

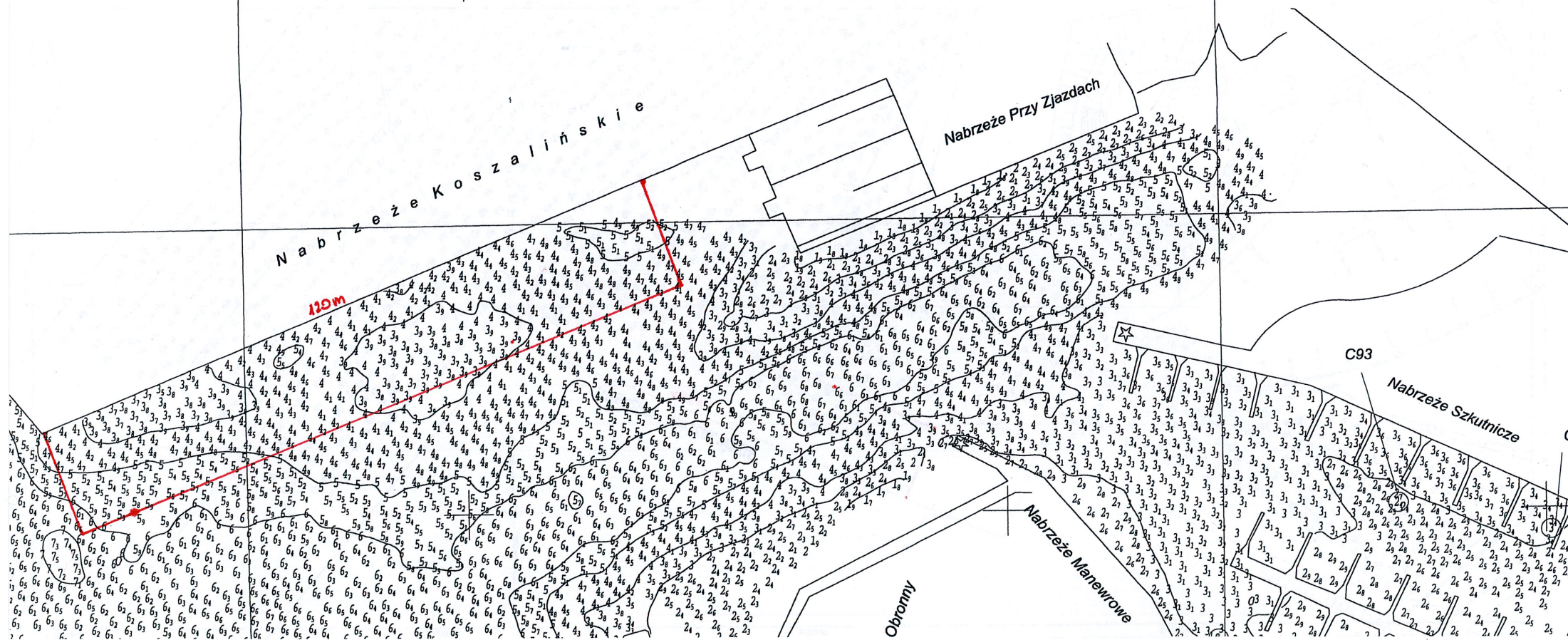
Materiały sondażowe sprawdzono pod kątem zgodności pomiarów z obowiązującymi zaleceniami Międzynarodowej Organizacji Hydrograficznej, zawartymi w dokumencie S-44 ed. V. Kategorii pomiarów: *specjalna*

**Sławomir Lipiński**  
sprawdził, podpisał  
data: **1.1 CZE. 2018**

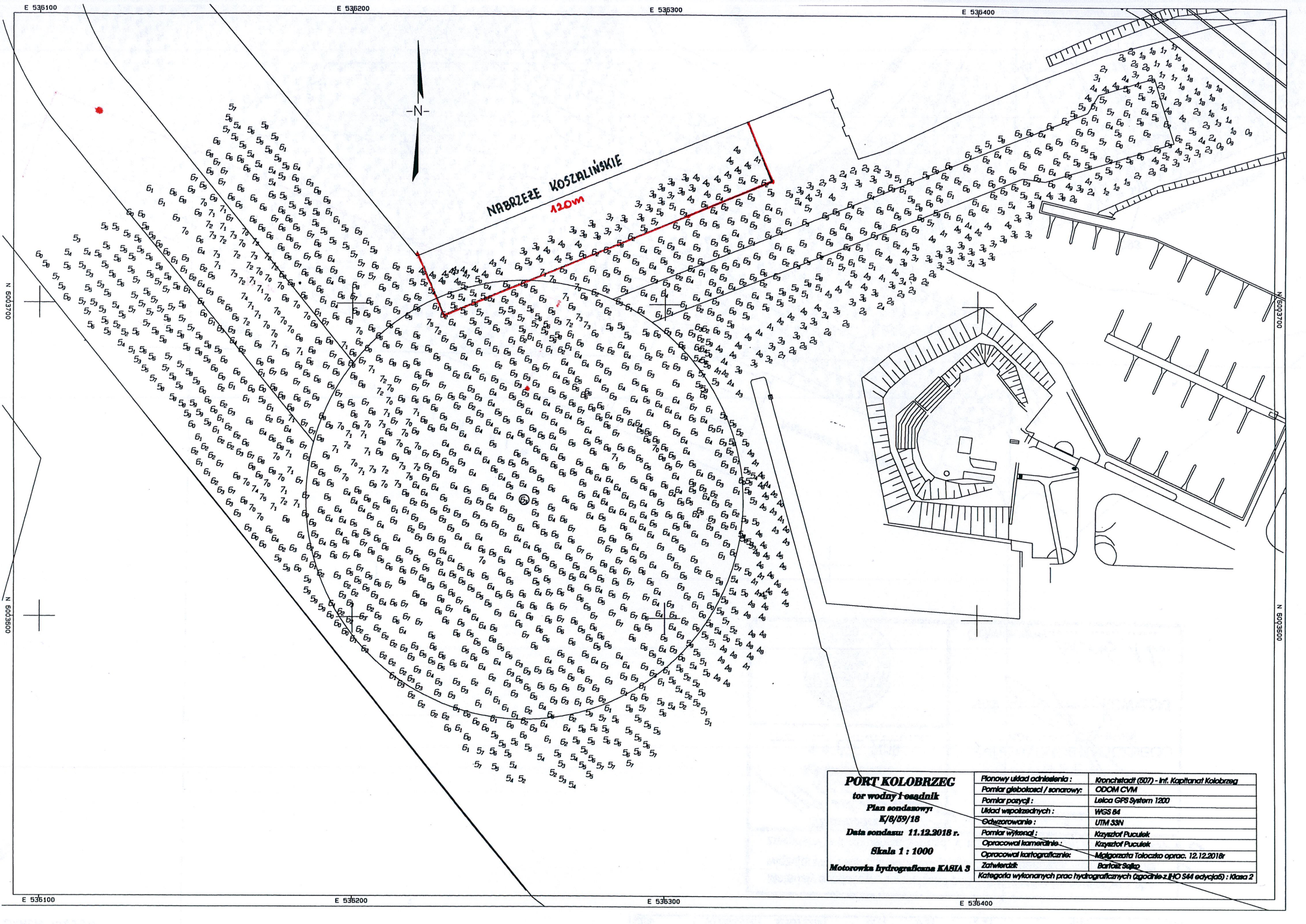
Zatwierdzam  
S Z E F  
BIURA HYDROGRAFICZNEGO  
Marynarki Wojennej



kmdr mgr inż. Andrzej KOWALSKI  
Gdynia, dnia *11.06.18*







NABRZEŻE KOŁOBRZESKIE  
42.0m

<b>PORT KOŁOBRZEG</b>		
<b>tor wodny i osadnik</b>		
<b>Plan sondazowy</b>		
<b>K/8/09/18</b>		
<b>Data sondazu: 11.12.2018 r.</b>		
<b>Skala 1 : 1000</b>		
<b>Motorowka hydrograficzna KABIA 3</b>		
Planowy układ odniesienia :	Kronstadt (607) - Inf. Kapitanat Kołobrzeg	
Pomiar głębokości / sonarowy:	ODOM CVM	
Pomiar pozycji :	Leica GPS System 1200	
Układ współrzędnych :	WGS 84	
Odzwierciedlenie :	UTM 33N	
Pomiar wykonalny :	Krzysztof Puculek	
Opracował komputerowo :	Krzysztof Puculek	
Opracował kartograficznie :	Małgorzata Toloczko oprac. 12.12.2018r	
Zatwierdził :	Bartosz Szlach	
Kategoria wykonanych prac hydrograficznych (zgodnie z IHO S44 edycja 08) : Klasa 2		