

## Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 BUDOWA PLACU ZABAW NA DZ. NR EWID. 1405 W MIEJSC. DOBRYNIA</b>				
1.001	Kalkulacja indywidualna. Dostawa i montaż zestawu zabawowego nr 1 - zestaw wielofunkcyjny	1,000		kpl
1.002	Kalkulacja indywidualna. Dostawa i montaż zestawu zabawowego nr 2 - huśtawka podwójna	1		kpl
1.003	Kalkulacja indywidualna. Dostawa i montaż zestawu zabawowego nr 3 - karuzela tarczowa	1,000		kpl
1.004	Kalkulacja indywidualna. Dostawa i montaż zestawu zabawowego nr 4 - huśtawka wagowa	1,000		kpl
1.005	Kalkulacja indywidualna. Dostawa i montaż zestawu zabawowego nr 5 - bujak "samochodzik"	1,000		kpl
1.006	Kalkulacja indywidualna. Dostawa i montaż zestawu zabawowego nr 6 - bujak "konik"	1,000		kpl
1.007	Kalkulacja indywidualna. Dostawa i montaż obiektu nr 7 - tablica regulaminowa	1,000		kpl
1.008	Kalkulacja indywidualna. Dostawa i montaż obiektu nr 8 - ławka z oparciem	1,000		kpl
1.009	Kalkulacja indywidualna. Dostawa i montaż obiektu nr 9 - kosz na śmieci	1,000		kpl
1.010	KNNR 1/501/1 Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego, kategoria gruntu III	203,5		m2
1.011	KNNR 1/507/1 Humusowanie i obsianie trawą ziemnej nawierzchni placu zabaw, humus grubości 5·cm	203,5		m2
<b>2 WYKONANIE NAWIERZCHNI BEZPIECZNEJ ŻWIROWEJ</b>				
2.001	KNR 201/301/2 Roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowładowymi do 1·km, kategoria gruntu III R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	29,0		m3
2.002	KNNR 2/604/2 Wzmocnienie podłoża geotkaniną filtrującą, separującą	130		m2
2.003	KNNR 6/404/5 Obrzeża betonowe, 20x6·cm, podsypka cementowo-piaskowa, wypełnienie spoin zaprawą cementową	63,1		m
2.004	KNNR 2/1201/3 (1) Nawierzchnia bezpieczna, żwirowa ze żwirku zaokrąglonego, płukanego frakcji 2-5 mm, gr. 30 cm			
	$(65,0+31,5) \cdot 0,3 = 28,95$	~29,0		m3