

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Remont muru czołowego przepustu i wykonanie studni wlotowej w ciągu DW 957 w m. Białka odc. 010 km 0+378					
1	KNNR 6 0808-01	Rozebranie barier drogowych (materiał do ponownego montażu)	m		
		24	m	24,00	
				RAZEM	24,00
2	KNR 2-31 0816-04	Rozebranie muru czołowego wylotu przepustu	m3		
		5,5 * 0,4 * 2,5	m3	5,50	
				RAZEM	5,50
3	KNR 2-31 0816-04	Rozebranie skrzydełek muru czołowego	m3		
		3,6	m3	3,60	
				RAZEM	3,60
4	KNNR 1 0305-03 z.sz.2.3. 9910	Wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5 m ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m w gruncie kat. IV - grunty mokre zalegające poniżej poziomu wody gruntowej	m3		
		3,5	m3	3,50	
				RAZEM	3,50
5	KNNR 1 0303-02	Oczyszczenie przepustu z namułu - 80 % zamulenia	m3		
		26	m3	26,00	
				RAZEM	26,00
6	KNR 2-33 0210-03	Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie - mur czołowy wraz ze skrzydełkami - beton zbrojony	m3		
		19	m3	19,00	
				RAZEM	19,00
7	KNR 2-33 0713-03 + KNR 2-33 0713-07	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne - mur czołowy i skrzydełka	m2		
		24	m2	24,00	
				RAZEM	24,00
8	KNR 2-31 0816-04	Rozebranie muru czołowego wlotu przepustu	m3		
		2 * 1,5 * 1,3	m3	3,90	
				RAZEM	3,90
9	KNR 2-33 0210-03	Betonowanie przy użyciu pompy na samochodzie - studnia wlotowa - beton zbrojony	m3		
		2	m3	2,00	
				RAZEM	2,00
10	KNNR 1 0514-01	Wykonanie dna studni wlotowej z płyt prefabrykowanych "jumbo" na podkładzie betonowym (0,3 m3/m2)	m2		
		2	m2	2,00	
				RAZEM	2,00
11	KNR 2-02 1211-02	Kraty stalowe (stal ocynkowana) zabezpieczenie studni wlotowej	m2		
		2	m2	2,00	
				RAZEM	2,00
12	KNNR 1 0317-02	Uzupełnienie skarpy za murem czołowym przepustu - materiał ziemny wraz z profilowaniem	m3		
		12,6	m3	12,60	
				RAZEM	12,60
13	KNNR 6 0703-02	Ponowy montaż barier drogowych (poz.1)	m		
		24	m	24,00	
				RAZEM	24,00