



UWAGI:

1. Wymiary podano w [m]
2. Istniejące dno wysowano na podstawie planów batymetrycznych przekazanych przez Zamawiającego
3. Rzędne dna w układzie odniesienia Amsterdam
4. Usytuowanie przekrojów pokazano na rys. H-04
5. Kubatura robót czerpalnych wg załącznika Z-1.1

LEGENDA:

-  roboty czerpalne
-  rezerwa bagrownicza

ZADANIE:

"WIELOWARIANTOWY PROJEKT KONCEPCYJNY POGŁĘBIENIA TORU PODEJŚCIOWEGO I AKWENÓW WEWNĘTRZNYCH PORTU GDYNIA"



Tytuł proj.

CZĘŚĆ 4.II - REALIZACYJNY WARIANT KONCEPCYJNY TORU PODEJŚCIOWEGO I AKWENÓW WEWNĘTRZNYCH PORTU GDYNIA

Tytuł rysunku

Przekroje robót czerpalnych - Tor podejściowy cz. 3

INWESTOR

ZMP Gdynia S.A.

DATA

WRZESIEŃ 2017

NR UMOWY/PROJEKTU

56/JD/II/2015

PROJEKTOWAŁ

mgr inż.

Marcin Kaźmierski

Nr uprawnień

POM/0328/POOK/11

Podpis

Asystent projektanta

mgr inż.

Piotr Sikora

SPRAWDZIŁ

mgr inż.

Piotr Cieślak

2377/Gd/86

PODZIAŁKA

1 : 800
4000

NR RYSUNKU

H-08.3