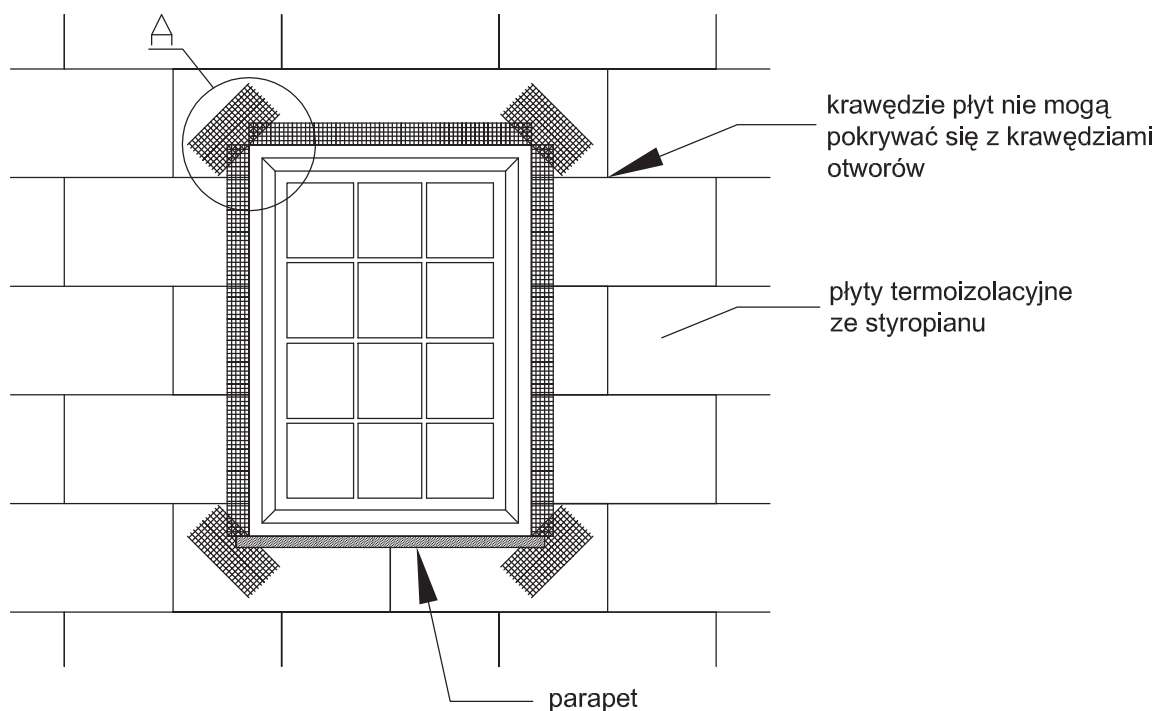
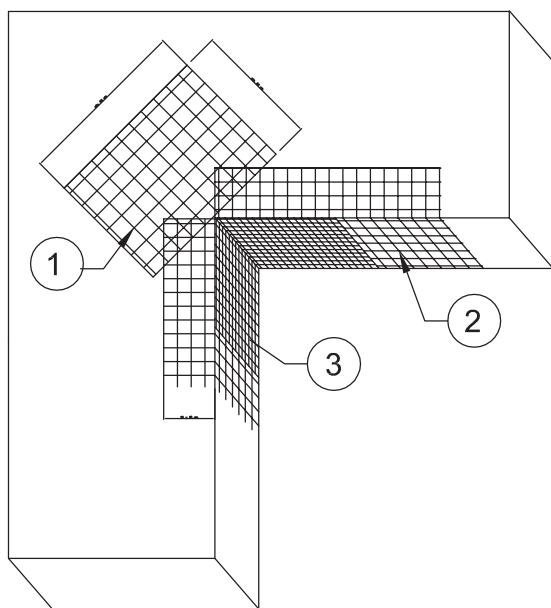


Zbrojenie narożników otworów w elewacji (np: okien, drzwi).



Szczegół A



Kolejność układania siatek z włókna szklanego

- 1 - siatka diagonalna układana przy narożach otworów (pod kątem 45 st) 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.

INWESTYCJA: REMONT I MODERNIZACJA BUDYNKU URZĘDU GMINY w PŁOŚNICY PŁOŚNICA ul. Dworcowa 52 działka nr 299/7			
INWESTOR: URZĄD GMINY PŁOŚNICA			
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY			
BRANŻA: ARCHITEKTURA			
DATA: 2.06.2013 r.			
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż.arch Henryka Zawadzka	1438/59	
PROJEKTANT:	inż. Wojciech Błaszczyk	Cie 45/90	
TRESC RYSUNKU: Zbrojenie narożników otworów w elewacji (np: okien, drzwi).		SKALA:	NR.RYS.:
		1:10	