



Plan projektowanej przystani  
skala 1:500

**LEGENDA**

- budynek projektowany
- Wiaty i obiekty budowlane nietrwale związane z gruntem
- wejścia do budynku
- rzędne terenu
- projektowane [mnpm]
- nieprzekraczalna linia zabudowy
- granica MPZP
- rzędne terenu projektowane
- rzędne dna projektowane
- granice inwestycji
- zakres opracowania
- nasadzenia drzew, zakrzewienia
- istniejący obiekt do likwidacji

Uwaga: demontaże i rozbiórki istn. elementów konstrukcji oraz wyposażenia technicznego, jak urządzenia cumownicze, fundamenty urządzeń itp.- wg projektu branży hydrotechnicznej

- Stojaki na rowery, miejsce składowaia odpa
- spadki terenu
- fragment nowo proj. konstrukcji nabrzeża wykonany poza obrysem istniejącego nabrzeża - na działce wodnej
- projektowane nawierzchnie betonowe
- projektowany oczep i slip o nawierzchni betonowej
- zielen niska
- projektowane odwodnienie liniowe
- projektowana sieć wodociągowa
- projektowana kanalizacja deszczowa
- projektowana kanalizacja sanitarna
- projektowana sieć eNN
- istniejąca sieć wodociągowa
- istniejąca sieć elektryczna
- istniejąca sieć kanalizacji deszczowej

Uwaga: dokładny zakres demontaży kolidujących sieci uzbrojenia terenu i urządzeń im towarzyszących - wg odpowiednich opracowań branżowych

**BILANS MIEJSC POSTOJOWYCH**  
6 miejsc postojowych  
w tym jedno dla niepełnosprawnych  
ok 12 miejsc postojowych dla rowerów

**Bilans terenu**  
pow. działki nr 639/4 = 751,45m<sup>2</sup>  
pow. działki nr 31/2 = 771,45m<sup>2</sup>  
  
pow. zabudowy Pz=235m<sup>2</sup>  
na terenie działek lądowych nowoprojektowana  
  
Pokrycie działki lądowej zabudową - 15,4%  
Pow biologicznie czynna dla dz.639/4  
wynosi Pbcz -279,5m<sup>2</sup> -37,0%(min.20%)  
Pow biologicznie czynna dla dz.31,2  
wynosi Pbcz - 743,7m<sup>2</sup> -96,0%(min.20%)  
Pow.całkowita Pz=235m<sup>2</sup>

- Oznaczenia branżowe:
- DOR - tablice DOR
  - S1 - punkt odbioru ścieków
  - S2 - punkt odbioru ścieków zaolejonych
  - WL - wiatła (wytwornica lodu)
  - D - drabinka wyjściowa
  - P - pachoł cumowniczy
  - 2P - pachoł cumowniczy podwójny
  - KR - sprzęt ratunkowy
  - WK - wyprowadzenia katodowe

- Uwagi:
- Wymiary podano w [m];
  - Rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami zawartymi w Projekcie Budowlanym;
  - Oznaczenia niewymienione w legendzie wg opracowań branżowych;
  - Rozpatrywać łącznie z Opisem Technicznym;
  - Rozpatrywać łącznie z opracowaniami branżowymi.

REV3	DATA3	OPIS1							
REV2	DATA2	OPIS1							
REV1	DATA1	OPIS1							
REWZADATA	REWZADATA	REWZADATA	REWZADATA	REWZADATA	REWZADATA	REWZADATA	REWZADATA	REWZADATA	REWZADATA

O ile zapisy umowy nie stanowią inaczej, niniejsza dokumentacja stanowi własność intelektualną firmy TRACTEBEL ENGINEERING S.A. i jest chroniona prawem autorskim. Rozpowszechnianie całości lub fragmentów dokumentacji, a także udostępnianie jej osobom trzecim bez pisemnej zgody TRACTEBEL ENGINEERING S.A. jest zabronione.

<b>TRACTEBEL</b> ENGINEERING S.A. ul. Dąbki 5, 40 833 Katowice POLSKA Tel: +48 32 358 88 88 fax: +32 358 88 00 te.pl@tractebel-engine.com tractebel-engine.com	Projektował: <b>Monrad Trojanowski</b> architektoniczna 522/POKK/2012 Opracował: <b>Anna Biesiadecka</b> architektoniczna 533/POKK/2013 Sprawdził: <b>Anna Biesiadecka</b> SPECIALNOŚĆ: <b>BRANŻA TECHNICZNA</b> NR UPRAWNIEN: <b>1/1</b> PODPIS: <b>1/1</b> Data: <b>04.2017</b> Skala: <b>1:500</b> Rysunek: <b>1/1</b> Liczba arkuszy: <b>1</b> Tytuł: <b>PROJEKT BUDOWLANY Plan zagospodarowania Etap I</b>
---	---