


URZĄD MORSKI W SZCZECINIE Wydział Pomiarów Morskich			Nr planu: 97 / 2017 - E Skala: 1: 1000 Ege.nr: 2
Współrzędne w układzie WGS84/LTM System wysokościowy: GRS - PPK Santówna, gęstość: EM 3002D SIARKA - 201 - KALIBR		Tytuł: Port Szczecin / Odra Zachodnia - ark.3	
LEGENDA: Opisane w tym planie oznaczenia do badania stanu wody Punkty pomiarowe przyjęte na podstawie danych Innych pomiarów. Kształt i położenie obiektów na podstawie planów Miarowych (1:500) dla pomiarów w tym celu. Nie należy brać pod uwagę pomiarów innych niż opisanych w tym planie pomiarowym.		Pomiar wykonał Specjalista: <i>K. Pogoda-Błaziak</i> NEPTUNE opracował Specjalista: <i>K. Pogoda-Błaziak</i> CFLOOR opracował Specjalista: <i>K. Pogoda-Błaziak</i>	
Data oprac.: 2017.04.27 Data wydruku: 2017.04.28		URZĄD MORSKI W SZCZECINIE Wydział Pomiarów Morskich ul. Światłowida 16 81-727 Szczecin, ul. Światłowida 16 tel. 91 44-03-369, 370, 371 fax 91 431-52-33	
Sprawdził - Zastępca Naczelnika: <i>D. Matusiak</i>		Zatwierdził - Naczelnik W.P.M.: <i>A. Dolgopółow</i>	
Średni stan wody wg wodowskazu w porcie Szczecin - 813			