

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Szlak			
1 d.1	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi.Korytowanie szlaku za pomocą koparek	m3		
		230 * 3,5 * 0,5	m3	402,500	
				RAZEM	402,500
2 d.1	KNR 2-01 0217-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. III - wykop z usunięciem uszkodzonego przepustu	m3		
		6 * 2,0 * 0,1	m3	1,200	
				RAZEM	1,200
3 d.1	KNR 2-31 0605-01	Ława fundamentowa żwirowa pod przepust	m3		
		6 * 2,0 * 0,1	m3	1,200	
				RAZEM	1,200
4 d.1	KNR-W 2-18 0408-06	Przepust rurowy PVC łączony na wcisk o śr. zewn. 400 mm	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
5 d.1	KNNR 1 0317-01	Zasypywanie wykopów	m3		
		6 * 2,0 * 0,1	m3	1,200	
				RAZEM	1,200
6 d.1	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		(230 * 3,5) + (40 * 20)	m2	1 605,000	
				RAZEM	1 605,000
7 d.1	KNR 2-01 0223-03	Wykopy rowów wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. IV o objętości do 1.50 m3/m.	m3		
		(1,2 + 0,5) / 2 * 0,5 * 150	m3	63,750	
				RAZEM	63,750
8 d.1	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego- piaskowca - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		220 * 3,5	m2	770,000	
				RAZEM	770,000
9 d.1	KNK 2-06 0205-02	Górna warstwa nawierzchni z tłucznia twardego bazaltowego frakcji 0-63- grubość po uwałowaniu ponad 7 cm	m3		
		220 * 3,5 * 0,07	m3	53,900	
				RAZEM	53,900
10 d.1	KNK 2-06 0204-01	Utwardzenie nawrotki z nawierzchni z tłucznia twardego bazaltowego frakcji 0-63- grubość po uwałowaniu ponad 7 cm- dolna warstwa	m3		
		40 * 20 * 0,1	m3	80,000	
				RAZEM	80,000
11 d.1	KNK 2-06 0205-01	Górna warstwa nawierzchni nawrotki z tłucznia twardego bazaltowego frakcji 0-31m z miałem kamiennym - grubość po uwałowaniu do 7 cm	m3		
		20 * 40 * 0,07	m3	56,000	
				RAZEM	56,000