



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.

Uwaga!

Jednoczesne stosowanie materiałów różnych systemów jest niedopuszczalne!

Pracownia Audytorska Spółka z o.o. ul. Żabia 34 27-400 Ostrowiec Św. tel.fax.(041) 247 97 01 kom. 667 633 003				Branża ARCHITEKTURA	
Projektant: Architektura				Inwestor	
mgr inż. arch. Zbigniew Doktor				Gmina Miasta Sanoka ul. Rynek 1 38-500 Sanok	
Asystent projektanta:				Rodzaj projektu	
mgr inż. Ilona Galka				PROJEKT BUDOWLANY	
				Tytuł rysunku	
				SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE	
Imię i nazwisko:				Data opracowania: lipiec 2016r.	