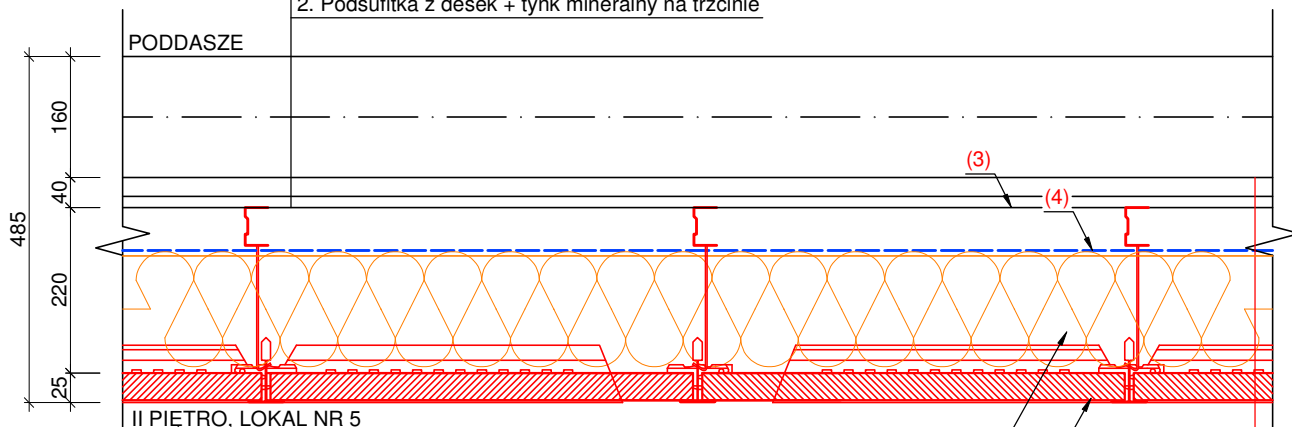


STROPODACH NAD II PIĘTREM**WARSTWY ISTNIEJĄCE:**

1. Jętką
2. Podsufitka z desek + tynk mineralny na trzcinie

**WARSTWY PROJEKTOWANE**

(wg systemu zapewniającego odporność ogniową REI 30):

3. Siatka stalowa 5×5cm Ø2.5mm - mocowana do belek stropowych
4. 2×Folia PE mocowana do istniejącej podsufitki
5. Mata z włny mineralnej FS-60 gr. 15cm
6. Sufit podwieszany z płyt g-k typu "F" gr. 2×12.5mm w klasie A1, stelaż metalowy mocowany do istniejącego sufitu

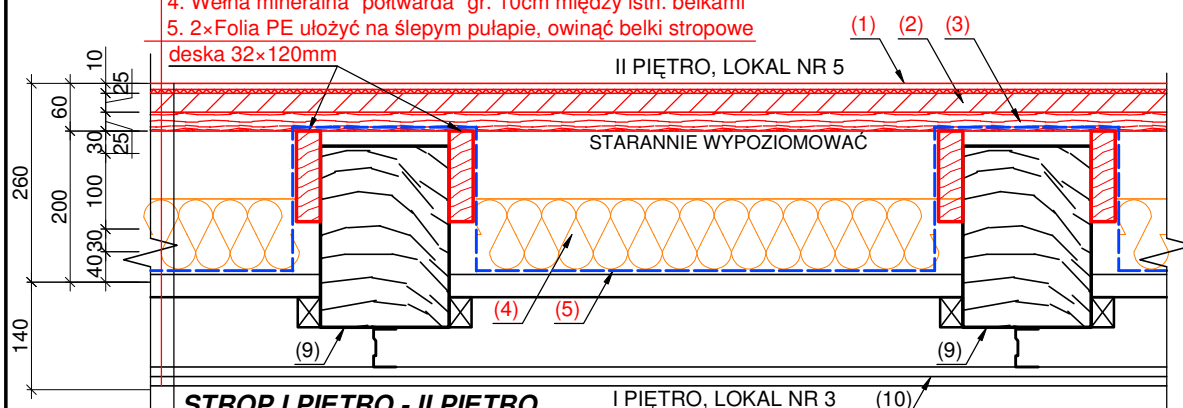
WARSTWY PROJEKTOWANE

(wg systemu zapewniającego odporność ogniową REI 30):

1. Posadzka - panele lub terakota w pom. "mokrych"
2. Płyta podłogowa, ogniochronna cementowo-włóknowa podwójna gr. 2×12.5mm, kl. reakcji na ogień A1, w pom. "mokrych" dodatkowo wodoodporna
3. Płyta OSB-3 gr. 25mm (podłoże pod posadzkę)
4. Wełna mineralna "półtwarda" gr. 10cm między istn. belkami
5. 2×Folia PE ułożyć na ślepym pałapie, owinać belki stropowe deska 32×120mm

PRZEKRÓJ 2-2

skala 1:10

**STROP I PIĘTRO - II PIĘTRO****WARSTWY ISTNIEJĄCE:**

6. Podłoga z paneli lub terakoty - do rozbiórki
7. Podłoga z desek - do rozbiórki
8. Zasyпка stropowa (polepa) - usunąć
9. Belki stropowe zaimpregnować ogniochronnie i przeciw korozji biologicznej, dokonać reprofilacji - przez przykręcenie desek w celu wykonania jednakowego poziomu posadzki
10. Istniejąca podsufitka z płyt g-k "F" gr. 2×12.5mm

PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANO - INWESTYCYJNE "NAOS"**INŻ. BOGUSŁAW DROŻDŻ**

78-320 Polczyn-Zdrój, ul. B. Chrobrego 24, tel., fax./94-36-620-91/

Inwestor:	Gmina Miasto Świnoujście - Zakład Gospodarki Mieszkaniowej ul. Wyspiańskiego 35C, 72-600 Świnoujście
Obiekt i adres:	Lokal mieszkalny nr 5 w budynku mieszkalnym wielorodzinnym, kategoria obiektu budowlanego XIII ul. Łużyckiej 1, 72-600 Świnoujście, dz. nr 67
Inwestycja:	Przebudowa i remont lokalu mieszkalnego nr 5 (II piętro)
Stadium:	Projekt budowlany /architektura i konstrukcja/
Treść rysunku:	SZCZEGÓŁ NR 1 i PRZEKRÓJ 2-2 STROPÓW
Kierownik zespołu	inż. Bogusław Drożdż
Projektowała arch. i konstr.	inż. Małgorzata Klemińska
Sprawił konstrukcja	mgr inż. Adam Kaczorowski
Sprawił architektura	mgr inż. arch. Andrzej Tyszecki
Opracował	Krzysztof Popielewski
Nr uprawnień:	A/PNB/8300/268/81
Nr upr.:	UAN/8346/26/87 AN/8346/269/81
Nr upr.:	A/PNB/8300/6/79 UAN/U/7342/66/91
Nr uprawnień:	A/PNB/8300/124/79
Nr uprawnień:	-----

Data: 27.VIII.2017

Rys. nr: 5

Skala: 1: 10