



DBD STUDIO Ludomir Szczupakowski  
Ul. Bolesława Chrobrego 61, 88-100 Inowrocław

POMOST REKREACYJNY

Egz. Nr 3

INWESTOR	Gmina Kruszwica Ul. Nadgoplańska 4, 88-150 Kruszwica
PRZEDMIOT INWENTARYZACJI	Pomost rekreacyjny, altana
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Kruszwica Półwysep Rzępowski „Cypel” Kategoria obiektu – XIII
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	Jednostka ewidencyjna 040706_4 Obręb ewidencyjny 0002 Kruszwica Działka nr 253
OPRACOWAŁ	Ludomir Szczupakowski Upr. bud. GP-KZ-7342/346/94 ..... Data opracowania: sierpień 2024 r.

## Spis zawartości dokumentacji

1. Strona tytułowa.
2. Spis zawartości dokumentacji.
3. Uprawnienia budowlane.
4. Opis techniczny.
5. Dokumentacja fotograficzna
6. Część graficzna:
  - mapa sytuacyjna                      rys. nr 1
  - rzut pomostu                              rys. nr 2
  - przekrój A-A                              rys. nr 3

WOJEWODA BYDGOSKI

Bydgoszcz, 1994-12-20

GP-KZ-7342/346/94

DECYZJA

**O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
DO PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE**

Na podstawie § 5 ust.2, § 6 ust.2, § 7 i § 13 ust.1 pkt 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska, z dnia 20 lutego 1975r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8, poz. 46 z późn. zm.) stwierdza się, że:

**Pan Ludomir SZCZUPAKOWSKI**

**technik budowlany o specj. ogólnobudowlanej**

urodzony dnia 27 lutego 1955 r. w Inowrocławiu

posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji kierownika budowy i robót w specjalności konstrukcyjno-budowlanej w zakresie niżej podanym

Pan Ludomir SZCZUPAKOWSKI jest upoważniony do:

- 1/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania technicznego budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego wszelkich budynków i innych budowli o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych - w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
- 2/ sporządzania projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych budynków inwentarskich i gospodarczych, adaptacji projektów powtarzalnych innych budynków oraz sporządzania planów zagospodarowania działki związanych z realizacją tych budynków.

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Otrzymują:

1. p. Ludomir SZCZUPAKOWSKI  
ul. Słoneczna 3b/9  
85-160 JANIKOWO



Zup. Wojewody

~~Inż. Bronisław Baranowski~~  
Dyrektor Wydziału  
Gospodarki Przestrzennej, Komunikacji i Geodezji

ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM  
POTWIERDZAM

## OPIS TECHNICZNY

do inwentaryzacji budowlanej pomostu rekreacyjnego

Kruszwica, Półwysep Rzępowski, dz. nr 253

Właściciel: Gmina Kruszwica

### 1. PODSTAWA OPRACOWANIA

- zlecenie właściciela,
- wizja lokalna.
- mapa sytuacyjna

### 2. CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA

Przedmiotem opracowania jest rozbiórka istniejącego pomostu drewnianego i budowa nowego pomostu na istniejącej konstrukcji stalowej z przeznaczeniem na cele rekreacyjno-wypoczynkowe dla ludności miejscowej i turystów korzystających z jeziora. Opracowanie zakłada wymianę konstrukcji drewnianej pomostu oraz deskowania.

### 3. OPIS ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH

**Pale nośne** pomostu z rur stalowych 219.1/6.3 mm wg PN 10216-1 ze stali St37.0 wypełnione betonem po wbiciu w dno jeziora przyspawaną głowicą o wymiarach 400x400x10 mm .

**Konstrukcja nośna stalowa** z zespolonych ceowników ułożonych wzdłużnie i poprzecznie na głowicach

**Konstrukcję szkieletową** pomostu stanowią:

- belki 12x12 cm z drewna mocowane za pomocą śrub zamkowych
- oporęczowanie z słupów 12x12 cm z deskowanie poręczowym 2,5x12 cm
- pokład z desek trójstronnie struganych z załamanymi kantami 4,5x12 cm z drewna sosnowego.

**Altana** drewniana wsparta na słupach o przekroju 14x14 cm z dachem typu „pagoda” pokrytym gontem bitumicznym.

### 4. OPIS I KOLEJNOŚĆ WYKONYWANYCH ROBÓT

- 1) Rozebranie elementów drewnianych konstrukcyjnych, pokładu pomostu i oporęczowania.
- 2) Czyszczenie strumieniowo-ścierne (piaskowanie) konstrukcji stalowej.
- 3) Malowanie farbami przeciwrzeczynnymi (chlorokauczukowymi) konstrukcji stalowej.
- 4) Wykonanie nowych elementów drewnianych konstrukcyjnych, pokładu pomostu i oporęczowania.
- 5) Wymiana słupów i ścianek ażurowych altanki.

### 5. MATERIAŁY

#### 1) **Konstrukcja i pokład pomostu:**

- belki nośne z drewna dębowego o wymiarach 12x12 cm, impregnowanych przeciwgrzybicznie oraz środkami olejowymi, mocowane do konstrukcji stalowej za pomocą śrub zamkowych ocynkowanych galwanicznie,
- oporęczowanie z słupów drewnianych 12x12 cm zabezpieczone jw. łączone do konstrukcji za pomocą systemowych ciesielskich złączy

perforowanych i wkrętów ciesielskich ocynkowanych galwanicznie, poręcze poziome z desek 2,5x12 cm,  
- pokład pomostu z drewna modrzewiowego desek o wymiarach 5x12 cm zabezpieczonych jw. mocowanych do konstrukcji w odstępach 0,5-1,0 cm wkrętami ciesielskimi ocynkowanymi galwanicznie.

2) **Konstrukcja altany:**

- słupy 14x14 cm z drewna sosnowego, ścianki p poręcze z drewna sosnowego, zabezpieczenie przeciwgrzybiczne i ogniochronne,  
- sposób wykonania wymiany słupów: konstrukcję dachu należy podle warować oraz podstępłować, odciąć i wymienić słupy konstrukcji nośnej, wykonać nowe ścianki ażurowe i poręcze, rozebrać stęplowanie.

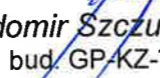
6. UWAGI KOŃCOWE

Roboty budowlane nie zakłócą istniejących stosunków wodnych. Będą odbywały się przy użyciu specjalistycznego sprzętu. Wszystkie materiały przeznaczone do wbudowania zostaną dostarczone na budowę w stanie gotowym.

Całość robót prowadzić pod nadzorem osoby uprawnionej..

Oznakowanie i zabezpieczenie robót powinno być wykonane w zależności od przyjętej technologii robót uzgodnione z inwestorem.

Opracował:

  
Ludomir Szczupakowski  
Upr. bud. GP-KZ-7342/346/94

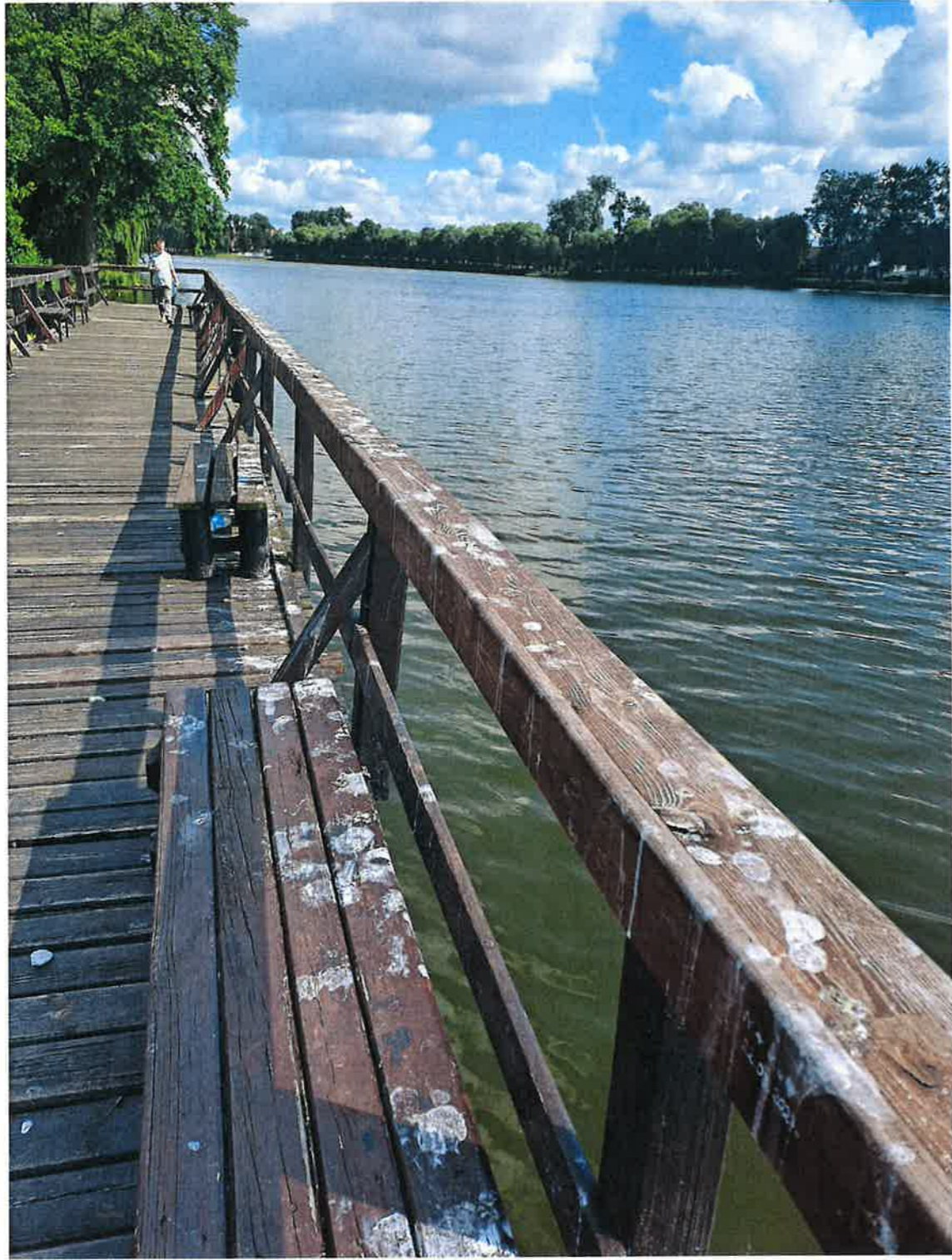












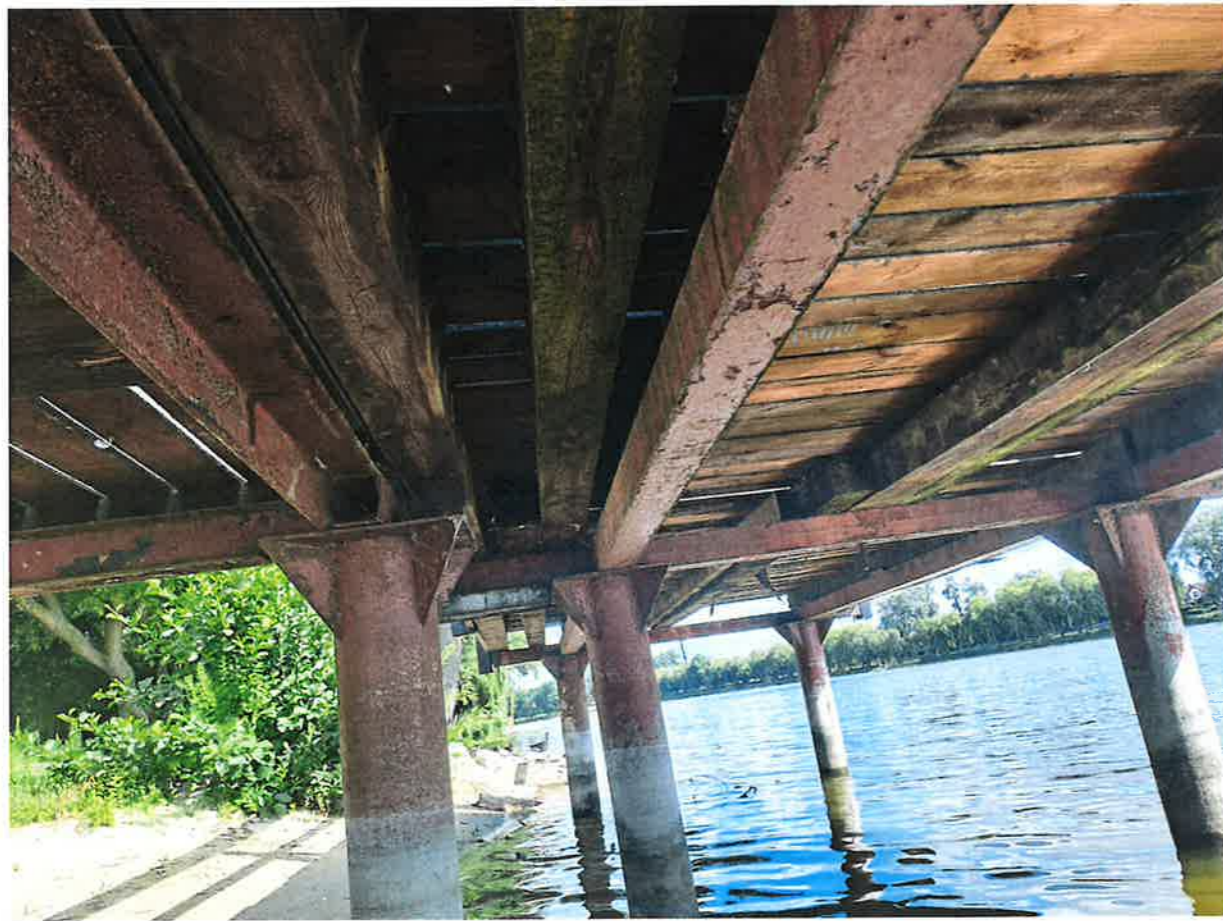








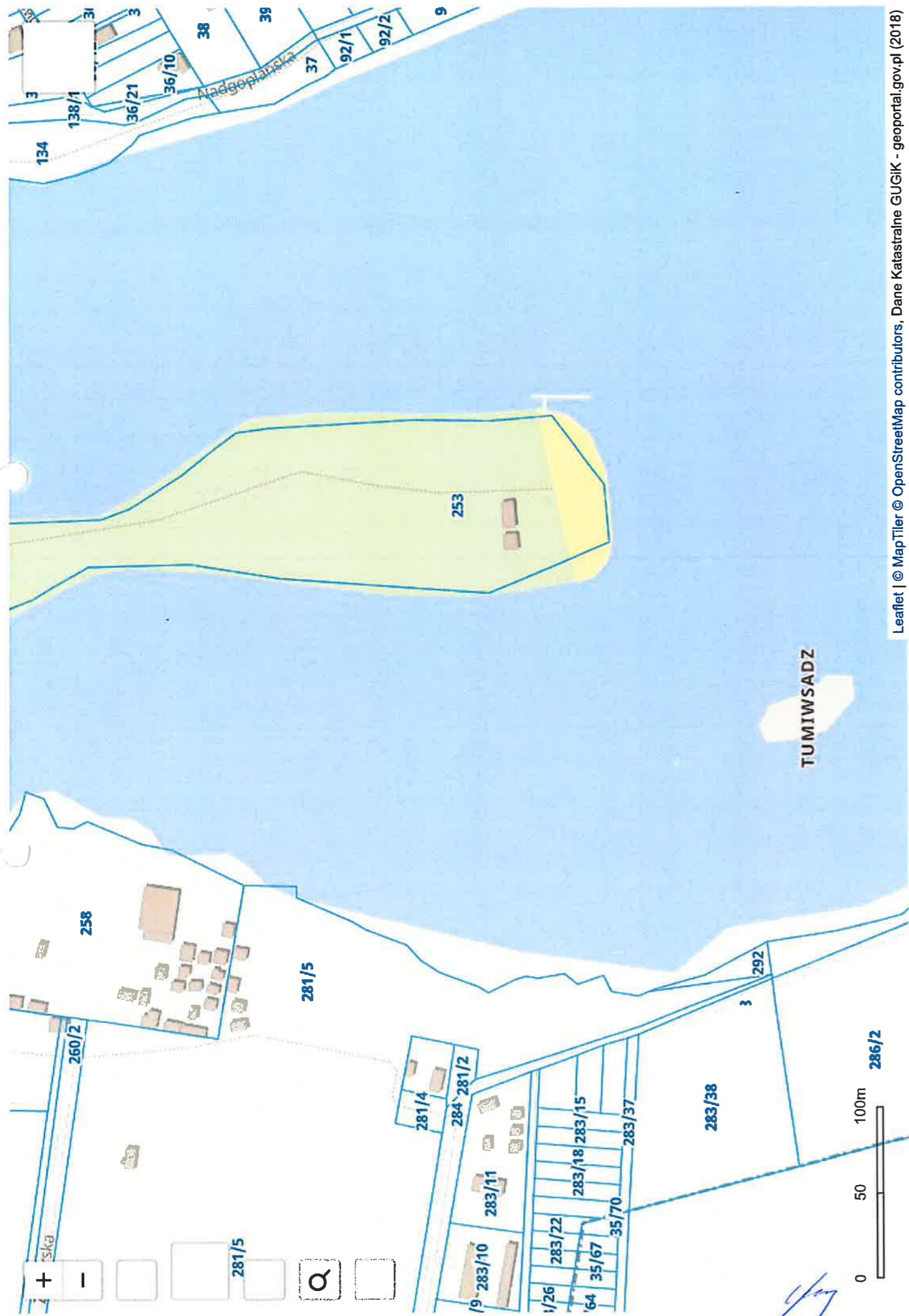


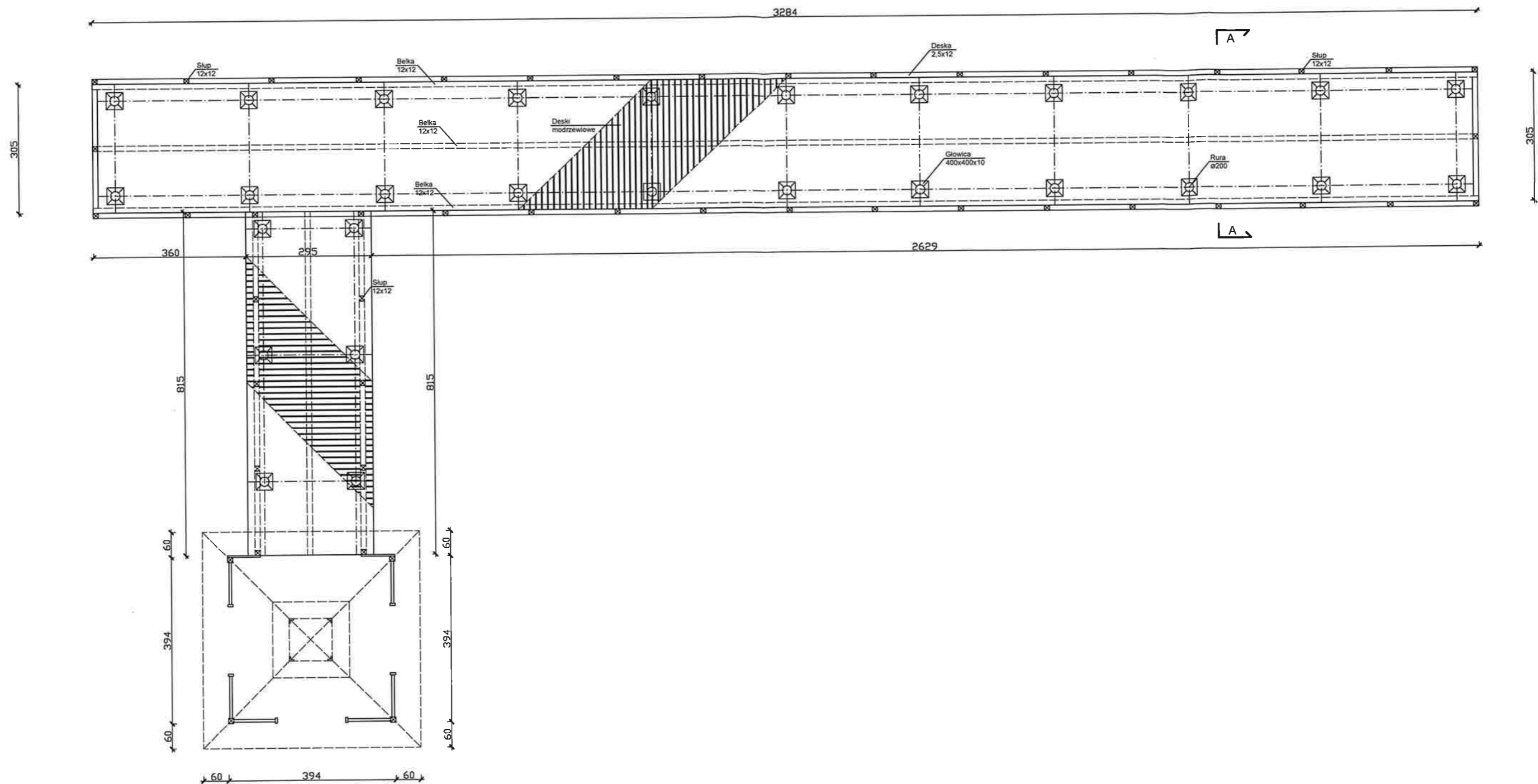






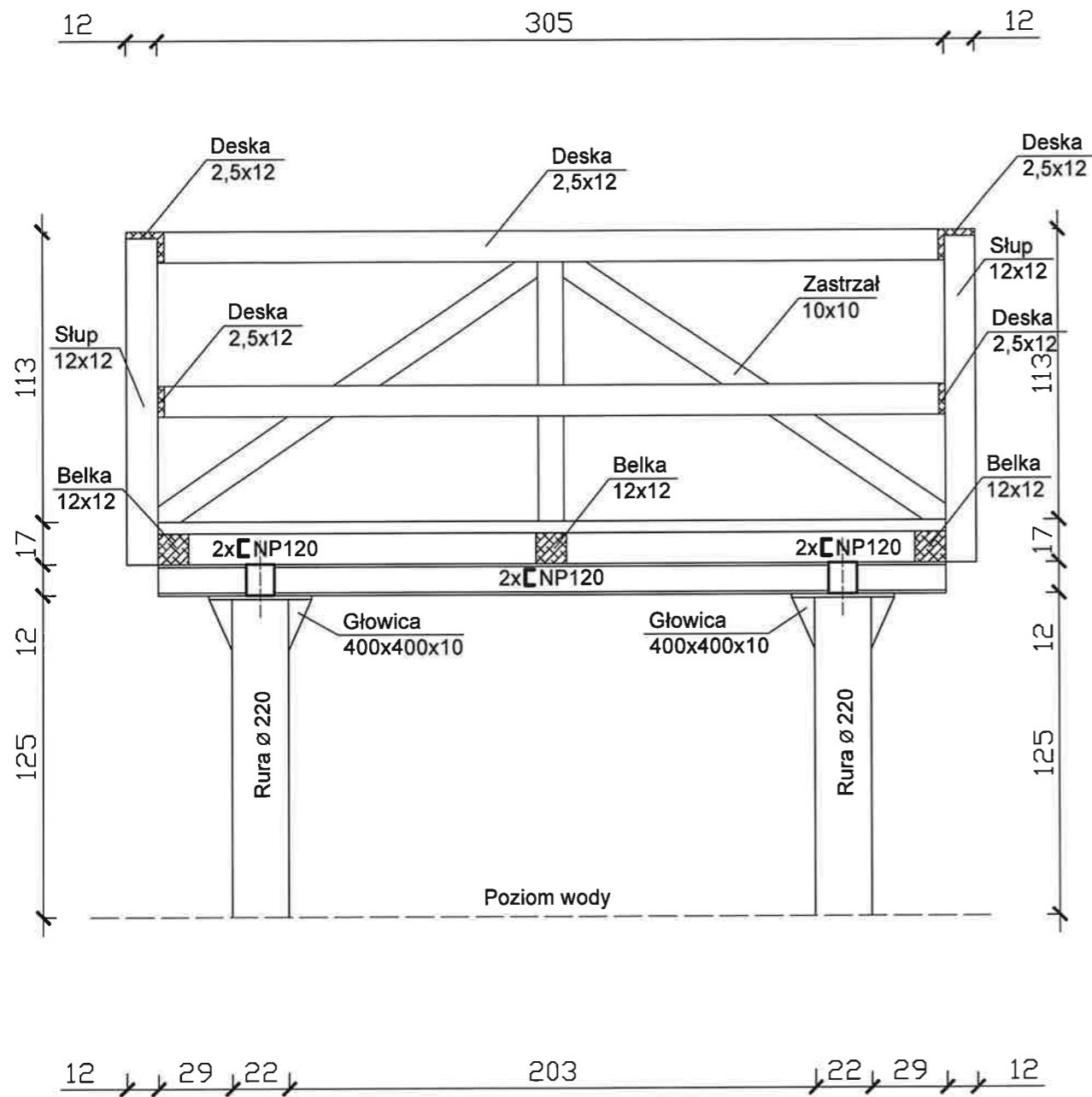






DBD STUDIO Szczupakowski Ludomir UL. BOLESŁAWA CHROBREGO 61, 88-100 INOWROCŁAW		
OBIĘKT: POMOST JEZIORO GOPŁO W KRUSZWICY DZIAŁKA NR 1/18, 253	Skala 1 : 100	Nr Rys. 2
INWESTOR: GMINA KRUSZWICA UL. NADGOPLAŃSKA 4 88-150 KRUSZWICA	DATA OPRACOWANIA SIERPIEŃ 2024 R.	
NAZWA RYSUNKU: RZUT POMOSTU	Branża Architektura	
OPRACOWAŁ: Ludomir Szczupakowski upr. nr GP-KZ-7342/346/94		





DBD STUDIO Szczupakowski Ludomir UL. BOLESŁAWA CHROBREGO 61, 88-100 INOWROCŁAW		
OBIĘKT: POMOST JEZIORO GOPŁO W KRUSZWICY DZIAŁKA NR 1/18, 253	Skala 1 : 50	Nr Rys. 3
INWESTOR: GMINA KRUSZWICA UL. NADGOPLANSKA 4 88-150 KRUSZWICA	DATA OPRACOWANIA SIERPIEŃ 2024 R.	
NAZWA RYSUNKU: PRZEKRÓJ POPRZECZNY	Branża Architektura	
OPRACOWAŁ: Ludomir Szczupakowski upr. nr GP-KZ-7342/348/94		