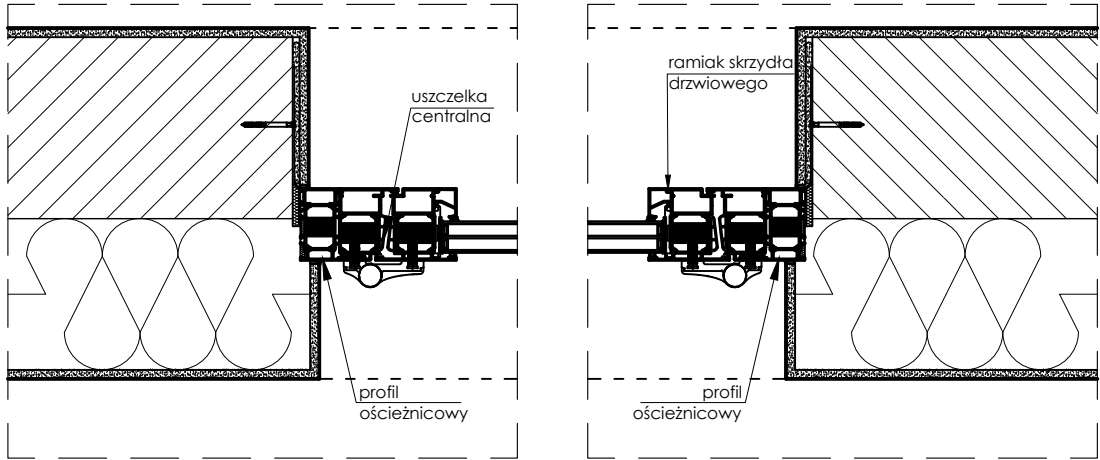
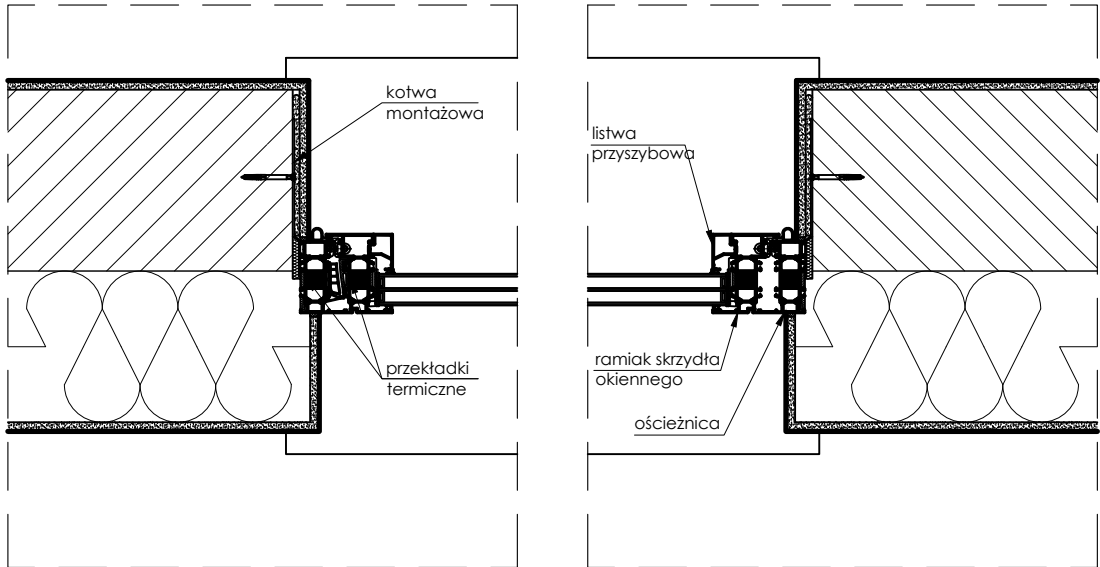


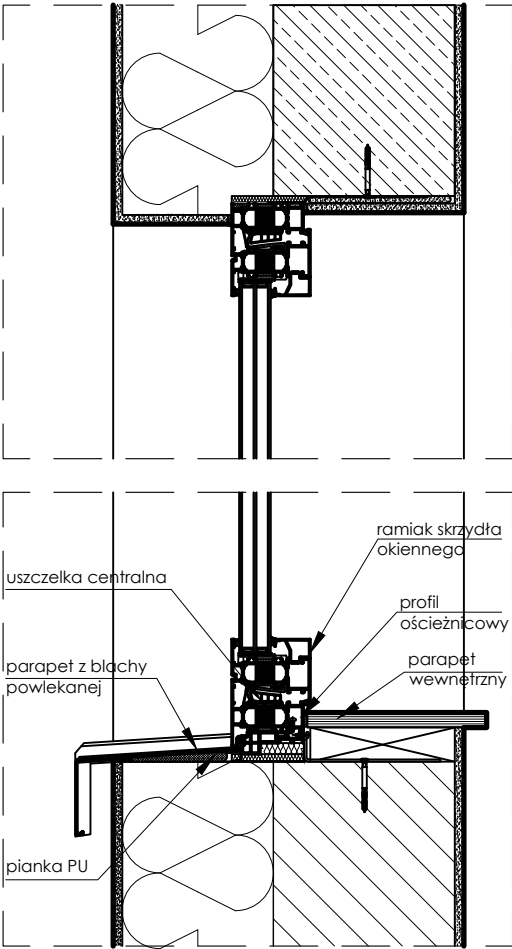
DETAL ZAMOCOWANIA DRZWI ZEWNĘTRZNYCH
PRZEKRÓJ POZIOMY SKALA 1:10



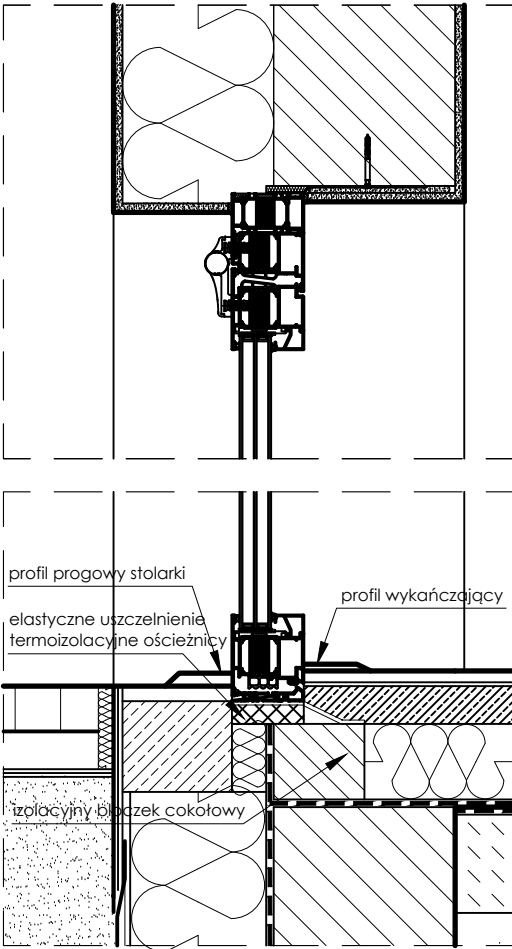
DETAL ZAMOCOWANIA OKIEN ZEWNĘTRZNYCH
PRZEKRÓJ POZIOMY SKALA 1:10



DETAL ZAMOCOWANIA OKIEN ZEWNĘTRZNYCH
PRZEKRÓJ PIONOWY SKALA 1:10



DETAL ZAMOCOWANIA DRZWI ZEWNĘTRZNYCH
PRZEKRÓJ PIONOWY SKALA 1:10



Konstrukcje okiennie - drzwiowe:

Okno:

Wodoszczelność E 1950
Przepuszczalność powietrza 4 klasa
Odporność na obciążenie wiatrem C3

Drzwi:

Wodoszczelność E 1200
Przepuszczalność powietrza 4 klasa
Odporność na obciążenie wiatrem C2

- Profile ościeżnic wyposażone po stronie zewnętrznej w specjalne rowki do zamontowania systemowych uszczelnień pęczniących oraz gniazda w przekładce termicznej, przeznaczone do montażu specjalnej systemowej folii paroszczelnej / paroprzepuszczalnej;
- Profile skrzydeł drzwiowych wyposażone w specjalne, perforowane przekładki termiczne, kompensujące naprężenia powstające na skutek występowania różnic temperatur pomiędzy częścią wewnętrzną i zewnętrzną konstrukcji drzwiowych;
- Głębokość profili drzwiowych oraz ościeżnic okiennych 75mm, głębokość skrzydeł okiennych 84mm;



JOANNA OKRASKA

ul. Łukowa 16 lok. 4 93-410 Łódź

www.e-architekt.pl telefon 601 36 10 66

Tytuł opracowania:

PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY ROZBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W PETRYKOZACH
O SALĘ GIMNASTYCZNĄ I POMIESZCZENIA DYDAKTYCZNE

Inwestor:

GMINA PABIANICE
UL. TOROWA 21
95-200 PABIANICE

Adres inwestycji:

SZKOŁA PODSTAWOWA IM. H. CH. ANDERSENA
PETRYKOZY 52, 95-200 PABIANICE
DZIAŁKI NR 47/4, 45/1, 46/1
OBRĘB PETRYKOZY, GMINA PABIANICE

Autor projektu:

mgr inż. arch. JOANNA OKRASKA, upr. nr 57/00/WŁ

Sprawdzający:

mgr inż. arch. KRZYSZTOF GOSZCZYŃSKI upr. nr 20/R-265/ŁOIA/04

Współpraca:

mgr inż. arch. KAROLINA MAŁACHOWICZ

Podpis:

Tytuł rysunku:

DETALE ZAMOCOWANIA OKIEN I DRZWI

NR RYS.:
13/AB

Data:
GRUDZIEŃ
2017

Skala:
1:10