

DETAL OCIEPLENIA COKOŁU PRZEKRÓJ PIONOWY

CIENKOWARSTWOWY TYNK
SILIKONOWY O FAKTURZE
BARANEK 1,5mm

PREPARAT GRUNTUJĄCY

KLEJ UNIWERSALNY
DO STYROPIANU

DWIE WARSTWY SIATKI
Z WŁÓKNA SZKLANEGO*

KLEJ UNIWERSALNY
DO STYROPIANU

PŁYTA STYROPIANOWA GR.15cm
 $\lambda_D=0,045[W/(m \cdot K)]$

ŁĄCZNIK MECHANICZNY

KLEJ DO STYROPIANU

LISTWA STARTOWA/OBRÓBKA BLACH.

USZCZELNIAJĄCA SAMOPRZYLEPNA
TAŚMA ROZPRĘŻNA

WYPRAWA TYNKARSKA
LUB NAKLEJANA CIENKOWARSTWOWA
PŁYTKA CEGLANA LUB KAMIENNA

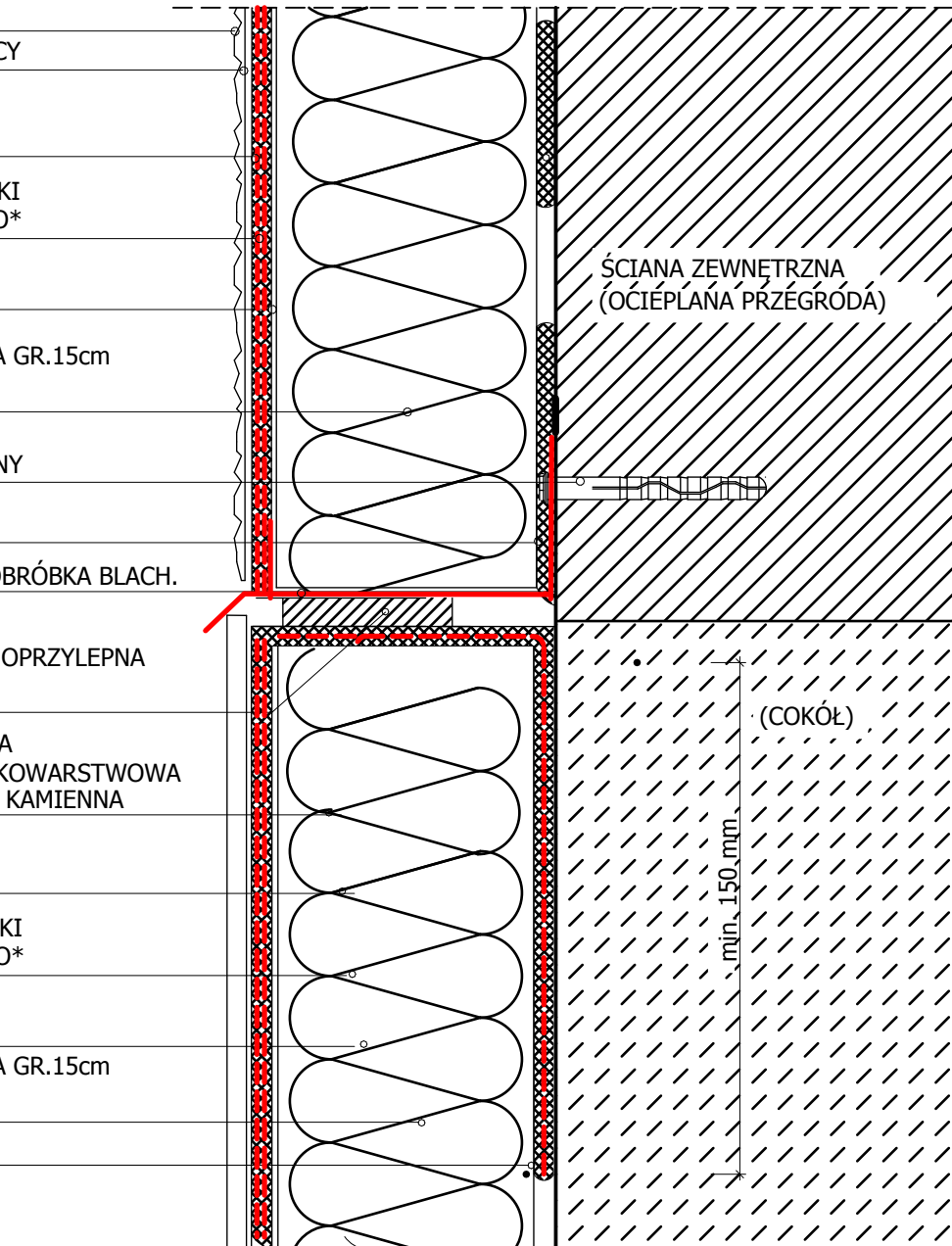
KLEJ UNIWERSALNY
DO STYROPIANU

DWIE WARSTWY SIATKI
Z WŁÓKNA SZKLANEGO*

KLEJ UNIWERSALNY
DO STYROPIANU

PŁYTA STYROPIANOWA GR.15cm
 $\lambda_D=0,045[W/(m \cdot K)]$

KLEJ DO STYROPIANU



PIO-SAN

PIO-SAN Pracownia projektowa
ul. Romualda 2/54, 25-322 Kielce
Biuro: ul. Cisowa 36 Błocza gm. Morawica
(041) 311-76-21
email: piosan@poczta.fm; pio-san@pio-san.pl

Temat opracowania: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W SZERSZENIACH
Szkoła Podstawowa, Szerszenie 38, Siemiatycze, dz.nr ewid. 205

Faza: Projekt wykonawczy

Branch: Architektura

Nazwa rysunku:

DETAL D9

Nr. rys.
PBW.17

Skala
1:5

	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis
Projektował:	arch. Jacek Kazimierzczak	SW 85/2010	01/2016	<i>[Signature]</i>
Opracował:				
Sprawił:				

ROZPOWISZCZANIE NINIEJSZEGO OPRAWNIOWANIA, JAK TEŻ JEGO FRAGMENTÓW, W TYM KONCEPCJA, WYKONANYCH RYSUNKÓW, A PONADTO UMIESZCZANIE W SYSTEMACH PRZECHOWYWANIA DANYCH - ZA WYJĄTKIEM WŁAŚCIVYCH ORGANÓW ADMINISTRACJI, PRZEKAZYWANIE W JAKIEJKOLWIEK FORMIE, W TYM: ELEKTRONICZNEJ, MECHANICZNEJ, FOTOKOPII, REPRODUKACJA, PRZEDRUKU ORAZ DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA ODPOWIEDZIALNOŚCI KARNEJ Z MOCY