

Technical drawing of a wooden structure, likely a bridge or walkway, showing a plan view and a cross-section view.

Plan View Dimensions:

- Overall width: 140 cm
- Side margins: 20 cm each
- Central section width: 100 cm
- Section widths: 35 cm, 50 cm, 150 cm, 50 cm, 35 cm

Labels and Specifications:

- BELKA DREWNIANA 20x20 cm IMPREGNOWANE DREWNO SOSNOWE WG OPISU TECHN** (Wooden beam, 20x20 cm, impregnated pine wood according to technical description)
- BELKA DREWNIANA 20x20 cm IMPREGNOWANE DREWNO SOSNOWE WG OPISU TECHN** (Wooden beam, 20x20 cm, impregnated pine wood according to technical description)
- BELKA DREWNIANA 20x20 cm IMPREGNOWANE DREWNO SOSNOWE WG OPISU TECHN** (Wooden beam, 20x20 cm, impregnated pine wood according to technical description)
- BELKA DREWNIANA 20x20 cm IMPREGNOWANE DREWNO SOSNOWE WG OPISU TECHN** (Wooden beam, 20x20 cm, impregnated pine wood according to technical description)
- STALOWA KOTWA WKLEJANA STAL NIERDZEWNA KLEJ EPOKSYDOWY GŁĘBOKOŚĆ WKLEJENIA MINIMUM 20 cm** (Welded steel anchor, stainless steel, epoxy glue, minimum 20 cm glue depth)
- STALOWA KOTWA WKLEJANA STAL NIERDZEWNA KLEJ EPOKSYDOWY GŁĘBOKOŚĆ WKLEJENIA MINIMUM 20 cm** (Welded steel anchor, stainless steel, epoxy glue, minimum 20 cm glue depth)
- STALOWA KOTWA WKLEJANA STAL NIERDZEWNA KLEJ EPOKSYDOWY GŁĘBOKOŚĆ WKLEJENIA MINIMUM 20 cm** (Welded steel anchor, stainless steel, epoxy glue, minimum 20 cm glue depth)
- STALOWA KOTWA WKLEJANA STAL NIERDZEWNA KLEJ EPOKSYDOWY GŁĘBOKOŚĆ WKLEJENIA MINIMUM 20 cm** (Welded steel anchor, stainless steel, epoxy glue, minimum 20 cm glue depth)
- ZWIERCIADŁO WODY** (Water level)

Notes:

- UWAGI:
- 1. Wymiary podano w cm

UWAGI:

1. Wymiary podano w [cm]
2. Gabaryty nabyte na podstawie dokumentacji archiwalnej udostępnionej przez Urząd Morski w Gdyni. Wymiary udostępnionej mogą się nieznacznie różnić od podanych na rysunku
3. Przed montażem belek należy usunąć stare kolby
4. Ostateczny rozstaw belek stalowych dobrać w ten sposób by uniknąć kolizji ze słupami kolumn
5. Wymiar wcięć na drabinie dostosować do wymiaru istniejących węgł (mogą nieznacznie różnić się od podanego na rysunku)

UWAGA: Zakres przedmiotu zamówienia
pokazanego na rysunku nie obejmuje wymiany
dolnej belki.

<p>GDAŃSKI OŚRODEK SPORTU GDAŃSK UL. TRAUUGUTTA 29 WYTYCZNE DO WYMIANY DREWNIANYCH BELEK ODBOJOWYCH NA NABRZEŻU STRAGANIARSKA-WARTKA W PORCIE GDAŃSK</p>	<p>NR OPRACOWANIA</p>
<p>Opracował: mgr inż. Jan Kłosowski upr. PO/M0357/PBH/16</p>	<p>SKALA</p>
<p>PODPIS</p>	<p>NR RYSUNKU</p>