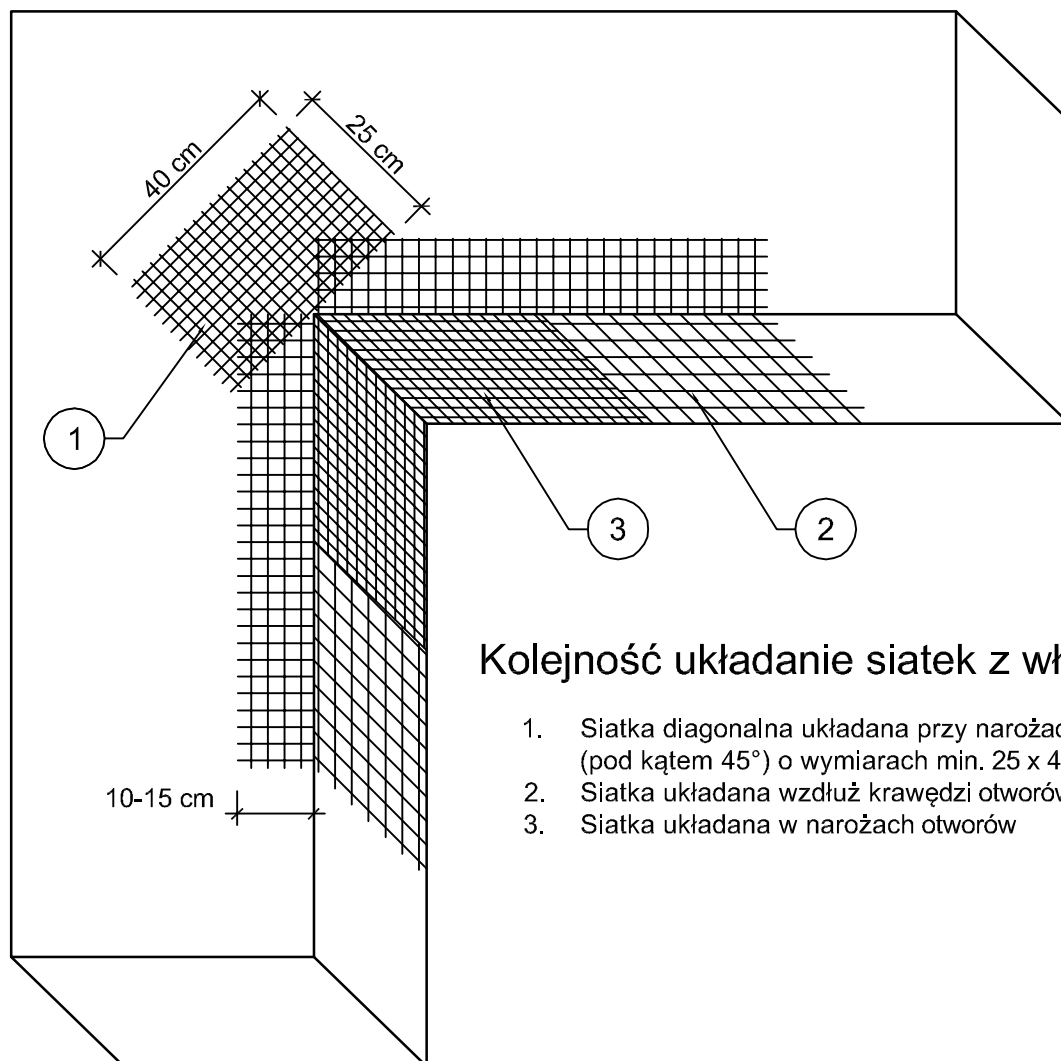


# ZBROJENIE NAROŻNIKÓW OTWORÓW W ELEWACJI (NP: DRZWI, OKIEN)



Kolejność układanie siatek z włókna szklanego:

1. Siatka diagonalna układana przy narożach otworów (pod kątem 45°) o wymiarach min. 25 x 40cm
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 25 x 40 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. Barwna 1  
44-280 Rydułtowy

TYTUŁ:  
**PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO  
PRZY UL. BARWNEJ 1 W RYDUŁTOWACH WRAZ Z PRACAMI TOWARZYSZĄCYMI**

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

BRANŻA:  
ARCH.

ARCHITEKTURA  
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. L. Wiśniński nr upr. 743/87

PODPIS: 09-2020

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

PODPIS: SKALA: 1:10

OPRACOWAŁ: inż. K. Krajewska

PODPIS: NR RYS.

KIEROWNIK BIURA: dr inż. T. Muzyczuk

PODPIS: 23