

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 0.06	ha ha	 0.060	
				RAZEM	0.060
2	KNR 2-01 0202-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 126.91	m ³ m ³	 126.910	
				RAZEM	126.910
3	KNR-W 4- 01 0212-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 5.5	m ³ m ³	 5.500	
				RAZEM	5.500
4	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 3.5	m ² m ²	 3.500	
				RAZEM	3.500
5	KNR 2-23 0104-01	Podbudowa z kruszyw łamanych - warstwa dolna o grubości 15 cm 279.65	m ² m ²	 279.650	
				RAZEM	279.650
6	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 4.4	m ³ m ³	 4.400	
				RAZEM	4.400
7	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 44	m m	 44.000	
				RAZEM	44.000
8	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 56	m m	 56.000	
				RAZEM	56.000
9	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 279.65	m ² m ²	 279.650	
				RAZEM	279.650
10	KNR 13-12 1702-01	Transport materiałów samochodami samowyladowczymi z załadunkiem mechanicznym materiałów sypkich kawałkowych i plastycznych na odległość do 1 km 147.20	t t	 147.200	
				RAZEM	147.200
11	KNR 13-12 1702-02	Transport materiałów samochodami samowyladowczymi z załadunkiem mechanicznym materiałów sypkich kawałkowych i plastycznych na odległość za każde rozpoczęte 0.5 km ponad 1 km 147.20	t t	 147.200	
				RAZEM	147.200
		Mnożnik obmiaru		*20	2944.000
12	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 228.0	m ² m ²	 228.000	
				RAZEM	228.000

OZNACZENIA

- 1 Istn. bud. Szkoły Podst. Nr 71
- 2 Istn. śmietnik, pom. na odpady
- 3 Proj. zbiornik oleju
- 4 Istn. budynek gosp.

PROJEKTOWANE SIECI

- Przyłącze kanalizac.
- linia kablowa n.n.
- Drzewód olejowy
- KRAWĘŻNIK 45 x 30 cm
- KRAWĘŻNIK 8 x 30 cm
- ZAKRES ROBÓT

TAMEX S.A.		APP-1	
WARSZAWA UL. Tamka 38			
Objekt i adres		Warszawa	
WARSZAWA UL. BOGOMIŁOWSKA 6/12		Bryła	
Tytuł rys.		WYCINKOWY	
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Podziałka	
Projektował		Data	
Kreślił		07.95	
Sprawdził		Nr rys. 1	
Kier. prac.		Inżynier Wyszczepko	

