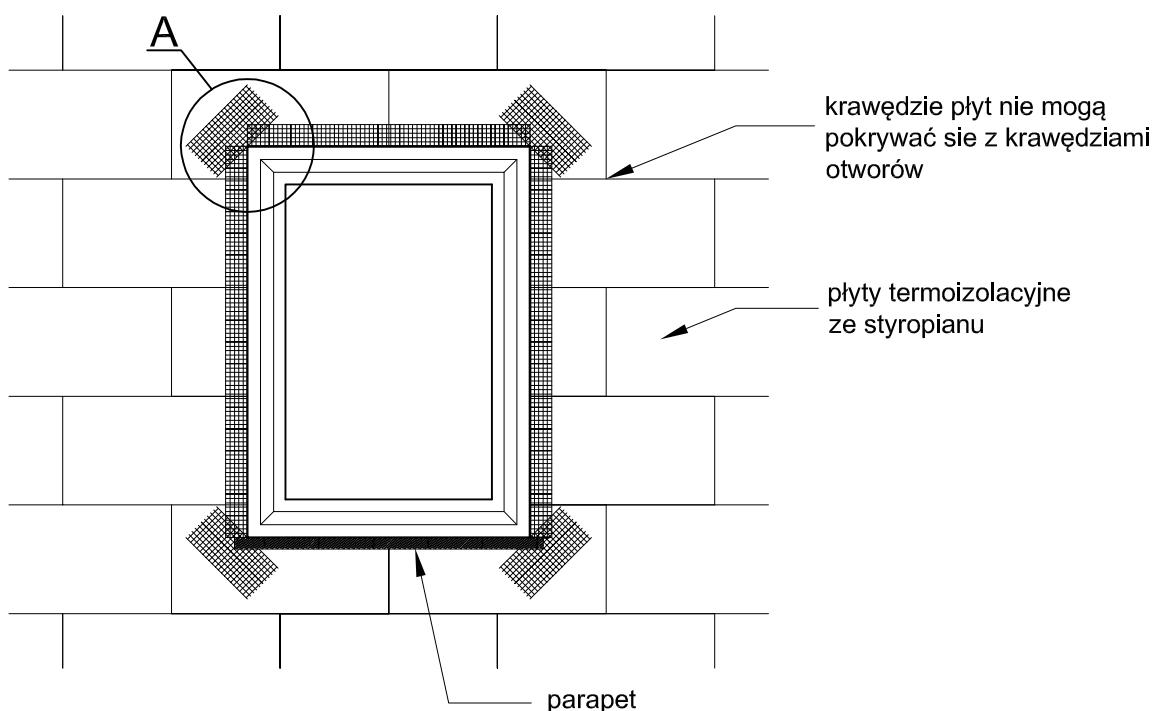
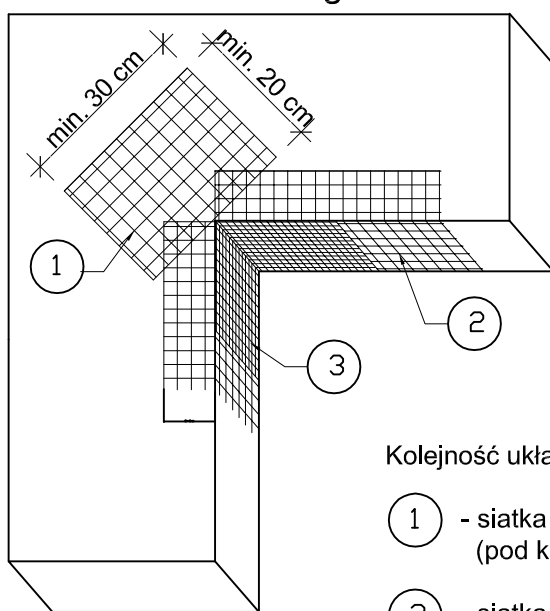


Na narożnikach otworów w elewacji (np: okien i drzwi) należy umieścić ukośne (pod kątem 45 stopni) dodatkowe kawałki siatki o wym. co najmniej 20 x 30 cm. Siatka ta stanowi zabezpieczenie przed powstaniem ukośnych rys zaczynających się w narożach otworów.



### Szczegół A



Kolejność układania siatek zbrojąca impregnowana przeciwwalkaicznie:

- 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

**STUDIO  
ARCHITEKTURY  
BOBER**

Tytuł: Zbrojenie narożników otworów w elewacji

Termomodernizacja budynku mieszkalnego wielorodzinnego zlokalizowanego przy ul. ks. P. Skargi 16

lokalizacja: Piekary Śląskie ul. ks. P. Skargi 16  
działki nr 2627/4 i 2237/1,  
obręb ewid. Piekary Wielkie

	Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Specjalność:	Podpis:	Rewizja:	Data:	Skala:
Projektował:	mgr inż. arch. Waldemar BOBER	Rz/A-01/10	architektoniczna			IV 2011	1:20
Sprawdził:	mgr inż. arch. Marcin KUCHNO	23/10/SŁOKK	architektoniczna		Branża:	Faza:	Rys. nr:
Projektował:					A-B	P.B	A-7
Sprawdził:							

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE