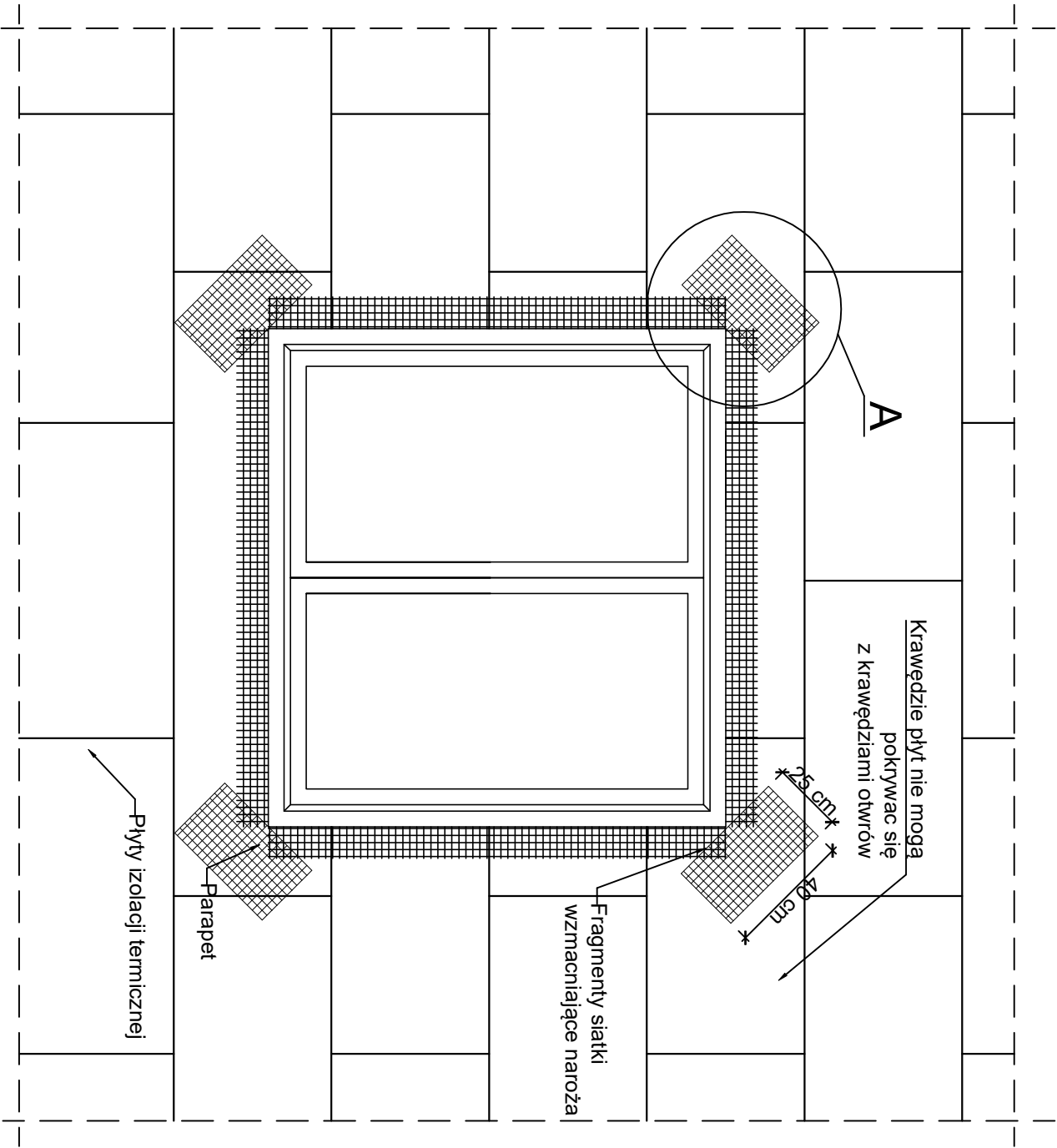
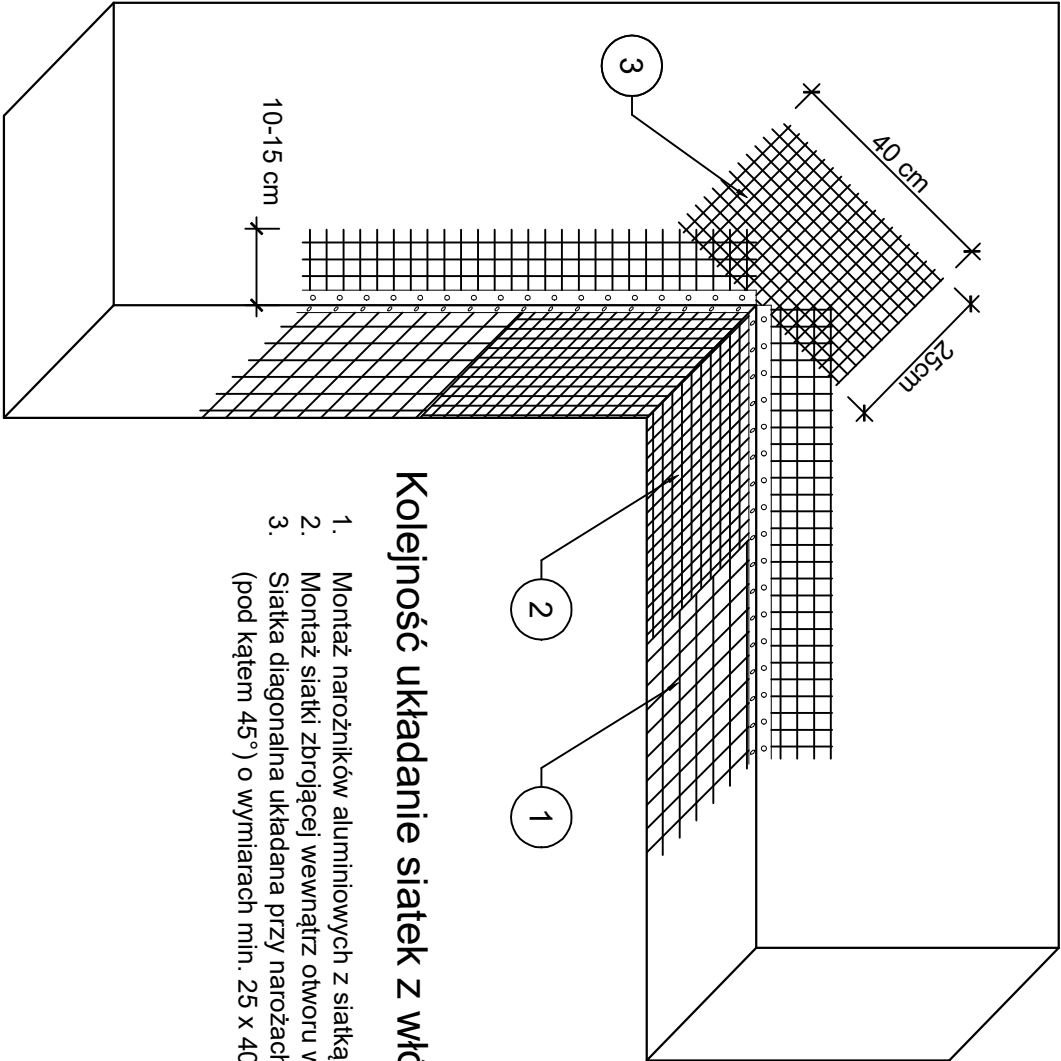


# ZBROJENIE NAROŻNIKÓW OTWORÓW W ELEWACJI (NP: DRZWI, OKIEN)




DETAL "A"  
1:10



## Kolejność układanie siatek z włókna szklanego:

1. Montaż narożników aluminiowych z siatką
2. Montaż siatki zbrojącej wewnętrzz otworu wneki
3. Siatka diagonalna układana przy narożach otworów (pod kątem 45°) o wymiarach min. 25 x 40cm

UWAGI:	
Na narożnikach otworów w elewacji (np. okien i drzwi) należy montować siatki diagonalne pod kątem 45 stopni o wymiarach min. 25 x 40 cm. Siatka ta stanowi zabezpieczenie przed powstaniem ukośnych rys zaczynających się w narożach otworów.	
Jednoczesne stosowanie materiałów różnych producentów jest niedopuszczalne!	

 Firma projektowo-wykonawcza		EkoproBud Biuro projektowe: 43-190 Mikołów, ul. Żwirki i Wigury 65 tel. 509 527 540, www.ekoprobudsc.pl	
ADRES INWESTYCJI:		Budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Gen. Jęrzego Ziętka 72 41-940 Piekary Śląskie	
TYTUŁ:		PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO PRZY UL. GEN. JERZEGO ZIĘTKA 72 W PIEKARACH ŚLĄSKICH WRAZ Z PRACAMI TOWARZYSZĄCYMI	
TYTUŁ RYSUNKU:		ZBROJENIE NAROŻNIKÓW OTWORÓW W ELEWACJI (NP.: DRZWI, OKIEN)	
ARCHITEKTURA PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. L. Wiśniński nr upr. 74387	PODPIS:	09-2022
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Ł. Wengler nr. upr. 6108/LOK	PODPIS:	1:20, 1:10
OPRACOWANIE:	mgr inż. K. Krajewska	PODPIS:	NR RYS.
KIEROWNIK BIURA:	dr inż. T. Muzyczuk	PODPIS:	19