






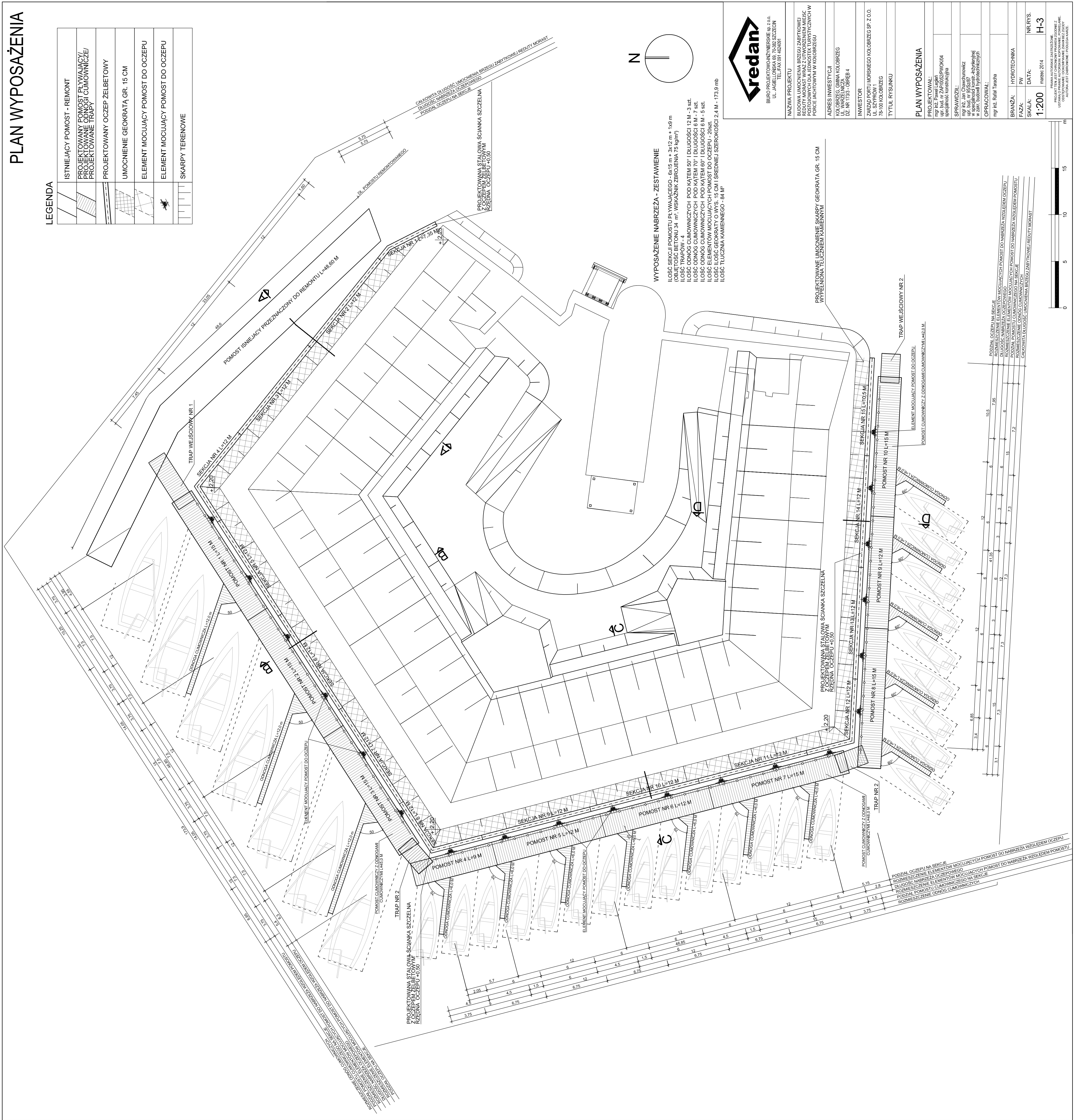


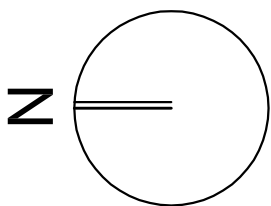
# PLAN WYPOSAŻENIA

## LEGENDA

	ISTNIEJĄCY POMOST - REMONT
	PROJEKTOWANY POMOST PŁYWAJĄCY, PROJEKTOWANE ODMOSTKI CUMOWNICZE/ PROJEKTOWANE TRAPY
	PROJEKTOWANY OCZEP ŻELBETOWY
	UMOCNIENIE GEOKRATA GR. 15 CM
	ELEMENT MOCUJĄCY POMOST DO OCZEPU
	ELEMENT MOCUJĄCY POMOST DO OCZEPU
	SKARPY TERENOWE



## WYPOSAŻENIE NABRZEŻA - ZESTAWIENIE



ILOŚĆ ILOŚĆ GEOKRATY O WYS. 15 CM I ŚREDNIEJ SZEROKOŚCI 2,4 M - 173,9 mb  
 ILOŚĆ TŁUCZNI KAMIENNEGO - 84 M<sup>3</sup>



BIURO PROJEKTOWO-INŻYNIERSKIE sp. z o.o.  
UL. JAGIELLOŃSKA 69, 70-382 SZCZECIN  
TEL./FAX 091 4624091

**NAZWA PROJEKTU**

ADRES INWESTYCJI  
KOŁOBRZEG, GMINA KOŁOBRZEG  
UL. WARSZELNICZA  
DZ. NR 173/3 - OBRĘB 4

INWESTOR	ZARZĄD PORTU MORSKIEGO KOŁOBŻEŻ SP. Z O.O. UL. SZYPROW 1 78-100 KOŁOBŻEŻ
TYTUŁ RYSUNKU	

# PLAN WYPOSAŻENIA

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Paweł Legień  
upr. bud. nr ZAP/0052/PWOK/04  
specjalność konstrukcyjna

mgr inż. Jan Chawchunowicz  
upr. bud. nr 95/Sz/87  
w specjalności konstr.-inżynierskiej  
w zakr. budowl. hydrotechnicznych

Wzrost: 160 cm, Ciężar ciała: 55 kg, Ciężar ciała w stosunku do wzrostu: 21,5 kg/m <sup>2</sup>	
<b>OPRACOWAŁ:</b>	
mgr inż. Rafał Torzecki	

<p>inggi ini, halai talatla</p>	<p>...</p>
---------------------------------	------------

BRANZA:	HYDROTECHNIKA
FAZA:	PW
DATA:	ND DVS

SKALA:	1:200	DATA:	marzec 2014	INK. KTS.	H-3
--------	-------	-------	-------------	-----------	-----

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.  
PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM ZGODNE Z  
USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM, KOPLOWANIE, POWIĘLANIE,  
CZĘSTKOWANIE I DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY  
AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA KARZE.

