

3		<b>Wymiana nawierzchni placu zabaw</b>			
22	KNR 4-04 d.3 0504-06 analogia	Rozebranie posadzek z tworzyw sztucznych - nawierzchnia z płyt poliuretanowych 8.45*4.9+1.55*7.5+5.5*16.0+15.0*17.1+10.0*1.10+4.0*0.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	410.530	
				RAZEM	410.530
23	KNR 2-31 d.3 0107-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm - 3cm poz.22*0.03	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	12.316	
				RAZEM	12.316
24	d.3 wycena indywidualna	Wykonanie syntetycznej nawierzchni bezpiecznej wylewanej: warstwa dolna czarna (SBR) grubości 4 cm, warstwa górna kolorowa (EPDM) grubości 1,5 cm. Wokół urządzeń zabawowych wysokich, warstwa SBR grubości 8 cm poz.22	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	410.530	
				RAZEM	410.530
25	KNR 4-01 d.3 0108-09 analogia	Wywiezienie odpadów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.22*0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	20.527	
				RAZEM	20.527
26	KNR 4-01 d.3 0108-10 analogia	Wywiezienie odpadów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 poz.25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	20.527	
				RAZEM	20.527
27	d.3 kalk. własna	koszt utylizacji odpadów poz.25*1.1	t t	22.580	
				RAZEM	22.580
28	d.3 kalk. własna	koszt utylizacji odpadów 28.812*1.1	t t	31.693	
				RAZEM	31.693
4		<b>Wymiana nawierzchni boisk: do siatkówki, do koszykówki, bieżni</b>			
29	KNR 4-04 d.4 0504-06 analogia	Rozebranie posadzek z tworzyw sztucznych - nawierzchnia wylewana 1339.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1339.250	
				RAZEM	1339.250
30	KNR 2-31 d.4 0107-01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm - 3cm poz.29*0.03	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	40.178	
				RAZEM	40.178
31	d.4 wycena indywidualna	Wykonanie syntetycznej nawierzchni bezpiecznej wylewanej: warstwa dolna czarna (SBR) grubości 4 cm, warstwa górna kolorowa (EPDM) grubości 1,5 cm. poz.29	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1339.250	
				RAZEM	1339.250
32	KNR 4-01 d.4 0108-09 analogia	Wywiezienie odpadów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.29*0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	66.963	
				RAZEM	66.963
33	KNR 4-01 d.4 0108-10 analogia	Wywiezienie odpadów z rozbiórki samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 poz.32	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	66.963	
				RAZEM	66.963