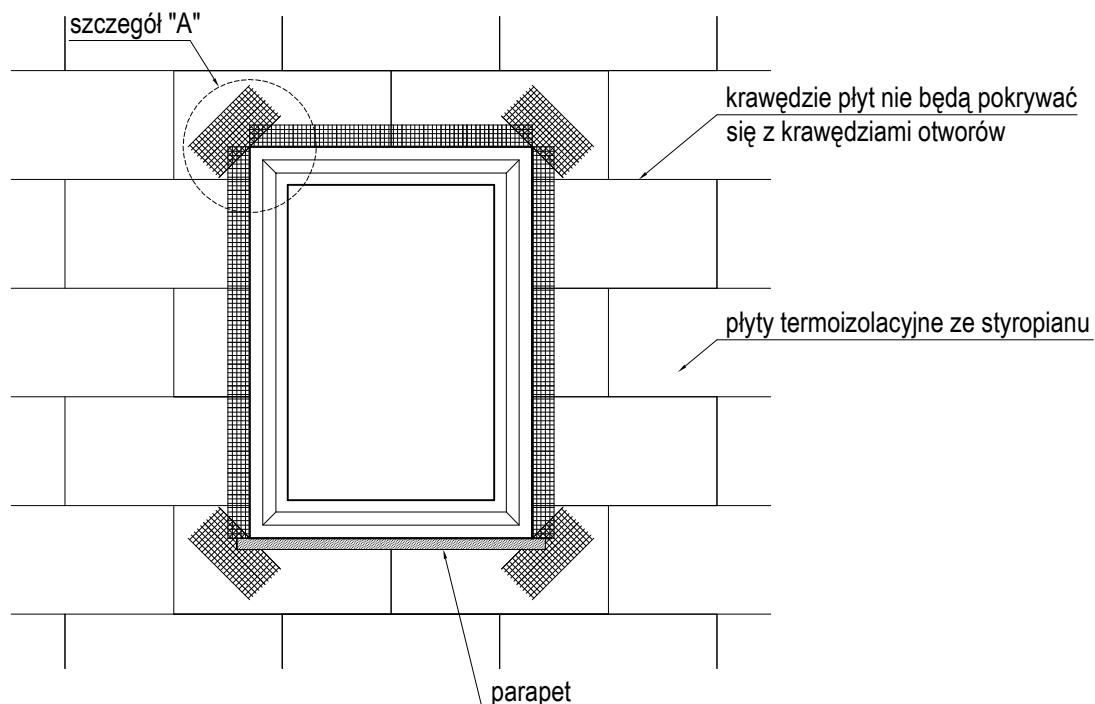
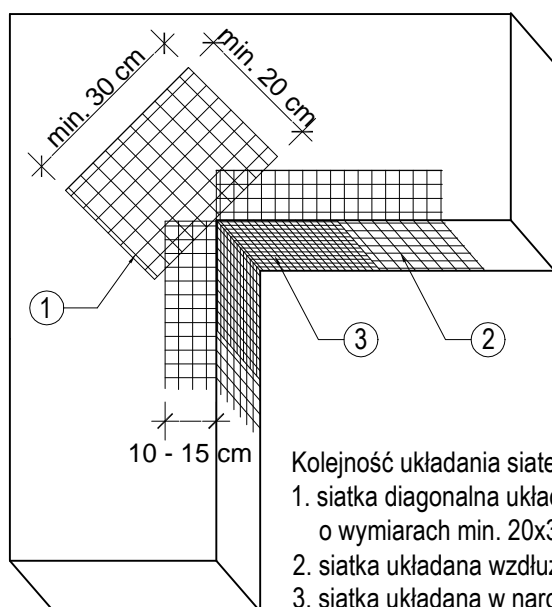


Na narożnikach otworów w elewacji (np. okien, drzwi) należy umieścić ukośnie (pod kątem 45°) dodatkowe kawałki siatki o wymiarach co najmniej 20x30 cm. Siatka ta stanowi zabezpieczenie przed powstaniem ukośnych rys zaczynających się w narożach otworów.



SZCZEGÓŁ "A"



- Kolejność układania siatek zbrojących impregnowanych przeciwwalkicznie:
1. siatka diagonalna układana przy narożach otworów (pod kątem 45°) o wymiarach min. 20x30 cm
  2. siatka układana wzdłuż krawędzi otworów
  3. siatka układana w narożach otworów

**STUDIO**  
**ARCHITEKTURY**  
**BOBER**

Tytuł:

**SPOSÓB ZBROJENIA OTWORÓW  
W ELEWACJI**

Termomodernizacja budynku Spółdzielczego Domu Kultury,  
montaż wewnętrznego dźwigu platformowego dla niepełnosprawnych  
oraz zagospodarowanie placów zabaw

Temat:

lokalizacja:  
41-940 Piekary Śląskie, ul. Kazimierza Wielkiego 1  
dz.nr 2312/5, obręb Piekary Wielkie

	Imię i nazwisko:	Nr upr.:	Specjalność:	Podpis:	Rewizja:	Data:	Skala:
Projektował:	mgr inż. arch. Waldemar BOBER	Rz/A-01/10 [SL-1457]	architektoniczna			VI 2015	-
Opracowała:	mgr inż. Anna KŁOSOK		architektoniczna		Branża:	Faza:	Rys. nr :
Opracowała:	mgr. inż. Magdalena HELIOSZ		architektoniczna		A	P.B.	D-10
Opracowała:	mgr. inż. Zuzanna KOSKO		architektoniczna				

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE