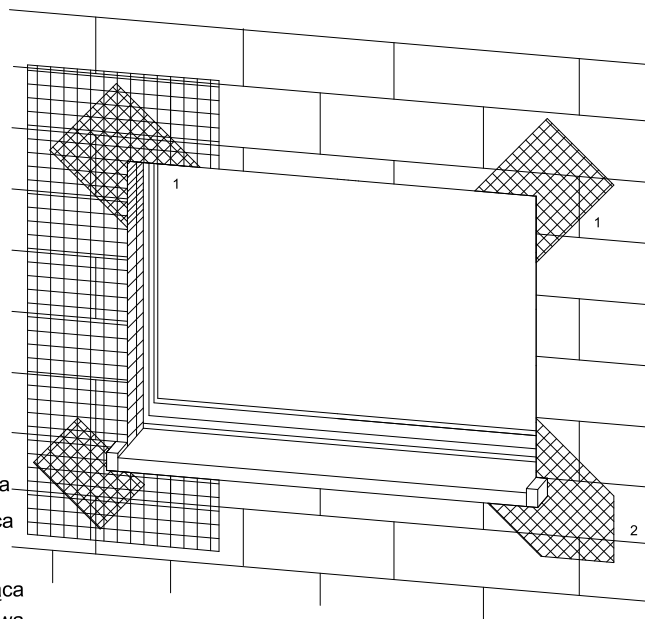
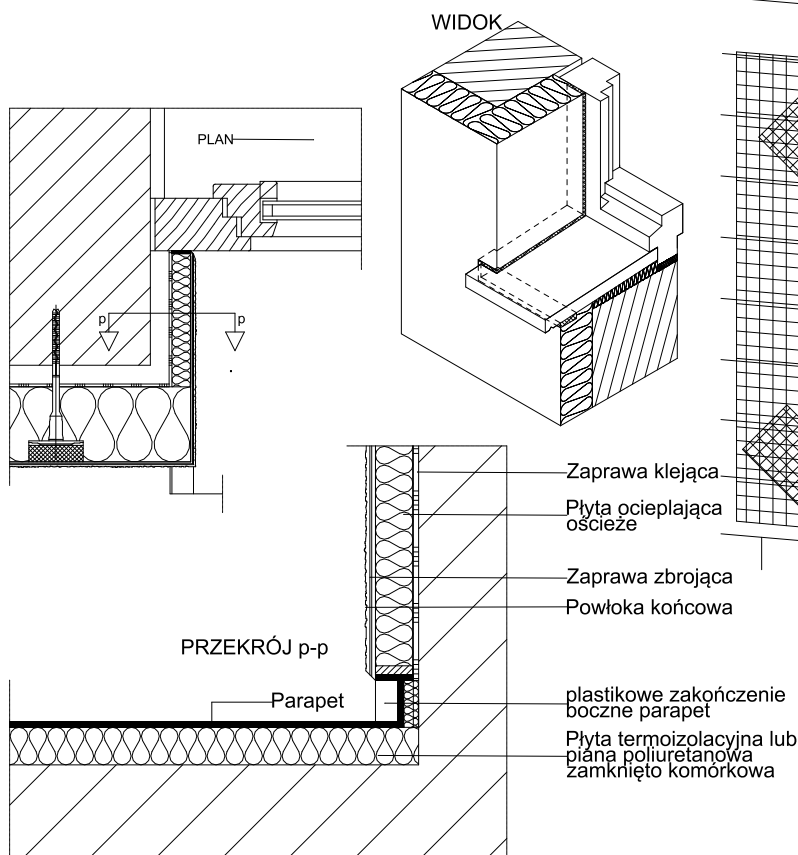


## PRZEKRÓJ PIONOWY ŚCIANY ZEWNĘTRZNEJ

## SCHEMAT MONTAŻU SIATKI W OBSZARZE OKNA



1 Kątownik aluminiowy

2 Zbrojenie diagonalne;

Paski siatki

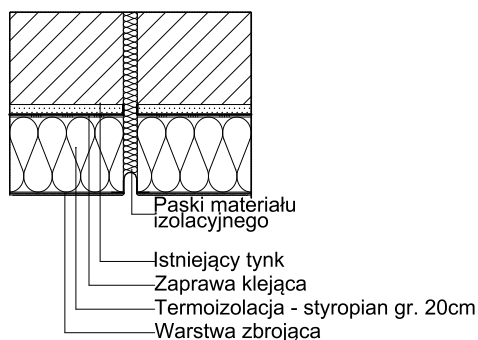
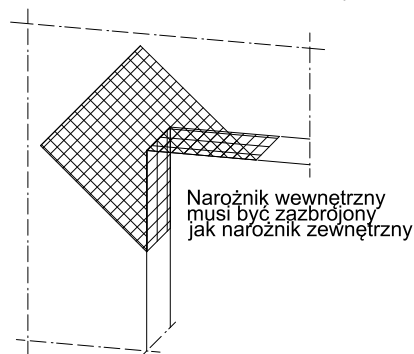
(min. 20x40cm)

Uwaga:

przy systemach grubowarstwowych

zbrojenie diagonalne układać

w górnej strefie

**Płyty termoizolacyjne w narożach**  
**tworzą obramowanie.**Paski materiału  
izolacyjnego

Istniejący tynk

Zaprawa klejąca

Termoizolacja - styropian gr. 20cm

Warstwa zbrojąca

## UWAGI:

1. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
2. W PRZYPADKU NIEJASNOŚCI KONTAKTOWAĆ SIĘ Z NADZOREM AUTORSKIM CELEM ROZWIĄZANIA WĄTPLIWOŚCI LUB WPROWADZENIA WŁAŚCIWEGO ROZWIĄZANIA
3. WSZYSTKIE POŁĄCZENIA DYLATACYJNE USZCZELNIAĆ ZGODNIE Z PW ARCHITEKTURY.
4. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY ORAZ RYS. POZOSTAŁYCH BRANŻ. W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI NALEŻY KONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

Funkcja i specjalność	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektant architektura	mgr inż. arch. Marcin Ciszewski	20/99	
Sprawdzający architektura	mgr inż. arch. Rafał Ciszewski	276/94	
Projektant konstrukcja	mgr inż. Paweł Chorabik	SLK/0336/PWBKb/22	
Sprawdzający konstrukcja	mgr inż. Marcin Wodzyński	SLK/5735/PWOK/14	
Opracowanie	mgr inż. arch. Wiktoria Zenderowska		
Kategoria obiektu budowlanego:		Faza projektu:	Numer projektu:
Obiekt kategorii budowlanej: XII		Projekt techniczny	166/2023
Przedmiot opracowania:			Autor:
Projekt przebudowy i termomodernizacji budynku szkoły wraz ze zmianą sposobu użytkowania na działalność lokalnej jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Mzurowie.			<b>BIURO PROJEKTOWE PROFI</b>
Adres inwestycji:			ul. Pułaskiego 7/408
obręb ewidencyjny: 0012 Mzurów			42-300 Myszków
jedn. ewid.: 240903_2 Niegowa			tel: +48 606-851-507
działki nr ewid: 316/1			tel: +48 664-476-586
			tel: +48 34-315-75-71
			www.profmyszkow.com
Inwestor:		Skala:	Data:
GMINA NIEGOWA		1:15	01.2024
Ul. Sobieskiego 1			
42-320 Niegowa			
Nazwa rysunku:		Numer rysunku:	Numer strony:
Przekrój pionowy ściany i schemat montażu siatki		PT_27	