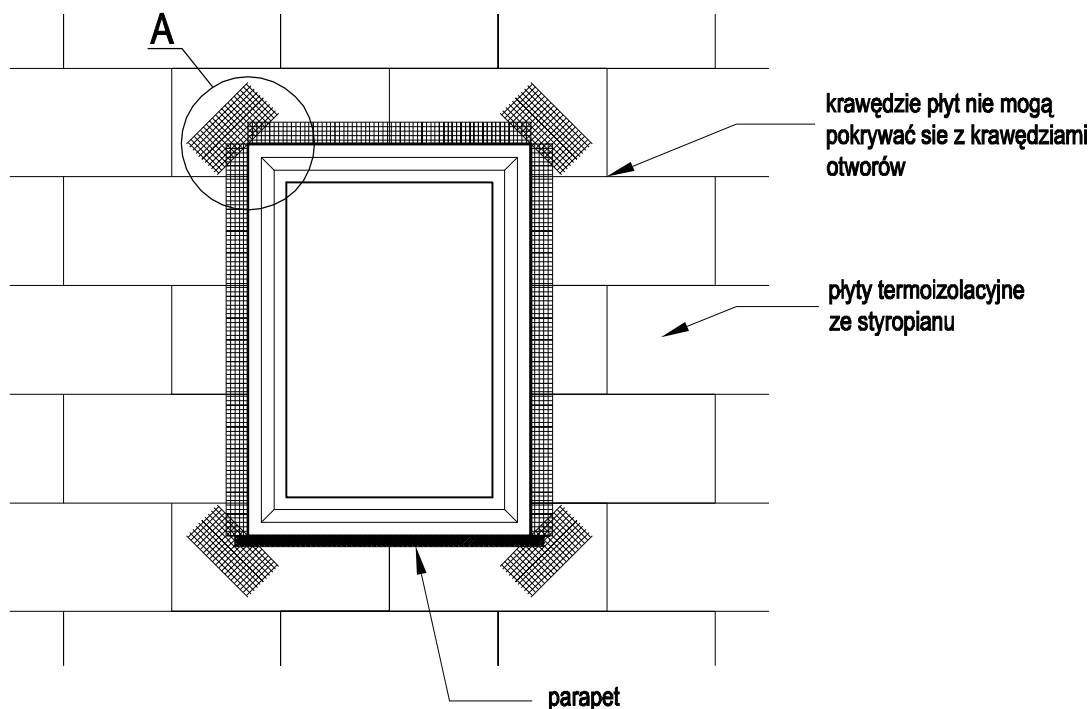
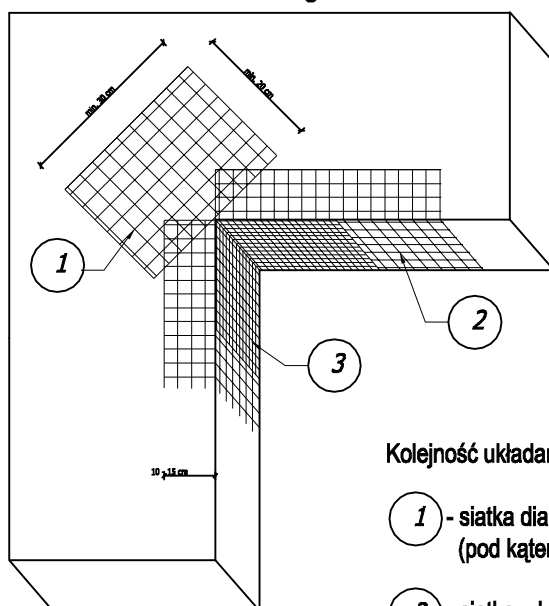


Zbrojenie narożników otworów w elewacji (np: okien, drzwi).



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.

Usługi Projektowo-Doradcze Zarządzanie nieruchomościami Leszek Zajkowski 19-500 Gódkap ul. Paderewskiego 32a		stanowisko	Imię, nazwisko		podpis
Obiekt:	Szkoła podstawowa nr 2 ul. 1 Maja 25, 19-500 Gódkap	Projektant:	mgr inż. Leszek Zajkowski		upr.nr SUW-51/98
Inwestor	Gmina Gódkap Plac Zwycięstwa 14	Asystent:	inż. Szymon Bondzio		
Rysunek:	Zbrojenie narożników otworów w elewacji (np: okien, drzwi).	Sprawdził:			
Uwagi:		Data:	Faza:	Skala:	Nr rys.
		11.2016	1-2	1:20	