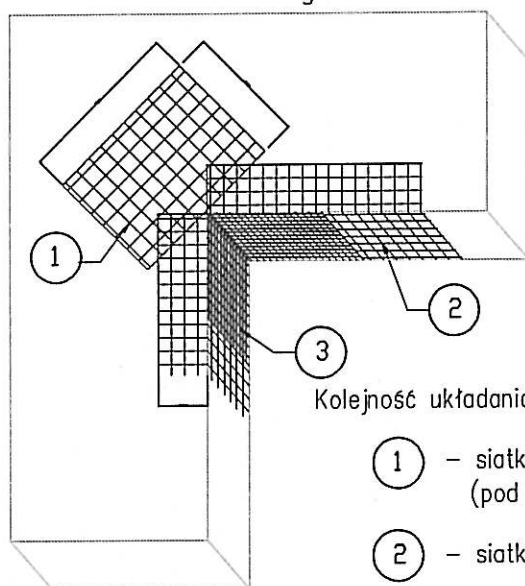
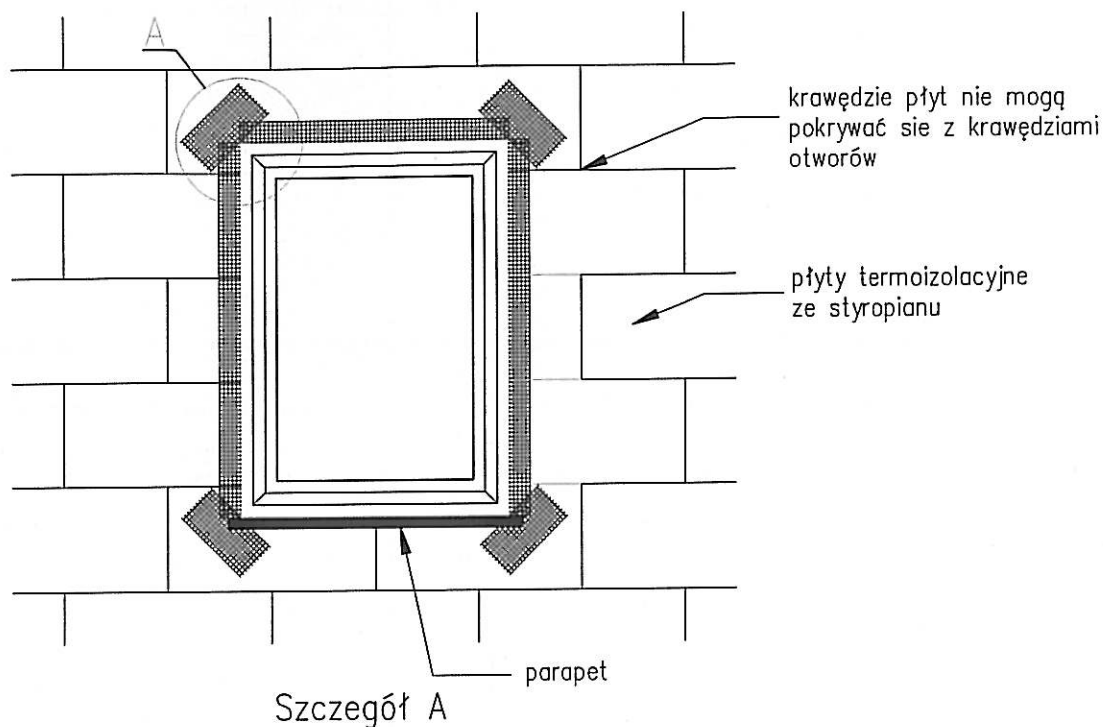


Zbrojenie narożników otworów w elewacji (np: okien, drzwi).



Kolejność układania siatek z włókna szklanego

- 1 – siatka diagonalna układana przy narożach otworów (pod kątem 45^o) 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.

OBIEKT TEMAT	Wyższe seminarium duchowne Projekt ocieplenia budynku		
ADRES	Radom ul. Młyńska 23	Stadium P.B.	
TREŚĆ OPRAC.	Detal – zbrojenie otworów		
Projektował	mgr inż.arch.Mściżniew Marcinia BL-PDKK/03/2002 MA-1535		Data 12.09
Inwestor	Wyższe Seminarium Duchowne 26-610 Radom ul.Młyńska 23		Skala 1 : 20 Nr rys. 10