

PRZEDMIAR ROBÓT
Modernizacja drogi gminnej (ul. Ogrodowa) w miejscowości Mordy
od km 0+000 do km 0+302

Lp.	Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	Jedn. miary	Poszcz.	Razem
I. Roboty rozbiórkowe						
1	KNR 2-31 0813-03	Spec/D/03-00	Rozebranie krawężników betonowych z ławą betonową wraz z wywozem na składowisko 300+12+87+82+55+75+7x2	m	625,00	
					Razem	625,00
2	KNR 2-31 0814-02	Spec/D/03-00	Rozebranie obrzeży betonowych cm na podsypce piaskowej wraz z wywozem na składowisko 90+74+38+48	m	250,00	
					Razem	250,00
3	KNR 2-31 0815-07	Spec/D/03-00	Rozebranie chodników z płyt betonowych wraz z wywozem na składowisko 90x2+74x2+35,6x1,5+12,8x2,8+6x2	m ²	429,24	
					Razem	429,24
4	Analiza własna	Spec/D/03-00	Rozebranie i ułożenie nawierzchni z płyt drogowych betonowych (trelinki) – obniżenie nawierzchni podbudowy 170	m ²	170,00	
					Razem	170,00
II. Wykonanie odwodnienia						
5	KNR 1 0307-04	Spec/D/03-01	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV (16+12)x0,8x1	m ³	22,40	
					Razem	22,40
6	Analiza własna	Spec/D/01	Wykonanie kanalizacji deszczowej z rur PEHD o śr. 30 cm, na ławie z pospółki żwirowej o gr. 20 cm 16+12	m	28,00	
					Razem	28,00
7	KNR-W 2- 18 0109-19	Spec/D/01	Wykonanie studzienek ściekowych z wpustami ulicznymi klasy D-400H-115 krata wyjmowana 2	szt	2,00	
					Razem	2,00
8	KNR 1 0214-01	Spec/D/03-01	Zasypanie wykopów .fund. podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz. mechanicznym spycharkami - kat.gr. III-IV 22,40	m ³	22,40	
					Razem	22,40
III. Elementy dróg i ulic						
9	KNNR 6 0403-03	Spec/D/03-00	Ustawienie krawężników betonowych szarych o wymiarach 15x30 cm, z wykonaniem ławy z oporem z betonu C8/10 na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 625	m	625,00	
					Razem	625,00
10	KNR 2-31 0407-04	Spec/D/03-00	Ustawienie obrzeży betonowych 30x8 cm na z wykonaniem ławy z oporem z betonu C8/10 250	m	250,00	
					Razem	250,00
11	KNNR 6 0502-03	Spec/D/03-00	Wykonanie chodnika z kostki brukowej betonowej szarej o gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 ze spoinowaniem piaskiem 429,24	m ²	429,24	
					Razem	429,24
IV. Podbudowa						
12	KNNR 6 0107-02	Spec/D/05	Wyrównanie istniejącej podbudowy z płyt betonowych (trelinka) mieszanką kruszywa niezwiązanego frakcji 0/31,5 mm z zagęszczeniem mechanicznym 2137,9x0,07	m ³	149,65	
					Razem	149,65

13	KNNR 6 0108-02	Spec/D/06	Wyrównanie nawierzchni betonem asfaltowym AC 16 W 50/70 ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową, z transportem z wytwórni na miejsce wbudowania 2137,9x0,03x*2,5 t/m³	t	160,34	
					Razem	160,34
14	Analiza własna	Spec/D/03-00	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych 14	szt	14,00	
					Razem	14,00
15	Analiza własna	Spec/D/03-00	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych 8	szt	8,00	
					Razem	8,00
16	Analiza własna	Spec/D/03-00	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek teletechnicznych 2	szt	2,00	
					Razem	2,00
V.		Nawierzchnia				
17	KNNR 6 0309-02	Spec/D/07	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanek bitumiczno-asfaltowych AC 11 S 50/70 KR1-2 o gr. 3 cm, ze skropieniem międzywarstwowym emulsją asfaltową, z transportem z wytwórni na miejsce wbudowania 302x6,20+[5x6+(4x4)*0,5*2]+[(30+16)x0,5x3+8x6+(5x5)x0,5+(3x3)x0,5]+[6x5+(3x3)x0,5x2]+[7x6+(3x3)x0,5]	m2	2137,90	
					Razem	2137,90

BURMISTRZ

Jan Łyżowski