

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU USŁUGOWO-MIESZKALNEGO NA BUDYNEK USŁUGOWY

ADRES INWESTYCJI : ul. Kolejowa 1, 62 - 095 Murowana Goślina, działka nr 673/6

INWESTOR : GMINA MUROWANA GOŚLINA

ADRES INWESTORA : Plac Powstańców Wlkp. 9, Murowana Goślina

BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Rafał Kamiński

Rzeczoznawca Kosztorysowy nr upr. 400/2013

DATA OPRACOWANIA : 14.12.2023

Sporządził kalkulacje

Data opracowania
14.12.2023



SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ROBOTY BUDOWLANE	1	261
1.1	Roboty rozbiórkowe	1	21
1.2	Izolacja ścian fundamentowych	22	34
1.3	Elementy konstrukcyjne	35	61
1.4	Podłoża pod posadzki	62	88
1.5	Posadzki	89	102
1.6	Ściany i ścianki działowe	103	108
1.7	Tynki, okładziny i malowanie ścian	109	117
1.8	Tynki, okładziny i malowanie sufitów	118	129
1.9	Stolarka okienna i drzwiowa	130	138
1.10	Roboty ślusarskie	139	212
1.11	Schody i podjazd zewnętrzne	213	220
1.12	Dach	221	241
1.13	Elewacja	242	255
1.14	Zagospodarowanie	256	261

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45000000-7	ROBOTY BUDOWLANE			
1.1	45111300-1	Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-04	Rozebranie istniejącego pokrycia posadzek	m ²		
d.1.1	0504-03		m ²	118,570	
	piwnica	118,57	m ²	188,550	
	parter	188,55	m ²	151,240	
	1 p	151,24	m ²		
		A (suma częściowa)	m ²	458,360	
				RAZEM	458,360
2	KNR 4-04	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych, lastrykowych	m ²		
d.1.1	0504-01	poz.1A	m ²	458,360	
				RAZEM	458,360
3	KNR 4-01	Rozebranie istniejącej izolacji	m ²		
d.1.1	0609-01	poz.2	m ²	458,360	
				RAZEM	458,360
4	KNR 4-01	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku z odrzuceniem na odległość do 3 m	m ³		
d.1.1	0106-01	[0,74-0,10]*118,57	m ³	75,885	
	piwnica	[0,59-0,10]*31,37	m ³	15,371	
	parter				
				RAZEM	91,256
5	KNR 4-01	Rozebranie stropów ceramicznych gęstożebrowych/dz lub innych nad piwnicą, parterem i piętnem	m ²		
d.1.1	0351-04	118,57	m ²	118,570	
		188,55	m ²	188,550	
		151,24	m ²	151,240	
				RAZEM	458,360
6	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m ²		
d.1.1	0519-04	200,50*1,02	m ²	204,510	
				RAZEM	204,510
7	KNR 4-01	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m ²		
d.1.1	0519-05	poz.6	m ²	204,510	
				RAZEM	204,510
8	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk	m ²		
d.1.1	0430-02	poz.7	m ²	204,510	
				RAZEM	204,510
9	KNR 4-01	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste	m ²		
d.1.1	0430-08	poz.8	m ²	204,510	
				RAZEM	204,510
10	KNR 4-01	Rozebranie ścian, ścianek, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m ³		
d.1.1	0349-02	2,15*[3,92+2,17]+1,20*0,65*3	m ³	15,434	
	piwnica	3,41*[5,20+7,92]	m ³	44,739	
	parter	3,21*[4,07+5,82]	m ³	31,747	
	1 piętro	2,01*25,63	m ³	51,516	
	poddasze				
				RAZEM	143,436
11	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.1.1	0329-03	1,56*2,10	m ³	3,276	
	piwnica	0,07*2,15+0,52*2,20+0,08*2,52+0,91*2,20+0,49*2,20+0,55*2,90+1,83*2,20	m ³	10,197	
	parter	0,43*[1,12*0,11*4+0,66*0,10*2]	m ³	0,269	
		1,12*0,43*2,20+0,43*0,51*1,12	m ³	1,305	
		0,52*1,12*0,60+0,52*0,74*1,18*2	m ³	1,258	
		0,43*1,12*0,11*4	m ³	0,212	
		0,01*1,69*28	m ³	0,473	
	piętro	0,44*1,80+1,46*2,50+1,21*2,10+0,52*2,20	m ³	8,127	
		0,43*1,05*0,24*14+0,43*0,60*0,25	m ³	1,582	
		0,10*1,56*34	m ³	5,304	
				RAZEM	32,003
12	KNR 4-01	Rozebranie stropów płaskich Kleina o grubości płyty 1/2 ceg. pod wylewki	m ²		
d.1.1	0351-02	4,41*2,79+1,47*4,28	m ²	18,596	
		4,47*3,53+1,40*4,47	m ²	22,037	
		4,48*3,53+1,40*4,47	m ²	22,072	
				RAZEM	62,705
13	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm	m ³		
d.1.1	0212-02	0,20*[2,56+12,05+2,90*4,20]	m ³	5,358	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	5,358
14 d.1.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru stolarki drzwiowej i okiennej	szt.		
		0,98*0,55*8	szt.	4,312	
		1,15*0,85	szt.	0,978	
		0,70*1,81*5	szt.	6,335	
		1,12*2,09*4	szt.	9,363	
		1,10*2,15	szt.	2,365	
		1,15*2,20	szt.	2,530	
		0,66*2,09	szt.	1,379	
		1,60*2,87	szt.	4,592	
		0,66*2,09	szt.	1,379	
		1,18*1,69	szt.	1,994	
		0,51*1,44	szt.	0,734	
		1,18*1,46	szt.	1,723	
		0,80*2,02	szt.	1,616	
		1,18*1,46	szt.	1,723	
		1,18*1,46	szt.	1,723	
		0,66*2,09*2+1,57*2,83	szt.	7,202	
		1,12*2,09*3	szt.	7,022	
		0,84*2,0+0,88*2,0+0,79*2,02+0,66*2,10+0,70*1,90+0,86*1,95+0,61*2,08+0,55*2,05+0,60*2,0	szt.	13,025	
		0,97*1,20+0,67*1,91+0,67*1,96+0,73*1,96+0,62*1,95+0,80*1,95+0,70*1,96	szt.	9,329	
		1,05*1,56*5	szt.	8,190	
		0,66*1,56*2	szt.	2,059	
		1,18*1,69	szt.	1,994	
		0,60*1,55	szt.	0,930	
		1,12*1,67*6	szt.	11,222	
		1,05*1,56*3	szt.	4,914	
		0,86*1,95+0,86*1,95+0,62*1,85*2+0,75*1,98+0,79*1,95+0,83*1,98+0,67*1,84+0,59*1,83+0,86*1,97*2+0,77*1,98	szt.	17,542	
		0,90*0,74+0,34*0,76*2+0,79*1,67+0,75*1,84	szt.	3,882	
				RAZEM	130,057
15 d.1.1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
		0,98*7		6,860	
		1,15		1,150	
		1,12*5		5,600	
		0,66		0,660	
		0,66		0,660	
		1,18*2		2,360	
		1,18*2		2,360	
		0,66*2		1,320	
		1,12*3		3,360	
		1,05*5		5,250	
		0,66*2		1,320	
		1,18		1,180	
		0,60		0,600	
		1,12*6		6,720	
		1,05*3		3,150	
		0,34*2		0,680	
		0,90		0,900	
		A (obliczenia pomocnicze)		=====	
				44,130	
		poz.A*2	m	88,260	
				RAZEM	88,260
16 d.1.1	KNR 4-01 0701-02 piwnica	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 2,20*[21,60+46,52-1,90-2,05+15,70-3,88*2+13,24+3,25+20,44-2,05-1,44+19,94]	m²	276,078	
	parter	3,20*[56,19+25,70+24,80+36,23]		457,344	
	1p	2,85*[22,78+37,91+25,64+24,98] A (obliczenia pomocnicze)		317,234 =====	
		poz.16A*100%	m²	1 050,656 1 050,656	
				RAZEM	1 050,656
17 d.1.1	KNR 4-01 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej dla belek stalowych	gniazd.		
		2,0	gniazd.	2,000	
		6,0	gniazd.	6,000	
		12,0	gniazd.	12,000	
				RAZEM	20,000
18 d.1.1	KNR 4-01 0336-06	Wykucie bruzd poziomych 1x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	pod stropy	21,60+46,52-1,90-2,05+15,70-3,88*2+13,24+3,25+20,44-2,05-1,44+19,94 56,19+25,70+24,80+36,23 22,78+37,91+25,64+24,98 A (suma częściowa)	m m m	125,490 142,920 111,310 -----	
	pod podciąg	1,30*12 1,30*6 2,60*3 2,20*3 2,10*3 1,40*3 1,76*3 1,40*2 3,51*2 4,60*2 B (suma częściowa)	m m m m m m m m m m m	379,720 15,600 7,800 7,800 6,600 6,300 4,200 5,280 2,800 7,020 9,200 -----	
			m	72,600	
				RAZEM	452,320
19 d.1.1	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi poz.1*0,02+poz.3*0,15+poz.2*0,05+poz.4+poz.5*0,25+poz.6*0,01+poz.7*0,005+poz.8*0,03+poz.9*0,05+poz.10+poz.11+poz.12*0,15+poz.13+poz.14*0,08+poz.15/2*0,30*0,03+poz.15/2*0,25*0,001+poz.16*0,03	m ³ m ³	 558,649	
				RAZEM	558,649
20 d.1.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 25 km poz.19	m ³ m ³	 558,649	
				RAZEM	558,649
21 d.1.1	wycena indywidualna	Opłata za składowanie materiału z rozbiórki poz.20	m ³ m ³	 558,649	
				RAZEM	558,649
1.2	45320000-6	Izolacja ścian fundamentowych			
22 d.1.2	KNR 2-31 0811-02	Rozebranie istniejących nawierzchni 1,50*81,56	m ² m ²	 122,340	
				RAZEM	122,340
23 d.1.2	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruncie kat. III 1,50*2,80*[81,56+6,37+8,52]	m ³ m ³	 405,090	
				RAZEM	405,090
24 d.1.2	KNR 4-01 0107-01	Odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szerokości do 1.5 m na głębokość do 3 m 2,80*[81,56+6,37+8,52]	m ² m ²	 270,060	
				RAZEM	270,060
25 d.1.2	KNR 19-01 0639-03	Oczyszczenie powierzchni murów w miejscach łatwodostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. ponad 5,0 m2 2,80*[81,56+6,38+8,52+1,0*4]	m ² m ²	 281,288	
				RAZEM	281,288
26 d.1.2	wycena indywidualna	Wzmacnianie podłoża metodą geopolimerową* Jest to szacunek, ostateczna wartość będzie możliwa do określenia po odkryciu fundamentów 135,40	m m	 135,400	
				RAZEM	135,400
27 d.1.2	KNR AT-25 0106-04	Iniekcja ciśnieniowa jednorzędowa dwustronna w ścianie o grubości 64 cm - stopień przesiąknięcia wilgocią 60-95% 81,56+6,38+8,52+6,38+8,52+3,88+0,51+1,11+4,62+5,78+7,06+2,90+2,10+0,35+0,34+0,41	m m	 140,420	
				RAZEM	140,420
28 d.1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe poz.25	m ² m ²	 281,288	
				RAZEM	281,288
29 d.1.2	KNR BC-02 0301-04	Izolacje i uszczelnienia z dwuskładnikowej elastycznej masy na powierzchniach pionowych poz.28	m ² m ²	 281,288	
				RAZEM	281,288
30 d.1.2	KNR BC-02 0301-08	Izolacje i uszczelnienia z dwuskładnikowej elastycznej masy - wklejenie fizeliny ochronnej poz.29	m ² m ²	 281,288	
				RAZEM	281,288

PRZEDMIAR

[illegible]

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
42	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
d.1.3	1101-01				
	schody zewn	0,10*0,44*[3,17+1,17*2]	m ³	0,242	
		0,10*0,44*[2,44+0,79+4,23+1,50]	m ³	0,394	
				RAZEM	0,636
43	KNR-W 2-02	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej	m ³		
d.1.3	0101-06				
	schody zewn	0,24*0,80*[3,17+1,17*2]	m ³	1,058	
		0,24*[3,17+1,17]*0,50	m ³	0,521	
		0,24*0,80*[2,44+0,79+4,23+1,50]	m ³	1,720	
		0,24*0,50*[2,44+0,79+4,23+1,50]	m ³	1,075	
				RAZEM	4,374
44	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
d.1.3	1101-01				
	podszybie	0,10*2,10*2,25	m ³	0,473	
				RAZEM	0,473
45	KNR 2-02	Płyty fundamentowe żelbetowe - ręczne układanie betonu	m ³		
d.1.3	0205-01				
		0,30*1,90*2,10	m ³	1,197	
				RAZEM	1,197
46	KNR 2-02	Ściany żelbetowe proste grubości 15 cm - ręczne układanie betonu	m ²		
d.1.3	0207-04 z.sz. 2.11. 0207-07				
		[10,52-0,10-0,30]*[2,05*2+1,60*2]-1,14*2,28-1,53*2,28	m ²	67,788	
				RAZEM	67,788
47	KNR 2-02	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 20 cm płaskie - ręczne układanie betonu	m ²		
d.1.3	0216-02 0216-05				
		2,05*1,90	m ²	3,895	
				RAZEM	3,895
48	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli	t		
d.1.3	0290-04				
		2530,24		2 530,240	
		135,85		135,850	
		A (obliczenia pomocnicze)		=====	
		poz.A/1000	t	2 666,090	
				2,666	
				RAZEM	2,666
49	KNR 2-02	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 15 cm płaskie - ręczne układanie betonu	m ²		
d.1.3	0216-02				
		35,28+20,43+9,23+10,59+10,71+6,40+4,54	m ²	97,180	
				RAZEM	97,180
50	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli	t		
d.1.3	0290-04				
		896,07		896,070	
		A (obliczenia pomocnicze)		=====	
		poz.A/1000	t	896,070	
				0,896	
				RAZEM	0,896
51	KNR AT-44	Stropy gęstożebrowe na belkach - transport materiałów wyciągiem	m ²		
d.1.3	0103-02				
		65,81+35,35+31,26+42,20	m ²	174,620	
		65,81+35,35+38,61	m ²	139,770	
				RAZEM	314,390
52	KNR 2-02	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 18.50 cm płaskie - ręczne układanie betonu	m ²		
d.1.3	0216-02 0216-05				
		[5,81-0,18]*1,0	m ²	5,630	
		1,30*4,0	m ²	5,200	
				RAZEM	10,830
53	KNR 2-02	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 16 cm płaskie - ręczne układanie betonu	m ²		
d.1.3	0216-02 0216-05				
		[2,86-0,23]*1,0	m ²	2,630	
		2,84*2,0	m ²	5,680	
		2,10*1,0	m ²	2,100	
		[1,48+0,18]*3,50	m ²	5,810	
				RAZEM	16,220
54	KNR 2-02	Belki, podciąg i wieńce żelbetowe - ręczne układanie betonu	m ³		
d.1.3	0210-05				
		0,16*0,25*1,66	m ³	0,066	
		0,25*0,15*58,50	m ³	2,194	
		0,15*0,18*3,0	m ³	0,081	
		0,34*0,28*3,62	m ³	0,345	
		0,25*0,185*5,50	m ³	0,254	
		0,25*0,30*2,50	m ³	0,188	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,48*0,30*12,50 0,52*0,30*12,0 0,28*0,28*9,0 0,35*0,28*5,0 0,33*0,28*4,0 0,24*0,28*6,0 0,17*0,28*4,50 0,20*0,24*13,0 0,20*0,28*54,0 0,50*0,30*2,52 0,43*0,30*4,66 0,25*0,24*3,58 0,27*0,30*4,50 0,25*0,30*3,81 0,24*0,25*5,50 0,24*0,25*74,0 0,24*0,25*25,0 0,27*0,30*6,50 0,42*0,30*13,0 0,42*0,30*51,0 0,42*0,30*13,0 0,45*0,30*51,0 0,47*0,30*8,50 0,50*0,30*15,50	m ³ m ³	1,800 1,872 0,706 0,490 0,370 0,403 0,214 0,624 3,024 0,378 0,601 0,215 0,365 0,286 0,330 4,440 1,500 0,527 1,638 6,426 1,638 6,885 1,199 2,325	
				RAZEM	41,384
55 d.1.3	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli 147,37 149,64 102,14 313,46 109,75 723,99 169,31 92,58 1099,28 A (obliczenia pomocnicze) poz.A/1000	t t	 ===== 2 907,520 2,908	
				RAZEM	2,908
56 d.1.3	KNR 2-02 0218-05 z.sz. 2.11. 0218-06	Schody żelbetowe zabiegowe na płycie lub belkach policzkowych z płytą grubości 15 cm - ręczne układanie betonu - bud.o wysokości 20.20 m 4,80*2,84 4,75*2,84	m ² m ² m ²	 13,632 13,490	
				RAZEM	27,122
57 d.1.3	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli 512,89 A (obliczenia pomocnicze) poz.A/1000	t t	 ===== 512,890 0,513	
				RAZEM	0,513
58 d.1.3	KNR 2-02 0208-04	Słupy żelbetowe, prostokątne o wysokości do 4 m - ręczne układanie betonu 0,24*0,24*0,41*18 0,24*0,24*0,10*6 0,24*0,24*0,39*19 0,24*0,24*[0,37+1,97]*4 0,24*0,35*0,10*2	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 0,425 0,035 0,427 0,539 0,017	
				RAZEM	1,443
59 d.1.3	KNR 2-02 0290-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli 256,28 164,01 A (obliczenia pomocnicze) poz.A/1000	t t	 ===== 420,290 0,420	
				RAZEM	0,420
60 d.1.3	KNR 2-02 0402-05	Wieżba dachowa drewniana wykonana zgodnie z dokumentacją projektową (10,59m ³) 233,87*1,42	m ² m ²	 332,095	
				RAZEM	332,095
61 d.1.3	KNR 2-02 0408-07	Elementy drewniane ozdobne wykonana zgodnie z dokumentacją projektową 1,06 0,82	m ³ m ³ m ³	 1,060 0,820	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,880
1.4	45432130-4	Podłoża pod posadzki			
62 d.1.4	KNR 2-02 1101-07 piwnica	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym 117,35 A (obliczenia pomocnicze) poz.A*0,25	m ³ m ³	 117,350 =====	
				117,350 29,338	
				RAZEM	29,338
63 d.1.4	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym poz.62A*0,10	m ³ m ³	 11,735	
				RAZEM	11,735
64 d.1.4	KNR BC-02 0301-03	Izolacje i uszczelnienia z dwuskładnikowej elastycznej zaprawy na powierzchniach poziomych poz.62A	m ² m ²	 117,350	
				RAZEM	117,350
65 d.1.4	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie - płyta dociskowa poz.62A*0,15	m ³ m ³	 17,603	
				RAZEM	17,603
66 d.1.4	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.62A	m ² m ²	 117,350	
				RAZEM	117,350
67 d.1.4	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy grzewalnej poz.66	m ² m ²	 117,350	
				RAZEM	117,350
68 d.1.4	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych 0,031 15cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa poz.67	m ² m ²	 117,350	
				RAZEM	117,350
69 d.1.4	KNR 2-02 0607-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej poz.68	m ² m ²	 117,350	
				RAZEM	117,350
70 d.1.4	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 70 mm zatarte na gładko poz.68	m ² m ²	 117,350	
				RAZEM	117,350
71 d.1.4	KNR 2-02 1101-07 parter	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym 31,37 A (obliczenia pomocnicze) poz.A*0,25	m ³ m ³	 31,370 =====	
				31,370 7,843	
				RAZEM	7,843
72 d.1.4	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym poz.71A*0,10	m ³ m ³	 3,137	
				RAZEM	3,137
73 d.1.4	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.71A	m ² m ²	 31,370	
				RAZEM	31,370
74 d.1.4	NNRNKB 202 0618-03	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy grzewalnej poz.73	m ² m ²	 31,370	
				RAZEM	31,370
75 d.1.4	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych 0,031 15cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa poz.74	m ² m ²	 31,370	
				RAZEM	31,370
76 d.1.4	KNR 2-02 0607-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej poz.75	m ² m ²	 31,370	
				RAZEM	31,370
77 d.1.4	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 70 mm zatarte na gładko poz.76	m ² m ²	 31,370	
				RAZEM	31,370

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
78 d.1.4	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS100 6cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 197,87-31,37	m ² m ²	 166,500	
				RAZEM	166,500
79 d.1.4	KNR 2-02 0607-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej poz.78	m ² m ²	 166,500	
				RAZEM	166,500
80 d.1.4	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 60 mm zatarte na gładko poz.79	m ² m ²	 166,500	
				RAZEM	166,500
81 d.1.4	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.80	m ² m ²	 166,500	
				RAZEM	166,500
82 d.1.4	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych EPS100 6cm poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa piętro 144,10	m ² m ²	 144,100	
				RAZEM	144,100
83 d.1.4	KNR 2-02 0607-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej poz.82	m ² m ²	 144,100	
				RAZEM	144,100
84 d.1.4	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 60 mm zatarte na gładko poz.83	m ² m ²	 144,100	
				RAZEM	144,100
85 d.1.4	KNR 2-02 1106-07	Dopłata za zbrojenie siatką stalową poz.84	m ² m ²	 144,100	
				RAZEM	144,100
86 d.1.4	KNR 2-02 0607-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej poddasze 171,33	m ² m ²	 171,330	
				RAZEM	171,330
87 d.1.4	KNR 9-12 0301-04	Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej 250mm układanymi na stropie poddasza nieużytkowego poz.86	m ² m ²	 171,330	
				RAZEM	171,330
88 d.1.4	KNR-W 2-02 1121-04	Dostawa pomostów roboczych na poddaszu nie użytkowym 0,61*1,51*8	m ² m ²	 7,369	
				RAZEM	7,369
1.5		Posadzki			
89 d.1.5	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm tech, układanych metodą zwykłą - piwnica piwnica 117,35	m ² m ²	 117,350	
				RAZEM	117,350
90 d.1.5	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm tech i wysokości cokolika równej 10 cm 120,29	m m	 120,290	
				RAZEM	120,290
91 d.1.5	KNR 0-12 1118-05	Posadzki z płytek o wymiarach 60x120 cm, układanych metodą zwykłą 35,38 10,79 6,86 8,43 1,10 13,63+13,49 8,02	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 35,380 10,790 6,860 8,430 1,100 27,120 8,020	
				RAZEM	97,700
92 d.1.5	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki z płytek o wymiarach 60 x 120 cm i wysokości cokolika równej 10 cm 42,12 14,67+15,05+12,39*2+11,44	m m m	 42,120 65,940	
				RAZEM	108,060
93 d.1.5	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 60 x 60 cm R12, układanych metodą zwykłą 4,90+5,28+4,38+5,54	m ² m ²	 20,100	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		5,42+6,69	m ²	12,110	
				RAZEM	32,210
94 d.1.5	NNRNKB 202 1130-02 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 10 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² poz.95+poz.96	m ²		
			m ²	159,100	
				RAZEM	159,100
95 d.1.5	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Heterogeniczna wykładzina winylowa PCV; klasa antypoślizgowości R10; grubość całkowita 2,0 42,36+7,41	m ²		
			m ²	49,770	
				RAZEM	49,770
96 d.1.5	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Homogeniczna wykładzina winylowa PCV; klasa antypoślizgowości R9; grubość całkowita 2,0 19,98 15,93+21,38+9,18+11,35+19,78+11,73	m ²		
			m ²	19,980	
			m ²	89,350	
				RAZEM	109,330
97 d.1.5	KNR 2-02 1113-06	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennie z PCV 32,08+11,23 24,80+9,60 19,36 17,15+19,18+12,94+14,38+17,86+14,19	m		
			m	43,310	
			m	34,400	
			m	19,360	
			m	95,700	
				RAZEM	192,770
98 d.1.5	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 60 x 60 cm szkliwione, układanych metodą zwykłą 8,02	m ²		
			m ²	8,020	
				RAZEM	8,020
99 d.1.5	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki z płytek o wymiarach 60 x 60 cm szkliwione i wysokości cokolika równej 10 cm 11,60	m		
			m	11,600	
				RAZEM	11,600
100 d.1.5	KNNR 2 1205-09	Panele podłogowe drewniane, antypoślizgowe; grubość całkowita 11 mm; grubość warstwy użytkowej 3,5 mm; kolor: oak blonde, krawędzie ścian wykończyć listwą wyobleniową PCV kolorem białym 13,81+8,50+6,11	m ²		
			m ²	28,420	
				RAZEM	28,420
101 d.1.5	wycena indywidualna	Wykonanie oznaczenie dla niepełnosprawnych jak w załączniku tj listwy oraz guzy ostrzegawcze wykonane ze stali nierdzewnej 317L. około 45,50m ² 1,0	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
102 d.1.5	KNNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe 1,0*4 1,0*6	m		
			m	4,000	
			m	6,000	
				RAZEM	10,000
1.6	45262500-6	Ściany i ścianki działowe			
103 d.1.6	KNR 4-01 0304-01	zamurowania			
		Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami 1,21*0,55 0,96*0,55 0,46*1,88 0,44*1,80 0,62*2,13 0,44*2,20 0,45*2,0 0,31*2,08 0,06*2,15 0,60*1,91 0,25*1,95 0,20*1,44 0,46*1,67 0,10*1,67*8 1,0*1,67 0,12*2,0 1,05*1,98 0,24*2,0 0,17*2,03 0,36*1,93	m ³		
			m ³	0,666	
			m ³	0,528	
			m ³	0,865	
			m ³	0,792	
			m ³	1,321	
			m ³	0,968	
			m ³	0,900	
			m ³	0,645	
			m ³	0,129	
			m ³	1,146	
			m ³	0,488	
			m ³	0,288	
			m ³	0,768	
			m ³	1,336	
			m ³	1,670	
			m ³	0,240	
			m ³	2,079	
			m ³	0,480	
			m ³	0,345	
			m ³	0,695	
				RAZEM	16,349
104 d.1.6	KNR 9-01 0105-02	Ściany działowe o wys. do 4,5 m z bloków silikatowych 12cm 2,44*[2,83+3,88+1,44+2,05]-[0,90+2,0+0,80*2,0]	m ²		
			m ²	20,388	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3,43*[6,51+2,78+1,58*2+2,71+2,07+3,18+2,84+2,98]-[0,90*2,0*6+0,80*2,0]	m ²	77,569	
		3,05*[4,86+4,48+3,79+3,53+2,39+4,09+0,50+4,09+3,19+2,29+1,69+5,78]-[0,90*2,0*3+0,80*2,0*2+1,18*2,20+0,90*2,0*2]	m ²	109,278	
				RAZEM	207,235
105 d.1.6	KNR 9-01 0104-02	Ściany wewnętrzne o wys. do 4,5 m z bloków silikatowych 25cm	m ²		
		2,48*3,43	m ²	8,506	
				RAZEM	8,506
106 d.1.6	KNR 9-01 0104-02	Ściany zewnętrzne o wys. do 4,5 m z bloków silikatowych 25cm	m ²		
		3,84*7,37/2*2	m ²	28,301	
		3,84*4,63/2*2	m ²	17,779	
		0,42*[13,38+2,07*2+6,27+13,38+6,27]	m ²	18,245	
		0,35*[5,13+24,24]	m ²	10,280	
				RAZEM	74,605
107 d.1.6	KNR 0-14 2010-09	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym, jednowarstwowe 100 - 101	m ²		
		3,19*1,15	m ²	3,669	
		3,21*1,10	m ²	3,531	
		3,21*[0,48+1,08]	m ²	5,008	
		1,0*3,04	m ²	3,040	
				RAZEM	15,248
108 d.1.6	KNR 0-14 2010-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 100 - 101	m ²		
		3,04*[5,78+2,10+3,12+2,62+2,11]-0,80*2,10*2-0,90*2,0	m ²	42,659	
				RAZEM	42,659
1.7	45324000-4	Tynki, okładziny i malowanie ścian			
109 d.1.7	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży - powierzchnie pionowe	m ²		
		2,20*[2,83+3,88+1,44+2,05]-[0,90+2,0+0,80*2,0]		17,940	
		3,20*[6,51+2,78+1,58*2+2,71+2,07+3,18+2,84+2,98]-[0,90*2,0*6+0,80*2,0]		71,536	
		2,85*[4,86+4,48+3,79+3,53+2,39+4,09+0,50+4,09+3,19+2,29+1,69+5,78]-[0,90*2,0*3+0,80*2,0*2+1,18*2,20+0,90*2,0*2]		101,142	
		2,48*3,20		7,936	
		A (obliczenia pomocnicze)		=====	
		poz.A*2	m ²	198,554	
		poz.110	m ²	397,108	
				1 050,656	
				RAZEM	1 447,764
110 d.1.7	KNR 2-02 0801-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach	m ²		
		poz.16	m ²	1 050,656	
				RAZEM	1 050,656
111 d.1.7	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży - powierzchnie pionowe	m ²		
		poz.110	m ²	1 050,656	
		poz.108*2	m ²	85,318	
				RAZEM	1 135,974
112 d.1.7	KNR 2-02 0921-02 0.1 0.9	Licowanie płytkami elastycznymi	m ²		
		23,99+5,03	m ²	29,020	
		2,95*3,10	m ²	9,145	
				RAZEM	38,165
113 d.1.7	KNR 0-12 0829-04	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30 x 60 cm - na klej	m ²		
		5,08+4,30+5,22+4,30	m ²	18,900	
		5,24+5,26+5,14+5,26	m ²	20,900	
		2,87+2,83+6,12+6,12+1,92+1,71	m ²	21,570	
		4,08+7,65+2,01+7,61	m ²	21,350	
		17,86+10,81+12,92	m ²	41,590	
		26,95	m ²	26,950	
	parapety	0,45*[1,12+1,40+1,40]	m ²	1,764	
				RAZEM	153,024
114 d.1.7	KNR AT-22 0207-01	Okładziny ścian z mozaiki 30x30cm	m ²		
		0,75	m ²	0,750	
		0,30*2,60	m ²	0,780	
		0,60	m ²	0,600	
				RAZEM	2,130
115 d.1.7	KNR-W 2-02 1520-02	Tapetowanie ścian tapetą z motywem kwiatowym	m ²		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	0.10	8,50	m ²	8,500	
				RAZEM	8,500
116 d.1.7	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m ²		
		poz.111-poz.112-poz.113-poz. 20309-poz.114	m ²	942,655	
				RAZEM	942,655
117 d.1.7	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		poz.116-poz.115	m ²	934,155	
				RAZEM	934,155
1.8	45324000-4	Tynki, okładziny i malowanie sufitów			
118 d.1.8	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży - powierzchnie poziome	m ²		
		117,35	m ²	117,350	
		poz.56	m ²	27,122	
				RAZEM	144,472
119 d.1.8	KNR 2-02 0801-04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach	m ²		
		poz.118	m ²	144,472	
				RAZEM	144,472
120 d.1.8	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach cz wspólnych	m ²		
		poz.119	m ²	144,472	
				RAZEM	144,472
121 d.1.8	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		poz.120	m ²	144,472	
				RAZEM	144,472
122 d.1.8	KNR 0-14 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD - GKB	m ²		
		7,86	m ²	7,860	
		27,70	m ²	27,700	
				RAZEM	35,560
123 d.1.8	KNR 0-14 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD - GKBI	m ²		
		20,80	m ²	20,800	
		5,35+5,28+4,38	m ²	15,010	
				RAZEM	35,810
124 d.1.8	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży - powierzchnie poziome	m ²		
		poz.122+poz.123	m ²	71,370	
				RAZEM	71,370
125 d.1.8	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach	m ²		
		poz.124	m ²	71,370	
				RAZEM	71,370
126 d.1.8	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		poz.125	m ²	71,370	
				RAZEM	71,370
127 d.1.8	KNNR 7 0702- 02	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x600 mm - Sufit podwieszany kasetonowy 60x60, kolor: biały	m ²		
		45,70	m ²	45,700	
		7,41+42,36+19,98	m ²	69,750	
		12,52+15,93+21,38+9,18+8,02+11,35+19,78+11,73	m ²	109,890	
				RAZEM	225,340
128 d.1.8	KNNR 7 0702- 03	Sufity podwieszane z płytami z włókien mineralnych z rastrami o wymiarach 600x1200 mm - Sufit podwieszany kasetonowy 120x60, kolor: biały	m ²		
		35,38	m ²	35,380	
				RAZEM	35,380
129 d.1.8	KNR-W 2-02 1016-07	Wyłazy na strych fabrycznie wykończone - schody strychowe	szt		
		1,0	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
1.9	45421000-4	Stolarka okienna i drzwiowa			
130 d.1.9	KNR 0-19 1023-07	Montaż okien aluminiowych z obróbką osadzenia	m ²		
		0,98*0,55*4	m ²	2,156	
		0,66*2,15*4	m ²	5,676	
		1,12*2,20*14	m ²	34,496	
		1,18*2,20*2	m ²	5,192	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,50*2,50 1,40*2,50 1,40*2,50 1,05*1,80*15 3,14*0,40*0,40*4	m ² m ² m ² m ² m ²	3,750 3,500 3,500 28,350 2,010	
				RAZEM	88,630
131 d.1.9	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy tytan-cynk 0,35*poz.132 0,35*[1,50+1,40+1,40] 0,35*2*3,14*0,40/2*4	m ² m ² m ² m ²	15,628 1,505 1,758	
				RAZEM	18,891
132 d.1.9	KNR 2-02 0129-01	Parapety wewnętrzne 0,98*4 0,66*4 1,12*14 1,18*2 1,50 1,40*2 1,05*15	m m m m m m m	3,920 2,640 15,680 2,360 1,500 2,800 15,750	
				RAZEM	44,650
133 d.1.9	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi zewnętrznych przeszklonych z obróbką obsadzenia i wyposażeniem 1,60*3,0 1,60*3,0 1,0*2,97	m ² m ² m ² m ²	4,800 4,800 2,970	
				RAZEM	12,570
134 d.1.9	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi wewnętrznych przeszklonych z obróbką obsadzenia i wyposażeniem 1,60*3,0 1,28*2,80 1,28*2,80	m ² m ² m ² m ²	4,800 3,584 3,584	
				RAZEM	11,968
135 d.1.9	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi wewnętrzne pełne z obróbką obsadzenia i wyposażeniem 1,0*2,07 0,90*2,07*2 1,0*2,07 1,0*2,07*17	m ² m ² m ² m ² m ²	2,070 3,726 2,070 35,190	
				RAZEM	43,056
136 d.1.9	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi wewnętrzne pełne KD z obróbką obsadzenia i wyposażeniem 0,90*2,07*3 1,0*2,07*2	m ² m ² m ²	5,589 4,140	
				RAZEM	9,729
137 d.1.9	KNR 0-19 1023-12	Montaż drzwi wewnętrzne przesuwne z obróbką obsadzenia i wyposażeniem 1,0*2,05*2 0,90*2,10*3	m ² m ² m ²	4,100 5,670	
				RAZEM	9,770
138 d.1.9	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż tabliczek informacyjnych wewnętrznych przydrzwiowych 1,0	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.10		Roboty ślusarskie			
139 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż dźwigu osobowego 1,0	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
140 d.1.10	KNR 2-02 1207-05	Balustrady schodowe wewnętrzne 3,23+3,29+0,29+1,50	m m	8,310	
				RAZEM	8,310
141 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia strefy biurowej: <i>Biurko z regulacją wysokości</i> 15	kpl. kpl.	15,000	
				RAZEM	15,000
142 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia strefy biurowej: <i>Krzesło biurowe obrotowe</i> 15	kpl. kpl.	15,000	
				RAZEM	15,000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
143 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia strefy biurowej: <i>Szafa z drzwiami przesuwными</i> 9	kpl. kpl.	 9,000	
				RAZEM	9,000
144 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia strefy biurowej: <i>Szafa z drzwiami przesuwными'</i> 7	kpl. kpl.	 7,000	
				RAZEM	7,000
145 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia strefy biurowej: <i>Szafa nastawna z drzwiami przesuwными</i> 9	kpl. kpl.	 9,000	
				RAZEM	9,000
146 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia strefy biurowej: <i>Szafa nastawna z drzwiami przesuwными'</i> 7	kpl. kpl.	 7,000	
				RAZEM	7,000
147 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia strefy biurowej: <i>Kontener podbiurkowy</i> 15	kpl. kpl.	 15,000	
				RAZEM	15,000
148 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia strefy biurowej: <i>Szafa z drzwiami przesuwными''</i> 7	kpl. kpl.	 7,000	
				RAZEM	7,000
149 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia strefy biurowej: <i>Szafa nastawna z drzwiami przesuwными''</i> 7	kpl. kpl.	 7,000	
				RAZEM	7,000
150 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia strefy biurowej: <i>Fotel</i> 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
151 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia strefy biurowej: <i>Stół kuchenny</i> 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
152 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia strefy biurowej: <i>Krzesełko jadalniane</i> 4	kpl. kpl.	 4,000	
				RAZEM	4,000
153 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia strefy biurowej: <i>Zabudowa kuchenna</i> 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
154 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA COWORKINGO-WA: <i>Krzesła</i> 10	kpl. kpl.	 10,000	
				RAZEM	10,000
155 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA COWORKINGO-WA: <i>Stół</i> 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
156 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA COWORKINGO-WA: <i>Szafa na kurtki</i> 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
157 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA COWORKINGO-WA: <i>Zabudowa kuchenna'</i> 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
158 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA COWORKINGO-WA: <i>Uchwyt umywalkowy dla NPS</i> 2	kpl.		
			kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
159 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA COWORKINGO-WA: <i>Uchwyt uchylny do wc</i> 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
160 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA COWORKINGO-WA: <i>Uchwyt przyścienny do wc</i> 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
161 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA COWORKINGO-WA: <i>Zestaw łazienkowy dla NPS</i> 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
162 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA COWORKINGO-WA: <i>Lustro do łazienki dla NPS</i> 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
163 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA COWORKINGO-WA: <i>Kosz na śmieci naścienny</i> 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
164 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA KLUBU SENIO-RA: <i>Zabudowa kuchenna</i> 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
165 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA KLUBU SENIO-RA: <i>Krzesło</i> 20	kpl.		
			kpl.	20,000	
				RAZEM	20,000
166 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA KLUBU SENIO-RA: <i>Stół</i> 5	kpl.		
			kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
167 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA KLUBU SENIO-RA: <i>Szafka</i> 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
168 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA KLUBU SENIO-RA: <i>Szafka'</i> 2	kpl.		
			kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
169 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA KLUBU SENIO-RA: <i>Szafa na kurtki</i> 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
170 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA KLUBU SENIO-RA: <i>Wypoczynek, 1 kanapa, 2 fotele</i> 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
171 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA KLUBU SENIO-RA: <i>Stolik kawowy</i> 5	kpl.		
			kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
172 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA KLUBU SENIO-RA: <i>Biurko z regulacją wysokości</i> 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
173 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA KLUBU SENIORA: <i>Fotel</i> 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
174 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA KLUBU SENIORA: <i>Stolik kawowy'</i> 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
175 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA KLUBU SENIORA: <i>Szafa na dokumenty z półkami i szufladami</i> 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
176 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA KLUBU SENIORA: <i>Wieszaki</i> 4	kpl.		
			kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
177 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA KLUBU SENIORA: <i>Dywan w Klubie seniora</i> 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
178 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STRAŻ MIEJSKA: <i>SZ13Szafa wnękowa</i> 2	kpl.		
			kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
179 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STRAŻ MIEJSKA: <i>S8Biurko z regulacją wysokości</i> 5	kpl.		
			kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
180 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STRAŻ MIEJSKA: <i>S9Biurko z regulacją wysokości</i> 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
181 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STRAŻ MIEJSKA: <i>KN1Kontener podbiurkowy</i> 5	kpl.		
			kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
182 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STRAŻ MIEJSKA: <i>K2Krzesło biurowe obrotowe</i> 6	kpl.		
			kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
183 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STRAŻ MIEJSKA: <i>K9Krzesło</i> 4	kpl.		
			kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
184 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STRAŻ MIEJSKA: <i>SZ10Szafa z drzwiami przesuwными</i> 2	kpl.		
			kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
185 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STRAŻ MIEJSKA: <i>SZ11Szafa z drzwiami przesuwными</i> 4	kpl.		
			kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
186 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STRAŻ MIEJSKA: <i>SZN4"Szafa z drzwiami Przesuwными"</i> 2	kpl.		
			kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
187 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STRAŻ MIEJSKA: <i>SZN5"Szafa z drzwiami Przesuwными"</i> 4	kpl.		
			kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
188 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STRAŻ MIEJSKA: <i>SZ14Szafa wewnętrzna na wymiar</i>	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
189 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STRAŻ MIEJSKA: <i>L2Lustro klejone do ściany</i>	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
190 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STRAŻ MIEJSKA: <i>ST2Zestaw łazienkowy</i>	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
191 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STRAŻ MIEJSKA: <i>SF1"Szafka wisząca z blatem HPL oraz umywalką podblatową"</i>	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
192 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STRAŻ MIEJSKA: <i>SZ15Słupki łazienkowy na wymiar</i>	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
193 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STRAŻ MIEJSKA: <i>SZ16Szafka BHP</i>	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
194 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STRAŻ MIEJSKA: <i>KU4Zabudowa kuchenna</i>	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
195 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA OGÓLNODOSTĘPNA: <i>Krzeseł do poczekalni</i>	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
196 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA OGÓLNODOSTĘPNA: <i>Uchwyt umywalkowy dla niepełnosprawnych</i>	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
197 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA OGÓLNODOSTĘPNA: <i>Uchwyt uchylny do WC</i>	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
198 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA OGÓLNODOSTĘPNA: <i>Uchwyt przyścienny do WC</i>	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
199 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA OGÓLNODOSTĘPNA: <i>Przewijak</i>	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
200 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA OGÓLNODOSTĘPNA: <i>Zestaw łazienkowy przystosowany dla osób niepełnosprawnych</i>	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
201 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA OGÓLNODOSTĘPNA: <i>Zestaw łazienkowy</i>	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
202 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA OGÓLNODOSTĘPNA: <i>Lustro do łazienki dla niepełnosprawnych</i>	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
203 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA OGÓLNODOSTĘPNA: <i>Lustro klejone do ściany</i> 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
204 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA OGÓLNODOSTĘPNA: <i>Szafka wisząca z blatem HPL oraz umywalką podblatową</i> 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
205 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA OGÓLNODOSTĘPNA: <i>szafka</i> 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
206 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA OGÓLNODOSTĘPNA: <i>Kosz na śmieci naścienny</i> 4	kpl. kpl.	 4,000	
				RAZEM	4,000
207 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA OGÓLNODOSTĘPNA: <i>Fotel w poczekalni</i> 6	kpl. kpl.	 6,000	
				RAZEM	6,000
208 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA OGÓLNODOSTĘPNA: <i>Stolik do poczekalni</i> 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
209 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia STREFA OGÓLNODOSTĘPNA: <i>Szafa wnękowa</i> 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
210 d.1.10	wycena indywidualna	Przełożenie wiaty rowerowej 1,0	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
211 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia: <i>Gaśnice</i> 6,0	kpl. kpl.	 6,000	
				RAZEM	6,000
212 d.1.10	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wyposażenia: <i>Oznaczenia p.poż w całym obiekcie</i> 1,0	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
1.11		Schody i podjazd zewnętrzne			
213 d.1.11	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym - pospółka 0,10*[13,30+4,63]	m ³ m ³	 1,793	
				RAZEM	1,793
214 d.1.11	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 0,30*[13,30+4,63]	m ³ m ³	 5,379	
				RAZEM	5,379
215 d.1.11	NNRNKB 202 0618-02	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej Krotność = 2 13,30+4,63	m ² m ²	 17,930	
				RAZEM	17,930
216 d.1.11	KNR 2-02 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu 0,10*[13,30+4,63]	m ³ m ³	 1,793	
				RAZEM	1,793
217 d.1.11	wycena indywidualna	Warstwa wierzchnia wykonana w technologii ozdobnych nawierzchni zewnętrznych, jako wykończenie cienkowarstwowe, wg systemu wybranego producenta 13,30+4,63	m ² m ²	 17,930	
				RAZEM	17,930
218 d.1.11	KNR 2-02 1207-05	Balustrady schodowe zewnętrzne 3,42+1,36+2,45	m m	 7,230	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	7,230
219 d.1.11	KNR 2-02 1207-05	Balustrady dla NPS zewnętrzne	m		
		3,13+5,70+4,16+2,06	m	15,050	
				RAZEM	15,050
220 d.1.11	KNR 2-02 1219-03	Wycieraczki do obuwia aluminiowe systemowe	szt.		
		3,0	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
1.12	45261000-4	Dach			
221 d.1.12	KNR 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z OSB	m ²		
		poz.60	m ²	332,095	
				RAZEM	332,095
222 d.1.12	KNR 0-15II 0517-01	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii	m ²		
		poz.221	m ²	332,095	
				RAZEM	332,095
223 d.1.12	KNR 0-15II 0517-02	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem wkrętami - impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łat	m ²		
		poz.222	m ²	332,095	
				RAZEM	332,095
224 d.1.12	KNR K-05 0302-06	Wykonanie połaci dachowych ponad 50 m2 z dachówki ceramicznej karpówki - co trzecia mocowana	m ²		
		poz.223	m ²	332,095	
				RAZEM	332,095
225 d.1.12	KNR K-05 0304-02	Wykonanie kalenicy w dachu krytym dachówką ceramiczną karpówką	m		
		23,54	m	23,540	
		3,06+5,08	m	8,140	
		1,70*1,42*8	m	19,312	
				RAZEM	50,992
226 d.1.12	KNR K-05 0304-05	Wykonanie kalenicy i grzbietu - montaż elementów uzupełniających - gąsior początkowy	szt.		
		8,0	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
227 d.1.12	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy tytan-cynk	m ²		
		0,25*[13,52+2,09*2+6,42+13,52+6,42]	m ²	11,015	
		0,40*[4,30*1,42*4]	m ²	9,770	
				RAZEM	20,785
228 d.1.12	KNR 2-02 0509-06	Rynny dachowe prostokątne w rozwinięciu 35 cm z blachy tytan-cynk	m		
		13,52+2,09*2+6,42+13,52+6,42	m	44,060	
				RAZEM	44,060
229 d.1.12	KNR 2-02 0511-06	Rury spustowe prostokątne w rozwinięciu 40 cm z blachy tytan-cynk	m		
		8,0*3+3,50	m	27,500	
				RAZEM	27,500
230 d.1.12	KNR 2-02 0607-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej zbiorników, basenów itp.	m ²		
		45,83+6,20	m ²	52,030	
				RAZEM	52,030
231 d.1.12	KNR 2-02 0609-01	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na lepiku - klinowy min 5cm	m ²		
		poz.230	m ²	52,030	
				RAZEM	52,030
232 d.1.12	KNR 2-02 0609-01	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych laminowanych papą 20cm poziome na wierzchu konstrukcji na lepiku	m ²		
		poz.231	m ²	52,030	
				RAZEM	52,030
233 d.1.12	KNR-W 2-02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe	m ²		
		poz.232	m ²	52,030	
				RAZEM	52,030
234 d.1.12	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi 5cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian attyki	m ²		
		1,0*[5,15+24,35]	m ²	29,500	
				RAZEM	29,500
235 d.1.12	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej	m ²		
		1,0*[5,15+24,35]	m ²	29,500	
		0,50*[5,15+24,35]	m ²	14,750	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	44,250
236	KNR 0-21	Poszycie pod obróbkę z płyt OSB	m ²		
d.1.12	4007-02	0,65*[5,15+24,35]	m ²	19,175	
				RAZEM	19,175
237	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy tytan-cynk	m ²		
d.1.12	0507-02	0,75*[5,15+24,35]	m ²	22,125	
				RAZEM	22,125
238		Odwodnienie liniowe dachu płaskiego wraz z uszczelnieniem	m		
d.1.12	wycena indywidualna	9,11+8,35	m	17,460	
				RAZEM	17,460
239	KNR-W 2-02	Obsadzenie przejść przez ściany z połączeniem do rur spustowych	szt.		
d.1.12	0534-06	2,0	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
240	KNR 2-02	Rury spustowe prostokątne w rozwinięciu 40 cm z blachy tytan-cynk	m		
d.1.12	0511-06	8,0*3+3,50	m	27,500	
				RAZEM	27,500
241	KNR-W 2-02	Obsadzenie przelewów awaryjnych z uszczelnieniem	szt.		
d.1.12	0534-06	2,0	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
1.13	45443000-4	Elewacja			
242	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m wraz z czasem pracy rusztowania	m ²		
d.1.13	1604-02	211,83	m ²	211,830	
		106,60	m ²	106,600	
		107,80	m ²	107,800	
		225,01	m ²	225,010	
				RAZEM	651,240
243	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.1.13	2611-01	poz.246+poz.247	m ²	583,035	
				RAZEM	583,035
244	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków - zamocowanie listwy cokołowej	m		
d.1.13	2612-09	81,56	m	81,560	
				RAZEM	81,560
245	KNR 0-23	Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją gruntującą	m ²		
d.1.13	2611-02	poz.243	m ²	583,035	
				RAZEM	583,035
246	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi fasada 0,031	m ²		
d.1.13	2612-01	29cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian	m ²		
		5,49*4,64	m ²	25,474	
				RAZEM	25,474
247	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi fasada 0,031	m ²		
d.1.13	2612-01	15cm - przyklejenie płyt styropianowych do ścian			
		0,98*0,55*4		2,156	
		0,66*2,15*4		5,676	
		1,12*2,20*15		36,960	
		1,18*2,20*3		7,788	
		1,50*2,50		3,750	
		1,40*2,50		3,500	
		1,40*2,50		3,500	
		1,05*1,80*15		28,350	
		1,60*3,0		4,800	
		1,60*3,0		4,800	
		1,0*2,98		2,980	
		A (obliczenia pomocnicze)		=====	
				104,260	
		0,83*[13,38+2,07*2+6,27+13,38+6,27]	m ²	36,055	
		211,83	m ²	211,830	
		106,60	m ²	106,600	
		107,80	m ²	107,800	
		225,01	m ²	225,010	
		-poz.246	m ²	-25,474	
		-poz.A	m ²	-104,260	
				RAZEM	557,561

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
248 d.1.13	KNR 0-23 2612-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły poz.246*4+poz.247*4	szt. szt.	 2 332,140	
				RAZEM	2 332,140
249 d.1.13	KNR AT-31 0707-05	Montaż profili elewacyjnych - gzymsy 25,0*4+28,38*4+12,79*4+10,0*4	m m	 304,680	
				RAZEM	304,680
250 d.1.13	KNR 0-23 2612-06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach poz.246+poz.247 1,44+0,59+2,55	m ² m ² m ²	 583,035 4,580	
				RAZEM	587,615
251 d.1.13	KNR 0-23 2612-07	Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach 0,30*[0,98*4+0,55*8+0,66*4+2,15*8+1,12*15+2,20*30+1,18*3+2,20*6+1,50+2,50+1,40+2,50+1,40+2,50*2+1,05*15+1,80*30+1,60+3,0*2+1,60+3,0*2+1,0+2,98*2]	m ² m ²	 70,173	
				RAZEM	70,173
252 d.1.13	KNR 2-02 0921-02	Licowanie płytkami elastycznymi ścian, ościeży i gzymsów poz.250 poz.251	m ² m ² m ²	 587,615 70,173	
				RAZEM	657,788
253 d.1.13	wycena indywidualna	Wykonanie napisów na elewacji zgodnie z dokumentacją projektową 1,0	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
254 d.1.13	wycena indywidualna	Wykonanie tablic informacyjne na elewacji na elewacji zgodnie z dokumentacją projektową 1,0	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
255 d.1.13	KNR 2-02 0507-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy tytan-cynk 0,25*[13,38+2,07*2+6,27+13,38+6,27]	m ² m ²	 10,860	
				RAZEM	10,860
1.14		Zagospodarowanie			
256 d.1.14	wycena indywidualna	Nadzór geotechniczny 1,0	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
257 d.1.14	wycena indywidualna	Przebudowa istniejących utwardzeń ze względu na montaż pojemników półpodziemnych 1,0	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
258 d.1.14	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż 2 szt. pojemników półpodziemnych (typu molok) 2,0	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
259 d.1.14	KNR 2-21 0413-04	Obsadzenie terenu trawami 36,52	m ² m ²	 36,520	
				RAZEM	36,520
260 d.1.14	wycena indywidualna	Zakup, dostawa i montaż wiaty biletomatu 1,0	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
261 d.1.14	wycena indywidualna	Zmiana lokalizacji wiaty rowerowej 2,0	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000