

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 ELEMENT I - Wykonanie utwardzonego placu ogólnodostępnego			
1.1 KNR 231/101/1 Koryta wykonywane na całej szerokości placu, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20·cm $26,0 \cdot 34,0 = 884,0$	884,0		
	884,0	~884,000	m2
1.2 KNR 231/101/2 Koryta wykonywane na całej szerokości placu, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5·cm głębokości		884	5,00 m2
1.3 KNR 231/103/4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV		884	m2
1.4 KNR 231/104/5 Warstwy odsączające, w korycie lub na całej szerokości placu, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu·10·cm		884	m2
1.5 KNR 231/114/5 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15·cm		884	m2
1.6 KNR 231/114/6 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości		884	5,00 m2
1.7 KNR 231/114/7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8·cm		884	m2
1.8 KNR 231/114/8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości		884	7,00 m2
1.9 KNR 231/401/4 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 30x30·cm, grunt kategorii III-IV $26+34+26+34 = 120,0$	120,0	~120	m
1.10 KNR 231/402/4 Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem $0,15 \cdot 0,30 \cdot 120,0 = 5,4$	5,4	~5,400	m3
1.11 KNR 231/403/3 Krawężniki betonowe, wystające 15x30·cm na podsypce cementowo-piaskowej	120		m
1.12 KNR 231/311/1 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4·cm	884		m2
1.13 KNR 231/311/5 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścierna, grubości 3·cm	884		m2
1.14 KNR 201/505/1 Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego, ręczne, kategoria gruntu I-III	59		m2
2 ELEMENT II - Plac zabaw o nawierzchni trawiastej			
2.1 KNR 201/108/5 Mechaniczne karczowanie, krzaki i podszycia średniej gęstości $0,5 \cdot 0,1 = 0,05$	0,05	~0,050	ha
	0,05		
2.2 KNR 201/111/1 Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu, drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos ze spalaniem na miejscu	500		m2
2.3 KNR 201/121/2 Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów $0,5 \cdot 0,25 \cdot 0,5 = 0,0625$	0,0625	~0,063	ha
	0,0625		
2.4 KNR 201/233/1 Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami, 55·kW (75·KM), grunt kategorii I-II	630		m2
2.5 KNR 221/218/3 Roźścielenie ziemi urodzajnej, teren płaski spycharkami R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	63		m3
2.6 KNR 221/401/4 Wykonanie trawników dywanowych siewem, z nawożeniem, kategoria gruntu I-II R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	630		m2
2.7 KNR 225/307/1 (2) Ogrodzenia z siatki na słupkach, budowa, na słupkach metalowych obetonowanych, z rur stalowych $(25+25+14+22+6) \cdot 1,5 = 138,0$	138,0	~138,000	m2
	138,0		
2.8 KNR 225/312/1 (1) Bramy z siatki w ramach stalowych ze słupkami przybramowymi, budowa, słupki z rur stalowych	2,4		m2
2.9 KNR 223/403/5 Ogrodzenie - bariery, bariery z katownika stalowego na słupkach stalowych bez wypełnienia R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	5		m
2.10 kalk ind. montaż wyposażenia placu zabaw obejmujące: urządzenie zabawowe-karuzela, urządzenie zabawowe-domek, sprężynowiec, metalowa huśtawka wagowa, urządzenie zabawowe-huśtawka szt 2, ławka parkowa szt 2, kosz na śmieci szt 2	1		10 szt

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
2.11 KNR 221/301/5 (2) Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim, grunt kategorii I-II, z zaprawą dołów całkowita, średnica i głębokość dołów 0,5·m, ziemia żyzna - drzewa R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000		5	szt
2.12 KNR 221/302/4 (2) Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii III, z zaprawą dołów całkowita, średnica i głębokość dołów 0,3·m, ziemia żyzna - krzewy R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000		5	szt