

NAZWA INWESTYCJI: Remont bramy i furty wejściowej wraz sąsiadującymi fragmentami ogrodzenia.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1					
1 d.1	KNNR 5 0719-02 z.sz.2.14. 9902-01	Ręczne rozebranie nawierzchni chodników z brukowca o grubości 16-20 cm - roboty obok czynnego pasa jezdni (26-75 poj/h)	m2		
		15	m2	15,000	
				RAZEM	15,000
2 d.1	KNR 2-33 0808-07 analogia	Rozebranie konstrukcji z kamienia lub cegły słupy bramy i furty wraz z elementami sąsiadującego ogrodzenia	m3		
		9	m3	9,000	
				RAZEM	9,000
3 d.1	KNR-W 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów	m3		
		1,8	m3	1,800	
				RAZEM	1,800
4 d.1	KNR-W 2-01 0313-02	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szerokości do 1 m i głęb. do 3 m balami drewnianymi w gruntach suchych kat. III-IV z rozbiórką	m2		
		16	m2	16,000	
				RAZEM	16,000
5 d.1	TZKNBK XI 0701-70	Podkład betonowy na podłożu gruntowym wraz z wyrównaniem podłoża podkładem gr 10 cm	m3		
		0,35	m3	0,350	
				RAZEM	0,350
6 d.1	KNR 19-01 0605-05 analogia	Wykonanie izolacji poziomych z papy na lepiku na zimno	m2		
		4	m2	4,000	
				RAZEM	4,000
7 d.1	KNR 2-02 0290-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty gładkie o średnicy 6 mm	t		
		0,3	t	0,300	
				RAZEM	0,300
8 d.1	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o średnicy 12 mm	t		
		0,3	t	0,300	
				RAZEM	0,300
9 d.1	NNRNKB 202 0224-01	fundamentowe żelbetowe wraz z rdzeniem żelbetowym dla słupów	m3		
		1,4 + 1,4	m3	2,800	
				RAZEM	2,800
10 d.1	KNP 02 0118-03.01 analogia	Licowanie słupów cegłą licówką gr. 1 cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m2		
		25	m2	25,000	
				RAZEM	25,000
11 d.1	KNP 02 0101-02.05 analogia	Mury grube z cegły - odtworzenie rozebranych murów	m3		
		4	m3	4,000	
				RAZEM	4,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.1	KNR 19-01 0203-18	Betonowanie zwieńczenia słupów /wykonanie czapek	m3		
		0,35	m3	0,350	
				RAZEM	0,350
13 d.1	TZKNBK IV - 227 analogia	Spoinowanie murów	m2		
		23,5 + 10 + 5	m2	38,500	
				RAZEM	38,500
14 d.1	KSNR 7 0203-01	Osadzenie bramy i furty wraz z montażem zawiasów	t		
		1	t	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.1	KSNR 6 0205-03	odtworzenie nawierzchni z brukowca z kamienia łamanego o wymiarach 16-20 cm	m2		
		15	m2	15,000	
				RAZEM	15,000
16 d.1	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 24	m3		
		9	m3	9,00	
				RAZEM	9,00
17 d.1	KNR-W 4-01 0109-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km wraz z opłatą za składowanie odpadów	m3		
		9	m3	9,00	
				RAZEM	9,00

W/
NAZWA INWESTYCJI: Remont konserwatorski ogrodzenia
szkoły / muru z cegły / od strony ul.
Ofiar Katynia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ETAP I - wygrodzenie stref niebezpiecznych			
1.1		Mur od strony ul. Ofiar Katynia			
1 d.1.1	KNR-W 2-25 0319-01	Wygrodzenia wzdłuż muru od strony ul. Ofiar Katynia	m2		
		100	m2	100,00	
				RAZEM	100,00
2 d.1.1	KNR-W 2-25 0319-02	J.w. lecz rozebranie ogrodzenia	m2		
		poz.1	m2	100,00	
				RAZEM	100,00
3 d.1.1	KNR-W 2-25 0420-01	Montaż tablic ostrzegawczych	szt.		
		14,0	szt.	14,00	
				RAZEM	14,00
4 d.1.1	KNR-W 2-25 0420-03	J.w. lecz demontaż tablic ostrzegawczych	szt.		
		14,0	szt.	14,00	
				RAZEM	14,00
2		ETAP II - prace konserwatorskie likwidujące uszkodzenia oraz zabezpieczające			
2.1		Mur od strony ul. Ofiar Katynia			
5 d.2.1	KNR 19-01 1310-01	Usunięcie starej farby olejnej - ługowanie farby z tynków ścian	m2		
		172 / 2	m2	86,000	
				RAZEM	86,000
6 d.2.1	KNR 7-12 0103-04	Czyszczenie przy zastosowaniu agregatów klasy np. VS-58 - 100% powierzchni murów	m2		
		172	m2	172,00	
				RAZEM	172,00
7 d.2.1	TZKNBK VIII 05-147	Usunięcie mechaniczne wykwitów mikrobiologicznych	m2		
		172	m2	172,00	
				RAZEM	172,00
8 d.2.1	TZKNBK VII- 255	Likwidacja życia mikrobiologicznego poprzez zastosowanie preparatów chemicznych np. Entferner BFA firmy Remmers	m2		
		172	m2	172,000	
				RAZEM	172,000
9 d.2.1	TZKNBK VII- 255	Wzmocnienie przed oczyszczeniem osłabionych powierzchni cegieł poprzez zastosowanie preparatu systemowego do renowacji np. Steinfestiger 300 E firmy Remmers	m2		
		172	m2	172,00	
				RAZEM	172,00
10 d.2.1	TZKNBK VII- 255	Powtórne wzmocnienie po oczyszczeniu osłabionych powierzchni cegieł poprzez zastosowanie preparatu systemowego do renowacji np. Funcosil KSE 300 E firmy Remmers	m2		
		172	m2	172,00	
				RAZEM	172,00
11 d.2.1	TZKNC N- K/VI 3/2-a	Uzupełnianie ubytków za pomocą kitów na bazie żywicy epoksydowej (kity podbarwione w masie na kolor otoczenia)	m2		
		9	m2	9,000	
				RAZEM	9,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.2.1	TZKNBK VIII 05-145	Wykucie starych spoin z muru z cegły na głębokość 2 cm	m2		
		172	m2	172,00	
				RAZEM	172,00
13 d.2.1	TZKNBK IV - 227 analogia	Spoinowanie murów	m2		
		172	m2	172,000	
				RAZEM	172,000
14 d.2.1	KPRR 6 0902-372	Remont balustrady żeliwnej zwieńczenia muru poprzez oczyszczenie ze starych powłok malarskich i rdzy.	m		
		34,45	m	34,45	
				RAZEM	34,45
15 d.2.1	KPRR 6 0902-372	malowanie oczyszczonej balustrady	m		
		34,45	m	34,45	
				RAZEM	34,45
16 d.2.1	KNR-W 2-02 1116-01 + KNR-W 2-02 1116-03	Warstwa z zaprawy cementowej o grubości 4 cm zatarta na ostro /czapy słupków/	m2		
		6	m2	6,000	
				RAZEM	6,000
2.2		Mur frontowy od strony budynku szkoły			
17 d.2.2	KNR 7-12 0103-04	Czyszczenie przy zastosowania agregatów klasy np. VS-58 - 100% powierzchni murów	m2		
		172	m2	172,00	
				RAZEM	172,00
18 d.2.2	TZKNBK VII- 255	Likwidacja życia mikrobiologicznego poprzez zastosowanie preparatów chemicznych np. Entferner BFA firmy Remmers	m2		
		172	m2	172,000	
				RAZEM	172,000
19 d.2.2	TZKNBK VII- 255	Wzmocnienie przed oczyszczeniem osłabionych powierzchni cegieł poprzez zastosowanie preparatu systemowego do renowacji np. Steinfestiger 300 E firmy Remmers	m2		
		172	m2	172,00	
				RAZEM	172,00
20 d.2.2	TZKNBK IV - 108	Miejscowe naprawy powierzchni murów z cegły	msc		
		20	msc	20,000	
				RAZEM	20,000
21 d.2.2	TZKNBK IV - 227 analogia	Spoinowanie murów gładkich z cegły	m2		
		172	m2	172,000	
				RAZEM	172,000
22 d.2.2	TZKNBK VII -254	Hydrofobizacja powierzchni muru /całość muru/ Krotność = 2	m2		
		172 + 172	m2	344,000	
				RAZEM	344,000
23 d.2.2	KNR-W 4-01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 24	m3		
		poz.24	m3	2,00	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wylczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2,00
24 d.2.2	KNR-W 4-01 0109-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km	m3		
		2	m3	2,00	
				RAZEM	2,00

NAZWA INWESTYCJI: Remont kaniewatorski ogrodek
 120ty /muru z cegły /od strony browaru

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	TZKNBK VIII 05-147	Czyszczenie ścierne lub chemiczne murów gładkich /usunięcie mechaniczne wykwitów mikrobiologicznych/	m2		
		214,6	m2	214,600	
				RAZEM	214,600
2	TZKNBK VII -255	Odgrzybianie murów z cegły przez czterokrotne powlekanie preparatem - powierzchnia do 2 m2	m2		
		214,6	m2	214,600	
				RAZEM	214,600
3	TZKNBK VII -255	Wzmocnienie przed oczyszczeniem osłabionych powierzchni cegieł poprzez zastosowanie preparatu systemowego	m2		
		214,6	m2	214,600	
				RAZEM	214,600
4	TZKNBK VII -255	Powtórne wzmocnienie po oczyszczeniu osłabionych powierzchni z cegieł poprzez zastosowanie preparatu systemowego	m2		
		214,6	m2	214,600	
				RAZEM	214,600
5	TZKNC N- K/VI 3/2-a	Uzupełnianie ubytków za pomocą kitów na bazie żywicy epoksydowej (kity podbarwione w masie na kolor otoczenia)	m2		
		10	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
6	KNR 19-01 0315-03	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1 cegły - 4-5 cegieł	msc		
		100	msc	100,000	
				RAZEM	100,000
7	TZKNBK VIII 05-145	Wykucie starych spoin na zapr.cem.-wap. murów z cegły zabytkowej - sklepienia cylindryczne, łęki i arkady	m2		
		214,6	m2	214,600	
				RAZEM	214,600
8	TZKNBK IV - 227	Spoinowanie murów gładkich z cegły gotyckiej w ilości do 1 m2 w jednym miejscu	m2		
		214,6	m2	214,600	
				RAZEM	214,600
9	KNR-W 2-02 1116-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm	m2		
		15,12	m2	15,120	
				RAZEM	15,120
10	KNR-W 2-02 1116-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - zmiana grubości posadzki o 10 mm	m2		
		15,12	m2	15,120	
				RAZEM	15,120
11	TZKNBK VII -254	Odgrzybianie murów z cegły przez trzykrotne powlekanie preparatem - powierzchnia ponad 5 m2	m2		
		214,6	m2	214,600	
				RAZEM	214,600