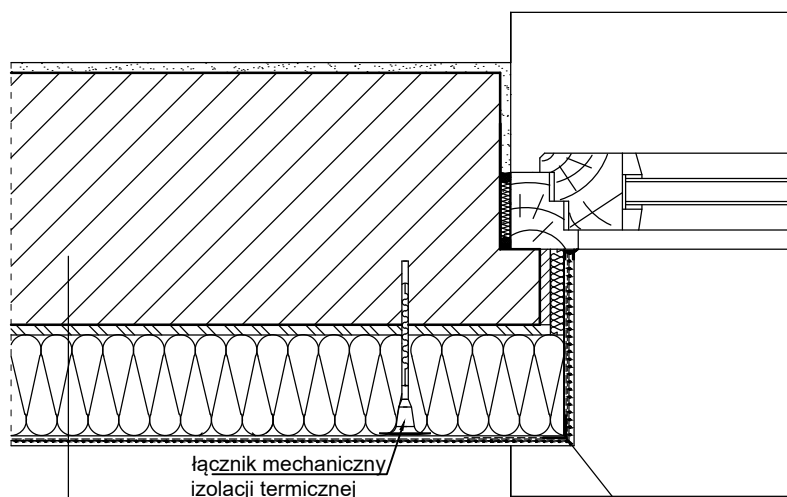


POŁĄCZENIE SYSTEMU TERMOMODERNIZACYJNEGO Z OŚCIEŻNICĄ OKNA Z WĘGARKIEM - PRZEKRÓJ POZIOMY

SKALA 1:15



1. ściana zewnętrzna
2. warstwa zaprawy klejowo-szpachlowej
3. płyta termoizolacyjna ze styropianu
4. warstwa zbrojąca - zaprawa klejowo-szpachlowa
5. wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego

alumiiniowy profil narożnikowy z przyklejoną siatką z włókna szklanego 10 x 15 cm
lub profil narożnikowy z PCV z wtopioną siatką z włókna szklanego 10 x 15 cm.

Jednostka projektująca:



MICHAŁ TYSZKA
PRACOWNIA PROJEKTOWA
KONSTRUKCJE BUDOWLANE
tel: 660-882-601 / www.tyszka.pl

Tytuł rysunku:

POŁĄCZENIE SYSTEMU TERMOMODERNIZACYJNEGO Z OŚCIEŻNICĄ
OKNA Z WĘGARKIEM - PRZEKRÓJ POZIOMY

Nazwa obiektu budowlanego:

BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY

Adres obiektu budowlanego:

ul. Marii Curie - Skłodowskiej 12, 76 - 200 Słupsk
dz. nr ewid. 263/2 obręb ewid. 13, jednostka ewid. Miasto Słupsk

Inwestor:

Miasto Słupsk, pl. Zwycięstwa 3, 76 - 200 Słupsk
w zarządzie PGM, ul. Tuwima 4, 76 - 200 Słupsk

Projektant
Konstrukcja:

mgr inż. Michał Tysza
uprawnienia nr POM/0212/PWOK/07
Specjalność konstrukcyjno-budowlana

Data:

kwiecień 2019r.

SKALA

1:15

BRANŻA

KONSTRUKCJA

NR RYS

K6

NR STRONY

.....