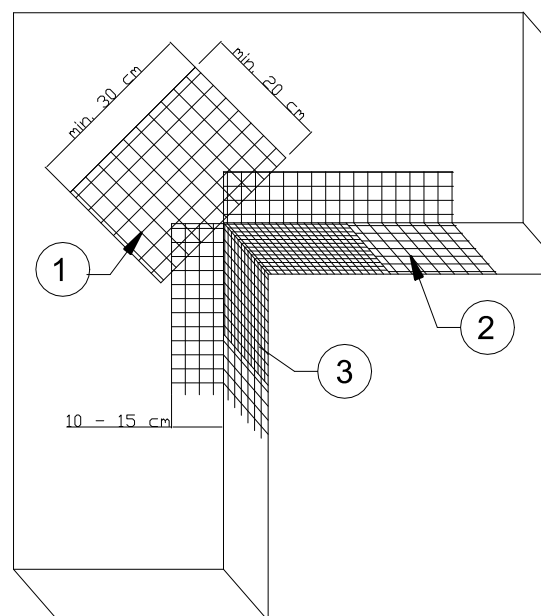


## Szczegół A

Sequencja układania siatek z włókna szklanego:

- 1 - siatka diagonalna układana przy narożach otworów 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.

<p>Usługi projektowe</p> <p><b>PROJEKT</b></p> <p>mgr inż. Henryka Romanowska</p>		<p>05-600 Grójec ul. Kasztanowa 28 lok. 12 h.romanowska@gmail.com <b>tel. 603 850 997</b></p>
Projekt termomodernizacji budynku przedszkola		Data wyk. 07.2018
Rys.16	Zbrojenie narożników otworów w elewacji	
Adres budowy	Odrzywół, gm. Odrzywół, dz. nr ewid. 356/3	
Projektant Nr. uprawnień Specjalność	mgr inż. arch. Tomasz Gajewski 62/91 Sk-ce specjalność architektoniczna i konstrukcyjna	
Sprawdzający Nr. uprawnień Specjalność	mgr inż. Henryka Romanowska GP-III-7342/161/92, MAZ/0017/POOK/09 specjalność architektoniczna i konstrukcyjna	
Opracowała	mgr inż. Magdalena Rostonec	