

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA ZABYTKOWEGO BUDYNKU SPICHLERZA W  
BĄKOWIE W ZWIĄZKU ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA  
CELE KULTURALNO- EDUKACYJNE- ETAP II

ADRES INWESTYCJI: DZ. NR 65/3, OBRĘB BĄKOWO GMINA WARLUBIE

NAZWA INWESTORA: POWIAT ŚWIECKI- CENTRUM ADMINISTRACYJNE OBSŁUGI  
PLACÓWEK OPIEKUŃCZO-WYCHOWAWCZYCH W BĄKOWIE

BRANŻE: BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:  
mgr inż. architekt Tomasz Czajka

DATA OPRACOWANIA: 10-05-2024

---

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZABEZPIECZAJACE</b>			
1 d.1	kalk. własna	Ogrodzenie terenu budowy, oznakowanie terenu budowy wraz z dostawą i montażem tablicy informacyjnej	kpl		
		1,00	kpl	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>2</b>		<b>PARTER</b>			
<b>2.1</b>		<b>POSADZKA PARTERU</b>			
2 d.2.1	KNR 2-02 0607-01 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe	m2		
		134,50 + 5,47 + 5,46 + 6,92 + 6,24 + 15,84	m2	174,430	
				<b>RAZEM</b>	<b>174,430</b>
3 d.2.1	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa	m2		
		174,430	m2	174,430	
				<b>RAZEM</b>	<b>174,430</b>
4 d.2.1	KNR 2-02 0609-04	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - każda nast.warstwa	m2		
		174,430	m2	174,430	
				<b>RAZEM</b>	<b>174,430</b>
5 d.2.1	KNR 2-02 1101-01 analogia	Podkłady betonowe na podł.gruntowym- szlichta cementowa gr. 6,0cm	m3		
		(174,430) * 0,06	m3	10,466	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,466</b>
<b>3</b>		<b>PODDASZE</b>			
<b>3.1</b>		<b>STROP POMIEDZY PARTEREM A PODDASZEM</b>			
6 d.3.1	KNR 0-21 4007-01	Ślepa podłoga z desek o szer. 15-20 cm- - deski na stanie magazynowym inwestora- należy ująć transport z magazynu 86-100 Świecie na teren budowy ( załadunek rozładunek)	m2		
		124,252	m2	124,252	
				<b>RAZEM</b>	<b>124,252</b>
7 d.3.1	KNR 2-02 0613-03 analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	m2		
		124,252	m2	124,252	
				<b>RAZEM</b>	<b>124,252</b>
8 d.3.1	KNR 2-02 0607-01 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe- folia paroizolacyjna	m2		
		124,252	m2	124,252	
				<b>RAZEM</b>	<b>124,252</b>
9 d.3.1	KNR 2-02 1110-02 analogia	Podłoga z desek struganych gr.38mm wraz z listwa cokołowa - deski na stanie magazynowym inwestora- należy ująć transport z magazynu 86-100 Świecie na teren budowy ( załadunek rozładunek)	m2		
		70,77 + 32,18 + 18,53 + 9,37 + 17,25 + 13,40	m2	161,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>161,500</b>
<b>4</b>		<b>WYKONCZENIE WEWNĘTRZNE</b>			
<b>4.1</b>		<b>PARTER</b>			
10 d.4.1	KNR 0-21 4005-01 analogia	Stropy drewniane - belki stropowe o szer. do 160 mm- LEGARY	mb		
		9,85 * 15,81 * 2,5 + 6,92 * 2,5 + 6,24 * 2,5	mb	422,221	
				<b>RAZEM</b>	<b>422,221</b>
11 d.4.1	KNR 2-02 0609-03 analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa- styropiany pomiędzy legarami	m2		
		(134,50 + 5,47 + 5,46 + 6,92 + 6,24)	m2	158,590	

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	158,590
12 d.4.1	KNR 2-02 1110-02 analogia	Podłoga z desek struganych gr.38mm wraz z listwa cokołowa	m2		
		134,50 + 5,47 + 5,46 + 6,92 + 2,27	m2	154,620	
				RAZEM	154,620
13 d.4.1	KNR 2-02 1111-08 analogia	Lakierowanie posadzek i parkietów	m2		
		134,50 + 5,47 + 5,46 + 6,92 + 6,24	m2	158,590	
				RAZEM	158,590
14 d.4.1	NNRNKB 202 1119-11 analogia	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 40x40 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2- podłoga z płytek granitowych	m2		
		15,84	m2	15,840	
				RAZEM	15,840
15 d.4.1	KNR-W 2-02 1120-02 z.o. 2.11. 9901-01 analogia	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm układanych na zaprawie klejowej- granit	m2		
		20 * 0,28 * 1,6 + 21 * 0,14 * 1,6 + 5	m2	18,664	
				RAZEM	18,664
16 d.4.1	NNRNKB 202 1123-06 analogia	(z.IV) Cokoliki z płytek terakotowych o wym. 15x20 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2- cokolik z płytek granitowych	m		
		5,32 + 5,32 + 3,2 + 3,2 - 1,6 - 0,9 + 20 * 0,17 + 20 * 0,4 + 3,2 + 1,5 + 1,5	m	32,140	
				RAZEM	32,140
17 d.4.1	KNR 2-02 0803-01	Tynki wewn.zwykłe kat.I wykon.ręcznie na ścianach i słupach- tynki dwuwarstwowe wykończone bez gładzi gipsowych	m2		
		<1/1> (15,61 + 15,61 + 9,45 + 9,45 + 2,42 + 2,42) * 3,4 - 1,7 * 2,2 - 1,5 * 2,1 - 1 * 2 * 2,1	m2	175,774	
		<1/2> (5,32 + 5,32 + 3,2 + 3,2) * 3,40 - 1,5 * 2,1 - 1,5 * 2,2	m2	51,486	
		<1/3> (1,66 + 1,66 + 1,6 + 1,6 + 1,42 + 1,42 + 1,6 + 1,6) * 2,3 - 1 * 2,1 * 3	m2	22,588	
		<1/4> (2,16 + 2,16 + 3,2 + 3,2) * 3,4 - 1 * 2,1	m2	34,348	
		<1/5> (2,3 + 2,3 + 2,37 + 2,37) * 3,4 - 1 * 2,1	m2	29,656	
		<1/6> (2,38 + 2,38 + 2,3 + 2,3) * 3,4 - 1 * 2,1	m2	29,724	
				RAZEM	343,576
18 d.4.1	KNR 2-02 1501-07	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą wapienną tynków wewn.na ścianach	m2		
		343,576	m2	343,576	
				RAZEM	343,576
19 d.4.1	NNRNKB 202 0838-05 analogia	(z.IV) Licowanie ścian o pow.ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"- ściany zmywalne h-2,0 w sanitariacie i fatrach ochrony ciągu w pom. socjalnym o wysokości 1,6m	m2		
		(2,3 + 2,3 + 2,37 + 2,37) * 3,4 + (3,2 + 3,2 + 2,4 + 2,4) * 2,2 - 2 - 2 + 1,6 * 2,16 + 0,6 * 1,6 * 2	m2	57,772	
				RAZEM	57,772
20 d.4.1	NNRNKB 202 1517-01 analogia	(z.III) malowanie zwykłe farbą malowanie sufiru drewniano, belki i deski slepej podłogi oraz słupów	m2		
		(134,50 + 5,47 + 5,46 + 6,92 + 6,24 + 15,84)	m2	174,430	
				RAZEM	174,430
21 d.4.1	KNR 2-02 1501-08	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą klejową tynków wewn.na sufitach	m2		
		15,84	m2	15,840	
				RAZEM	15,840

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
22 d.4.1	KNR 2-02 1015-01 analogia	Ościeżnice drewniane wewnętrzne fabrycznie wykończone z maskownicami	m		
		$2,10 + 2,10 + 1,5 + (1 + 2,10 + 2,10) * 5$	m	31,700	
				RAZEM	31,700
23 d.4.1	KNR 2-02 1015-06 analogia	Skrzydła drzwiowe drewniane fabrycznie wykończone wg. rysunku szczegółowego, drzwi wyposażone w zamek z wkładką od środka zamykane bez klucza, w pomieszczeniach sanitarnych wyposażone w nawiew w postaci podcięcia, drzwi na klatkę schodowa Ei30	m2		
		$1,4 * 2,05 + 0,9 * 2,05 * 5$	m2	12,095	
				RAZEM	12,095
24 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż platformy przyschodowej	kpl		
		1,00	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
25 d.4.1	kalk. własna	Dostawa i montaż balustrady schodów	kpl		
		1,00	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>4.2</b>		<b>PODDASZE</b>			
26 d.4.2	KNR 2-02 1111-08 analogia	Lakierowanie posadzek i parkietów	m2		
		$32,18 + 70,77 + 17,25 + 9,37 + 13,40 + 18,53$	m2	161,500	
				RAZEM	161,500
27 d.4.2	NNRNKB 202 1119-11 analogia	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 40x40 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2- podłoga z płytek granitowych	m2		
		27,95	m2	27,950	
				RAZEM	27,950
28 d.4.2	NNRNKB 202 1123-06 analogia	(z.IV) Cokoliki z płytek terakotowych o wym. 15x20 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2- cokolik z płytek granitowych	m		
		$5,32 + 5,32 + 3,2 + 3,2 - 1,6 - 0,9 + 20 * 0,17 + 20 * 0,4 + 3,2 + 1,5 + 1,5$	m	32,140	
				RAZEM	32,140
29 d.4.2	kalk. własna	Wygrodzienia szklane	KPL		
		1,000	KPL	1,000	
				RAZEM	1,000
30 d.4.2	KNR 0-21 4004-03 analogia	Poszycie ścian szkieletowych z płyt gipsowo-kartonowych- poszycie połaci międzykrokwiemi Z OBRÓBKA KROKWI WYSTAJĄCYCH R-2 M-1,5 PŁYTA GK-F	m2		
		$4,2 * 19,06 * 2$	m2	160,104	
				RAZEM	160,104
31 d.4.2	KNR 2-02 0610-08 analogia	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt wełny mineralnej pionowe na sucho na ruszcie- ocieplenie połaci dachowej międzykrokwiowo gr 12+ 6	m2		
		60,00	m2	60,000	
				RAZEM	60,000
32 d.4.2	KNR 2-02 0607-01 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe- PAROIZOLACJA	m2		
		160,04	m2	160,040	
				RAZEM	160,040
33 d.4.2	KNR 2-02 0803-01 analogia	Tynki wewn.zwykłe kat.I wykon.ręcznie na ścianach i słupach- tynki dwuwarstwowe wykończone bez gładzi gipsowych	m2		
		148,300	m2	148,300	
				RAZEM	148,300

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34 d.4.2	KNR-W 2-02 2003-06 analogia	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym dwuwarstwo 100-02 GKF	m2		
		$(3,8 + 3,8 + 4,10 + 3,57 + 3,30) * 3 - 1 * 2,1 * 2 + 30$	m2	81,510	
				RAZEM	81,510
35 d.4.2	NNRNKB 202 0838-05 analogia	(z.IV) Licowanie ścian o pow.ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m2		
		$(3,8 + 3,8 + 2,54) * 2,5 - 1 * 2,1 + 2,54 * 1$	m2	25,790	
				RAZEM	25,790
36 d.4.2	KNR 2-02 1501-07	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą wapienną tynków wewn.na ścianach	m2		
		$81,51 + 81,51 + 148,300 + 160,04$	m2	471,360	
				RAZEM	471,360
37 d.4.2	NNRNKB 202 1517-01 analogia	(z.III) malowanie zwykłe farbą wapienną płyt pilśniowych twardych na sufitach- malowanie sufitu drewniano, belki i deski, ORAZ MAŁOWANIE KROKWI WYSTAJĄCYCH	m2		
		$19,06 * 4,2 + 148,300 * 0,3$	m2	124,542	
				RAZEM	124,542
38 d.4.2	KNR 2-02 1015-01 analogia	Ościeżnice drewniane wewnętrzne fabrycznie wykończone z maskownicami	m		
		$1 + 2,1 + 2,1 + 1 + 2,1 + 2,1$	m	10,400	
				RAZEM	10,400
39 d.4.2	KNR 2-02 1015-06 analogia	Skrzydła drzwiowe drewniane fabrycznie wykończone wg. rysunku szczegółowego, drzwi wyposażone w zamek z wkładką od środka zamykane bez klucza, w pomieszczeniach sanitarnych wyposażone w nawiew w postaci podcięcia,	m2		
		$0,9 * 2,05 * 2$	m2	3,690	
				RAZEM	3,690
40 d.4.2	kalk. własna	Dostawa i montaż kurtyny powietrznej nad wejściem głównym	kpl		
		1,00	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
5		<b>WYKOŃCZENIE ZEWNĘTRZNE-Wszystkie prace należy wykonać na podstawie wykonawczego projektu konserwatorskiego</b>			
41 d.5	kalk. własna	Wykonanie "szycia" pęknięć ścian poprzez zatapianie prętów zbrojeniowych w bruzdach na zaprawie betonowej	kpl		
		1,00	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
42 d.5	KNR 4-01 0619-03 analogia	Oczyszczenie powierzchni ścian łatwo dostępnych o pow. ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych	m2		
		254,200	m2	254,200	
				RAZEM	254,200
43 d.5	TZKNBK VIII 01-17 analogia	Podkład pod tynki szlachetne z zaprawy wap.-cem. z zatarciem i zdrapaniem powierzchni na ścianach ceglanych o pow.do 1 m2- obrzutka ścian zewnętrznych pod tynk	m2		
		$75,20 + 75,20 + 79,50 + 79,50$	m2	309,400	
				RAZEM	309,400
44 d.5	TZKNBK VIII 01-02 analogia	Tynki zewn. z gotowych mieszanek zapraw tynkarskich o charakterze konserwatorskim wraz z wykonaniem zdobień w postaci opasek okiennych, boniowań,	m2		
		$75,20 + 75,20 + 79,50 + 79,50$	m2	309,400	
				RAZEM	309,400
45 d.5	TZKNBK VIII 03-80 analogia	Tynki zewn.profilu ciążnionych zwykłych o szer.do 20 cm z przygotowaniem zaprawy- gzymz podokapowy	m		
		$20,72 + 20,72$	m	41,440	
				RAZEM	41,440

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
46 d.5	KNNR 2 1405-02 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami o charakterze konserwatorskim	m2		
		309,400	m2	309,400	
				RAZEM	<b>309,400</b>
47 d.5	KNNR 2 0504-01 analogia	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm- parapety	m2		
		$1,1 * 0,25 * 21 + 0,95 * 0,25 * 4$	m2	6,725	
				RAZEM	<b>6,725</b>
48 d.5	kalk. własna	Dostawa i montaż okiennic drewnianych okiennych	kpl		
		1,00	kpl	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>

## Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	robocizna	r-g	3 510,9884	27,70	97 254,38
2	robocizna	r-g	240,0000	27,70	6 648,00
RAZEM					103 902,38

**Słownie:** *sto trzy tysiące dziewięćset dwa i 38/100 zł*

## Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	środek transportowy	m-g	4,2702	50,40	215,22
2	wyciąg	m-g	39,6740	9,68	384,03
3	środek transportowy	m-g	5,0749	87,42	443,64
4	środek transportowy	m-g	9,5608	87,42	835,80
5	środek transportowy	m-g	21,4192	87,42	1 872,46
6	betoniarka 150 l	m-g	35,7274	9,18	327,98
7	żurawik okienny	m-g	171,1758	10,30	1 763,11
8	wyciąg szybowy	m-g	0,8706	11,60	10,10
9	wyciąg szybowy	m-g	0,8713	11,49	10,01
RAZEM					5 862,35

**Słownie:** *pięć tysięcy osiemset sześćdziesiąt dwa i 35/100 zł*

## Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
1	lepik asfaltowy bez wypełniaczy na gorąco	kg	28,8072	0,0000	28,8072	6,53	188,11
2	blacha stalowa ocynkowana płaska grub. 0,5 mm	kg	33,6923	0,0000	33,6923	10,52	354,44
3	kształtowniki stalowe profilowane U	m	61,9476	0,0000	61,9476	7,93	491,24
4	kształtowniki stalowe profilowane C	m	167,0955	0,0000	167,0955	12,63	2 110,42
5	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	58,1661	0,0000	58,1661	11,29	656,69
6	gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	52,8350	0,0000	52,8350	11,29	596,51
7	gwoździe stolarskie	kg	0,4210	0,0000	0,4210	11,29	4,75
8	dyble stalowe	szt	336,8000	0,0000	336,8000	1,26	424,37
9	blachowkręty	szt	3 620,6742	0,0000	3 620,6742	0,32	1 158,62
10	środki impregnacyjne i grzybobójcze - solowe	dm3	0,4200	0,0000	0,4200	19,45	8,17
11	farba sucha (pigment)	kg	18,8544	0,0000	18,8544	200,00	3 770,88
12	farba sucha (pigment)'	kg	13,7430	0,0000	13,7430	200,00	2 748,61
13	farba ftalowa do gruntowania	dm3	4,2305	0,0000	4,2305	29,80	126,07
14	szpachlówka celulozowa	dm3	6,4721	0,0000	6,4721	25,75	166,66
15	farba ftalowa nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm3	4,7830	0,0000	4,7830	29,80	142,53
16	lakier chemoutwardzalny na drewno	dm3	112,0315	0,0000	112,0315	45,60	5 108,64
17	farba silikonowa	kg	116,0250	0,0000	116,0250	29,57	3 430,86
18	mydło techniczne	kg	6,6834	0,0000	6,6834	5,23	34,95
19	rozcieńczalnik	dm3	2,1363	0,0000	2,1363	21,30	45,51
20	utwardzacze do wyrobów chemoutwardzalnych na drewno	dm3	11,5232	0,0000	11,5232	64,82	746,93
21	klej malarski roślinny MT	kg	0,1663	0,0000	0,1663	34,93	5,81
22	pianka poliuretanowa	kg	1,4735	0,0000	1,4735	32,34	47,65
23	folia polietylenowa szeroka (6 lub 12m) 0.2 mm	m2	401,3640	0,0000	401,3640	6,46	2 592,81
24	folia paroizolacyjna	m2	149,1024	0,0000	149,1024	6,46	963,20
25	płyty styropianowe	m2	366,3030	0,0000	366,3030	258,29	94 612,40
26	kreda malarska mielona	kg	3,1680	0,0000	3,1680	1,40	4,44
27	gips budowlany	t	0,0033	0,0000	0,0033	786,95	2,58
28	Gips budowlany szpachlowy	t	0,2299	0,0000	0,2299	1 073,99	246,87
29	płyty gipsowo-kartonowe tynkowe GKF gr. 12,5 mm	m2	264,1716	0,0000	264,1716	13,30	3 513,48
30	płyty gipsowo-kartonowe	m2	335,8212	0,0000	335,8212	17,76	5 964,18

## Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość
31	zaprawa klejowa "ATLAS" - sucha mieszanka	kg	988,7399	0,0000	988,7399	1,28	1 265,59
32	papa asfaltowa na tekturze izolacyjna	m2	180,8452	0,0000	180,8452	6,50	1 175,49
33	pasta emulsyjna asfaltowa do izolacji przeciwwilgociowej	kg	560,1400	0,0000	560,1400	4,49	2 515,03
34	płyty z wełny mineralnej	m2	83,9553	0,0000	83,9553	35,00	2 938,44
35	ciasto wapienne (wapno gaszone)	m3	0,3208	0,0000	0,3208	494,17	158,54
36	Beton B-15	m3	10,7800	0,0000	10,7800	319,55	3 444,74
37	zaprawa cementowa na białym cemencie m 80	m3	0,0107	0,0000	0,0107	307,15	3,29
38	zaprawa cementowo wapienna M 15	m3	6,4436	0,0000	6,4436	250,94	1 616,95
39	płytki i kształtki granitowe	m2	38,7519	0,0000	38,7519	59,19	2 293,73
40	płytki i kształtki fajansowe szklwione ściennie- o charakterze zabytkowym	m2	87,7401	0,0000	87,7401	120,00	10 528,81
41	bale iglaste obrzynane wymiarowe kl.III	m3	1,5806	0,0000	1,5806	2 070,81	3 273,12
42	deski iglaste strugane czterostronnie nasyczone kl. II gr. 38 mm	m3	2,5333	0,0000	2,5333	2 070,81	5 246,04
43	listwy przyściennie z drewna iglastego	m	166,9896	0,0000	166,9896	6,18	1 032,00
44	wełna mineralna 12cm	m2	61,8000	0,0000	61,8000	25,80	1 594,44
45	tarcica podłogowa strugana iglasta	m3	5,5663	0,0000	5,5663	2 070,81	11 526,79
46	ościeżnice drzwiowe drewniane	m	42,1000	0,0000	42,1000	250,00	10 525,00
47	skrzydła drzwiowe klepkowe zewnętrzne gruntowane	m2	15,7850	0,0000	15,7850	3 200,00	50 512,00
48	ćwierćwałki	m	90,0940	0,0000	90,0940	7,96	717,15
49	taśma	m	295,5553	0,0000	295,5553	0,25	73,89
50	papier ścierny	m2	3,2098	0,0000	3,2098	25,00	80,25
51	woda	m3	0,1492	0,0000	0,1492	6,02	0,90
52	kołki do wstrzeliwania z nabojami	szt	330,9306	0,0000	330,9306	8,33	2 756,65
53	cement	kg	3 440,5280	0,0000	3 440,5280	5,20	17 890,75
54	wapno hydratyzowane	t	2,2370	0,0000	2,2370	789,01	1 764,98
55	piasek	m3	19,4922	0,0000	19,4922	44,81	873,44
56	zaprawa cementowo-wapienna	m3	0,2238	0,0000	0,2238	233,75	52,31
57	zaprawa wapienna	m3	0,0373	0,0000	0,0373	172,10	6,42
58	platforma przyschodowa	1kpl	1,0000	0,0000	1,0000	52 500,00	52 500,00
59	Balustrada schodowa	1kpl	1,0000	0,0000	1,0000	2 800,00	2 800,00
60	Okienne drewniane z zawiasami i zaczepem	1kpl	1,0000	0,0000	1,0000	13 200,00	13 200,00
61	kurtyna powietrzna	1kpl	1,0000	0,0000	1,0000	3 426,12	3 426,12
62	materiał do wykonania "szycia ścian"	kpl	1,0000	0,0000	1,0000	1 500,00	1 500,00
63	bejca biała	dm3	27,3992	0,0000	27,3992	50,59	1 386,13



## Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość
64	Ogrodzenie i oznakowanie terenu budowy wraz z dostawą i montażem tablicy informacyjnej wg. wytycznych w specyfikacji zamówienia tj. 1) tablica, jej układ, treść i kolorystyka musi zostać przygotowana zgodnie z uchwałą nr 84/2021 Rady Ministrów z dnia 1 lipca 2021r. w sprawie ustanowienia Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych z późn. zm. oraz rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 7 maja 2021r. (Dz.U. z 2021r. poz. 953) w sprawie określenia działań informacyjnych podejmowanych przez podmioty realizujące zadania finansowane lub dofinansowane z budżetu państwa lub z państwowych funduszy celowych oraz w uzgodnieniu z Zamawiającym. Wykonawca zobowiązany jest przesłać do akceptacji projekt tablicy informacyjnej Zamawiającemu. 2) ilość tablic informacyjnych - 1 szt., 3) wymiary tablicy informacyjnej - 180cmx120cm, 4) tablica informacyjna ma być wykonana z płyty kompozytowej, tworzywa sztucznego pleksi lub PCV o grubości minimum 3 mm albo umieszczona na podkładzie metalowym z podwójnie zawiniętą krawędzią, 5) miejsce zamontowania tablicy - wskazane przez Zamawiającego, po wcześniejszym uzgodnieniu z Wojewódzkim Konserwatorem Ochrony Zabytków , 6) termin zamontowania tablicy - w uzgodnieniu z Zamawiającym, w momencie rozpoczęcia prac budowlanych	kpl	1,0000	0,0000	1,0000	2 000,00	2 000,00
65	wygrodzienia szkalne	kpl	1,0000	0,0000	1,0000	60 000,00	60 000,00
66	materiały pomocnicze	zł		0,0000	4 424,8475		4 424,88
67	płyty z wełny mineralnej	m2	130,4646	0,0000	130,4646	44,31	5 780,89
68	płyty styropianowe 6cm	m3	9,9912	0,0000	9,9912	227,71	2 275,09
69	płytki granitowe	m2	19,7838	0,0000	19,7838	109,19	2 160,20
70	zaprawa klejowa-sucha mieszanka	kg	83,9880	0,0000	83,9880	1,03	86,51
71	zaprawa do spoinowania-sucha mieszanka	kg	4,6660	0,0000	4,6660	8,42	39,29
72	płytki i kształtki granitowe	m2	16,3152	0,0000	16,3152	109,19	1 781,46

## Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	II inw.	II wyk.	Cena jedn.	Wartość
73	krawędziaki iglaste wymiarowe nasycone kl.II	m3	4,2222	0,0000	4,2222	2 070,81	<b>8 743,39</b>
74	wełna mineralna 6cm	m2	61,8000	0,0000	61,8000	12,40	<b>766,32</b>
RAZEM							<b>427 005,40</b>

**Słownie:**      **czterysta dwadzieścia siedem tysięcy pięć i 40/100 zł**