

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	Obiekt: D-01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1.1.	Element: D-01.01.01. Wyznaczenie trasy w terenie		
1.1.1.	KNR 02-01-0119-0300	D-01.01.01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym. 68/1000	0.07
		Jm. km	Razem: 0.07
1.1.2.	ANALIZA WŁASNA	D-01.01.01 Wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej z naniesieniem na zasoby mapowe 72-4	68.00
		Jm. m	Razem: 68.00
2.	Obiekt: D-02.00.00 ROBOTY ZIEMNE		
2.1.	Element: Wykonanie wykopów		
2.1.1.	KNR 02-01-0301-0200	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi (kat.gr.III) -JEZDNIA (236+22)*0.50*0.20	25.80
		CHODNIK 15*0.30*0.2	0.90
		ZJZAD -2.20	-2.20
		Jm. m3	Razem: 24.50
2.1.2.	KNR 02-01-0206-0200	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km- JEZDNIA (236+22)*0.50*0.8	103.20
		CHODNIK 15*0.30*0.8	3.60
		ZJAZD -8.80	-8.80
		Jm. m3	Razem: 98.00
2.1.3.	KNR 02-01-0229-0200	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III 24.5+98.00	122.50
		Jm. m3	Razem: 122.50
3.	Obiekt: NAWIERZCHNIE I ELEMENTY ULIC		
3.1.	Element: PODBUDOWA		
3.1.1.	KNR 02-31-0103-0200	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV-JEZDNIA 236	236.00
		CHODNIK 15	15.00
		Jm. m2	Razem: 251.00
3.1.2.	KNR 02-31-0104-0500	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm-JEZDNIA 236	236.00
		CHODNIK 15	15.00
		Jm. m2	Razem: 251.00
3.1.3.	KNR 02-31-0114-0500	Podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. 236	236.00
		Jm. m2	Razem: 236.00

Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
3. 1. 4.	KNR 02-31-0114-0700	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm 236	236.00
		Jm. m2 Razem:	236.00
3. 1. 5.	KNR 02-31-0114-0700	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 10 cm- CHODNIK- MNOŻNIK 1.25 15	15.00
		Jm. m2 Razem:	15.00
3. 1. 6.	KNR 02-31-0511-0300	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - KOSTKA SZARA 236	236.00
		Jm. m2 Razem:	236.00
3. 1. 7.	KNR 02-31-0511-0301	CHODNIK z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm, kolorowej, układanej na podsypce cementowo-piaskowej. 15	15.00
		Jm. m2 Razem:	15.00
3. 2.	Element: KRAWĘŻNIKI		
3. 2. 1.	KNR 02-31-0402-0400	Ława pod krawężniki betonowa z oporem (113+30)*0.075	10.73
		Jm. m3 Razem:	10.73
3. 2. 2.	KNR 02-31-0403-0300	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej 113	113.00
		Jm. m Razem:	113.00
3. 2. 3.	KNR 02-31-0403-0500	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej 30	30.00
		Jm. m Razem:	30.00