

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Skaryszewska  
ADRES INWESTYCJI : ul. Skaryszewska  
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 : 10.01.2012

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
10.01.2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 d.1 0813-04 SST-D-1-2-4	Odcinek ulicy Skaryszewskiej od ul. Taergowej do ul. Lubelskiej Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		520	m	520.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>520.000</b>
2	KNR 2-31 d.1 0812-03 SST-D-1-2-4	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m <sup>3</sup>		
		41.6	m <sup>3</sup>	41.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>41.600</b>
3	KNR 2-31 d.1 0815-01 SST-D-1-2-4	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>		
		950	m <sup>2</sup>	950.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>950.000</b>
4	KNR 2-31 d.1 0815-02 SST-D-1-2-4	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>		
		990	m <sup>2</sup>	990.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>990.000</b>
5	KNR 2-31 d.1 0814-02 SST-D-1-2-4	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		550	m	550.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>550.000</b>
6	KNR 2-31 d.1 0817-05 SST-D-1-2-4	Rozebranie ścieków z elementów betonowych o grubości 15 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		520	m	520.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>520.000</b>
7	KNR 4-01 d.1 0108-12 SST-D-1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 20	m <sup>3</sup>		
		520	m <sup>3</sup>	520.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>520.000</b>
8	KNR 2-31 d.1 0401-06 SST-D-8-1	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		520	m	520.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>520.000</b>
9	KNR 2-31 d.1 0402-04 SST-D-8-1	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
		33.8	m <sup>3</sup>	33.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>33.800</b>
10	KNR 2-31 d.1 0403-03 SST-D-8-1	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		520	m	520.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>520.000</b>
11	KNR AT-03 d.1 0102-02 SST-D-5	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m <sup>2</sup>		
		3200	m <sup>2</sup>	3200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3200.000</b>
12	KNR 4-01 d.1 0108-12 SST-D-5	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 20	m <sup>3</sup>		
		200	m <sup>3</sup>	200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>200.000</b>
13	KNR 2-31 d.1 0606-03 SST-D-8	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		520	m	520.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>520.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 2-31 d.1 0310-05 0310-06 SST-D-5-3-5	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm	m <sup>2</sup>		
		3200	m <sup>2</sup>	3200.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3200.000</b>
15	KNR 2-31 d.1 1501-02 SST-D-5	Transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość do 0.5 km środkami transportu o ładowności ponad 5.0 do 10.0 t	t		
		700	t	700.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>700.000</b>
16	KNR 2-31 d.1 1502-02 SST-D-5	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość powyżej 0.5 km środkami transportu o ładowności ponad 5.0 do 10.0 t - za każde 0.5 km Krotność = 30	t		
		700	t	700.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>700.000</b>
17	KNR 2-31 d.1 0401-02 SST-D-8-1	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		520	m	520.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>520.000</b>
18	KNR 2-31 d.1 0407-05 SST-D-8-3	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		520	m	520.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>520.000</b>
19	KNR 2-31 d.1 0105-05 SST-D-4	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
		1940	m <sup>2</sup>	1940.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1940.000</b>
20	KNR 2-31 d.1 0502-04 SST-D-5-3	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m <sup>2</sup>		
		1940	m <sup>2</sup>	1940.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1940.000</b>
21	KNR 4-01 d.1 0108-07 SST-D-8	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt kat. IV	m <sup>3</sup>		
		201	m <sup>3</sup>	201.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>201.000</b>
22	KNR 4-01 d.1 0108-08 SST-D-8	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 20	m <sup>3</sup>		
		201	m <sup>3</sup>	201.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>201.000</b>
23	KNR 2-31 d.1 1406-02 SST-D-9	Regulacja pionowa studzienek dla krutek ściekowych ulicznych	szt.		
		7	szt.	7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
24	KNR 2-31 d.1 1406-03 SST-D-9	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		6	szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
25	KNR 2-31 d.1 1406-04 SST-D-9	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szt.		
		14	szt.	14.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.000</b>
26	KNR 2-31 d.1 1406-05 SST-D-9	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>