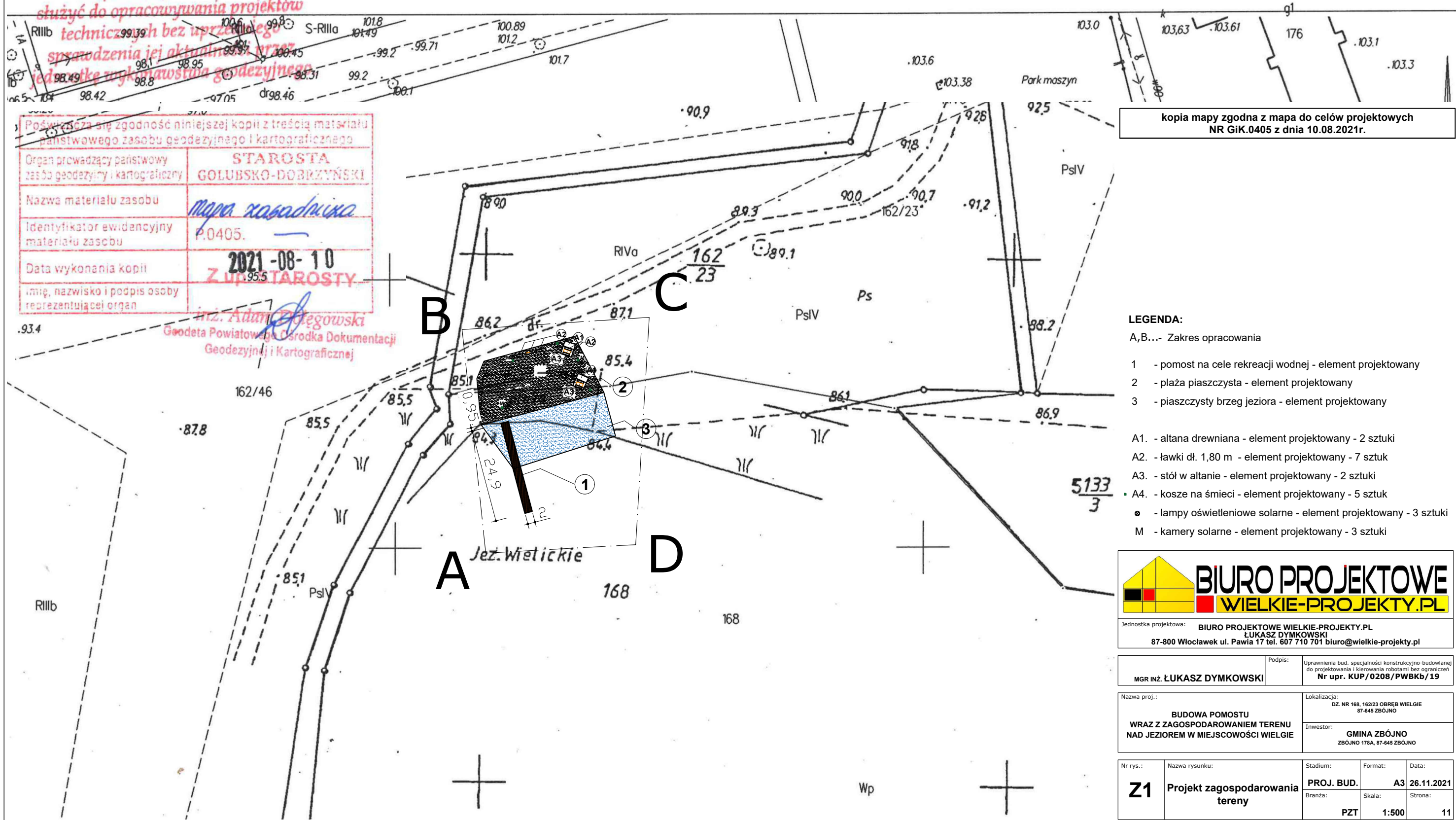


MAPA DO CELÓW INFORMACYJNYCH
 SKALA 1:1000

Sekcje mapy: 6.190.30.06.2; 6.190.30.07.1; 6.190.30.02.3; 6.190.30.01.4
 obr. Wielgie 0012: dz. 162/23

Mapa niniejsza nie może
 służyć do opracowywania projektów
 technicznych bez uprzedniego
 sprawdzenia jej aktualności przez
 jednostkę wykonawstwa geodezyjnego



| | |
|--|---|
| Podkreśla się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego | |
| Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny | STAROSTA GOLUBSKO-DOBZYŃSKI |
| Nazwa materiału zasobu | mapa zasadnicza |
| Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu | P.0405. |
| Data wykonania kopii | 2021-08-10 |
| Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ | <i>inż. Adam Długowski</i> Z upr. STAROSTY |

inż. Adam Długowski
 Geodeta Powiatowego Ośrodka Dokumentacji
 Geodezyjnej i Kartograficznej

kopia mapy zgodna z mapą do celów projektowych
 NR GiK.0405 z dnia 10.08.2021r.

- LEGENDA:**
- A,B,...- Zakres opracowania
 - 1 - pomost na cele rekreacji wodnej - element projektowany
 - 2 - plaża piaszczysta - element projektowany
 - 3 - piaszczysty brzeg jeziora - element projektowany
 - A1. - altana drewniana - element projektowany - 2 sztuki
 - A2. - ławki dł. 1,80 m - element projektowany - 7 sztuk
 - A3. - stół w altanie - element projektowany - 2 sztuki
 - A4. - kosze na śmieci - element projektowany - 5 sztuk
 - ☉ - lampy oświetleniowe solarne - element projektowany - 3 sztuki
 - M - kamery solarne - element projektowany - 3 sztuki

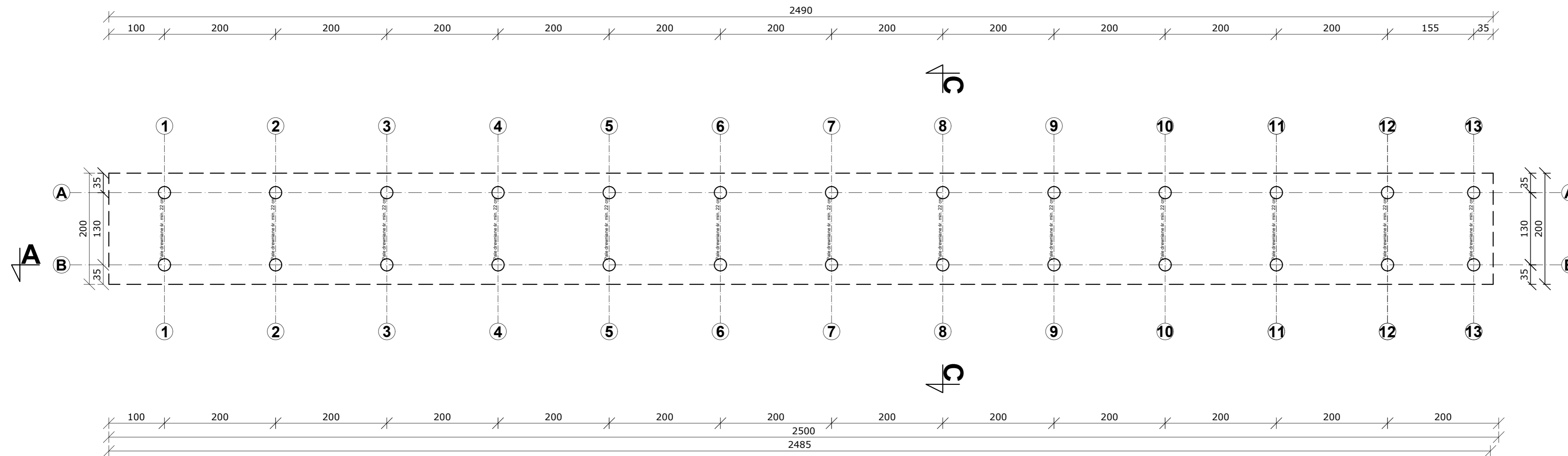


Jednostka projektowa: BIURO PROJEKTOWE WIELKIE-PROJEKTY.PL
 ŁUKASZ DYMKOWSKI
 87-800 Włocławek ul. Pawia 17 tel. 607 710 701 biuro@wielkie-projekty.pl

MGR INŻ. ŁUKASZ DYMKOWSKI
 Podpis: ŁUKASZ DYMKOWSKI
 Uprawnienia bud. specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń Nr upr. KUP/0208/PWBKb/19

Nazwa proj.: BUDOWA POMOSTU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NAD JEZIOREM W MIEJSCOWOŚCI WIELGIE
 Lokalizacja: DZ. NR 168, 162/23 OBRĘB WIELGIE 87-645 ZBÓJNO
 Inwestor: GMINA ZBÓJNO ZBÓJNO 178A, 87-645 ZBÓJNO

| | | | | |
|-------------|--|---------------------|--------------|------------------|
| Nr rys.: Z1 | Nazwa rysunku: Projekt zagospodarowania terenu | Stadium: PROJ. BUD. | Format: A3 | Data: 26.11.2021 |
| | | Branża: PZT | Skala: 1:500 | Strona: 11 |



Elementy konstrukcyjne:

1. Dźwigary 14 x 14 cm
2. Śruby M-16/450
3. Porec 6x12 cm
4. Słupek 12x12x123 cm
5. Poprzeczki balustrady 10x5 cm
6. Wsporniki do słupków kątownik 150x100 mm – 2 szt.
7. Krawędziak 13x5 cm
8. Śruba M-16/350
9. Kleszcze 8x16 cm
10. Pała drewniana śr. min. 22 cm
11. Pokład – deski gr. 5 cm x 18 cm
12. Drabinka zejściowa
13. Pochwył na koło ratunkowe

UWAGI:

Budowę geologiczną dna jeziora przyjęto o dokumentację geotechniczną – odwierty wykonane w sąsiedztwie linii brzegowej.

Ze względu na występowanie w podłożu nienośnych gruntów organicznych, których miąższość określono orientacyjnie, długość pali (głębokość palowania) zostanie określona w trakcie ich wbijania.

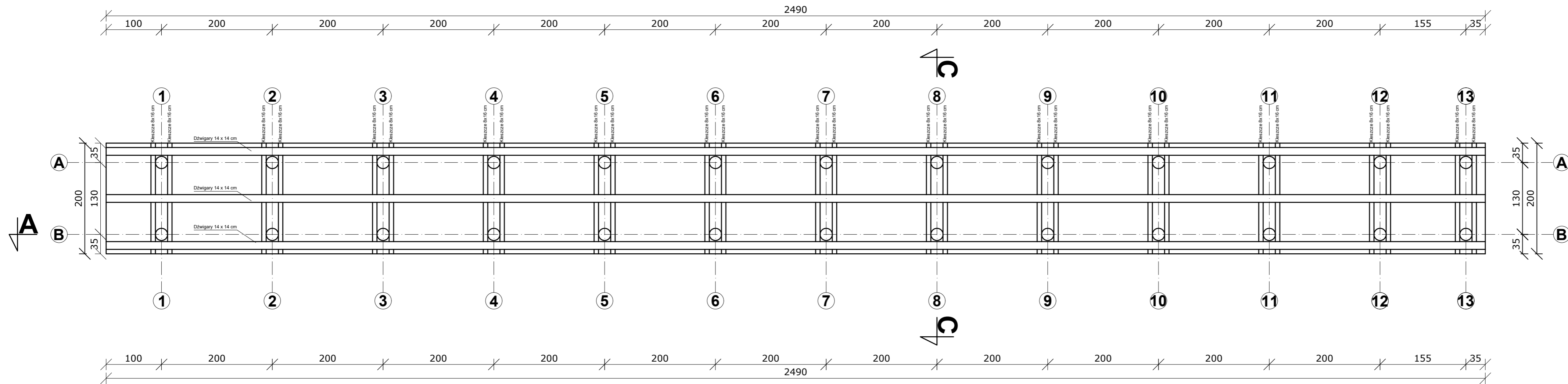


Jednostka projektowa: **BIURO PROJEKTOWE WIELKIE-PROJEKTY.PL**
ŁUKASZ DYMKOWSKI
 87-800 Włocławek ul. Pawia 17 tel. 607 710 701 biuro@wielkie-projekty.pl

| | |
|---|--|
| Podpis: MGR INŻ. ŁUKASZ DYMKOWSKI | Uprawnienia bud. specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń Nr upr. KUP/0208/PWBkb/19 |
|---|--|

| | |
|---|---|
| Nazwa proj.: BUDOWA POMOSTU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NAD JEZIOREM W MIEJSCOWOŚCI WIELGIE | Lokalizacja: DZ. NR 168, 16223 OBRĘB WIELGIE 87-448 ZBÓJNO |
| | Investor: GINA ZBÓJNO ZBÓJNO 178A, 87-448 ZBÓJNO |

| | | | | |
|-----------------------|--|-------------------------------|------------------------|----------------------------|
| Nr rys.: K1 | Nazwa rysunku: Schemat palowania | Stadium: PROJ. BUD. | Format: A3+ | Data: 26.11.2021 |
| | | Bransza: ARCH.-BUD. | Skala: 1:100 | Strona: 11 |



Elementy konstrukcyjne:

1. Dźwigary 14 x 14 cm
2. Śruby M-16/450
3. Poręcz 6x12 cm
4. Słupek 12x12x123 cm
5. Poprzeczki balustrady 10x5 cm
6. Wsporniki do słupków kątownik 150x100 mm – 2 szt.
7. Krawędziak 13x5 cm
8. Śruba M-16/350
9. Kieszcze 8x16 cm
10. Pały drewniane śr. min. 22 cm
11. Pokład – deski gr. 5 cm x 18 cm
12. Drabinka zejściowa
13. Pochwył na koło ratunkowe

UWAGI:

Budowę geologiczną dna jeziora przyjęto o dokumentację geotechniczną – odwierty wykonane w sąsiedztwie linii brzegowej.

Ze względu na występowanie w podłożu nienośnych gruntów organicznych, których miąższość określono orientacyjnie, długość pali (głębokość palowania) zostanie określona w trakcie ich wbijania.

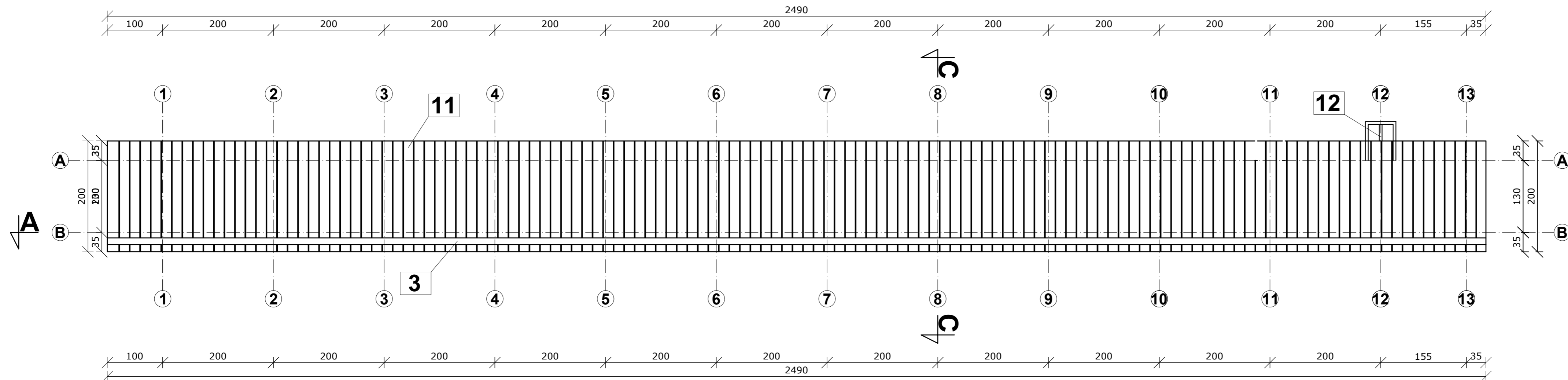


Jednostka projektowa: **BIURO PROJEKTOWE WIELKIE-PROJEKTY.PL**
ŁUKASZ DYMKOWSKI
 87-800 Włocławek ul. Pawia 17 tel. 607 710 701 biuro@wielkie-projekty.pl

| | |
|---|--|
| Podpis: MGR INŻ. ŁUKASZ DYMKOWSKI | Uprawnienia bud. specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń Nr upr. KUP/0208/PWBKb/19 |
|---|--|

| | |
|---|---|
| Nazwa proj.: BUDOWA POMOSTU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NAD JEZIOREM W MIEJSCOWOŚCI WIELKIE | Lokalizacja: DZ. NR 168, 16223 OBRĘB WIELKIE 87-448 ZBÓJNO |
| Investor: GMINA ZBÓJNO | ZBÓJNO 17BA, 87-448 ZBÓJNO |

| | | | | |
|-----------------------|--|-------------------------------|------------------------|----------------------------|
| Nr rys.: K2 | Nazwa rysunku: Rozmieszczenie kieszczy i dźwigarów pomostu | Stadium: PROJ. BUD. | Format: A3+ | Data: 26.11.2021 |
| | | Branża: ARCH.-BUD. | Skala: 1:100 | Strona: 11 |



- Elementy konstrukcyjne:**
1. Dźwigary 14 x 14 cm
 2. Śruby M-16/450
 3. Porecz 6x12 cm
 4. Słupek 12x12x123 cm
 5. Poprzeczki balustrady 10x5 cm
 6. Wsporniki do słupków kątownik 150x100 mm – 2 szt.
 7. Krawędziak 13x5 cm
 8. Śruba M-16/350
 9. Kleszcze 8x16 cm
 10. Pały drewniane śr. min. 22 cm
 11. Pokład – deski gr. 5 cm x 18 cm
 12. Drabinka zejściowa
 13. Pochwył na koło ratunkowe

UWAGI:

Budowę geologiczną dna jeziora przyjęto o dokumentację geotechniczną – odwierty wykonane w sąsiedztwie linii brzegowej.

Ze względu na występowanie w podłożu nienośnych gruntów organicznych, których miąższość określono orientacyjnie, długość pali (głębokość palowania) zostanie określona w trakcie ich wbijania.



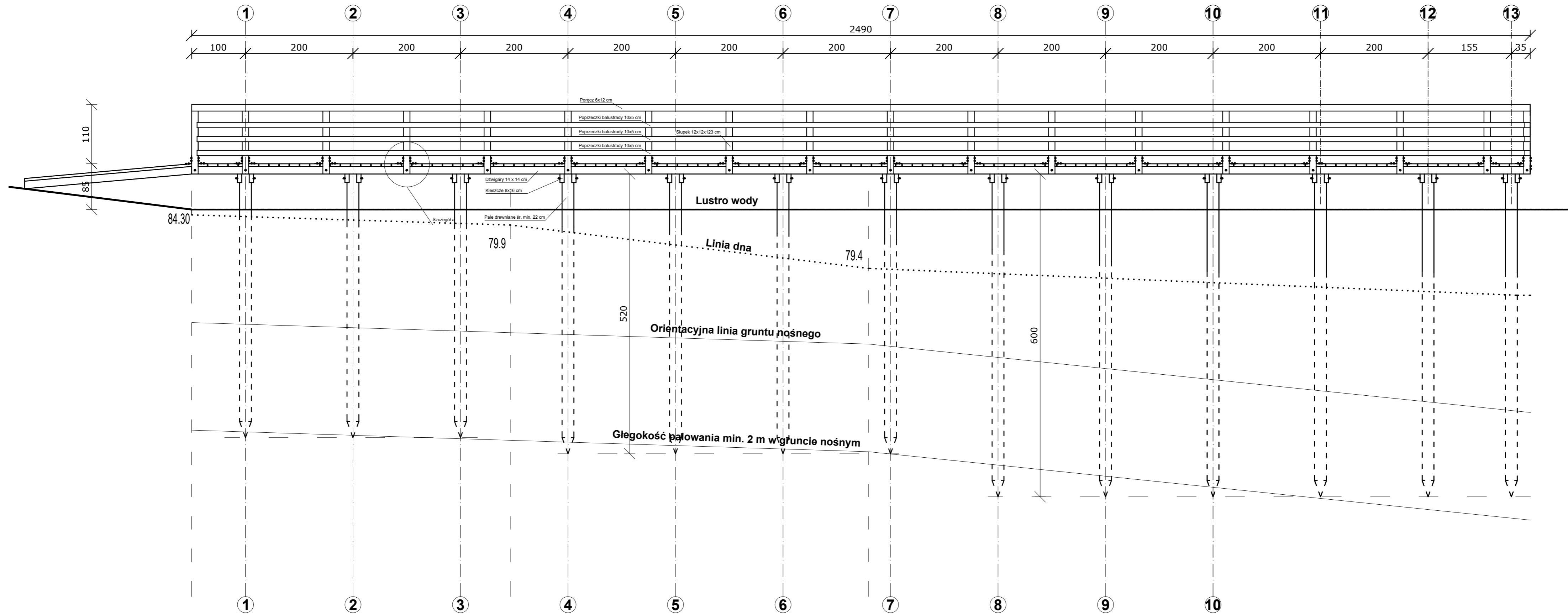
Jednostka projektowa: **BIURO PROJEKTOWE WIELKIE-PROJEKTY.PL**
ŁUKASZ DYMKOWSKI
 87-800 Włocławek ul. Pawia 17 tel. 607 710 701 biuro@wielkie-projekty.pl

| | |
|----------------------------------|--|
| Podpis: | Uprawnienia bud. specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń Nr upr. KUP/0208/PWBkb/19 |
| MGR INŻ. ŁUKASZ DYMKOWSKI | |

| | |
|--------------|---|
| Nazwa proj.: | BUDOWA POMOSTU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NAD JEZIOREM W MIEJSCOWOŚCI WIELGIE |
| Lokalizacja: | OZ. NR 168, 16223 OBREB WIELGIE 87-445 ZBÓJNO |
| Investor: | GMINA ZBÓJNO ZBÓJNO 17BA, 87-445 ZBÓJNO |

| | | | | |
|-----------|------------------------------|-------------------|--------------|-------------------|
| Nr rys.: | Nazwa rysunku: | Stadium: | Format: | Data: |
| K3 | Rzut pomostu - pokład | PROJ. BUD. | A3+ | 26.11.2021 |
| | | ARCH.-BUD. | 1:100 | 11 |

Przekrój A-A



Elementy konstrukcyjne:

1. Dźwigary 14 x 14 cm
2. Śruby M-16/450
3. Poreczki 6x12 cm
4. Słupek 12x12x123 cm
5. Poreczki balustrady 10x5 cm
6. Wsporniki do słupków kątownik 150x100 mm – 2 szt.
7. Krawędziak 13x5 cm
8. Śruba M-16/350
9. Kleszcze 8x16 cm
10. Palc drewniane śr. min. 22 cm
11. Pokład – deski gr. 5 cm x 18 cm
12. Drabinka zejściowa
13. Pochwył na koło ratunkowe

UWAGI:

Budowę geologiczną dna jeziora przyjęto o dokumentację geotechniczną – odwierty wykonane w sąsiedztwie linii brzegowej.

Ze względu na występowanie w podłożu nienośnych gruntów organicznych, których miąższość określono orientacyjnie, długość pali (głębokość palowania) zostanie określona w trakcie ich wbijania.



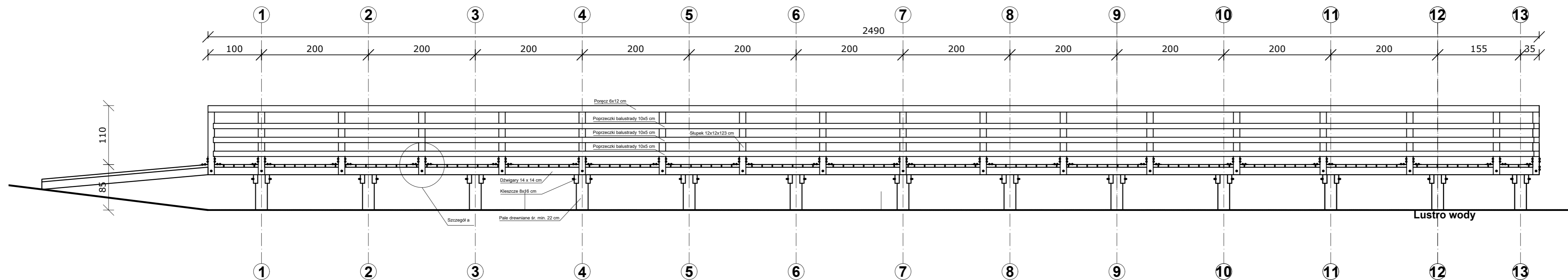
Jednostka projektowa: **BIURO PROJEKTOWE WIELKIE-PROJEKTY.PL**
ŁUKASZ DYMKOWSKI
 87-800 Włocławek ul. Pawia 17 tel. 607 710 701 biuro@wielkie-projekty.pl

MGR INŻ. **ŁUKASZ DYMKOWSKI** | Podpis: | Uprawnienia bud. specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń Nr upr. **KUP/0208/PWBkb/19**

Nazwa proj.: **BUDOWA POMOSTU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NAD JEZIOREM W MIEJSCOWOŚCI WIELKIE** | Lokalizacja: **DZ. NR 168, 16223 OBRĘB WIELKIE 87-445 ZBÓJNO**
 Inwestor: **GMINA ZBÓJNO ZBÓJNO 17BA, 87-445 ZBÓJNO**

Nr rys.: **K4** | Nazwa rysunku: **Przekrój konstrukcyjny A-A z głębokością palowania** | Stadium: **PROJ. BUD.** | Format: **A3+** | Data: **26.11.2021**
 Branża: **ARCH.-BUD.** | Skala: **1:100** | Strona: **11**

Przekrój A-A



Elementy konstrukcyjne:

1. Dźwigiary 14 x 14 cm
2. Śruby M-16/450
3. Poręcz 6x12 cm
4. Słupek 12x12x123 cm
5. Poprzeczki balustrady 10x5 cm
6. Wsporniki do słupków kątownik 150x100 mm – 2 szt.
7. Krawędziak 13x5 cm
8. Śruba M-16/350
9. Kleszcze 8x16 cm
10. Pali drewniane śr. min. 22 cm
11. Pokład – deski gr. 5 cm x 18 cm
12. Drabinka zejściowa
13. Pochwył na koło ratunkowe

UWAGI:

Budowę geologiczną dna jeziora przyjęto o dokumentację geotechniczną – odwierty wykonane w sąsiedztwie linii brzegowej.

Ze względu na występowanie w podłożu nienośnych gruntów organicznych, których miąższość określono orientacyjnie, długość pali (głębokość palowania) zostanie określona w trakcie ich wbijania.



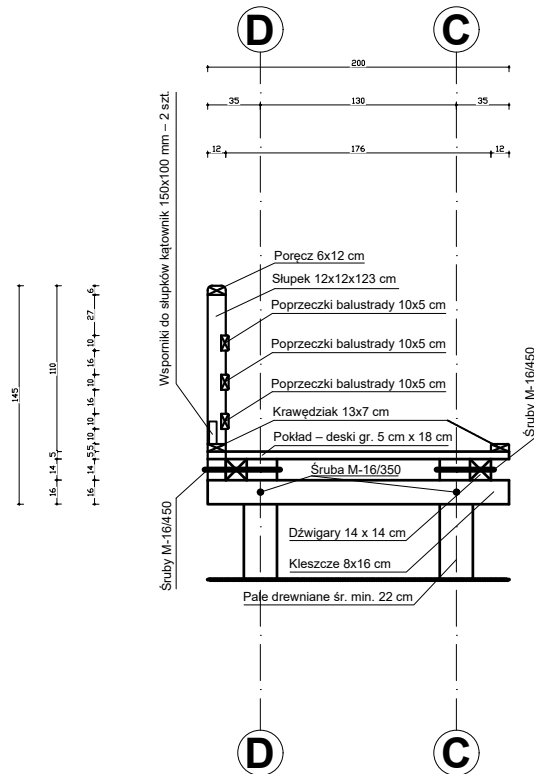
Jednostka projektowa: **BIURO PROJEKTOWE WIELKIE-PROJEKTY.PL**
ŁUKASZ DYMKOWSKI
 87-800 Włocławek ul. Pawia 17 tel. 607 710 701 biuro@wielkie-projekty.pl

Podpis: **MGR INŻ. ŁUKASZ DYMKOWSKI** | Uprawnienia bud. specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń Nr upr. **KUP/0208/PWBkb/19**

Nazwa proj.: **BUDOWA POMOSTU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NAD JEZIOREM W MIEJSCOWOŚCI WIELGIE** | Lokalizacja: **OZ NR 168, 16223 OBREB WIELGIE 87-445 ZBÓJNO**
 Inwestor: **GINA ZBÓJNO ZBÓJNO 17BA, 87-445 ZBÓJNO**

| | | | | |
|--------------------|--|----------------------------|---------------------|-------------------------|
| Nr rys.: K5 | Nazwa rysunku: Przekrój konstrukcyjny A-A bez głębokością palowania | Stadium: PROJ.-BUD. | Format: A3+ | Data: 26.11.2021 |
| | | Branża: ARCH.-BUD. | Skala: 1:100 | Strona: 11 |

Przekrój C-C



Elementy konstrukcyjne:

1. Dźwigary 14 x 14 cm
2. Śruby M-16/450
3. Poręcz 6x12 cm
4. Słupek 12x12x123 cm
5. Poprzeczki balustrady 10x5 cm
6. Wsporniki do słupków kątownik 150x100 mm – 2 szt.
7. Krawędziak 13x5 cm
8. Śruba M-16/350
9. Kleszcze 8x16 cm
10. Pale drewniane śr. min. 22 cm
11. Pokład – deski gr. 5 cm x 18 cm
12. Drabinka zejściowa
13. Pochwył na koło ratunkowe

UWAGI:

Budowę geologiczną dna jeziora przyjęto o dokumentację geotechniczną – odwierty wykonane w sąsiedztwie linii brzegowej.

Ze względu na występowanie w podłożu nienośnych gruntów organicznych, których miąższość określono orientacyjnie, długość pali (głębokość palowania) zostanie określona w trakcie ich wbijania.



Jednostka projektowa: **BIURO PROJEKTOWE WIELKIE-PROJEKTY.PL**
ŁUKASZ DYMKOWSKI
 87-800 Włocławek ul. Pawia 17 tel. 607 710 701 biuro@wielkie-projekty.pl

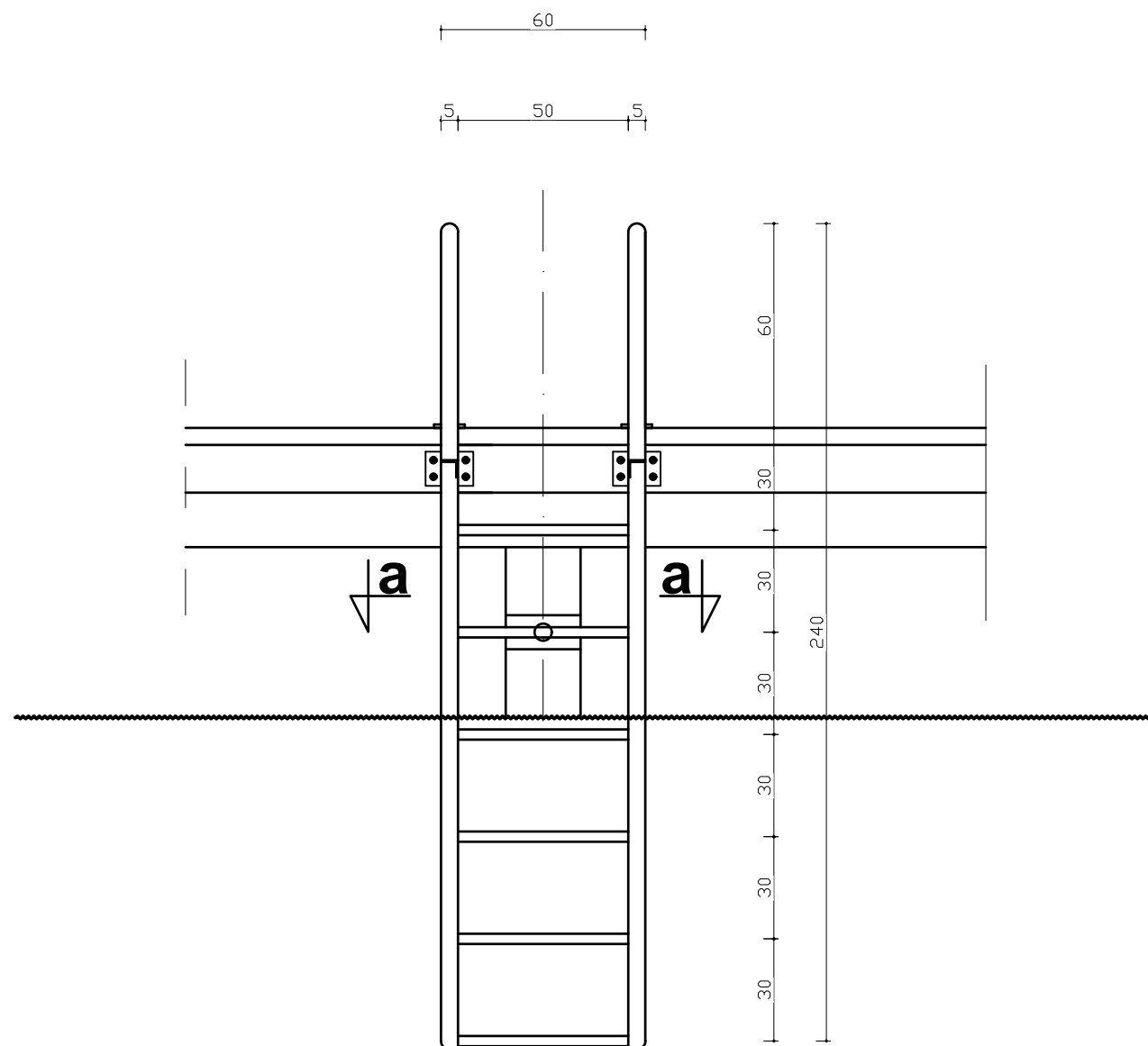
| | | |
|----------------------------------|---------|--|
| MGR INŻ. ŁUKASZ DYMKOWSKI | Podpis: | Uprawnienia bud. specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń Nr upr. KUP/0208/PWBKb/19 |
| | | |

| | |
|---|---|
| Nazwa proj.: | Lokalizacja: |
| BUDOWA POMOSTU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NAD JEZIOREM W MIEJSCOWOŚCI WIELGIE | DZ. NR 168, 162/23 OBREB WIELGIE 87-645 ZBÓJNO |
| | Inwestor: |
| | GMINA ZBÓJNO ZBÓJNO 178A, 87-645 ZBÓJNO |

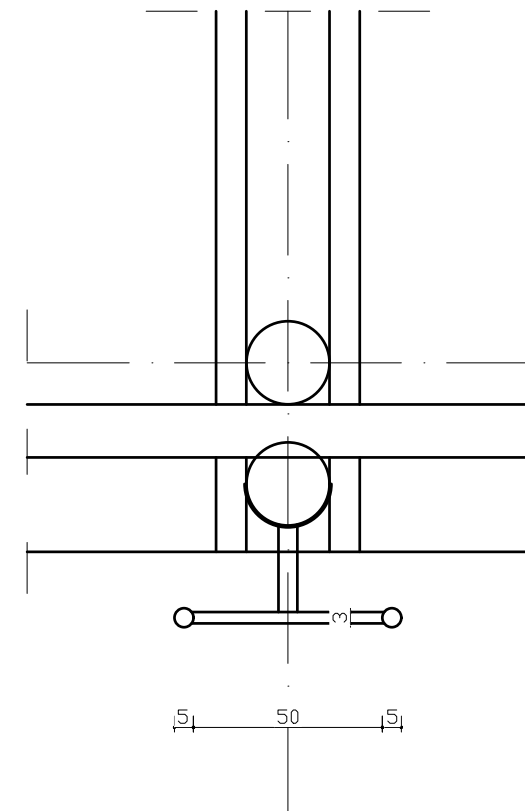
| | | | | |
|-----------|---------------------------------------|-------------------|--------------|-------------------|
| Nr rys.: | Nazwa rysunku: | Stadium: | Format: | Data: |
| K6 | Przekrój konstrukcyjny B-B | PROJ. BUD. | A3 | 26.11.2021 |
| | | Branża: | Skala: | Strona: |
| | | ARCH.-BUD. | 1:100 | 11 |

Drabinka zejściowa

Widok z boku
skala 1:20



przekrój a-a
skala 1:20



Elementy konstrukcyjne:

1. Dźwigary 14 x 14 cm
2. Śruby M-16/450
3. Poręcz 6x12 cm
4. Słupek 12x12x123 cm
5. Poprzeczki balustrady 10x5 cm
6. Wsporniki do słupków kątownik 150x100 mm – 2 szt.
7. Krawędziak 13x5 cm
8. Śruba M-16/350
9. Kleszcze 8x16 cm
10. Pale drewniane śr. min. 22 cm
11. Pokład – deski gr. 5 cm x 18 cm
12. Drabinka zejściowa
13. Pochwyty na koło ratunkowe

UWAGI:

Budowę geologiczną dna jeziora przyjęto o dokumentację geotechniczną – odwierty wykonane w sąsiedztwie linii brzegowej.

Ze względu na występowanie w podłożu nienośnych gruntów organicznych, których miąższość określono orientacyjnie, długość pali (głębokość palowania) zostanie określona w trakcie ich wbijania.



Jednostka projektowa: **BIURO PROJEKTOWE WIELKIE-PROJEKTY.PL**
ŁUKASZ DYMKOWSKI
 87-800 Włocławek ul. Pawia 17 tel. 607 710 701 biuro@wielkie-projekty.pl

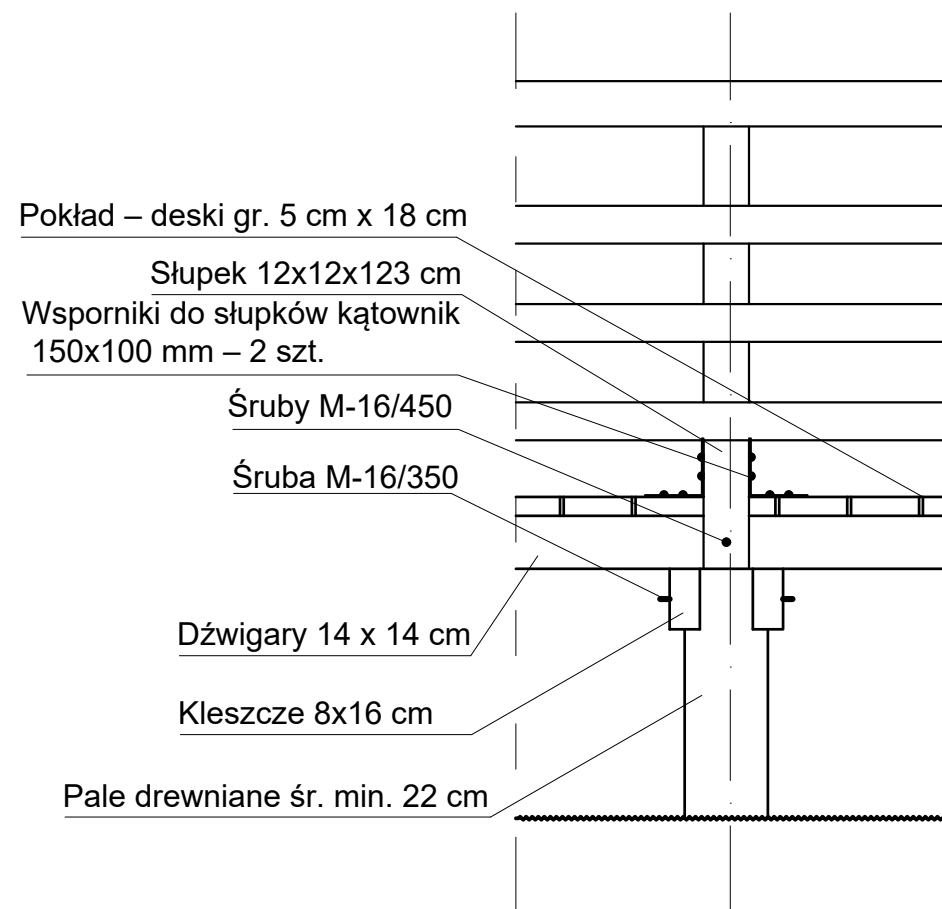
| | | |
|----------------------------------|---------|--|
| MGR INŻ. ŁUKASZ DYMKOWSKI | Podpis: | Uprawnienia bud. specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń |
| | | Nr upr. KUP/0208/PWBKb/19 |

| | |
|---|---|
| Nazwa proj.: | Lokalizacja: |
| BUDOWA POMOSTU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NAD JEZIOREM W MIEJSCOWOŚCI WIELGIE | DZ. NR 168, 162/23 OBREB WIELGIE 87-645 ZBÓJNO |
| | Inwestor: |
| | GMINA ZBÓJNO ZBÓJNO 178A, 87-645 ZBÓJNO |

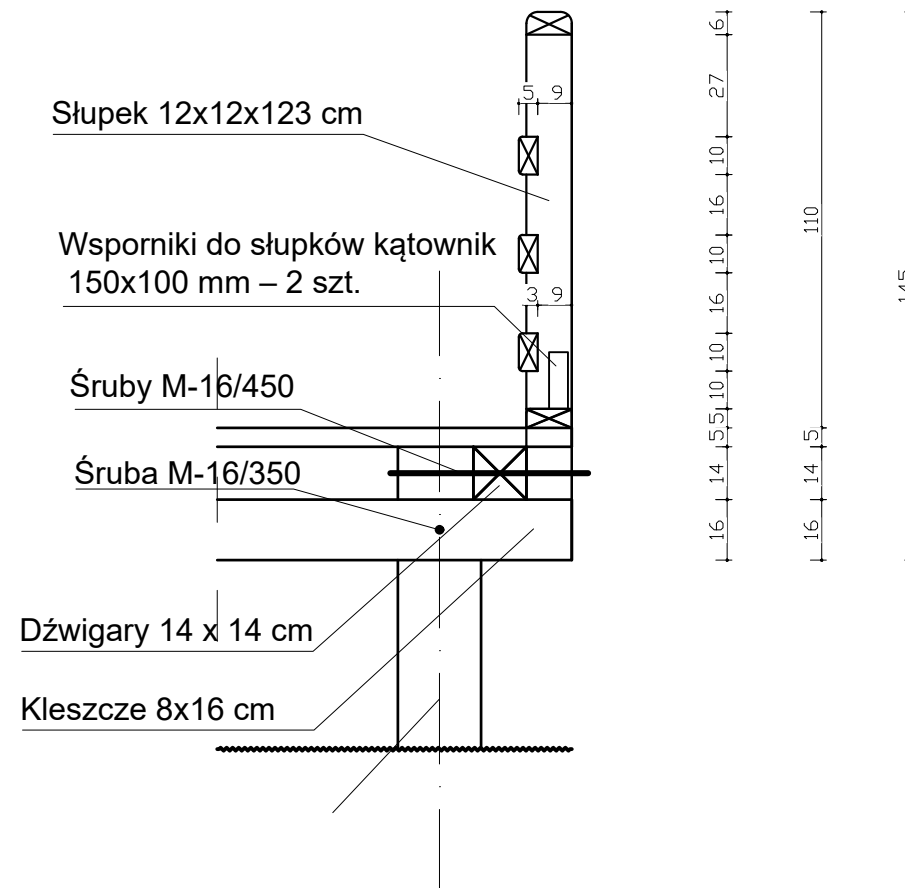
| | | | | |
|-----------|---------------------------|-------------------|-------------|-------------------|
| Nr rys.: | Nazwa rysunku: | Stadium: | Format: | Data: |
| K7 | Drabinki zejściowe | PROJ. BUD. | A3 | 26.11.2021 |
| | | Branża: | Skala: | Strona: |
| | | ARCH.-BUD. | 1:20 | 11 |

Detail I

Widok z przodu
skala 1:20



Widok z boku
skala 1:20



Elementy konstrukcyjne:

1. Dźwigary 14 x 14 cm
2. Śruby M-16/450
3. Poręcz 6x12 cm
4. Słupek 12x12x123 cm
5. Poprzeczki balustrady 10x5 cm
6. Wsporniki do słupków kątownik 150x100 mm – 2 szt.
7. Krawędziak 13x5 cm
8. Śruba M-16/350
9. Kleszcze 8x16 cm
10. Pale drewniane śr. min. 22 cm
11. Pokład – deski gr. 5 cm x 18 cm
12. Drabinka zejściowa
13. Pochwyty na koło ratunkowe

UWAGI:

Budowę geologiczną dna jeziora przyjęto o dokumentację geotechniczną – odwierty wykonane w sąsiedztwie linii brzegowej.

Ze względu na występowanie w podłożu nienośnych gruntów organicznych, których miąższość określono orientacyjnie, długość pali (głębokość palowania) zostanie określona w trakcie ich wbijania.



Jednostka projektowa: **BIURO PROJEKTOWE WIELKIE-PROJEKTY.PL**
ŁUKASZ DYMKOWSKI
 87-800 Włocławek ul. Pawia 17 tel. 607 710 701 biuro@wielkie-projekty.pl

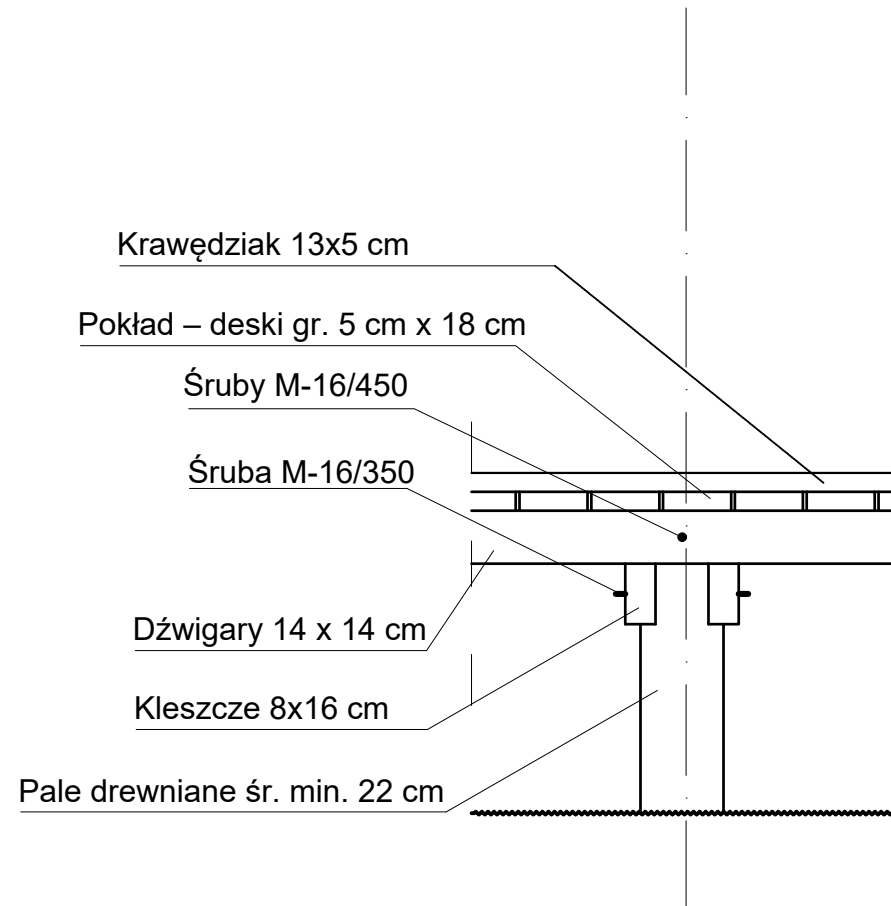
| | | |
|----------------------------------|---------|--|
| MGR INŻ. ŁUKASZ DYMKOWSKI | Podpis: | Uprawnienia bud. specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń |
| | | Nr upr. KUP/0208/PWBKb/19 |

| | |
|---|---|
| Nazwa proj.: | Lokalizacja: |
| BUDOWA POMOSTU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NAD JEZIOREM W MIEJSCOWOŚCI WIELGIE | DZ. NR 168, 162/23 OBREB WIELGIE 87-645 ZBÓJNO |
| | Inwestor: |
| | GMINA ZBÓJNO ZBÓJNO 178A, 87-645 ZBÓJNO |

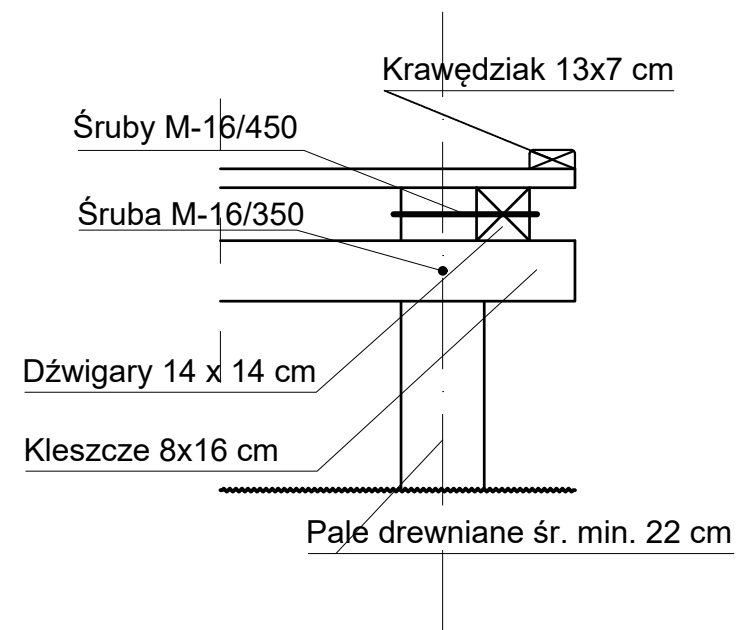
| | | | | |
|-----------|-----------------|-------------------|-------------|-------------------|
| Nr rys.: | Nazwa rysunku: | Stadium: | Format: | Data: |
| K8 | Detail I | PROJ. BUD. | A3 | 26.11.2021 |
| | | Branża: | Skala: | Strona: |
| | | ARCH.-BUD. | 1:20 | 11 |

Detail II

Widok z przodu
skala 1:20



Widok z boku
skala 1:20



Elementy konstrukcyjne:

1. Dźwigary 14 x 14 cm
2. Śruby M-16/450
3. Poręcz 6x12 cm
4. Słupek 12x12x123 cm
5. Poprzeczki balustrady 10x5 cm
6. Wsporniki do słupków kątownik 150x100 mm – 2 szt.
7. Krawężniak 13x5 cm
8. Śruba M-16/350
9. Kleszcze 8x16 cm
10. Pale drewniane śr. min. 22 cm
11. Pokład – deski gr. 5 cm x 18 cm
12. Drabinka zejściowa
13. Pochwyty na koło ratunkowe

UWAGI:

Budowę geologiczną dna jeziora przyjęto o dokumentację geotechniczną – odwierty wykonane w sąsiedztwie linii brzegowej.

Ze względu na występowanie w podłożu nienośnych gruntów organicznych, których miąższość określono orientacyjnie, długość pali (głębokość palowania) zostanie określona w trakcie ich wbijania.



Jednostka projektowa: **BIURO PROJEKTOWE WIELKIE-PROJEKTY.PL**
ŁUKASZ DYMKOWSKI
 87-800 Włocławek ul. Pawia 17 tel. 607 710 701 biuro@wielkie-projekty.pl

Podpis: **MGR INŻ. ŁUKASZ DYMKOWSKI**
 Uprawnienia bud. specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania i kierowania robotami bez ograniczeń
Nr upr. KUP/0208/PWBkb/19

Nazwa proj.: **BUDOWA POMOSTU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NAD JEZIOREM W MIEJSCOWOŚCI WIELGIE**
 Lokalizacja: **DZ. NR 168, 162/23 OBREB WIELGIE 87-645 ZBÓJNO**
 Inwestor: **GMINA ZBÓJNO ZBÓJNO 178A, 87-645 ZBÓJNO**

| | | | | |
|--------------------|---------------------------------|----------------------------|--------------------|-------------------------|
| Nr rys.: K9 | Nazwa rysunku: Detail II | Stadium: PROJ. BUD. | Format: A3 | Data: 26.11.2021 |
| | | Branża: ARCH.-BUD. | Skala: 1:20 | Strona: 11 |