

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Port Dźwirzyno (podejście) - malowanie nadwodnej części dalb wyciagowych - szt. 2</b>					
1		<b>Część 1 : Czyszczenie oraz malowanie dwóch dalb wyciagowych - część nadwodna ponad pierścieniem odbojowym - od rzędnej +1,63 w górę - praca z asystą sprzętu pływającego - praca na wysokości - maksymalna rzędna + ok. 3,30 m</b>			
1	KNR 7-12	Analogia - Czyszczenie przez szcztotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) 13,1	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-01		m <sup>2</sup>	13,100	
				RAZEM	13,100
2	KNR 2-14	Analogia - Holowanie pontonów i baz nurka w porcie - pierwszy 1 km + asysta sprzętu pływającego w trakcie wykonywania prac 8	kurs.		
d.1	1302-01		kurs.	8,000	
				RAZEM	8,000
3	KNR 7-12	Analogia - Malowanie pędzlem farbami do gruntowania epoksydowymi konstrukcji pełnościennych 13,1	m <sup>2</sup>		
d.1	0204-01		m <sup>2</sup>	13,100	
				RAZEM	13,100
4	KNR-W 7-	Analogia - Malowanie pędzlem emaliami epoksydowymi konstrukcji pełnościennych Krotność = 3 13,1	m <sup>2</sup>		
d.1	12 0213-01		m <sup>2</sup>	13,100	
				RAZEM	13,100
2		<b>Część 2 : Zamocowanie po wykonaniu powłok malarskich na całym obwodzie dalby o średnicy 720 mm (sztuk 2) taśmy odblaskowej typu REFLEXITE (ECE104) lub innej o podobnych właściwościach, koloru żółtego (maksymalnie zbliżonego do RAL 1023) i szerokości 10 cm. Rzędna umiejscowienia taśmy - ok. +2,90-3,00 m.</b>			
5		Montaż taśmy odblaskowej - szt. 2 typu REFLEXITE (ECE104) lub innej o podobnych właściwościach, koloru żółtego i szerokości 10 cm 2	kpl.		
d.2			kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
6	KNR 2-14	Analogia - Holowanie pontonów i baz nurka w porcie - pierwszy 1 km + asysta sprzętu pływającego w trakcie wykonywania prac 2	kurs.		
d.2	1302-01		kurs.	2,000	
				RAZEM	2,000