

Przedmiar

Budowa trybuny przy Orliku 2012

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1. Trybuny przy Orliku		
1	KNR 2-02 1804/12	Ogrodzenie z siatki o wysokości 3,0m na słupkach o rozstawie 2,1m z rur stalowych o średnicy 76mm - ROZBIÓRKA R=0.5 M=0	m	27,2
2	KNR 2-02 1804/12	Ogrodzenie z panelowe o wysokości 3,0m na słupkach z rur stalowych o średnicy 76mm - analogia montaż ogrodzenia z rozbiórki R=0.8 M=0.3	m	27,2
3	KNR 2-02 1804/12	Ogrodzenia z panelowe o wysokości 3,0m na słupkach z rur stalowych o średnicy 76mm - analogia montaż nowego ogrodzenia	m	4
4	KNR 2-01 0201/02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,15m ³ z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km 2*27,2	m3 razem	54,4 54,4
5	KNR 2-01 0214/03	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5km odległości transportu gruntu kategorii I-II samochodami samowładowczymi 10-15t na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych	m3	54,4
6	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	54,4
7	KNR 2-31 0114/03	Warstwa górna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	54,4
8	KNR 2-31 0402/03	Ława betonowa zwykła pod krawężniki 31,2*0,15*0,15	m3 razem	0,702 0,702
9	KNR 2-31 0407/05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	31,2
10	KNR 0-11 0321/01	Chodniki z kostki betonowej POLBRUK typu 40 grubości 60mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin piaskiem - analogia schody terenowe z polbruku	m2	54,4
11		Montaż dwóch dwurzędowych trybun systemowych ocynkowanych o łącznej ilości 32 szt siedzisk	kpl	1
12	KNR 2-01 0214/01	Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęte 0,5km odległości transportu gruntu kategorii I-II samochodami samowładowczymi 15-20t na odległość ponad 1km po terenie lub drogach gruntowych	m3	8,5
13		Przesadzenie istniejących żywotników o wys. 4m	szt	11