

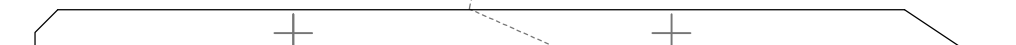




Investor:
ZARZĄD PORTU MORSKIEGO KOŁOBRZEG Sp. z o.o.
Port Kołobrzeg

EKSPERTYZA W SPRAWIE MOŻLIWOŚCI ROZBUDOWY PORTU W KOŁOBRZEGU, W TYM PRZEPROWADZENIE ANALIZY NAWIGACYJNEJ, ANALIZY HYDROTECHNICZNEJ I ANALIZY FALOWANIA.
WARIANT "A++"

Kierownik Projektu:

prof. dr hab. inż. st. of. Lucjan Gućma

OPRACOWAŁ/LABORATED:	NAZWA RYSUNKU/DRWG No:		
mgr inż. Wojciech J. Brodawczuk (145/Sz/87)	Ekspertyza w sprawie możliwości rozbudowy Portu Kołobrzeg		
SPRAWDZIŁ/CHECKED:	ANALIZA HYDROTECHNICZNA		
KIEROWNIK PROJEKTU/APPROVED:	P.B.P. INWEST Sp. z o.o.		
	DESIGNERS & CONSULTANTS LTD		
	ŁUKASZKIEGO 38 B, 71-266 SZCZECIN		
	tel 91 4243029, http://www.pbp.pl, e-mail wj@pbpinwest.com.pl		
	NR PROJEKTU/DESIGN No:		
	353/PBP/E/2021		
	NR ARCHARCH:		
DATA/DATE:	AKTUAL/ACT:	SKALA/SCALE:	NR RYS/DRWG:
10.2021	00	1:1000	01B

- 
JEDNOSTKA MAKSYMALNA DLA WARIANTU "A"
 L=130m, B=20m, T=7,5m
- 
GRANICA TORU ŻEGLUGOWEGO W POZIOMIE ZW. WODY
- 
GRANICA TORU ŻEGLUGOWEGO W DNIIE
- 
DALBA ODOBJOWA/KIERUNKOWA - PROJEKTOWANA
- 
NUMER OSTROGI FAŁOCHRONU DO PRZEBUDOWY