

Wielofunkcyjne boisko sportowe w miejscowości Jankowice Wielkie
Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis	Jm	Ilość
1 Wielofunkcyjne boisko sportowe w miejscowości Jankowice Wielkie				
1.1 Roboty przygotowawcze				
1 d.1.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,07
1.2 Roboty ziemne				
2 d.1.2	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2	702,96
3 d.1.2	KNR-2-01 0126-02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 3	m2	702,96
4 d.1.2	KNR 2-01 0206-02	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębielnymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowniczymi na odległość do 1 km	m3	210,888
1.3 Prace ziemne przygotowawcze pod boisko i utwardzenie terenu				
5 d.1.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2	702,96
1.4 Obrzeża				
6 d.1.4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3	6,638
7 d.1.4	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin piaskiem	m	165,96
1.5 Podbudowa				
8 d.1.5	KNR 9-11 0202-01	Separacja warstw gruntu z jednoczesnym wzmocnieniem geowłókniny układanymi sposobem ręcznym	m2	702,96
9 d.1.5	KNR 2-31 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm	m2	702,96
10 d.1.5	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa łamanego (0/31.5 mm) - o grub.po zagęszcz. 20 cm	m2	702,96
1.6 Nawierzchnia z kostki brukowej				
11 d.1.6	KNR 2-31 0511-01, analogia	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce piaskowej	m2	113,53
1.7 Nawierzchnia boiska				
12 d.1.7	KNR 2-23 0105-01	Podbudowa betonowa (C20/25 z dodatkiem stalowego zbrojenia rozproszonego i włókien polipropylenowych) zagęszczana ręcznie o gr.10 cm współczynnik do R=2 Krotność = 0.67	m2	589,43
13 d.1.7	kalkulacja dostawcy	Nawierzchnia poliuretanowa typu spray	m2	589,43
1.8 Wyposażenie boiska w sprzęt sportowy				
14 d.1.8	analiza indywidualna	Dostawa i montaż kompletnego zestawu sprzętu do siatkówki (tuleje, słupki, siatka z antenkami, krzesło sędziowskie)	kpl.	1,00
15 d.1.8	analiza indywidualna	Dostawa i montaż kompletnego zestawu sprzętu do piłki ręcznej (tuleje, bramki, siatka z łapaczem)	kpl.	1,00
16 d.1.8	analiza indywidualna	Dostawa i montaż kompletnego zestawu sprzętu do koszykówki - zgodnie z projektem budowlanym "Budowa wielofunkcyjnego boiska sportowego w Jankowicach Wielkich z marca 2013 r.	kpl.	4,00
1.9 Ogrodzenie				
17 d.1.9	analiza indywidualna	Dostawa i montaż kompletnego hybrydowego piłochwyty wysokości 6 m. Konstrukcja określona w projekcie, w cenie należy uwzględnić koszt słupków nośnych, paneli ogrodzeniowych, siatki polipropylenowej, betonu do wykonania fundamentów oraz akcesorii montażowych - zgodnie z projektem budowlanym "Budowa wielofunkcyjnego boiska sportowego w Jankowicach Wielkich z marca 2013 r.	m	118,24

Wielofunkcyjne boisko sportowe w miejscowości Jankowice Wielkie
Przedmiar robót

18 d.1.9	analiza indywidualna	Dostawa i montaż furtki kompletnej z zamkami i wkładką Furtka o wymiarach 1,5x2,0 m wypełnienie - siatka z prętów fi 6 mm	kpl.	1,00
1.10	Tereny zielone			
19 d.1.10	kalk. własna	Naprawa terenów zielonych, humusowanie, obsianie trawą, itp	kpl.	1,000
1.11	Odwodnienie terenu			
20 d.1.11	KNR 2-31 0402-04, analogia	Fundament do montażu odwodnienia liniowego	m3	0,598
21 d.1.11	analiza indywidualna	Dostawa i montaż odwodnienia liniowego o parametrach określonych zgodnie z projektem budowlanym "Budowa wielofunkcyjnego boiska sportowego w Jankowicach Wielkich z marca 2013 r.	m	39,88
22 d.1.11	analiza indywidualna	Dostawa i montaż odwodnienia kompletnej skrzynki odpływowej - w systemie zgodnym z zamontowanym odwodnieniem liniowym	kpl.	1,00
23 d.1.11	KNR 2-01 0310-01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II)	m3	1,84
24 d.1.11	KNR 2-18 0501-01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.10 cm	m2	4,60
25 d.1.11	KNR-W 2-18 0408-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m	11,50
26 d.1.11	KNNR 10 0117-07	Zabezpieczenie rurociągów przez obsypanie keramzytem gr. warstwy 30 cm	m	11,50
27 d.1.11	analiza	Dostawa i montaż kompletnego szczelnego zbiornika na wody opadowe o	kpl.	1,00
28 d.1.11	KNR 2-01 0206-	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z	m3	0,46