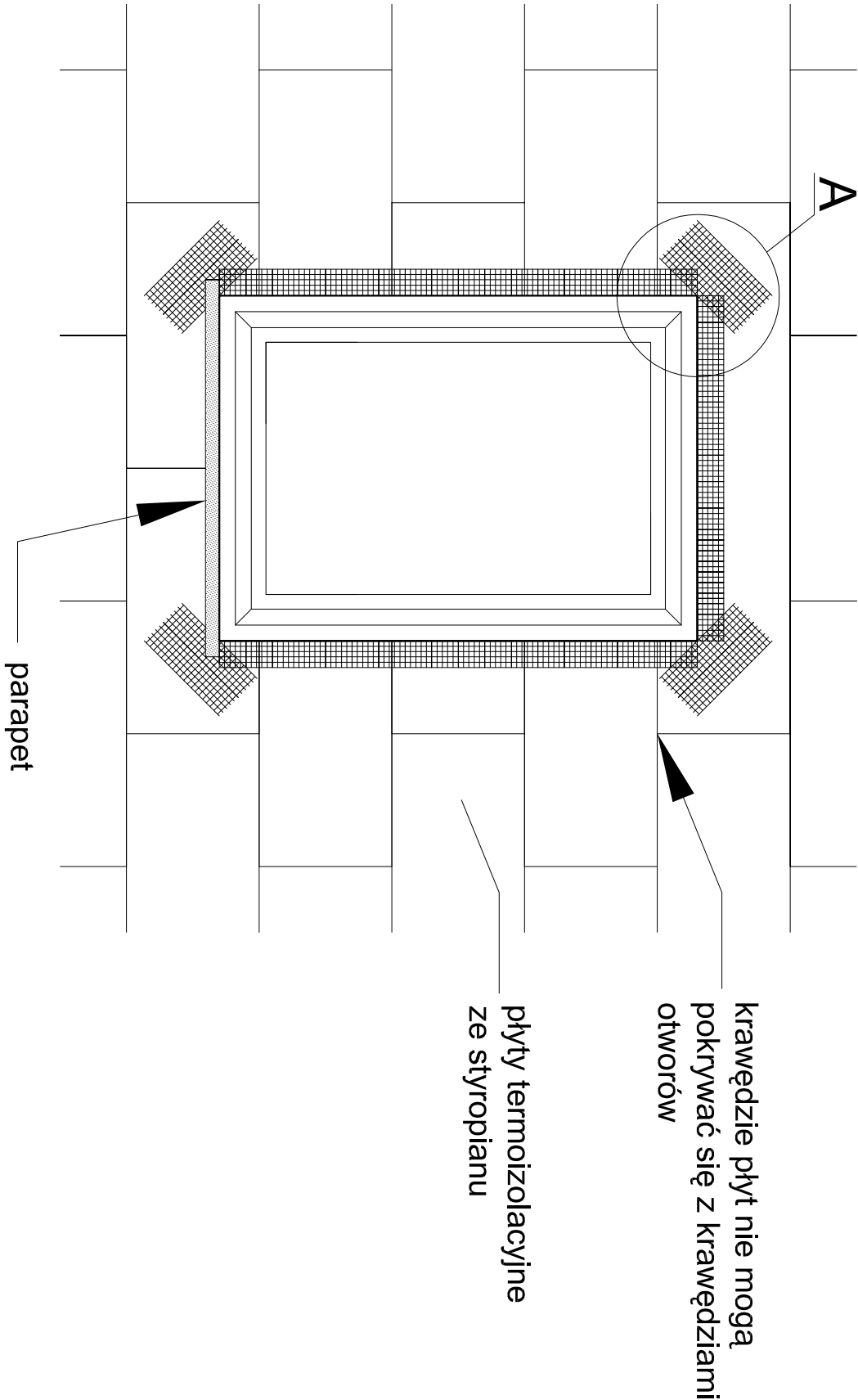
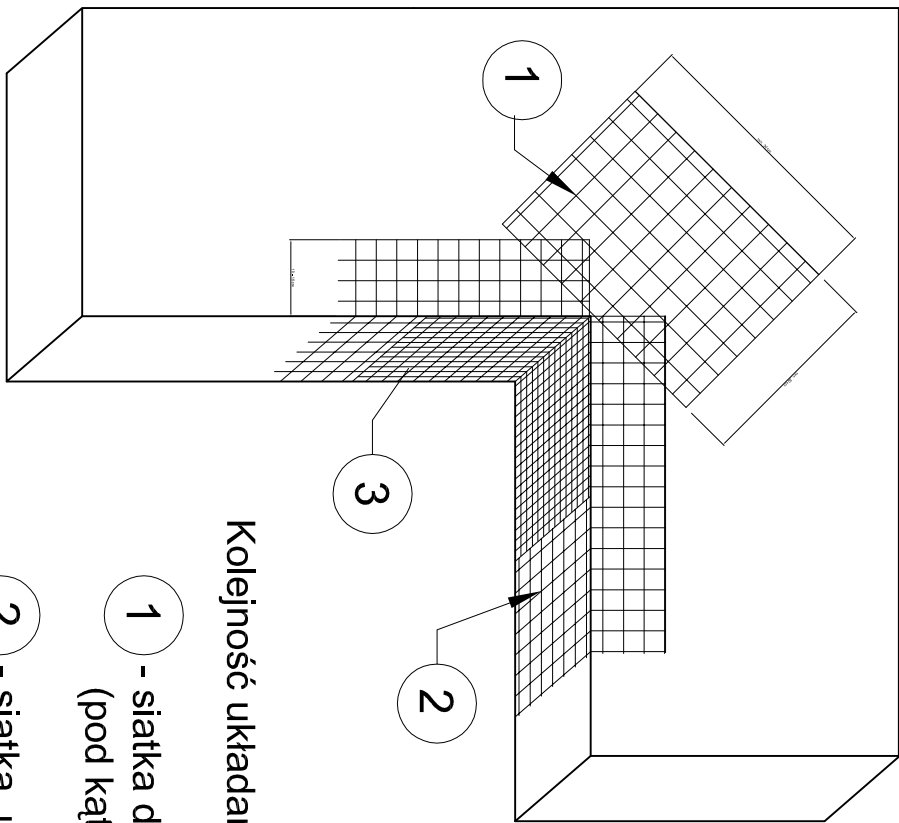


ZBROJENIE NAROŻNIKÓW OTWORÓW
W ELEWACJI



Szczegół A

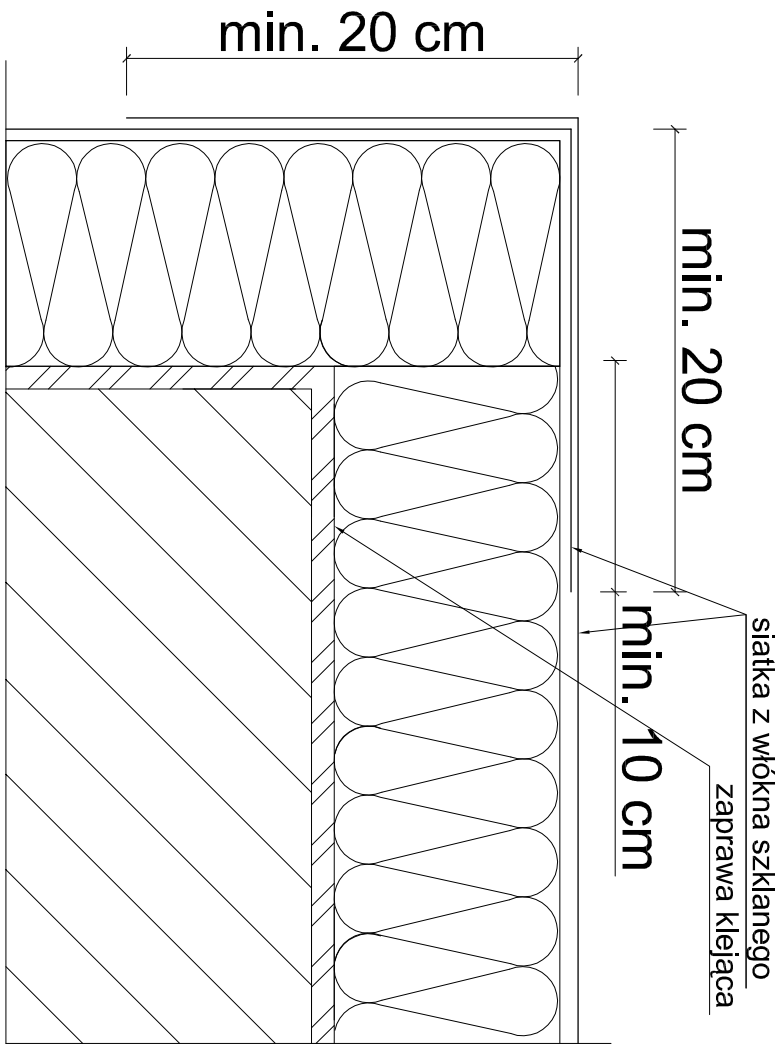


Kolejność układania siatek z włókna szklanego:

- 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.



<div><div><div>Ekobud</div><div>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKOBUD" s.c. Dmosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmosin PRACOWNIA PROJEKTOWA: 93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155</div></div><div>" Utwór chroniony prawem autorskim - wszelkie prawa zastrzeżone "</div></div>			
PROJEKT:			
ADAPTACJA BUDYNKÓW ZESPOŁU SZKÓŁ NR 2 W ALEKSANDROWIE KUJAWSKIM PRZY ULICY SIKORSKIEGO 3 NA PRACOWNIE KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO - DOCIEPLENIE ŚCIAN I DACHU BUDYNKU			
LOKALIZACJA INWESTYCJI: Zespół Szkół nr 2 w Aleksandrowie Kujawskim ul. Sikorskiego 3 87-700 Aleksandrow Kujawski dz. nr ew. 90/4, ark. mapy ewid. 28 obręb.: Aleksandrow Kujawski			
TYTUŁ RYSUNKU:		SKALA:	
ZBROJENIE NAROŻNIKÓW OTWORÓW W ELEWACJI		1:10	
		DATA: 07.2016 r.	
BRANŻA:		FAZA:	
ARCHITEKTURA		P/B	
PROJEKTANT:		NR RYSUNKU:	
mgr inż. arch. Jarosław Kowalczyk		w specjałności architektoniczej (bez ograniczeń)	
ASYSTENT PROJ:			
mgr inż. arch. Ewa Hinz			
SPRAWDZAJĄCY:		NR STRONY:	
mgr inż. arch. Włodzimierz Alwasiak		w specjałności architektoniczej (bez ograniczeń)	
		A/24	