

Przedmiar robót

Obiekt	PRZEBUDOWA DROGI W MIEJSCOWOŚCI RUSOWO
Rodzaj robót	DROGOWE
Branża	DROGOWA
Kod CPV	45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
Lokalizacja	DIAŁKA NR 227/2, 244 OBRĘB RUSOWO
Inwestor	GMINA USTRONIE MORSKIE

PRZEBUDOWA DROGI W MIEJSCOWOŚCI RUSOWO

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE.				
1	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym Nr ST: D-01.01.01 od km 0+000 do km 0+753 0,753	km	0,753
		razem	km	0,753
2. KRAWĘŻNIKI I OPORNIKI BETONOWE. Nr ST: D-08.01.01a				
2	KNR 2-31 0401/06	Rowki w gruncie kategorii III-IV o wymiarach 30x40cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe wjazd od strony drogi powiatowej 16,0	m	16
		razem	m	16
3	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki i obrzeża 16,0*0,055	m3	0,88
		razem	m3	0,88
4	KNR 2-31 0403/01	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce piaskowej - światło 3 cm. 16,0	m	16
		razem	m	16
3. PODBUDOWA.				
5	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV Nr ST: D-04.01.01 km 0+000 do km 0+009 11*4,5 km 0+009 do km 0+745,5 734,5*3,0 km 0+745,5 do km 0+753 10*4,5	m2 m2 m2	49,5 2.203,5 45
		razem	m2	2.298
6	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV jak poz. 6 2298	m2	2.298
		razem	m2	2.298
7	KNR 2-31 0114/03	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego - pospółka o grubości po zagęszczeniu 8cm Nr ST: D-04.04.01	m2	2.298
8	KNR 2-31 0114/04	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm - dalsze 7cm	m2	2.298
4. WYKONANIE NAWIERZCHNI				
9	KNR 2-25 0408/03	Budowa nawierzchni z płyt żelbetowych pełnych o powierzchni do 3,0m2 Nr ST: D-10.03.01 km 0+000 do km 0+009 11*4,5 km 0+009 do km 0+745,5 734,5*3,0 km 0+745,5 do km 0+753 10*4,5	m2 m2 m2	49,5 2.203,5 45
		razem	m2	2.298
5. WJAZDY Nr ST: D-08.04.01				
10	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV KM 0+035 5*4,5 KM 0+366 str. L 15*4,5 KM 0+366 str. P 9*4,5 KM 0+546 9*4,5	m2 m2 m2 m2	22,5 67,5 40,5 40,5
		razem	m2	171
11	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV jak poz. 14 171	m2	171
		razem	m2	171
12	KNR 2-31 0114/03	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego - pospółka o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	171

PRZEBUDOWA DROGI W MIEJSCOWOŚCI RUSOWO

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
13	KNR 2-31 0114/04	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm - dalsze 7cm	m2	171
14	KNR 2-25 0408/03	Budowa nawierzchni z płyt żelbetowych pełnych o powierzchni do 3,0m2 (3,0*1,5)*38	m2	171
		razem	m2	171
5. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE.				
15	KNR 2-31 0102/01	Koryta o głębokości 10cm wykonywane pod wzmocnione pobocze w gruncie kategorii II-IV 753*0,9*2	m2	1.355,4
		razem	m2	1.355,4
16	KNR 2-31 1402/02	Plantowanie terenu w otoczeniu obiektu Nr ST: D-04.01.01 2638,5*2	m2	5.277
		razem	m2	5.277
17	KNR 2-31 0114/05	Utwardzenie pobocza z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm Nr ST: D-06.03.01a 753*1,8	m2	1.355,4
		razem	m2	1.355,4