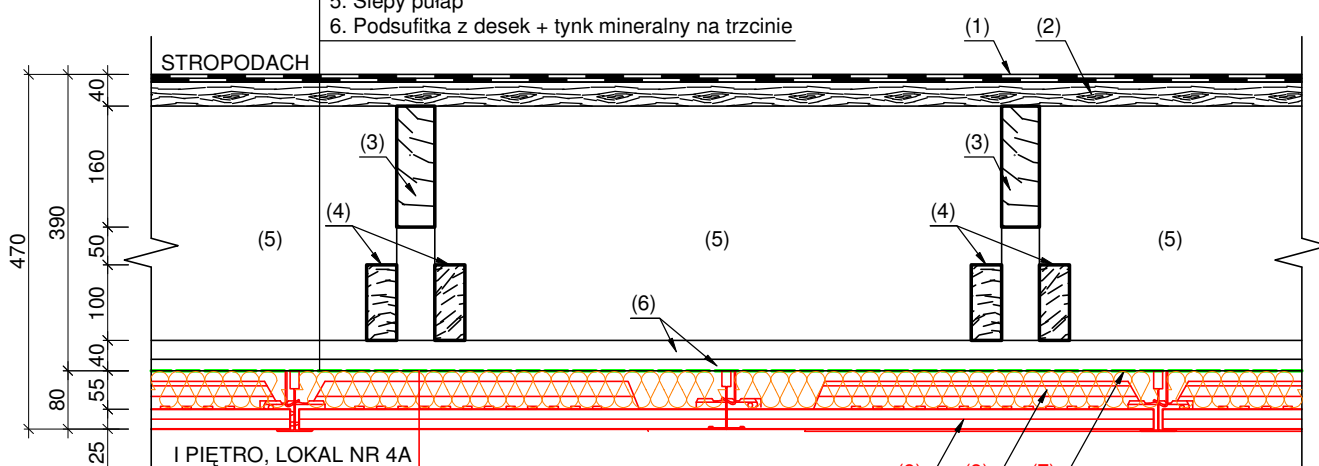


STROPODACH**WARSTWY ISTNIEJĄCE:**

1. Pokrycie dachowe z papy
2. Deskowanie pełne
3. Krokwie drewniane
4. Kleszcze - stelaż podsufitki
5. Ślepy pułap
6. Podsufitka z desek + tynk mineralny na trzcinie

SZCZEGÓŁ NR 2

skala 1:10

**WARSTWY PROJEKTOWANE**

(wg systemu zapewniającego odporność ogniową REI 30):

7. Siatka stalowa 5x5cm Ø2.5mm - mocowana skobami stalowymi do istniejących krokwi
8. Mata z wełny mineralnej gr. 5cm
9. Sufit podwieszany z płyt g-k typu "F" gr. 2x12.5mm w klasie A1, stelaż metalowy mocowany do istniejącego sufitu do stelażu zamocować 2x folię PE

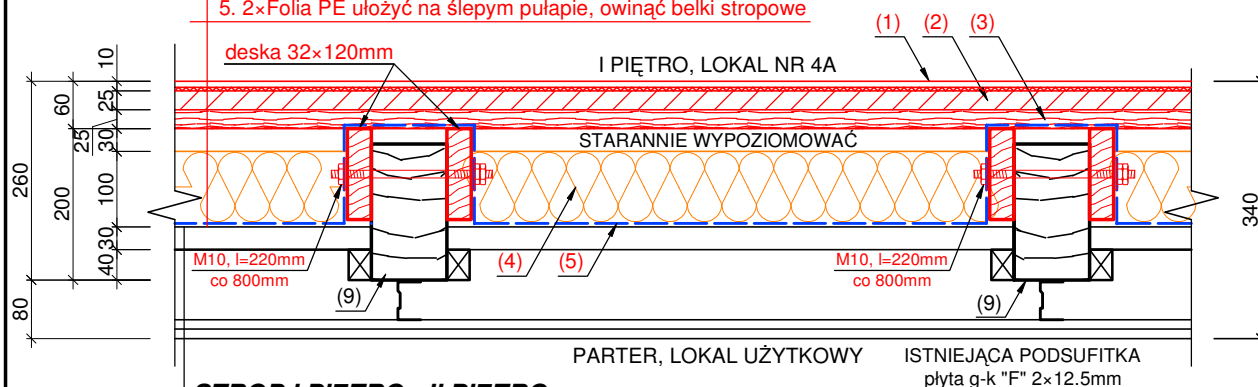
WARSTWY PROJEKTOWANE

(wg systemu zapewniającego odporność ogniową REI 30):

1. Posadzka - panele lub terakota w pom. "mokrych"
2. Płyta podłogowa, ogniochronna cementowo-włóknowa podwójna gr. 2x12.5mm, 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. 2xFolia PE ułożyć na ślepym pułapie, owinać belki stropowe

SZCZEGÓŁ NR 1

skala 1:10

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

6. Posadzka z wykładziny PCV - do rozbioru
7. Podłoga z desek - do rozbioru
8. Zasyпка stropowa (polepa) - usunąć
9. Belki stropowe zaimpregnować ogniochronnie do stopnia niezapalności i przeciw korozji biologicznej. Dokonać reprofiliacji - przez obustronne przykręcenie desek w celu wykonania jednakowego poziomu posadzki
10. Istniejąca podsufitka z płyt g-k "F" gr. 2x12.5mm

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

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

Investor:	Gmina Miasto Świnoujście - Zakład Gospodarki Mieszkaniowej ul. Wyspiańskiego 35C, 72-600 Świnoujście		
Obiekt i adres:	Lokal mieszkalny nr 4A w budynku mieszkalno-użytkowym wielorodzinnym, kategoria obiektu budowlanego XIII ul. Barlickiego 23, 72-600 Świnoujście, dz. nr 19/1		
Investycja:	Przebudowa i remont lokalu mieszkalnego nr 4A (I piętro)		
Stadium:	Projekt budowlany /architektura i konstrukcja/	Data: 30.V.2018	
Treść rysunku:	SZCZEGÓŁY STROPU NR 1 I STROPODACHU NR 2		Rys. nr: 5
			Skala: 1: 10
Kierownik zespołu	inż. Bogusław Drożdż	Nr uprawnień: A/PNB/8300/268/81	
Projektowała arch. i konstr.	inż. Małgorzata Klemińska	Nr upr.: UAN/8346/26/87 AN/8346/269/81	
Sprawdził konstrukcja	mgr inż. Adam Kaczorowski	Nr upr.: A/PNB/8300/6/79 UAN/U/7342/66/91	
Sprawdził architektura	mgr inż. arch. Andrzej Tyszecki	Nr uprawnień: A/PNB/8300/124/79	
Opracował	Krzysztof Popielewski	Nr uprawnień:	