

PRZEBUDOWA DROGI W MIEJSCOWOŚCI DRAŻENI

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	4510000-8		PRACE OGÓLNE - PRZYGOTOWANIE TERENU			
1.1	45111200-0		Roboty przygotowawcze			
1.1.1	KNNR 1 0111-01	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych - roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
			0,092	km	0,092	
					RAZEM	0,092
1.2	45110000-1		Roboty rozbiórkowe			
1.2.1	KNR AT-03 0101-01	D-01.02.04	Mechaniczne obcięcie krawędzi nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego na gł. do 10 cm	m		
			10,0	m	10,000	
					RAZEM	10,000
1.2.2	KNNR 6 0802-04	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie (połączenia z istniejącymi drogami)	m2		
			2,5	m2	2,500	
					RAZEM	2,500
1.3	45112210-0		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (Humusu)			
1.3.1	KNNR 1 0113-01	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 10 cm za pomocą spycharek lub koparko-ładowarek	m2		
			92,0	m2	92,000	
					RAZEM	92,000
2	45111200-0		ROBOTY ZIEMNE			
2.1			Wykopy w gruntach kat. I - II			
2.1.1	KNNR 1 0202-07	D-02.01.01	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. (Wykopy pod projektowane pobocza)	m3		
			9,2	m3	9,200	
					RAZEM	9,200
3	45233220-7		NAWIERZCHNIA JEZDNI			
3.1			Konstrukcja nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego			
3.1.1	KNNR 6 0103-03	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
			381,0	m2	381,000	
					RAZEM	381,000
3.1.2	KNNR 6 0113-05	D-04.04.04	Warstwa podbudowy z kruszywa kamiennego 0-31,5mm gr. 8cm	m2		
			381	m2	381,000	
					RAZEM	381,000
3.1.3	KNNR 6 1005-04	D-04.03.01	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych nieulepszonych	m2		
			381,0	m2	381,000	
					RAZEM	381,000
3.1.4	KNNR 6 1005-07	D-04.03.01	Skropienie warstwy z tłucznia kamiennego emulsją asfaltową średniorozpadową	m2		
			370,0	m2	370,000	
					RAZEM	370,000
3.1.5	KNNR 6 0309-02	D-05.03.13	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S dla ruchu KR2 gr. 4 cm	m2		
			370,0	m2	370,000	
					RAZEM	370,000
4	45233220-7		POBOCZA DROGOWE			
4.1	KNNR 6 0106-04	D-04.02.01	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 5 cm	m2		
			92,0	m2	92,000	
					RAZEM	92,000

PRZEBUDOWA DROGI W MIEJSCOWOŚCI DRAŻEŃ

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4.2	KNNR 6 0204-05	D-04.04.04	Nawierzchnie z kruszywa kamiennego 0-31,5mm (z wyłączeniem tłucznia wapiennego) - warstwa górna o gr. 10 cm	m2		
			92,0	m2	92,000	
					RAZEM	92,000
5	45233290-8		OZNAKOWANIE			
5.1	KNNR 6 0702-01	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych o śr. 60mm	szt.		
			2,0	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
5.2	KNNR 6 0702-04	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.		
			2,0	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
6	45236000-0		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
6.1	KNNR 1 0501-01	D-06.03.01	Skarpy i tereny zielone - Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m2		
			25,0	m2	25,000	
					RAZEM	25,000
6.2	KNNR 1 0507-03	D-06.03.01	Skarpy i tereny zielone - Humusowanie wraz z obsianiem powierzchni trawą	m2		
			25,0	m2	25,000	
					RAZEM	25,000
6.3	KNNR 1 0111-01 analiza indywidualna	D-01.01.01	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000