

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Remont ciągów pieszych przy budynkach 11 Listopada 1 i 3			
1	KNR 2-31 d.1 0815-01	Rozebranie chodników z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 612.72	m ² m ²	612.720	
				RAZEM	612.720
2	KNR 2-31 d.1 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 440.40	m m	440.400	
				RAZEM	440.400
3	KNR 2-31 d.1 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 612.72	m ² m ²	612.720	
				RAZEM	612.720
4	KNR 2-31 d.1 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 612.72	m ² m ²	612.720	
				RAZEM	612.720
5	KNR 2-31 d.1 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 612.72	m ² m ²	612.720	
				RAZEM	612.720
6	KNR 2-31 d.1 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 612.72	m ² m ²	612.720	
				RAZEM	612.720
7	KNR 2-31 d.1 0105-08	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2 612.72	m ² m ²	612.720	
				RAZEM	612.720
8	NNRNKB d.1 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników z betonowej kostki brukowej typu CEGŁA kolor szary gr. 6 cm - 21-50 elementów/m ² 612.72	m ² m ²	612.720	
				RAZEM	612.720
9	KNR 2-31 d.1 0402-04	Ława pod obrzeża z chudego betonu 7.371	m ³ m ³	7.371	
				RAZEM	7.371
10	KNR 2-31 d.1 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 440.40	m m	440.400	
				RAZEM	440.400
11	KNR 2-31 d.1 0407-02	Obrzeża betonowe łukowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 51.04	m m	51.040	
				RAZEM	51.040
12	KNR 2-31 d.1 0407-06	Obrzeża betonowe - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m 51.04	m m	51.040	
				RAZEM	51.040
13	KNR 2-31 d.1 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
14	KNR 2-31 d.1 0815-01	Rozebranie schodów z płyt betonowych 35x35x5 cm i kostki betonowej na podsypce piaskowej 13.08	m ² m ²	13.080	
				RAZEM	13.080
15	KNR 2-31 d.1 0814-01	Rozebranie obrzeży schodów 6x20 cm na podsypce piaskowej 36.49	m m	36.490	
				RAZEM	36.490
16	KNR 2-31 d.1 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego pod schody - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 13.08	m ² m ²	13.080	
				RAZEM	13.080
17	KNR 2-31 d.1 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa pod schody z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 13.08	m ² m ²	13.080	
				RAZEM	13.080
18	KNR 2-31 d.1 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm schodów i podstopnic 36.49	m m	36.490	
				RAZEM	36.490

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	NNRNKB d.1 231 0511-03	Układanie nawierzchni schodów z betonowej kostki brukowej typu CEGŁA kolor szary gr. 6 cm - 21-50 elementów/m2 13.08	m ² m ²	13.080	
				RAZEM	13.080
20	KNR-W 2-25 d.1 0307-03	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie 112.00	m ² m ²	112.000	
				RAZEM	112.000
21	KNR 4-04 d.1 0302-01	Rozebranie cokołu betonowego ogrodzenia 5.04	m ³ m ³	5.040	
				RAZEM	5.040
22	KNR 2-31 d.1 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej wydzielających boisko 58.00	m m	58.000	
				RAZEM	58.000
23	KNR 2-21 d.1 0217-03	Mechaniczne zdjęcie warstwy ziemi i piasku w miejscu zdemontowanej piaskownicy 14.40	m ³ m ³	14.400	
				RAZEM	14.400
24	KNR 2-21 d.1 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim w miejscach po zdemontowanej piaskownicy, cokołach ogrodzenia i zdemontowanych obrzeżach boiska 25.60	m ³ m ³	25.600	
				RAZEM	25.600
25	KNR 2-21 d.1 0404-02	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia 0.12	ha ha	0.120	
				RAZEM	0.120
26	KNR 4-04 d.1 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 150.00	m ³ m ³	150.000	
				RAZEM	150.000
27	KNR 4-04 d.1 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km 150.00	m ³ m ³	150.000	
				RAZEM	150.000