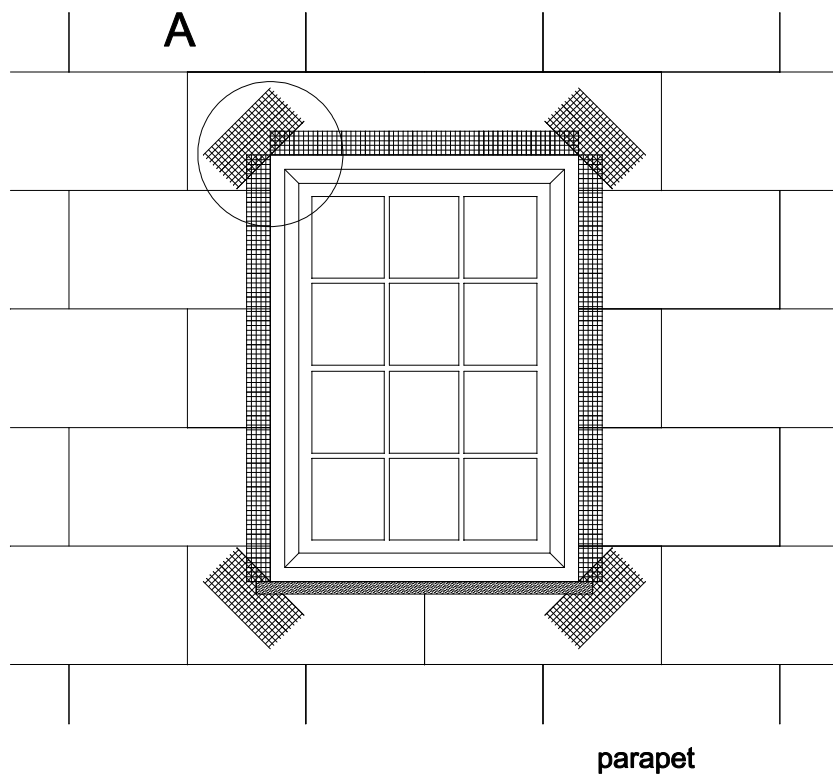


# Rys. S5

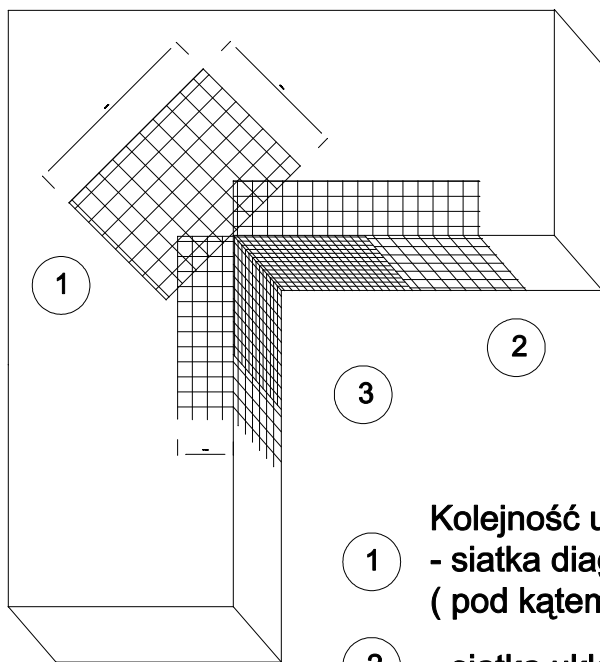
Zbrojenie narożników otworów w elewacji (np: okien, drzwi).



krawędzie płyt nie mogą  
pokrywać się z krawędziami  
otworów

płyty termoizolacyjne  
ze styropianu

## Szczegół A



- Kolejność układania siatek z włókna szklanego
- 1 - siatka diagonalna układana przy narożach otworów ( pod kątem 45 st.) o wymiarach min. 20x30 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.