

## PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Prace remontowe okładziny muru oporowego oraz ścian budynku PIT nad jeziorem Ostrzyckim w Ostrzycach  
ADRES INWESTYCJI : Ostrzyce, Gmina Somonino, ul. Droga Kaszubska, dz. nr 129/3, 130/1, 130/2, 283/1,283/2  
INWESTOR : Gmina Somonino  
ADRES INWESTORA : ul. Ceynowy 21, 83-314 Somonino  
BRANŻA : ogólnobudowlana

DATA OPRACOWANIA : dd.mm.rrrr.

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł  
Poziom cen :

### NARZUTY

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
dd.mm.rrrr.

Data zatwierdzenia

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 7	Remont okładziny z kamienia ciętego muru oporowego i murków wokół parkingu	0.00				0.00%
2	8 - 15	Remont okładziny z kamienia ciętego ścian budynku PIT	0.00				0.00%
		RAZEM	0.00				0.00%
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>			<b>0.00</b>				

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Remont okładziny z kamienia ciętego muru oporowego i murków wokół parkingu</b>			
1	KNR-W 4-01 d.1 1410-02	Reperacja okładziny kamiennej cokołów, ścian i pilastrów zewnętrznych o powierzchni ponad 1.0 m2 (przyjęto uzupełnienie nowym materiałem 10%) 94.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	94.000	94.000
				RAZEM	94.000
2	KNR 2-02 d.1 2105-02	Pasy,gzymсы i nakrywy z bloków kamiennych nadwieszane dwustronnie o przekr.do 0.06 m2 - pokrycie murka oporowego plastrami kamiennymi wraz z wysunięciem okapów - analogia - uzupełnienie - brakujących elementów i ponowne przyklejenie luźnych płyt (przyjęto uzupełnienie 10% nowego materiału) 34.00	m m	34.000	34.000
				RAZEM	34.000
3	KNR 2-04 d.1 0907-01	Oczyszczenie i uzupełnienie spoin na ścianach 140.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	140.000	140.000
				RAZEM	140.000
4	Kalkulacja d.1 własna	Wykonanie spoin dylatacyjnych co 10mb na poziomych częściach muru, poprzecznie dł. 50cm i szerokości spoiny 15-20mm 30	kpl kpl	30.000	30.000
				RAZEM	30.000
5	Kalkulacja d.1 własna	Wykonanie spoin dylatacyjnych na pionowej powierzchni muru co 10m, pionowo na całej wysokości, szerokość spoiny 15-20mm 20	kpl kpl	20.000	20.000
				RAZEM	20.000
6	KNR 4-04 d.1 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km 1.50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.500	1.500
				RAZEM	1.500
7	KNR 4-04 d.1 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samoch.samowył.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 5 1.50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.500	1.500
				RAZEM	1.500
<b>2</b>		<b>Remont okładziny z kamienia ciętego ścian budynku PIT</b>			
8	KNR-W 4-01 d.2 1410-02	Reperacja okładziny kamiennej cokołów, ścian i pilastrów zewnętrznych o powierzchni ponad 1.0 m2 (przyjęto uzupełnienie nowym materiałem 10%) - zaprawa do stosowania na zewnątrz do płytek z kamieni naturalnych, wysokoelastyczna, mrozo i wodoodporna 56.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	56.000	56.000
				RAZEM	56.000
9	KNR 2-02 d.2 2105-02	Pasy,gzymсы i nakrywy z bloków kamiennych nadwieszane dwustronnie o przekr.do 0.06 m2 - pokrycie murka oporowego plastrami kamiennymi wraz z wysunięciem okapów - analogia - uzupełnienie - brakujących elementów i ponowne przyklejenie luźnych płyt (przyjęto uzupełnienie 10% nowego materiału) - zaprawa do stosowania na zewnątrz do płytek z kamieni naturalnych, wysokoelastyczna, mrozo i wodoodporna 26.00	m m	26.000	26.000
				RAZEM	26.000
10	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - opierzenie blacharskie do zamontowania pod płytami granitowymi na krawędzi sceny, w celu zabezpieczenia pionowej części muru przed zaciekananiem 0.30*26.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.800	7.800
				RAZEM	7.800
11	KNR 2-04 d.2 0907-01	Oczyszczenie i uzupełnienie spoin na ścianach - spoina do stosowania na zewnątrz do płytek z kamieni naturalnych, wysokoelastyczna, mrozo i wodoodporna 89.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	89.000	89.000
				RAZEM	89.000
12	Kalkulacja d.2 własna	Wykonanie spoin dylatacyjnych co 10mb na poziomych częściach muru, poprzecznie dł. 50cm i szerokości spoiny 15-20mm 10	kpl kpl	10.000	10.000
				RAZEM	10.000
13	Kalkulacja d.2 własna	Wykonanie spoin dylatacyjnych na pionowej powierzchni muru co 10m, pionowo na całej wysokości, szerokość spoiny 15-20mm 15	kpl kpl	15.000	15.000
				RAZEM	15.000
14	KNR 4-04 d.2 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km 0.80	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.800	0.800
				RAZEM	0.800
15	KNR 4-04 d.2 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samoch.samowył.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 5 0.80	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.800	0.800
				RAZEM	0.800

## KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)	
1	2	3	4	5	6	7	
<b>1</b>		<b>Remont okładziny z kamienia ciętego muru oporowego i murków wokół parkingu</b>					
1 d.1	KNR-W 4-01 1410-02	Reperacja okładziny kamiennej cokołów, ścian i pilas-trów zewnętrznych o powierzchni ponad 1.0 m2 (przyjęto uzupełnienie nowym materiałem 10%)	m <sup>2</sup>	94.00	0.00	0.00	
2 d.1	KNR 2-02 2105- 02	Pasy, gzymsy i nakrywy z bloków kamiennych nadwie-szane dwustronnie o przekr.do 0.06 m2 - pokrycie mur-ka oporowego plastrami kamiennymi wraz z wysunię-ciem okapów - analogia - uzupełnienie - brakujących elementów i ponowne przyklejenie luźnych płyt (przyjęto uzupełnienie 10% nowego materiału)	m	34.00	0.00	0.00	
3 d.1	KNR 2-04 0907- 01	Oczyszczenie i uzupełnienie spoin na ścianach	m <sup>2</sup>	140.00	0.00	0.00	
4 d.1	Kalkulacja włas- na	Wykonanie spoin dylatacyjnych co 10mb na poziomych częściach muru, poprzecznie dł. 50cm i szerokości spoi-ny 15-20mm	kpl	30	0.00	0.00	
5 d.1	Kalkulacja włas- na	Wykonanie spoin dylatacyjnych na pionowej powierzchni muru co 10m, pionowo na całej wysokości, szerokość spoiny 15-20mm	kpl	20	0.00	0.00	
6 d.1	KNR 4-04 1103- 04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowy-ładowczym na odleg. 1 km	m <sup>3</sup>	1.50	0.00	0.00	
7 d.1	KNR 4-04 1103- 05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samoch.samowył.-dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 5	m <sup>3</sup>	1.50	0.00	0.00	
Razem dział: Remont okładziny z kamienia ciętego muru oporowego i murków wokół parkingu						0.00	

## KOSZTORYS UPROSZCZONY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>2</b>		<b>Remont okładziny z kamienia ciętego ścian budynku PIT</b>				
8 d.2	KNR-W 4-01 1410-02	Reperacja okładziny kamiennej cokołów, ścian i pilastrow zewnętrznych o powierzchni ponad 1.0 m2 (przyjęto uzupełnienie nowym materiałem 10%) - zaprawa do stosowania na zewnątrz do płytek z kamieni naturalnych, wysokoelastyczna, mrozo i wodoodporna	m <sup>2</sup>	56.00	0.00	0.00
9 d.2	KNR 2-02 2105-02	Pasy, gzymsy i nakrywy z bloków kamiennych nadwieszane dwustronnie o przekr. do 0.06 m2 - pokrycie murka oporowego plastrami kamiennymi wraz z wysunięciem okapów - analogia - uzupełnienie - brakujących elementów i ponowne przyklejenie luźnych płyt (przyjęto uzupełnienie 10% nowego materiału) - zaprawa do stosowania na zewnątrz do płytek z kamieni naturalnych, wysokoelastyczna, mrozo i wodoodporna	m	26.00	0.00	0.00
10 d.2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - opierzenie blacharskie do zamontowania pod płytami granitowymi na krawędzi sceny, w celu zabezpieczenia pionowej części muru przed zaciekaniami	m <sup>2</sup>	0.30*26.00 = 7.800	0.00	0.00
11 d.2	KNR 2-04 0907-01	Oczyszczenie i uzupełnienie spoin na ścianach - spoina do stosowania na zewnątrz do płytek z kamieni naturalnych, wysokoelastyczna, mrozo i wodoodporna	m <sup>2</sup>	89.00	0.00	0.00
12 d.2	Kalkulacja własna	Wykonanie spoin dylatacyjnych co 10mb na poziomych częściach muru, poprzecznie dł. 50cm i szerokości spoiny 15-20mm	kpl	10	0.00	0.00
13 d.2	Kalkulacja własna	Wykonanie spoin dylatacyjnych na pionowej powierzchni muru co 10m, pionowo na całej wysokości, szerokość spoiny 15-20mm	kpl	15	0.00	0.00
14 d.2	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km	m <sup>3</sup>	0.80	0.00	0.00
15 d.2	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samoch. samowył. - dod. za każdy nast. rozp. 1 km Krotność = 5	m <sup>3</sup>	0.80	0.00	0.00
Razem dział: Remont okładziny z kamienia ciętego ścian budynku PIT						0.00
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						<b>0.00</b>

Słownie: zero i 00/100 zł