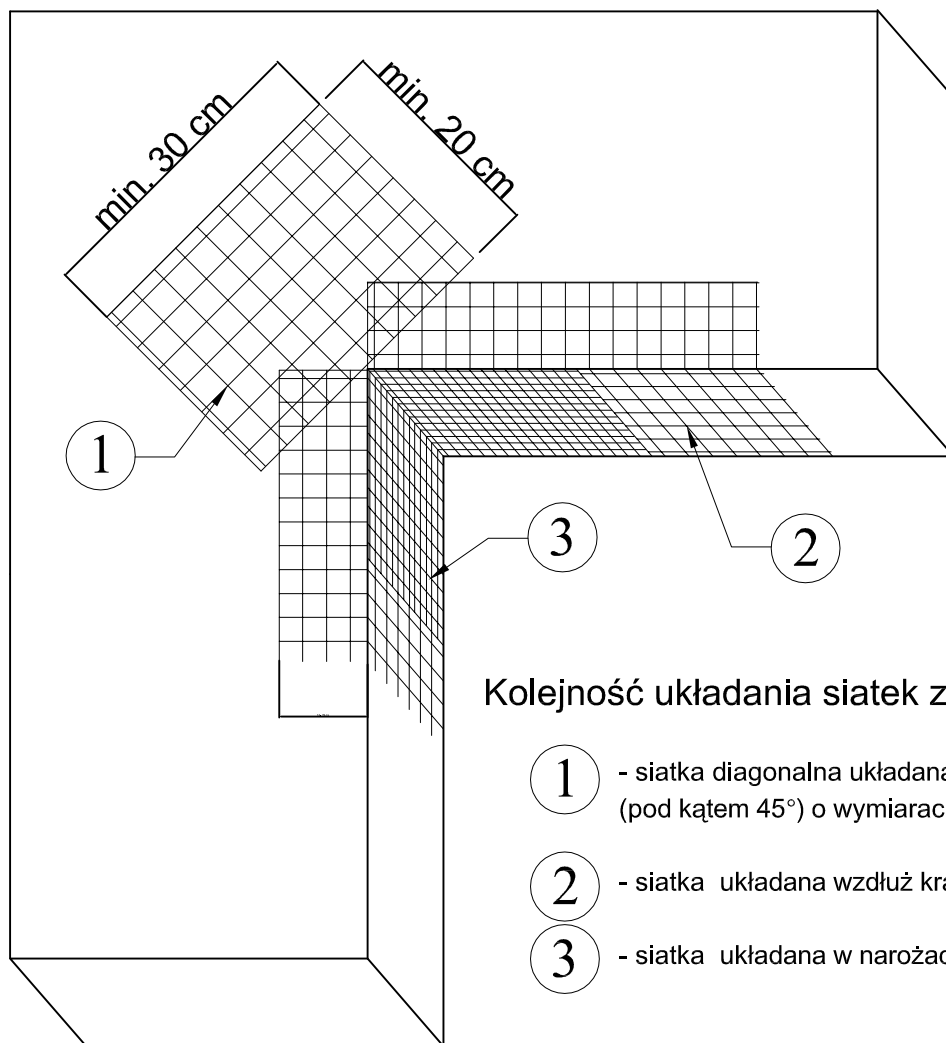


# Zbrojenie narożników otworów w elewacji (np: okien, drzwi). Szczegół A



**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

## Uwagi :

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.

## Uwaga!

Jednoczesne stosowanie materiałów różnych systemów jest niedopuszczalne!

Pracownia Audytorska Spółka z o.o. ul. Żabła 34 27-400 Ostrowiec Św. tel./fax. (041) 247 97 01 kom. 667 633 003			Nr rysunku  <b>S6</b>		Branża <b>ARCHITEKTURA</b>
Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72	Inwestor Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej ul. Bankowa 18 72-010 Police		Adres budowy Budynek Mieszkalny Wielorodzinny ul. Bohaterów Westerplatte 11 72-010 Police
Asystent projektanta:	Agnieszka Bąk	-----	Rodzaj projektu <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>		
			Tytuł rysunku <b>SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE</b>		
Imię i nazwisko:		Nr upr.	Podpis:	Data opracowania: luty 2016r.	