

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>	<b>45100000-8</b>	<b>Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze</b> <b>SST: D-M-00.00.00, D-01.02.04</b>			
1	KNR AT-03 d.1 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 221,5-dojazd do placu 221,5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  221,500	  221,500
				RAZEM	221,500
<b>2</b>	<b>45233120-6</b>	<b>Roboty ziemne i podbudowy</b> <b>SST: D-02.00.01, D-02.01.01, D-04.01.01, D-04.04.00, D-04.04.02,</b>			
2	KNNR 1 d.2 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi 4*1,5*0,2=1,2-dojście do placu 1,2	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1,200	  1,200
				RAZEM	1,200
3	KNNR 6 d.2 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6,000	  6,000
				RAZEM	6,000
4	KNNR 6 d.2 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm 6	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6,000	  6,000
				RAZEM	6,000
<b>3</b>	<b>45233120-6</b>	<b>Nawierzchnie</b> <b>SST: D-04.03.01, D-04.08.05, D-05.03.05a, D-05.03.05b, D-06.03.01a</b>			
5	KNR AT-03 d.3 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 38*5+2*0,5*9*3,5=221,5-dojazd do placu 42*24,5=1029-plac 221,5+1029	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1250,500	  1250,500
				RAZEM	1250,500
6	KNR 2-31 d.3 0108-02	Wyrownanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltowa w ilości śr. 75 kg/m2 z wbudowaniem mechanicznym wraz z wyprofilowaniem spadków podłużnych i poprzecznych-plac 1029*0,075=77,5 77,5	t  t	  77,500	  77,500
				RAZEM	77,500
7	KNNR 6 d.3 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 8 S o grubości po zagęszczeniu 3 cm (warstwa ścieralna)-plac 1029	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1029,000	  1029,000
				RAZEM	1029,000
8	KNNR 6 d.3 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 8 S o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)-dojazd i dojsćie do placu 227,5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  227,500	  227,500
				RAZEM	227,500
9	KNNR 6 d.3 0204-05	Uzupełnienie humusem na grubość 6 cm poboczy przy boisku wraz z obsianiem trawą 133*1=133 133	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  133,000	  133,000
				RAZEM	133,000