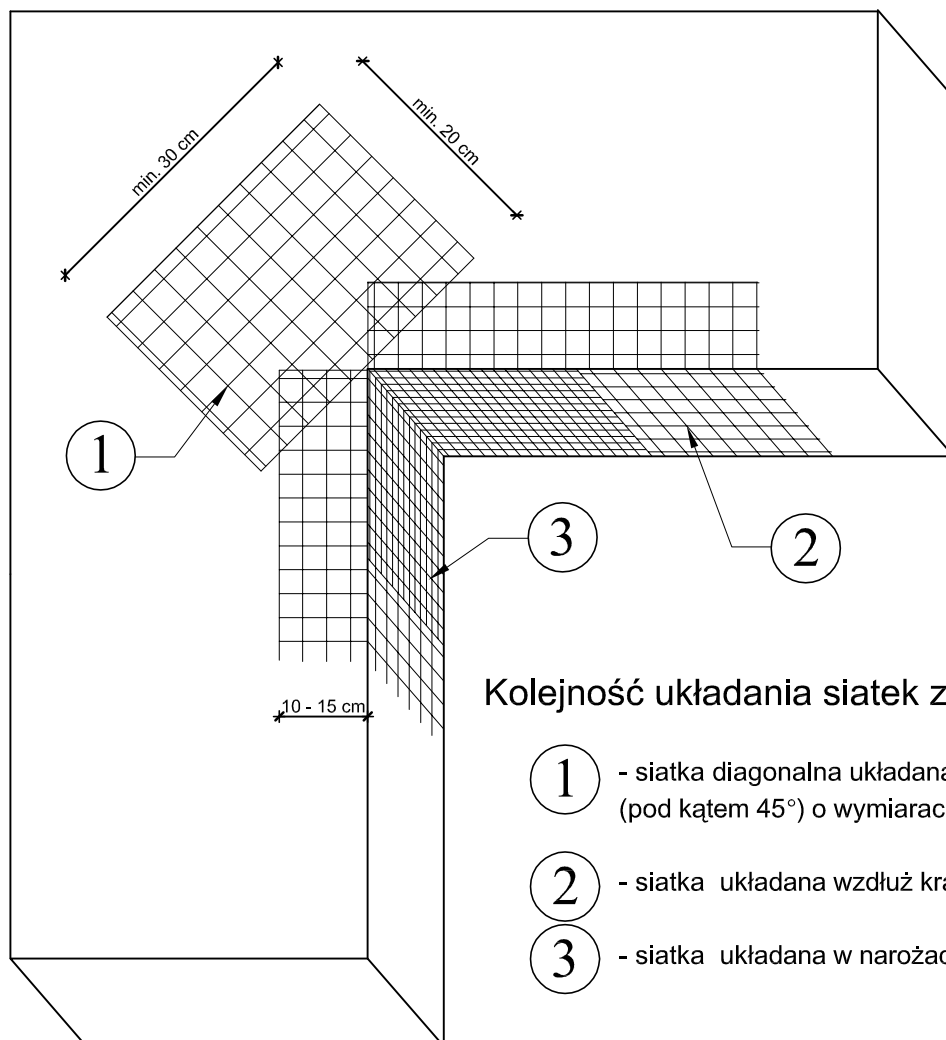


Zbrojenie narożników otworów w elewacji (np: okien, drzwi). Szczegół A



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 Projektowa J&J Sp. z o.o. ul. Zielona 6 24-100 Puławy tel. kom. 667 633 003, 667 433 026			 S6	Branża ARCHITEKTURA	
				Inwestor Powiat Staszowski ul. Piłsudskiego 7 28-200 Staszów	
				Adres budowy Budynek biurowo-administracyjny zlokalizowany na działkach o nr ew. 1623, 5856/6.	
Projektant:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	Architektura 227/KL/72			
Asystent projektanta:	mgr inż. Aneta Pecio	-----		Rodzaj projektu PROJEKT BUDOWLANY	
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Andrzej Papierz	Architektura 110/90/WŁ	Tytuł rysunku SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE		
Imię i nazwisko:		Specjalność / Nr uprawnień	Podpis:	Data opracowania: 12 lipca 2021r.	