

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont Alei E. Wedla
ADRES INWESTYCJI : Aleja E. Wedla
INWESTOR : Miasto Stołeczne Warszawa
ADRES INWESTORA : Plac Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

DATA OPRACOWANIA : 29.02.2012

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.02.2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 1833	m ² m ²	1833.000	
				RAZEM	1833.000
2	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 58	m ² m ²	58.000	
				RAZEM	58.000
3	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 1360	m m	1360.000	
				RAZEM	1360.000
4	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 95	m ³ m ³	95.000	
				RAZEM	95.000
5	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 10 95	m ³ m ³	95.000	
				RAZEM	95.000
6	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod obrzeża betonowe i ławę betonową o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 1360	m m	1360.000	
				RAZEM	1360.000
7	KNR 2-31 0402-03	Ława pod obrzeża betonowa zwykła 28	m ³ m ³	28.000	
				RAZEM	28.000
8	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 1360	m m	1360.000	
				RAZEM	1360.000
9	KNR 2-31 0401-08	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat.III-IV 60	m m	60.000	
				RAZEM	60.000
10	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 4.8	m ³ m ³	4.800	
				RAZEM	4.800
11	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 60	m m	60.000	
				RAZEM	60.000
12	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy 1833	m ² m ²	1833.000	
				RAZEM	1833.000
13	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1833	m ² m ²	1833.000	
				RAZEM	1833.000