

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KSNR 1 0104-03	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.11	km		
			km	0.110	
				RAZEM	0.110
2	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 143.08	m ²		
			m ²	143.080	
				RAZEM	143.080
3	KNR 2-31 0815-02 (analogia)	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej brukowej gr. 8 cm - kostka do odzysku 25	m ²		
			m ²	25.000	
				RAZEM	25.000
4	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 114.8	m		
			m	114.800	
				RAZEM	114.800
5	KNR 2-31 0801-01	Ręczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 15 cm 12	m ²		
			m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
6	KNR 2-25 0408-06	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni ponad 3 m ²) - rozebranie 699	m ²		
			m ²	699.000	
				RAZEM	699.000
7	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 204	m		
			m	204.000	
				RAZEM	204.000
8	KNR 4-04 1103-04 - analogia	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym z utylizacją 94.64	m ³		
			m ³	94.640	
				RAZEM	94.640
9	Kalkulacja indywidualna	Potrącenie z tytułu odzyskanych płyt betonowych 3x1,3x0,15 m - odkup przez Wykonawcę. Transport przez Wykonawcę we własnym zakresie. -105	szt		
			szt	-105.000	
				RAZEM	-105.000
10	Kalkulacja indywidualna	Potrącenie z tytułu odzyskanych płyt chodnikowych 35x35x5 cm - odkup przez Wykonawcę. Transport przez Wykonawcę we własnym zakresie -107	m ²		
			m ²	-107.000	
				RAZEM	-107.000
11	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi 170.19	m ³		
			m ³	170.190	
				RAZEM	170.190
12	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) ponad 1 km - odwiezienie nadmiaru gruntu na odkład Krotność = 3 170.19	m ³		
			m ³	170.190	
				RAZEM	170.190
13	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych oraz zasuw wodociagowych 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
14	KSNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 891.8	m ²		
			m ²	891.800	
				RAZEM	891.800
15	KNNR 6 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm pod chodnik 153.30	m ²		
			m ²	153.300	
				RAZEM	153.300
16	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z mieszanki kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm 738.5	m ²		
			m ²	738.500	
				RAZEM	738.500
17	KSNR 6 0502-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem 726.5	m ²		
			m ²	726.500	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KSNR 6 0502-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka materiał inwestora 25	m ² m ²	RAZEM 25.000	726.500 25.000
19	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 264	m m	RAZEM 264.000	264.000 264.000
20	KSNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 153.30	m ² m ²	RAZEM 153.300	153.300 153.300
21	KSNR 6 0404-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 62	m m	RAZEM 62.000	62.000 62.000
22	KSNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - obrzeże materiał inwestora 53	m m	RAZEM 53.000	53.000 53.000
				RAZEM	726.500