 cm murowane z cegły klinkierowej
- wylewka z betonu C15/20 zbrojonego stalowym zbrojeniem rozproszonym 15 cm
- podsypka piaskowa gr. 35 cm zagęszczana mechanicznie
- grunt rodzimy

**B** PODŁOGA NA GRUNCIE

- deski podłogowe drewniane modrzewiowe o gr. 38 mm i szerokości 25 - 30 cm
- wylewka z betonu C15/20 zbrojonego siatką zgrzewaną Ø 4,5 mm o oczku 10 cm
- folia paroizolacyjna PE gr. 0,2 mm
- styropian hydrofobowy twardej gr. 15 cm
- izolacja wodoszczelna 2 x papa termozgrzewalna podkładowa - gr. 10 mm
- chudy beton C12,5/15 o konsystencji gęstoplastycznej - gr. 8 cm
- podsypka piaskowa gr. 25 cm zagęszczana mechanicznie
- grunt rodzimy

**C** DACH

- dachówka holenderska esówka
- łaty drewniane 50 x 40 mm zaimpregnowane biotylnie i ppoż. NRO
- kontrłaty drewniane 50 x 40 mm zaimpregnowane biotylnie i ppoż. NRO
- membrana wiatroizolacyjna
- wełna mineralna gr. 20 cm układana między krokiewiami 19 x 20 cm i 10 x 20 cm
- krokiewie 19 x 20 cm i 10 x 20 cm zaimpregnowane biotylnie i ppoż. NRO
- membrana dachowa wysokoproporzecznizalna
- deskowanie pełne z desek 16 x 120 mm zaimpregnowanych biotylnie i ppoż. NRO
- konstrukcja jełkowo-stalowa więźby zaimpregnowana biotylnie i ppoż. NRO
- poszycie dachowych belek więzawowych (sufit) deskami modrzewiowymi o gr. 2x38 mm i szerokości 25 - 30 cm zaimpregnowanymi biotylnie i ppoż. NRO
- dachowe belki więzawowe (trawersy) zaimpregnowane biotylnie i ppoż. NRO

**PAŃSTWOWE**  
 Józefa ...  
 ...  
 ...  
**KOMENDA WOJEWÓDZKA**  
**PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ**  
 w Warszawie  
**WYDZIAŁ KONTROLNO-ROZPOZNAWCZY**  
 Załącznik do postanowienia  
 WZ.55 55. 445. 1. 2016

**LEGENDA**

- 120 - opis parametru elementu nie spełniającego wymagań aktualnych przepisów ochrony przeciwpożarowej
- PK - rekonstrukcja nie przewidzianych do użytkowania pieców kafelowych

<b>Muzeum Wsi Mazowieckiej w Sierpcu</b> 09-200 Sierpc, ul. Narutowicza 64				
Jednostka projektowo-badawcza: <b>EMGIEprojekt Sp. z o.o.</b> 25-415 Kielce, ul. Górna 20 tel: 41-343-27-00; fax: 41-344-19-91; e-mail: biuro@emgieprojekt.pl				
EKSPERTYZA TECHNICZNA W ZAKRESIE ZAPEWNIENIA BEZPIECZEŃSTWA POŻAROWEGO W SPOSÓB INNY NIŻ WYNIKAJĄCY Z AKTUALNYCH PRZEPISÓW TECHNICZNO-BUDOWLANYCH, STOSOWANIE DO WSKAZAŃ ZAMIESZCZONYCH W NINIEJSZEJ EKSPERTYZIE TECHNICZNEJ DLA INWESTYCJI: "REMONT, PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA CELE ADMINISTRACYJNE I WYSTAWIENNICZNE BUDYNKÓW WCHODZĄCYCH W SKŁAD MUZEUM MAŁEGO MIASTA W BIEŻUNIU ODDZIAŁ MUZEUM WSI MAZOWIECKIEJ W SIERPCU: BUDYNEK NR 1 - DOM POETY"				
09-320 Biezuń, ul. Zamkowa 4, dz. nr ewid. 1065/8 obręb Biezuń				
<b>PRZEKRÓJ A-A</b>		Skala: <b>EKSPERTYZA TECHNICZNA</b> <b>BUDOWLANA/POŻAROWA</b>		
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Podpis:	Nr umowy: <b>DzA/ 281/03/16</b>
Rzeczoznawca ds. zabezpieczeń ppoż.	inż. Stanisław Karcz	101 / 93		Data: <b>WRZESIEŃ 2016</b>
Rzeczoznawca budowlany	dr hab. inż. Andrzej Zaboklicki	RZE/W/048/05		Skala: <b>1:50</b>
				Format rysunku: <b>570 x 297</b>
				Rysunek Nr: <b>MMM-B1-EPOŻ-05</b>
				Wydanie: <b>B</b>
Uwaga: Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich				