

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi wewnętrznej długości 276,00m w miejscowości Strawczynek, gmina Strawczyn					
1	45100000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie	km		
d.1	0119-04 D-1.00.00	równinnym			
		0,276	km	0,276	
				RAZEM	0,276
2	45111200-0	ROBOTY ZIEMNE			
2	KNR 2-01	Wykonanie koryta pod konstrukcję drogi z transportem urobku sam. samowładowniczymi na odl. do 10 km	m ³		
d.2	0201-03 0214-03 D-02.01.01				
		(3,42*0,40*263,00)	m ³	359,784	
				RAZEM	359,784
3	45233120-6	KONSTRUKCJA POSZERZENIA DROGI			
3	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne drogi	m ²		
d.3	0103-04 D-04.01.01				
		3,42*263,00	m ²	899,460	
				RAZEM	899,460
4	KNR 2-31	Ułożenie warstwy gr. 15cm z piasku stabilizowanego cementem Rm=2,5Mpa	m ²		
d.3	0111-03 D-04.05.01				
		899,46	m ²	899,460	
				RAZEM	899,460
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 - grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm	m ²		
d.3	0114-01 D-04.04.02				
		899,46	m ²	899,460	
				RAZEM	899,460
6	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.3	1004-07 D-05.03.13				
		899,46	m ²	899,460	
				RAZEM	899,460
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 6 cm	m ²		
d.3	0311-01 0311-02 D-05.03.13				
		3,12*263,00	m ²	820,560	
				RAZEM	820,560
8	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.3	1004-07 D-05.03.13				
		820,56	m ²	820,560	
				RAZEM	820,560
9	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²		
d.3	0311-05 D-05.03.13				
		3,00*263,00	m ²	789,000	
				RAZEM	789,000
10	KNR 2-31	Wykonanie pobocza ziemnego szerokości 50cm	m ²		
d.3	0114-05 0114-06 D-04.04.00 D-04.04.02 D-05.02.00				
		0,50*2*276,00	m ²	276,000	
				RAZEM	276,000
4	45236000-0	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
11	KNR 2-01	Inwentaryzacja powykonawcza geodezyjna	km		
d.4	0119-04 D-00.00.00				
		0,276	km	0,276	
				RAZEM	0,276