

Remont świetlicy wiejskiej w Mileszewach z zagospodarowaniem zewnętrznym przyległego terenu.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Zagospodarowanie zewnętrzne		
1	KNR 2-31 0811/01	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12cm z wypełnieniem spoin piaskiem (5,8x37,8+5,5x17,64+24,5x3,5+2x3,2x0,4+2,3x0,5x0,4+1x3,3x0,4)	m2	406,350
		razem	m2	406,350
2	KNR 2-31 0813/03	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm, na podsypce cementowo-piaskowej (20,3+5,5+17,64+5+28,5+31+18+4+1,8+2,4+3,6)	m	137,740
		razem	m	137,740
3	KNR 2-31 0810/05	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z betonu grubości 12cm (18x30,5-11,2x9-12,7x15,3-1,2x2,2-2,1x1,5-1,2x1)	m2	246,900
		razem	m2	246,900
4	KNR 2-31 0810/06	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z betonu grubości 12cm - za każdy dalszy 1cm Krotność = 2 -(18x30,5-11,2x9-12,7x15,3-1,2x2,2-2,1x1,5-1,2x1)	m2	-246,900
		razem	m2	-246,900
5	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km (406,35x0,12+246,9x0,1)	m3	73,452
		razem	m3	73,452
6	KNR 4-01 0108/20	Wywiezienie gruzu bez względu na rodzaj rozbieranej konstrukcji samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km Krotność = 5 (406,35x0,12+246,9x0,1)	m3	73,452
		razem	m3	73,452
7	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV (406,35+246)	m2	652,350
		razem	m2	652,350
8	KNR 2-31 0101/02	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5 cm -(406,35+246)	m2	-652,350
		razem	m2	-652,350
9	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki (0,2x0,15+0,35x0,1)x140	m3	9,100
		razem	m3	9,100
10	KNR 2-31 0403/03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej 140	m	140,000
		razem	m	140,000
11	KNR 2-31 0107/05	Wyrównywanie istniejącej podbudowy mieszkanką betonową zagęszczaną mechanicznie o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm 406,35x0,1	m3	40,635
		razem	m3	40,635
12	KNR 2-31u1 0200/01	Nawierzchnia z kostki brukowej prostokątnej 20x10cm o grubości 8cm na podsypce piaskowej 5cm 406,35	m2	406,350
		razem	m2	406,350
13	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki 56,1x0,35x0,1	m3	1,964
		razem	m3	1,964
14	KNR 2-31 0407/04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (18+26,5+1,7+2,3+3,8x2)	m	56,100
		razem	m	56,100
15	KNR 2-31 0104/01	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie i na poszerzeniach zagęszczana ręcznie 246,9	m2	246,900
		razem	m2	246,900
16	KNR 2-31u1 0300/01	Chodniki z kostki brukowej betonowej prostokątnej 20x10cm o grubości 6cm na podsypce piaskowej 246,9	m2	246,900
		razem	m2	246,900
17	KNR 2-31 1406/03	Regulacja pionowa włączów kanałowych		

Remont świetlicy wiejskiej w Mileszewach z zagospodarowaniem zewnętrznym przyległego terenu.

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		2	szt	2,000
		razem	szt	2,000
18	KNR 2-31 1406/02	Regulacja pionowa kratk ściekowych ulicznych		
		8	szt	8,000
		razem	szt	8,000
19	KNR 4-01 0108/05	Wywiezienie ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km, grunt kategorii I-II		
		0,15x652	m3	97,800
		razem	m3	97,800
		Wymiana drzwi zewnętrznych i okładziny schodów.		
20	KNR 0-19 0931/06	Wymiana drzwi drewnianych na drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe		
		1,1x2,1	m2	2,310
		razem	m2	2,310
21	KNR 4-01 0811/07	Rozebranie posadzek z płytek z kamieni sztucznych na zaprawie cementowej		
		(11x2,1x(0,35+0,15)+2,1x2,5)	m2	16,800
		razem	m2	16,800
22	KNR 0-12 1121/05	Okładziny schodów z płytek układanych na klej metodą kombinowaną o wymiarach 30x30cm		
		(11x2,1x(0,35+0,15)+2,1x2,5)	m2	16,800
		razem	m2	16,800