

PASSIVE PROJECT

Jednostka projektowa  
Passive Project Dariusz Baranowski  
ul. Kard. St. Wyszyńskiego 2/1/219,  
15-888 Białystok  
tel. +48 501 754 019  
e-mail: [dariusz.baranowski@passiveproject.pl](mailto:dariusz.baranowski@passiveproject.pl)

Nazwa obiektu budowlanego  
Termomodernizacja budynku  
ZHW Oddział w Łomży

Jednostka ewidencyjna: 206201\_1 m. Łomża  
Obręb ewidencyjny: 206201\_1.0002 Łomża 2  
Działka nr ewidencyjny gruntów: 20076/13,  
ul. Nowogrodzka 160

Numer  
rysunku

AW-06

Tytuł rysunku  
Przekrój A-A - wejście  
główne

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

|                             |                                   |                    |
|-----------------------------|-----------------------------------|--------------------|
| imię i nazwisko projektanta | mgr inż. arch. Dariusz Baranowski | podpis projektanta |
| numer uprawnień budowlanych | 15/PDOKK/2014                     |                    |
| imię i nazwisko projektanta | mgr inż. arch. Cezar Baranowski   |                    |

Data sporządzenia 16-05-2023

Skala rysunku 1 : 50

DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM. POWIELANIE I WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA PROJEKTU ZABRONIONE.

|  |
|--|
| P1   |
| tynk silikonowy strukturalny                                   |
| siatka zbrojąca na kleju                                       |
| izolacja termiczna - styropian fasadowy gr. 20 cm              |
| istniejąca ściana zewnętrzna - mur z kratówki                  |
| tynk cementowo-wapienny, malowanie farbą - emulsja do wewnątrz |

|  |
|--|
| S1   |
| plyta granitowa na kleju                     |
| polimerowo-mineralna powłoka hydroizolacyjna |
| szlichta betonowa gr. 6 cm                   |
| izolacja termiczna                           |
| Istniejący strop żelbetowy                   |

|  |
|--|
| S2   |
| gres na kleju                                |
| polimerowo-mineralna powłoka hydroizolacyjna |
| szlichta betonowa gr. 6 cm                   |
| Izolacja termiczna                           |
| Istniejący stop żelbetowy                    |

