

**Projektowane elementy konstrukcyjne**  
**Budowa parkingu przy ulicy Kuchy w Regułach**

L.P	Wyszczególnienie robót, lokalizacja, obliczenia	Jedn. miary	Ilość
<b>1</b>	<b>Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30x100 cm na ławie betonowej C12/15 z oporem.</b> krawężniki od strony torów 4,35+34,50+4,10 wyspy, stanowiska I 6,70+4,05+1,95+5,0+2,50+5,0+9,10 wyspy, stanowiska II 10,0+15,70+5,0+2,50+5,0+15,20 krawężnik zewnętrzny 9,50+27,65+50,75+5,20+8,15+0,60+8,20	<b>mb</b>  mb mb mb mb	<b>240,70</b>  42,95 34,30 53,40 110,05
<b>2</b>	<b>Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30x100 cm na podsypce cementowo - piaskowej.</b> 15,20+2,0+4,10+1,50	<b>mb</b>	<b>22,80</b>
<b>3</b>	<b>Wykonanie nawierzchni na chodnikach z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm (szara).</b> 1,50*15,20+0,5*(4,10+1,90)*1,50	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>27,30</b>
<b>4</b>	<b>Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm (szara) na miejscach postojowych i drogach manewrowych.</b> stanowiska I 5,0*48,60 stanowiska II 5,0*(50,0+47,50) drogi manewrowe 5,50*(15,0+20,40+47,80+22,60+9,50)+0,5*2,30*8,90+0,215*5,0*5,0*2 0,5*2,80*1,05+0,5*5,20*1,10+0,5*(64,0+60,40)*5,0 0,5*2,90*1,95+0,5*1,50*0,40+0,5*3,70*1,0+0,5*2,25*15,0 0,5*3,60*2,10+0,5*5,15*0,55+0,5*(4,70+3,60)*5,0+0,215*12,80*12,80 1,25*10,90+0,5*6,40*1,40+0,215*5,0*5,0+0,5*(13,35+10,60)*5,50 0,5*2,90*3,45+0,5*4,10*0,70	<b>m<sup>2</sup></b>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	<b>1 879,77</b>  243,00 487,50  655,14 315,33 21,85 61,17 89,34 6,44
<b>5</b>	<b>Wykonanie podbudowy z chudego betonu 6-9 Mpa, na miejscach postojowych i drogach manewrowych.</b> stanowiska I 5,0*49,20 stanowiska II 5,0*(50,60+48,10) drogi manewrowe 5,50*(15,0+20,40+47,80+22,60+9,50)+0,5*2,30*8,90+0,215*5,0*5,0*2 0,5*2,80*1,05+0,5*5,20*1,10+0,5*(64,0+60,40)*5,0 0,5*2,90*1,95+0,5*1,50*0,40+0,5*3,70*1,0+0,5*2,25*15,0 0,5*3,60*2,10+0,5*5,15*0,55+0,5*(4,70+3,60)*5,0+0,215*12,80*12,80 1,25*10,90+0,5*6,40*1,40+0,215*5,0*5,0+0,5*(13,35+10,60)*5,50 0,5*2,90*3,45+0,5*4,10*0,70 0,30*(9,10+9,50+27,65+50,75+5,20+8,15+0,60+8,20) 0,30*(2,501+2,50+6,70+4,10+2,0+0,65+2,15+0,35+12,20+15,70+2,55+3,80)	<b>m<sup>2</sup></b>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	<b>1 941,07</b>  246,00 493,50  655,14 315,33 21,85 61,17 89,34 6,44 35,75 16,56