

roboty remontowe budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
I. Roboty budowlane				
1. Roboty przygotowawcze				
1	KNKRB 6 0808/04	Rozebranie ogrodzenia z siatki w ramach z kątownika. 23	m	23,00
		razem	m	23,00
2	KNP 1 0701.1/04	Fundamenty i cokoły na zaprawie cementowo-wapiennej z kamienia o grubości do 45cm (15,6+1,6)*0,3*0,6	m3	3,10
		razem	m3	3,10
3	KNK 2-06 0809/02	Rozbiórka krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 26	m	26,00
		razem	m	26,00
4	KNKRB 6 0801/07	Rozebranie ręcznie podbudowy grub.8cm z mas mineralno-bitumicznych 13,5*19	m2	256,50
		razem	m2	256,50
5	KNCK 1 1402/05	Rozbiórka podbudowy gruzobetonowa o grubości 10cm 10,5*12+7,5*3,8	m2	154,50
		razem	m2	154,50
6	KNCK 1 1402/03	Rozbiórka podbudowy zwirobotonowa o grubości 10cm 18,6*1,5	m2	27,90
		razem	m2	27,90
7	KNR 4-04 1103/01	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki ładowanego koparko-ładownicą na samochody samowyladowcze przy obsłudze 3 samochodów na zmianę roboczą i mechaniczne wyladowanie poz 3 256,5*0,1 poz. 4 154,5*0,1 poz. 5 27,9*0,1	m3 m3 m3	25,65 15,45 2,79
		razem	m3	43,89
8	KNR 4-04 1103/04	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyladowanego poz 3 256,5*0,1 poz. 4 154,5*0,1 poz. 5 27,9*0,1	m3 m3 m3	25,65 15,45 2,79
		razem	m3	43,89
9	KNR 4-04 1103/05	Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i wyladowanego - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km ponad 1km odległości (Krotność= 15) poz 3 256,5*0,1 poz. 4 154,5*0,1 poz. 5 27,9*0,1	m3 m3 m3	25,65 15,45 2,79
		razem	m3	43,89
10	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja asfaltu poz 3 256,5*0,1	m3	25,65
		razem	m3	25,65
11	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu poz. 4 154,5*0,1 poz. 5 27,9*0,1		15,45 2,79
		razem		18,24
12	KNNR 9 1001/07	Demontaż słupów oświetleniowych o masie do 100kg	słup	3,00
13	KNNR 9 0202/07	Demontaż skrzynki (rozdzielniczy skrzynkowej) o masie 50kg (skrzynki) analogia do gabloty	szk	1,00
2. Podbudowy i nawierzchnie				
14	KNKRB 6 0101/01	Koryto wykonywane mechanicznie w gruncie kat.I-IV. 514,97*0,18	m3	92,69
		razem	m3	92,69
15	KNKRB 6 0401/03	Ławy pod krawężniki z mieszanki betonowej zwykłej. 158,7*0,1*0,3	m3	4,76
		razem	m3	4,76
16	KNKRB 6 0402/03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm na podsypce cementowo-piaskowej.		

roboty remontowe budowlane

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		4,8+2,6+3,6+6,1+6,0+4,1+1,6+3,5+5,0+2,2+3,7+4,0+5*2,6+3,7+4,1+1,8+4*2,6+1,8+2,6+5*2,6+3,7+4,1+1,8+4*2,6+1,8+2,6+1,8+2*2,3+3,8+2,4+1,5+22,6	m	158,70
		razem	m	158,70
17	KNKRB 6 0402/07	Dodatek za ustawienie krawężników na łukach o promieniu do 10m. łuki 2,6+6,0+4,1+2,5+2,2+3,7+4,1+2,6	m	27,80
		razem	m	27,80
18	KNKRB 6 0102/02	Warstwa odsaczająca rozścielana ręcznie, mechanicznie zagęszczana. 514,97*0,1	m3	51,50
		razem	m3	51,50
19	KNKRB 6 0103/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanka betonowa, zagęszczenie ręczne. 514,97*0,1	m3	51,50
		razem	m3	51,50
20	KNR 0-11r95 0317/03	Nawierzchnie z kostki betonowej POLBRUK typu 60/8 grubości 80mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 514,97-161,5	m2	353,47
		razem	m2	353,47
21	KNR 0-11r95 0317/07	Nawierzchnie z kostki betonowej POLBRUK typu ażur grubości 80mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową ażur (5*2,6+4)*5+5,1*(2*2,3+4*2,6)	m2	161,50
		razem	m2	161,50
3. Roboty wyposażenia				
22	KNR 2-21 0218/01	Ręczne rozścielenie z przerzutem ziemi urodzajnej na terenie płaskim zielen 166,67*0,1	m3	16,67
		razem	m3	16,67
23	KNR 2-21 0210/01	Ręczne rozrzucenie na terenie płaskim mieszanki z torfu i nawozów mineralnych o grubości warstwy 2cm zielen 0,016667	ha	0,02
		razem	ha	0,02
24	KNR 2-21 0401/01	Ręczne wykonanie trawników dywanowych siewem bez nawożenia w gruncie kategorii I-II zielen 166,67	m2	166,67
		razem	m2	166,67
25	KNNR 5 1001/01	Montaż i stawianie słupów (flagowych) stalowych o masie do 100kg	szt	4,00
26	Kalkulacja indywidualna	Gablota ogłoszeniowa 2,0 x 1,0 m z oświetleniem LED wolnostojąca	szt	1,00