

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Chopina 1, 3, 5, 7 Chodnik					
1		Remont chodnika			
1 d.1	KNR 2-31 0815-06	Rozebranie chodników i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		1,10 * (23,00 + 5,00 + 26,00)	m2	59,40	
		0,4 * 5,0 * 0,5	m2	1,00	
		1,5 * 1,5 * 2	m2	4,50	
				RAZEM	64,90
2 d.1	KNR 2-31 0810-01	Rozebranie nawierzchni z klinkieru drogowego na podsypce piaskowej	m2		
		1,50 * 4,0 * 2	m2	12,00	
				RAZEM	12,00
3 d.1	KNR 2-31 0815-07	Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej - schody terenowe	m2		
		1,55 * (2,60 + 2,00) / 2	m2	3,57	
				RAZEM	3,57
4 d.1	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
		(23,0 + 5,00 + 26,00 + 1,5 + 1,5) * 2	m	114,00	
				RAZEM	114,00
5 d.1	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej - schody terenowe	m		
		2,00 + 2,60 + 1,55 * 5	m	12,35	
				RAZEM	12,35
6 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km		
		65,0 / 1000	km	0,07	
				RAZEM	0,07
7 d.1	KNR 2-31 0101-05	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II głębokości 20 cm	m2		
		1,10 * (23,0 + 5,00 + 26,00)	m2	59,40	
		1,50 * 6,50 * 2	m2	19,50	
		1,50 * 2,3	m2	3,45	
				RAZEM	82,35
8 d.1	KNR 2-31 0101-06	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-II - za każde dalsze 5 cm głębokości	m2		
		poz.7	m2	82,35	
				RAZEM	82,35
9 d.1	KNR 2-31 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-II	m2		
		poz.7	m2	82,35	
				RAZEM	82,35
10 d.1	KNR 2-31 0401-03	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. I-II	m		
		(23,0 + 5,00 + 26,00 + 2,3 + 6,5 + 6,5) * 2	m	138,60	
				RAZEM	138,60
11 d.1	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m3		
		poz.10 * 0,20 * 0,10	m3	2,77	
				RAZEM	2,77
12 d.1	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		poz.10	m	138,60	
				RAZEM	138,60
13 d.1	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów gazowych	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1	KNR 2-31 0114-01 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego 0-31 mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
		1,10 * (23,0 + 5,00 + 26,00)	m2	59,40	
		1,50 * 6,50 * 2	m2	19,50	
		1,50 * 2,3	m2	3,45	
				RAZEM	82,35
15 d.1	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej prostokątnej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		poz.14	m2	82,35	
				RAZEM	82,35
16 d.1	KNR 4-01 0108-05 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km grunt.kat. I-II	m3		
		82,35 * 0,25	m3	20,59	
		0,30 * 0,30 * 138,60	m3	12,47	
				RAZEM	33,06
17 d.1		Opłata za utylizację ziemi	t		
		poz.16 * 1,8	t	59,51	
				RAZEM	59,51
18 d.1	KNR 4-01 0108-17 0108-20 analogia	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu na odległość 10 km	t		
		poz.1 * 0,05 * 2,0	t	6,49	
		poz.2 * 0,06 * 1,8	t	1,30	
		poz.3 * 0,07 * 2,0	t	0,50	
		poz.4 * 0,06 * 0,2 * 2,0	t	2,74	
		poz.5 * 0,08 * 0,3 * 2,0	t	0,59	
				RAZEM	11,62
19 d.1		Opłata za utylizację gruzu budowlanego	t		
		poz.18	t	11,62	
				RAZEM	11,62