

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Przebudowa ul. Miodowej i Pl. Krasińskich na odc. od ul. Świętojerskiej do ul. Senatorskiej w Warszawie.</b>						
1		<b>D.01.00.00. Roboty pomiarowe</b>				
d.1	1 KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.90		
d.1	2 KNNR 1 0111-01	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	km	0.90		
<b>Razem dział: D.01.00.00. Roboty pomiarowe</b>						
2		<b>D.01.00.00. Zabezpieczenie drzew</b>				
d.2	3 KNR 2-21 0107-03	Zabezpieczenie drzewa poprzez odeskowanie pnia na podściółce z mat słomianych wraz z wyznaczeniem obszaru strefy korzeniowej taśmą ostrzegawczą - odgradzającą	szt.	6.00		
<b>Razem dział: D.01.00.00. Zabezpieczenie drzew</b>						
3		<b>D.01.00.00. Roboty rozbiórkowe</b>				
d.3	4 KNNR 6 0805-07	Rozebranie - płyty betonowe o wym. 50x50x7cm	m <sup>2</sup>	478.00		
d.3	5 KNNR 6 0803-08	Ręczne rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej - chodnik z kostki brukowej typu Behaton koloru szarego grub. 6cm	m <sup>2</sup>	3892.00		
d.3	6 KNNR 6 0803-08	Ręczne rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej - nawierzchnia z kostki brukowej typu Behaton koloru czerwonego grub. 8cm	m <sup>2</sup>	111.00		
d.3	7 KNNR 6 0805-08	Rozebranie - nawierzchnia z płyt betonowych z wypustkami o wym. 40x40x6cm koloru żółtego	m <sup>2</sup>	68.00		
d.3	8 KNNR 6 0803-08	Ręczne rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej - nawierzchnia jezdni z kostki brukowej typu Holland koloru szarego grub. 8cm	m <sup>2</sup>	12.00		
d.3	9 KNNR 6 0803-08	Ręczne rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej - nawierzchnia z kostki brukowej typu Holland koloru czerwonego grub. 8cm	m <sup>2</sup>	17.00		
d.3	10 KNNR 6 0803-08	Ręczne rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej - nawierzchnia jezdni z kostki brukowej typu Holland koloru czerwono/szarego grub. 8cm	m <sup>2</sup>	2.00		
d.3	11 KNNR 6 0802-06	Rozebranie nawierzchni - nawierzchnia betonowa wylewana na mokro grub. 30cm	m <sup>2</sup>	20.00		
d.3	12 KNNR 6 0803-05	Ręczne rozebranie - chodnik / wyspa z kostki granitowej o wym. 9/11cm	m <sup>2</sup>	2990.00		
d.3	13 KNNR 6 0803-05	Ręczne rozebranie- nawierzchnia jezdni z kostki granitowej o wym. 9/11cm : 5177m <sup>2</sup> (933m <sup>2</sup> do powtórznego wbudowania)	m <sup>2</sup>	5177.00		
d.3	14 KNNR 6 0803-08	Ręczne rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej - nawierzchnia jezdni z cegły klinkierowej grub. 8cm	m <sup>2</sup>	11.00		
d.3	15 KNNR 6 0805-07	Rozebranie - chodnik z płyt betonowych o wym. 50x50x7cm z opaską z kostki granitowej szarej o wym. 9/11cm	m <sup>2</sup>	224.00		
d.3	16 KNNR 6 0805-07	Rozebranie - chodnik z płyt kamiennych o wym. 50x50x7cm szarych	m <sup>2</sup>	174.00		
d.3	17 KNNR 6 0802-04	Rozebranie - nawierzchnia bitumiczna grub. 9cm na podbudowie betonowej grub. 23m	m <sup>2</sup>	5856.00		
d.3	18 KNNR 6 0801-06	Rozebranie podbudowy z betonu gr. 23 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>	5856.00		
d.3	19 KNNR 6 0803-08	Ręczne rozebranie - nawierzchnia z nieregularnej kostki kamiennej z obramowaniem z cegły klinkierowej (do powtórznego wbudowania)	m <sup>2</sup>	17.00		
d.3	20 KNNR 6 0807-01	Rozebranie ścieków - ściek przykrawężnikowy z 3 rzędów kostki brukowej typu Holland koloru szarego grub. 8cm	m	6.00		
d.3	21 KNNR 6 0806-04	Rozebranie - krawężnik kamienny "historyczny" o wym. 20x30cm (do ponownego wbudowania)	m	756.00		
d.3	22 KNNR 6 0806-04	Rozebranie - krawężnik kamienny szary o wym. 20x30cm : 1164mb (135mb do ponownego wbudowania)	m	1164.00		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
23 d.3	<b>KNNR 6 0806-04</b>	Rozebranie - krawężnik kamienny czarny o wym. 20x30cm	m	28.00		
24 d.3	<b>KNNR 6 0806-02</b>	Rozebranie krawężnika betonowego o wym. 15x30cm	m	79.00		
25 d.3	<b>KNNR 6 0806-08</b>	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	422.00		
26 d.3	<b>KNR 4-04 1103-01</b>	Ładowanie gruzu i elementów z rozbiórki, koparko-ładowarką	m <sup>3</sup>	3739.66		
27 d.3	<b>KNR 4-04 1103-04 1103-05</b>	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym ładowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odleg. 10 km	m <sup>3</sup>	3739.66		
<b>Razem dział: D.01.00.00. Roboty rozbiórkowe</b>						
<b>4</b>	<b>D.02.00.00. Roboty ziemne</b>					
28 d.4	<b>KNNR 1 0202-08</b>	Wykopy. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. - 60%całości	m <sup>3</sup>	4407.64		
29 d.4	<b>KNNR 1 0301-03</b>	Wykopy z ładunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. IV) - 40%całości	m <sup>3</sup>	2938.42		
30 d.4	<b>KNNR 1 0208-02</b>	Wykopy. Dodatek za transport - odległość określa oferent	m <sup>3</sup>	7346.06		
<b>Razem dział: D.02.00.00. Roboty ziemne</b>						
<b>5</b>	<b>D.03.00.00. Regulacje</b>					
31 d.5	<b>KNR 2-31 1406-05</b>	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek technicznych	szt.	26.00		
32 d.5	<b>KNR 2-31 1406-03</b>	Regulacja pionowa studzienek dla włączów studzienek kanalizacyjnych	szt.	17.00		
33 d.5	<b>KNR 2-31 1406-01</b>	Regulacja pionowa przewietrzaczy kanalizacyjnych	szt.	7.00		
34 d.5	<b>KNR 2-31 1406-02</b>	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.	22.00		
35 d.5	<b>KNR 2-31 1406-03</b>	Regulacja pionowa studzienek dla włączów studzienek kanalizacyjnych - sieci ciepłowniczej (studnie, wywietrzniki)	szt.	5.00		
36 d.5	<b>KNR 2-31 1406-03</b>	Regulacja pionowa studzienek wodociągowych	szt.	7.00		
37 d.5	<b>KNR 2-31 1406-04</b>	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	54.00		
38 d.5	<b>KNR 2-31 1406-04</b>	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów gazowych	szt.	8.00		
39 d.5	<b>KNR 2-31 1406-05</b>	Renowacja zabytkowych pokryw studni i wypełnienia drewnem	szt.	4.00		
<b>Razem dział: D.03.00.00. Regulacje</b>						
<b>6</b>	<b>D.04.00.00. Podbudowy</b>					
40 d.6	<b>KNNR 6 0103-03</b>	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	20454.89		
41 d.6	<b>KNNR 6 0104-03</b>	Warstwa pospółki grub. 10cm (chodnik)	m <sup>2</sup>	8547.00		
42 d.6	<b>KNNR 6 0104-03</b>	Warstwa pospółki grub. 15cm (miejsca postojowe, wyspy)	m <sup>2</sup>	439.00		
43 d.6	<b>KNNR 6 0104-03</b>	Warstwa pospółki grub. 20cm (jezdnia, pas rowery, zjazdy)	m <sup>2</sup>	9217.00		
44 d.6	<b>KNNR 6 0104-03</b>	Warstwa pospółki grub.10cm (pod krawężniki)	m <sup>2</sup>	938.00		
45 d.6	<b>KNR AT-03 0202-01</b>	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m2	m <sup>2</sup>	880.00		
46 d.6	<b>KNR AT-03 0202-02</b>	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m <sup>2</sup>	1834.00		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
47 d.6	<b>KNNR 6 0113-05</b>	- podbudowa zasadnicza z kruszywa łam.stabiliz.mech. 0/31,5 grub.10cm (chodnik, opaska)	m <sup>2</sup>	8547.00		
48 d.6	<b>KNNR 6 0113-06</b>	- podbudowa zasadnicza z kruszywa łam.stabiliz.mech. 0/31,5 grub.15cm (wyspy)	m <sup>2</sup>	113.00		
49 d.6	<b>KNNR 6 0113-02</b>	- podbudowa zasadnicza z kruszywa łam.stabiliz.mech. 0/31,5 grub.20cm (jezdni, pas rowerowy, zjazdy, miejsca postojowe)	m <sup>2</sup>	9543.00		
50 d.6	<b>KNR AT-03 0303-01</b>	Podbudowa zasadnicza z betonu cementowego C35/45 grub. 20cm, dylatowana (jezdni, pas rowe-rowy,wyspy)	m <sup>2</sup>	8252.00		
51 d.6	<b>KNR AT-03 0303-01</b>	Warstwa podbudowy z betonu cementowego C12/15 grub. 20cm, (zatoka autobusowa) + warstwa poślizgowa 2 x folia lub papa	m <sup>2</sup>	450.00		
52 d.6	<b>KNR AT-03 0303-01</b>	- podbudowa z betonu cementowego lekkiego LC40/44, D1,8 grub. 20cm wraz z wkładkami ściśli-wymi,dyblami i tulejami do zbrojenia (jezdni nad garażem podziemnym) + warstwa poślizgowa z dwóch warstw folii (jezdni nad garażem podziemnym)	m <sup>2</sup>	1500.00		
53 d.6	<b>KNR AT-03 0303-01</b>	- podbudowa pomocnicza z betonu cementowego lekkiego LC35/38 , D1,8 grub. zmiennej 15-23cm	m <sup>2</sup>	1500.00		
54 d.6	<b>KNR AT-04 0107-01</b>	- warstwa drenażowa - folia profilowana PE powle-kana włókniną PE o wysokiej wytrzymałości 400kN/m o szerokości 2,4m układanej przy krawę-dziach jezdni (jezdni nad garażem podziemnym)	m <sup>2</sup>	650.00		
55 d.6	<b>KNNR 6 0105-08</b>	- izolacja płyty betonowej - cienkowarstwowa po-włoka cementowa (jezdni nad garażem podziemnym)	m <sup>2</sup>	1500.00		
56 d.6	<b>KNNR 6 0110-03</b>	- podbudowa zasadnicza AC WMS 16 P PMB 25/55-60 grub.10cm	m <sup>2</sup>	880.00		
<b>Razem dział: D.04.00.00. Podbudowy</b>						
<b>7</b>	<b>D.05.00.00. Nawierzchnie</b>					
57 d.7	<b>KNR 2-31 0302-04</b>	Kostka kamienna granitowa nieregularna z rozbiórki po oczyszczeniu (jezdni Pl. Krasińskich) zanurzona w połowie w specjalnej zaprawie stabilizującej na bazie cementu z wypełnieniem spoin za pomocą specjalistycznego produktu na bazie żywicy epoksydowej	m <sup>2</sup>	533.00		
58 d.7	<b>KNR 2-31 0302-04</b>	Kostka kamienna nieregularna z obramowaniem z ciemnego bazaltu z rozbiórki po oczyszczeniu (jezdni pl. Krasińskich -odtw śladu historycznego ewakuacji Powstańców) zanurzona w połowie w specjalnej zaprawie stabilizującej na bazie cementu z wypełnieniem spoin za pomocą specjalistycznego produktu na bazie żywicy epoksydowej	m <sup>2</sup>	17.00		
59 d.7	<b>KNNR 6 0302-02</b>	Błoczki granitowe, piaskowane, cięte (od spodu łupane), koloru grafitowego o wym. 15x30cm grub. 18cm zanurzone w połowie w specjalnej zaprawie stabilizującej (np. Inducet ®-VK-Bettungskleber lub inny równoważny) na bazie cementu grub. 3cm (jezdni)	m <sup>2</sup>	6157.00		
60 d.7	<b>KNNR 6 0302-02</b>	- Błoczki granitowe, piaskowane, cięte (od spodu łupane), koloru grafitowego/szarego o wym. 15x30cm grub. 18cm zanurzone w połowie w specjalnej zaprawie stabilizującej (np. Inducet ®-VK-Bettungskleber lub inny równoważny) na bazie cementu grub. 3cm (przejścia dla pieszych)-	m <sup>2</sup>	607.00		
61 d.7	<b>KNNR 6 0302-02</b>	Błoczki granitowe, piaskowane, cięte (od spodu łupane), koloru szarego o wym. 15x30cm grub. 18cm zanurzone w połowie w specjalnej zaprawie stabilizującej (np. Inducet ®-VK-Bettungskleber lub inny równoważny) na bazie cementu grub. 3cm (pas rowerowy)	m <sup>2</sup>	2025.00		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
62 d.7	<b>KNNR 6 0302-02</b>	oznakowanie poziome jezdni wykonane za pomocą bloczków granitowych, piaskowanych, ciętych o wym. 15x30cm gub. 18cm (kolor kontrastujący do koloru nawierzchni tj. grafitowy lub szary) zanurzone w połowie w specjalnej zaprawie stabilizującej (np. Inducret ®-VK-Bettungskleber lub inny równoważny) na bazie cementu grub. 3cm	m <sup>2</sup>	126.00		
63 d.7	<b>KNNR 6 0503-08</b>	Próg zwalniający kamienny o wym. 1,8 x2,4x0,16m (7 x 4,32=30,24m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	30.24		
64 d.7	<b>KNR AT-22 0105-08</b>	wypełnieniem spoin za pomocą specjalistycznego produktu na bazie żywicy epoksydowej (7,14kg/1m <sup>2</sup> )	kg	67796.01		
65 d.7	<b>KNR AT-03 0202-02</b>	warstwa szczepna mineralna (np.Inducret ®-VK-PCC Haftbrucke lub inny równoważny)	m <sup>2</sup>	9495.00		
66 d.7	<b>KNR 2-31 0302-04</b>	kostka kamienna granitowa, szara o wym. 4/6cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 3cm, wypełnienie spoin zaprawą cementowo-piaskową (wyspa)	m <sup>2</sup>	113.00		
67 d.7	<b>KNR 2-31 0302-04</b>	kostka kamienna granitowa, szara o wym. 9/11cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 3cm, wypełnienie spoin zaprawą cementowo-piaskową (miejsca postojowe)	m <sup>2</sup>	326.00		
68 d.7	<b>KNR 2-31 0302-02</b>	kostka kamienna granitowa, szara o wym. 16/32cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 3cm, wypełnienie spoin zaprawą cementowo-piaskową (zjazdy)	m <sup>2</sup>	198.00		
69 d.7	<b>KNR 2-31 0302-04</b>	kostka kamienna granitowa, grafitowa o wym. 9/11cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 3cm, wypełnienie spoin zaprawą cementowo-piaskową (wyznaczenie koperty na miejscu postojowym, obrobienie studni kanalizacyjnych)	m <sup>2</sup>	38.00		
70 d.7	<b>KNR 2-31 0302-04</b>	kostka kamienna granitowa, szara o wym. 9/11 na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 3cm (z rozbiórki ul. Długiej), wypełnienie spoin zaprawą cementowo-piaskową (chodnik w ul. Długiej)	m <sup>2</sup>	314.00		
71 d.7	<b>KNR 2-31 0302-04</b>	kostka kamienna granitowa, szara o wym. 9/11 "sfrezowana" na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 3cm (z rozbiórki ul. Długiej), wypełnienie spoin zaprawą cementowo-piaskową (chodnik w świetle przejścia dla pieszych w ul. Długiej)	m <sup>2</sup>	86.00		
72 d.7	<b>KNNR 6 0308-01</b>	- warstwa wiążąca z AC WMS 16 W PMB 25/55-60 grub. 7cm	m <sup>2</sup>	917.00		
73 d.7	<b>KNR AT-03 0102-04/03</b>	Frezowanie nawierzchni bitumicznej jezdni grub. 9cm	m <sup>2</sup>	37.00		
74 d.7	<b>KNNR 6 0309-01</b>	Warstwa ścieralna z SMA 8 PMB 45/80-65 grub. 3cm (skrzyżowanie ulic : Pl. Krasińskich - Świętojerska)	m <sup>2</sup>	917.00		
75 d.7	<b>KNR AT-04 0101-03</b>	Geowłóknina polipropylenowa FIBERTEX AM-2 (lub inną równoważną) szerokości 1,0m na połączeniu istniejącej nawierzchni bitumicznej jezdni z nową nawierzchnią na szerokości 1,0m	m <sup>2</sup>	37.00		
<b>Razem dział: D.05.00.00. Nawierzchnie</b>						
<b>8</b>	<b>D.07.00.00. Urządzenia bezpieczeństwa ruchu</b>					
76 d.8	<b>KNR AT-04 0204-01</b>	Oznakowanie poziome z mas chemoutwardzalnych, grubowarstwowe (jezdni) - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane mechanicznie	m <sup>2</sup>	15.00		
77 d.8	<b>KNR AT-04 0204-01</b>	Oznakowanie poziome z mas chemoutwardzalnych, grubowarstwowe (jezdni) - linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane mechanicznie	m <sup>2</sup>	26.00		
78 d.8	<b>KNR AT-04 0204-01</b>	Oznakowanie poziome z mas chemoutwardzalnych, grubowarstwowe (jezdni) - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie	m <sup>2</sup>	62.00		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
79 d.8	<b>KNR AT-04 0204-01</b>	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych z mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe - przejazd przez jezdnię dla rowerzystów (kolor czerwony)	m <sup>2</sup>	37.00		
80 d.8	<b>KNR AT-04 0204-01</b>	Oznakowanie poziome z mas chemoutwardzalnych, grubowarstwowe (jezdni) - strzałki i inne symbole malowane ręcznie	m <sup>2</sup>	22.00		
81 d.8	<b>KNNR 6 0705-02</b>	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane mechanicznie	m <sup>2</sup>	676.00		
82 d.8	<b>KNNR 6 0705-03</b>	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie segregacyjne i krawędziowe przerywane malowane mechanicznie	m <sup>2</sup>	194.00		
83 d.8	<b>KNNR 6 0705-06</b>	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie	m <sup>2</sup>	259.00		
84 d.8	<b>KNNR 6 0705-07</b>	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - strzałki i inne symbole malowane ręcznie	m <sup>2</sup>	150.00		
85 d.8	<b>KNR AT-03 0102-01</b>	Frezowanie oznakowania poziomego - usunięcie oznakowania poziomego	m <sup>2</sup>	400.00		
86 d.8	<b>KNNR 6 0702-04</b>	Znaki pionowe proj. (wielkość : średnie, folia odblaskowa typ 2)	szt.	57.00		
87 d.8	<b>KNNR 6 0702-04</b>	Znaki pionowe proj. (wielkość : małe, folia odblaskowa typ 2)	szt.	19.00		
88 d.8	<b>KNNR 6 0702-04</b>	Znaki pionowe proj. (wielkość : mini, folia odblaskowa typ 2)	szt.	1.00		
89 d.8	<b>KNNR 6 0702-08</b>	Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków lub drogowskazów do przestawienia	szt.	32.00		
90 d.8	<b>KNNR 6 0702-05</b>	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne - z rozbioru - przestawienie	szt.	32.00		
91 d.8	<b>KNNR 6 0702-08</b>	Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków lub drogowskazów do usunięcia	szt.	57.00		
92 d.8	<b>KNNR 6 0702-01</b>	Projektowane. Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	40.00		
93 d.8	<b>KNNR 6 0808-08</b>	Rozebranie słupków do znaków do przestawienia	szt	20.00		
94 d.8	<b>KNNR 6 0702-01</b>	Projektowane. Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych - przestawienie	szt.	20.00		
95 d.8	<b>KNNR 6 0808-08</b>	Rozebranie słupków do znaków do usunięcia	szt	20.00		
96 d.8	<b>KNNR 6 0702-01</b>	słupki blokujące U-12c typ "Syrenka" historyczne (projektowane)	szt.	638.00		
97 d.8	<b>KNNR 6 0808-08</b>	Słupki blokujące U-12c typ Syrenka historyczna do demontażu	szt	148.00		
98 d.8	<b>KNNR 6 0702-01</b>	Projektowane stojaki rowerowe "U-kształtne"	szt.	32.00		
99 d.8	<b>KNNR 6 0808-08</b>	Demontaż - stojaki rowerowe	szt	3.00		
100 d.8	<b>KNCK 7 0504-05</b>	Projektowane donice uliczne betonowe	szt.	5.00		
101 d.8	<b>KNR AT-04 0210-01</b>	Projektowane punktowe elementy odblaskowe	szt.	42.00		
102 d.8	<b>KNNR 6 0808-02</b>	Wygradzenie segmentowe U-12a do demontażu	m	54.00		
103 d.8	<b>E 0510 0510-49-02</b> kalk. warsztatowa	Projektowany parkomat	kpl.	2.00		
104 d.8	<b>E 0510 0510-49-02</b> analogia	Przestawienie parkomatu	kpl.	2.00		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
105 d.8	<b>E 0510 0510-49-02 analogia</b>	Demontaż parkomatu	kpl.	1.00		
106 d.8	<b>KNCK 7 0504-05</b>	Demontaż ławki ulicznej	szt.	3.00		
<b>Razem dział: D.07.00.00. Urządzenia bezpieczeństwa ruchu</b>						
<b>9</b>		<b>D.08.00.00. Krawężniki</b>				
107 d.9	<b>KNNR 6 0403-06</b>	- krawężnik kamienny peronowy h=16cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 5cm posadowiony na ławie bet. C16/20 z oporem	m	150.00		
108 d.9	<b>KNNR 6 0403-06</b>	- krawężnik kamienny peronowy "przejściowy" na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 5cm posadowiony na ławie bet. C16/20 z oporem	m	8.00		
109 d.9	<b>KNNR 6 0403-06</b>	- krawężnik kamienny wystający o wym. 20x30cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 5cm posadowiony na ławie bet. C16/20 z oporem	m	548.00		
110 d.9	<b>KNNR 6 0403-06</b>	- krawężnik kamienny wtopiony o wym. 20x30cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 5cm posadowiony na ławie bet. C16/20 z oporem	m	288.00		
111 d.9	<b>KNNR 6 0403-06</b>	- krawężnik kamienny najazdowy o wym. 15x22cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 5cm posadowiony na ławie bet. C16/20 z oporem	m	139.00		
112 d.9	<b>KNNR 6 0403-06</b>	- opornik kamienny o wym. 12x25cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 5cm posadowiony na ławie bet. C12/15 z oporem	m	331.00		
113 d.9	<b>KNNR 6 0403-06</b>	- krawężnik kamienny (historyczny+szary) o wym. 20x30cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 5cm posadowiony na ławie bet. C16/20 z oporem (z rozbiórki)	m	891.00		
114 d.9	<b>KNNR 6 0404-05 analogia</b>	- obrzeże kamienne o wym. 8x30cm na podsypce cementowo-piaskowej grub. 5cm posadowione na ławie bet. C12/15 z oporem	m	450.00		
115 d.9	<b>KNNR 6 0503-08</b>	Płyty granitowe, piaskowane, cięte koloru szarego o wym. 50x50x8cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 grub. 4cm z wypełnieniem spoin za pomocą zaprawy cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	7896.00		
116 d.9	<b>KNNR 6 0503-08</b>	- płytka kamienna kierunkowa "ryflowana" o wym. 50x50x8cm koloru grafitowego na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 grub. 4cm z wypełnieniem spoin za pomocą zaprawy cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	535.00		
117 d.9	<b>KNNR 6 0503-08</b>	- płytki kamienne ostrzegawcze "z wypustkami" o wym. 50x50x8cm koloru czerwonego na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 grub. 4cm z wypełnieniem spoin za pomocą zaprawy cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	209.00		
118 d.9	<b>KNNR 6 0503-08</b>	- płytki kamienne ostrzegawcze "z wypustkami" o wym. 25x25x8cm koloru czerwonego na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 grub. 4cm z wypełnieniem spoin za pomocą zaprawy cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	42.50		
<b>Razem dział: D.08.00.00. Krawężniki</b>						
<b>10</b>		<b>D.09.00.00. Zieleń drogowa</b>				
119 d.1 0	<b>KNNR 1 0501-02</b>	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV	m <sup>2</sup>	47.00		
120 d.1 0	<b>KNNR 1 0507-01</b>	Humusowanie przy grubości warstwy humusu 10cm. - humus z zakupu	m <sup>2</sup>	47.00		
121 d.1 0	<b>KNNR 1 0507-03</b>	Obsianie trawą w ziemi urodzajnej.	m <sup>2</sup>	47.00		
122 d.1 0	<b>KNNR 2-21 0703-02</b>	Pielęgnacja nawierzchni trawiastych w 3-letnim okresie gwarancyjnym	m <sup>2</sup>	47.00		
<b>Razem dział: D.09.00.00. Zieleń drogowa</b>						

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. mia- ry	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: