

2016-07-11

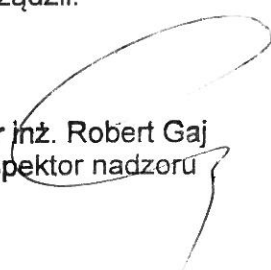
Inwestor:
Gmina Bobrowniki

Przedmiar

Nazwa budowy: Plac zabaw na terenie szkolnym w Rogoźniku
Data oprac.: 2016-07-11

Sporządził:

Sprawdził:


mgr inż. Robert Gaj
inspektor nadzoru

Książka Przedmiarów

1	<p><i>KNR 2-01 0206-0501-060</i> <i>Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,60 m³ z transportem urobku samochodami samowylad. 5-10 t na odl. do 1km. Grunt kategorii IV. Głębokość korytowania 37 cm. Odległość docelowa 5 km.</i> <i>krotność= 1,00</i></p>	81,60 m ³
2	<p><i>KNR 2-01 0214-0401-060</i> <i>Nakłady uzupełniające za każde dalsze 0,5km odl. transportu ponad 1km samochodami samowyl. 5-10t po drogach utwardzonych. Grunt kat. III-IV. Odległość docelowa 5 km.</i> <i>krotność= 8,00</i></p>	81,60 m ³
3	<p><i>KNR 2-31 0103-04-050</i> <i>Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV</i> <i>krotność= 1,00</i></p>	220,50 m ²
4	<p><i>KNNR 6 0106-050-050</i> <i>Warstwa piasku zagęszczona mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm</i> <i>krotność= 1,00</i></p>	220,50 m ²
5	<p><i>KNNR 6 0113-010-050</i> <i>Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm</i> <i>krotność= 1,00</i></p>	220,50 m ²
6	<p><i>KNR 2-31 0114-06-050</i> <i>Analogia - Klinowanie podbudowy miałem kamiennym 0/4 mm o grubości 5 cm. Dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy ponad 15 cm. Krotność 5.</i> <i>krotność= 5,00</i></p>	220,50 m ²
7	<p><i>KNR 2-31 0402-04-060</i> <i>Ławy betonowe z oporem pod obrzeża. Ława grubości 10 cm z oporem 10x15 cm, F=0,033 m², beton C12/15</i> <i>krotność= 1,00</i></p>	2,30 m ³
8	<p><i>KNNR 6 0404-030-040</i> <i>Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm, spoiny wypełniane piaskiem</i> <i>krotność= 1,00</i></p>	69,50 m

9	<i>KNR 2-02 0609-03-050</i> <i>Analogia - Układanie podkładów amortyzujących</i> <i>krotność= 1,00</i>	220,50 m2
10	<i>KNR 2-02 1113-04-050</i> <i>Analogia - Układanie sztucznej trawy</i> <i>krotność= 1,00</i>	220,50 m2
11	<i>KW-050</i> <i>Kalkulacja własna - Zakup i dostawa materiałów do wykonania nawierzchni ze sztucznej trawy wys. 25 mm zasypanej piaskiem kwarcowym w ilości 25 kg/m2 oraz podkładu elastycznego o grubości 45 mm</i> <i>krotność= 1,00</i>	220,50 m2
12	<i>KW-090</i> <i>Kalkulacja własna - zakup, dostawa i montaż zestawu zabawowo-sprawnościowego wg opisu technicznego</i> <i>krotność= 1,00</i>	1,00 kpl
13	<i>KW-090</i> <i>Kalkulacja własna - zakup, dostawa i montaż piramidy linowej wg opisu technicznego</i> <i>krotność= 1,00</i>	1,00 kpl
14	<i>KNNR 6 0702-01010-020</i> <i>Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych o średnicy 70 mm</i> <i>krotność= 1,00</i>	2,00 szt
15	<i>KNNR 6 0702-070-020</i> <i>Analogia - montaż tablicy informacyjnej</i> <i>krotność= 1,00</i>	1,00 szt