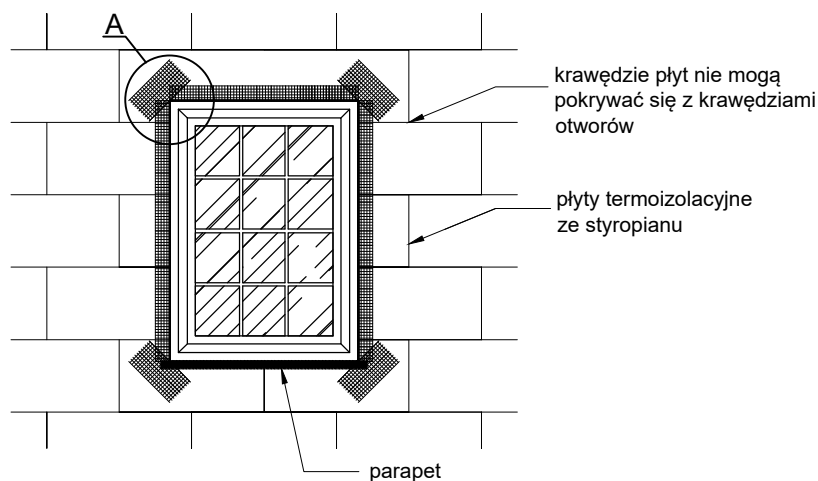
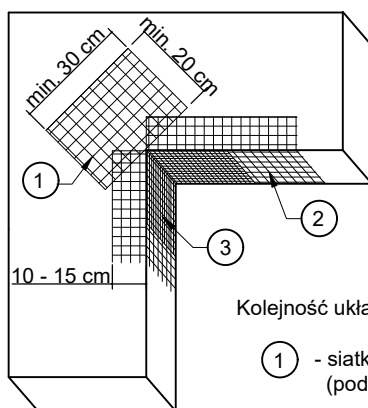


ZBROJENIE NAROŻNIKÓW OTWORÓW W ELEWACJI

SKALA 1:15



Szczegół A



Kolejność układania siatek z włókna szklanego

- ① - siatka diagonalna układana przy narożach otworów (pod kątem 45°) o wymiarach min. 20 x 30 cm
- ② - siatka układana wzdłuż krawędzi otworów
- ③ - siatka układana w narożach otworów

UWAGA:

Na narożnikach otworów w elewacji (np: okien i drzwi) należy umieścić ukośne (pod kątem 45 stopni) dodatkowe kawałki siatki o wym. co najmniej 20 x 30 cm. Siatka ta stanowi zabezpieczenie przed powstaniem ukośnych rys zaczynających się w narożach otworów.

Jednostka projektująca:



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

Tytuł rysunku:

ZBROJENIE NAROŻNIKÓW OTWORÓW W ELEWACJI

Nazwa obiektu budowlanego:

BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY

Adres obiektu budowlanego:

ul. Marii Curie - Skłodowskiej 4, 76 - 200 Słupsk
 dz. nr ewid. 246/3 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

K4

NR STRONY

.....