

PRZEDMIAR ROBÓT - PRZEBUDOWA DRÓGI DO CMENTARZA
W ROMANOWIE GÓRNYM

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0119-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim 0.096	km km	0.096	0.096
				RAZEM	0.096
2	KNNR 6 0801-06	Rozebranie podbudowy grubości 15 cm z betonu, wykonywane mechanicznie przy cmentarzu 48.24	m ² m ²	48.240	48.240
				RAZEM	48.240
3	KNNR 6 0801-06	Rozebranie podbudowy grubości 15 cm z betonu, wykonywane mechanicznie na skrzyżowaniu z drogą powiatową 107.36	m ² m ²	107.360	107.360
				RAZEM	107.360
4	KNNR 6 0801-06	Rozebranie podbudowy grubości 15 cm z betonu, wykonywane mechanicznie na skrzyżowaniu z drogą powiatową koło szkoły 15	m ² m ²	15.000	15.000
				RAZEM	15.000
5	KNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką na samochody samowyladowcze, przy ilości samochodów na jedn zmianę roboczą: - 3 25.59	m ³ m ³	25.590	25.590
				RAZEM	25.590
6	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem samowyladowczym na odległość 1 km, z wyladunkiem mechanicznym . 25.59	m ³ m ³	25.590	25.590
				RAZEM	25.590
7	KNR 2-31 0102-03	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni/do 2,5m/ w gruncie kategorii V-VI, o głębokości: 10 cm 12.15	m ² m ²	12.150	12.150
				RAZEM	12.150
8	KNR 2-31 0102-04	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni/do 2,5m/ w gruncie kategorii V-VI, o głębokości: ponad 10 cm - dodatek za każde 5 cm 12.15	m ² m ²	12.150	12.150
				RAZEM	12.150
9	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV 180.92	m ² m ²	180.920	180.920
				RAZEM	180.920
10	KNNR 6 0109-02 02	Podbudowy betonowe, wraz z pielęgnacją przez posypywanie piaskiem i polewanie wodą, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 15 cm, z betonu: B 10 podbudowa z chudego betonu 180.92	m ² m ²	180.920	180.920
				RAZEM	180.920
11	KNNR 1 0201-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, przy pojemności łyżki koparki: 0,25 m ³ - grunt kat. I-II, samochód do 5 t wykonanie rowów	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		19.25	m ³	19.250	
				RAZEM	19.250
12	KNNR 1 0503-01	Plantowanie (obrobienie na czysto) powierzchni skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie, w gruncie: kat. I-III	m ²		
		skarpy rowu oraz pobocza 237.1	m ²	237.100	
				RAZEM	237.100
13	KNR 2-31 0107-05	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką betonową z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu: do 10 cm	m ³		
		17.66	m ³	17.660	
				RAZEM	17.660
14	KNR 2-31 0402-03	Ławy pod krawężniki: betonowe zwykłe	m ³		
		2.12	m ³	2.120	
				RAZEM	2.120
15	KNNR 6 0403-0303	Krawężniki betonowe wystające, wraz z wykonaniem ław betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej, o wymiarach: 15x30 cm; ława z bet.B 12,5	m		
		32	m	32.000	
				RAZEM	32.000
16	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe 20x6 cm, na podsypce: piaskowej, z wypełn.spoin zaprawą cementow	m		
		27	m	27.000	
				RAZEM	27.000
17	KNNR 6 0404-03	Obrzeża betonowe na podsypce piaskowej, przy wypełnieniu spoin: piaskiem i wymiarach obrzeża 30x8 cm	m		
		179.4	m	179.400	
				RAZEM	179.400
18	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 8 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		368.25	m ²	368.250	
				RAZEM	368.250
19	KNR 2-31 0114-07	Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: 8 cm	m ²		
		27	m ²	27.000	
				RAZEM	27.000
20	KNR 2-31 0114-08	Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: ponad 8 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm	m ²		
		Krotność = 2 27	m ²	27.000	
				RAZEM	27.000
21	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		chodniki 27	m ²	27.000	
				RAZEM	27.000
22	KNNR 1 0311-03	Ręczne formowanie nasypów warstwami grub.do 30 cm, z wyk.koniecznych przerzutów, z ziemi ułożonej wzdłuż nasypu, w gruncie: kat. I-II	m ³		
		wykonanie prawego pobocza 12.08	m ³	12.080	
				RAZEM	12.080

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
23	KNR 2-31 0607-02	Ścieki uliczne z dwóch rzędów klinkieru drogowego, układane na płask - jednoskrzydłowe, na podsypce cement-piaskowej 4.5	m m	4.500	
				RAZEM	4.500
24	KNR 2-31 0702-01	Słupki do znaków drogowych: z rur stalowych o średnicy 50 mm 6	szt szt	6.000	
				RAZEM	6.000
25	KNR 2-31 0703-02 01	Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych (zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych) 6	szt szt	6.000	
				RAZEM	6.000
26	KNR 2-31 0706-01	Oznakowanie poziome jezdni farbami chlorokauczukowymi - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane: ręcznie 2.7	m ² m ²	2.700	
				RAZEM	2.700
27	KNR 2-01 0119-04	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim inwentaryzacja powykonawcza 0.096	km km	0.096	
				RAZEM	0.096