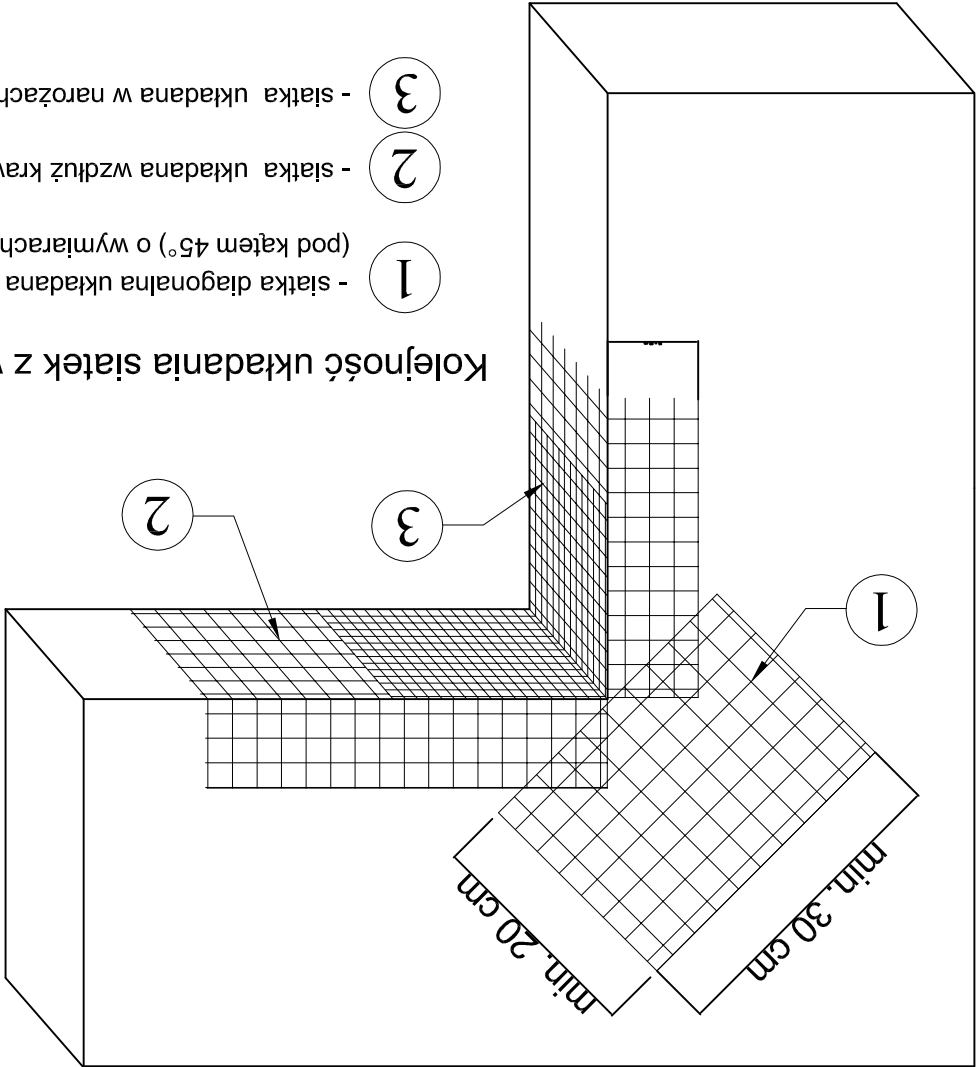


Zbrojenie narożników otworów w elewacji (np: okien, drzwi).



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.

Uwagi!

Jednoczesne stosowanie materiałów różnych systemów jest niedopuszczalne!

Pracownia Audytorska inż. Jacek Stepień ul. Bławata 22 27-400 Ostrowiec Św. tel./fax.(041) 265 40 62				S6		Inwestor: Współnota Mieszkaniowa ul Moniuszki 6 67 - 200 GŁOGÓW	Adres Budowy: BUDYNEK MIESZKALNY ul Moniuszki 6 67 - 200 GŁOGÓW	ARCHITEKTURA	Projektował:		Opracował:		Opracował:		Sprawdził:		
mgr inż. arch. Zbigniew Doktor		227/KL/72		Rodzaj projektu					PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI		Opracował:		Opracował:		Sprawdził:		
mgr inż. Sylwia Piwowska		----		Typ i rysunek:					SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE		Opracował:		Opracował:		Sprawdził:		
											Opracował:		Opracował:		Sprawdził:		
											Opracował:		Opracował:		Sprawdził:		