

# Zestawienie 2.1. przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość
<b>1</b>				
<b>Roboty ziemne, rozbiórkowe i przygotowawcze</b>				
1 d.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,094
2 d.1	KNR 2-01 0205-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowniczymi na odległość do 1 km	m3	102,390
3 d.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2	936,000
4 d.1	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 25 cm	m2	936,000
5 d.1	KNR 2-01 0229-02	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III	m3	187,200
<b>Razem dział:</b>				
<b>Roboty ziemne, rozbiórkowe i przygotowawcze</b>				
<b>2</b>				
<b>Drenaż</b>				
6 d.2	KNR 2-01 0610-03	Podsypka filtracyjna z mieszanki 65% żwiru 35% piasku w gotowym suchym wykopie z przygotowaniem kruszywa - podsypka pod sączki drenarskie	m3	9,450
7 d.2	KNR 2-09 0107-06	Układanie drenażu z rurek drenarskich z tworzyw sztucznych o śr.przewodów 160 mm w osnowie z tkaniny w gruncie kat.IV	m	18,000
8 d.2	KNR 2-09 0107-05 analogia	Układanie drenażu z rurek drenarskich z tworzyw sztucznych o śr.przewodów 100 mm w osnowie z tkaniny	m	168,000
9 d.2	KNR 2-01 0610-03	Obsypka wraz z zasypką filtracyjną z mieszanki 65% żwiru 35% piasku w gotowym suchym wykopie z przygotowaniem kruszywa	m3	47,250
10 d.2	KNR-W 2-18 0511-01	Podłoża pod kanały i objekty z materiałów sypkich grub. 10 cm	m3	2,250
11 d.2	KNR 4 1308-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m	3,000
12 d.2	KNR 2-01 0621-02	Studzienki rewizyjne i zbiorcze drenażowe w dnie wykopu, osadniki piasku - śr. 600 mm, grunt kat. III	szt.	1,000
13 d.2	KNR-W 2-18 0511-04	Podłoża pod kanały i objekty z materiałów sypkich grub. 25 cm Krotność = 2	m3	3,000
<b>Razem dział:</b>				
<b>Drenaż</b>				
<b>3</b>				
<b>Boisko</b>				
14 d.3	KNR 2-31 0402-03	Ława pod obrzeża betonowa zwykła	m3	7,560
15 d.3	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	126,000
16 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	936,000
17 d.3	KNR 2-31 0104-01 0104-02	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm Krotność = 2	m2	936,000
18 d.3	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	936,000
19 d.3	KNR 2-23 0308-02	Wykonanie fundamentów betonowych z betonu żwirowego o obj.0.3 m3	m3	0,900
20 d.3	KNR 2-23 0309-03	Osadzenie tulei do bramek piłki nożnej	szt.	4,000

## Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość
21 d.3	kalk. własna	Dostawa i montaż nawierzchni syntetycznej boiska typu sztuczna trawa wys. 60mm zasypanej piaskiem kwarcowym i granulatem EPDM wraz z wklejeniem linii segregacyjnych	m2	936,000
22 d.3	KNR 2-23 0310-07	Ustawienie w gotowych otworach bramek do piłki nożnej	szt.	2,000
23 d.3	KNR 2-01 0510-01 0510-02	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm - grunt rodzimy	m2	189,000
<b>Razem dział:</b>			<b>Boisko</b>	
<b>4</b>		<b>Kabiny dla zawodników rezerwowych</b>		
24 d.4	kalk. własna	Montaż kabin dla zawodników rezerwowych 6 l osobowa, długość 3 m, siedziska plastikowe z oparciem, wykończenie elementów aluminiowe, pokrycie szkło akrylowe o grubości 3 mm, podest z ramy stalowej cynkowanej ogniowo z blachą ryflowaną i sztuczną trawą, kółka jezdne z hamulcem	kpl	2,000
<b>Razem dział:</b>			<b>Kabiny dla zawodników rezerwowych</b>	
<b>5</b>		<b>Ogrodzenie i piłkochwyty</b>		
25 d.5	KNR 2-23 0308-02	Wykonanie fundamentów betonowych z betonu żwirowego o obj.0,3 m3	m3	4,500
26 d.5	KNR 2-23 0404-01 analogia	Ogrodzenie sportowe wykonane z siatki plecionej powlekanej 3,6mm i oczku 45x45mm, słupki wykonane z rur ocynkowanych fi 4,8 mm wys. 2,0 m malowanych proszkowo RAL 6005, słupy rogowe rura ocynkowana fi 4,8 mm malowana proszkowo RAL 6005 wraz z bramą i furtką szerokość 2,0 m otwierane 1/1 wys. 2,0 m	m	126,000
27 d.5	KNR 2-23 0401-01 analogia	Piłkochwyty wykonane z siatki polipropylenowej bezwęzłowej o oczkach 100x100mm i grubości linki 4mm. Słupy aluminiowe 80x80mm o specjalistycznym profilu ułatwiającym montaż siatki, malowane proszkowo RAL 6005.	m	32,000
<b>Razem dział:</b>			<b>Ogrodzenie i piłkochwyty</b>	