

**WARSTWY PROJEKTOWANE**

(wg systemu zapewniającego odporność ogniową REI 30):

7. Wieszaki regulowane z drutu lub zawiesia z noniuszem
8. Stelaż metalowy:
 - profil górny główny szer. 44mm, rozstaw co 1200mm
 - profil przyścienny szer. 26mm
 - profil dolny nośny szer. 50mm, rozstaw co 400mm
9. Mata z wełny mineralnej gr. 10cm
10. Folia PE ×1
11. Płyta g-k "F" lub "F-H2" ×2 (w pom. "mokrych") gr. 12,5mm

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

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

Inwestor:	Gmina Miasto Świnoujście - TBS Lokum sp. z o.o. Świnoujście ul. Wyspiańskiego 35C, 72-600 Świnoujście	
Obiekt:	Lokal mieszkalny nr 6 w budynku mieszkalnym, wielorodzinnym Kategoria obiektu budowlanego XIII	
Adres:	ul. Poznańska 1/6, 72-600 Świnoujście, działka nr 377, obr. 0008	
Inwestycja:	Przebudowa i remont lokalu mieszkalnego nr 6 w budynku wielorodzinnym przy ul. Poznańskiej 1 w Świnoujściu	
Stadium:	Projekt budowlany (architektura i konstrukcja)	Data: 29.01.2021
Treść rysunku:	SZCZEGÓŁ NR 1 SUFIT PODWIESZANY	Rys. nr: 6-AK Skala: 1: 50
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
Opracował	Krzysztof Popielewski	Nr uprawnień: -----