

---

**PRZEDMIAR**  
**ZADANIE 6 - Prace remontowo-konserwatorskie i budowlane małej architektury w Parku**

NAZWA INWESTYCJI : DOK: Prac remontowych, konserwatorskich i budowlanych dla terenu Parku polegające na:  
budowie kanalizacji sanitarnej i deszczowej, budowie dróg wewnętrznych - alejek, budowie fragmentu  
ogrodzenia, budowie linii elektrycznej kablowej NN. budowie sieci światłowodów

ADRES INWESTYCJI : 37-100 ŁANCUT; UL. ZAMKOWA 1

INWESTOR : MUZEUM - ZAMEK W ŁAŃCUCIE

ADRES INWESTORA : 37-100 ŁANCUT; UL. ZAMKOWA 1

DATA OPRACOWANIA : aktualizacja 05.11.2017

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
aktualizacja 05.11.2017

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>	<b>45453000-7</b>		<b>Wartownia - kordegarda</b>			
1	KNR 2-01	SST 2.1	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II) - wykop na potrzeby potwierdzenia głębokości posadowienia i izolacji pionowej	m <sup>3</sup>		
d.1	0310-01		0.5*(0.50+0.84)*0.67*(6.75+0.29+2.55+4.78+2.55+0.29+6.75+5.38)	m <sup>3</sup>	13.171	
					<b>RAZEM</b>	<b>13.171</b>
2	KNR AT-25	ST 1.3	Iniekcja ciśnieniowa dwurzędowa jednostronna w ścianie o grubości 51 cm - stopień przesiąknięcia wilgocią 60-95%	m		
d.1	0105-03		6.75+0.29+2.55+4.78+2.55+0.29+6.75+5.38	m	29.340	
					<b>RAZEM</b>	<b>29.340</b>
3	KNR AT-40	ST 1.3	Oczyszczenie i zmycie podłoża	m <sup>2</sup>		
d.1	0106-02		0.67*(6.75+0.29+2.55+4.78+2.55+0.29+6.75+5.38)	m <sup>2</sup>	19.658	
					<b>RAZEM</b>	<b>19.658</b>
4	KNR AT-40	ST 1.3	Ręczne gruntowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
d.1	0106-03		19.658	m <sup>2</sup>	19.658	
					<b>RAZEM</b>	<b>19.658</b>
5	KNR AT-40	ST 1.3	Wyrównanie podłoża pionowych - warstwa zaprawy grubości 1 cm na podłożach pionowych murowych	m <sup>2</sup>		
d.1	0105-04		19.658	m <sup>2</sup>	19.658	
					<b>RAZEM</b>	<b>19.658</b>
6	KNR AT-40	ST 1.3	Izolacja pionowa z dwukomponentowej masy elastomerowej - nakładana ręcznie - przygotowanie podłoża - szpachlowanie drapane	m <sup>2</sup>		
d.1	0408-01		19.658	m <sup>2</sup>	19.658	
					<b>RAZEM</b>	<b>19.658</b>
7	KNR AT-40	ST 1.3	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa z dwukomponentowej masy elastomerowej - nakładana ręcznie	m <sup>2</sup>		
d.1	0408-02		19.658	m <sup>2</sup>	19.658	
					<b>RAZEM</b>	<b>19.658</b>
8	KNR 2-02	ST 1.3	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii kubelkowej	m <sup>2</sup>		
d.1	0607-03		19.658	m <sup>2</sup>	19.658	
					<b>RAZEM</b>	<b>19.658</b>
9	KNR 2-01	SST 2.1	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.I-II; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m	m <sup>3</sup>		
d.1	0320-0101		29.340	m <sup>3</sup>	29.340	
					<b>RAZEM</b>	<b>29.340</b>
10	KNR 2-01	SST 2.1	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m <sup>3</sup>		
d.1	0236-03		29.340	m <sup>3</sup>	29.340	
					<b>RAZEM</b>	<b>29.340</b>
11	KNR 2-02	SST 2.1	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
d.1	1101-07		0.20*46.13	m <sup>3</sup>	9.226	
					<b>RAZEM</b>	<b>9.226</b>
12	KNR 2-02	SST 2.1	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
d.1	1101-01		0.15*46.13	m <sup>3</sup>	6.920	
					<b>RAZEM</b>	<b>6.920</b>
13	KNR AT-40	ST 1.3	Izolacja pozioma z dwukomponentowej masy elastomerowej - nakładana ręcznie - przygotowanie podłoża - szpachlowanie drapane	m <sup>2</sup>		
d.1	0409-01		46.13	m <sup>2</sup>	46.130	
					<b>RAZEM</b>	<b>46.130</b>
14	KNR AT-40	ST 1.3	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa z dwukomponentowej masy elastomerowej - nakładana ręcznie	m <sup>2</sup>		
d.1	0409-02		46.13	m <sup>2</sup>	46.130	
					<b>RAZEM</b>	<b>46.130</b>
15	KNR 2-02	ST 1.3	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>		
d.1	0607-01		46.13	m <sup>2</sup>	46.130	
					<b>RAZEM</b>	<b>46.130</b>
16	KNR 2-02	ST 1.3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styrodurewych gr. 10cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa	m <sup>2</sup>		
d.1	0609-03		46.13	m <sup>2</sup>	46.130	
					<b>RAZEM</b>	<b>46.130</b>
17	KNR 2-02	ST 1.3	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>		
d.1	0607-01		46.13	m <sup>2</sup>	46.130	
					<b>RAZEM</b>	<b>46.130</b>
18	KNR 2-02	ST 1.3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na ostro	m <sup>2</sup>		
d.1	1102-01 1102-03					

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			46.13	m <sup>2</sup>	46.130	
					<b>RAZEM</b>	<b>46.130</b>
19 d.1	KNR AT-40 0401-01	ST 1.3	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa z elastycznych szlamów uszczelniających na wyrównanym podłożu - nakładana ręcznie	m <sup>2</sup>		
			46.13	m <sup>2</sup>	46.130	
					<b>RAZEM</b>	<b>46.130</b>
20 d.1	KNR AT-23 0206-03	ST 1.2	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m <sup>2</sup>		
			46.13	m <sup>2</sup>	46.130	
					<b>RAZEM</b>	<b>46.130</b>
21 d.1	KNR 0-26 0637-08	ST 1.2	Naprawa starych murów, tynki wykonywane ręcznie; dwukrotne odsole nie ścian o pow. ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
			48.71*4.13-3*1.0*2.1-2.6*3.1	m <sup>2</sup>	186.812	
					<b>RAZEM</b>	<b>186.812</b>
22 d.1	TZKNBK VIII 06-17	ST 1.2	Ostrożne zdjęcie (odbicie) tynków wewn.z zaprawy wap.lub cem.-wap. z murów z cegły pozostawionej pod lico	m <sup>2</sup>		
			111.509	m <sup>2</sup>	111.509	
					<b>RAZEM</b>	<b>111.509</b>
23 d.1	TZKNBK VII -251	ST 1.2	Odrzyskanie murów z cegły przez dwukrotne powlekanie preparatem - powierzchnia ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
			4.29*(6.75+0.29+2.55+4.78+2.55+0.29+6.75+5.38)-3*1.0*2.1-2.6*3.1	m <sup>2</sup>	111.509	
					<b>RAZEM</b>	<b>111.509</b>
24 d.1	TZKNBK VIII 05-147 ściany	ST 1.2	Czyszczenie ścierne lub chemiczne murów gładkich	m <sup>2</sup>		
			111.509	m <sup>2</sup>	111.509	
					<b>RAZEM</b>	<b>111.509</b>
25 d.1	TZKNBK IV -101	ST 1.2	Naprawa powierzchni murów przez wykucie uszkodzonych cegieł na głęb. 1/2 ceg.i wstawienie nowych na zapr.cement.przy 5 ceg.w jednym miejscu	msc		
			18	msc	18.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
26 d.1	TZKNBK IV -227	ST 1.2	Spoinowanie murów gładkich z cegły w ilości do 1 m <sup>2</sup> w jednym miejscu	m <sup>2</sup>		
			111.509	m <sup>2</sup>	111.509	
					<b>RAZEM</b>	<b>111.509</b>
27 d.1	KNR 0-26 0637-08	ST 1.2	Naprawa starych murów, tynki wykonywane ręcznie; dwukrotne odsole nie ścian o pow. ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
			111.509	m <sup>2</sup>	111.509	
					<b>RAZEM</b>	<b>111.509</b>
28 d.1	TZKNC N-K/VI 4/1-a	ST 1.2	Uzupełnienie ubytków kitami na bazie żywicy epoksydowej (kity jednobarwne) - naprawa i konserwacja sztukaterii	dm <sup>2</sup>		
			189+273	dm <sup>2</sup>	462.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>462.000</b>
29 d.1	KNR-W 2-02 1519-04	ST 1.5	Malowanie tynków zewnętrznych farbą akrylową	m <sup>2</sup>		
			111.509	m <sup>2</sup>	111.509	
					<b>RAZEM</b>	<b>111.509</b>
30 d.1	KNR AT-26 0304-02	ST 1.5	Hydrofobizacja powierzchni murów z kamienia i cegły oraz tynków preparatami płynnymi siloksanowymi - natryskowo	m <sup>2</sup>		
			111.509	m <sup>2</sup>	111.509	
					<b>RAZEM</b>	<b>111.509</b>
31 d.1	KNR AT-08 0102-05	ST 1.5	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti - ręcznie	m <sup>2</sup>		
			111.509	m <sup>2</sup>	111.509	
					<b>RAZEM</b>	<b>111.509</b>
<b>2 45453000-7</b>			<b>Portierna (stara kordegarda)</b>			
32 d.2	KNR 4-04 0507-01 z.o.3.1.	ST 1.1	Rozebranie pojedynczego pokrycia dachowego z dachówki karpiówki - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m <sup>2</sup>		
			2*4.45*4.01	m <sup>2</sup>	35.689	
					<b>RAZEM</b>	<b>35.689</b>
33 d.2	KNR 4-04 0403-04 z.o.3.1.	ST 1.1	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m <sup>2</sup>		
			35.689	m <sup>2</sup>	35.689	
					<b>RAZEM</b>	<b>35.689</b>
34 d.2	KNR 4-04 0102-02 z.o.3.1.	ST 1.1	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m <sup>3</sup>		
			2*6.73*0.27+0.35*0.35*2.03	m <sup>3</sup>	3.883	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.883</b>

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35	KNR 2-01 d.2 0310-01	SST 2.1	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II) - wykop na potrzeby potwierdzenia głębokości posadowienia i izolacji pionowej $0.5*(0.50+0.91)*0.82*(2*(4.95+4.97)+2*(4.05+4.07))$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 20.858	
					<b>RAZEM</b>	<b>20.858</b>
36	KNR AT-25 d.2 0105-03	ST 1.3	Iniekcja ciśnieniowa dwurzędowa jednostronna w ścianie o grubości 51 cm - stopień przesiąknięcia wilgocią 60-95% $2*(4.95+4.97)$	m m	 19.840	
					<b>RAZEM</b>	<b>19.840</b>
37	KNR AT-40 d.2 0106-02	ST 1.3	Oczyszczenie i zmycie podłoża $0.82*(2*(4.95+4.97+4.05+4.07))$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29.586	
					<b>RAZEM</b>	<b>29.586</b>
38	KNR AT-40 d.2 0106-03	ST 1.3	Ręczne gruntowanie podłoża 29.586	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29.586	
					<b>RAZEM</b>	<b>29.586</b>
39	KNR AT-40 d.2 0105-04	ST 1.3	Wyrównanie podłoży pionowych - warstwa zaprawy grubości 1 cm na podłożach pionowych murowych 29.586	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29.586	
					<b>RAZEM</b>	<b>29.586</b>
40	KNR AT-40 d.2 0408-01	ST 1.3	Izolacja pionowa z dwukomponentowej masy elastomerowej - nakładana ręcznie - przygotowanie podłoża - szpachlowanie drapane 29.586	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29.586	
					<b>RAZEM</b>	<b>29.586</b>
41	KNR AT-40 d.2 0408-02	ST 1.3	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa z dwukomponentowej masy elastomerowej - nakładana ręcznie 29.586	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29.586	
					<b>RAZEM</b>	<b>29.586</b>
42	KNR 2-02 d.2 0607-03	ST 1.3	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii kubetkowej 29.586	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29.586	
					<b>RAZEM</b>	<b>29.586</b>
43	KNR 2-01 d.2 0320-0101	SST 2.1	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.I-II; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m 20.858	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 20.858	
					<b>RAZEM</b>	<b>20.858</b>
44	KNR 2-01 d.2 0236-03	SST 2.1	Zagęszczenie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III 20.858	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 20.858	
					<b>RAZEM</b>	<b>20.858</b>
45	KNR 2-02 d.2 1101-07	SST 2.1	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym $0.20*16.20$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3.240	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.240</b>
46	KNR 2-02 d.2 1101-01	SST 2.1	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym $0.15*16.20$	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.430	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.430</b>
47	KNR AT-40 d.2 0409-01	ST 1.3	Izolacja pozioma z dwukomponentowej masy elastomerowej - nakładana ręcznie - przygotowanie podłoża - szpachlowanie drapane 16.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.200	
					<b>RAZEM</b>	<b>16.200</b>
48	KNR AT-40 d.2 0409-02	ST 1.3	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa z dwukomponentowej masy elastomerowej - nakładana ręcznie 16.200	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.200	
					<b>RAZEM</b>	<b>16.200</b>
49	KNR 2-02 d.2 0607-01	ST 1.3	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 16.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.200	
					<b>RAZEM</b>	<b>16.200</b>
50	KNR 2-02 d.2 0609-03	ST 1.3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styrodurewych gr. 10cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 16.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.200	
					<b>RAZEM</b>	<b>16.200</b>
51	KNR 2-02 d.2 0607-01	ST 1.3	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 16.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.200	
					<b>RAZEM</b>	<b>16.200</b>
52	KNR 2-02 d.2 1102-01 1102-03	ST 1.3	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 50 mm zatarte na ostro 16.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16.200	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>16.200</b>
53	KNR AT-40 d.2 0401-01	ST 1.3	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa z elastycznych szlamów uszczelniających na wyrównanym podłożu - nakładana ręcznie 16.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.200	
					<b>RAZEM</b>	<b>16.200</b>
54	KNR AT-23 d.2 0206-03	ST 1.2	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm 16.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	16.200	
					<b>RAZEM</b>	<b>16.200</b>
55	KNR 0-26 d.2 0637-08	ST 1.2	Naprawa starych murów, tynki wykonywane ręcznie; dwukrotne odsole nie ścian o pow. ponad 5 m <sup>2</sup> 2.99*2*(4.05+1.24+4.05+1.23+2.65+1.40+1.31+1.40)-4*0.9*2.1-4*0.7*1.2-2*0.8*1.9-0.9*1.97-0.97*1.7-1.23*1.73	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	84.124	
					<b>RAZEM</b>	<b>84.124</b>
56	KNR 2-02 d.2 0408-03	ST 0	Konstrukcja drewniana dachu, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm <sup>2</sup> z tarcicy nasyczonej 1.636	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.636	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.636</b>
57	KNR 2-02 d.2 0410-01	ST 0	Deskowanie połaci dachowych z płyt OSB 4.79*4.68	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	22.417	
					<b>RAZEM</b>	<b>22.417</b>
58	KNR AT-09 d.2 0102-01	ST 0	Folie wiatroizolacyjne układane na deskowaniu - rozstaw kontrłat 0,60 m Krotność = 2 4.79*4.68	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	22.417	
					<b>RAZEM</b>	<b>22.417</b>
59	KNR 2-02 d.2 0613-03	ST 0	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej 15cm poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 4.79*4.68	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	22.417	
					<b>RAZEM</b>	<b>22.417</b>
60	KNR AT-09 d.2 0102-01	ST 0	Folie paroizolacyjne układane na deskowaniu - rozstaw kontrłat 0,60 m 4.79*4.68	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	22.417	
					<b>RAZEM</b>	<b>22.417</b>
61	KNR 2-02 d.2 2011-01	ST 0	Okładziny z płyt włóknowo-gipsowych, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm 4.79*4.68	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	22.417	
					<b>RAZEM</b>	<b>22.417</b>
62	KNR 2-02 d.2 0613-03	ST 0	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej 12cm poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 4*0.5*4.96*4.17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	41.366	
					<b>RAZEM</b>	<b>41.366</b>
63	KNR 2-02 d.2 0410-01	ST 0	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej 4*0.5*4.96*4.17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	41.366	
					<b>RAZEM</b>	<b>41.366</b>
64	KNR 2-02 d.2 0607-01	ST 0	Izolacje z maty polietylenowej 4*0.5*4.96*4.17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	41.366	
					<b>RAZEM</b>	<b>41.366</b>
65	KNR-W 2- d.2 02 0508-02	ST 0	Pokrycie dachów blachą grubości 0.70 mm 4*0.5*4.96*4.17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	41.366	
					<b>RAZEM</b>	<b>41.366</b>
66	KNR 2-02 d.2 0410-01	ST 0	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej - podbitka (0.96+0.28)*2*(4.95+4.97)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.602	
					<b>RAZEM</b>	<b>24.602</b>
67	KNR 2-02 d.2 0506-02	ST 0	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy 0.27*2*(4.95+4.97)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.357	
					<b>RAZEM</b>	<b>5.357</b>
68	KNR 2-02 d.2 0508-02	ST 0	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm z blachy ocynkowanej 2*(4.95+4.97)	m m	19.840	
					<b>RAZEM</b>	<b>19.840</b>
69	KNR 2-02 d.2 0510-02	ST 0	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm z blachy ocynkowanej 8*4.32	m m	34.560	
					<b>RAZEM</b>	<b>34.560</b>
70	TZKNBK VII d.2 -251	ST 1.2	Odgrzybianie murów z cegły przez dwukrotne powlekanie preparatem - powierzchnia ponad 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			3.31*2*(4.95+4.97)-0.9*1.97-0.97*1.7-1.23*1.73	m <sup>2</sup>	60.121	
					<b>RAZEM</b>	<b>60.121</b>
71 d.2	TZKNBK VIII 05-147 ściany	ST 1.2	Czyszczenie ścierne lub chemiczne murów gładkich	m <sup>2</sup>		
			60.121	m <sup>2</sup>	60.121	
					<b>RAZEM</b>	<b>60.121</b>
72 d.2	TZKNBK IV -101	ST 1.2	Naprawa powierzchni murów przez wykucie uszkodzonych cegieł na głęb. 1/2 ceg.i wstawienie nowych na zapr.cement.przy 5 ceg.w jednym miejscu	msc		
			6	msc	6.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
73 d.2	TZKNBK IV -227	ST 1.2	Spoinowanie murów gładkich z cegły w ilości do 1 m2 w jednym miejscu	m <sup>2</sup>		
			3.31*2*(4.95+4.97)-0.9*1.97-0.97*1.7-1.23*1.73	m <sup>2</sup>	60.121	
			-0.23*2*(4.95+4.97)-0.44*8*3.31	m <sup>2</sup>	-16.214	
					<b>RAZEM</b>	<b>43.907</b>
74 d.2	TZKNBK VIII 06-17	ST 1.2	Ostrożne zdjęcie (odbicie) tynków wewn.z zaprawy wap.lub cem.-wap. z murów z cegły pozostawionej pod lico	m <sup>2</sup>		
			0.23*2*(4.95+4.97)+0.44*8*3.31	m <sup>2</sup>	16.214	
					<b>RAZEM</b>	<b>16.214</b>
75 d.2	KNR 0-26 0637-08	ST 1.2	Naprawa starych murów, tynki wykonywane ręcznie; dwukrotne odsole- nie ścian o pow. ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
			16.214	m <sup>2</sup>	16.214	
					<b>RAZEM</b>	<b>16.214</b>
76 d.2	KNR-W 2- 02 1519-04	ST 1.5	Malowanie tynków zewnętrznych farbą akrylową	m <sup>2</sup>		
			16.214	m <sup>2</sup>	16.214	
					<b>RAZEM</b>	<b>16.214</b>
77 d.2	TZKNBK IV -279	ST 1.2	Spoinowanie murów z kamienia cyklopowych z wykuciem spoin o prze- kroju 0.005 m2	m <sup>2</sup>		
			0.26*2*(4.95+4.97)	m <sup>2</sup>	5.158	
					<b>RAZEM</b>	<b>5.158</b>
78 d.2	KNR AT-26 0304-02	ST 1.5	Hydrofobizacja powierzchni murów z kamienia i cegły oraz tynków pre- paratami płynnymi siloksanowymi - natryskowo	m <sup>2</sup>		
			3.31*2*(4.95+4.97)-0.9*1.97-0.97*1.7-1.23*1.73	m <sup>2</sup>	60.121	
					<b>RAZEM</b>	<b>60.121</b>
79 d.2	KNR AT-08 0102-05	ST 1.5	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti - ręcznie	m <sup>2</sup>		
			60.121	m <sup>2</sup>	60.121	
					<b>RAZEM</b>	<b>60.121</b>
<b>3 45453000-7</b>			<b>Pawilon elizin</b>			
80 d.3	KNR 2-01 0310-01	SST 2.1	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II) - wykop na po- trzeby potwierdzenia głębokości posadowienia i izolacji pionowej	m <sup>3</sup>		
			0.5*(0.50+0.73)*0.46*10.53	m <sup>3</sup>	2.979	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.979</b>
81 d.3	KNR AT-25 0105-03	ST 1.3	Iniekcja ciśnieniowa dwurzędowa jednostronna w ścianie o grubości 51 cm - stopień przesiąknięcia wilgocią 60-95%	m		
			10.53	m	10.530	
					<b>RAZEM</b>	<b>10.530</b>
82 d.3	KNR AT-40 0106-02	ST 1.3	Oczyszczenie i zmycie podłoża	m <sup>2</sup>		
			0.46*10.53	m <sup>2</sup>	4.844	
					<b>RAZEM</b>	<b>4.844</b>
83 d.3	KNR AT-40 0106-03	ST 1.3	Ręczne gruntowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
			4.844	m <sup>2</sup>	4.844	
					<b>RAZEM</b>	<b>4.844</b>
84 d.3	KNR AT-40 0105-04	ST 1.3	Wyrównanie podłoża pionowych - warstwa zaprawy grubości 1 cm na podłożach pionowych murowych	m <sup>2</sup>		
			4.844	m <sup>2</sup>	4.844	
					<b>RAZEM</b>	<b>4.844</b>
85 d.3	KNR AT-40 0408-01	ST 1.3	Izolacja pionowa z dwukomponentowej masy elastomerowej - nakładana ręcznie - przygotowanie podłoża - szpachlowanie drapane	m <sup>2</sup>		
			4.844	m <sup>2</sup>	4.844	
					<b>RAZEM</b>	<b>4.844</b>
86 d.3	KNR AT-40 0408-02	ST 1.3	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa z dwukomponentowej masy elasto- merowej - nakładana ręcznie	m <sup>2</sup>		
			4.844	m <sup>2</sup>	4.844	
					<b>RAZEM</b>	<b>4.844</b>
87 d.3	KNR 2-02 0607-03	ST 1.3	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii kubełkowej	m <sup>2</sup>		
			4.844	m <sup>2</sup>	4.844	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>4.844</b>
88	KNR 2-01 d.3 0320-0101	SST 2.1	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. I-II; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m 2.979	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.979	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.979</b>
89	KNR 2-01 d.3 0236-03	SST 2.1	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III 2.979	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.979	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.979</b>
90	TZKNBK VII d.3 -251	ST 1.2	Odrzybianie murów z cegły przez dwukrotne powlekanie preparatem - powierzchnia ponad 5 m <sup>2</sup> 3.23*2*(6.93+1.79+1.33)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 64.923	
					<b>RAZEM</b>	<b>64.923</b>
91	TZKNBK VIII 05-147 ściany	ST 1.2	Czyszczenie ścierne lub chemiczne murów gładkich 64.923	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 64.923	
					<b>RAZEM</b>	<b>64.923</b>
92	TZKNBK IV d.3 -101	ST 1.2	Naprawa powierzchni murów przez wykucie uszkodzonych cegieł na głęb. 1/2 ceg.i wstawienie nowych na zapr.cement.przy 5 ceg.w jednym miejscu 3	msc msc	 3.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
93	TZKNBK IV d.3 -227	ST 1.2	Spoinowanie murów gładkich z cegły w ilości do 1 m <sup>2</sup> w jednym miejscu 64.923	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 64.923	
					<b>RAZEM</b>	<b>64.923</b>
94	TZKNBK VIII 06-17	ST 1.2	Ostrożne zdjęcie (odbitie) tynków wewn.z zaprawy wap.lub cem.-wap. z murów z cegły pozostawionej pod lico 3.23*6.93+4*0.15+2*8*1.49*0.15+4*1.33*0.15+2*6.03*0.15+2*2.13*0.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29.806	
					<b>RAZEM</b>	<b>29.806</b>
95	KNR 0-26 d.3 0637-08	ST 1.2	Naprawa starych murów, tynki wykonywane ręcznie; dwukrotne odsole- nie ścian o pow. ponad 5 m <sup>2</sup> 29.806	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29.806	
					<b>RAZEM</b>	<b>29.806</b>
96	KNR-W 2- d.3 02 1519-04	ST 1.5	Malowanie tynków zewnętrznych farbą akrylową 29.806	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29.806	
					<b>RAZEM</b>	<b>29.806</b>
97	KNR AT-26 d.3 0304-02	ST 1.5	Hydrofobizacja powierzchni murów z kamienia i cegły oraz tynków pre- paratami płynnymi siloksanowymi - natryskowo 64.923	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 64.923	
					<b>RAZEM</b>	<b>64.923</b>
98	KNR AT-08 d.3 0102-05	ST 1.5	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti - ręcznie 64.923	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 64.923	
					<b>RAZEM</b>	<b>64.923</b>
99	KNR 4-01 d.3 0627-06	ST 1.5	Trzykrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą sma- rowania preparatami solowymi 21.48*1.78	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 38.234	
					<b>RAZEM</b>	<b>38.234</b>
100	KNR AT-40 d.3 0214-09	ST 1.5	Iniekcja wypełniająca pustki w posadzkach 34	m m	 34.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>34.000</b>
<b>4 45223500-1</b>			<b>Cokół pod posągami Matki Boskiej</b>			
101	KNR 2-01 d.4 0310-01	SST 2.2	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głę- bok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II) 0.5*(2.73+3.91)*1.0	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 3.320	
					<b>RAZEM</b>	<b>3.320</b>
102	KNR 2-02 d.4 1101-07	SST 2.2	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym 2.73*2.30*0.38	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.386	
					<b>RAZEM</b>	<b>2.386</b>
103	KNR 2-02 d.4 1101-01	SST 2.2	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 0.1*2.35*1.91	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.449	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.449</b>
104	KNR AT-40 d.4 0408-01	SST 2.2	Izolacja pionowa z dwukomponentowej masy elastomerowej - nakładana ręcznie - przygotowanie podłoża - szpachlowanie drapane 2.35*2.35+0.5*2*(2.13+1.70)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9.353	
					<b>RAZEM</b>	<b>9.353</b>
105	KNR AT-40 d.4 0408-02	SST 2.2	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa z dwukomponentowej masy elasto- merowej - nakładana ręcznie	m <sup>2</sup>		

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			2.35*2.35+0.5*2*(2.13+1.70)	m <sup>2</sup>	9.353	
					<b>RAZEM</b>	<b>9.353</b>
106	KNR 2-02 d.4 0204-03	SST 2.2	Stopy fundamentowe prostokątne żelbetowe, o objętości do 2,5 m <sup>3</sup> - ręczne układanie betonu 0.5*1.70*2.13	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	1.811	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.811</b>
107	KNR 2-02 d.4 0290-02	SST 2.3	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty zębkowane o śr. 8-14 mm 0.071	t		
				t	0.071	
					<b>RAZEM</b>	<b>0.071</b>
<b>5</b>	<b>45453000-7</b>		<b>Most południowy</b>			
108	KNR AT-40 d.5 0306-01 analogia	ST 1.3	Naprawa elementów gzymsu kordonowego - masy naprawcze nakładane ręcznie 0.578*2*19.87	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	22.970	
					<b>RAZEM</b>	<b>22.970</b>
109	KNR 2-01 d.5 0310-01	ST 1.3	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II) - wykop na potrzeby potwierdzenia głębokości posadowienia i izolacji pionowej 2*19.67*0.75	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	29.505	
					<b>RAZEM</b>	<b>29.505</b>
110	KNR AT-40 d.5 0106-02	ST 1.3	Oczyszczenie i zmycie podłoża 2*19.67	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	39.340	
					<b>RAZEM</b>	<b>39.340</b>
111	KNR AT-40 d.5 0106-03	ST 1.3	Ręczne gruntowanie podłoża 2*19.67	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	39.340	
					<b>RAZEM</b>	<b>39.340</b>
112	KNR AT-40 d.5 0105-04	ST 1.3	Wyrównanie podłoża pionowych - warstwa zaprawy grubości 1 cm na podłożach pionowych murowych 2*19.67	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	39.340	
					<b>RAZEM</b>	<b>39.340</b>
113	KNR AT-40 d.5 0408-01	ST 1.3	Izolacja pionowa z dwukomponentowej masy elastomerowej - nakładana ręcznie - przygotowanie podłoża - szpachlowanie drapane 2*19.67	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	39.340	
					<b>RAZEM</b>	<b>39.340</b>
114	KNR AT-40 d.5 0408-02	ST 1.3	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa z dwukomponentowej masy elastomerowej - nakładana ręcznie 2*19.67	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	39.340	
					<b>RAZEM</b>	<b>39.340</b>
115	KNR 2-01 d.5 0320-0101	ST 1.2	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.I-II; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m 29.505	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	29.505	
					<b>RAZEM</b>	<b>29.505</b>
116	KNR 2-01 d.5 0236-03	ST 1.2	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III 29.505	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	29.505	
					<b>RAZEM</b>	<b>29.505</b>
117	TZKNBK IV d.5 -60	ST 1.3	Uzupełnienie ubytków w murze na otwartym terenie(murki,ogrodzenia, skarpy) z kamienia na zaprawie cem.-wapiennej 0.15*0.10*127.757	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	1.916	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.916</b>
118	KNR AT-40 d.5 0214-09	ST 1.2	Iniekcja wypełniająca pustki w ścianach z kamienia 5*0.10*127.757	m		
				m	63.879	
					<b>RAZEM</b>	<b>63.879</b>
119	TZKNBK VII d.5 -251	ST 1.5	Odgrybianie murów z cegły przez dwukrotne powlekanie preparatem - powierzchnia ponad 5 m <sup>2</sup> 127.757	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	127.757	
					<b>RAZEM</b>	<b>127.757</b>
120	TZKNBK IV d.5 -279	ST 1.5	Spoinowanie murów z kamienia cyklopowych z wykuciem spoin o przekroju 0.005 m <sup>2</sup> 127.757	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	127.757	
					<b>RAZEM</b>	<b>127.757</b>
121	KNR AT-26 d.5 0304-02	ST 1.5	Hydrofobizacja powierzchni muru kamiennego, ceglanego i gzymsu kordonowego preparatami płynnymi siloksanowymi - natryskowo 127.757	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	127.757	
					<b>RAZEM</b>	<b>127.757</b>
<b>6</b>	<b>45453000-7</b>		<b>Pergola drewniana przy kortach tenisowych</b>			
122	KNR 4-04 d.6 0306-03	ST 1.1	Rozebranie konstrukcji żelbetowych o grubości do 100 cm 3*6.13*4.14*0.95	m <sup>3</sup>		
				m <sup>3</sup>	72.328	



## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>72.328</b>
123	KNR 4-04 d.6 1103-04 1103-05	ST 1.1	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 5 km  72.328*1.4	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  101.259	
					<b>RAZEM</b>	<b>101.259</b>
124	KNR 2-02 d.6 1101-01	SST 2.2	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym  3*3*0.1*0.5*4.14	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.863	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.863</b>
125	KNR 2-02 d.6 0359-01	SST 2.2	Montaż elementów schodów - fundament prefabrykowany  9	elem.  elem.	  9.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
126	KNR 2-02 d.6 0359-01	SST 2.2	Montaż elementów schodów - krawężnik prefabrykowany  30	elem.  elem.	  30.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
127	KNR 2-02 d.6 1101-07	SST 2.2	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym - zasypka mrozoodporna 3*(0.324+1.702+1.831+0.265)*3.14	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  38.829	
					<b>RAZEM</b>	<b>38.829</b>
128	KNR 2-02 d.6 1101-01	SST 2.2	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - warstwa zaprawy 2cm  3*0.02*(0.78+5*0.15+4*0.32+0.35+1.64+0.15+0.32+0.15+0.94)*3.14	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.198	
					<b>RAZEM</b>	<b>1.198</b>
129	KNR 2-02 d.6 0359-01	SST 2.2	Montaż elementów schodów - podesty prefabrykowany  9	elem.  elem.	  9.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
130	KNR 2-02 d.6 0359-01	SST 2.2	Montaż elementów schodów - stopnie prefabrykowane  18	elem.  elem.	  18.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
131	KNR 2-01 d.6 0310-01	SST 2.1	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.I-II) 52*0.5*(1.6*1.6+2.6*2.6)*1.1	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  266.552	
					<b>RAZEM</b>	<b>266.552</b>
132	KNR AT-25 d.6 0105-04	ST 1.3	Iniekcja ciśnieniowa dwurzędowa jednostronna w ścianie o grubości 64 cm - stopień przesiąknięcia wilgocią 60-95% 52*0.60	m  m	  31.200	
					<b>RAZEM</b>	<b>31.200</b>
133	KNR AT-40 d.6 0106-02	ST 1.3	Oczyszczenie i zmycie podłoża  52*4*0.60*1.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  137.280	
					<b>RAZEM</b>	<b>137.280</b>
134	KNR AT-40 d.6 0106-03	ST 1.3	Ręczne gruntowanie podłoża  137.280	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  137.280	
					<b>RAZEM</b>	<b>137.280</b>
135	KNR AT-40 d.6 0105-04	ST 1.3	Wyrównanie podłoża pionowych - warstwa zaprawy grubości 1 cm na podłożach pionowych murowych 137.280	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  137.280	
					<b>RAZEM</b>	<b>137.280</b>
136	KNR AT-40 d.6 0408-01	ST 1.3	Izolacja pionowa z dwukomponentowej masy elastomerowej - nakładana ręcznie - przygotowanie podłoża - szpachlowanie drapane 137.280	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  137.280	
					<b>RAZEM</b>	<b>137.280</b>
137	KNR AT-40 d.6 0408-02	ST 1.3	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa z dwukomponentowej masy elastomerowej - nakładana ręcznie 137.280	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  137.280	
					<b>RAZEM</b>	<b>137.280</b>
138	KNR 2-02 d.6 0607-03	ST 1.3	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii kubełkowej  137.280	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  137.280	
					<b>RAZEM</b>	<b>137.280</b>
139	KNR 2-01 d.6 0320-0101	SST 2.1	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.I-II; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m 266.552	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  266.552	
					<b>RAZEM</b>	<b>266.552</b>
140	KNR 2-01 d.6 0236-03	SST 2.1	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III  266.552	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  266.552	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>266.552</b>
141	TZKNBK VII d.6 -251	ST 1.2	Odgrzybianie murów z cegły przez dwukrotne powlekanie preparatem - powierzchnia ponad 5 m2 44*4*0.40*2.87+4*2.79*1.87+4*0.659*2.87	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 230.483	
					<b>RAZEM</b>	<b>230.483</b>
142	TZKNBK VIII 05-147 ściany	ST 1.2	Czyszczenie ściernie lub chemiczne murów gładkich 230.483	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 230.483	
					<b>RAZEM</b>	<b>230.483</b>
143	TZKNBK IV d.6 -101	ST 1.2	Naprawa powierzchni murów przez wykucie uszkodzonych cegieł na głęb. 1/2 ceg.i wstawienie nowych na zapr.cement.przy 5 ceg.w jednym miejscu 52	msc msc	 52.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>52.000</b>
144	TZKNBK IV d.6 -227	ST 1.2	Spoinowanie murów gładkich z cegły w ilości do 1 m2 w jednym miejscu 230.483	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 230.483	
					<b>RAZEM</b>	<b>230.483</b>
145	KNR AT-26 d.6 0304-02	ST 1.5	Hydrofobizacja powierzchni murów z kamienia i cegły oraz tynków preparatami płynnymi siloksanowymi - natryskowo 230.483	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 230.483	
					<b>RAZEM</b>	<b>230.483</b>
146	KNR AT-08 d.6 0102-05	ST 1.5	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti - ręcznie 230.483	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 230.483	
					<b>RAZEM</b>	<b>230.483</b>
147	KNR 2-02 d.6 0129-01	ST 1.2	Obsadzenie prefabrykowanych czapek betonowych 52	szt szt	 52.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>52.000</b>
148	KNR 2-21 d.6 0602-06	ST 1.2	Słupy pergoli i trejaży drewniane z krawędziaków osadzone na fundamentach 5.280	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 5.280	
					<b>RAZEM</b>	<b>5.280</b>
149	KNR 2-21 d.6 0603-02	ST 1.2	Konstrukcje wieńczące pergoli i trejaży - oczepy z krawędziaków 7.160	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 7.160	
					<b>RAZEM</b>	<b>7.160</b>

## TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 31	Wartownia - kordegarda	0.00				0.00%
2	32 - 79	Portierna (stara kordegarda)	0.00				0.00%
3	80 - 100	Pawilon elizin	0.00				0.00%
4	101 - 107	Cokół pod posągami Matki Boskiej	0.00				0.00%
5	108 - 121	Most południowy	0.00				0.00%
6	122 - 149	Pergola drewniana przy kortach tenisowych	0.00				0.00%
		RAZEM	0.00				0.00%
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			0.00				

Słownie: zero i 00/100 zł