

Budowa parkingu			
17	KNR 2-01 0121/02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha 0,10
18	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV 450,19+268,50+285+26,65	m2 1.030,34
		razem	m2 1.030,34
19	KNR 2-01 0206/02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 1030,34*0,6+(58,7+46,5+37,65+52,7+25,5)*0,3*0,6	m3 657,99
		razem	m3 657,99

Rodos 6.8.9.2 [9839]

#### Przedmiar robót

Strona 3/6

Budowa parkingu dla sam. osobowych, utwardzeń terenu pod ścieżkę rowerową i łyżworolkową oraz ścieżki spacerowe, przebudowa drogi wewnętrznej, budowa wiaty rekreacyjnej, elementów małej architektury i placu zabaw w ramach zadania "Budowa skateparku wraz z placem zabaw oraz ścieżką rowerową i łyżworolkową"

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
20	KNR 2-01 0212/08	Roboty ziemne w gruncie kategorii IV wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi- Analogia dowóz gruntu zagęszczalnego (wymiana na grunt G1) 1030,34*0,30+(58,7+46,5+37,65+52,7+25,5)*0,3*0,20	m3 322,37	
		razem	m3 322,37	
21	KNR 2-01 0313/02	Formowanie nasypów z gruntu kategorii III-IV dowożonego samochodami samowyladowczymi	m3 322,37	
22	KNR 2-01 0236/03	Zagęszczenie nasypów z gruntu sypkiego kategorii I-III zagęszczarkami	m3 322,37	
23	KNR 2-01 0510/01	Humusowanie skarp warstwą humusu grubości 5cm z obsianiem	m2 149,50	
24	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm 450,19+268,50+285+26,65	m2 1.030,34	
		razem	m2 1.030,34	
25	KNR 2-31 0114/06	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm (Krotność= 5)	m2 1.030,34	
26	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej grubości 8cm, układane na podspyce cementowo-piaskowej 268,50+285+26,65	m2 580,15	
		razem	m2 580,15	
27	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej grubości 8cm, układane na podspyce cementowo-piaskowej	m2 450,19	
28	KNR 2-31 0402/04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0,075*25,5+0,079*195,55	m3 17,36	
		razem	m3 17,36	
29	KNR 2-31 0403/06	Krawężniki betonowe o wymiarach 12x25cm wtopione na podsypce piaskowej	m 25,50	
30	KNR 2-31 0403/01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce piaskowej 58,7+46,5+37,65+52,7	m 195,55	
		razem	m 195,55	
31	KNR 2-31 1406/03	Regulacja pionowa włączów kanałowych	szt 1,000	
32	KNR 6 0802/06	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z betonu grubości 15cm 2,74*8,16	m2 22,36	
		razem	m2 22,36	
33	KNR 2-31 0705/02	Przymocowanie znaków ołowianych o pow. ok 0,13m2	st. 7	
33	KNR 2-31 0705/02	Stupki do znaków ołowianych 2mtr słabonych fi 40	st. 6	
34	KNR 5-10 0303/02	Układanie w wykopie rur ochronnych Arot A-PS o średnicy 110mm na kable energetyczne (wykop, ułożenie, zasypianie, zagęszczenie)	m 32,00	