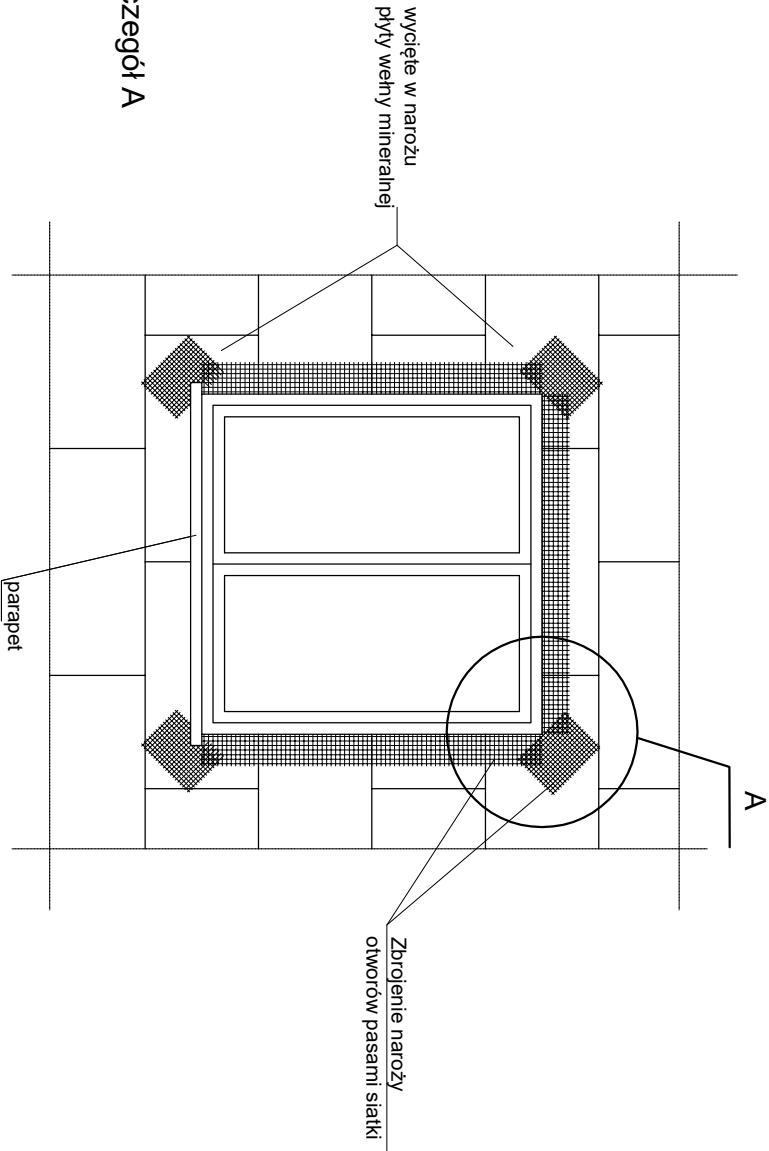
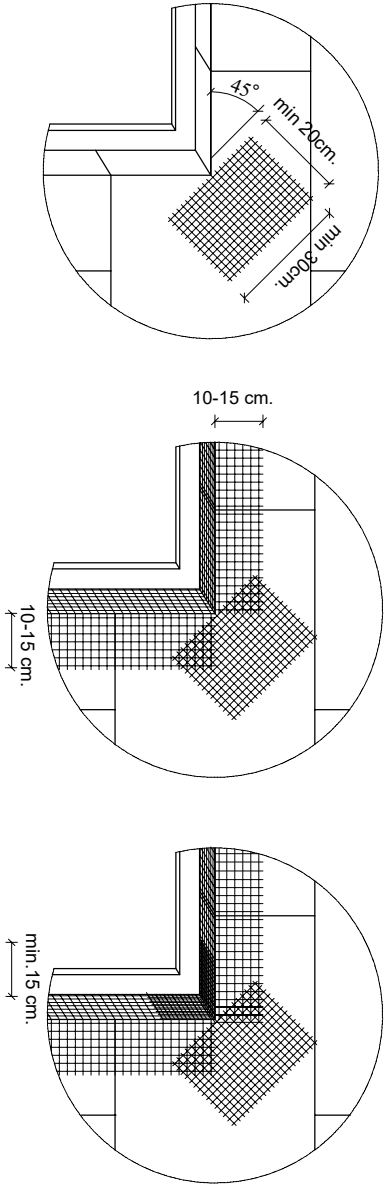


Zbrojenie krawędzi i naroży w obrębie otworów okiennych i drzwiowych

UWAGI :
Krawędzie płyt styropianowych nie mogą krzyżować się w narożach otworów.

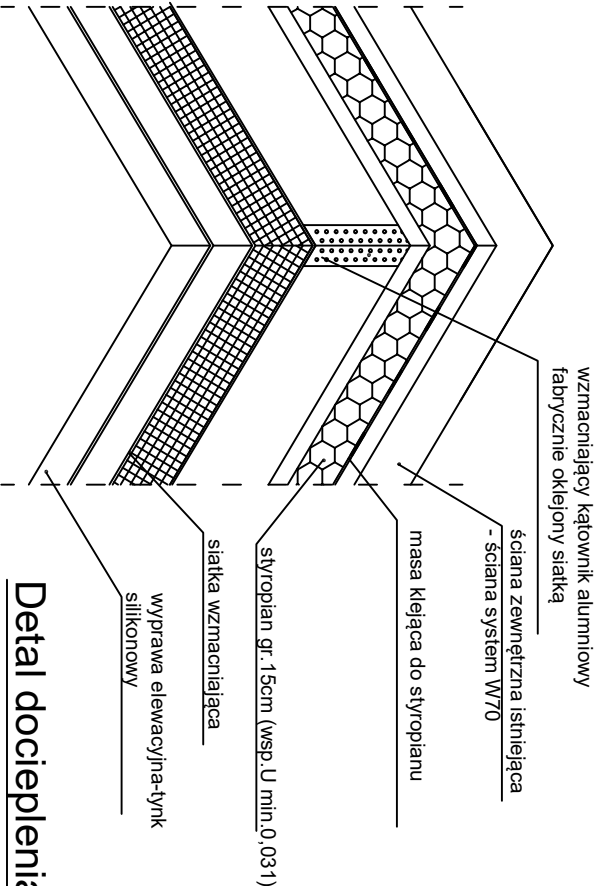


KOLEJNOŚĆ ZBROJENIA DIAGONALNEGO NAROŻNIKÓW OTWORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH:

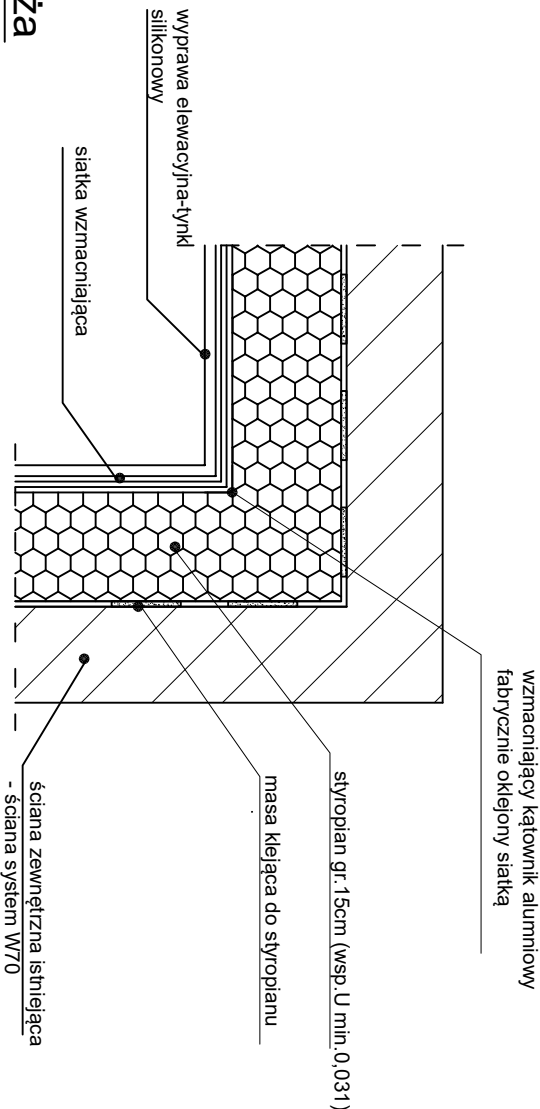


1. Siatka zbrojąca diagonalnie naroża otworów
2. Siatka zbrojąca krawędzie otworów
3. Siatka zbrojąca wewnętrzne naroża otworów

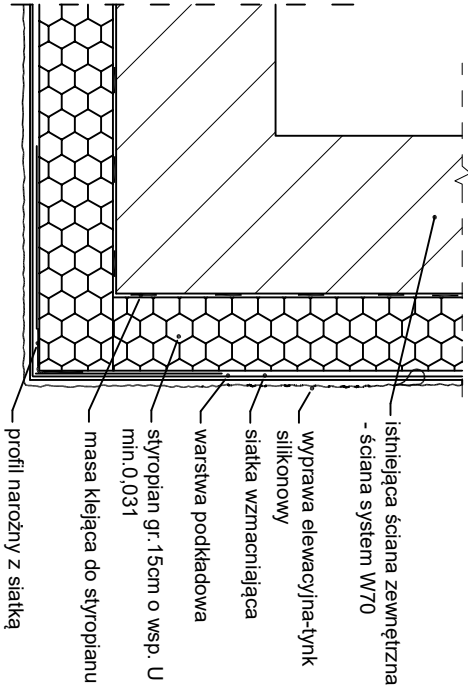
Detal docieplenia wklęsłej krawędzi budynku




Detal docieplenia wklęsłej krawędzi budynku



Detal docieplenia naroża zewnętrznego



 "KOLPROJEKT" Biuro Projektowe 25-516 Kielce ul. Nowy Świat 52 e-mail: kolprojekt.pracownia@interia.pl	
PROJEKT :	Termomodernizacja budynku świetlicy wiejskiej w miejscowości Stary Kobylnik
ADRES :	Stary Kobylnik, gm. Stara Biotnica - dz. nr ewid. 123/1, obręb 0013 Kobylni
INWESTOR :	Gmina Stara Biotnica
TYTUŁ RYS :	DETALE DOCIEPLENIOWE
BRANŻA :	BUDOWLANA
PROJEKTOWAŁ :	inż. Krzysztof Oleś
OPRACOWAŁA :	mgr inż. Ewelina Krawczyk
DATA :	04.2016
PODPIS :	-
SKALA :	-
NUMER RYS :	A11