

# PRZEDMIAR ROBOT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 Roboty przygotowawcze - kod CPV - 45100000-8</b>					
<b>2 Podbudowy - kod CPV - 45233000-9</b>					
1 KNNR 1 d.2 0201-06		Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. Korytowanie na śr. głębokość 0,3 m pod pełną konstrukcję placu o nawierzchni z kostki betonowej Powierzchnia korytowania na głębokość 30 cm 760,5 m <sup>2</sup> V - objętość wykopu V = 760,5 m <sup>2</sup> x 0,3 m = 228,15 m <sup>3</sup> 228.15	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	228.150	
2 KNNR 1 d.2 0208-02		Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)  Krotność = 2 228.15	m <sup>3</sup>	RAZEM	228.150
			m <sup>3</sup>	228.150	
3 KNNR 6 d.2 0103-03		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni Pow. profilowania : utwardzenie placu 760,50 m <sup>2</sup> 760.50	m <sup>2</sup>	RAZEM	228.150
			m <sup>2</sup>	760.500	
4 KNNR 6 d.2 0111-01		Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 20 kg/m <sup>2</sup> , warstwa gr.10 cm - pod nawierzchnie z kostki betonowej 694,5+66,0=760,5 760.5	m <sup>2</sup>	RAZEM	760.500
			m <sup>2</sup>	760.500	
5 KNNR 6 d.2 0113-05		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm - - pod nawierzchnie z kostki betonowej 760,5 m <sup>2</sup> 760.5	m <sup>2</sup>	RAZEM	760.500
			m <sup>2</sup>	760.500	
				RAZEM	760.500
<b>3 Nawierzchnie - kod CPV - 45233000-9</b>					
6 NNRNKB d.3 231 0511-01 analogia		Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - do 10 elementów/m <sup>2</sup> kostka szara 694.5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	694.500	
7 NNRNKB d.3 231 0511-01 analogia		Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - do 10 elementów/m <sup>2</sup> kostka czerwona 66.0	m <sup>2</sup>	RAZEM	694.500
			m <sup>2</sup>	66.000	
				RAZEM	66.000
<b>4 Elementy ulic - kod CPV - 45233100-0</b>					
8 KNNR 2 d.4 0106-01		Betonowanie ław fundamentowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym. Wykonanie ławy z oporem pod obrzeża betonowe 0,0675 m <sup>2</sup> x 186.8 m = 12,609 12.609	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	12.61	
9 KNNR 6 d.4 0404-04		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 186.8	m	RAZEM	12.61
			m	186.800	
				RAZEM	186.800

mgr inż. JAN RUSZKIEWICZ

inżynier budownictwa lądowego

uprawniony do projektowania,

kierowania i nadzorowania

w zakresie budowy dróg, lotnisk i mostów.

Upr. bud. nr 68/72 WZDP; 151/89 UW