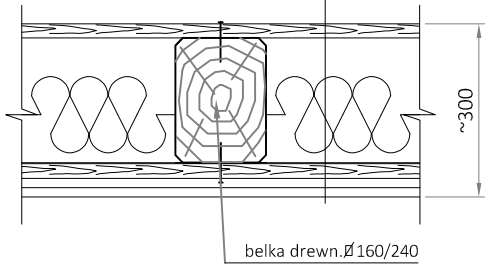


deski gr. 32 mm typu pióro-wpust
wełna mineralna min. 30 kg/m³, gr. 180 mm
folia paroizolacyjna
łaty drewniane 60 x 40 mm co 50 cm
płyty gipsowo-włóknowe 2x12,5mm REI 60



UWAGA:

PODZAS NAPRAWY (WYMIANY) KOŃCÓWEK BELEK STROPOWYCH, NALEŻY BEŁKĘ NAPRAWIANĄ PODWIESIĆ ZA POMOCĄ WYMIANU DO BELEK SĄSIEDNICH LUB PODSTEMPOWAĆ

NA KAŻDYM ETAPIE MONTAŻU ZAPEWNIĆ STATECZNOŚĆ ELEMENTÓW

PORAŻONE POWIESZCZNIOWO BEŁKI STROPOWE OCIOŚAĆ DO ZDROWEGO DREWNA ZA POMOCĄ STRUGÓW I SIEKIER:

- ELEMENTY CIOŚANE GŁĘBIJ NIŻ 2 CM NALEŻY WZMOCNIĆ POPRZECZ BRUSOWANIE
- ELEMENTY CIOŚANE GŁĘBIJ NIŻ 6 CM NALEŻY WYMIENIĆ NA NOWE

NOWE ELEMENTY WZMACNIAJĄCE BEŁKI STROPOWE WYKONAĆ Z DREWNA SOSNOWEGO KLASY C27 WG PN-B-03150:2000.

WSZYSTKIE ELEMENTY DREWNIANE NALEŻY ZAIMPREGNOWAĆ PRZECIWOGNIOWO ORAZ PRZECIWKO GRZYBOM I OWADOM PREPARATAMI POSIADAJĄCYMI ŚWIADECTWA DOPUSZCZENIA DO POMIESZCZEŃ PRZEZNACZONYCH NA STAŁY POBYT LUDZI. IMPREGNACJĘ NALEŻY WYKONAĆ ŚCIŚLE WEDŁUG WYTYCZNYCH PRODUCENTA IMPREGNATU.

WSZYSTKIE WYMIARY DO SPRAWDZENIA NA BUDOWIE

UWAGA:

WSZYSTKIE WYMIARY DO SPRAWDZENIA NA BUDOWIE

BRANŻA	JEDN. PROJ.	DATA
BUDOWLANA	Wojciech Draczyński DE-WU-PRO, ul. Komuny Paryskiej 15A lok.9, 56-100 Wołów	11.2016
TEMAT OPRACOWANIA	REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ, KLATKI SCHODOWEJ, STROPÓW ORAZ INSTALACJI SANITARNYCH I ELEKTRYCZNYCH BUDYNKU WIELORODZINNEGO	
ADRES	Gmina Wrocław, Obręb Południe, ul. Komuny Paryskiej 94a, dz. nr 26/8, AM-11	
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY	
INWESTOR	GMINA WROCŁAW, PLAC NOWY TARG 1-8, 50-141 WROCŁAW REPREZENTOWANA PRZEZ WROCŁAWSKIE MIESZKANIA Sp. z o.o., ul. REJA 53-55, 50-343 WROCŁAW	
ARCHITEKTURA PROJEKTANT	mgr inż. arch. Wojciech Draczyński	NR UPR. 41/DSOKK/2011 PODPIS
ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Alicja Adamowicz	NR UPR. 39/2010/DSOIA PODPIS
KONSTRUKCJA OPRACOWUJĄCY	mgr inż. Wojciech Sereżyński	NR UPR. 145/UW/90 PODPIS
KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Wojciech Socha	NR UPR. 9/DOS/06 PODPIS
SKALA	TEMAT	NR RYS.
1:100	RZUT PARTERU	7