

Budowa Placu Zabaw w miejscowości Lasek
PRZEDMIAR

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa Placu Zabaw w miejscowości Lasek					
1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż regulaminu Placu Zabaw (wg opisu robót) na słupku z rury śr. 50 mm ocynkowanej ogniowo i malowanej proszkowo, tablica laminowana, z wykonaniem robót ziemnych i fundamentowych 1	kpl. kpl.	 1,00	
				RAZEM	1,00
2	analiza indywidualna	Dostawa i montaż Zestawu Zabawowego (wg opisu robót) z wykonaniem robót ziemnych i fundamentowych 1	kpl. kpl.	 1,00	
				RAZEM	1,00
3	analiza indywidualna	Dostawa i montaż Huśtawki Pojedynczej o konstrukcji stalowej ocynkowanej ogniowo i malowanej proszkowo (wg opisu robót) z wykonaniem robót ziemnych i fundamentowych 1	kpl. kpl.	 1,00	
				RAZEM	1,00
4	analiza indywidualna	Dostawa i montaż Karuzeli Tarczowej o konstrukcji stalowej ocynkowanej ogniowo i malowanej proszkowo (wg opisu robót) z wykonaniem robót ziemnych i fundamentowych 1	kpl. kpl.	 1,00	
				RAZEM	1,00
5	analiza indywidualna	Dostawa i montaż Bujaka o konstrukcji stalowej ocynkowanej ogniowo i malowanej proszkowo (wg opisu robót) z wykonaniem robót ziemnych i fundamentowych 1	kpl. kpl.	 1,00	
				RAZEM	1,00
6	analiza indywidualna	Montaż ławek parkowych (60x190 cm) (wg opisu robót) o konstrukcji stalowej z rur cynkowanych ogniowo o z siedziskami z drewna klejonego z wykonaniem robót ziemnych i fundamentowych 1	kpl. kpl.	 1,00	
				RAZEM	1,00
7	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm 3,0*7,30 4,0*7,50	m ² m ² m ²	 21,90 30,00	
				RAZEM	51,90
8	KNR 2-01 0211-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.15 m ³ w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 51,90*0,30	m ³ m ³	 15,57	
				RAZEM	15,57
9	KNR 2-31 0104-07 0104-08 analogia	Warstwa z piasku w strefach ochronnych, wykonanie bez zagęszczenia - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm - piasek 0,2-2 mm 51,90	m ² m ²	 51,90	
				RAZEM	51,90