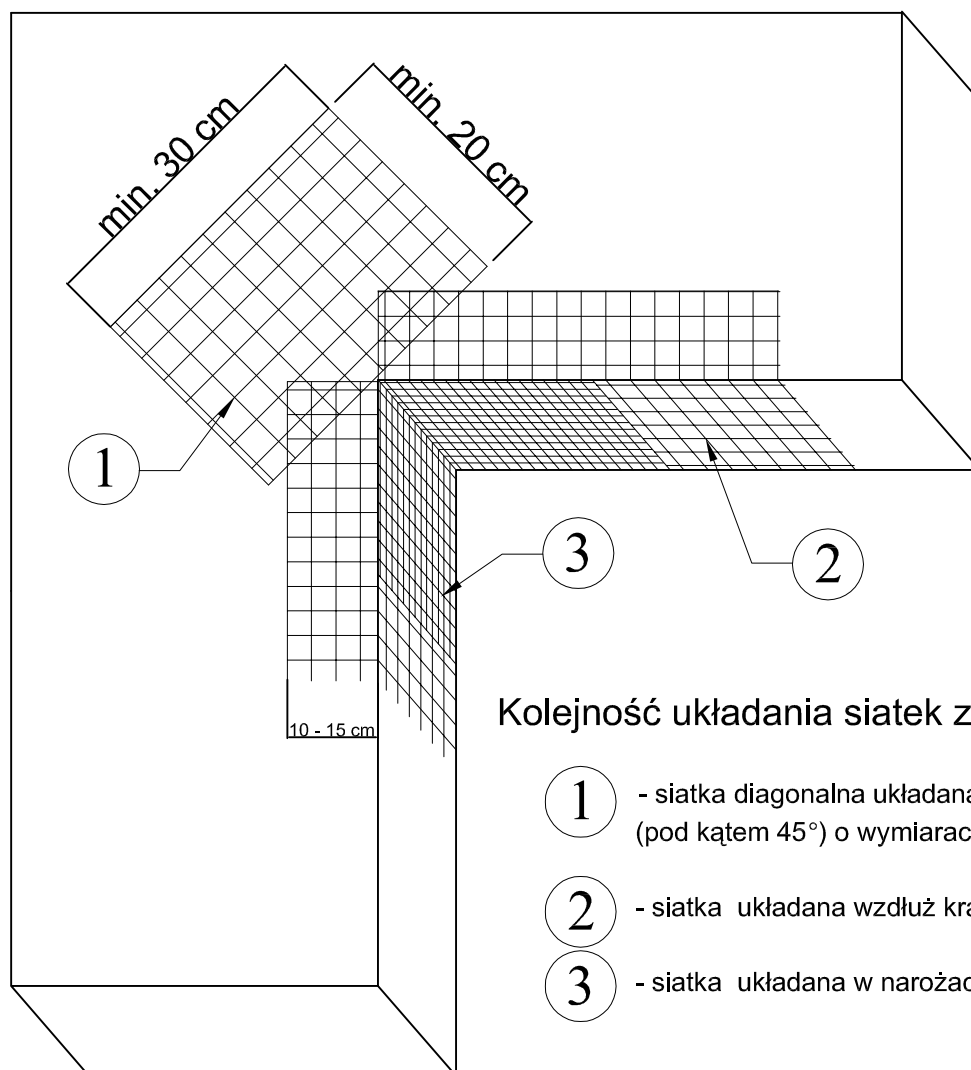


Zbrojenie narożników otworów w elewacji (np: okien, drzwi). Szczegół A



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				Nr rysunku S6	Branża ARCHITEKTURA	Skala
Projektant: Architektura	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72	Inwestor Dom Pomocy Społecznej w Klisinie Klisino 100 48-118 Lisiejące			Adres budowy Dom Pomocy Społecznej w Klisinie Filia Kietrz Plac Biskupa Konrada 1a 48-130 Kietrz
Asystent projektanta:	Agnieszka Bąk	-----	Rodzaj projektu PROJEKT BUDOWLANY			
			Tytuł rysunku SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE			
	Imię i nazwisko:	Nr upr.	Podpis:	Data opracowania: grudzień 2016r.		