

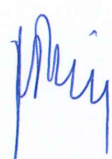
PROJEKT BUDOWLANY

TEMAT INWESTYCJI: ZADASZENIE TARASU PRZY DOMU LUDOWYM W ZAWADZIE – WIATA O POW. ZABUDOWY <35m²

JEDN. PROJEKTOWA: PIASNY STUDIO
Marzena Biesiada-Piasny
Jadwigów 47
97-200 Tomaszów Mazowiecki

ADRES INWESTYCJI: Zawada, 97-200 Tomaszów Maz.
dz. nr ewid. 369 i 1654, obręb 21 - Zawada,
jedn. ewid. Gmina Tomaszów Mazowiecki

INWESTOR: Gmina Tomaszów Mazowiecki
ul. Prezydenta Ignacego Mościckiego 4
97-200 Tomaszów Maz.

| BRANŻA | PROJEKTANT | PODPIS |
|-------------|--|---|
| KONSTRUKCJE | mgr inż. Marzena Biesiada-Piasny upr. nr LOD/3846/PWBKb/19 |  |

STAROSTWO POWIATOWE
w Tomaszowie Maz.
ul. Św. Antoniego 41
WYDZIAŁ
ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA

Załącznik do zaświadczenia

z dnia 07.09.2021 r. znak WAB.6743.1260.2021

INSPEKTOR


Marianna Koziarska

SPIS TREŚCI

| | |
|---|----|
| SPIS TREŚCI..... | 1 |
| 1.1. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU..... | 2 |
| 1.2. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU | 2 |
| Opis zabudowy terenu | 2 |
| 1.3. DANE INFORMACYJNE | 2 |
| 1.3.1. Ochrona konserwatorska | 2 |
| 1.3.2. Ochrona przed wpływami górniczymi | 2 |
| 1.3.3. Ochrona środowiska..... | 2 |
| 1.3.4. Informacja BIOZ..... | 3 |
| 1.3.5. Obszar oddziaływania obiektu | 3 |
| 1.3.6. Ochrona przeciwpożarowa | 3 |
| PZD1. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI - MAPA..... | 4 |
| | |
| II. OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO..... | 5 |
| 2.1. LOKALIZACJA..... | 5 |
| 2.2. CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA INWESTYCJI | 5 |
| 2.3. DANE KONSTRUKCYJNO-MATERIAŁOWE..... | 5 |
| 2.3.1. Zadaszenie tarasu..... | 5 |
| UWAGA! | 6 |
| A1. WIATA - RZUT FUNDAMENTÓW | 7 |
| A2. WIATA - RZUT PRZYZIEMIA | 8 |
| A3. WIATA - RZUT KONSTRUKCJI DACHU | 9 |
| A4. WIATA - RZUT DACHU..... | 10 |
| A5. WIATA - PRZEKRÓJ A-A | 11 |
| A6. WIATA - ELEWACJE..... | 12 |
| | |
| WPIS DO IZBY PROJEKTANTA..... | 13 |
| KOPIA UPRAWNIEŃ PROJEKTANTA..... | 14 |

I. OPIS DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1.1. ISTNIEJĄCY STAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Działki oznaczone nrewid. 369 i 1654 położone w miejscowości Zawada, gmina Tomaszów Mazowiecki, w obszarze opracowania są zabudowane budynkiem Domu Ludowego w Zawadzie oraz budynkiem garażowym, częściowo utwardzone kostką betonową. Od strony północnej teren przylega do drogi powiatowej, od strony wschodniej przylega do działek zabudowanych (teren Zespołu Szkół w Zawadzie) natomiast pozostałymi stronami przylega do niezabudowanych działek rolnych. Teren jest równinny, częściowo ogrodzony, z niewielkimi różnicami w poziomach rzędnych wysokościowych i zagospodarowany zielenią niską oraz pojedynczymi drzewami.

1.2. PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

Na zlecenie Inwestora zaprojektowano przy budynku Domu Ludowego nad istniejącym tarasem naziemnym z kostki betonowej zadaszenie - wiatę o pow. zabudowy 33,75m² z usytuowaniem wg projektu zagospodarowania terenu będącego załącznikiem do niniejszego opracowania.

Wody opadowe odprowadzane będą powierzchniowo na nieutwardzony teren działki.

Teren inwestycji przed i pod altaną utwardzony jest kostką betonową gr. 6 cm na podsypce cem.-piaskowej i podbudowie z piasku gr. 15 cm w obudowie z palisady betonowej.

Projektowana budowa zadaszenia istniejącego tarasu naziemnego nie spowoduje zmiany ukształtowania terenu działki poza niezbędną niwelacją. Pozostała część działki zagospodarowana jak dotychczas.

| Opis zabudowy terenu | |
|-----------------------|--------------------------------|
| Rodzaj zabudowy | Powierzchnia [m ²] |
| Wiąta o wym. 7,5x4,5m | 33,75 |

1.3. DANE INFORMACYJNE

1.3.1. Ochrona konserwatorska

Działka, na której projektuje się przedmiotowe zagospodarowanie nie jest wpisana do rejestru zabytków.

1.3.2. Ochrona przed wpływami górniczymi

Działki zamierzenia inwestycyjnego nie znajduje się w granicach terenu górniczego, w związku z czym eksploatacja górnicza nie ma na nią wpływu.

1.3.3. Ochrona środowiska

Projektowana inwestycja nie jest wymieniona w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 z 2004 r.) tj. nie należy do inwestycji mogących pogorszyć stan środowiska.

1.3.4. Informacja BIOZ

Roboty budowlane przy planowanej inwestycji nie należą do wymienionych w art. 21a ust. 2 ustawy z dnia 07.07.1994r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2017r., poz. 1332 z późn. zm.), w związku z czym nie ma potrzeby sporządzania Plan Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia.

1.3.5. Obszar oddziaływania obiektu

Po przeprowadzeniu analizy oddziaływania obiektu w zakresie funkcji i wymagań związanych z użytkowaniem obiektu w nawiązaniu do przepisów Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 14 listopada 2017r. w sprawie warunków, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie należy stwierdzić, że projektowana budowa nie powoduje ograniczeń w stosunku do zabudowy sąsiedniej oraz własnej działki. Obszar oddziaływania inwestycji mieści się w całości na działce, na której została zaprojektowana przedmiotowa inwestycja.

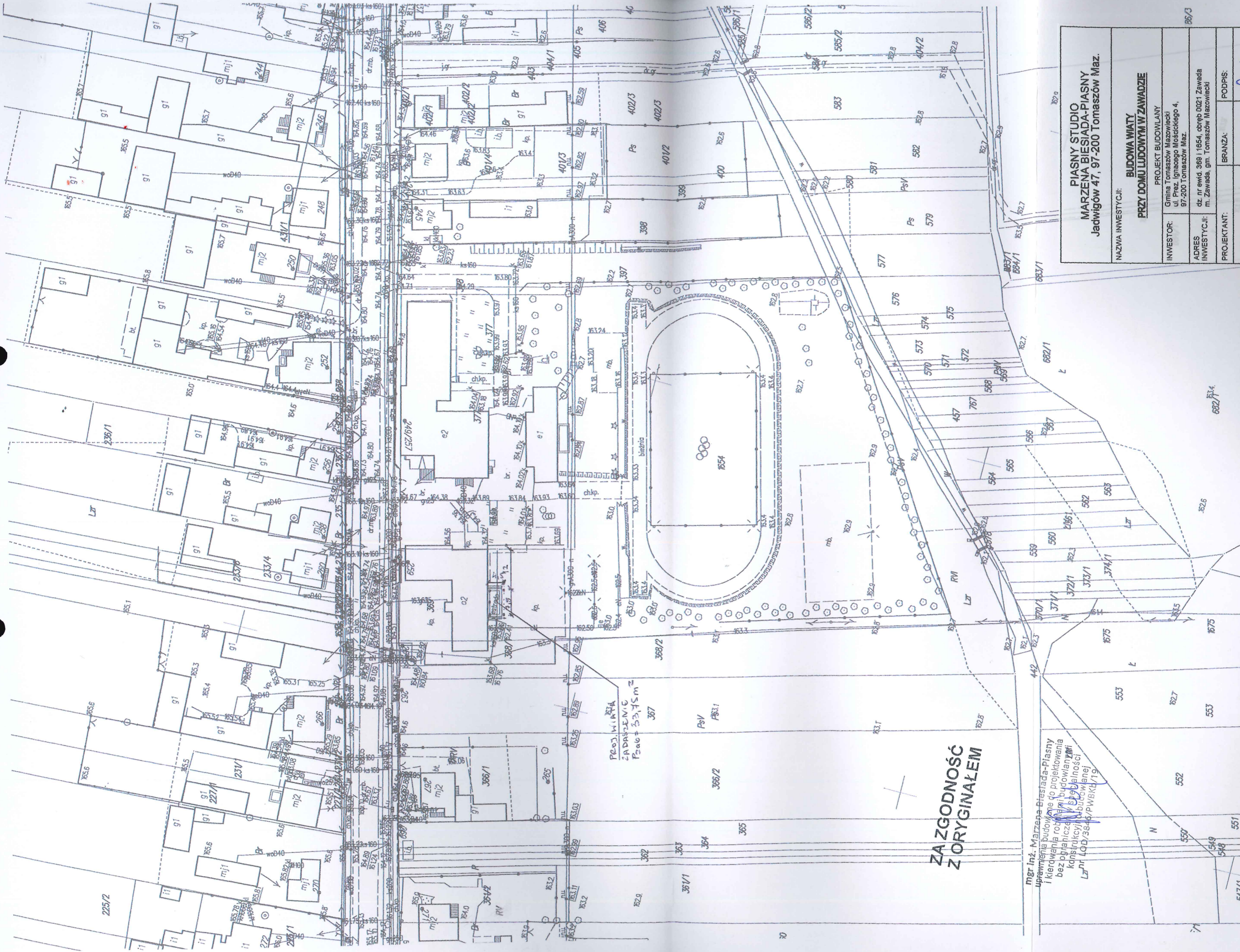
Planowana inwestycja nie powoduje zmian w stosunku do zabudowy sąsiednich działek i zapewnia zachowanie przepisowych odległości do istniejących elementów zagospodarowania działek sąsiednich wynikające z §12, 13, 19, 23, 31, 36, 37, 60, 271 obowiązujących warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

1.3.6. Ochrona przeciwpożarowa

Planowana inwestycja nie należy do wymienionych w rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16.07.2009r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej (Dz. U. Nr 119, poz. 998 z 2009r.), w związku z czym projekt nie wymaga powyższego uzgodnienia.

mgr inż. Marzena Bieśiada-Piasny
uprawniona do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności
KOB funkcjonalno-budowlanej
nr 100/3846/PWBKb/19

PROJEKTANT:



**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**

PROJEKT WYMIARÓW
ZADANIE
P=0,6 ± 0,3, 1,5 m z

mgr inż. Marzena Biesiada-Piasny
uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w budowlanych
konstrukcjach i budowlanej
Lp nr 400/38-46/PWBK/19

| | |
|---|---|
| PIASNY STUDIO MARZENA BIESIADA-PIASNY Jadwigów 47, 97-200 Tomaszów Maz. | |
| NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA WIATY PRZY DOMU LUDOWYM W ZAWADZIE | |
| PROJEKT BUDOWLANY Gmina Tomaszów Mazowiecki ul. Prez. Ignacego Mościckiego 4, 97-200 Tomaszów Maz. | |
| INWESTOR: | dz. nr ewid. 368/1654, obręb 0021 Zawada m. Zawada, gm. Tomaszów Mazowiecki |
| ADRES INWESTYCJI: | |
| PROJEKTANT: | BRANZA: PODPIS: |
| mgr inż. Marzena Biesiada-Piasny Nipr. 400/38-46/PWBK/19 | KONSTRUKCJE |
| TEMAT RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU | |
| BRANZA: ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA | |
| DATA: LIPIEC 2021 | |
| SKALA 1:1000 | |

STAROSTA TOMASZOWSKI

Wydz. Geodezji i Gosp. Nieruchomościami
Starostwo Powiatowe w Tomaszowie Maz.
97-200 Tomaszów Maz., ul. Sw. Antoniego 41

MAPA ZASADNICZA

w postaci wektorowej do celów opiniodawczych
Skala 1:1000

województwo łódzkie 10
powiat tomaszowski 10 16
gmina Tomaszów Maz.
obr. Zawada

dz.: 1654,369
obr. dz.:

Zród: GGN.6642.3.2036.2021
Tomaszów Maz., dn. 19.08.2021 r.

sekcja nr
Dokument: sporządził/a: Kostarek Katarzyna

(Handwritten signature)

(Handwritten signature)

II. OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO

2.1. LOKALIZACJA

Na działkach oznaczonych nr ewid. 369 i 1654 obr. 21 w m. Zawada, gmina Tomaszów Mazowiecki według projektu zagospodarowania terenu będącego załącznikiem do niniejszego opracowania.

2.2. CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA INWESTYCJI

W ramach przedmiotowej inwestycji zaplanowano budowę wiaty w konstrukcji drewnianej w rzucie prostokąta o wym. 7,5x4,5m, z dachem dwuspadowym o spadku 25% i wysokości nie przekraczającej 4,60m powyżej przyległego terenu. Elementy nośne zadaszona w postaci słupków kotwione do żelbetowych stóp, które należy wykonać w istniejącym podłożu z kostki betonowej (rozbiórka i ponowne ułożenie). Konstrukcja wiaty samonośna, niezwiązana z konstrukcją istniejącego budynku Domu Ludowego.

2.3. DANE KONSTRUKCYJNO-MATERIAŁOWE

2.3.1. Podstawa opracowania

- Ustalenia z Inwestorem
- Mapa zasadnicza w skali 1:1000
- Warunki techniczne jakim powinny odpowiadać budynki i budowle
- Normy

2.3.2. Wiata

Dane techniczne:

- długość - 4,5m
- szerokość - 7,5m
- wysokość w kalenicy - max. 4,6m
- pow. zabudowy - 33,75m²
- dach dwuspadowy o spadku 25%
- stopy fundamentowe z betonu C16/20
- słupy z drewna sosnowego o wym. 20x20cm i 14x14cm
- krokwie z drewna sosnowego o wym. 8x16cm
- pozostałe elementy drewniane z drewna j.w.
- konstrukcja dachu krokwiowo-jętkowa poszyta od spodu podbitką z drewna sosnowego
- pokrycie dachu blacho dachówką w kolorze jak na budynku istniejącym;

Elementy konstrukcyjne drewniane z drewna struganego czterostronnie, zaimpregnowanego, pomalowane lakierobejcą o właściwościach ochronnych przed grzybem i wilgocią w kolorze ustalonym z Inwestorem. Słupy mocowane w stopach betonowych za pomocą kotew stalowych ocynkowanych. Belki mocowane do słupów za pomocą łączników systemowych ocynkowanych. Rynny i rury spustowe z blachy powlekanej w kolorze brązowym.

Szczegółowe wymiary oraz rozwiązania konstrukcyjne zawierają rysunki techniczne.

UWAGA!

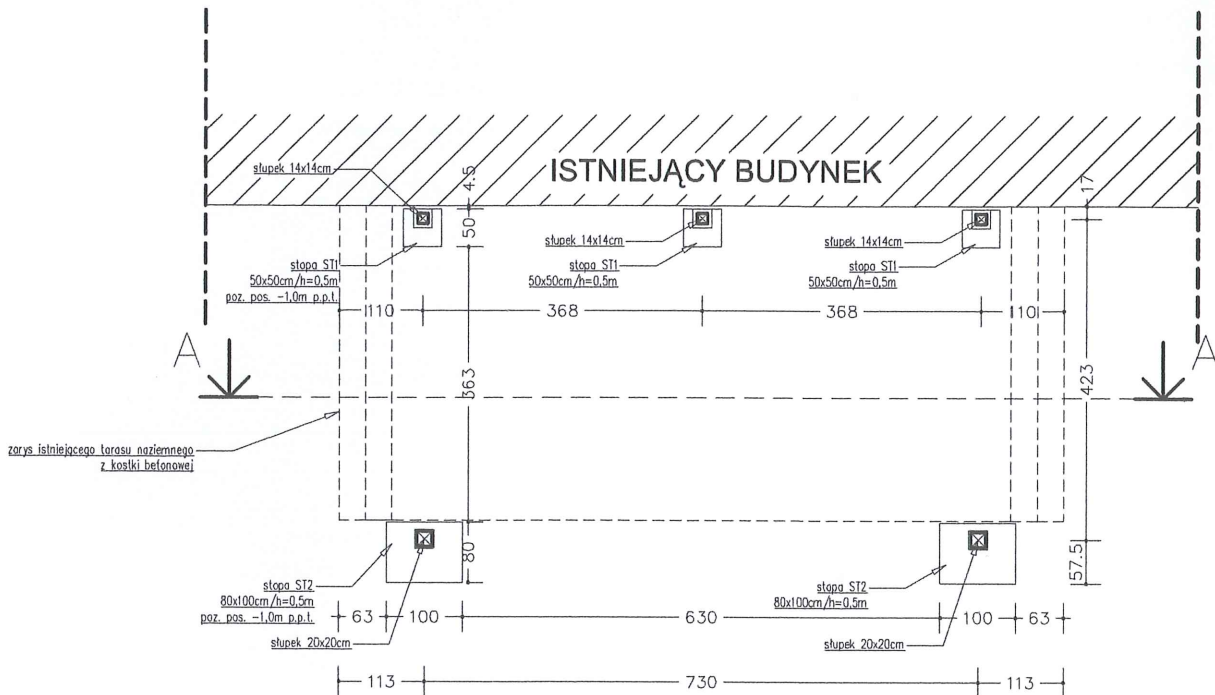
Roboty budowlane można rozpocząć po 21 dniach od zgłoszenia wykonania robót budowlanych w Starostwie Powiatowym.

Roboty budowlane należy prowadzić według niniejszego projektu, zgodnie z przepisami bhp. Do budowy należy używać materiałów budowlanych, dla których jego producent wystawił deklarację zgodności z Polską Normą lub Aprobata Techniczną oznaczonych znakiem „B” lub deklarację zgodności z Europejską Aprobata Techniczną lub Normą Zharmonizowaną oznaczoną znakiem „CE”.

Inż. Marzena Biesiada-Piasny
Pracownia budowlana do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
nr LOD/3846/PWBKb/19

PROJEKTANT:

WIATA - RZUT FUNDAMENTÓW SKALA 1:100



UWAGA:

1. STOPY ZBROJONE DOŁEM SIATKA #12 CO 12cm;
2. DO POZIOMU POSADOWIENIA SŁUPÓW DREWNIANYCH WYKONAĆ ŻELBETOWE SŁUPKI 25x25cm ZBR. 4#12, STRZ. Ø6 CO 15cm;

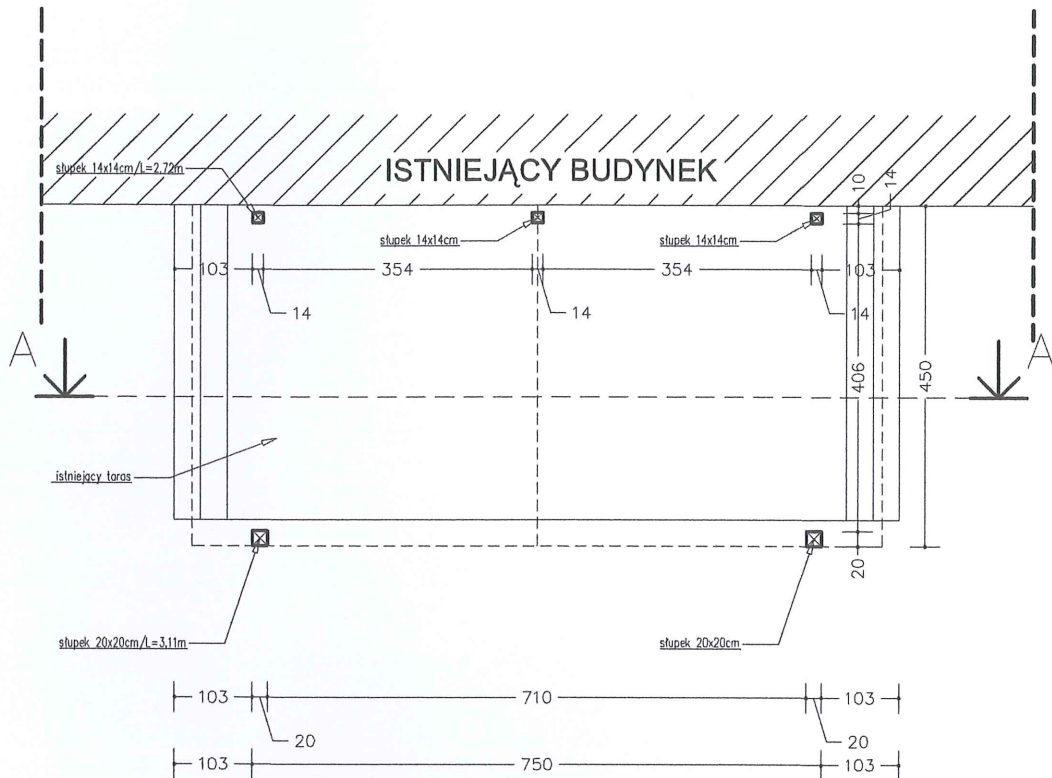
Rozpatrywać z pozostałymi rysunkami
oraz opisem technicznym

BETON: C16/20 (B20)
STAL ZBR: A-III: 34GS zbrojenie główne
A-0: St0S strzemiona
otulina: 50mm (fundament); 25mm (słup/belka)
klasa ekspozycji XC1

DREWNO KLASY C27

| | | |
|--|--|-------------|
| PIASNY STUDIO MARZENA BIESIADA-PIASNY Jadwigów 47, 97-200 Tomaszów Maz. | | |
| NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA WIATY PRZY DOMU LUDOWYM W ZAWADZIE | | |
| PROJEKT BUDOWLANY | | |
| INWESTOR: | Gmina Tomaszów Mazowiecki ul. Prez. Ignacego Mościckiego 4, 97-200 Tomaszów Maz. | |
| ADRES INWESTYCJI: | dz. nr ewid. 369 i 1654, obręb 0021 Zawada m. Zawada, gm. Tomaszów Mazowiecki | |
| PROJEKTANT: | BRANŻA: | PODPIS: |
| mgr inż. Marzena Biesiada-Piasny Nr upr. LOD/3846/PWBKb/19 | KONSTRUKCJE | |
| TEMAT RYSUNKU: WIATA - RZUT FUNDAMENTÓW | | |
| BRANŻA: ARCHITEKTURA I, KONSTRUKCJA | DATA: LIPIEC 2021 | SKALA 1:100 |
| NR RYS. | A1 | |

WIATA - RZUT PRZYZIEMIA SKALA 1:100

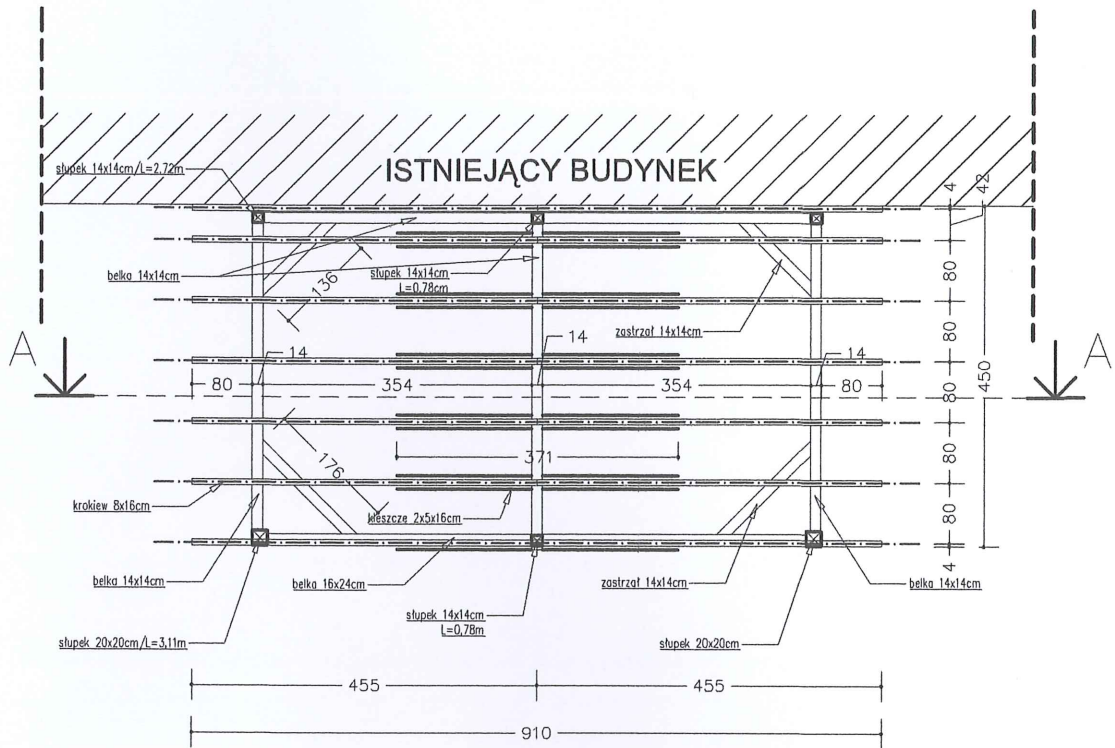


Rozpatrywać z pozostałymi rysunkami
oraz opisem technicznym

| | | |
|--|--|---|
| PIASNY STUDIO MARZENA BIESIADA-PIASNY Jadwigów 47, 97-200 Tomaszów Maz. | | |
| NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA WIATY PRZY DOMU LUDOWYM W ZAWADZIE | | |
| PROJEKT BUDOWLANY | | |
| INWESTOR: | Gmina Tomaszów Mazowiecki ul. Prez. Ignacego Mościckiego 4, 97-200 Tomaszów Maz. | |
| ADRES INWESTYCJI: | dz. nr ewid. 369 i 1654, obręb 0021 Zawada m. Zawada, gm. Tomaszów Mazowiecki | |
| PROJEKTANT: | BRANŻA: | PODPIS: |
| mgr inż. Marzena Biesiada-Piasny Nr upr. LOD/3846/PWBKb/19 | KONSTRUKCJE |  |
| TEMAT RYSUNKU: WIATA - RZUT PRZYZIEMIA | | |
| BRANŻA: ARCHITEKTURA i KONSTRUKCJA | DATA: LIPIEC 2021 | SKALA 1:100 |
| | | NR RYS: A2 |

DREWNO KLASY C27

WIATA - RZUT KONSTRUKCJI DACHU SKALA 1:100

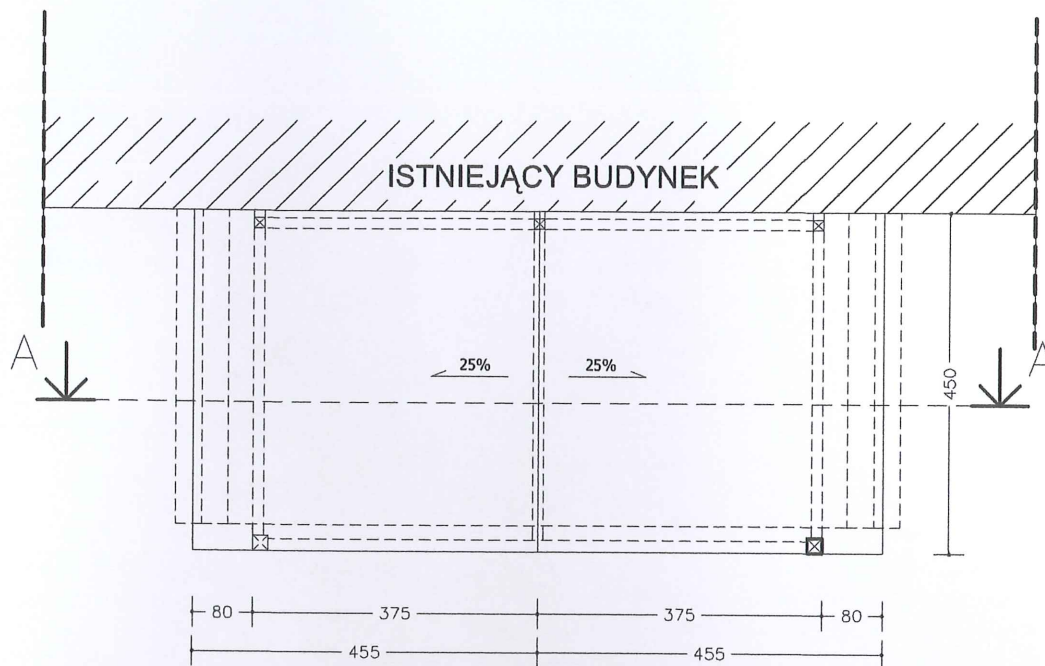


Rozpatrywać z pozostałymi rysunkami
oraz opisem technicznym

| | | |
|--|--|---|
| PIASNY STUDIO MARZENA BIESIADA-PIASNY Jadwigów 47, 97-200 Tomaszów Maz. | | |
| NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA WIATY PRZY DOMU LUDOWYM W ZAWADZIE | | |
| PROJEKT BUDOWLANY | | |
| INWESTOR: | Gmina Tomaszów Mazowiecki ul. Prez. Ignacego Mościckiego 4, 97-200 Tomaszów Maz. | |
| ADRES INWESTYCJI: | dz. nr ewid. 369 i 1654, obręb 0021 Zawada m. Zawada, gm. Tomaszów Mazowiecki | |
| PROJEKTANT: | BRANŻA: | PODPIS: |
| mgr inż. Marzena Biesiada-Piasny Nr upr. LOD/3846/PWBK/19 | KONSTRUKCJE |  |
| TEMAT RYSUNKU: WIATA - RZUT KONSTRUKCJI DACHU | | |
| BRANŻA: ARCHITEKTURA + KONSTRUKCJA | DATA: LIPIEC 2021 | SKALA 1:100 |
| | | NR RYS. A3 |

DREWNO KLASY C27

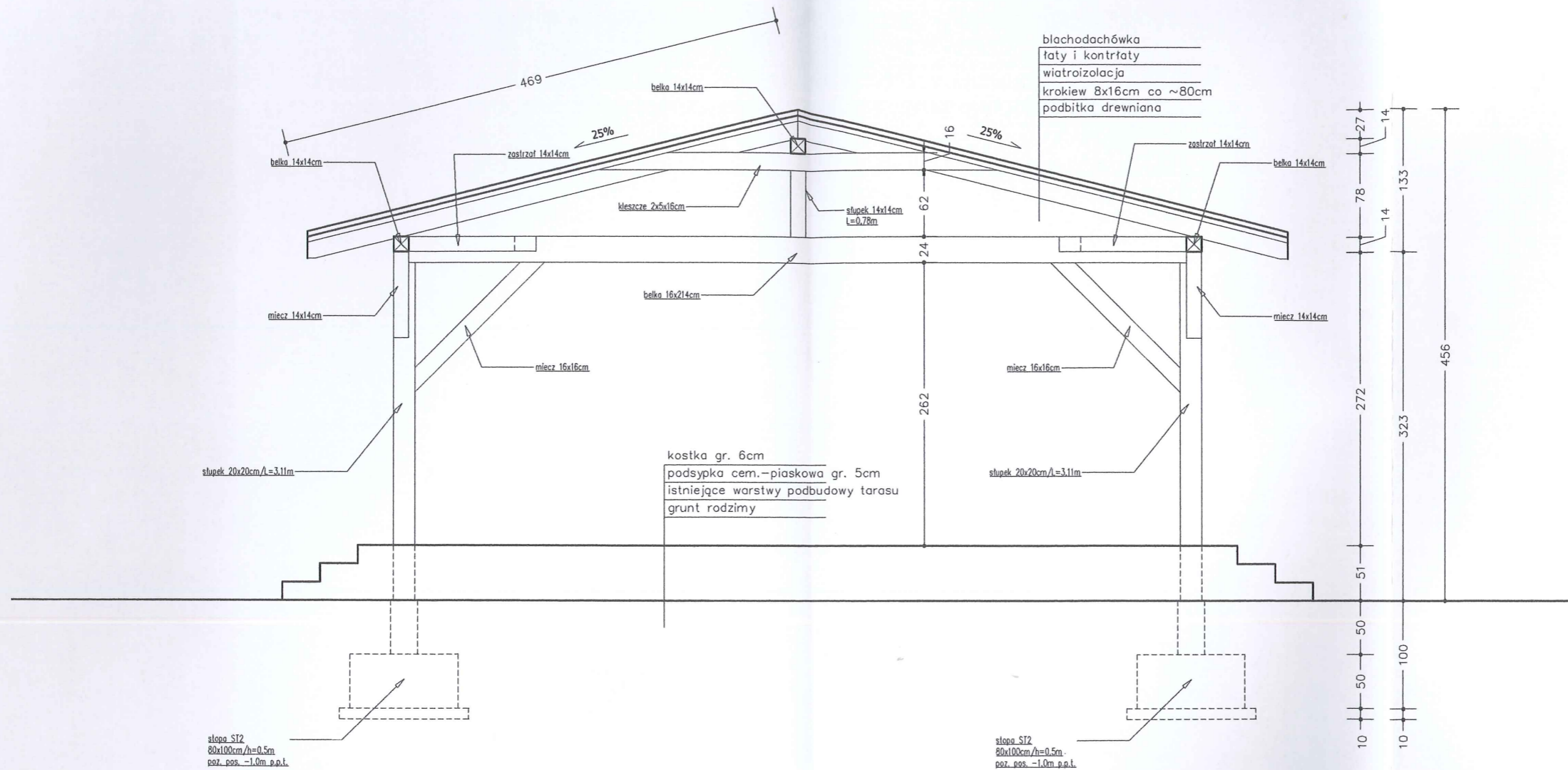
WIATA - RZUT DACHU SKALA 1:100



Rozpatrywać z pozostałymi rysunkami
oraz opisem technicznym

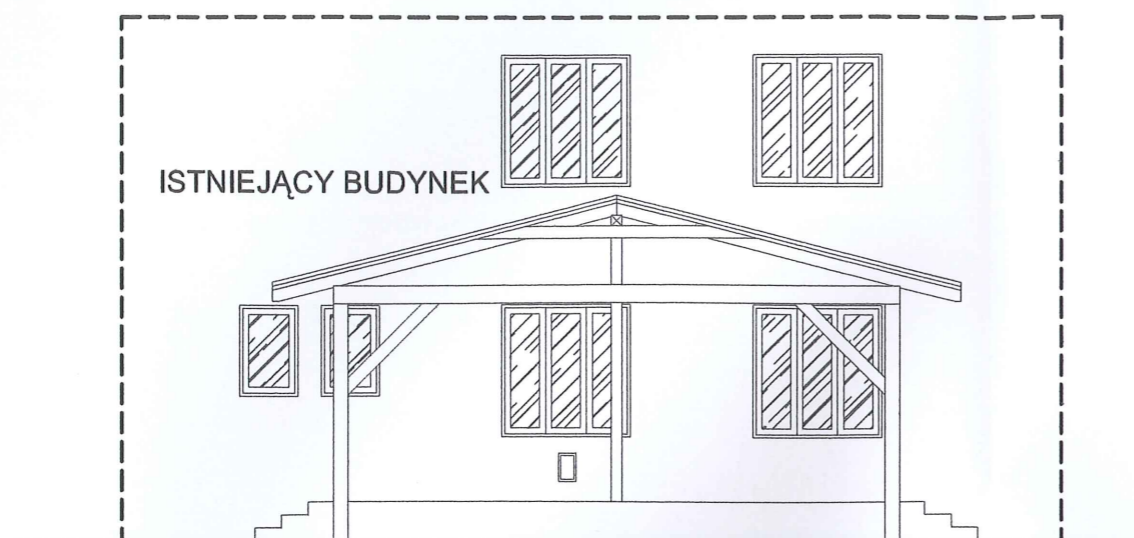
| | | |
|--|--|----------------------|
| PIASNY STUDIO MARZENA BIESIADA-PIASNY Jadwigów 47, 97-200 Tomaszów Maz. | | |
| NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA WIATY PRZY DOMU LUDOWYM W ZAWADZIE PROJEKT BUDOWLANY | | |
| INWESTOR: | Gmina Tomaszów Mazowiecki ul. Prez. Ignacego Mościckiego 4, 97-200 Tomaszów Maz. | |
| ADRES INWESTYCJI: | dz. nr ewid. 369 i 1654, obręb 0021 Zawada m. Zawada, gm. Tomaszów Mazowiecki | |
| PROJEKTANT: | BRANŻA: | PODPIS: |
| mgr inż. Marzena Biesiada-Piasny Nr upr. LOD/3846/PWBkt/10 | KONSTRUKCJE | <i>Miej</i> |
| TEMAT RYSUNKU: WIATA - RZUT DACHU | | |
| BRANŻA: ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA | | NR RYS. A4 |
| DATA: LIPIEC 2021 | SKALA 1:100 | |

WIATA - PRZEKRÓJ A-A SKALA 1:50

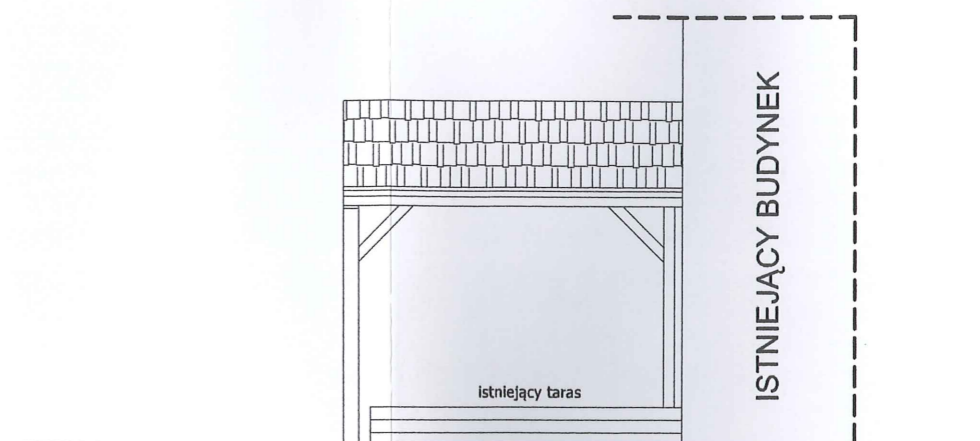


Rozpatrywać z pozostałymi rysunkami
oraz opisem technicznym

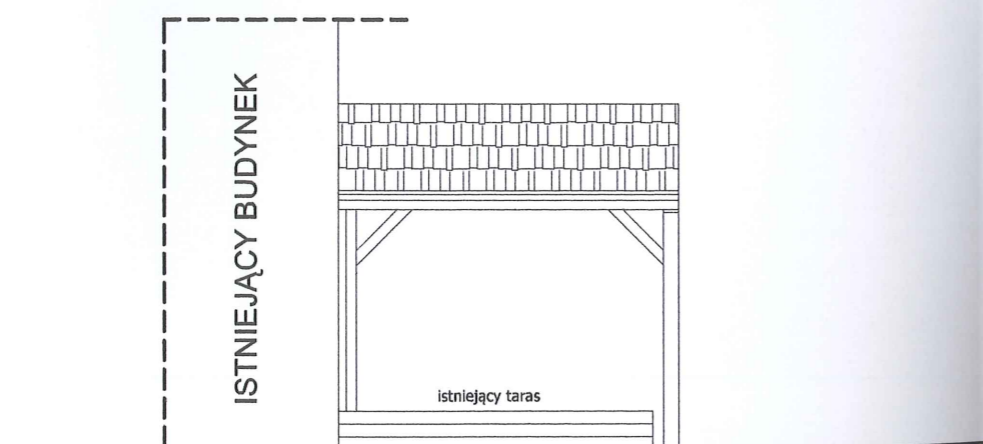
| | | |
|--|--|----------------------|
| PIASNY STUDIO MARZENA BIESIADA-PIASNY Jadwigów 47, 97-200 Tomaszów Maz. | | |
| NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA WIATY PRZY DOMU LUDOWYM W ZAWADZIE | | |
| PROJEKT BUDOWLANY | | |
| INWESTOR: | Gmina Tomaszów Mazowiecki ul. Prez. Ignacego Mościckiego 4, 97-200 Tomaszów Maz. | |
| ADRES INWESTYCJI: | dz. nr ewid. 369 i 1654, obręb 0021 Zawada m. Zawada, gm. Tomaszów Mazowiecki | |
| PROJEKTANT: | BRANŻA: | PODPIS: |
| mgr inż. Marzena Biesiada-Piasny Nr upr. LOD/3846/PWBK/19 | KONSTRUKCJE | <i>Mij</i> |
| TEMAT RYSUNKU: WIATA - PRZEKRÓJ A-A | | |
| BRANŻA: ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA | DATA: LIPIEC 2021 | SKALA 1:50 |
| | | NR RYS. A5 |



ELEWACJA POŁUDNIOWA



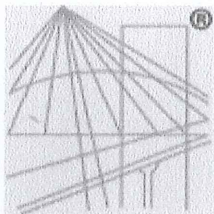
ELEWACJA WSCHODNIA



ELEWACJA ZACHODNIA

Rozpatrywać z pozostałymi rysunkami
oraz opisem technicznym

| | | |
|--|--|--------------------|
| PIASNY STUDIO MARZENA BIESIADA-PIASNY Jadwigów 47, 97-200 Tomaszów Maz. | | |
| NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA WIATY PRZY DOMU LUDOWYM W ZAWADZIE | | |
| PROJEKT BUDOWLANY | | |
| INWESTOR: | Gmina Tomaszów Mazowiecki ul. Prez. Ignacego Mościckiego 4, 97-200 Tomaszów Maz. | |
| ADRES INWESTYCJI: | dz. nr ewid. 369 i 1654, obręb 0021 Zawada m. Zawada, gm. Tomaszów Mazowiecki | |
| PROJEKTANT: | BRANŻA: | PODPIS: |
| mgr inż. Marzena Biesiada-Piasny Nr upr. LOD/3848/PWBKb/19 | KONSTRUKCJA | <i>[Signature]</i> |
| TEMAT RYSUNKU: WIATA - ELEWACJE | | |
| BRANŻA: ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA | DATA: LIPIEC 2021 | SKALA 1:100 |
| NR RYS: | A6 | |



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

ŁOD-SIM-ULG-6LQ *

Pani Marzena BIESIADA-PIASNY o numerze ewidencyjnym ŁOD/BO/0085/20
adres zamieszkania m. Jadwigów 47, 97-200 Tomaszów Mazowiecki
jest członkiem Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-03-01 do 2022-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-02-04 roku przez:

Jacek Szer, Zastępca Przewodniczącego Rady Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

Łódź, dnia 10 grudnia 2019 r.

Łódzka Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna

OKK/5058/1406/19

sygn. akt. KK/D/7131-2/3846/18

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (*tekst jedn.: Dz. U. z 2016 r., poz. 1725 z późn. zm.*) i art. 12 ust. 1, ust. 2, ust. 3 i ust. 4c pkt 3, art. 13 ust. 1, ust. 3 i ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 pkt 5 oraz art. 15a ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (*tekst jedn.: Dz. U. z 2019 r., poz. 1186 z późn. zm.*), po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym, Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Łódzkiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że

Pani Marzena Biesiada-Piasny

magister inżynier
kierunek budownictwo

urodzona dnia 13 stycznia 1980 r. w Kaliszu

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny LOD/3846/PWBKb/19

**do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej**

Pani Marzena Biesiada-Piasny jest upoważniona do:

- 1) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego w odniesieniu do konstrukcji obiektu, zgodnie z art. 14 ust. 3 pkt 5 oraz art. 15a ust. 4 ustawy Prawo budowlane;
- 2) kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi w odniesieniu do konstrukcji oraz architektury obiektu, zgodnie z art. 14 ust. 3 pkt 5 oraz art. 15a ust. 4 ustawy Prawo budowlane;
- 3) sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, zgodnie z art. 15a ust. 1 ustawy Prawo budowlane;
- 4) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzorowania i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów oraz do wykonywania nadzoru inwestorskiego, zgodnie z art. 13 ust. 3 ustawy Prawo budowlane;
- 5) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, zgodnie z art. 13 ust. 4 ustawy Prawo budowlane.

