

PRZEDMIAR ROBÓT

Konserwacja klap zwrotnych i oczyszczenie wlotów i wylotów przepustów wałowych rzeki Nysy Łużyckiej.

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-33 0702-01 kalk. wł.	Konserwacja klap zwrotnych na przepustach wałowych - oczyszczenie, smarowanie na odcinkach wałów: Wał Budoradz- Żytowań w km 3+470, 7+300 Wał Gubin-Sękowice w km 23+000 Wał Markosice-Późna w km 30+500, 31+000, 31+200, 33+600 Wał Późna- Janiszewice w km 43+180 Wał wst. Późna- Strzegów w km 35+400 Wał Olszyna-Przejście Gr. w km 60+500, 62+150 Wał Łęknica 5 w km 82+500, 82+700 Wał Dąbrowa 6 w km w km 87+760, 88+050, 88+300, 89+870 17,0	szt		
			szt	17,0000	
				RAZEM	17,0000
2	KNNR-W 10 2509-01	Ręczne usuwanie namułu z cieków o gł. do 1,5 m i szer. dna 0,4-0,7 m, gr. warstwy namułu 0,10 m - oczyszczenie rowów na wlotach i wylotach przepustów wałowych na długości po 5 m na wlocie i wylocie - razem po 10 mb (17 szt. x 10 mb = 170 mb). 170,0	m		
			m	170,0000	
				RAZEM	170,0000