

## Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót			Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę</b>					
1.1	KNR 231/803/1 Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, ręcznie, grubość nawierzchni 3-cm 0,15*49,5*2	= 14,850000 14,85	-14,85		m2
1.2	Likwidacja istniejących krat ściekowych stalowych		4		szt.
<b>2 4512221-1 Roboty budowlane związane z obiektami na terenach sportowych, 45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych - Boisko wielofunkcyjne</b>					
2.1	KNR 231/1106/1 (1) Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszkankami mineralno-bitumicznymi 0,075*30	= 2,250000 2,25	~2,25		t
2.2	KNKRB 6/306/5 (1) Analogia-Warstwa stabilizująca z granulatu gumowego grubość 3,5 cm		990		m2
2.3	KNNR 2/1206/1 (1) Analogia - nawierzchnia poliuretanowa dwuwarstwowa gr. 14mm wraz z liniami		990		m2
2.4	KNR 223/308/2 Fundamenty betonowe z betonu żwirowego, fundamenty o objętości 0,30-m3, fundament pod bramki do piłki ręcznej, słupki do siatkówki i tenisa oraz koszykówki R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000 4*(0,5*0,5*0,8) 2*(0,5*0,5*0,8) 2*(2*1*1*1,05)	= 0,800000 = 0,400000 = 4,200000 5,4	~5,4		m3
2.5	KNR 223/309/6 (1) Osadzenie elementów stalowych, tuleje do słupków i stojaków do drewnianych do koszykówki R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000		4		szt
2.6	Zakup, dostawa i montaż stojaków do koszykówki wraz z tablicami i koszem		4		szt.
2.7	KNR 223/309/5 (1) Osadzenie elementów stalowych, tuleje do słupków i stojaków do bramek piłki ręcznej R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000		4		szt
2.8	KNR 223/309/5 (1) Zakup, dostawa i montaż bramek do piłki ręcznej wraz z siatkami		2		kpl
2.9	KNR 223/309/2 (1) Osadzenie elementów stalowych, tuleje do słupków i stojaków do siatkówki, tenisa, kometki R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000		2		szt
2.10	KNR 223/309/2 (1) Zakup, dostawa i montaż słupków do siatkówki i tenisa ziemnego		2		kpl
2.11	Zakup, dostawa i montaż siatki do gry w siatkówkę (siatka na słupkach wielofunkcyjnych)		1		kpl
2.12	Zakup, dostawa i montaż siatki do gry w tenisa (siatka na słupkach wielofunkcyjnych)		1		kpl
<b>3 45111240-2 Roboty w zakresie odwadniania gruntu - Odwodnienie terenu</b>					
3.1	KNR 231/606/3 Ścieki z elementów typu ekodren, na podsypce cementowo-piaskowej, szerokość prefabrykatów 125mm 49*2	= 98,000000 98	~98		m
3.2	KNR 231/606/3 Ścieki z elementów typu ekodren, studzienki na podsypce cementowo-piaskowej, wymiary-365x125x390mm 5	= 5,000000 5,0	~5,0		szt.
3.3	KNR 218/613/3 (1) Przestawienie istniejącej studni rewizyjnej z kręgów betonowych, kręgi Fi-1200-mm, głębokość do 3-m 1	= 1,000000 1	~1		szt