

Zakład Budowlany Adam Szymański

14-200 Ława, ul. Rolna 34

tel./fax 89 648 71 96

tel. 505 102 476, 502 932 575

e-mail: szymanskiilawa@gmail.com

PROJEKT

Nazwa przedsięwzięcia: **Zadaszenie wejścia do budynku**
Obiekt: **Przedszkole Miejskie**
Lokalizacja: **14-230 Zalewo, ul. Traugutta 15, dz. nr 2-116/2,
gm. Zalewo**
Inwestor: **Gmina Zalewo,
14-230 Zalewo, ul. Częstochowska 8**
Jednostka proj.: **Zakład Budowlany Adam Szymański, Ława, ul. Rolna 34**
Projektant: **inż. Wojciech Szymański**

Projektant:

maj 2014

Zawartość opracowania:

- Opis techniczny
- Kopia Uprawnień Budowlanych oraz Zaświadczenia o przynależności do Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
- Część rysunkowa

Zakład Budowlany Adam Szymański

14-200 Iława, ul. Rolna 34

tel./fax 89 648 71 96

tel. 505 102 476, 502 932 575

e-mail: szymanskiilawa@gmail.com

OPIS TECHNICZNY

Nazwa przedsięwzięcia:	Zadaszenie wejścia do budynku
Obiekt:	Przedszkole Miejskie
Lokalizacja:	14-230 Zalewo, ul. Traugutta 15, dz. nr 2-116/2, gm. Zalewo
Inwestor:	Gmina Zalewo, 14-230 Zalewo, ul. Częstochowska 8
Jednostka proj.:	Zakład Budowlany Adam Szymański, Iława, ul. Rolna 34
Projektant:	inż. Wojciech Szymański

Projektant:

maj 2014

1. Podstawa opracowania

- zlecenie inwestora na opracowanie dokumentacji
- uzgodnienia z inwestorem
- wizja lokalna
- normy, rozporządzenia, akty prawne

2. Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt zadaszenia wejścia do budynku. Projekt obejmuje dokumentację rysunkową i opis techniczny zadaszenia.

W skład wiaty wchodzi:

- konstrukcja stalowa
- pokrycie z blachy trapez powlekanej
- podbitka drewniana
- orynnowanie

3. Przeznaczenie i program użytkowy obiektu budowlanego

Zadaszenie nad wejściem przeznaczone jako osłona schodów i przebywających na nich ludzi przed opadami atmosferycznymi. Zadaszenie zamontowane do istniejącej ściany budynku, o konstrukcji wspornikowej, z odprowadzeniem wód opadowych za pomocą rynien i rur spustowych.

4. Lokalizacja

Budynek Przedszkola Miejskiego, Zalewo, ul. Traugutta 15 , dz. nr 2-116/2, gm. Zalewo.

5. Forma architektoniczna i funkcja obiektu budowlanego

Zadaszenie w technologii lekkiej stalowej konstrukcji wspornikowo podwieszanej do istniejącej ściany budynku. Pokryte blachą trapezową powlekaną, wyposażone w odprowadzenie wód opadowych. Wykończenie dolne i boczne z boazerii drewnianej lub paneli typu „Siding”.

Zadaszenie przeznaczone jako osłona przed opadami atmosferycznymi.

5.1. Posadowienie

Projektuje się konstrukcję wspornikową podwieszoną do istniejących ścian budynku. Dwa skrajne słupy posadowione na schodach służą do zamocowania rur spustowych.

5.2. Pokrycie

Projektuje się pokrycie z blachy trapez T-35 na łątach drewnianych zamocowanych bezpośrednio do konstrukcji stalowej - kolor do uzgodnienia z inwestorem.

5.3. Rynny i rury spustowe

Projektuje się odprowadzenie wód opadowych za pomocą rynien stalowych powlekanych o śr. 125mm zamocowanych na hakach do konstrukcji zadaszania. Rury spustowe z blachy powlekanej o śr. 90mm zamocowane do skrajnych słupów zadaszania.

5.4. Obróbki blacharskie

Projektuje się obróbki blacharskie z blachy powlekanej w kolorze pokrycia. Obróbki stanowią:

- wiatrownice
- pas nadrynnowy
- obróbka podmurowa

Obróbki mocowane do pokrycia za pomocą wkrętów samowiertnych z uszczelką, zaś do ściany za pomocą kołków rozporowych. Obróbka podmurowa wpuszczona w ścianę i uszczelniona silikonem dekarским.

5.5. Podbitka

Projektuje się podbitkę drewnianą lub PCV typu „Siding” zamocowaną na stelażu drewnianym do konstrukcji zadaszania - kolor do uzgodnienia z inwestorem.

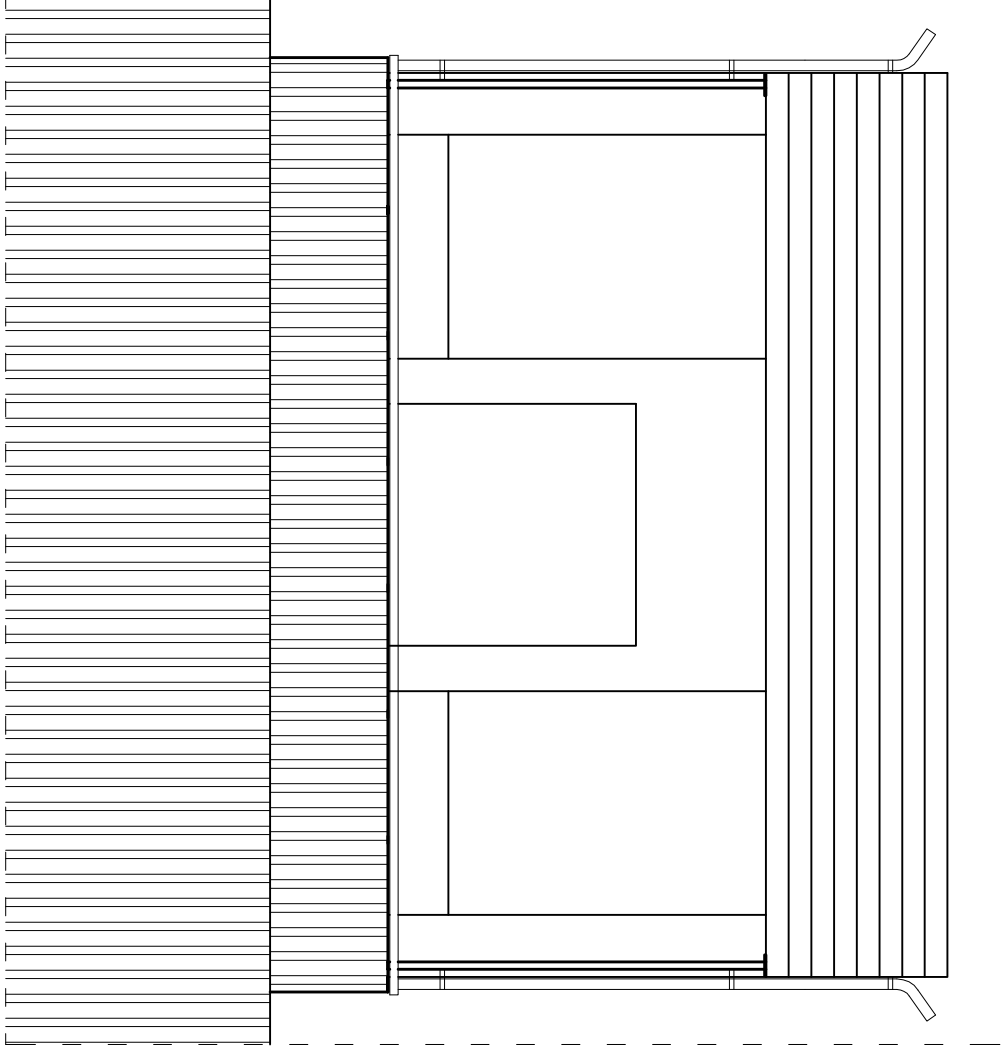
5.6. Zabezpieczenie antykorozyjne

Projektuje się zabezpieczenie antykorozyjne w postaci powłok malarskich. Farba podkładowa czerwona tlenkowa 2-krotnie oraz farba nawierzchniowa chlorokauczukowa 2-krotnie - kolor do uzgodnienia z inwestorem.

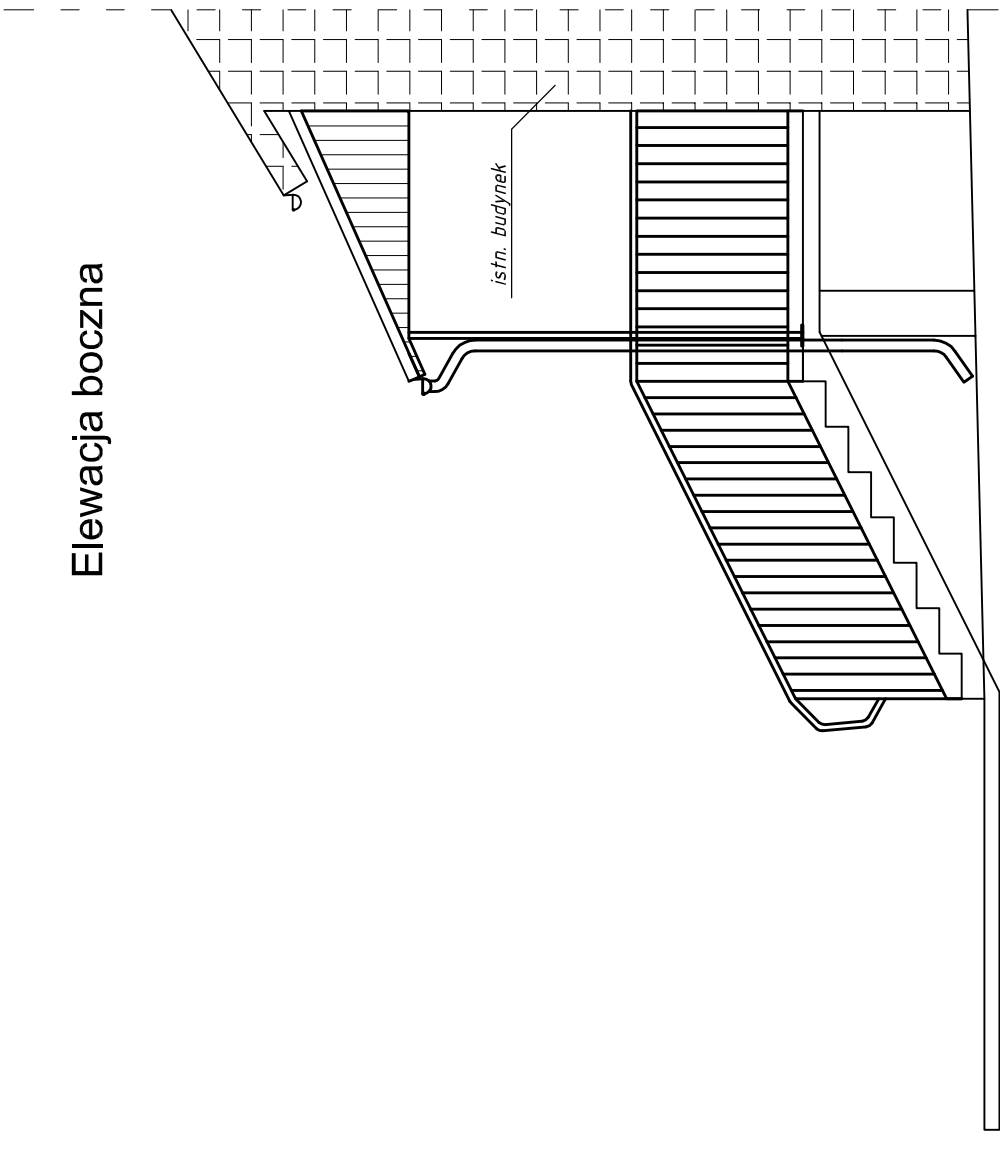
OPRACOWAŁ:

PROJEKT
Zadaszenie wejścia do budynku
1:50

Elewacja frontowa



Elewacja boczna



ZAKŁAD BUDOWLANY ADAM SZYMAŃSKI 14-200 Itawa, ul. Rolna 34 tel. 505 102 476, 502 932 575; e-mail szymanskiilawa@gmail.com WYKONAWSTWO, PROJEKTY, KOSZTORYSY, NADZÓR	
Inwestor: Gmina Zalewo ul. Czeszochowska 8 14-230 Zalewo	Adres budowy: Zalewo, pow. itawski ul. Traugutta 15 dz.nr 2 -116/2, obręb Zalewo
Obiekt: Przedszkole Miejskie	
Projekt zadaszenia wejścia do budynku	
Tytuł rysunku: Elewacje	
Opracował:	Skala: 1:50
Data: maj 2014	
Branża: Budowlana	Numer rysunku: 2