

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>Przebudowa drogi ul. Kazimierza Tetmajera na odc. ul. 11-go Listopada - ul. Stefana Batorgo</b>						
<b>1</b>		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE I ZIEMNE</b>				
1 d.1	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	500.00	0.00	0.00
2 d.1	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m <sup>3</sup>	37.50	0.00	0.00
3 d.1	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	139.50	0.00	0.00
4 d.1	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>	217.50	0.00	0.00
5 d.1	KNR 2-31 0810-02 analogia	Rozebranie nawierzchni chodników z kostki brukowej betonowej gr 8cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	90.25	0.00	0.00
6 d.1	KNR 2-31 0810-02 analogia	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr 8cm na podsypce cementowo-piaskowej - zjazdu do posesji	m <sup>2</sup>	110.50	0.00	0.00
7 d.1	KNR 2-31 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm - zjazdu do posesji	m <sup>2</sup>	107.00	0.00	0.00
8 d.1	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m	20.00	0.00	0.00
9 d.1	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m <sup>2</sup>	1 320.00	0.00	0.00
10 d.1	KNR AT-06 0108-04	Przewóz materiałów budowlanych po drodze o nawierzchni kl. I; dodatek za każdy dalszy 1 km Krotność = 9	kurs	5.28	0.00	0.00
11 d.1	KNR 2-31 0801-03	Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 12 cm	m <sup>2</sup>	629.10	0.00	0.00
12 d.1	KNR 2-31 0801-04	Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 8	m <sup>2</sup>	601.00	0.00	0.00
13 d.1	KNR 2-31 0801-04	Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 3	m <sup>2</sup>	217.50	0.00	0.00
14 d.1	KNR 2-01 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	124.65	0.00	0.00
15 d.1	KNR 2-01 0214-03	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. I-II Krotność = 18	m <sup>3</sup>	124.65	0.00	0.00
16 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km wraz z utylizacją	m <sup>3</sup>	212.80	0.00	0.00
17 d.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9	m <sup>3</sup>	212.80	0.00	0.00
<b>Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE I ZIEMNE</b>						<b>0.00</b>
<b>2</b>		<b>KRAWĘŻNIKI I ŚCIEKI</b>				
18 d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	437.50	0.00	0.00
19 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>	32.81	0.00	0.00
20 d.2	KNR 2-31 0606-03 analogia	Ścieki z prefabrykatów betonowych o wymiarach 288x100x50 mm na podsypce cementowo-piaskowej	m	492.00	0.00	0.00
21 d.2	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>	14.76	0.00	0.00
<b>Razem dział: KRAWĘŻNIKI I ŚCIEKI</b>						<b>0.00</b>
<b>3</b>		<b>CHODNIKI I OBRZEŻA</b>				
22 d.3	KNR 2-01 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	61.55	0.00	0.00
23 d.3	KNR 2-01 0214-03	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. I-II Krotność = 18	m <sup>3</sup>	61.55	0.00	0.00
24 d.3	KNR 2-31 0111-01 analogia	Wykonanie stabilizacji gotową mieszanką cementowo-piaskową 2,5 Mpa dostarczoną z betoniarni gr. warstwy 12 cm	m <sup>2</sup>	307.75	0.00	0.00

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
25 d.3	KNNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej typu BEHATON o grubości 8 cm koloru czerwonego na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (z wstawieniem dwóch pasków o szer. 10 cm każdy z kostki czerwonej HOLLAND wzdłuż krawężnika i obrzeża w odstępie 10 cm)	m <sup>2</sup>	307.75	0.00	0.00
26 d.3	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	139.50	0.00	0.00
Razem dział: CHODNIKI I OBRZEŻA						0.00
4	ZJAZDY					
27 d.4	KNR 2-31 0111-01 analogia	Wykonanie stabilizacji gotową mieszanką cementowo-piaskową 2,5 Mpa dostarczoną z betoniarni gr. warstwy 12 cm	m <sup>2</sup>	217.50	0.00	0.00
28 d.4	KNR 2-31 0111-02 analogia	Wykonanie stabilizacji gotową mieszanką cementowo-piaskową 2,5 Mpa dostarczoną z betoniarni - DODATEK ZA KAŻDY 1 CM GRUBOŚCI WARSTWY Krotność = 3	m <sup>2</sup>	217.50	0.00	0.00
29 d.4	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 2-63 mm stabilizowana mechanicznie - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	217.50	0.00	0.00
30 d.4	KNNR 6 0502-03	Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm typ BEHATON koloru grafitowego na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	217.50	0.00	0.00
Razem dział: ZJAZDY						0.00
5	NAWIERZCHNIA I PODBUDOWA JEZDNI					
31 d.5	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m <sup>2</sup>	936.85	0.00	0.00
32 d.5	KNR 2-31 0111-03 analogia	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem C 1, 5/2 z gotowej mieszanki dowożonej z betoniarni - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	411.50	0.00	0.00
33 d.5	KNR 2-31 0111-04 analogia	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem C 1, 5/2 z gotowej mieszanki dowożonej z betoniarni - za każdy dalszy 1 cm grubości podbudowy po zagęszczeniu Krotność = 5	m <sup>2</sup>	411.50	0.00	0.00
34 d.5	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego 31-63 mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	411.50	0.00	0.00
35 d.5	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego 2 - 8 mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>	411.50	0.00	0.00
36 d.5	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego 2 - 8 mm - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = -3	m <sup>2</sup>	411.50	0.00	0.00
37 d.5	KNR 2-31 1004-05	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (beton, kostka)	m <sup>2</sup>	1 320.00	0.00	0.00
38 d.5	KNR 2-31 1004-07	Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem Krotność = 2	m <sup>2</sup>	1 320.00	0.00	0.00
39 d.5	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wyrównawcza asfaltowa AC 16W - grubość po zagęszczeniu 4 cm dla KR 3	m <sup>2</sup>	1 320.00	0.00	0.00
40 d.5	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa AC 11S - grubość po zagęszczeniu 3 cm dla KR 3	m <sup>2</sup>	1 320.00	0.00	0.00
41 d.5	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa AC 11S - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu dla KR 3	m <sup>2</sup>	1 320.00	0.00	0.00
Razem dział: NAWIERZCHNIA I PODBUDOWA JEZDNI						0.00
6	REGULACJA URZĄDZEŃ					
42 d.6	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	5.00	0.00	0.00
43 d.6	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	5.00	0.00	0.00
44 d.6	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	1.00	0.00	0.00
Razem dział: REGULACJA URZĄDZEŃ						0.00
7	KANAŁ TECHNOLOGICZNY					
45 d.7	KNR 2-01 0217-02	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>	141.00	0.00	0.00
46 d.7	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 10 cm	m <sup>2</sup>	141.00	0.00	0.00
47 d.7	KNR 5-01 0214-08 analogia	Ułożenie rur osłonowych HDPR 125x7,1mm	m	124.00	0.00	0.00

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
48 d.7	KNR AT-14 0102-02 analogia	Ułożenie 3 rur światłowodowych HDPE 40/3,7 mm wzdłużnie rowkowanych i warstwą poślizgową z oznakowaniem kolorowymi paskami w wykopie	m	810.00	0.00	0.00
49 d.7	KNR AT-14 0102-02 analogia	Ułożenie prefabrykowanej rury z wiązkami mikrorur	m	270.00	0.00	0.00
50 d.7	KNR 5-01 0401-02 analogia	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-1 dwuelementowych w gruncie kat. III	stud.	4.00	0.00	0.00
51 d.7	KNR 2-01 0320-0202	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 1,5 m,	m <sup>3</sup>	135.00	0.00	0.00
52 d.7	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m <sup>3</sup>	135.00	0.00	0.00
Razem dział: KANAŁ TECHNOLOGICZNY						0.00
<b>8</b>		<b>ORGANIZACJA RUCHU</b>				
53 d.8	KNR 2-31 0706-07	Ręczne malowanie strzałek i innych symboli na jezdni farbą chlorokauczkową	m <sup>2</sup>	4.65	0.00	0.00
Razem dział: ORGANIZACJA RUCHU						0.00
<b>9</b>		<b>PRACE GEODEZYJNE</b>				
54 d.9	kalk. własna	Wytyczenie trasy i wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej	szt	1.00	0.00	0.00
Razem dział: PRACE GEODEZYJNE						0.00
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						<b>0.00</b>

Słownie: zero i 00/100 zł