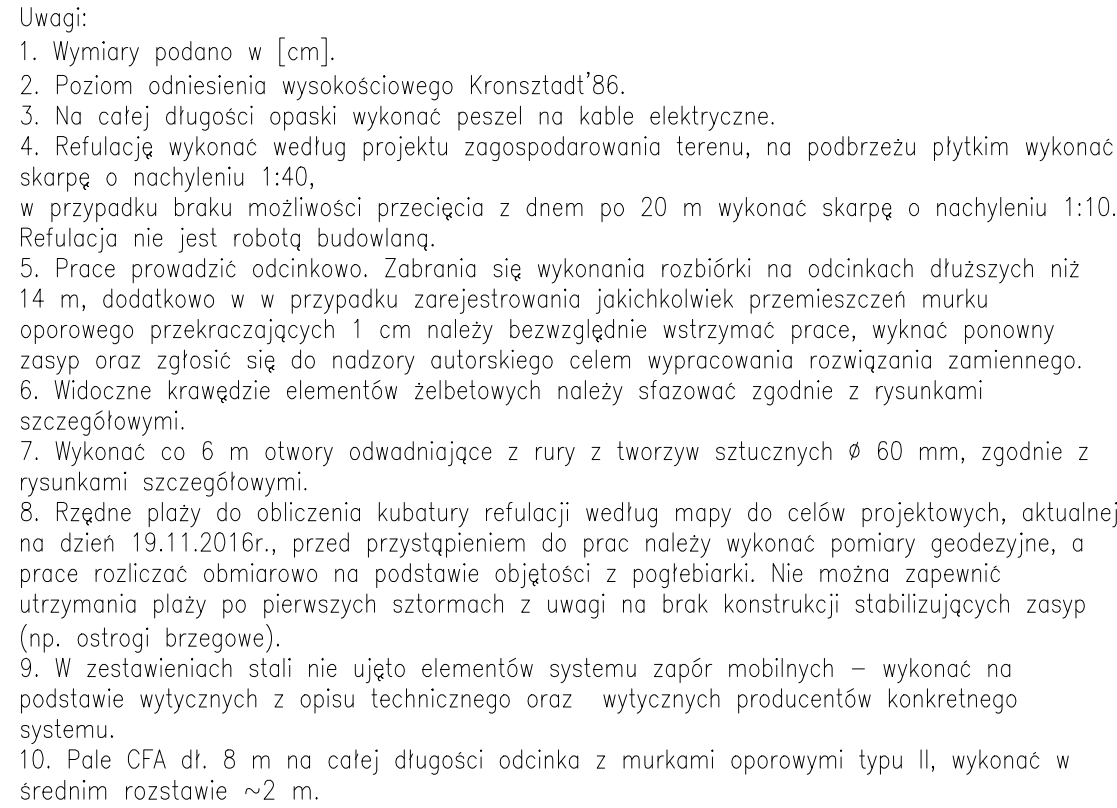


# PRZEKRÓJ 9-9

SKALA 1:25



Objętość refulacji - plaża w Rewie				
PRZEKROJE	ODLEGŁOŚĆ	POLE	OBJĘTOŚĆ	[ ]
X-4	16	11,1	177,6	m <sup>3</sup>
4-5	58,85	9,3	547,3	m <sup>3</sup>
5-6	44	7,5	330,0	m <sup>3</sup>
6-7	33,35	7,85	261,8	m <sup>3</sup>
7-8	44,6	9,75	434,9	m <sup>3</sup>
8-9	54,35	10,85	589,7	m <sup>3</sup>
9-10	69,35	9,3	645,0	m <sup>3</sup>
10-Y	16	8,2	131,2	m <sup>3</sup>
Z uwagi na zmienną linię brzegową oraz wykonanie skarp podwodnej przekładziny współczynnik korekcyjny 1,5			3117,4	m <sup>3</sup>
			<b>4676,1</b>	m <sup>3</sup>

<h1 style="text-align: center;">NAVPRO Sp. z o.o.</h1> <p style="text-align: center;">ul. Mysłowska 21/6, 80-126 Gdańsk</p>			
<p style="text-align: center;"><b>ZABEZPIECZENIE BRZĘGU MORSKIEGO W REWIE NA ODCINKU</b>  <b>OD KM 99+900 DO KM -100,389</b></p>			
<p>Lokalizacja: dz. nr 51/1, 59, 50, 146/9, 147/67, obręb Rewa, gm. Kosakowo, pow. pucki, woj. pomorskie          dz. nr 1, obręb Kosakowo Zatoka 0009, morskie wody wewnętrzne.</p>			
<b>Tytuł rysunku:</b>		<b>Przekroje przez konstrukcję opaski brzegowej.</b> <b>Przekrój 9-9.</b>	
		21/2021 <small>na prośbę</small>	
<b>Inwestor:</b>		Dyrektor Urzędu Morskiego w Gdyni ul. Chrzanowskiego 10, 81-338 Gdynia	
<b>Opracował:</b> inż. Wiktoria Bieszk			Skala 1:25
<b>Projektował:</b> mgr inż. Jan Kłosowski upr. nr. POM/0357/PBH/16			Rys. 5,9
<b>Sprawdził:</b> inż. Andrzej Nawrot upr. nr. POM/0224/POK/07		01.2022	