


Liczne pąle o wysokości  
od 0,5 m do 12 m nad dnem

ØP-54° 2121275 N λ+18° 4257722 E  
ØP-54° 2117952 N λ+18° 4321875 E  
ØP-54° 2115525 N λ+18° 4321074 E  
ØP-54° 2119193 N λ+18° 4256848 E



**URZĄD MORSKI  
W GDYNI**  
PLAN BATYMETRYCZNY  
PM 97/2011  
GDYŃSK  
MARTYNI WĄSŁA  
część 1

DATA WYKONANIA POMIARÓW	17-25.9.2011
NAZWA JEJOSTY PUWIAJĄCEJ	HYDROGRAF 10 SONAR 4
PODZIAŁOWANIE	TRIMBLE MS 150 TRIMBLE SPS 461
POMIAR GŁĘBOKOŚCI	RECON SWATH 800, RECON NAVSOUND 440
OPRACOWANIE KARTOGRAFICZNE	CHABE
ODZORTOWANIE KARTOGRAFICZNE	UNIWERSALNE PÓRZECZNE MERKATORA
UKŁAD WSPÓŁRZĘDZONYCH	WGS-84
ODWERSKE GŁĘBOKOŚCI	500 M, 55, Kaptanet Gdynia
POMIARY MORSKE	mgr J.KOSZALKA
OPRACOWANIE KARTOGRAFICZNE	mgr inż. M.STRUBAŁA
KOREKTA TECHNICZNA	D.KRASZEWSKA
POMIARY TERENOWE I OPRACOWANIE KARTOGRAFICZNE	mgr L.STRUMSKI
ZATWIERDZENIE	mgr inż. H. KOSZKA

SKALA 1:2000

© URZĄD MORSKI W GDYNI  
Wszelkie prawa zastrzeżone. Reproducowanie, rozpowszechnianie, fotografowanie, skanowanie, dyktando bez zgody wydawcy zabronione.  
All rights reserved. Reproduction, copying, photocopying, scanning, digitizing without permission of the publisher prohibited.