

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Murek oporowy nr 2 Gabiony			
1	KNR 2-01 d.1 0701-0201	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,6 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III 1.8+21.5+1.8	m m	25.10	
				RAZEM	25.10
2	NNRNKB 202 d.1 0220-01	(z.II) Ławy fundamentowe betonowe prostokątne o szerokości do 0.6 m (1.8+21.5+1.8)*0.3*0.4	m ³ m ³	3.01	
				RAZEM	3.01
3	KNR 2-14 d.1 0704-01 analogia	Dostawa i montaż gabionów z wypełnieniem kamieniem. Kosze gabionowe zgrzewane z drutu o powłoce antykorozyjnej ZnAl 25.1*0.35*0.6	m ³ m ³	5.27	
				RAZEM	5.27
4	KNR 9-11 d.1 0202-01 analogia	Separacja warstw gruntu z jednoczesnym wzmocnieniem geowłókninami układanymi sposobem ręcznym. Ułożenie i zamocowanie geowłókniny. 25.1*2	m ² m ²	50.20	
				RAZEM	50.20
5	KNR 2-21 d.1 0607-02	Ławki parkowe - obudowa drewniana siedzeniowa. Siedzisko drewniane z podkonstrukcją stalową zamocowane mechanicznie do Gabionu. 25.1	m m	25.10	
				RAZEM	25.10
6	KNR 2-31 d.1 1106-01 analogia	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltową. Uzupelnienie przestrzeni między murkiem a istniejącym chodnikiem. 0.2	t t	0.20	
				RAZEM	0.20
2		Murek oporowy rabaty (nr 3) Gabiony			
7	KNR 2-01 d.2 0125-02	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przetrzutem 15*3	m ² m ²	45.00	
				RAZEM	45.00
8	KNR 2-01 d.2 0701-0201	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,6 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III 12.8+2.13+12.8+2.13	m m	29.86	
				RAZEM	29.86
9	NNRNKB 202 d.2 0220-01	(z.II) Ławy fundamentowe betonowe prostokątne o szerokości do 0.6 m 30*0.3*0.4	m ³ m ³	3.60	
				RAZEM	3.60
10	KNR 2-14 d.2 0704-01 analogia	Dostawa i montaż gabionów z wypełnieniem kamieniem. Kosze gabionowe zgrzewane z drutu o powłoce antykorozyjnej ZnAl 30*0.35*0.6	m ³ m ³	6.30	
				RAZEM	6.30
11	KNR 9-11 d.2 0202-01 analogia	Separacja warstw gruntu z jednoczesnym wzmocnieniem geowłókninami układanymi sposobem ręcznym. Ułożenie i zamocowanie geowłókniny. 16*3	m ² m ²	48.00	
				RAZEM	48.00
12	KNR 2-21 d.2 0607-02	Ławki parkowe - obudowa drewniana siedzeniowa. Siedzisko drewniane z podkonstrukcją stalową zamocowane mechanicznie do Gabionu. 30	m m	30.00	
				RAZEM	30.00
13	NNRNKB 231 d.2 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 i 8 cm - 21-50 elementów/m ² Chodniki przy rabacie (kostka do wyboru przez inwestora na etapie realizacji jeden typ): Bruk-Bet URBANIT, gr.6, color-mix - hematyt, kostki 24x16 i/lub 16x16cm KONTUR, gr. 6, color-mix - cappuccino, kostki w 4 rozmiarach 13,9x10,4; 13,9x13,9; 13,9x17,4; 13,9x20,9 cm VISIO PRIM, gr.6, color-mix - hematyt, kostki w 3 rozmiarach 30x15, 15x15cm CONCERTO, gr. 6, color-mix - cappuccino kostki w 7 rozmiarach - 8,9x8,9 17,9x8,9 26,9x8,9 17,9x17,9 26,9x17,9 26,9x26,9 35,9x26,9,cm (15+3.32+3.32)*0.7	m ² m ²	15.15	
				RAZEM	15.15
14	KNR 2-31 d.2 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 15+3.32+3.32	m m	21.64	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	21.64
15	KNR 2-31	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką	t		
d.2	1106-01	mineralno-asfaltową. Uzupelnienie przestrzeni między murkiem a			
	analogia	istniejącym chodnikiem.	t	0.15	
		0.15			
				RAZEM	0.15