

5983400Y

5983200Y

5983000Y

5982800Y

480600X

480800X

N 53-59-36
E 14-42-305982600Y
480800X

E 14-42-24

E 14-42-0
5983400Y

E 14-42-18

480600X

E 14-42-12

N 53-59-54
E 14-42-18

N 53-59-48

E 14-42-24

N 53-59-42

E 14-42-30

N 53-59-36

E 14-42-12

E 14-42-6

E 14-42-0
5983400Y

E 14-41-54

480200X

Układ:	WGS 84 -> UTM	Data sondażu:	2012.11.29
Statek:	Hydrograf - 23	Data opracowania:	2012.12.06
System:	System pozycyjny DGPS	Data zatwierdzenia:	2012.12.14
Echos:	Atlas DESO 15	Średni stan wody wg wodowskazu w porcie Dziwnów - 500	

URZĄD MORSKI W SZCZECINIE

Oddział Pomiarów Morskich w Świnoujściu
ul. Fińska 5, 72-602 Świnoujście



Pomiar wykonał Inspektor:
Bartosz Szutkowski
Opracował Inspektor:
Bożysława Ćwiakowska
Wydrukował Inspektor:
Teresa Barcz
Sprawdził Kier. Zesp. Pom. Mor.:
Dariusz Matusiak
Zatwierdził Naczelnik W.P.M.:
Hydrograf Kat. A
Andrzej Dolgopółow

Tytuł: Podejście do Międzywodzia - ark. 1

URZĄD MORSKI W SZCZECINIE
Wydział Pomiarów Morskich
71-727 Szczecin, ul. Światowida 166
tel. 91-44 03 369, 370, 371
fax 91 421 52 33
Egz nr: 10

Punkt głębokościowy znajduje się pośrodku liczby, która określa głębokość.
Inne znaki i skróty konwencjonalne wg map morskich.

5983200Y

E 14-41-54

5983000Y

N 53-59-42

E 14-42-0

5982800Y

N 53-59-36

E 14-42-6

N 53-59-30

5982600Y

