

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		Rozbiórki i roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-31 0816-03	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 100 cm	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
2		Przepust			
2 d.2	KNR 2-01 0218-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat. III - poszerzenie wykopu pod przepust	m3		
		2,2 * 8,5 * 0,8	m3	14,960	
				RAZEM	14,960
3 d.2	KNNR 6 0605-01 analogia	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe	m3		
		8,5 * 0,15 * 1,7	m3	2,168	
				RAZEM	2,168
4 d.2	KNR 2-31 0605-02	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa betonowa gr. 15cm	m3		
		8,5 * 0,49	m3	4,165	
				RAZEM	4,165
5 d.2	KNR 2-31 0605-08 analogia	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury żelbetowe lub PEHD o śr. 100 cm	m		
		8,5	m	8,500	
				RAZEM	8,500
6 d.2	KNR 2-01 0320-0102	Zasyпка przepustu z piasku	m3		
		8,5 * 2,42	m3	20,570	
				RAZEM	20,570
7 d.2	KNNR 6 0605-01 analogia	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe	m3		
		0,15 * 0,5 * 2	m3	0,150	
				RAZEM	0,150
8 d.2	KNR 2-01 0516-05 analogia	Umocnienie skarp i dna rowów brukiem na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		$((2,2 * 3,14) + (1,33 * 1,55) + (0,75 * 0,5)) * 2$	m2	18,689	
				RAZEM	18,689
3		Droga			
9 d.3	KNP1 1249- 02.01 1249- 02.01	Wykonanie koryta drogi o głębokości do 20 cm na całej szerokości w gruncie kat. I-II	m2		
		8 * 4	m2	32,000	
				RAZEM	32,000
10 d.3	KNKRB 6 0102-03	Warstwa odsączająca rozścielana mechanicznie i zagęszczana mechanicznie	m3		
		0,2 * 4 * 10	m3	8,000	
				RAZEM	8,000
11 d.3	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		10 * 5	m2	50,000	
				RAZEM	50,000