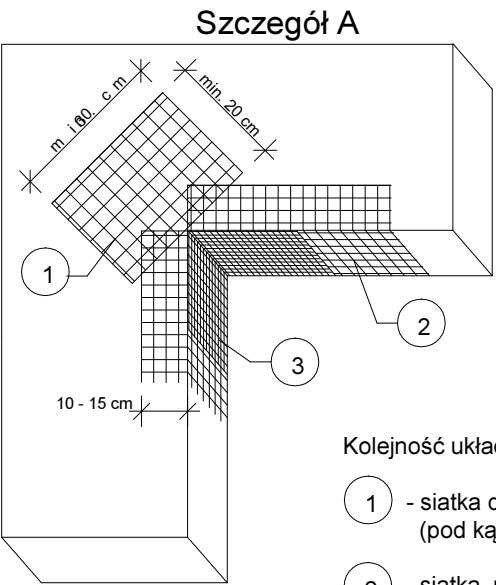
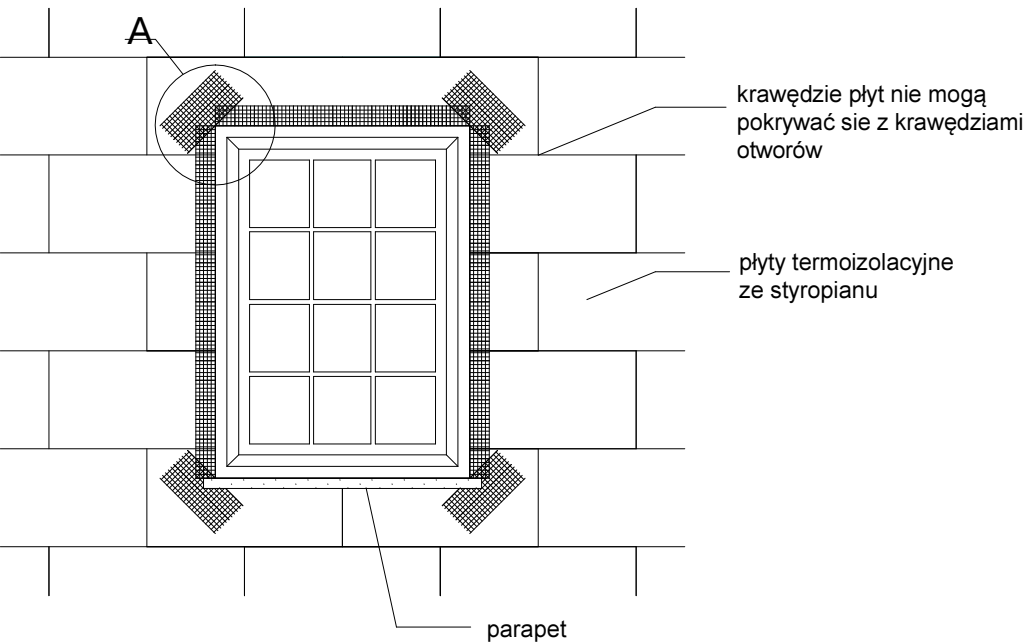


Zbrojenie narożników otworów w elewacji (np: okien, drzwi).

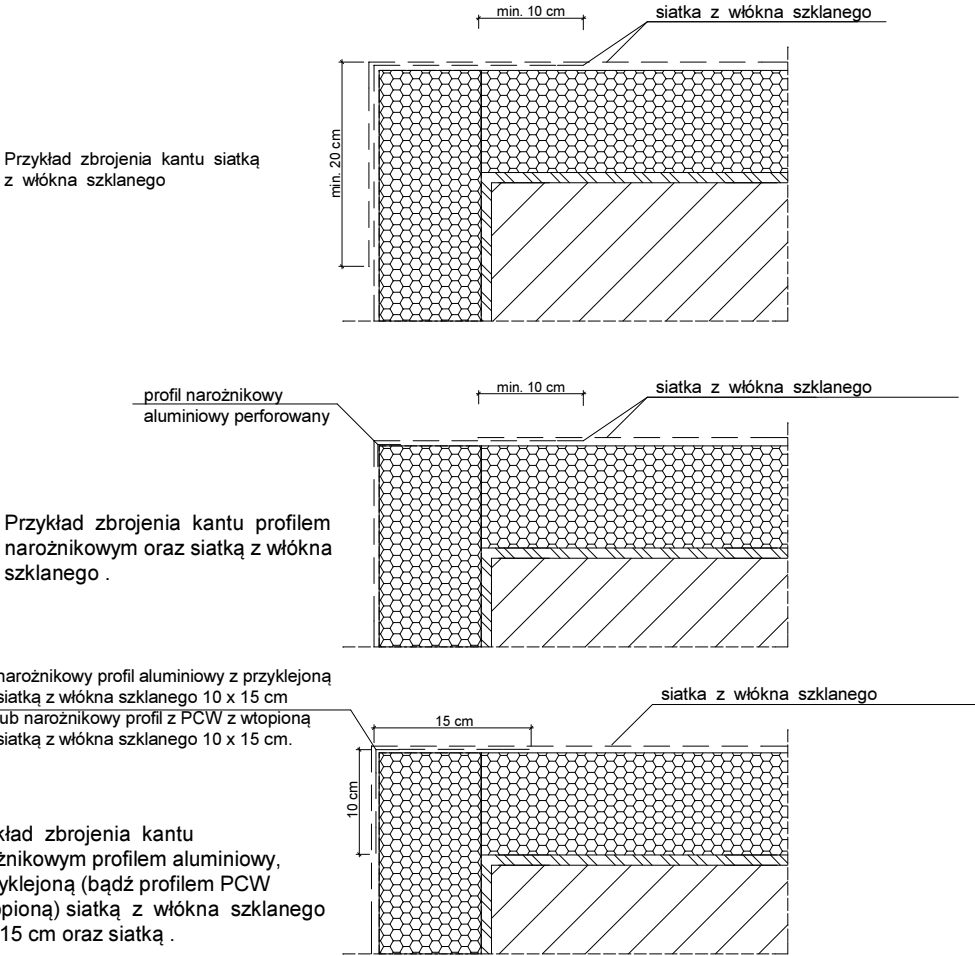


- Kolejność układania siatek z włókna szklanego :
- 1 - siatka diagonalna układana przy narożach otworów (pod kątem 45º) o wymiarach min. 20 x 30 cm
  - 2 - siatka układana wzdłuż krawędzi otworów
  - 3 - siatka układana w narożach otworów

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.

Zbrojenie narożników.



Uwagi :  
Do realizacji warstwy zbrojonej można przystąpić nie wcześniej niż po trzech dniach od przyklejenia płyt. Należy ją wykonać w jednej operacji, rozpoczynając od góry ściany.  
Najpierw należy nałożyć warstwę zaprawy klejącej na całą montażową powierzchnię płyt w ilości około 2/3 przewidzianego zużycia, a następnie natychmiast wtopić w nią napiętą siatkę zbrojącą. Siatka zbrojąca powinna być całkowicie zatopiona w zaprawie klejącej (powinna być niewidoczna). Siatka zbrojąca nie może w żadnym przypadku leżeć bezpośrednio na płytach. Pasy siatki zbrojącej powinny być przyklejane na zakład, szerokości ok. 10 cm. Zakłady siatki zbrojącej nie powinny pokrywać się ze spoinami między płytami. Na części parterowej oraz na cokołach (jeżeli są ocieplane) należy zastosować dwie warstwy siatki zbrojącej lub tzw. siatkę pancerną.

SZCZEGÓŁY DOCIEPLENIA ELEWACJI

PRO-BUD Jarosław Walczak Projektowanie i Usługi Budowlane Gryfice , ul. Przestrzenna 16 tel. (091) 38 48463		
Obiekt : Przebudowa i termomodernizacja części budynku koszarowego administracyjno-biurowego Gryfice, ul. Piłsudskiego , działka nr 11/12		
Tytuł rysunku : SZCZEGÓŁY DOCIEPLENIA ELEWACJI		
	nr upr.	podpis
Projektował: mgr inż. Stanisław Walczak	83/Sz/91	
data 08. 2018	skala	nr rys. 15