






### Legenda:

-  - konstrukcja przystani rybackiej - etap I
-  - nawierzchnia - etap I
-  - zakres prac czepalnych/refulacyjnych, etap I Ht=-3,5mA
-  - zakres prac czepalnych/refulacyjnych, etap II Ht=-3,5mA
-  - umocnienie dna

### Uwagi:

1. Rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami zawartymi w Projekcie Budowlanym;
2. Rozpatrywać łącznie z częścią opisową Projektu Budowlanego;
3. Rozpatrywać łącznie z opracowaniami branżowymi;
4. Rzędne konstrukcji w układzie Kronsztadt, dna w układzie Amsterdam;
5. Konstrukcję przystani - etap I, pod kątem niniejszego opracowania, należy traktować jako stan istniejący;
6. Współrzędne geograficzne na rysunku nr 3.

**TRACTEBEL**  
ENGIE

TRACTEBEL ENGINEERING S.A.  
ul. Dąbły 5, 40 833 Katowice POLSKA  
Tel. +48 32 358 88 88 fax. +32 358 88 00  
te.pl@tractebel-engie.com  
tractebel-engie.com

Projektował	mgr inż. Łukasz Żbikowski	konstrukcyjna	POM/0351/POOK/12
Opracował	mgr inż. Maciej Burdalski	konstrukcyjna	
Sprawdził	mgr inż. Maciej Korzonek	konstrukcyjna	POM/0318/POOK/13
IMIĘ I NAZWISKO Full name		SPECJALNOŚĆ Speciality	NR UPRAWNIENI Licence number
Modernizacja przystani rybackiej w Karsiborze w celu poprawy bezpieczeństwa rybaków			
009990		06.2017	1:500 A3

PROJEKT BUDOWLANY

Plan prac czepalnych

REV3	DATA3	OPIS1							
REV2	DATA2	OPIS1							
REV1	DATA1	OPIS1							
REWIZJA rev.	DATA (R/M/D) Date (y/m/d)	MODYFIKACJE (OPIS ZMIAN) Modifications	STATUS Status	OPRACOWAŁ Drawn	SPRAWDZIŁ Checked	ZATWIERDZIŁ Approved	WALIDACJA Validated		

NUMER PROJEKTU Project code	DATA Date	SKALA Scale	FORMAT Size
KONSTRUKCYJNA		1/1	III
BRANŻA TECHNICZNA Technical subdivision	LICZBA ARK. Nb sheet	TOM Volume	
9	1	-	
BIEŻĄCY NUMER RYSUNKU Running number	ARKUSZ Sheet	REWIZJA rev.	