

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
2	KNR 2-01 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku przyczepami samowładowczymi holowanymi ciągnikami na odległość do 0.5 km. Rozbiórka istniejącego przepustu.	m3		
		46,2	m3	46,200	
				RAZEM	46,200
3	KNR 2-01 0214-06	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 0.5 km przyczepami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat. III-IV Krotność = 6	m3		
		46,2	m3	46,200	
				RAZEM	46,200
4	KNR 2-01 0321-04	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szerokości do 1 m i gł. do 6 m balami drewnianymi w gruntach suchych kat. III-IV z rozbiórką 2*9,0*3,5	m2		
		63	m2	63,000	
				RAZEM	63,000
5	KSNR 4 1301-01+kw	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o gr. 10 cm. Wymiana gruntu. Zagęszczenie Krotność = 3	m2		
		13,2	m2	13,200	
				RAZEM	13,200
6	KNNR 4 1308-08	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 630 mm	m		
		9	m	9,000	
				RAZEM	9,000
7	KNR-W 2-02 0101-06	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej - przyczółki	m3		
		3 * 2,5 * 0,38 * 2	m3	5,700	
				RAZEM	5,700
8	KNR 2-01 0230-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III	m3		
		44,7	m3	44,700	
				RAZEM	44,700
9	KNNR 6 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		7	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
10	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		7	m2	7,000	
				RAZEM	7,000