

BARIERKI NABRZEŻE DREWNIANE 2
SKALA 1:100



- UWAGI:**
1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
 2. Barierki zostały podzielone na 40 cm odcinki (proste i łukowe) zgodnie z rys. PT/24 i PT/25, których kształt/promień należy dostosować do kształtu nabrzeża.
 3. Skrajne wymiary barierek należy przyjmować indywidualnie z uwagi na niestandardowy kształt nabrzeża.
 4. Zastosowano stal S235JR.
 5. Stalowe elementy barierki należy ocynkować ogniowo i pomalować proszkowo na kolor antracyt RAL 7021.
 6. Połączenia elementów barierki wykonać jako spawane.
 7. Wszystkie prace należy przeprowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną i przepisami w zakresie BHP.
 8. Rozwiązania warsztatowe przedstawić Projektantowi do akceptacji.
 9. Wymiary sprawdzić po wykonaniu robót budowlanych.

ZESTAWIENIE STALI DLA ODCINKA 40 CM - BARIERKA NABRZEŻA DREWNIANEGO 2

| ELEMENT | MATERIAŁ | DŁUGOŚĆ [mm] | ILOŚĆ | MASA [kg/mb] | MASA EL. [kg] | MASA CAŁK.ELEM.[kg] | ILOŚĆ ODCINKÓW * | MASA CAŁK. [kg] |
|--|--|--------------|-------|--------------|---------------|---------------------|------------------|-----------------|
| EL.1 | plaskownik stalowy 10x60x300 | 300 | 2 | 4,71 | 1,41 | 2,83 | 103,00 | 962,64 |
| EL.2 | blacha stalowa gięta gr. 8 mm, szer. cat. 260 mm | 400 | 1 | 16,3 | 6,52 | 6,52 | | |
| SUMA | | | | | | | | 962,64 |
| * - ilość odcinków barierki jest sumą wszystkich odcinków prostych i łukowych, o długości 40 cm. W skrajnych miejscach, gdzie odcinki mają niestandardową długość przyjęto naddatek. | | | | | | | | |

| | | | | |
|--------------------------------|--|-------------------|--|-----------------------------|
| ARCHITEKT studio projektowe | | | | |
| TEMAT: | ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW WODNYCH I ZIELONYCH POŁOŻONYCH PRZY UL. WODZISŁAWSKIEJ W JASTRZĘBIU-ZDRÓJU | | | |
| ADRES: | ul. Wodzisławska, Jastrzębie-Zdrój | | | DATA: 12.2022 r. |
| INWESTOR: | Miasto Jastrzębie-Zdrój Al. Piłsudskiego 60,44-335 Jastrzębie-Zdrój | | | SKALA: 1:100 |
| NAZWA RYSUNKU: | NABRZEŻE DREWNIANE 2 – BARIERKI | | | NR RYS. PT/23 |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. arch. Paweł KUCZYŃSKI | BŁ. 111/01 | | |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. arch. Piotr KUCZYŃSKI | BŁ. 27/01 | | |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Grzegorz MASON | SLK/0604/PWOK/04 | | |
| SPRAWDZIŁ: | mgr inż. Jan STYRNOL | SLK/9145/PWBKb/20 | | |