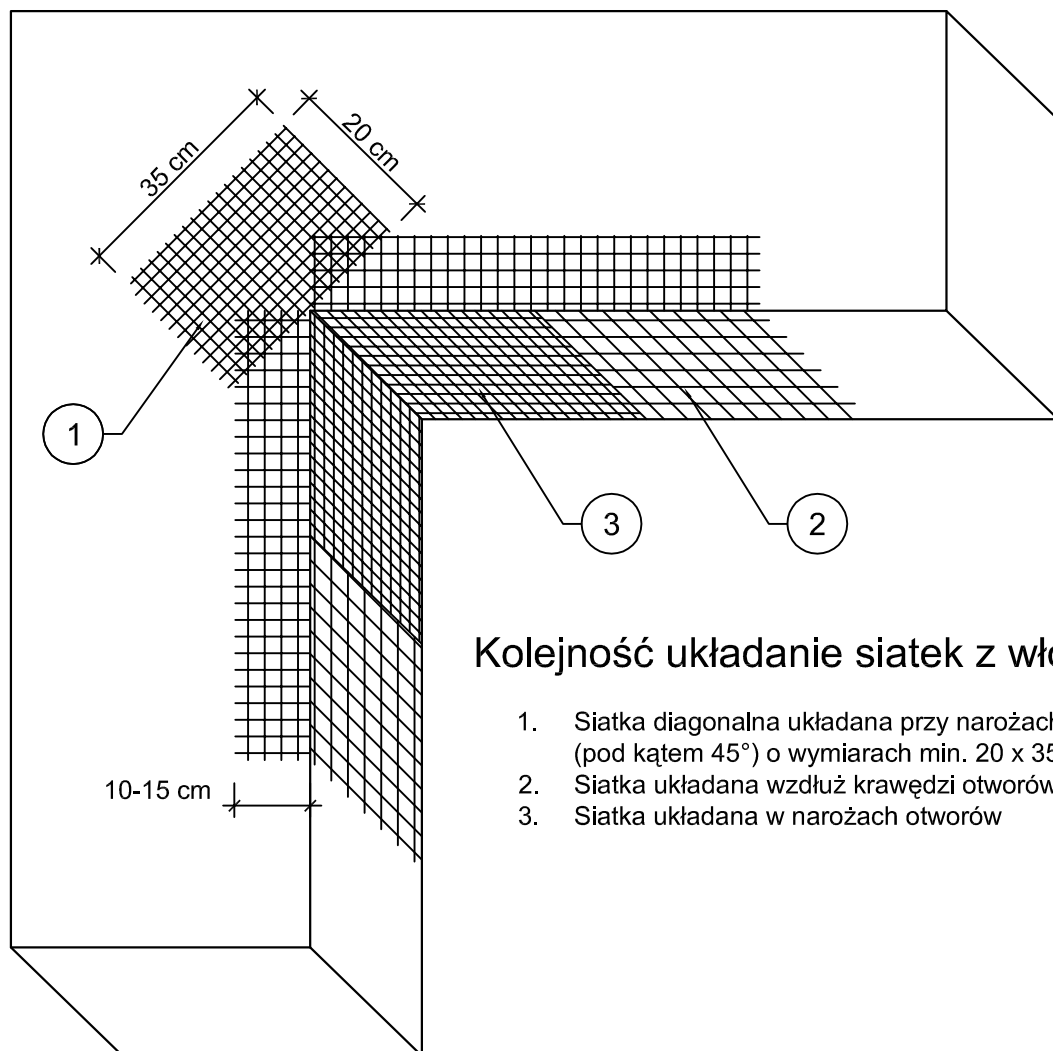


# ZBROJENIE NAROŻNIKÓW OTWORÓW W ELEWACJI (NP: DRZWI, OKIEN)



Kolejność układanie siatek z włókna szklanego:

1. Siatka diagonalna układana przy narożach otworów (pod kątem 45°) o wymiarach min. 20 x 35cm
2. Siatka układana wzdłuż krawędzi otworów
3. Siatka układana w narożach otworów

## Uwagi!

Na narożnikach otworów w elewacji (np. okien i drzwi) należy umieścić ukośne (pod kątem 45 stopni) dodatkowe kawałki siatki o wymiarach co najmniej 20 x 35 cm.

Siatka ta stanowi zabezpieczenie przed powstaniem ukośnych rys zaczynających się w narożach otworów.

Jednoczesne stosowanie materiałów różnych producentów jest niedopuszczalne!

**EKOPROBUD**  
Firma projektowo-wykonawcza

**EkoProBud**  
Biuro projektowe: 43-190 Mikołów, ul. Żwirki i Wigury 65  
tel. 509 527 540, www.ekoprobudsc.pl

ADRES INWESTYCJI: Budynek mieszkalny wielorodzinny  
Ul. Kielecka 10,  
42-500 Będzin

TYTUŁ: PROJEKT DOCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH WRAZ Z PRACAMI  
TOWARZYSZĄCYMI BUDYNKU MIESZKALNEGO WIEŁORODZINNEGO  
PRZY UL. KIELECKIEJ 10 W BĘDZINIE

TYTUŁ RYSUNKU: ZBROJENIE NAROŻNIKÓW OTWORÓW  
W ELEWACJI (NP: DRZWI, OKIEN)

BRANŻA:  
ARCH.

ARCHITEKTURA mgr inż. arch. L. Witański nr upr. 743/87

PODPIS:

05-2017

SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Ł. Wengler nr. upr. 6/10/SŁOKK

PODPIS:

SKALA:  
1:10

OPRACOWANIE: mgr inż. Monika Leszczyńska

PODPIS:

NR RYS.

KIEROWNIK BIURA: dr inż. T. Muzyczuk

PODPIS:

11