

## PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem	
20 d.3.1	D-06.01. 00	kalk. własna	Dostawa i montaż ławostółu z dwoma siedziskami , - konstrukcja z profilu metalowego 40x60 mm i 40x40 mm malowanego proszkowo na kolor szary- RAL 9007 mat. - blat z blachy stalowej perforowanej , ocynkowanej i pomalowanej proszkowo na kolor szary- RAL 9007 mat. - siedziska ze szczelin drewnianych o przekroju prostokątnym , malowanych na kolor palisander - wysokość blatu około 80 cm powyżej poziomu nawierzchni - szerokość całkowita około 190 cm - długość całkowita około 170 cm - ramy wyposażone w stopy umożliwiające montaż do czterech fundamentów betonowych 50x50x30 cm za pomocą prętów gwintowanych M8 , kołków rozporowych lub zgodnie z zaleceniami producenta	kpl.          6			
					6,00		
					RAZEM	6,00	
<b>3.2</b>		<b>45342000-6</b>	<b>Ogrodzenie</b>				
21 d.3.2	D-09.01. 00	KNR 2-01 0301-02 0214-04	Ręczne roboty ziemne z wywozem urobku (kat. gruntu III)	m <sup>3</sup>			
			poz.22	m <sup>3</sup>	15,80		
					RAZEM	15,80	
22 d.3.2	D-09.01. 00	KNNR 2 0106-02	Fundamenty betonowe słupów z betonu klasy C12/16	m <sup>3</sup>			
			15,80	m <sup>3</sup>	15,80		
					RAZEM	15,80	
23 d.3.2	D-09.01. 00	Kalkulacja własna	Ogrodzenie systemowe panelowe: Słupki z profilu stalowego 5x5 cm o długości całkowitej 210 cm. Słupki przykryte kapturkami z tworzywa sztucznego . Rozstaw słupków - około 260 cm. Panele o wysokości około 153 cm , z prętów zgrzewanych fi 5 mm z potrójnym przetłoczeniem i oczkami 5x20 cm . Panele długości około 250 cm montowane do słupków za pomocą dedykowanych obejm , skręcanych śrubami . Słupki i panele pokryte emalią do metalu z podkładem w kolorze RAL 9005	m       225			
				m	225,00		
					RAZEM	225,00	
<b>3.3</b>		<b>45342000-6</b>	<b>Furtki</b>				
24 d.3.3	D-09.01. 00	KNR 2-01 0301-02 0214-04	Ręczne roboty ziemne z wywozem urobku (kat. gruntu III)	m <sup>3</sup>			
			poz.25	m <sup>3</sup>	1,20		
					RAZEM	1,20	
25 d.3.3	D-09.01. 00	KNNR 2 0106-02	Fundamenty betonowe słupów z betonu klasy C12/16	m <sup>3</sup>			
			1,20	m <sup>3</sup>	1,20		
					RAZEM	1,20	
26 d.3.3	D-09.01. 00	Kalkulacja własna	Furtki systemowe o wymiarach 100x150 cm z kompletem wyposażenia i słupkami z profilu 60x60 mm	kpl. 3			
				kpl.	3,00		
					RAZEM	3,00	
<b>3.4</b>		<b>45342000-6</b>	<b>Brama</b>				
27 d.3.4	D-09.01. 00	KNR 2-01 0301-02 0214-04	Ręczne roboty ziemne z wywozem urobku (kat. gruntu III)	m <sup>3</sup>			
			poz.28	m <sup>3</sup>	0,50		
					RAZEM	0,50	

## PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28	D-09.01. d.3.4 00	KNNR 2 0106-02	Fundamenty betonowe słupów z betonu klasy C12/16 0,50	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	0,50	
					RAZEM	0,50
29	D-09.01. d.3.4 00	Kalkulacja własna	Brama systemowa rozwierna o wymiarach 150x500 cm z kompletem wyposażenia i słupkami z profilu sta- lowego 80x80 mm 1	kpl.		
				kpl.	1,00	
					RAZEM	1,00
<b>3.5</b>		<b>45112720- 8</b>	<b>Grill ogrodowy</b>			
30	D-06.01. d.3.5 00	KNR 2-31 0502-02	Nawierzchnia z płyt betonowych 35x35x5 cm ułożo- nych w kształcie prostokąta o wymiarach około 70 x 220 cm, bezpośrednio na projektowanej nawierzchni z kruszywa ( uprzednio wyrównanej i zagęszczonej) . Między płytami należy zachować odstępy około 1 cm i wypełnić je drobnym kruszywem z nawierzchni 0,70*2,30	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	1,61	
					RAZEM	1,61
31	D-06.01. d.3.5 00	kalk. włas- na	Dostawa i montaż gotowego grilla ogrodowego o kon- strukcji betonowej, wyposażonego w białe robocze do przygotowania posiłków - w/g opisu w projekcie 1	szt		
				szt	1,00	
					RAZEM	1,00
<b>3.6</b>		<b>45112720- 8</b>	<b>Miejsce na ognisko</b>			
32	D-06.01. d.3.6 00	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod ławy o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 2*3,14*1,00	m		
				m	6,28	
					RAZEM	6,28
33	D-06.01. d.3.6 00	KNR 2-02 1101-07	Warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm pod ławą 0,13	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	0,13	
					RAZEM	0,13
34	D-06.01. d.3.6 00	KNR 2-31 0402-03 0402-05	Ława betonowa 20x20cm - na łukach 2*3,14*1*0,20*0,20	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	0,25	
					RAZEM	0,25
35	D-06.01. d.3.6 00	KNR 2-31 0608-08 analogia	Wykonanie obrzeża ogniska z kostki granitowej 15/ 17 (szczeliny między kostkami wypełnić zaprawą ce- mentowo-piaskową) 2*3,14*1	m		
				m	6,28	
					RAZEM	6,28
<b>3.7</b>		<b>45112720- 8</b>	<b>Altany ogrodowe + stoły na wyposażenie altan</b>			
36	D-07.01. d.3.7 00	KNR 2-01 0301-02 0214-04	Ręczne roboty ziemne z wywozem urobku (kat. grun- tu III) poz.37	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	3,60	
					RAZEM	3,60
37	D-07.01. d.3.7 00	KNR 2-02 0203-01	Fundamenty betonowe altany - stopy 50x50x80 cm ( pod 8 słupów ) 3,60	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	3,60	
					RAZEM	3,60
38	D-07.01. d.3.7 00	kalk. włas- na	Dostawa i montaż altany ogrodowej w/g opisu w projekcie 3	szt		
				szt	3,00	
					RAZEM	3,00