

Budowa placu zabaw w Mielnie

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
Roboty przygotowawcze				
1	KNR 2-01 0121/02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów 0,01	ha	0,0100
razem			ha	0,0100
Roboty ziemne				
2	KNR 2-31 0101/07	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane ręcznie na całej szerokości w gruncie kategorii III-IV 100	m2	100,000
razem			m2	100,000
3	KNR 2-31 0103/02	Profilowanie i zagęszczanie ręczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii III-IV 100	m2	100,000
razem			m2	100,000
4	KNR 2-02 1914/02	Wykonanie podsypki w warstwach o grubości 20cm 100*0,2	m3	20,000
razem			m3	20,000
5	KNR 2-01 0312/07	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2m2 i głębokości do 0,7m w gruncie kategorii IV 18	szt	18,000
razem			szt	18,000
6	KNR 2-02 0203/01	Stopy fundamentowe betonowe z ręcznym układaniem betonu o objętości do 0,5m3 wraz z kotwami mocującymi 0,2*0,2*0,7*18	m3	0,504
razem			m3	0,504
Roboty montażowe (wyposażenie zabawowe)				
7	KNR-W 2-02 1220/01	Huśtawka pojedyncza (analogia) 1	szt	1,000
razem			szt	1,000
8	KNR-W 2-02 1220/01	Huśtawka ważka na sprężynie (analogia) 1	szt	1,000
razem			szt	1,000
9	KNR-W 2-02 1220/01	Krużela krzyżowa (analogia) 1	szt	1,000
razem			szt	1,000
10	KNR-W 2-02 1220/01	Konik na sprężynie (analogia) 1	szt	1,000
razem			szt	1,000
11	KNR-W 2-02 1220/01	Skuter na sprężynie (analogia) 1	szt	1,000
razem			szt	1,000
12	KNR 2-21 0606/08	Piaskownica (analogia) 1	m2	1,000
razem			m2	1,000
13	KNR 2-21 0606/07	Wypełnienie piaskownicy piaskiem 1	m3	1,000
razem			m3	1,000
14	Kalkulacja indywidualna	Tablica informacyjna 1	szt	1,000
razem			szt	1,000
Ogrodzenie				
15	KNR 2-02 1804/11	Ogrodzenie z siatki o wysokości 1,2 m na słupkach o rozstawie 2,1m z rur stalowych o średnicy 70mm 40	m	40,000
razem			m	40,000