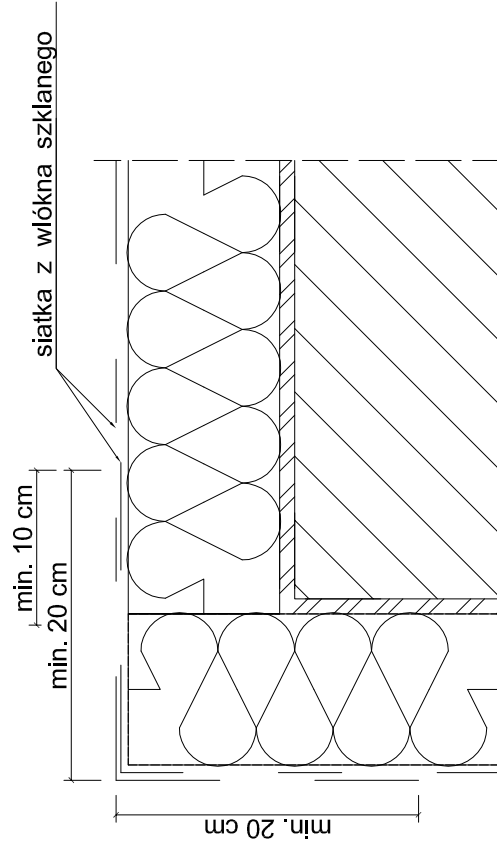
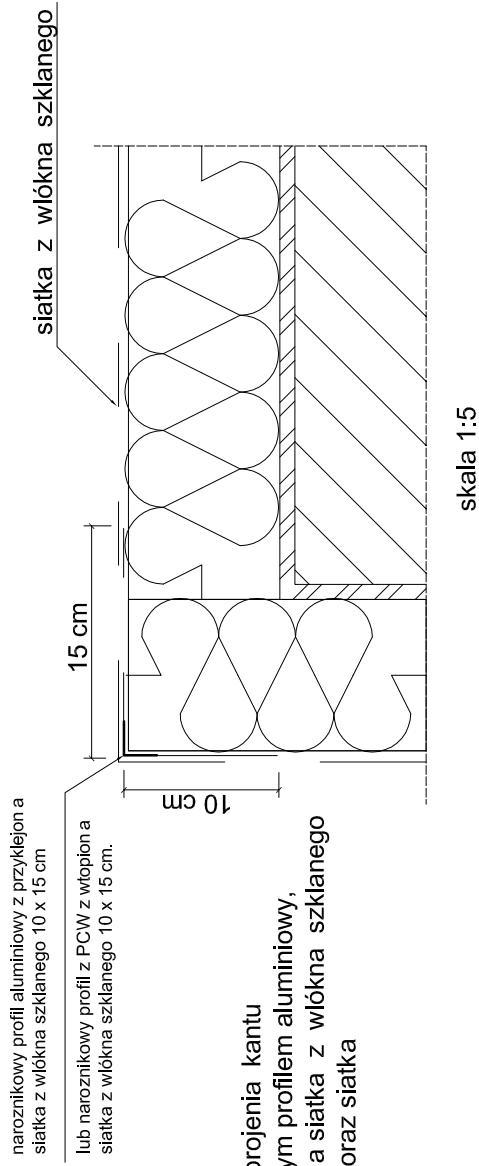


# ZBROJENIE NAROŹNIKÓW



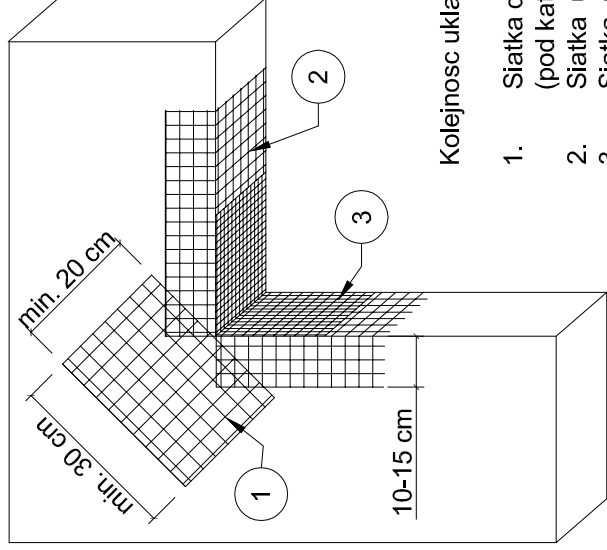
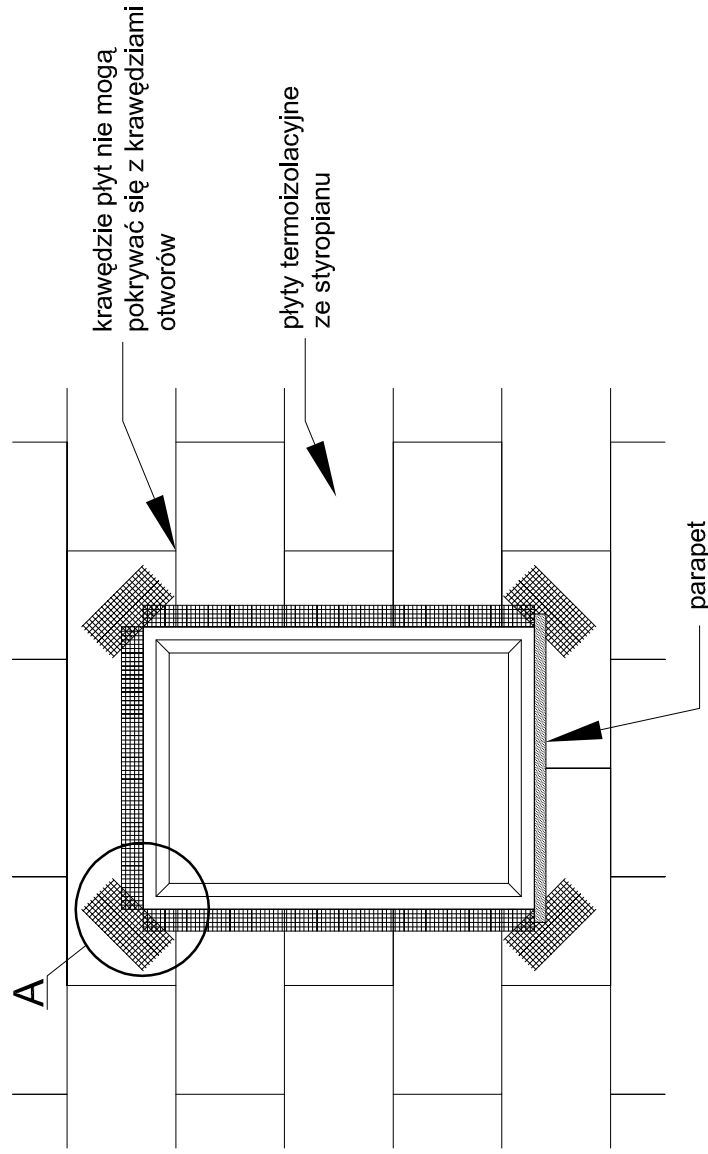
### Przykład zbrojenia kantu siatka z włókna szklanego



Przykład zbrojenia kantu narożnikowym profilem aluminiowym, z przyklejona siatka z włókna szklanego 10 x 15 cm oraz siatka


# ZBROJENIE NAROŻNIKÓW OTWORÓW W ELEWACJI (np.: okien, drzwi)

(np.: okien, drzwi)



### 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

<b>Pracownia Audytorska</b> <b><u>inż. Jacek Stepień</u></b> ul. Kilińskiego 49L 27 - 400 Osnówiec Św. tel/fax (041) 265 24 64			Numer rys.: <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">S3</div>	Branża: Architektura Inwestor: STAROSTWO POWIATOWE w Skarżysku - Kamiennej ul. Konarskiego 20 26 - 110 Skarżysko - Kamienna	Adres: I Liceum Ogólnokształcące im. Juliusza Słowackiego ul. 1-go Maja 82 26 - 110 Skarżysko - Kamienna
Funkcja: Inżynier	Imię i nazwisko: mgr inż. arch.	Nr upr.: 227 /KL/ 72	Podpis: <div style="height: 40px; border-bottom: 1px solid black;"></div>	Data opracowania projektu : listopad 2009	
Projektował: Zbigniew Doktor	mgr inż. arch.	227 /KL/ 72	Podpis: <div style="height: 40px; border-bottom: 1px solid black;"></div>	Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI	
Opracował: Monika Walczyk	mgr inż.	-----	Podpis: <div style="height: 40px; border-bottom: 1px solid black;"></div>	Temat: SZCZEGÓŁY WYKONAWCZE	
				Stadium: PB	