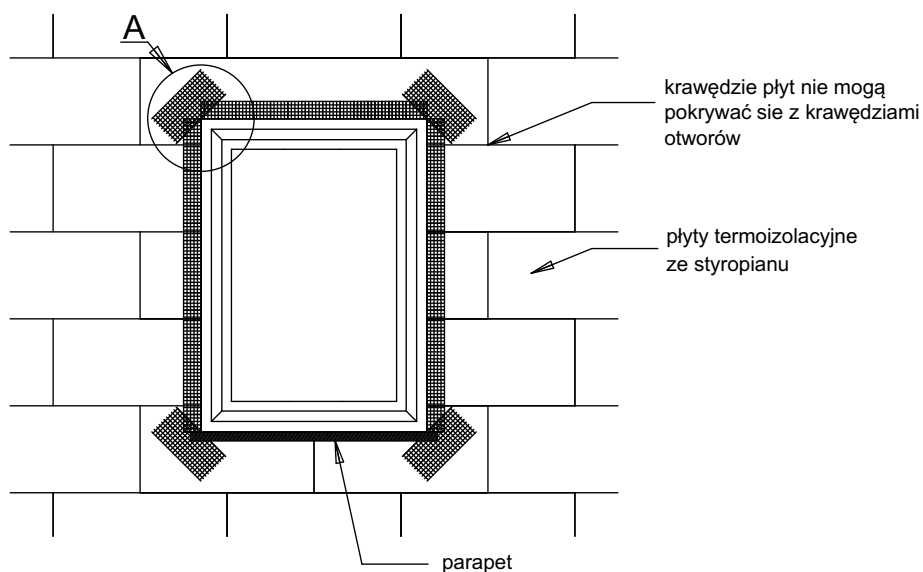
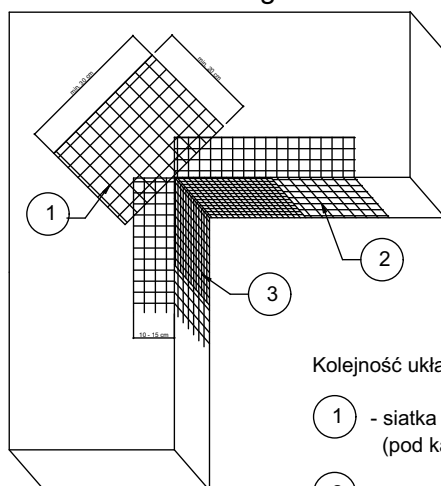


## Zbrojenie narożników otworów w elewacji (np: okien, drzwi).



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.

 www.neon.net.pl neon@neon.net.pl		Częstochowa, ul. Bór 180 42-202 Częstochowa tel./fax: +48 +34 3245161				
Inwestor:	Gmina Sławno z siedzibą: ul. M. C. Skłodowskiej 9, 76 100 Sławno					
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY					
Temat:	Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Sławno z zastosowaniem pomp ciepła z sondami gruntowymi Szkoła Podstawowa w Warszku, Warszko 33 A, 76-100 Sławno; jednostka ewid. 321306_2, dz. nr 793/4, 794/4, 794/5, obręb 0019_Warszko					
Projektował:	mgr inż. arch. Marek Kozieł	16/DSOKK/2012	specjalność architektoniczna	III 2016		
Sprawił:	mgr inż. arch. Łukasz Reszka	27/2010/DOIA	specjalność architektoniczna	III 2016		
Detal - zbrojenie narożników otworów elewacji				Skala	Nr rysunku	
					15	