

PRZEDMIAR

PARKING I CHODNIK OSP ŁUBIEC.ath

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
PARKING I CHODNIKI OSP ŁUBIEC					
1	45233140-2	CHODNIKI I PARKING			
d.1	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 21.5*6.0+12.5*7.5+10*13.6+5.0*13.6+7.5*9.0+5.0*3.0	m ² m ²	509.250	
				RAZEM	509.250
d.1	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 21.5*6.0+12.5*7.5+10*13.6+5.0*13.6+7.5*9.0+5.0*3.0	m ² m ²	509.250	
				RAZEM	509.250
d.1	KNR 4-01 0108-07	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt kat. IV (21.5*6.0+12.5*7.5+10*13.6+5.0*13.6+7.5*9.0+5.0*3.0)*0.4	m ³ m ³	203.700	
				RAZEM	203.700
d.1	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 4 (21.5*6.0+12.5*7.5+10*13.6+5.0*13.6+7.5*9.0+5.0*3.0)*0.4	m ³ m ³	203.700	
				RAZEM	203.700
d.1	KNNR 6 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 21.5*6.0+12.5*7.5+10*13.6+5.0*13.6+7.5*9.0+5.0*3.0	m ² m ²	509.250	
				RAZEM	509.250
d.1	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm 21.5*6.0+12.5*7.5+10*13.6+5.0*13.6+7.5*9.0+5.0*3.0	m ² m ²	509.250	
				RAZEM	509.250
d.1	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm 21.5*6.0+12.5*7.5+10*13.6+5.0*13.6+7.5*9.0+5.0*3.0	m ² m ²	509.250	
				RAZEM	509.250
d.1	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające i wtopione o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 21.5+21.5+5.0+5.0+2.5	m m	55.500	
				RAZEM	55.500
d.1	KNNR 6 0502-03	Droga dojazdowa i miejsca postojowe z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 21.5*6.0+12.5*7.5+10*13.6	m ² m ²	358.750	
				RAZEM	358.750
d.1	KNR 2-31 0506-05 analogia	Droga manewrowa z płyt EKO o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem 5.0*13.6+7.5*9.0+5.0*3.0	m ² m ²	150.500	
				RAZEM	150.500
d.1	KNNR 6 0101-07	Koryta wykonywane ręcznie gł. 10 cm w gruncie kat. III-IV na całej szerokości jezdni i chodników 23.5*1.4+11.5*3.5+18.0*0.5	m ² m ²	82.150	
				RAZEM	82.150
d.1	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 1.4+23.5+1.5+4.5+2.0+8.5+16.0+2.0	m m	59.400	
				RAZEM	59.400
d.1	KNNR 6 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm 23.5*1.4+11.5*3.5+18.0*0.5	m ² m ²	82.150	
				RAZEM	82.150
d.1	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 23.5*1.2+11.5*3.5+18.0*0.5	m ² m ²	77.450	
				RAZEM	77.450
d.1	KNNR 1 0501-02	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV - pod wysiew trawy 23.0*2.5+23.0*1.5+7.5*3.5+7.5*3.5+6.0*8.0+15.5*4+8.5*2.0	m ² m ²	271.500	
				RAZEM	271.500
d.1	KNNR 1 0507-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm. 23.0*2.5+23.0*1.5+7.5*3.5+7.5*3.5+6.0*8.0+15.5*4+8.5*2.0	m ² m ²	271.500	
				RAZEM	271.500
d.1	KNNR 1 0507-02	Humusowanie skarp z obsianiem; dodatek za każdy dalszy 1 cm humusu. Krotność = 5 23.0*2.5+23.0*1.5+7.5*3.5+7.5*3.5+6.0*8.0+15.5*4+8.5*2.0	m ² m ²	271.500	
				RAZEM	271.500