

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty ziemne i izolacyjne fundamentów			
1 d.1	KNR 4-01 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III (11.3+21.85+12.02+14.88+2.98+9.0)*1.0*0.75	m ³ m ³	54.023	
				RAZEM	54.023
2 d.1	KNR 4-01 0108-02	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. III poz.1	m ³ m ³	54.023	
				RAZEM	54.023
3 d.1	KNNR-W 3 1201-01 analogia	Oczyszczenie ściernie murów z cegły gładkich, filarów, pilastrow, gzymsów i attyk (11.3+21.85+12.02+14.88+2.98+9)*1	m ² m ²	72.030	
				RAZEM	72.030
4 d.1	KNR 2-02 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa poz.3	m ² m ²	72.030	
				RAZEM	72.030
5 d.1	KNR 2-02 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa poz.3	m ² m ²	72.030	
				RAZEM	72.030
6 d.1	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie płyt styropianowych typu Fundament do ścian poz.3	m ² m ²	72.030	
				RAZEM	72.030
7 d.1	KNNR-W 3 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubekowej bez gruntowania powierzchni poz.3	m ² m ²	72.030	
				RAZEM	72.030
8 d.1	KNR 4-01 0105-02	Zасыpanie wykopów ziemią z ukopów z przetrztem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III (11.3+21.85+12.02+14.88+2.98+9)*1*0.65	m ³ m ³	46.820	
				RAZEM	46.820
2		Roboty elewacyjne			
9 d.2	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie elewacja północna elewacja południowa elewacja zachodnia elewacja wschodnia	m ² m ² m ² m ²	41.462 34.758 57.855 36.041	
				RAZEM	170.116
10 d.2	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.9	m ² m ²	170.116	
				RAZEM	170.116
11 d.2	KNR 0-23 2611-05	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża w systemie ATLAS ROKER poz.9	m ² m ²	170.116	
				RAZEM	170.116
12 d.2	KNR 0-23 2615-01	Docieplenie ścian z gazobetonu płytami z wełny mineralnej - system ROKER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki poz.9	m ² m ²	170.116	
				RAZEM	170.116
13 d.2	KNR 0-23 2615-06	Docieplenie ościeży o szer. 15 cm z betonu płytami z wełny mineralnej - system ROKER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki okna drzwi	m ² m ² m ²	45.370 9.800	
				RAZEM	55.170
14 d.2	KNR 0-23 2615-10	Docieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej - system ROKER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym poz.13+(2.84+2.84+3.56+3.56)*0.2	m ² m ²	58.442	
				RAZEM	58.442

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15 d.2	KNR-W 2-02 0514-02 analogia elewacja zachodnia elewacja północna elewacja wschodnia elewacja południowa	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 0.35*4*2.08+0.35*0.93 0.35*1.55 0.35*4*1.55 0.35*1.54	m ² m ² m ² m ² m ²		
				3.238 0.543 2.170 0.539	
				RAZEM	6.490
3		Posadzki			
16 d.3	KNR 4-04 0504-03 szatnia kuchnia WC męskie WC damskie pokój zabiegowy jadalnia sala spotkań pom. terapeutyczne pom. socjalne pom. porządkowe	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych 9.96 12.18 6.75 7.92 12.87 48.96 40.81 37.17 10.6 4.70	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²		
				9.960 12.180 6.750 7.920 12.870 48.960 40.810 37.170 10.600 4.700	
				RAZEM	191.920
17 d.3	KNR AT-27 0204-03 WC damskie WC męskie	Ręczne nałożenie warstwy szpachłówki uszczelniającej - powierzchni poziome, warstwa gr. 2 mm 7.71 6.75	m ² m ² m ²		
				7.710 6.750	
				RAZEM	14.460
18 d.3	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą poz.16	m ² m ²		
				191.920	
				RAZEM	191.920
19 d.3	KNR 2-02 1119-05 pom. terapeutyczne sala spotkań jadalnia pokój zabiegowy szatnia kuchnia	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 15x15 cm układane na klej bez przecinania płytek metodą zwykłą 5.9+3.9+6.27+6.27 3.93+3.93+10.38+6.75+0.83 3.9+7.21+4.52+0.23+1.34+0.82+0.83 3.93+3.93-0.84+3.16+3.16 0.51+4.12-1.15+2.25+0.5+1.53+0.66 5.5+5.5-0.81+3.03+3.03	m m m m m m		
				22.340 25.820 18.850 13.340 8.420 16.250	
				RAZEM	105.020
4		Ściany zewnętrzne i wewnętrzne			
20 d.4	KNR 0-14 2010-04 pom. terapeutyczne pom. socjalne pom. porządkowe sala spotkań	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 50 - 101 5.92*2.96-2.0*2.0 3.93*2.96 2.96*2.89 3.93*2.94	m ² m ² m ² m ²		
				13.523 11.633 8.554 11.554	
				RAZEM	45.264
21 d.4	KNR-W 2-02 0612-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho poz.20	m ² m ²		
				45.264	
				RAZEM	45.264
22 d.4	KNR 2-02 1017-02 drzwi między jadalnią i pom. terapeutycznym drzwi między pom. porządkowym a szatnią	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1.6 m2 fabrycznie wykończone 2.0*2.00 1.0*2.00	m ² m ² m ²		
				4.000 2.000	
				RAZEM	6.000
23 d.4	KNR 4-01 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 2.0*1.0*0.08	m ³ m ³		
				0.160	
				RAZEM	0.160
24 d.4	KNR 4-01 0716-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2 2*2.0*1.0	m ² m ²		
				4.000	
				RAZEM	4.000
25 d.4	KNR 2-02 0815-03 ścianki nowe z płyt pom. terapeutyczne pom. porządkowe sala spotkań	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych poz.20*2 (5.9+6.27+6.27)*2.96-2.06*2.57-2.09*2.57 (2.96-1.6)*(3.03+3.03+1.38+1.38)-2.0*1.0 (3.93+11.71*2)*2.94-2.57*2.06-2.57*2.07-2.57*2.08-2.57*2.09- (2.02+2.03+2.03)*1.41	m ² m ² m ² m ² m ²		
				90.528 43.917 9.995 50.505	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	pokój zabiegowy	(3.16+3.93+3.16+3.93)*2.94-1.0*2.0-2.03*1.41	m ²	36.827	
	jadalnia	(8.21+8.21+5.92)*2.96-2.07*2.57-2.08*2.57-1.0*2.0-1.15*2.05-0.98*2.01	m ²	49.134	
	szatnia	(4.12+2.25+4.12+2.25)*2.94-1*2.01-1.15*2.05-1*2-1*2-1*2.07	m ²	27.018	
	kuchnia	(3.03+3.03+4.07+4.07)*2.96-0.81*2.0-1.46*1.44	m ²	38.310	
	WC męskie	1.34*(0.98+3.03+2.18+3.03)	m ²	12.355	
	WC damskie	1.34*(3.52+3.52+2.25+2.25)	m ²	15.464	
				RAZEM	374.053
26	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
d.4		poz.25	m ²	374.053	
				RAZEM	374.053
27	KNR 2-02 1505-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za każde dalsze malowanie	m ²		
d.4		poz.25	m ²	374.053	
				RAZEM	374.053
28	KNR AT-27 0401-01	Pionowa izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m ²		
d.4			m ²		
	WC męskie	1.6*(0.98+3.03+2.18+3.03)	m ²	14.752	
	WC damskie	1.6*(3.52+3.52+2.25+1.25)	m ²	16.864	
				RAZEM	31.616
29	NNRNKB 202 0838-03	(z.IV) Licowanie ścian o pow.ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x20 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m ²		
d.4		poz.28	m ²	31.616	
	Kuchnia	(4.07+3.03)*0.6	m ²	4.260	
	Pom. porządkowe	(1.38*2+3.03*2)*1.6-1.0*1.6	m ²	12.512	
	Jadalnia	1.0*1.6	m ²	1.600	
	Pom. Socjalne	1.0*1.6	m ²	1.600	
	Pokój zabiegowy	1.0*1.6+1.6*2	m ²	4.800	
	Pomieszczenie terapeutyczne	1.0*1.6	m ²	1.600	
				RAZEM	57.988
30	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.4			m ³		
	okna w elewacji wschodniej i północnej	4*0.24*1.5*1.5	m ³	2.160	
	drzwi	2*1.0*2.0*0.24	m ³	0.960	
				RAZEM	3.120
31	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm	m		
d.4			m		
	okna	4*1.8	m	7.200	
	drzwi	2*1.3	m	2.600	
				RAZEM	9.800
32	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m	szt		
d.4			szt		
	parapet 205 cm	4	szt	4.000	
	parapet 100 cm	1	szt	1.000	
	parapet 150 cm	5	szt	5.000	
				RAZEM	10.000
5		Sufity			
33	KNR 4-04 0406-03	Rozebranie podsufitki	m ²		
d.5	analogia	poz.16	m ²	191.920	
				RAZEM	191.920
34	KNR 0-14 2012-01	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie pojedynczym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD	m ²		
d.5		poz.16	m ²	191.920	
				RAZEM	191.920
35	KNNR 2 0602-05	Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej układane na sucho jednowarstwowo	m ²		
d.5		poz.16	m ²	191.920	
				RAZEM	191.920
36	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m ²		
d.5		poz.16	m ²	191.920	
				RAZEM	191.920
37	KNNR 2 0802-04	Tynki pocienione III kategorii gr.3-4 mm przecierane na betonowych stropach	m ²		
d.5	analogia	poz.16	m ²	191.920	
				RAZEM	191.920
38	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
d.5					

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.16	m ²	191.920	
				RAZEM	191.920
39 d.5	KNR 2-02 1505-02	Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - dodatek za każde dalsze malowanie	m ²		
		poz.16	m ²	191.920	
				RAZEM	191.920
6		Schody, podjazd dla niepełnosprawnych, miejsca postojowe			
40 d.6	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gl. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
	miejsca postojowe	12*5*2.3	m ²	138.000	
	miejsca dla niepełnosprawnych	2*5*3.6	m ²	36.000	
				RAZEM	174.000
41 d.6	KNNR 6 0104-02	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm	m ²		
	miejsca dla niepełnosprawnych	2*3.6*5	m ²	36.000	
	miejsca postojowe	12*5*2.3	m ²	138.000	
				RAZEM	174.000
42 d.6	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m ²		
	analogia		m ²	15.081	
	podest	3.3*4.57	m ²		
	miejsce dla niepełnosprawnych	3.6*5*2	m ²	36.000	
				RAZEM	51.081
43 d.6	KNR 2-01 0520-01	Umocnienie skarp i dna kanałów płytami prefabrykowanymi	m ²		
	analogia		m ²	138.000	
	miejsca postojowe	12*5*2.3	m ²		
				RAZEM	138.000
44 d.6	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
	schody i podjazd	0.4+0.7+1+3.3+3.9+4.2+2.7+3+3.3+3+3	m	28.500	
	miejsca dla niepełnosprawnych	5+5+3.6+3.6	m	17.200	
				RAZEM	45.700
45 d.6	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
	podest	3.3*4.57+2.98*1.3	m ²	18.955	
	podjazd	2.98	m ²	2.980	
	miejsce postojowe dla niepełnosprawnych	2*5*3.6	m ²	36.000	
				RAZEM	57.935
46 d.6	kalk. własna	Balustady ze stali kwasoodpornej	m		
		2.98	m	2.980	
				RAZEM	2.980
47 d.6	kalk. własna	Pochwyty ze stali kwasoodpornej	m		
		3.5	m	3.500	
				RAZEM	3.500
7		Wyposażenie techniczne			
48 d.7	kalk. własna	Dostawa i montaż komina ze stali kwasoodpornej o średnicy 120 mm	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000