

Projektant:
 mgr inż. J. Brodawczuk (145/Sz/87)
 Opracowanie:
 mgr inż. J. Brodawczuk (145/Sz/87)
 Sprawdzający:
 mgr inż. J. Brodawczuk (145/Sz/87)
 Kierownik projektu:
 prof. dr hab. inż. st. of. Lucjan Gućma



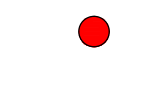
JEDNOSTKA MAKSYMALNA DLA WARIANTU "B"
L=120m, B=18m, T=7,0m



GRANICA TORU ŻEGLUGOWEGO W POZIOMIE ZW. WODY



GRANICA TORU ŻEGLUGOWEGO W DNIIE



DALBA ODBOJOWA/KIERUNKOWA - PROJEKTOWANA



NUMER OSTROGI FAŁOCHRONU DO PRZEBUDOWY

Inwestor:
 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 "B"

Kierownik Projektu:

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

OPRACOWAŁ/LABORANT:	mgr inż. Wojciech J. Brodawczuk (145/Sz/87)	NAZWA RYSUNKU/DRAWING NO:	Ekspertyza w sprawie możliwości rozbudowy Portu Kołobrzeg
SPRAWDZIŁ/CHECKED:	mgr inż. J. Brodawczuk (145/Sz/87)	OPIS/DESCRIPTION:	CZĘŚĆ HYDROTECHNICZNA
KIEROWNIK/PROJECT APPROVED:	prof. dr hab. inż. st. of. Lucjan Gućma	PROJEKTANT/DESIGNER:	P.B.P. INWEST Sp. z o.o.
		NUMER/NO.:	353/PBP/E/2021
DATA/DATE:	10.2021	AKTUALIACJ/REVISION:	00
		SKALA/SCALE:	1:1000
		NR RYSUNKU/NO. DRAWING:	02