

---

# PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

Nowy kod  
45212350-4

Budynki o szczególnej wartości historycznej lub architektonicznej

NAZWA INWESTYCJI: Wykonanie niezbędnych prac konserwatorskich i roót budowlanych w Zespole Pałacowym w Błotnicy Strzeleckiej

ADRES INWESTYCJI: Błotnica Strzelecka, ul. Dworcowa 7  
Identyfikator działki ewidencyjnej: 161105\_5.0005.AR\_3.281/1

NAZWA INWESTORA: Przedsiębiorstwo PORJOT Jerzy Pordzik

ADRES INWESTORA: 47-180 Izbicko,  
ul. Powstańców Śląskich 47

WYKONAWCA:

ADRES WYKONAWCY:

BRANŻE: budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

inż. Sylwester Kaczmarek

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Wykonanie niezbędnych prac konserwatorskich i roół budowlanych w Zespole Pałacowym w Błotnicy Strzeleckiej  
Działy kosztorysu

Lp.	Nazwa działu	Od	Do	Wartość
KOSZTORYS: Wykonanie niezbędnych prac konserwatorskich i roół budowlanych w Zespole Pałacowym w Błotnicy Strzeleckiej				653 193,56
1	Naprawa sufitu i stropodachu w części parterowej	1	19	194 421,63
2	Usunięcie z elewacji uszkodzonych i niewłaściwych tynków oraz uzupełnienie tynkami wapiennymi	20	27	61 276,82
3	Wykonanie dezynfekcji porażonych biologicznie tynków elewacji	28	28	8 460,55
4	Usunięcie betonowej opaski i zapewnienie prawidłowej wentylacji murów piwnicznych	29	34	23 960,37
5	Wymiana głuchych tynków i podsufitki	35	38	66 448,36
6	Wzmocnienie drewnianych belek stropowych	39	48	141 122,37
7	Naprawa posadzki i izolacji przeciwwodnej na tarasie nad wejściem	49	63	24 010,89
8	Malowanie nowych i naprawionych tynków	64	77	131 759,91
9	Montaż tablicy informacyjnej	78	78	1 732,66

Wykonanie niezbędnych prac konserwatorskich i roół budowlanych w Zespole Pałacowym w Błotnicy Strzeleckiej  
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR: Wykonanie niezbędnych prac konserwatorskich i roół budowlanych w Zespole Pałacowym w Błotnicy Strzeleckiej</b>					
1		<b>Naprawa sufitu i stropodachu w części parterowej</b>			
1	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m2		
		12,6 * 15,6 * 2	m2	393,120	
				RAZEM	<b>393,120</b>
2	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa Krotność = 3	m2		
		poz.1	m2	393,120	
				RAZEM	<b>393,120</b>
3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		$(15,6 * 2 + 12,6 * 2) * 0,6 + (0,23 + 2 * 0,2) * 0,6 * 15 + 12,8 * 0,25 + 12,8 * 0,6 + (12,6 * 2 + 15,6) * 0,6$	m2	74,870	
		$(15,6 * 2 + 12,6 * 2) * 0,6 + (0,23 + 2 * 0,2) * 0,6 * 15 + 12,8 * 0,25 + 12,8 * 0,6 + (12,6 * 2 + 15,6) * 0,6$	m2	74,870	
				RAZEM	<b>149,740</b>
4	KNR 2-02 0507-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy z cynku	m2		
		12,8 * 0,25	m2	3,200	
		12,8 * 0,25	m2	3,200	
				RAZEM	<b>6,400</b>
5	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy z cynku	m2		
		$(15,6 * 2 + 12,6 * 2) * 0,6 + (0,23 + 2 * 0,2) * 0,6 * 15 + 12,8 * 0,6 + (12,6 * 2 + 15,6) * 0,6$	m2	71,670	
		$(15,6 * 2 + 12,6 * 2) * 0,6 + (0,23 + 2 * 0,2) * 0,6 * 15 + 12,8 * 0,6 + (12,6 * 2 + 15,6) * 0,6$	m2	71,670	
				RAZEM	<b>143,340</b>
6	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - pas nadrynnowy	m2		
		$(12,6 + 0,6) * 0,6$	m2	7,920	
		$(12,6 + 0,6) * 0,6$	m2	7,920	
				RAZEM	<b>15,840</b>
7	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy z cynku	m2		
		poz.6	m2	15,840	
				RAZEM	<b>15,840</b>
8	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		12,6 + 0,6	m	13,200	
		12,6 + 0,6	m	13,200	
				RAZEM	<b>26,400</b>
9	KNR 2-02 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy z cynku	m		
		12,6 + 0,6	m	13,200	
		12,6 + 0,6	m	13,200	
				RAZEM	<b>26,400</b>
10	KNR 2-02 0509-09	Zbiorniczki przy rynnach z blachy z cynku	szt.		
		1	szt.	1,000	
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	<b>2,000</b>
11	KNNR 9 0601-01	Wymiana zwodów instalacji odgromowej z przewodów nienaprzężnych poziomych z pręta stalowego ocynkowanego	m		
		15,5 * 2 + 12,6 * 2	m	56,200	

Wykonanie niezbędnych prac konserwatorskich i roół budowlanych w Zespole Pałacowym w Błotnicy Strzeleckiej  
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		15,5 * 2 + 12,6 * 2	m	56,200	
				RAZEM	112,400
12 d.1	KNNR 2 0501-02	Pokrycie dachowe z papy na dachach drewnianych dwuwarstwowe - papa termozgrzewalna, pierwsza warstwa mocowana gwoździami papowymi Papa zgrzewalna asfaltowa na tkaninie szklanej G200 S40 podkładowa Papa zgrzewalna polimerowo-asfaltowa wierzchniego krycia modyfikowana SBS	m2		
		poz.1	m2	393,120	
				RAZEM	393,120
13 d.1	KNR-W 4-01 0519-01	Dodatkowa warstwa papy termozgrzewalnej wierzchniego krycia SBS	m2		
		196,56	m2	196,560	
		196,56	m2	196,560	
				RAZEM	393,120
14 d.1	KNR 4-01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3	m3		
		0,4 * 0,4 * 0,5 * 2	m3	0,160	
				RAZEM	0,160
15 d.1	KNR 2-02 0923-01	Spoinowanie ścian zaprawą cement.,niebarwiona	m2		
		0,4 * 1,0 * 4	m2	1,600	
		0,4 * 1,0 * 4	m2	1,600	
				RAZEM	3,200
16 d.1	KNR 2-17 0152-01	Wywietrzaki dachowe o śr. do 100 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	4,000
17 d.1	KNR 2-17 0143-03	Czerpnie lub wyrzutnie dachowe prostokątne typ A i B o obwodzie do 2520 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
18 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie odpadów z rozbiórek, spryzmowanych samochodami samowładowczymi na odległość 16 km	m3		
		196,56 * 0,03 <papa>		5,897	
		77,982 * 0,032 <deski>		2,495	
		77,982 * 0,025 <ślepy pułap>		1,950	
		77,982 * 0,15 <zasyпка>		11,697	
		77,982 * 0,025 <posufitka>		1,950	
		92,4 * 0,16 * 0,18 <krokwie>		2,661	
		24,6 * 0,2 * 0,18 <murlaty>		0,886	
		12,3 * 0,11 * 0,11 <płatwie>		0,149	
		92,4 * 0,25 * 0,25 <belki stropowe>		5,775	
		1,0 <obróbki blacharskie>		1,000	
		A (Obliczenie pomocnicze)		<u>34,460</u>	
		196,56 * 0,03 <papa>		5,897	
		33,028 * 0,032 <deski>		1,057	
		33,028 * 0,025 <ślepy pułap>		0,826	
		33,028 * 0,15 <zasyпка>		4,954	
		33,028 * 0,025 <posufitka>		0,826	
		39,6 * 0,16 * 0,18 <krokwie>		1,140	
		5,6 * 0,2 * 0,18 <murlaty>		0,202	
		5,6 * 0,11 * 0,11 <płatwie>		0,068	
		39,6 * 0,25 * 0,25 <belki stropowe>		2,475	
		1,0 <obróbki blacharskie>		1,000	

Wykonanie niezbędnych prac konserwatorskich i roół budowlanych w Zespole Pałacowym w Błotnicy Strzeleckiej  
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,08 <komin ceglany> B (Obliczenie pomocnicze) poz.18 A + poz.18 B		0,080 <u>18,525</u> 52,985	
		C (Obliczenie pomocnicze) poz.18 C * <wsp. spulchnienia> 1,4	m3	<u>52,985</u> <b>74,179</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>74,179</b>
19 d.1	Cennik SWIK odpady zmieszane kalk. własna	Koszt składowania odpadów na wysypisku	ton		
		196,56 * 5,5 * 3 / 1000<papa> 77,982 * 0,032 * 600 / 1000<deski> 77,982 * 0,025 * 600 / 1000<ślepy pułap> 77,982 * 200 / 1000<zasyпка> 77,982 * 0,025 * 600 / 1000<posufitka> 92,4 * 0,16 * 0,18 * 600 / 1000<krokwie> 24,6 * 0,2 * 0,18 * 600 / 1000<murlaty> 12,3 * 0,11 * 0,11 * 600 / 1000<płatwie> 92,4 * 0,25 * 0,25 * 600 / 1000<belki stropowe> A (Obliczenie pomocnicze)  196,56 * 5,5 * 3 / 1000<papa> 33,028 * 0,032 * 600 / 1000<deski> 33,028 * 0,025 * 600 / 1000<ślepy pułap> 33,028 * 200 / 1000<zasyпка> 33,028 * 0,025 * 600 / 1000<posufitka> 39,6 * 0,16 * 0,18 * 600 / 1000<krokwie> 5,6 * 0,2 * 0,18 * 600 / 1000<murlaty> 5,6 * 0,11 * 0,11 * 600 / 1000<płatwie> 39,6 * 0,25 * 0,25 * 600 / 1000<belki stropowe> B (Obliczenie pomocnicze) poz.19 A + poz.19 B		3,243 1,497 1,170 15,596 1,170 1,597 0,531 0,089 3,465 <u>28,358</u>  3,243 0,634 0,495 6,606 0,495 0,684 0,121 0,041 1,485 <u>13,804</u> <b>42,162</b>	
				<b>RAZEM</b>	<b>42,162</b>
<b>2</b>		<b>Usunięcie z elewacji uszkodzonych i niewłaściwych tynków oraz uzupełnienie tynkami wapiennymi</b>			
20 d.2	KNR AT-27 0101-03	Skucie tynków cementowo-wapiennych i cementowych	m2		
		(51,57 * 2 + 20,69 * 1) * 1,1 10,0 * 3,0	m2 m2	136,213 30,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>166,213</b>
21 d.2	KNR AT-27 0101-10	Skucie tynków, wykucie i naprawa spoin - oczyszczenie powierzchni	m2		
		poz.20	m2	166,213	
				<b>RAZEM</b>	<b>166,213</b>
22 d.2	KNR AT-50 0101-01	Skucie zmurszałych tynków przy cokole	m2		
		25,0 * 0,5 <el wsch> 2,3 * 0,5 <el ptn> 2,3 * 0,5 <el ptd>	m2 m2 m2	12,500 1,150 1,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,800</b>
23 d.2	KNR AT-27 0101-10	Skucie tynków, wykucie i naprawa spoin - oczyszczenie powierzchni	m2		
		poz.22	m2	14,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,800</b>
24 d.2	KNR AT-27 0101-11	Reprofilacja spoin w murach ceglanych	m2		

Wykonanie niezbędnych prac konserwatorskich i roół budowlanych w Zespole Pałacowym w Błotnicy Strzeleckiej  
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.20	m2	166,213	
				RAZEM	<b>166,213</b>
25 d.2	KNR 9-21 0106-03	Ciśnieniowe czyszczenie i mycie murów wodą - cała elewacja i balustrady	m2		
		<el ptn> 69,9	m2	69,900	
		<el wsch> 129,26	m2	129,260	
		<el pld> 69,9	m2	69,900	
		<el. zach> 136,56	m2	136,560	
		<i>balustrady</i>			
		<el ptn> 34,65	m2	34,650	
		<el wsch> 28,7 * 2	m2	57,400	
		<el pld> 34,86 + 10,37	m2	45,230	
		<el. zach> 28,7 * 2 + 23,32 <balkon>	m2	80,720	
				RAZEM	<b>623,620</b>
26 d.2	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne preparatem specjalistycznym na słabe podłoża -	m2		
		poz.25	m2	623,620	
				RAZEM	<b>623,620</b>
27 d.2	KNR 19-01 0807-03	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. IV z zaprawy cementowo-wapiennej z lekkiej zaprawy wapienno - trasowej. Tynki uzupełniające w miejscach ubytków oraz skutych głuchych tynków	m2		
		poz.20	m2	166,213	
				RAZEM	<b>166,213</b>
<b>3</b>		<b>Wykonanie dezynfekcji porażonych biologicznie tynków elewacji</b>			
28 d.3	KNR 9-21 0401-01	Dwukrotne odgrzybianie powierzchni ścian murowanych, tynków, powłok malarskich, okładzin ceramicznych, okładzin kamiennych o powierzchni do 25 m2 metodą natrysku	m2		
		poz.22 + poz.20	m2	181,013	
				RAZEM	<b>181,013</b>
<b>4</b>		<b>Usunięcie betonowej opaski i zapewnienie prawidłowej wentylacji murów piwnicznych</b>			
29 d.4	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm opaska	m3		
		<i>el wsch</i>		51,470	
		51,47			
		<i>el pld</i>		11,940	
		20,69 - 10,15 + 1,4			
		<i>el. ptn.</i>		1,400	
		1,4			
		A (Obliczenie pomocnicze)		64,810	
		poz.29 A * 0,6 * 0,15	m3	5,833	
				RAZEM	<b>5,833</b>
30 d.4	KNCK-1 0705-02	Rozbiórka nawierzchni opaski z kostki betonowej od północy	m2		
		(20,69 - 2,0) * 1,0	m2	18,690	
				RAZEM	<b>18,690</b>
31 d.4	KNR AT-09 0203-03	Opaska ze żwiru gr. 8 cm	m		
		poz.29 A * 0,6 + poz.30	m	57,576	
				RAZEM	<b>57,576</b>
32 d.4	KNR AT-09 0203-04	Opaska ze żwiru - dodatek za 1 cm różnicy grubości Krotność = 7	m		
		poz.31	m	57,576	
				RAZEM	<b>57,576</b>
33 d.4	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie odpadów z rozbiórek, spryzmowanych samochodami samowładowczymi na odległość 16 km	m3		
		(poz.20 + poz.22) * 0,03	m3	5,430	

Wykonanie niezbędnych prac konserwatorskich i roót budowlanych w Zespole Pałacowym w Błotnicy Strzeleckiej  
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.29	m3	5,833	
		poz.30 * 0,08	m3	1,495	
				RAZEM	<b>12,758</b>
34 d.4	Cennik SWIK odpady zmieszane kalk. własna	Koszt składowania odpadów na wysypisku	ton		
		poz.33 * 2,4	ton	30,619	
				RAZEM	<b>30,619</b>
<b>5</b>		<b>Wymiana głuchych tynków i podsufitki</b>			
35 d.5	KNR 19-01 0410-02	Ślepe pułapy z desek obrzynanych basyconych - montaż	m2		
		6,22 * 5,31	m2	33,028	
		12,3 * 6,34	m2	77,982	
				RAZEM	<b>111,010</b>
36 d.5	KNNR 2 0604-02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowana do konstrukcji drewnianej	m2		
		6,22 * 5,31	m2	33,028	
		12,3 * 6,34	m2	77,982	
				RAZEM	<b>111,010</b>
37 d.5	KNR 9-07 0103-03 0103-06	Ułożenie izolacji z keramzytu na stropach drewnianych, o gr. 15 cm	m2		
		6,22 * 5,31	m2	33,028	
		12,3 * 6,34	m2	77,982	
				RAZEM	<b>111,010</b>
38 d.5	KNR AT-43 0207-02	Okładzina sufitowa z płyt gipsowo-kartonowych na uchwytych bezpośrednich, pokrycie dwuwarstwowe, odporność ogniowa EI 30 (REI 30)	m2		
		6,22 * 5,31	m2	33,028	
		12,3 * 6,34	m2	77,982	
				RAZEM	<b>111,010</b>
<b>6</b>		<b>Wzmocnienie drewnianych belek stropowych</b>			
39 d.6	KNR 4-01 0408-01 kalk. własna	Wymiana drewnianych belek stropowych 25x25	m		
		<belki 25/25> 6,6 * 14	m	92,400	
		< belki 25/25> 6,6 * 6	m	39,600	
				RAZEM	<b>132,000</b>
40 d.6	KNR 4-01 0430-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk	m2		
		12,3 * 6,34	m2	77,982	
		6,22 * 5,31	m2	33,028	
				RAZEM	<b>111,010</b>
41 d.6	KNR 4-01 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowanych	m2		
		12,3 * 6,34	m2	77,982	
		6,22 * 5,31	m2	33,028	
				RAZEM	<b>111,010</b>
42 d.6	KNR 4-01 0429-03	Rozebranie elementów stropów drewnianych - ślepych pułapów	m2		
		6,22 * 5,31	m2	33,028	
		12,3 * 6,34	m2	77,982	
				RAZEM	<b>111,010</b>
43 d.6	KNR 4-01 0429-02	Rozebranie elementów stropów drewnianych - zasypek	m2		
		6,22 * 5,31	m2	33,028	

Wykonanie niezbędnych prac konserwatorskich i roół budowlanych w Zespole Pałacowym w Błotnicy Strzeleckiej  
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		12,3 * 6,34	m2	77,982	
				RAZEM	111,010
44 d.6	KNR 4-01 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe	m		
		<KROKWIE16/18> 6,6 * 14	m	92,400	
		<KROKWIE16/18> 6,6 * 6	m	39,600	
				RAZEM	132,000
45 d.6	KNR 4-01 0412-04 kalk. własna	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murlaty i podwaliny 18x20	m		
		<murlaty 18/20> 12,3 * 2	m	24,600	
		<murlaty 18/20> 5,6	m	5,600	
				RAZEM	30,200
46 d.6	KNR 4-01 0412-05 kalk. własna	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - płatwie 11x11	m		
		<płatwie 11/11> 12,3	m	12,300	
		< płatwie11/11> 5,6	m	5,600	
				RAZEM	17,900
47 d.6	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej gr 32 mm	m2		
		6,22 * 5,31	m2	33,028	
		12,3 * 6,34	m2	77,982	
				RAZEM	111,010
48 d.6	KNR 4-01 0628-01 kalk. własna	Impregnacja desek i konstrukcji dachu metodą smarowania lub natrysku - do osiągnięcia normowego zużycia preparatu na m2 zapewniającego odpowiednie parametry - preparat ogniochronny, grzybobójczy i przeciw insektom (stare elementy)	m2		
		<stare deskowanie> (12,6 * 15,60 - 12,3 * 6,34) * 2	m2	237,156	
		< KROKWIE16/18> (0,16 + 0,18) * 2 * 8,95 * 14	m2	85,204	
		< belki 25/25> 0,25 * 4 * 8,8 * 14	m2	123,200	
		<płatwie 11/11> 0,11 * 4 * 12,3 * 2	m2	10,824	
		< murlaty 18/20> (0,18 + 0,2) * 2 * 12,3 * 3	m2	28,044	
		< stare deskowanie> (12,6 * 15,60 - 6,22 * 5,31 ) * 2	m2	327,064	
		< KROKWIE16/18> (0,16 + 0,18) * 2 * 8,95 * 14	m2	85,204	
		< KROKWIE16/18> (0,16 + 0,18) * 2 * 6,6 * 8	m2	35,904	
		<belki 25/25> 0,25 * 4 * 6,6 * 8	m2	52,800	
		< belki 25/25> 0,25 * 4 * 8,8 * 14	m2	123,200	
		< płatwie 11/11> 0,11 * 4 * 12,3 * 2	m2	10,824	
		< murlaty 18/20> (0,18 + 0,2) * 2 * 12,3 * 3	m2	28,044	
				RAZEM	1 147,468
7		<b>Naprawa posadzki i izolacji przeciwwodnej na tarasie nad wejściem</b>			
49 d.7	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub.do 15 cm	m3		
		9,3 * 3,0 * 0,08	m3	2,232	
				RAZEM	2,232
50 d.7	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka izolacji z papy na tarasie betonowym - pierwsza warstwa	m2		
		27,9	m2	27,900	
				RAZEM	27,900
51 d.7	KNR 4-01 0519-07	Rozbiórka izolacji z papy na tarasie betonowym - następna warstwa	m2		
		27,9	m2	27,900	
				RAZEM	27,900
52 d.7	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych,okapów,kołnierzy,gzysów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		(2 * 3,5 + 10) * 0,35	m2	5,950	



Wykonanie niezbędnych prac konserwatorskich i roół budowlanych w Zespole Pałacowym w Błotnicy Strzeleckiej  
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	5,950
53 d.7	KNR 0-39 0111-02 kalk. własna	Tynk renowacyjny z tynku renowacyjnego - uzupełnienie (wyrównanie ścian) po zerwanych obróbkach	m2		
		24,6 * 0,35 + 17,0 * 0,35 + 17,0 * 0,5	m2	23,060	
				RAZEM	23,060
54 d.7	KNR 9-03 0502-04 kalk. własna	Nałożenie na powierzchnię ścian warstwy szpachłówki gr 5 mm	m2		
		poz.53	m2	23,060	
				RAZEM	23,060
55 d.7	KNR-W 4-02 0204-02	Wymiana podejścia odpływowego z rur żeliwnych kanalizacyjnych o śr. 70 mm uszczelnionych zaprawą cementową lub kitem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
56 d.7	KNR 2-15 0212-03 kalk. własna	Montaż wpustów stalowych dachowych o śr. 75 mm ze stali nierdzewnej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
57 d.7	KNR 0-44 0103-03	Dachowa powłoka ochronna z płynnej folii uszczelniającej na podłożu betonowym i z płyt betonowo-azbestowych	m2		
		poz.50	m2	27,900	
				RAZEM	27,900
58 d.7	KNR K-04 0602-03 kalk. własna	Wklejenie taśmy uszczelniającej poziomej	m		
		poz.50	m	27,900	
				RAZEM	27,900
59 d.7	KNR-W 4-01 0602-02	Izolacje poziome murów dwuwarstwowe z papy termozgrzewalnej na sucho	m2		
		poz.50	m2	27,900	
				RAZEM	27,900
60 d.7	KNR-W 2-02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr. 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.50	m2	27,900	
				RAZEM	27,900
61 d.7	KNR-W 2-02 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grub. o 10 mm Krotność = 3	m2		
		poz.50	m2	27,900	
				RAZEM	27,900
62 d.7	KNR 0-44 0103-03 kalk. własna	Wyrównanie powierzchni zaprawą uszczelniającą CR 166	m2		
		27,9	m2	27,900	
				RAZEM	27,900
63 d.7	KNR 2-02 1118-10	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 40x40 cm układane na klej metodą zwykłą - mrozoodporne klasy IV sztuczne na zaprawie klejowej mrozoodpornej	m2		
		poz.58	m2	27,900	
				RAZEM	27,900
<b>8</b>		<b>Malowanie nowych i naprawionych tynków</b>			
64 d.8	KNR AT-48 0110-02	Malowanie cienkowarstwowych tynków mineralnych farbą silikatową dwukrotnie	m2		
		poz.25	m2	623,620	
				RAZEM	623,620
65 d.8	KNR AT-40 0105-08	Szpachlowanie tynków elewacji warstwą zaprawy zbrojeniowej z mikrowłóknem elewacji	m2		

Wykonanie niezbędnych prac konserwatorskich i roół budowlanych w Zespole Pałacowym w Błotnicy Strzeleckiej  
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.25	m2	623,620	
				RAZEM	<b>623,620</b>
66 d.8	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne preparatem specjalistycznym na słabe podłoża - kolumny przy ganku	m2		
		poz.67	m2	36,480	
				RAZEM	<b>36,480</b>
67 d.8	KNR AT-40 0105-08	Szpachlowanie tynków elewacji warstwą zaprawy zbrojonej z mikrowłóknem - boniowane kolumny przy ganku	m2		
		0,6 * 4 * 3,8 * 4	m2	36,480	
				RAZEM	<b>36,480</b>
68 d.8	KNR AT-48 0110-02	Malowanie cienkowarstwowych tynków mineralnych farbą silikatową dwukrotnie - kolumny	m2		
		poz.67	m2	36,480	
				RAZEM	<b>36,480</b>
69 d.8	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
		11,5 * 4 + 6,0 * 4 + 5,0 * 2 + 2,51	m	82,510	
				RAZEM	<b>82,510</b>
70 d.8	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		
		12,8 * 2 + 26,7 * 2 + 21,5 * 2 + 1,7 * 2 + 2,57	m	127,970	
				RAZEM	<b>127,970</b>
71 d.8	KNNR 2 0505-05	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rynny dachowe półokrągłe z odzysku	m		
		poz.70	m	127,970	
				RAZEM	<b>127,970</b>
72 d.8	KNNR 2 0505-07	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy ocynkowanej i cynkowej - rury spustowe okrągłe z odzysku	m		
		poz.69	m	82,510	
				RAZEM	<b>82,510</b>
73 d.8	KNR AT-26 0201-02	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa - cokół	m2		
		poz.22	m2	14,800	
				RAZEM	<b>14,800</b>
74 d.8	KNR AT-26 0201-03	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia	m2		
		poz.73	m2	14,800	
				RAZEM	<b>14,800</b>
75 d.8	KNR 0-26 0639-03	Impregnacja elewacji metodą natryskową jednokrotnie powierzchnie tynków preparatem hydrofobizującym	m2		
		poz.25	m2	623,620	
				RAZEM	<b>623,620</b>
76 d.8	KNNR 2 1504-02	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. 10-20 m	m2		
		20,7 * 12,5 * 2	m2	517,500	
		25,9 * 12,5 * 2	m2	647,500	
		12,9 * 7,27 * 2 * 2	m2	375,132	
				RAZEM	<b>1 540,132</b>
77 d.8	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 20, 21, 24, 25, 26, 27, 28, 64, 65, 66, 68, 69, 70, 71, 72, 75)			

Wykonanie niezbędnych prac konserwatorskich i roół budowlanych w Zespole Pałacowym w Błotnicy Strzeleckiej  
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>9</b>		<b>Montaż tablicy informacyjnej</b>			
78 d.9	KNR 5-09 0706-01 analogia	Montaż tablic informacyjnych na konstrukcjach nośnych. Tablica informacyjna powinna być wykonana w formie jednostronnej, wolnostojącej o wymiarach 180x120 cm według zatwierdzonego projektu, zgodnie z wytycznymi Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 7 maja 2021 r. w sprawie określenia działań informacyjnych podejmowanych przez podmioty realizujące zadania finansowane lub dofinansowane z budżetu państwa lub z państwowych funduszy celowych (ze zmianami). tablica informacyjna powinna być umieszczona na terenie realizacji inwestycji w sposób trwały, zabezpieczający ją przed zniszczeniem, bezpośrednio po przekazaniu placu budowy i przed rozpoczęciem robót budowlanych. Treść tablicy zostanie przekazana przez Zamawiającego po zawarciu umowy. Lokalizacja tablicy powinna zostać uzgodniona z Koordynatorem. Montaż tablicy informacyjnej należy wykonać zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 7 maja 2021 r. w sprawie określenia działań informacyjnych podejmowanych przez podmioty realizujące zadania finansowane lub dofinansowane z budżetu państwa lub z państwowych funduszy celowych.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>