

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi gminnej - ul.Widok w miejscowości Oblęgorek, 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			
		0,209	km	0,209	
				RAZEM	0,209
2	45111200-0	ROBOTY ZIEMNE			
2	KNR 2-01	Wykonanie koryta pod konstrukcję poszerzenia drogi z transportem urobku	m ³		
d.2	0201-03	sam. samowyladowczymi na odl. do 10 km			
	0214-03 D-02.01.01	(0,60*0,70*208,40)*2	m ³	175,056	
				RAZEM	175,056
3	45233120-6	KONSTRUKCJA POSZERZENIA DROGI			
3	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.3	0103-04 D-04.01.01	drogi			
		0,70*2*208,40	m ²	291,760	
				RAZEM	291,760
4	KNR 2-31	Ułożenie warstwy gr. 10cm z piasku stabilizowanego cementem Rm=2,5Mpa	m ²		
d.3	0111-03 D-04.05.01				
		0,70*2*208,40	m ²	291,760	
				RAZEM	291,760
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				
		291,76	m ²	291,760	
				RAZEM	291,760
4	45233120-6	WZMOCNIENIE NAWIERZCHNI DROGI			
6	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 - grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm	m ²		
d.4	0114-01 D-04.04.02				
		208,40*4,92	m ²	1025,328	
				RAZEM	1025,328
7	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.4	1004-07 D-05.03.13				
		1025,328	m ²	1025,328	
				RAZEM	1025,328
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 6 cm	m ²		
d.4	0311-01				
	0311-02 D-05.03.13				
		208,40*4,62	m ²	962,808	
				RAZEM	962,808
9	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.4	1004-07 D-05.03.13				
		962,80	m ²	962,800	
				RAZEM	962,800
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²		
d.4	0311-05 D-05.03.13				
		208,40*4,50	m ²	937,800	
				RAZEM	937,800
5	45233120-6	ROBOTY TOWARZYSZĄCE			
11	KNR 2-31	Wykonanie pobocza szerokości 75cm i gr. 12 cm z kruszywa łamanego stab. mech.	m ²		
d.5	0114-05				
	0114-06 D-04.04.00 D-04.04.02 D-05.02.00				
		0,75*2*208,40	m ²	312,600	
				RAZEM	312,600
12	KNR 2-31	Wykonanie nawierzchni na zjazdach gr. 20 cm z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	m ²		
d.5	0114-05 D-05.02.01.				
		3,0*4,50*14	m ²	189,000	
				RAZEM	189,000
13	KNR 2-31	Ustawienie słupków do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm z zabetonowaniem w gruncie i montaż tarczy znaku	szt.		
d.5	0702-01 D-07.02.01				
		2	szt.	2,000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2,000
14	KNR 2-31	Tablice znaków drogowych	szt.		
d.5	0703-01 D-07.02.01				
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
6	45236000-0	ROBOTY WYKONCZENIOWE			
15	KNR 2-01	Plantowanie i humusowanie terenu przy grub.warstwy humusu 5 cm	m ²		
d.6	0510-01 D-00.00.00				
		208,40*2	m ²	416,800	
				RAZEM	416,800
16	KNR 2-01	Inwentaryzacja powykonawcza geodezyjna	km		
d.6	0119-04 D-00.00.00				
		0,209	km	0,209	
				RAZEM	0,209