



URZĄD MORSKI W SZCZECINIE Wydział Pomiarów Morskich		 Nr planu: 95 / 2017-E Skala: 1: 1000 Ega.nr: 2
Wyznaczenie w układzie WGS84/ETRS89 System pomiarowy: GPS - RTK Systemy geodezyjne: ELM 2002/2 Statok: s/n "Kastor"		Tytuł: Port Szczecin / Odra Zachodnia - ark.1 Data sondażu: 2017.04.25-29 Data oprac.: 2017.04.27 Data wydruku: 2017.04.28
LEGENDA: Objętość w metrach sześciennych do średniego stanu wody kolor szary: gładki kolor ciemny szary: z przesłoniętymi obiektami kolor czarny: przesłonięte obiekty kolor czerwony: przesłonięte obiekty kolor zielony: przesłonięte obiekty kolor niebieski: przesłonięte obiekty kolor fioletowy: przesłonięte obiekty kolor żółty: przesłonięte obiekty kolor brązowy: przesłonięte obiekty kolor czarny: przesłonięte obiekty kolor czerwony: przesłonięte obiekty kolor zielony: przesłonięte obiekty kolor niebieski: przesłonięte obiekty kolor fioletowy: przesłonięte obiekty kolor żółty: przesłonięte obiekty kolor brązowy: przesłonięte obiekty		Pomiar wykonał Specjalista: K. Pogoda-EMZiak NEPTUNE opracował Specjalista: K. Pogoda-EMZiak CFLOOR opracował Specjalista: K. Pogoda-EMZiak URZĄD MORSKI W SZCZECINIE Wydział Pomiarów Morskich 77 Szczecin, ul. Światłowska 16c tel. 91 64-03-359, 370-371 fax 91 64-03-359
Sprawdził - Zastępca Naczelnika: D. Matulak Zatwierdził - Naczelnik W.P.M.: A. Dołgopółow		Średni stan wody wg wodowskazu w porcie Szczecin - 615