

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ (UL.MADEJÓWKA) W MIEJSCOWOŚCI PROMINK, GMINA STRAWCZYN					
1	45100000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie płaskim	km		
d.1	0119-04 D-1.00.00	0,347	km	0,347	
				RAZEM	0,347
2	45111200-0	ROBOTY ZIEMNE			
2	KNR 2-01	Wykopy oraz przekopy pod poszerzenia jezdni i nową konstrukcję jezdni w gruncie kat.III-IV z odwozem na odległość do 10km	m ³		
d.2	0215-02 D-02.00.00	(347-(35,40+62,20))*2*0,75*0,30+(35,40+62,20)*5,30*0,30	m ³	267,414	
				RAZEM	267,414
3	45233120-6	KONSTRUKCJA DROGI			
3	KNR 2-31	Profilowanie i zagęszczenie podłoża na poszerzeniach i pod nową konstrukcję (KM 0+000,00 - 0+035,40; KM 0+106,60 - 0+168,80)	m ²		
d.3	0103-04 D-04.01.01	(347-(35,40+62,20))*2*0,75+(35,40+62,20)*5,3	m ²	891,380	
				RAZEM	891,380
4	KNR 2-31	Ułożenie warstwy gr. 15cm z piasku stab. cementem Rm=1,5MPa na poszerzeniach i na całej szerokości koryta	m ²		
d.3	0111-03 D-04.02.01	(347-(35,40+62,20))*2*0,75+(35,40+62,20)*5,3	m ²	891,380	
				RAZEM	891,380
5	KNR 2-31	Wykonanie warstwy podbudowy gr. 15 cm z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie na poszerzeniach	m ²		
d.3	0114-05 0114-06 D-04.04.00 D-04.04.02	(347-(35,40+62,20))*2*0,75	m ²	374,100	
				RAZEM	374,100
6	KNR 2-31	Wykonanie warstwy podbudowy gr. 15 cm z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie na całej szerokości nowej konstrukcji (KM 0+000,00 - 0+035,40; KM 0+106,60 - 0+168,80)	m ²		
d.3	0114-05 0114-06 D-04.04.00 D-04.04.02	(35,40+62,20)*5,30	m ²	517,280	
				RAZEM	517,280
7	KNR 2-31	Wykonanie górnej warstwy podbudowy gr. 15 cm z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	m ²		
d.3	0114-05 0114-06 D-04.04.00 D-04.04.02	347,00*5,30	m ²	1839,100	
				RAZEM	1839,100
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²		
d.3	0311-01 0311-02 D-05.03.05	347,00*5,10	m ²	1769,700	
				RAZEM	1769,700
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-05.03.05	347,00*5,00	m ²	1735,000	
				RAZEM	1735,000
10	KNR 2-31	Utwardzenie poboczy kruszywem stab. mechanicznie na szerokości 50 cm gr. po zagęszczeniu 12cm.	m ²		
d.3	0204-05 0204-06 D-05.02.01.	0,5*2*347,00	m ²	347,000	
				RAZEM	347,000
4	45200000-9	ROBOTY DODATKOWE			
11	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.		
d.4	1406-04 D-01.03.05	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
12	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.4	1406-03 D-03.02.01	9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	KNR 2-31	Ława betonowa C12/15 pod korytko skrzynkowe z nakrywą pod drogą	m ³		
d.4	0402-04 D-08.01.01.	8,00*0,76*0,15	m ³	0,912	
				RAZEM	0,912
14	KNR 2-31	Korytko skrzynkowe żelbetowe z nakrywą 49x56x38 pod drogą	m		
d.4	0605-08 D-06.02.01	8,00	m	8,000	
				RAZEM	8,000
5	45111200-0	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
15	KNR 2-01	Plantowanie i humusowanie skarp z obsianiem trawą przy grub.warstwy humusu 5 cm	m ²		
d.5	0510-01 D-00.00.00	0,50*347,00*2	m ²	347,000	
				RAZEM	347,000
6	45100000-8	INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA GEODEZYJNA DROGI			
16	KNR 2-01	Inwentaryzacja powykonawcza geodezyjna drogi	km		
d.6	0119-04 DM-00.00.00	0,347	km	0,347	
				RAZEM	0,347