



<b>Zarząd Morskich Portów</b> <b>Szczecin i Swinoujscie S.A.</b>  <b>PORT SZCZECIN</b> <b>Obrotnica Przekop Mielenski</b>  <i>Plan sondazowy nr 8/ZMP/2020</i> <i>Data pomiaru: 14.01.2020 r.</i> <i>I/h Hydrograf-4</i>	Planowy układ odniesienia :	Lata wodowokazowa : IMGW Most Długi dla zera wody 613	Akwizycja danych :	QINSy v.8.10 (11.25.1)
	Pomiar głębokości :	MBES Kongsberg EM 2040C, f=330 kHz	Obrotka danych :	QINSy v.8.10 + GLCLOUD 2.3.0.1
	Pomiar pozycji :	Kongsberg SeaPath 130 VRSNet RTK	Opracowanie kameralne :	Teramodul 10.61 SN 4644-0
	Układ współrzędnych :	WGS 84	Kategoria wykonanych prac hydrograficznych (zgodnie z IHO S44 edycja 5) : SPECJALNA	
	Odwarowanie :	UTM 33N		
	Pomiar wykonał :	D. Sadowski, T.Zapłacki - hydrograf kat.A nr upr.109		
Opracowanie danych i plansej :		D. Sadowski, T.Zapłacki - hydrograf kat.A nr upr.109		
<b>Skala 1 : 1000</b>				