

ZAŁĄCZNIK DO PROGRAMÓW
FUNKCJONALNO – UŻYTKOWYCH

ZAKRES ROBÓT DLA LOKALIZACJI:

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Kody CPV: 45112710-5 Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych ZADANIE ZBIORCZE 1-12		
1	Rozdział	Zadanie 1 ul. Gdańska		
1.1	Element	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE		
1	KNR 231/204/1	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa dolna z kamienia podkładowego, grubość warstwy po uwalowaniu 14' cm	m2	5
2	KNR 221/101/4	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych gruzu i śmieci, wywiezienie zanieczyszczeń samochodami do 1,0' km	m3	6
1.2	Element	MAŁA ARCHITEKTURA		
3		Ławki	szt	3
4		Kosze na śmieci	szt	2
5		Zakup, dostawa i montaż – tablicy informacyjno-pamiątkowej (brutto)	kpl	1
6		Wykonanie dokumentacji projektowej	kpl	1

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
2	Rozdział	Zadanie.2 ul. TATARKIEWICZA		
2.1	Element	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE		
7	KNR 231/204/1	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa dolna z kamienia podkładowego, grubość warstwy po uwalowaniu 14' cm	m2	204
8	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwalowaniu 7' cm	m2	204
9	KNR 231/401/2	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 20x20' cm, grunt kategorii III-IV	m	264,00
10	KNR 231/403/5	Krawężniki betonowe, wtopione 12x25' cm na podsypce cementowo-piaskowej		
	Wyliczenie ilości robót:			
		132*2	264,000000	
		RAZEM:	264,000000 m	264,00
11	KNR 231/1105/3	Remonty częściowe nawierzchni z płyt drogowych betonowych sześciokątnych lub kwadratowych, grubości 12' cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	414
12	KNR 221/101/4	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych gruzu i śmieci, wywiezienie zanieczyszczeń samochodami do 1,0' km	m3	16
2.2	Element	MAŁA ARCHITEKTURA		
13		Ławki	szt	7
14		Kosze na śmieci	szt	6
15		Zakup, dostawa i montaż tablicy informacyjno-pamiątkowej	kpl	1
16		Wykonanie mapy d/c projektowych oraz dokumentacji projektowej	kpl	1

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
3	Rozdział	Zadanie 4 ul. 3 MAJA		
3.1	Element	PRACE PRZYGOTOWAWCZE		
17	KNR 404/101/2	Rozebranie murów poniżej terenu, fundamenty z cegły, na zaprawie cementowej	m3	15
18	KNR 404/1101/1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyladowaniu, (na odległość 1 km) ciągnikiem kołowym z przyczepą	m3	15
19	KNR 401/105/2	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm, grunt kategorii III	m3	15
20	KNR 221/218/1	Rozścielenie ziemi urodzajnej, teren płaski ręcznie z przerzutem	m2	96
21	KNR 221/103/4	Usuwanie żywopłotów	m	50
3.2	Element	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE		
22	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm	m2	400
23	KNR 231/401/2	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 20x20 cm, grunt kategorii III-IV	m	132
24	KNR 231/403/5	Krawężniki betonowe, wtopione 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	132
25	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	400
26	KNR 231/114/7	Chodnik z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	400
27	KNR 231/114/7	Remont chodnika z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	352
28	KNR 221/101/4	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych gruzu i śmieci, wywiezienie zanieczyszczeń samochodami do 1,0 km	m3	19
3.3	Element	MAŁA ARCHITEKTURA		
29		Ławki	szt	2
30		Kosze na śmieci	szt	1
31		Zakup, dostawa i montaż tablicy informacyjno pamiątkowej	kpl	1
32		Wykonanie dokumentacji projektowej	kpl	1

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
4	Rozdział	Zadanie 6 PARK im. Jana Pawła II		
4.1	Element	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE		
33	KNR 911/103/1 (1)	Wzmacnianie konstrukcji geosyntetykami, kraty trawnikowe	m2	1 027
34	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm	m2	350
35	KNR 231/401/2	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 20x20 cm, grunt kategorii III-IV	m	116
36	KNR 231/403/5	Krawężniki betonowe, wtopione 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	116
37	KNR 231/105/1	Warstwy podsypkowe, podsypka piaskowa, zagęszczenie ręczne grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm	m2	350
38	KNR 231/502/1	Chodniki z płyt betonowych, 35x35x5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	350
39	KNR 221/101/4	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych gruzu i śmieci, wywiezienie zanieczyszczeń samochodami do 1,0 km	m3	19
4.2	Element	MAŁA ARCHITEKTURA		
40		Ławki	szt	5
41		Kosze na śmieci	szt	3
42		Leżak	szt	2
43		Zakup, dostawa i montaż - tablicy informacyjno pamiątkowej	kpl	1
44		Wykonanie mapy d/c projektowych oraz dokumentacji projektowej	kpl	1

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
5	Rozdział	Zadanie 7 ul. CMENTARNA 29		
5.1	Element	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE		
45	KNR 231/1408/1	Remont nawierzchni, Żwirowanie nawierzchni ręczne	m2	65
46	KNR 221/101/4	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych gruzu i śmieci, wywiezienie zanieczyszczeń samochodami do 1,0'km	m3	9
5.2	Element	MAŁA ARCHITEKTURA		
47		Ławki	szt	2
48		Kosze na śmieci	szt	1
49		Zakup, dostawa i montaż - tablicy informacyjno pamiątkowej	kpl	1
50		Wykonanie dokumentacji projektowej	kpl	1

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
6	Rozdział	Zadanie 9 ul LAZARA		
6.1	Element	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE		
51	KNR 231/502/1	Chodniki z płyt betonowych, 35x35x5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	5
52	KNR 221/101/4	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych gruzu i śmieci, wywiezienie zanieczyszczeń samochodami do 1,0 km	m3	2
6.2	Element	MAŁA ARCHITEKTURA		
53		Ławki	szt	2
54		Kosze na śmieci	szt	1
55		Zakup, dostawa i montaż - tablicy informacyjno pamiątkowej	kpl	1
56		Wykonanie dokumentacji projektowej	kpl	1

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
7	Rozdział	Zadanie 11 ul.CMENTARNA 9		
7.1	Element	PRACE PRZYGOTOWAWCZE		
57	KNR 404/102/2	Rozebranie murów z cegły powyżej terenu, w budynkach wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji), na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	100
58	KNR 404/1101/1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku, (na odległość 1 km) ciągnikiem kołowym z przyczepą	m3	100
59	KNR 401/105/2	Zasypanie wykopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm, grunt kategorii III	m3	30
60	KNR 221/218/1	Rozścielenie ziemi urodzajnej, teren płaski ręcznie z przerzutem	m2	300
61	KNR 401/307/6	Przemurowanie pęknięć w ścianach z cegieł, na zaprawie cementowej, głębokość pęknięć 1+1/2 cegły	M2	17
62	KNR 231/401/2	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 20x20 cm, grunt kategorii III-IV	m	16
63	KNR 221/112/2	Wykaszanie chwastów i jednorocznych samosiewów, koszenie na terenie zadrzewionym	m2	0,6
64	KNR 221/218/1	Nawiezenie ziemi urodzajnej, teren płaski ręcznirozcielenie	t	70
7.2	Element	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE		
65	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm	m2	65
66	KNR 231/403/5	Krawężniki betonowe, wtopione 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	16
67	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	65
68	KNR 231/502/4	Chodniki z płyt betonowych, 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m2	65
69	KNR 231/117/3	Wzmocnienie istniejącej nawierzchni, nawierzchnia bezpieczna - piasek, grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m2	21
70	KNR 221/101/4	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych gruzu i śmieci, wywiezienie zanieczyszczeń samochodami do 1,0 km	m3	8
7.3	Element	MAŁA ARCHITEKTURA		
71		Zestaw piknikowy (stół i dwie ławy - betonowe)	szt	3
72		Kosze na śmieci	szt	2
73		Bujak	szt	2
74		Huśtawka	szt	1
75		Zakup, dostawa i montaż - tablicy informacyjno pamiątkowej	kpl	1
76		Wykonanie mapy d/c projektowych oraz dokumentacji projektowej	kpl	1