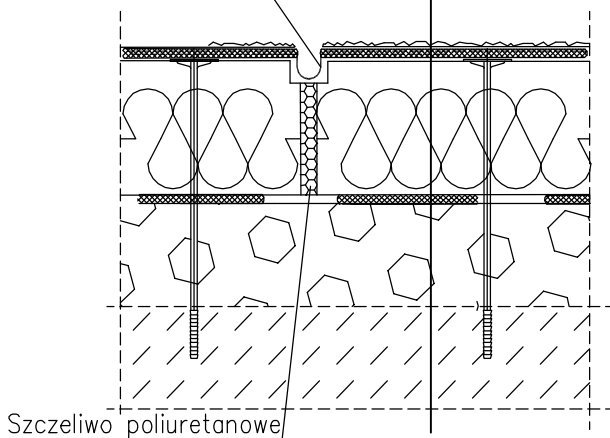


Profil dylatacyjny systemowy z siatką



- TYNK SILIKONOWY BARWIONY W MASIE 1,5MM NA SIATCE
- OCIEPLENIE - STYROPIAN EPS ($\lambda = 0.032 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$) gr. 14.0cm,
- ISTNIEJĄCA ŚCIANA Z CEGŁY CERAMICZNEJ NA ZAPRAWIE CEMENTOWO - WAPIENNEJ - 42cm,
- TYNK WEWNĘTRZNY CEMENTOWO-WAPIENNY - 2cm

Szczeliwo poliuretanowe

NAZWA OPRACOWANIA:

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY

NAZWA I ADRES INWESTYCJI

Docieplenia budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Kazimierza Wielkiego 4 w Płocku działka nr ew. 454/8; 380/4 obręb 8

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



ArchiCon
Usługi Projektowo-Wykonawcze
Marcin Zawadka
ul. Kurpiowska 8
09-408 Płock
tel. mob. 505 534 612

INWESTOR:



Gmina Miasto Płock
09-400 Płock
ul. Stary Rynek 1

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Zawadka	NR. UPR MAZ/0484/PBKb/18	

TYTUŁ RYSUNKU:

DYLATAcja SCIANY

FAZA PROJEKTU:

Projekt budowlany

REWIZJA

-

BRANŻA:

Arch. / Konstr.

DATA

11-2022

SKALA

1:20

NUMER RYS.

10

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE W JAKIEJKOLWIEK FORMIE (CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI), BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE. Dz. Ust. z dn. 23.02.1994 - Nr 24 poz. 83 - Ustawa PRAWO AUTORSKIE