

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45215500-2	Obiekty użyteczności społecznej
45223100-7	Montaż konstrukcji metalowych
45261000-4	Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty
45421000-4	Roboty w zakresie stolarki budowlanej
45430000-0	Pokrywanie podłóg i ścian
45440000-3	Roboty malarskie i szklarskie
45453000-7	Roboty remontowe i renowacyjne
45321000-3	Izolacja cieplna
45233200-1	Roboty w zakresie różnych nawierzchni
45223300-9	Parkingi
45342000-6	Wznoszenie ogrodzeń
45450000-6	Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

NAZWA INWESTYCJI : REMONT I ROZBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ
W RAMACH ROZBUDOWY CENTRUM KULTURALNEGO WSI LUBÓW

ADRES INWESTYCJI : Lubów dz. nr 161

INWESTOR : GMINA JEMIELNO
ADRES INWESTORA : Jemielno 81, 56-209 Jemielno

BRANŻA : budowlana

Poziom cen :

NARZUTY

Koszty zakupu [Kz]	% M
Koszty pośrednie R [KpR]	% R
Koszty pośrednie S [KpS]	% S
Zysk od R [ZR]	% R+KpR(R)
Zysk od S [ZS]	% S+KpS(S)+ZR(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+KpR(R)+ZR(R)+ZS(R), M+Kz(M)+ZR(M)+ZS(M), S+KpS(S)+ZR(S)+ZS(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robociz- na	Materiały	Sprzęt	Kz	KpR	KpS	ZR	ZS	Uprosz- czone	RAZEM
1	Roboty rozbiórkowe										
2	Roboty ziemne										
3	Fundamenty										
4	Roboty murowe										
5	Konstrukcja stropów										
6	Ścianki działowe										
7	Tynki i okładziny wew- nętrzne										
8	Podłóża, posadzki, podłogi										
9	Stolarka okienna i drzwiowa										
10	Malowanie										
11	Pokrycia dachowe										
12	Elewacja										
13	Elementy zewnętrzne										
14	Utwardzenie placu kostką betonową										
15	ROBOTY UZUPEŁNIA- JACE										
	RAZEM netto										
	VAT										
	Razem brutto										

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Roboty budowlane					
1		Roboty rozbiórkowe			
1	401-0348-03-d.1 00	Rozebranie ścianek z cegieł: na zaprawie cem.-wap., o grub. 1/2 cegły	m ²		
		26.85	m ²	26.850	
				RAZEM	26.850
2	401-0349-08-d.1 00	Rozebranie ścian wykonanych z kamienia na zaprawie cementowej	m ³		
		6.267	m ³	6.267	
				RAZEM	6.267
3	401-0212-02-d.1 00	Rozebranie - ręczne rozbicie elementów konstrukcji betonowych: niezbrojonych o grub. ponad 15 cm	m ³		
		4.658	m ³	4.658	
				RAZEM	4.658
4	401-0350-01-d.1 00	Rozebranie kominów wolnostojących z cegieł budowlanych, z posegregowaniem i oczyszczeniem cegieł	m ³		
		1.125	m ³	1.125	
				RAZEM	1.125
5	401-0354-03-d.1 00	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni: do 1 m ²	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
6	401-0354-05-d.1 00	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni: ponad 2 m ²	m ²		
		27.453	m ²	27.453	
				RAZEM	27.453
7	401-0354-08-d.1 00	Wykucie z muru krat: okiennych, o pow. ponad 2 m ²	m ²		
		9.52	m ²	9.520	
				RAZEM	9.520
8	401-0354-09-d.1 00	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat: drzwiowych, o pow. do 2 m ²	szt		
		16	szt	16.000	
				RAZEM	16.000
9	401-0354-10-d.1 00	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat: drzwiowych, o pow. ponad 2 m ²	m ²		
		13.893	m ²	13.893	
				RAZEM	13.893
10	401-0354-11-d.1 00	Wykucie z muru: podokienników drewnianych lub stalowych	m		
		16.8	m	16.800	
				RAZEM	16.800
11	401-0430-06-d.1 00	Rozebranie drewnianej więźby dachowej: prostej	m ²		
		45.2	m ²	45.200	
				RAZEM	45.200
12	401-0511-03-d.1 00	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt falistych z tworzywa sztucznego nie nadających się do użytku	m ²		
		45.2	m ²	45.200	
				RAZEM	45.200
13	401-0811-07-d.1 00	Rozebranie posadzki z płytek z kamieni sztucznych ułożonych na zaprawie cementowej	m ²		
		116.395	m ²	116.395	
				RAZEM	116.395
14	401-0818-05-d.1 00	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		158.7	m ²	158.700	
				RAZEM	158.700
15	401-0804-07-d.1 00	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
		275.095	m ²	275.095	
				RAZEM	275.095
16	401-0212-01-d.1 00	Rozebranie - ręczne rozbicie elementów konstrukcji betonowych: niezbrojonych o grub. do 15 cm	m ³		
		4.89	m ³	4.890	
				RAZEM	4.890
17	401-0535-04-d.1 00	Rozebranie rynien z blachy: nie nadającej się do użytku	m		
		36.01	m	36.010	
				RAZEM	36.010
18	401-0535-06-d.1 00	Rozebranie rur spustowych z blachy: nie nadającej się do użytku	m		
		21	m	21.000	
				RAZEM	21.000
19	401-0535-08-d.1 00	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy: nie nadającej się do użytku	m ²		
		17.519	m ²	17.519	
				RAZEM	17.519
2		Roboty ziemne			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
20	201-0317-02-d.2 00	Wykopy ręczne liniowe o ścianach pionowych głębokości do 1,5 m, pod fundamenty, rurociągi i kolektory w gruntach suchych kat. III-IV, z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym: szer. wykopu 0,8-1,5 m	m ³		
		18.758	m ³	18.758	
				RAZEM	18.758
21	201-0320-02-d.2 00	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych i głębokości do 1,5 m: grunt kat.III-IV, szer. wykopu 0,8-1,5 m	m ³		
		9.463	m ³	9.463	
				RAZEM	9.463
22	201-0307-02-d.2 00	Roboty ziemne ręczne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m: grunt kat. III	m ³		
		8.785	m ³	8.785	
				RAZEM	8.785
3		Fundamenty			
23	202-0202-01-d.3 02	Ławy fundamentowe żelbetowe prostokątne z betonu zwykłego B-15, o szerokości: do 0,6 m	m ³		
		4.402	m ³	4.402	
				RAZEM	4.402
24	202-0290-01-d.3 00	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o średnicy: do 7 mm	t		
		0.02	t	0.020	
				RAZEM	0.020
25	202-0290-02-d.3 10	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrzanymi o średnicy: 8 do 14 mm	t		
		0.069	t	0.069	
				RAZEM	0.069
26	202-0101-06-d.3 00	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie: cementowej	m ³		
		2.717	m ³	2.717	
				RAZEM	2.717
27	202-0603-07-d.3 00	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne, pionowe, wykonane na zimno z lepiku asfaltowego: pierwsza warstwa z zagruno.roztworem asfalt.	m ²		
		18.11	m ²	18.110	
				RAZEM	18.110
28	202-0603-08-d.3 00	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne, pionowe, wykonane na zimno z lepiku asfaltowego: każda następną warstwa	m ²		
		8.11	m ²	8.110	
				RAZEM	8.110
29	202-0604-02-d.3 10	Izolacje przeciwwilgociowe ław fundamentowych betonowych, dwuwarstwowe na lepiku asfaltowym na gorąco z zagrunowaniem podłoża roztworem asfaltowym, z papy: asfaltowej na tekturze	m ²		
		11.004	m ²	11.004	
				RAZEM	11.004
4		Roboty murowe			
30	027-0160-03-d.4 00	Ściany o wysokości do 4,5 m, budynków jednokondygnacyjnych z pustaków ceramicznych POROTHERM P+W (pióro i wpust) i grubości ściany: 30 cm	m ²		
		38.082	m ²	38.082	
				RAZEM	38.082
31	202-0604-01-d.4 30	Izolacje przeciwwilgociowe poziome ścian murowanych, dwuwarstwowe na lepiku asfaltowym na gorąco z wyrównaniem podłoża zaprawą i zagrunowaniem emulsją asfaltową, z papy: asfaltowej na tekturze	m ²		
		5.433	m ²	5.433	
				RAZEM	5.433
32	202-0126-05-d.4 00	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
		54	m	54.000	
				RAZEM	54.000
33	202-0119-03-d.4 01	Gzymsy z cegieł budowlanych pełnych kl.100 na zaprawie cementowo-wapiennej - M 4, o wymiarach wysokości i wysokości: 12 x 32 cm	m		
		13.2	m	13.200	
				RAZEM	13.200
34	401-0304-02-d.4 00	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów o objętości do 2,0 m ³ w jednym miejscu, bloczkami z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej, przy użyciu wapna suchogaszzonego	m ³		
		5.103	m ³	5.103	
				RAZEM	5.103
35	401-0303-02-d.4 00	Uzupełnienie ścianek lub zamurowanie otworów o pow.do 3,0 m ² w jednym miejscu, cegłą budowlaną pełną na zaprawie cementowo-wapiennej, przy grubości ścianki: 1/2 cegły i użyciu wapna suchogaszzonego	m ²		
		1.8	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
36	401-0330-07-d.4 00	Wykucie wnęk w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, o głębokości wnęki: ponad 1/2 do 1 cegły	m ²		
		2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
37	401-0329-03-d.4 00	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegieł na zaprawie: wap.lub cem.-wap., przy grub.ścian ponad 1/2 ceg.	m ³		
		3.649	m ³	3.649	
				RAZEM	3.649

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
38	401-0329-02-d.4 00	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegieł na zaprawie: wap. lub cem.-wap., przy grub.ścian 1/2 cegły 2.53	m ² m ²	 2.530	 2.530
				RAZEM	2.530
39	401-0331-07-d.4 00	Wykucie strzępi w przekroju ściany, na głębokość 7 cm w co trzeciej warstwie, w murach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej, o grubości: 1 1/2 cegły 6	m m	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
40	202-0109-01-d.4 00	Ściany budynków jednokondygnacyjnych o wysokości do 4,5 m, z pustaków ściennych ceramicznych typu "Max/220", o grubości: 19 cm 11.043	m ² m ²	 11.043	 11.043
				RAZEM	11.043
5		Konstrukcja stropów			
41	401-0346-03-d.5 00	Wykucie gniazd dla osadzenia końców belek stalowych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, o głębokości: 1 cegły 9	gniazdo gniazdo	 9.000	 9.000
				RAZEM	9.000
42	401-0317-05-d.5 00	Dostarczenie i ułożenie belek stalowych 36	m m	 36.000	 36.000
				RAZEM	36.000
43	401-0317-06-d.5 00	Obmurowanie końców belek 9	szt szt	 9.000	 9.000
				RAZEM	9.000
44	222-0308-04-d.5 10	Montaż prefabrykowanych żelbetonowych płyt stropowych - płaskich, żebrowanych i wielootworowych - układanych na sucho, przy masie płyty do: 1,0 t 72	element element	 72.000	 72.000
				RAZEM	72.000
45	202-0212-12-d.5 00	Wierńce monolityczne na ścianach: zewnętrznych o szerokości do 30 cm 1.421	m ³ m ³	 1.421	 1.421
				RAZEM	1.421
46	202-0290-01-d.5 00	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi gładkimi o średnicy: do 7 mm 0.013	t t	 0.013	 0.013
				RAZEM	0.013
47	202-0290-02-d.5 10	Zbrojenie konstrukcji - przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o średnicy: 8 do 14 mm 0.067	t t	 0.067	 0.067
				RAZEM	0.067
48	202-0609-02-d.5 00	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych, układane na wierzchu konstrukcji: na zaprawie klejowej - pierwsza warstwa gr. 15cm 45.72	m ² m ²	 45.720	 45.720
				RAZEM	45.720
49	202-0609-02-d.5 00	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt styropianowych, układane na wierzchu konstrukcji: na zaprawie klejowej - następne warstwy gr. 15cm 91.44	m ² m ²	 91.440	 91.440
				RAZEM	91.440
50	401-0203-08-d.5 01	Uzupełnienie betonem B-20 żelbetonowych monolitycznych elementów konstrukcyjnych: płyt stropowych 0.059	m ³ m ³	 0.059	 0.059
				RAZEM	0.059
6		Ścianki działowe			
51	202-2003-02-d.6 00	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym: jednowarstwowo 100-01 10.8	m ² m ²	 10.800	 10.800
				RAZEM	10.800
52	kalk. indywid. d.6	Ścianki systemowe kabin sanitarnych z płyt wiórowych laminowanych 26.34	m ² m ²	 26.340	 26.340
				RAZEM	26.340
53	007-0703-03-d.6 00	Montaż przegród z tworzyw sztucznych z drzwiami, o powierzchni: pow.10 m2 10.25	m ² m ²	 10.250	 10.250
				RAZEM	10.250
7		Tynki i okładziny wewnętrzne			
54	202-0803-03-d.7 00	Tynki zwykłe na ścianach i słupach, wykonane ręcznie: kat. III 42.21	m ² m ²	 42.210	 42.210
				RAZEM	42.210
55	202-0803-06-d.7 00	Tynki zwykłe na stropach i podciągach, wykonane ręcznie: kat. III 43.927	m ² m ²	 43.927	 43.927
				RAZEM	43.927
56	401-0711-03-d.7 10	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III, z zaprawy cem.-wap.,na ścianach płaskich i słupach prostokątnych z cegieł, pustaków ceramicznych lub gazobetonów,przy pow.otynkowania w jednym miejscu: ponad 2,0 do 5,0 m2, przy użyciu wapna such. 29.922	m ² m ²	 29.922	 29.922

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
57	401-0726-03-d.7 10	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych, kategorii III, na ścianach, loggiach i balkonach z cegieł, pustaków ceramicznych i gazobetonów, przy powierzchni uzupełnianych tynków w jednym miejscu: ponad 2,0 do 5,0 m ² , przy użyciu wapna such. 6	m ²		29.922
			m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
58	202-0815-01-d.7 00	Gładz gipsowa na ścianach z płyt gipsowych: jednowarstwowa 5.7	m ²		
			m ²	5.700	
				RAZEM	5.700
59	202-2009-02-d.7 00	Tynki wewnętrzne, jednowarstwowe, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego /gładzie/, wykonane ręcznie: na ścianach, na podłożu z tynku 392.053	m ²		
			m ²	392.053	
				RAZEM	392.053
60	202-2009-04-d.7 00	Tynki wewnętrzne, jednowarstwowe, grubości 3 mm, z gipsu szpachlowego /gładzie/, wykonane ręcznie: na stropach, na podłożu z tynku 272.4	m ²		
			m ²	272.400	
				RAZEM	272.400
61	023-2612-08-d.7 00	Ochrona narożników wypukłych kątown.metalowym 130.26	m		
			m	130.260	
				RAZEM	130.260
8		Podłoża, posadzki, podłogi			
62	202-1101-07-d.8 20	Podkłady na podłożu gruntowym, w budynkach budownictwa ogólnego, wykonane z ubitych materiałów sypkich: piasku 6.589	m ³		
			m ³	6.589	
				RAZEM	6.589
63	202-1101-01-d.8 03	Podkłady na podłożu gruntowym, w budynkach budownictwa ogólnego, wykonane ręcznie z betonu: zwykłego z kruszywa naturalnego B 15 6.589	m ³		
			m ³	6.589	
				RAZEM	6.589
64	KNR 202-d.8 0616-02-00	Izolacje poziome z folii PE 43.927	m ²		
			m ²	43.927	
				RAZEM	43.927
65	202-1102-01-d.8 00	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej M 12, grubości 20 mm, zatarte: na ostro 272.4	m ²		
			m ²	272.400	
				RAZEM	272.400
66	202-1102-03-d.8 00	Dodatek lub potrącenie do warstwy wyrównawczej za zmianę grubości o 10 mm 272.4	m ²		
			m ²	272.400	
				RAZEM	272.400
67	202-1111-05-d.8 00	Posadzki z desek klejonych typu "Bar" ułożone na kleju winylowym "Wikol" 133.2	m ²		
			m ²	133.200	
				RAZEM	133.200
68	202-1118-09-d.8 00	Posadzki z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej, wymiar płytek: 30 x 30 cm - metoda kombinowana 139.2	m ²		
			m ²	139.200	
				RAZEM	139.200
69	202-1113-07-d.8 00	Listwy przyściennie z polichloru winylu: zgrzewane 88.8	m		
			m	88.800	
				RAZEM	88.800
9		Stołarka okienna i drzwiowa			
70	007-0701-01-d.9 00	Montaż okien z tworzyw sztucznych, oszklonych o powierzchni do 0,6 m ² 1.44	m ²		
			m ²	1.440	
				RAZEM	1.440
71	007-0701-03-d.9 00	Montaż okien z tworzyw sztucznych, oszklonych o powierzchni ponad 1,0 do 1,5 m ² 2.52	m ²		
			m ²	2.520	
				RAZEM	2.520
72	007-0701-05-d.9 00	Montaż okien z tworzyw sztucznych, oszklonych o powierzchni ponad 2,0 m ² 28.88	m ²		
			m ²	28.880	
				RAZEM	28.880
73	401-0321-01-d.9 00	Obsadzenie w ścianach z cegieł, podokienników: drewnianych wewnętrznych o dł. do 1,5 m 5	szt		
			szt	5.000	
				RAZEM	5.000
74	401-0321-02-d.9 00	Obsadzenie w ścianach z cegieł, podokienników: drewnianych wewnętrznych o dł. ponad 1,5 m 10	szt		
			szt	10.000	
				RAZEM	10.000
75	401-0321-01-d.9 00	Obsadzenie w ścianach z cegieł, parapetów stalowych zewnętrznych o dł. do 1,5 m 5	szt		
			szt	5.000	
				RAZEM	5.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
76	401-0321-02-d.9 00	Obsadzenie w ścianach z cegieł, parapetów stalowych zewnętrznych o dł. ponad 1,5 m 10	szt szt	10.000	10.000
				RAZEM	10.000
77	007-0701-06-d.9 00	Montaż drzwi wejściowych z tworzyw sztucznych, oszklonych 7.6	m ² m ²	7.600	7.600
				RAZEM	7.600
78	002-1103-01-d.9 00	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, fabrycznie wykończone pełne 18.6	m ² m ²	18.600	18.600
				RAZEM	18.600
79	002-1104-01-d.9 00	Ościeżnice: stalowe 11	szt szt	11.000	11.000
				RAZEM	11.000
80	202-1203-02-d.9 00	Drzwi stalowe pełne, fabrycznie wykończone z osadzeniem, o powierzchni: ponad 2 m ² 2.4	m ² m ²	2.400	2.400
				RAZEM	2.400
10		Malowanie			
81	202-1505-03-d.10 00	Malowanie farbą emulsyjną podłóży gipsowych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem 722.913	m ² m ²	722.913	722.913
				RAZEM	722.913
11		Pokrycia dachowe			
82	002-0602-01-d.11 10	Izolacje termiczne poziome z płyt styropianowych gr. 15cm laminowanych papą, układanych na wierzchu konstruk.na lepiku asfaltowym na gorąco, z zagruntowaniem podłóża emulsją asfaltową 274.997	m ² m ²	274.997	274.997
				RAZEM	274.997
83	002-0507-01-d.11 00	Pokrycia dachowe z papy termozgrzewalnej - jednowarstwowe 274.997	m ² m ²	274.997	274.997
				RAZEM	274.997
84	002-0507-02-d.11 00	Pokrycia dachowe z papy termozgrzewalnej - dwuwarstwowe 51.16	m ² m ²	51.160	51.160
				RAZEM	51.160
85	002-0504-01-d.11 10	Obróbki blacharskie, przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm, z blachy: ocynkowanej płaskiej grub. 0,55 mm 12.725	m ² m ²	12.725	12.725
				RAZEM	12.725
86	002-0504-02-d.11 10	Obróbki blacharskie, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm, z blachy: ocynkowanej płaskiej grub. 0,55 mm 27.111	m ² m ²	27.111	27.111
				RAZEM	27.111
87	002-0504-07-d.11 00	Obróbki blacharskie wywiewek kanalizacyjnych, w dachach krytych papą lub dachówką, z blachy: ocynkowanej płaskiej grub. 0,50 mm 6	szt szt	6.000	6.000
				RAZEM	6.000
88	002-0505-05-d.11 00	Rynny dachowe półokrągłe z blachy: ocynkowanej 38.7	m m	38.700	38.700
				RAZEM	38.700
89	002-0505-07-d.11 00	Rury spustowe okrągłe z blachy: ocynkowanej 20	m m	20.000	20.000
				RAZEM	20.000
12		Elewacja			
90	023-2614-02-d.12 10	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi sys.ATLAS STOPTER przy użyciu got.zapraw klejących wraz z przyg.podłóża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewac.cienkościennej z got.mieszanki - ściany: z cegły /miesz.tynk.ATLAS CERMIT SN20,DR20/ lub w systemie równoważnym 277.797	m ² m ²	277.797	277.797
				RAZEM	277.797
91	023-2614-05-d.12 10	Ocieplenie ościeży o szer.do 15 cm płytami styrop. sys.ATLAS STOPTER przy użyciu got.zapraw klejących wraz z przyg.podłóża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewac.cienkościennej z got.mieszanki - ościeża: z cegły /miesz.tynk.ATLAS CERMIT SN20,DR20/ lub w systemie równoważnym 7.995	m ² m ²	7.995	7.995
				RAZEM	7.995
92	023-2614-10-d.12 00	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątown.metalowym 91.9	m m	91.900	91.900
				RAZEM	91.900
93	002-1504-01-d.12 00	Rusztowania ramowe zewnętrzne, o wysokości: do 10 m 0.615	100 m ² 100 m ²	0.615	0.615
				RAZEM	0.615

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
94	023-2611-02-d.12 00	Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą, poprzez - grunt.emulsją ATLAS UNI-GRUNT /jednokrotnie/ lub gruntem równoważnym 46.692	m ² m ²	46.692	46.692
				RAZEM	46.692
95	023-2612-01-d.12 00	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi systemem ATLAS STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych do ścian (lub systemem równoważnym) 46.692	m ² m ²	46.692	46.692
				RAZEM	46.692
96	023-2612-06-d.12 00	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 46.692	m ² m ²	46.692	46.692
				RAZEM	46.692
97	023-0932-01-d.12 00	Nalożenie na podłożu podkładowej masy tynkarskiej, pod wyprawy elewacyjne z tynku mineralnego typu Atlas Cerplast lub masy równoważnej 46.692	m ² m ²	46.692	46.692
				RAZEM	46.692
13		Elementy zewnętrzne			
98	231-0407-01-d.13 00	Obrzeża betonowe 20x6 cm, na podsypce: piaskowej, z wypełn.spoin zaprawą cementową 50.43	m m	50.430	50.430
				RAZEM	50.430
99	201-0320-02-d.13 00	Zasypanie opaski przy budynku kamieniem sortowanym 2.42	m ³ m ³	2.420	2.420
				RAZEM	2.420
100	202-1121-05-d.13 00	Okładziny schodów z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej metodą kombinowaną, wymiar płytek: 30 x 30 cm 1.625	m ² m ²	1.625	1.625
				RAZEM	1.625
101	202-1118-09-d.13 00	Posadzki z płytek z kamieni sztucznych układanych na klej, wymiar płytek: 30 x 30 cm - metoda kombinowana 2.6	m ² m ²	2.600	2.600
				RAZEM	2.600
102	kalk. indywid. d.13	Dostawa i montaż zadaszania z płyt poliwęglanowych 4	kpl kpl	4.000	4.000
				RAZEM	4.000
14		Utwardzenie placu kostką betonową			
103	231-0101-01-d.14 00	Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 20 cm 239	m ² m ²	239.000	239.000
				RAZEM	239.000
104	231-0101-02-d.14 00	Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: ponad 20 cm - dodatek za każde 5 cm 478	m ² m ²	478.000	478.000
				RAZEM	478.000
105	231-0103-01-d.14 00	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-II 239	m ² m ²	239.000	239.000
				RAZEM	239.000
106	231-0104-01-d.14 00	Warstwy odsączające w korycie i na poszerzeniach - zagęszczenie ręczne: grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 239	m ² m ²	239.000	239.000
				RAZEM	239.000
107	231-0104-02-d.14 00	Warstwy odsączające w korycie i na poszerzeniach - zagęszczenie ręczne: za każdy 1 cm grubości ponad 10 cm 239	m ² m ²	239.000	239.000
				RAZEM	239.000
108	231-0107-01-d.14 00	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu: do 10 cm 15	m ³ m ³	15.000	15.000
				RAZEM	15.000
109	231-0511-01-d.14 00	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - szarej, na podsypce piaskowej 89.3	m ² m ²	89.300	89.300
				RAZEM	89.300
110	231-0511-04-d.14 00	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 8 cm - szarej, na podsypce piaskowej 150	m ² m ²	150.000	150.000
				RAZEM	150.000
111	231-0401-05-d.14 00	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, o wymiarach: 30x40 cm - grunt kat.I-II 70	m m	70.000	70.000
				RAZEM	70.000
112	231-0402-03-d.14 00	Ławy pod krawężniki: betonowe zwykłe 2.8	m ³ m ³	2.800	2.800
				RAZEM	2.800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
113 d.14	231-0403-01-00	Krawężniki betonowe wystające, o wymiarach: 15x30 cm - na podsypce piaskowej	m		
		70	m	70.000	
				RAZEM	70.000
15		ROBOTY UZUPEŁNIAJACE			
114 d.15	KNR 202-0616-02-00	Izolacje poziome z folii PE	m ²		
		272.4-43.927<kosztorys budowlany>	m ²	228.473	
				RAZEM	228.473
115 d.15	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m ²		
		272.4-31.84<kosztorys sanitarny>	m ²	240.560	
				RAZEM	240.560
116 d.15	202-1102-03-00	Dodatek lub potrącenie do warstwy wyrównawczej za zmianę grubości o 10 mm	m ²		
		272.4	m ²	272.400	
				RAZEM	272.400
117 d.15	kalk. indywid.	Ścianki systemowe kabin sanitarnych z płyt wiórowych laminowanych	m ²		
		[3.26+3.09+5*1.3]*0.5	m ²	6.425	
				RAZEM	6.425
118 d.15	007-0703-03-00	Montaż przegród z tworzyw sztucznych z drzwiami, o powierzchni: pow.10 m2	m ²		
		[2.21+1.89]*0.5	m ²	2.050	
				RAZEM	2.050
119 d.15	KNR 2-02 0829-06	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
		90.86	m ²	90.860	
				RAZEM	90.860
120 d.15	KNR 2-02 1119-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 10x10 cm układane na klej bez przecinania płytek metodą zwykłą	m		
		99.0	m	99.000	
				RAZEM	99.000
121 d.15	KNR 0-17 0930-03 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczo-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych TYNK ŻYWICZNY	m ²		
		23.43	m ²	23.430	
				RAZEM	23.430
122 d.15	KNR 19-01 0716-01	Przetarcie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²		
		127.74	m ²	127.740	
				RAZEM	127.740
123 d.15	KNK 7-28 0306-03	Przetarcie tynków	m ²		
		536.713	m ²	536.713	
				RAZEM	536.713
124 d.15	Kalk. własna	usunięcie kasetonów z sufitu na sali głównej	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
125 d.15	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		920	m	920.000	
				RAZEM	920.000
126 d.15	KNNR 5 1208-05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m ³		
		920*0.025*0.025	m ³	0.575	
				RAZEM	0.575
127 d.15	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m ³		
		25.38	m ³	25.380	
				RAZEM	25.380
128 d.15	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej MURKI OGNIOWE	m ³		
		8.5*0.14	m ³	1.190	
				RAZEM	1.190
129 d.15	KNR 4-01 0311-01	Uzupełnienie murów ogniowych i kolankowych na zaprawie cementowo-wapiennej o grub. 1 ceg. poz.128	m ³		
			m ³	1.190	
				RAZEM	1.190
130 d.15	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m ²		
		8.5*2	m ²	17.000	
				RAZEM	17.000