

## Obmiar robót

Strona 1

Opis robót	Ilość robót
<b>1. Element- chodnik</b>	
<b>1 .KNR 2-31 0407-0200+ch</b>	
Obrzeża betonowe. O wym.20x6 cm na podsypce piaskowej. z wypełnieniem spoin piaskiem	
Jednostka: 100 m	<b>0,8100</b>
rys1 Proj Zago	500*(1,2+1,3+6,6+6,7+0,4)/100
	81,0000
<b>2 .KNR 0-11 0321-0100+ch</b>	
Chodniki z POLBRUKU na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.Polbruk grubości 60 mm typu:40. podsypka grubości 50 mm (kostka w szt.)	
Jednostka: 1m2	<b>93,9500</b>
str5 PrZag	93,95
	93,9500
<b>3 .KNR 2-31 0105-0300+ch</b>	
Warstwy podsypkowe. Podsypka piaskowa - zagęszczenie mechanicznie. gr.warstwy po zagęszczeniu 3 cm	
Jednostka: 100 m2	<b>0,9395</b>
str5 PrZag 2x po 1cm	93,95
	93,9500
<b>4 .KNR 2-31 0105-0400+ch</b>	
Warstwy podsypkowe. Podsypka piaskowa - zagęszczenie mechanicznie. za każdy dalszy 1cm	
Jednostka: 100 m2	<b>2,00 * 0,9395</b>
str5 PrZag	93,95
	93,9500
<b>5 .KNR 2-31 0402-0300+p+ch</b>	
Ławy pod krawężniki. Betonowa zwykła	
Jednostka: 1 m3	<b>0,4900</b>
z poz 1, rys2	
pod obrzeżami trawnikowymi	81*(0,12*0,05)
	0,4860
<b>2. Element - parking</b>	
<b>6 .KNR 2-31 0402-0400</b>	
Ławy pod krawężniki. Betonowa z oporem	
Jednostka: 1 m3	<b>5,8600</b>
pod krawężnikami rys 2	67*(0,35*0,25)
	5,8625
<b>7 .KNR 2-31 0403-0300+p</b>	
Krawężniki betonowe. Wystające o wym.15x30cm na podsypce cementowo-piaskowej	
Jednostka: 100 m	<b>0,6700</b>
rys1 Proj Zago	500*(3,7+3,7+2,0+4)/100
	67,0000
<b>8 .KNR 0-11 0327-0101+p</b>	
Place i zatoki postojowe z POLBRUKU z pasami rozdzielczymi na podsypce piask.-cem.z wypełn.spoin zap. Polbruk grubości 80 mm typu:10 (kostka w m2). podsypka grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	
Jednostka: 1m2	<b>148,5000</b>
str5 PrZag	148,50
	148,5000
<b>9 .KNR 2-31 0202-0100+p</b>	
Nawierzchnie żwirowe. Nawierzchnie żwirowe - dolna warstwa jezdni, rozścielanie ręczne. gr.warstwy po zagęszczeniu 10 cm	
Jednostka: 100 m2	<b>1,4850</b>
str5 PrZag	148,50
	148,5000

Opis robót		Ilość robót
<b>10 .KNR 2-31 0202-0200+5x p</b>		
Nawierzchnie żwirowe. Nawierzchnie żwirowe - dolna warstwa jezdni, rozścielanie ręczne. za każdy dalszy 1 cm		
Jednostka: 100 m2		<b>5,00 * 1,4850</b>
str5 PrZag +5xpo1cm	148,50	148,5000
<b>11 .KNR 2-31 0104-0500</b>		
Warstwy odsączające. Zagęszczenie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm. w korycie lub na całej szerokości drogi		
Jednostka: 100 m2		<b>1,4850</b>
str5 PrZag	148,50	148,5000