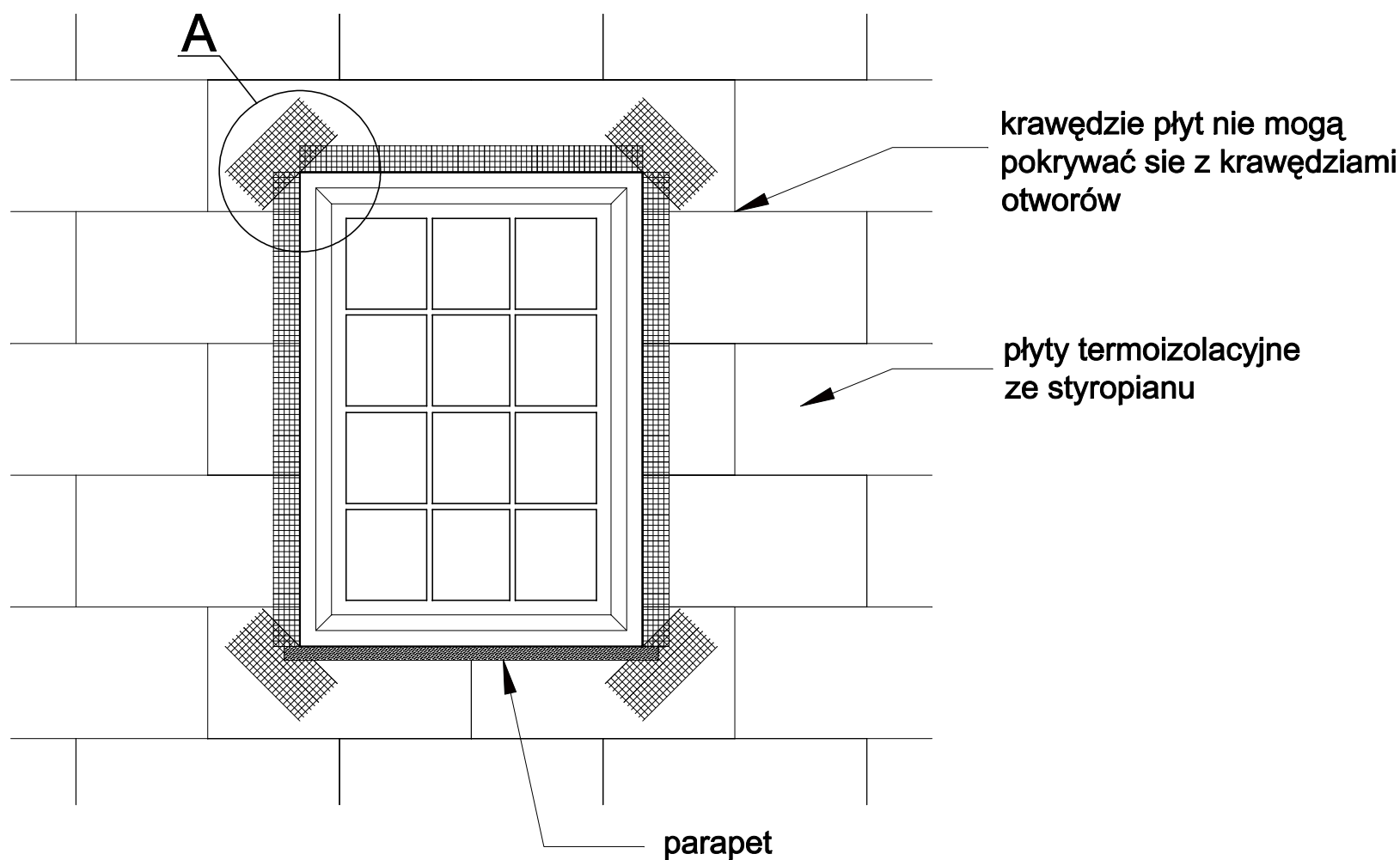
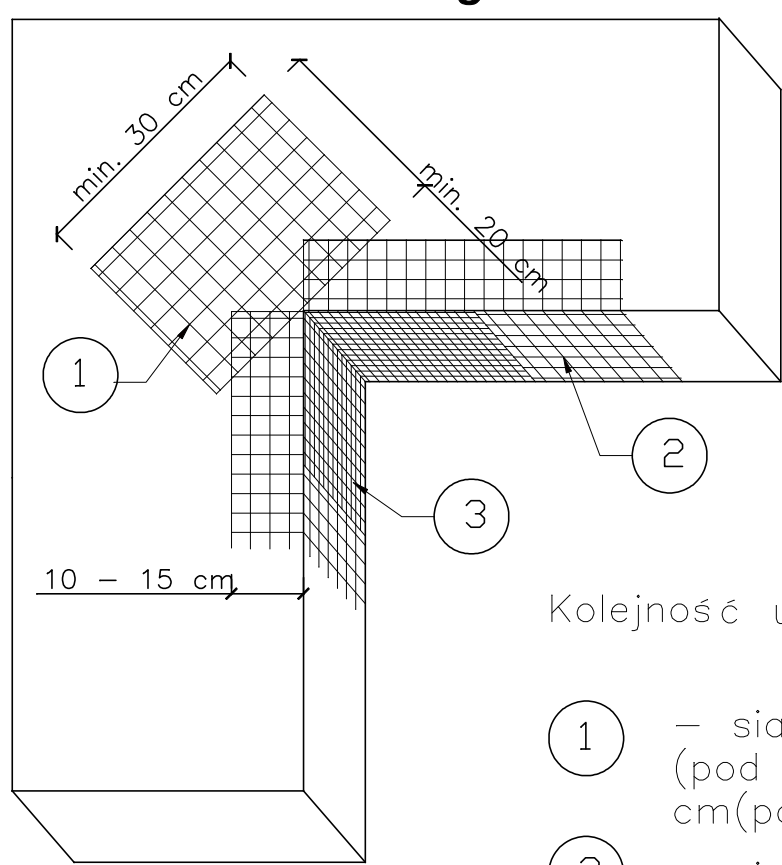


Detal 1.4

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



Szczegół A



Kolejność układania siatek z włókna szklanego:

- 1 – siatka diagonalna układana przy narożach (pod kątem 45°) o wymiarach min 20x30cm (pod kątem 45°)
- 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.

NAZWA RYSUNKU: DETAL		DATA 01-2012	NR RYS. D 1.4
PROJEKTANT:	INŻ. JAN POLAŃSKI 2437/LB/74		PODPIS:
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. ARCH. MACIEJ USZYŃSKI 1772/Lb/82		PODPIS: