

przedmiar robót remont parkingu Polaka 3

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: przedmiar robót remont parkingu Polaka 3					
1	KNR 2-31 0814-05 analogia	Rozebranie krawężników wtopionych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		49	m	49,000	
				RAZEM	49,000
2	KNR 2-31 0807-03 analogia	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych 50x50	m2		
		129	m2	129,000	
				RAZEM	129,000
3	KNR AT-03 0105-02	Mechaniczna rozbiórka podbudowy betonowej o gr. do 16 cm z wywozem rumoszu na odl. do 1 km	m2		
		132	m2	132,000	
				RAZEM	132,000
4	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm	m2		
		132	m2	132,000	
				RAZEM	132,000
5	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m2		
		132	m2	132,000	
				RAZEM	132,000
6	KNR 2-31 0104-01	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczenie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		132	m2	132,000	
				RAZEM	132,000
7	KNR 2-23 0104-01	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna o grubości 15 cm	m2		
		132	m2	132,000	
				RAZEM	132,000
8	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m2		
		132	m2	132,000	
				RAZEM	132,000
9	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. III-IV	m		
		49	m	49,000	
				RAZEM	49,000
10	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeża z oporem	m3		
		9,8	m3	9,800	
				RAZEM	9,800
11	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		29	m	29,000	
				RAZEM	29,000
12	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m2	m2		
		132	m2	132,000	
				RAZEM	132,000
13	KNR 2-21 0211-01	Ręczne rozrzucenie mieszanki z torfu i ziemi urodzajnej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	m2		
		20	m2	20,000	
				RAZEM	20,000
14	KNR 2-21 0401-02	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	m2		
		20	m2	20,000	
				RAZEM	20,000

przedmiar robót remont parkingu Polaka 3

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR-W 4-01 0109-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		28	m3	28,000	
				RAZEM	28,000
16	KNR-W 4-01 0109-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 14	m3		
		28	m3	28,000	
				RAZEM	28,000

przedmiar robót remont chodnika Szolc-Rogosińskiego 1

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: przedmiar robót remont chodnika Szolc-Rogosińskiego 1					
1	KNR 2-31 0814-02 analogia	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		58	m	58,000	
				RAZEM	58,000
2	KNR 2-31 0807-03 analogia	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych 50x50	m2		
		220	m2	220,000	
				RAZEM	220,000
3	KNR AT-03 0105-02	Mechaniczna rozbiórka podbudowy betonowej o gr. do 16 cm z wywozem rumoszu na odl. do 1 km	m2		
		220	m2	220,000	
				RAZEM	220,000
4	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm	m2		
		220	m2	220,000	
				RAZEM	220,000
5	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m2		
		220	m2	220,000	
				RAZEM	220,000
6	KNR 2-31 0104-01	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		220	m2	220,000	
				RAZEM	220,000
7	KNR 2-23 0104-01	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna o grubości 15 cm	m2		
		220	m2	220,000	
				RAZEM	220,000
8	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m2		
		220	m2	220,000	
				RAZEM	220,000
9	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		58	m	58,000	
				RAZEM	58,000
10	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeża z oporem	m3		
		5,8	m3	5,800	
				RAZEM	5,800
11	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		58	m	58,000	
				RAZEM	58,000
12	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m2	m2		
		142	m2	142,000	
				RAZEM	142,000
13	KNR 2-31 0502-04	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową Materiał z odzysku z rozbiórki płyt.	m2		
		78	m2	78,000	
				RAZEM	78,000
14	KNR 2-21 0211-01	Ręczne rozrzucenie mieszanki z torfu i ziemi urodzajnej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	m2		
		20	m2	20,000	
				RAZEM	20,000

przedmiar robót remont chodnika Szolc-Rogozińskiego 1
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 2-21 0401-02	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	m2		
		20	m2	20,000	
				RAZEM	20,000
16	KNR-W 4-01 0109-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odleglosc do 1 km	m3		
		38	m3	38,000	
				RAZEM	38,000
17	KNR-W 4-01 0109-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na kazdy nastepny 1 km Krotnosc = 14	m3		
		38	m3	38,000	
				RAZEM	38,000

przedmiar robót remont chodnika Grzegorzewskiej 8

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: przedmiar robót remont chodnika Grzegorzewskiej 8					
1	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		36	m	36,000	
				RAZEM	36,000
2	KNR 2-31 0801-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z mas mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm	m2		
		21	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
3	KNR-W 4-01 0212-04	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m2		
		21	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
4	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm	m2		
		21	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
5	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m2		
		21	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
6	KNR 2-31 0104-01	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		21	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
7	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m2		
		21	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
8	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV	m		
		42	m	42,000	
				RAZEM	42,000
9	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeża z oporem	m3		
		0,42	m3	0,420	
				RAZEM	0,420
10	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		42	m	42,000	
				RAZEM	42,000
11	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m2	m2		
		21	m2	21,000	
				RAZEM	21,000
12	KNR 2-21 0211-01	Ręczne rozrzucenie mieszanki z torfu i ziemi urodzajnej na terenie płaskim grubość warstwy 2 cm	m2		
		12	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
13	KNR 2-21 0401-02	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	m2		
		12	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
14	KNR-W 4-01 0109-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m3		
		5,25	m3	5,250	
				RAZEM	5,250

przedmiar robót remont chodnika Grzegorzewskiej 8

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR-W 4-01 0109-20	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu z rozbieganych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 14	m3		
		5,25	m3	5,250	
				RAZEM	5,250