

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: AKTUALIZACJA PROJEKTU REWITALIZACJI CZĘŚCI  
ZABYTKOWEGO PARKU  
ADRES INWESTYCJI: 26-300 Mroczków Gościnny

DATA OPRACOWANIA: 18.05.2021

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
18.05.2021

Data zatwierdzenia

AKTUALIZACJA PROJEKTU REWITALIZACJI CZĘŚCI ZABYTKOWEGO PARKU POŁOŻONEGO W MIEJSCOWOŚCI MROCZKÓW GOŚCINNY

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: AKTUALIZACJA PROJEKTU REWITALIZACJI CZĘŚCI ZABYTKOWEGO PARKU POŁOŻONEGO W MIEJSCOWOŚCI MROCZKÓW GOŚCINNY					
1		REMONT OGORODZENIA MUROWANEGO PO STRONIE PARKU			
1 d.1	KNR 4-01 0212-02 analogia	Rozbiórka betonowych nakryw "czapek" muru ogrodzeniowego	m3		
		2,1	m3	2,100	
				RAZEM	2,100
2 d.1	KNR 4-01 0348-04 analogia	Rozebranie nadbudowy z betonowych płyt ogrodzeniowych z cegły i kamienia, muru ogrodzeniowego	m2		
		88	m2	88,000	
				RAZEM	88,000
3 d.1	KNR 4-01 0349-08	Rozebranie fragmentu muru z kamienia - materiał do ponownego wykorzystania	m3		
		5,4	m3	5,400	
				RAZEM	5,400
4 d.1	KNR 4-01 0355-04 analogia	Oczyszczenie sposobem ręcznym i ułożenie uzyskanych z rozbiórki elementów	szt.		
		420	szt.	420,000	
				RAZEM	420,000
5 d.1	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych - schody i spocznik	m3		
		3	m3	3,000	
				RAZEM	3,000
6 d.1	KNR 19-01 0118-19	Wywóz gruzu żwirobetonowego i żelbetowego samochodami samowyładowczymi na odl. do 1 km	m3		
		12	m3	12,000	
				RAZEM	12,000
7 d.1	KNR 19-01 0118-20	Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km	m3		
		12	m3	12,000	
				RAZEM	12,000
8 d.1	kalk. własna	Utylizacja Gruz	m3		
		12	m3	12,000	
				RAZEM	12,000
9 d.1	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami (oraz zakup ziemi) - kształtowanie spadku	m3		
		36	m3	36,000	
				RAZEM	36,000
10 d.1	KNR 2-01 0314-01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie - kształtowanie spadku	m3		
		36	m3	36,000	
				RAZEM	36,000
11 d.1	KNR 4-01 0345-04	Przebicie otworów w murach z kamienia	otw.		
		1	otw.	1,000	
				RAZEM	1,000
12 d.1	KNR 4-01 0322-01 analogia	Obsadzenie rury PCV 300 w ścianie	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
13 d.1	KNR 4-01 0210-04	Wykucie bruzd w istniejących budynkach	m		
		74,2	m	74,200	
				RAZEM	74,200
14 d.1	KNR 4-01 0202-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub zbrojonych o śr. 8 mm	kg		

AKTUALIZACJA PROJEKTU REWITALIZACJI CZĘŚCI ZABYTKOWEGO PARKU POŁOŻONEGO W MIEJSCOWOŚCI MROCZKÓW GOŚCINNY

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		293	kg	293,000	
				RAZEM	293,000
15 d.1	KNR 4-01 0202-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. do 6 mm	kg		
		350	kg	350,000	
				RAZEM	350,000
16 d.1	KNR 4-01 0203-13 z.sz. 2.6. 9905-01 analogia	Nakrywy żelbetowe na murach ogrodzeniowych z betonu ze spadkiem jednostronnym	m2		
		85,8	m2	85,800	
				RAZEM	85,800
17 d.1	kalk. własna	Dylatacja nakryw w odstępach nie większych niż 188 cm, z styroduru XPS, gr. 2 cm, na piance niskorozprężnej	m2		
		4,5	m2	4,500	
				RAZEM	4,500
18 d.1	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy z cynku	m2		
		134,3	m2	134,300	
				RAZEM	134,300
19 d.1	KNR 4-01 0316-07 z.sz. 2.5. 9907-01 analogia	Uzupełnienie ścian z kamienia [zaprawa renowacyjna] - materiały z rozbiórki	m3		
		0,6	m3	0,600	
				RAZEM	0,600
20 d.1	kalk. własna	Kotwie żelbetowe o przekroju 20x20 z betonu	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
21 d.1	KNR 4-01 0307-03 z.sz. 2.5. 9907-01 analogia	Przemurowanie ciągłe pęknięć - materiały z rozbiórki	m		
		5,28	m	5,280	
				RAZEM	5,280
22 d.1	KNR 4-01 0207-01 analogia	Zabetonowanie betonem pęknięcia w cokole od wewnątrz.	m		
		1,2	m	1,200	
				RAZEM	1,200
23 d.1	KNR 4-01 0728-04	Wypełnienie pęknięcia w cokole od zewnątrz zaprawą renowacyjną	m2		
		1	m2	1,000	
				RAZEM	1,000
24 d.1	KNR BC-02 0121-01 analogia	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - usunięcie z muru tynku	m2		
		275	m2	275,000	
				RAZEM	275,000
25 d.1	KNR BC-02 0121-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - wykucie spoin na głębokość 2 cm i oczyszczenie muru	m2		
		275	m2	275,000	
				RAZEM	275,000
26 d.1	KNNR-W 3 1014-03 analogia	Czyszczenie powierzchni ogrodzenia szczotkami drucianymi i strumieniem sprężonego powietrza	m2		
		275	m2	275,000	
				RAZEM	275,000
27 d.1	KNR BC-02 0121-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - naprawa podłoża i wypełnienie spoin	m2		

AKTUALIZACJA PROJEKTU REWITALIZACJI CZĘŚCI ZABYTKOWEGO PARKU POŁOŻONEGO W MIEJSCOWOŚCI MROCZKÓW GOŚCINNY

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		275	m2	275,000	
				RAZEM	275,000
28 d.1	KNR AT-26 0203-02 analogia	Tynki renowacyjne nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa	m2		
		275	m2	275,000	
				RAZEM	275,000
29 d.1	KNR BC-02 0122-01	Tynki elewacyjne - kolor NCS S0603Y20R	m2		
		275	m2	275,000	
				RAZEM	275,000
30 d.1	kalk. własna	Naprawa przypory: rozebranie części luźnych, wydrapanie spoin, oczyszczone kamienie ponownie wmurowane, wypełnienie spoin, gruntowanie preparatem na bazie szkła wodnego	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
2		REMONT OGRODZENIA MUROWANEGO PO STRONIE ISTNIEJĄCYCH BUDYNKÓW			
31 d.2	KNR 2-01 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami (oraz zakup ziemi) - kształtowanie spadku	m3		
		28	m3	28,000	
				RAZEM	28,000
32 d.2	KNR 2-01 0314-01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie - kształtowanie spadku	m3		
		28	m3	28,000	
				RAZEM	28,000
33 d.2	KNR BC-02 0121-01 analogia	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - usunięcie z muru tynku	m2		
		178	m2	178,000	
				RAZEM	178,000
34 d.2	KNR BC-02 0121-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - wykucie spoin na głębokość 2 cm i oczyszczenie muru	m2		
		178	m2	178,000	
				RAZEM	178,000
35 d.2	KNNR-W 3 1014-03 analogia	Czyszczenie powierzchni ogrodzenia szczotkami drucianymi i strumieniem sprężonego powietrza	m2		
		178	m2	178,000	
				RAZEM	178,000
36 d.2	KNR BC-02 0121-03	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - naprawa podłoża i wypełnienie spoin	m2		
		178	m2	178,000	
				RAZEM	178,000
37 d.2	KNR AT-26 0203-02 analogia	Tynki renowacyjne nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa	m2		
		178	m2	178,000	
				RAZEM	178,000
38 d.2	KNR BC-02 0122-01	Tynki elewacyjne - kolor NCS S0603Y20R	m2		
		178	m2	178,000	
				RAZEM	178,000