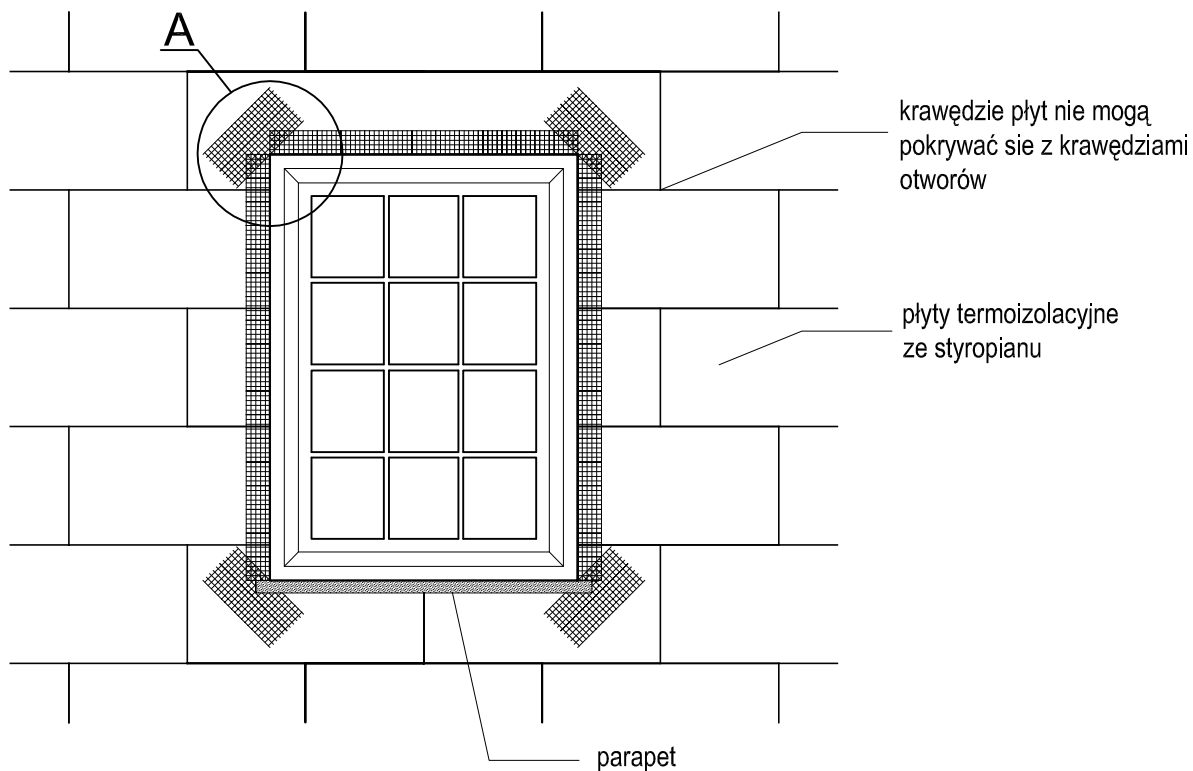
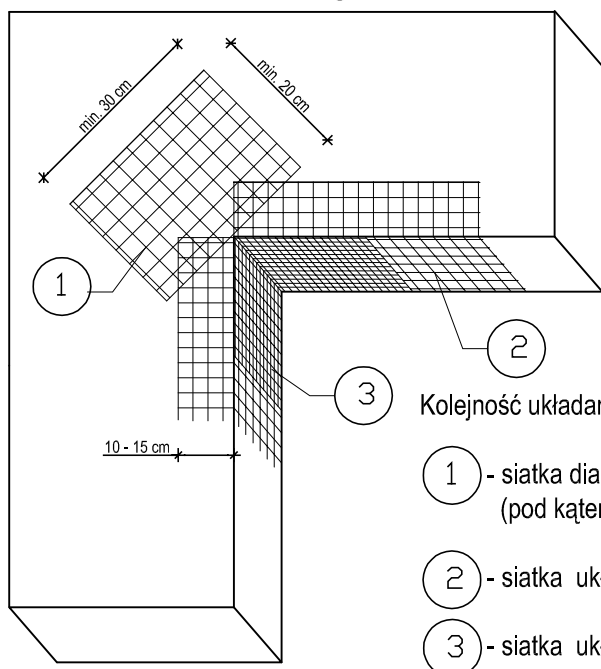


Zbrojenie narożników otworów w elewacji (np: okien, drzwi).



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.

 TEMAT PROJEKTU ADRES TEMAT RYSUNKU INWESTOR FAZA/BRANŻA ARCHITEKTURA	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA VIZ-PROJEKT 43-100 TYCHY NIP: 631-157-66-62 tel.: 032-7805225 JOANNA KORCZYŃSKA UL. WIENIAWSKIEGO 36/8 REGON: 276851741 tel.kom.: 0604460028		PROJEKTANT:	mgr inż.arch.Joanna KORCZYŃSKA Uprawnienia budowlane nr 70/2001
	PROJEKT WYKONAWCZY: LIKWIDACJA BARIER ARCHITEKTONICZNYCH POPRZECZ MONTAŻ DŹWIGU OSOBOWEGO W BUDYNKU PRZY ULICY POWSTAŃCÓW 31 W KATOWICACH.		OPRACOWANIE:	mgr inż. arch. BARBARA SZCZEPANIAK mgr inż. ALEKSANDRA KOZIK mgr inż.arch.MARCIN KĘPIŃSKI
	UL. POWSTAŃCÓW 31 40-038 KATOWICE, NR DZIAŁKI 157,185		SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż.arch.MAŁGORZATA STRAŃSKA-STANEK nr uprawnień: 169/98
	ZESPÓŁ WOJEWÓDZKICH PRZYCHODNI SPECJALISTYCZNYCH UL. POWSTAŃCÓW 31, KATOWICE		NR PROJ.	NR RYS.
	DATA	SKALA	A-2011/01	9D