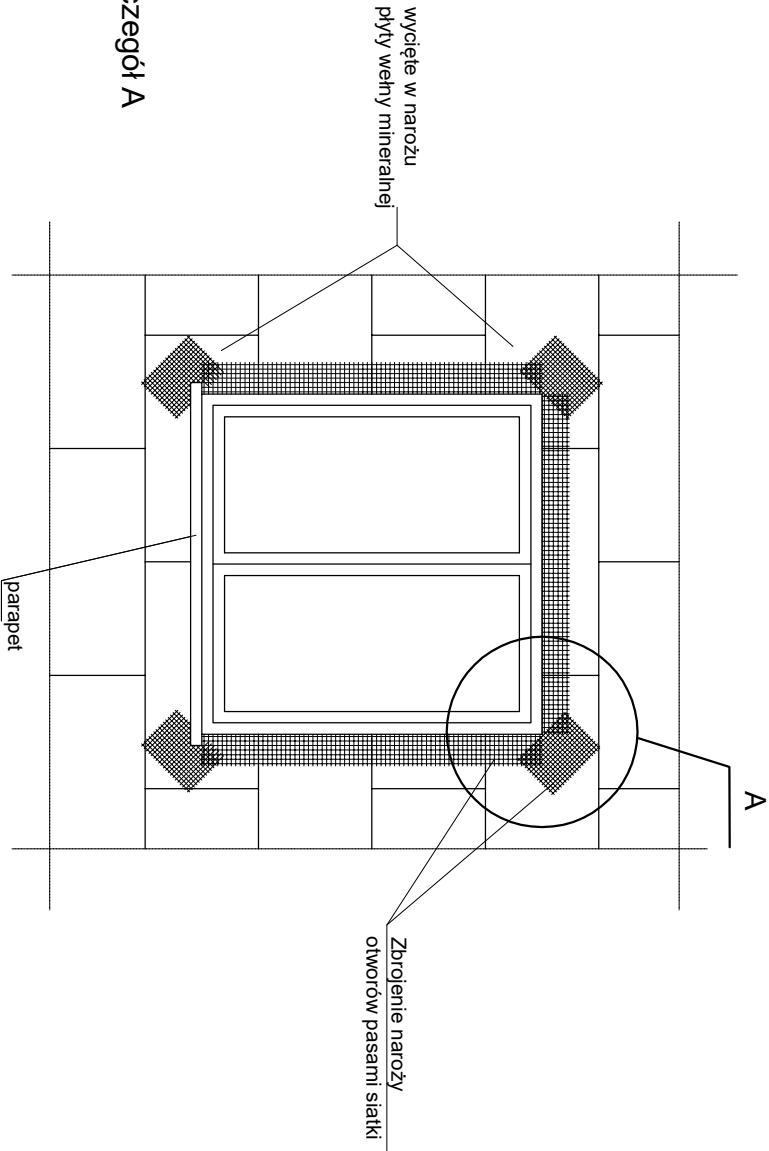
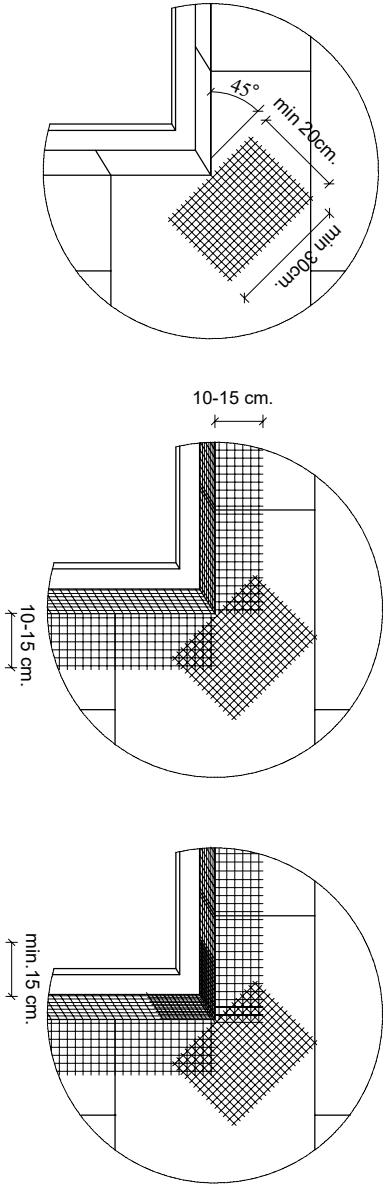


Zbrojenie krawędzi i naroży w obrębie otworów okiennych i drzwiowych

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

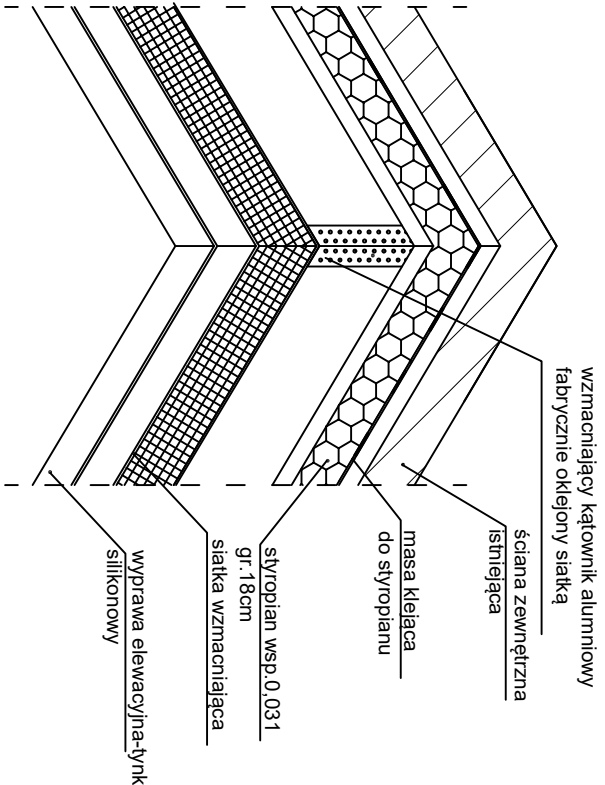


KOLEJNOŚĆ ZBROJENIA DIAGONALNEGO NAROŻNIKÓW OTWORÓW OKIENNYCH I DRZWIOWYCH:

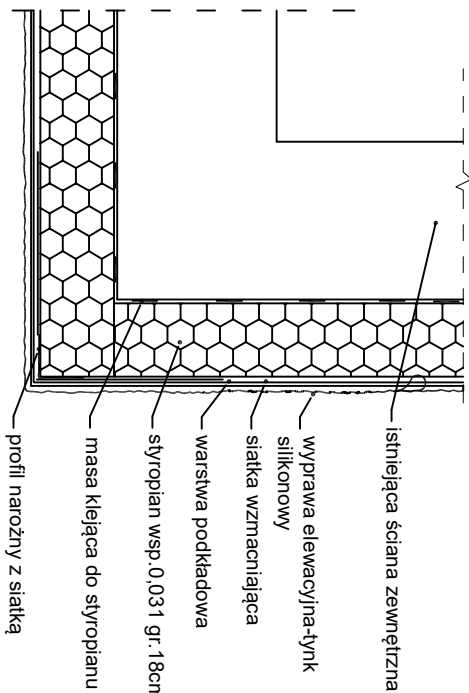


1. Siatka zbrojąca diagonalnie naroża otworów
2. Siatka zbrojąca krawędzie otworów
3. Siatka zbrojąca wewnętrzne naroża otworów

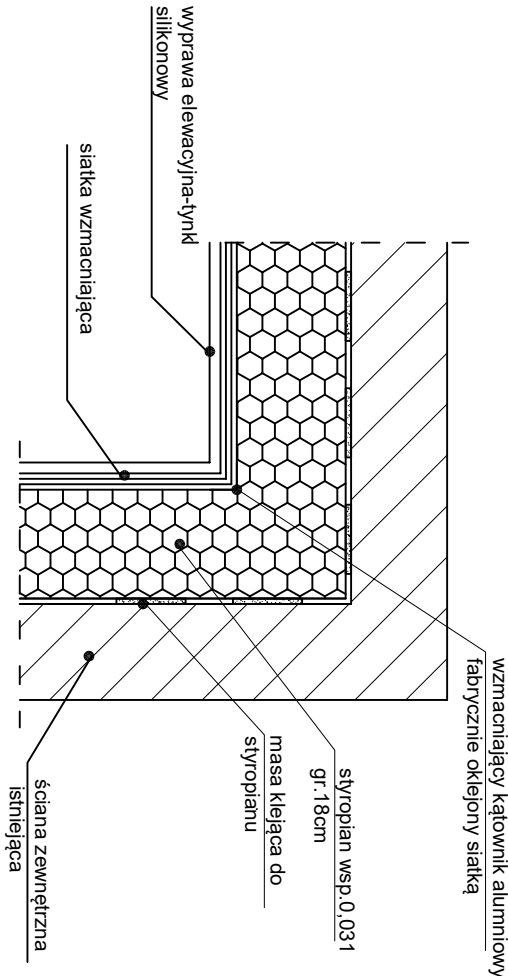
Detail docieplenia wkłęsłej krawędzi budynku




Detail docieplenia naroża zewnętrznego



Detail docieplenia wkłęsłej krawędzi budynku



 "KOLPROJEKT" Biuro Projektowe 25-516 Kielce ul. Nowy Świat 52 e—mcił: kolprojekt.pracownia@interia.pl	
PROJEKT :	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOLNEGO WRAZ Z PRZEBUDOWĄ KONSTRUKCJI DACHU
ADRES :	Stary Kadłub, gm. Stara Białonica - dz. nr ewid. 520/3, obręb Kadłub
INWESTOR :	Gmina Stara Białonica
TYTUŁ RYS :	DETALE DOCIEPLENIOWE
BRANŻA :	ARCHITEKTURA
PROJEKTOWAŁ :	mgr inż. arch. Roman Mirowski uprawnienia: 215/KL/72 specjalność: architektoniczna
SPRAWDZIŁ :	mgr inż. arch. Konrad Kałuża uprawnienia: 208/SWOKK/2015 specjalność: architektoniczna
OPRACOWAŁA :	mgr inż. Ewelina Krawczyk
DATA :	06.2016
PODPIS :	SKALA :
-	
NUMER RYS	
A8	