

PRZEDMIAR

Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Daleszyce ul. Polna dz. nr ewid. 2055/3 w km 0+505 do km 0+845

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym. Geodezyjne wznowienie pasa drogowego. 0.34	km		
			km	0.340	
				RAZEM	0.340
2	KNR 2-01 d.1 0119-03 analogia	Operat geodezyjny powykonawczy. 0.34	km		
			km	0.340	
				RAZEM	0.340
3	KNR-W 2- d.1 01 0108-04	Mechaniczne karczowanie gęstych krzaków i podszycia 0.06	ha		
			ha	0.060	
				RAZEM	0.060
4	KNR-W 2- d.1 01 0201-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (w tym wykonanie rowu odwadniającego) 1002	m ³		
			m ³	1002.000	
				RAZEM	1002.000
2	45000000-7	Podbudowa i nawierzchnia			
5	KNR 2-31 d.2 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1428	m ²		
			m ²	1428.000	
				RAZEM	1428.000
6	KNR 2-31 d.2 0104-05 0104-06	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm 1428	m ²		
			m ²	1428.000	
				RAZEM	1428.000
7	KNR 2-31 d.2 0114-05 0114-06 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 1428	m ²		
			m ²	1428.000	
				RAZEM	1428.000
8	KNR 2-31 d.2 0310-01	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego dla ruchu KR1/2 - grubość po zagęszczeniu 4 cm 1394	m ²		
			m ²	1394.000	
				RAZEM	1394.000
9	KNR 2-31 d.2 0310-05 0310-06 analogia	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego dla ruchu KR1/2 - grubość po zagęszczeniu 4 cm 1360	m ²		
			m ²	1360.000	
				RAZEM	1360.000
3	45000000-7	Roboty wykończeniowe			
10	KNR 2-31 d.3 0204-05 0204-06 analogia	Utworzenie poboczy oraz nawierzchni zjazdów kruszywem - grubość po zagęszczeniu 10 cm 430	m ²		
			m ²	430.000	
				RAZEM	430.000
11	KNR 2-31 d.3 0605-01 analogia	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa, gr. 15 cm 6.3	m ³		
			m ³	6.300	
				RAZEM	6.300
12	KNR 2-31 d.3 0605-06 analogia	Wykonanie przepustów zjazdowych o śr. 40 cm z rur HDPI 105	m		
			m	105.000	
				RAZEM	105.000
13	KNR 2-31 d.3 0605-03 analogia	Montaż ścianek czołowych prefabrykowanych dla przepustów o śr. 40 cm z rur HDPI /ścianki ukośne/ 42	ściank.		
			ściank.	42.000	
				RAZEM	42.000
14	KNR 2-31 d.3 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 2-31	Znaki drogowe (A-4 - 2 szt.)	szt.		
d.3	0703-01				
	analogia				
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
16	KNR AT-03	Wykonanie ścieku z elementów betonowych 50x60x15 cm na ławie beto- nowej C10/12, gr. 10 cm	m		
d.3	0401-01				
	analogia				
		125	m	125.000	
				RAZEM	125.000
17	KNR 2-01	Umocnienie skarp i dna rowu elementami prefabrykowanymi 60x40x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	m ²		
d.3	0516-04				
	analogia				
		225	m ²	225.000	
				RAZEM	225.000