

Tabela przedmiaru robót

STADION SPORTOWY W RYMANOWIE

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1. BIEZNIA BOISKA - ROBOTY ZIEMNE					
1	KNR 2-01 0121/02		Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	1,638
			2,182-0,632+0,088	ha	1,638
			razem	ha	1,638
2	KNR 2-01 0206/01		Roboty ziemne w gruncie kategorii I-II wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1,0km	m3	819
			(2182-632+88)*0,5	m3	819
			razem	m3	819
3	KNR 2-01 0214/03 (dopłata 15x)		Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5km odległości transportu gruntu kategorii I-II samochodami samowyladowczymi 10-15t na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych	m3	819
			(2182-632+88)*0,5	m3	819
			razem	m3	819
2. NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA - PODBUDOWA BIEZNIA					
4	KNR 2-31 0103/04		Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	1 638
			2182-632+88	m2	1 638
			razem	m2	1 638
5	KNR AT-04 0101/01		Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szerokości 5m	m2	1 638
			2182-632+88	m2	1 638
			razem	m2	1 638
6	KNR 2-31 0114/01		Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm.Podbudowa z pospolki	m2	1 638
			2182-632+88	m2	1 638
			razem	m2	1 638
7	KNR 2-31 0114/07		Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego 0-63,5 o grubości po zagęszczeniu 8cm	m2	1 638
			2182-632+88	m2	1 638
			razem	m2	1 638
8	KNR 2-31 0114/08 (dopłata 5x)		Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm	m2	1 638
			2182-632+88	m2	1 638
			razem	m2	1 638
9	KNR 2-31 0204/05		Nawierzchnie z tłucznia kamiennego kliniec o grubości po zagęszczeniu 7cm	m2	1 638
			2182-632+88	m2	1 638
			razem	m2	1 638
10	KNR 2-31 0407/02		Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem. w miejsce koryt odwadniających	m	150
			150	m	150
			razem	m	150
11	KNR 2-31 0114/07		Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego 0-63,5 o grubości po zagęszczeniu 8cm. Powierzchnia pomiędzy bieżnią a trybuna	m2	125
			50*2,5	m2	125
			razem	m2	125
12	KNR 2-31 0114/08 (dopłata 5x)		Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm	m2	125
			50*2,5	m2	125
			razem	m2	125
3. OBRZEZA BETONOWE					
13	KNR 2-31 0401/03		Rowki w gruncie kategorii I-II o wymiarach 30x30cm pod krawężniki i ławy krawężnikowe	m	520
			520	m	-50
			trybuna -50	m	470
			razem	m	470
14	KNR 2-31 0402/03		Ława betonowa zwykła pod krawężniki	m3	18,8
			470*0,2*0,2	m3	18,8
			razem	m3	18,8
15	KNR 2-31 0407/03		Obrzeża betonowe o wymiarach 25x8cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem	m	520
			520	m	-50
			długość trybuny -50	m	470
			razem	m	470

Tabela przedmiaru robót

STADION SPORTOWY W RYMANOWIE

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
16	KNR 2-31 0407/03		Obrzeża betonowe o wymiarach 25x8cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem.Obrzeża jako obramowanie boksów dla zawodników rezerwowych 24	m	24
			razem	m	24
17	KNR 2-31 0407/06		Obrzeża betonowe - dodatek za ustawienie obrzeży na łukach o promieniu 10m	m	60
			4. WYKONANIE TERENÓW ZIELONYCH W MIESCU KOSTKI I POLIURETANU		
18	KNR 2-01 0233/01		Mechaniczne plantowanie gruntu kategorii I-II spycharkami lub koparkami kołowymi 650 teren kostki 817 teren poliuretanu na łuku 990	m2 m2 m2	650 817 990
			razem	m2	2 457
19	KNR 2-21 0403/03		Wykonanie trawników dywanowych siewem na terenie płaskim przy uprawie mechanicznej z nawożeniem w gruncie kategorii I-II 0,65 0,81 0,91	ha ha ha	0,65 0,81 0,91
			razem	ha	2,37
			5. CHODNIK- DOJSCIE DO TRYBUNY ORAZ BOISKA TRENINGOWEGO		
20	KNR 2-31 0101/01		Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV 120	m2	120
			razem	m2	120
21	KNR 2-31 0101/02 (dopłata 2x)		Koryta wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV - za każde dalsze 5cm ponad 20cm 120	m2	120
			razem	m2	120
22	KNR 2-31 0114/01		Warstwa dolna podbudowy z kruszywa naturalnego o grubości po zagęszczeniu 20cm 120	m2	120
			razem	m2	120
23	KNR 2-31 0407/02		Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin piaskiem 241	m	241
			razem	m	241
24	KNR 2-31 0402/03		Ława betonowa zwykła pod krawężniki 241*0,2*0,2	m3	9,64
			razem	m3	9,64
25	KNR 2-31 0511/01		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubości 6cm szarej, układane na podsypce piaskowej 120	m2	120
			razem	m2	120
			6. DOSTAWA I MONTAZ KABINY DLA ZAWODNIKÓW REZERWOWYCH,ŁAWEK		
26			Dostawa i montaż kabiny dla zawodników rezerwowych dla 8 osób przesuwne ,obudowanych ,krytych.Kolor uzgodnic z Inwestorem.Wycena obejmuje dostawe boksów oraz montaż do podłoża,wykonanie napisu Goscie,Gospodarze	kpl	2
27			Dostawa ławek odkrytych z siedziskami na 10 osób na boisko treningowe	kpl	4
			7. STUDNIA GŁĘBINOWA		
28	Kalkulacja indywidualna		Pompy głębinowe w studniach wierconych wraz z elektronicznymi sygnalizatorami poziomu wody opuszczane na głębokość 15,0m z rurami tłocznymi.	kpl.	1
			8. OGRODZENIE		
29	KNR-W 2-02 1804/01		Ogrodzenie z przesł panelowych o rostawie słupków co 2,5m.Panele systemowe 3D powlekane PCV zakończone łagodnie (np półokrągło). Wysokosc ogrodzenia 1,1m. Ogrodzenie wykonac wg projektu 87	m	87
			razem	m	87
30	KNR 2-23 0402/02		Brama dwuskrzydłowa wypełniona panelami powlekanyimi 3D PCV jak ogrodzenie szerokosci 4,0m Wykonac wg projektu	szt	1

Spis działów przedmiaru robót

STADION SPORTOWY W RYMANOWIE

Nr	Opis
1.	BIEZNIA BOISKA - ROBOTY ZIEMNE
2.	NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA - PODBUDOWA BIEZNIA
3.	OBRZEZA BETONOWE
4.	WYKONANIE TERENÓW ZIELONYCH W MIESCU KOSTKI I POLIURETANU
5.	CHODNIK- DOJSCIE DO TRYBUNY ORAZ BOISKA TRENINGOWEGO
6.	DOSTAWA I MONTAZ KABINY DLA ZAWODNIKÓW REZERWOWYCH,ŁAWEK
7.	STUDNIA GŁĘBINOWA
8.	OGRODZENIE