

Lp	Podstawa	Opis i wyliczenia j.m. Poszcz. Razem			
1		<b>PRACE PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1.1		Ogrodzenie placu budowy, baraki, rozdzielnice elektryczne, zasilenie w wodę itp 1	kpl. kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
1.2		Zabezpieczenie drzew, wywóz odpadów, utrzymanie porządku w obrębie budowy i dojazdu 1	kpl. kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2		<b>WYBURZENIE BUDYNKU PORTIERNI + ROZBIÓRKI ZEWNĘTRZNE</b>			
2.1	KNR 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III (4,8*5,0-3,6*3,8)*1,6*1,2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	19,81	
				RAZEM	19,81
2.2	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach 3,6*3,8*1,2	m2 m2	16,42	
				RAZEM	16,42
2.3	KNR 4-01 0519-07 analogia	Rozbiórka izolacji ze styropianu 3,6*3,8	m2 m2	13,68	
				RAZEM	13,68
2.4	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 3,8*4*0,5	m2 m2	7,60	
				RAZEM	7,60
2.5		Demontaż istniejących drzwi i okien 1	kpl. kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2.6	KNR 2-14 1210-01 analogia	Rozbiórka konstrukcji żelbetowych i murowych sposobem mechanicznym 3,6*3,8*(0,2+0,4)+4,0*(4*3,7)*0,25	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	23,01	
				RAZEM	23,01
2.7		Demontaż nawierzchni wejścia z terakoty, stopnia, części opaski oraz daszku z poliwęglanu + wywóz z utylizacją - obszar wejścia zachodniego 1	kpl. kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2.8	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu i odpadów samochodami samowyladowczymi poz.2.3*0,15+poz.2.6+15,1*0,15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	27,33	
				RAZEM	27,33
2.9	wycena indywidualna	Składowanie odpadów na wysypisku poz.2.8*1,8	t t	49,19	
				RAZEM	49,19
3		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE WEWNĘTRZNE</b>			
3.1	KNR-W 2-02 2004-02 analogia	Obudowa płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo - zabudowa oddzielająca część remontowaną od części użytkowanej - tymczasowa ochrona 1,2*2,2	m2 m2	2,64	
				RAZEM	2,64
3.2	KNR 0-19 0928-11	Demontaż okien istniejących 13	szt szt	13,00	
				RAZEM	13,00
3.3	kalk. własna	Demontaż parapetów istniejących z utylizacją 13	kpl. kpl.	13,00	
				RAZEM	13,00
3.4		Demontaż istniejących drzwi drewnianych wewnętrznych 15*0,9*2,0	m2 m2	27,00	
				RAZEM	27,00
3.5	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2 15	szt. szt.	15,00	
				RAZEM	15,00
3.6	KNR 4-01 0348-07 analogia	Rozebranie ścian murowanych + kanałów kominowych tynkowanych 2,65*(4,25*2+1,9*3+6,15*2+2,45*2+1,2*4+2,9)	m2 m2	103,62	
				RAZEM	103,62
3.7	KNR 4-01 0422-04	Podstemplowania zagrożonych stropów i belek - przed wykuciem filarków okiennych 16	szt. szt.	16,00	
				RAZEM	16,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3.8	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - ściany nośne pod nowe okna i drzwi 0,48*(1,8*2,4+2,45*2,55+4*0,45+4*0,2*2,4)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6,86	
				RAZEM	6,86
3.9	KNR 403 1145-0100 analogia	Demontaż drzwiczek, kratki wentylacyjnych, osłon, akcesorii w łazienkach itp. 5	szt. szt.	5,00	
				RAZEM	5,00
3.10	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie okładziny ściennej z płytek 2,05*(2,7+4,3)*2+1,2*2*2,05	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	33,62	
				RAZEM	33,62
3.11	KNR 4-01 0804-07 analogia	Rozbiórka posadzek z płytek na zaprawie klejowej lub wykładziny istniejącej 137,4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	137,40	
				RAZEM	137,40
3.12	KNR 4-01 0804-07 analogia	Rozbiórka posadzek ze szluchy cementowej z warstwami izolacji 137,4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	137,40	
				RAZEM	137,40
3.13	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach - przyjęto 10% powierzchni (poz.3.11+poz.3.10)*0,1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17,10	
				RAZEM	17,10
3.14	KNR 4-01 0105-04 0105-07 analogia	Transport materiałów odpadowych z rozbiórki z budynku do miejsca składowania poz.3.6*0,18+poz.3.4*0,05+poz.3.10*0,03+351,52*0,01 +poz.3.11*0,08+poz.3. 8	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	42,38	
				RAZEM	42,38
3.15	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu i odpadów samochodami samowyladowczymi poz.3.14	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	42,38	
				RAZEM	42,38
3.16	wycena indy- widualna	Składowanie odpadów na wysypisku poz.3.15*1,8	t t	76,28	
				RAZEM	76,28
<b>4</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I NAPRAWCZE</b>			
4.1	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cemen- towo-wapiennej ceglami - naprawy węgarków i ościeży po rozkuwaniu otworów oraz zamurowanie otworów ; mury zewnętrzne "zwieńczając" daszek 0,8*0,6*0,25+2,1*0,9*0,12+2,65*0,5+0,12+(2,1*0,48*2+2,35*0,48*0,2)*0,12+0,18*1,5*2,35*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3,33	
				RAZEM	3,33
4.2	KNR 4-01 0306-03	Przemurowanie ścianek z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wa- piennej do powierzchni ścian - uzupełnienia krawędzi ścian działowych po rozbiórkach 2,65*0,12*16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,09	
				RAZEM	5,09
4.3	KNR 4-01 0346-03	Wykucie gniazd o głębokości 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cemen- to-wapiennej dla belek stalowych - pod montaż nadproży oien zewnętrznych 20	gniazd. gniazd.	20,00	
				RAZEM	20,00
4.4	KNR 4-01 0317-05	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina - wciągnięcie i ułożenie belek stalowych + osiatkowanie 2*(2,2+2,8+2,7+3*2,4+4*1,2)	m m	39,40	
				RAZEM	39,40
4.5	KNR 4-06 0112-01	Skręcanie połączeń śrubami o śr. do 20 mm - "spięcie" nadproży parami 26	szt. szt.	26,00	
				RAZEM	26,00
4.6	KNR 4-01 0203-07	Uzupełnienie nadproży betonem monolitycznym 39,4*0,2*0,3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2,36	
				RAZEM	2,36
4.7	KNR 4-01 0704-03	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągniętej na belkach nadprożowych zaprawą cementową 39,4*(2*0,2+0,4)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	31,52	
				RAZEM	31,52

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4.8	KNR-W 4-01 0711-02 analogia	Uzupełnienie tynków wewn. na ścianach pow. do 2 m2 w 1 miejscu - naprawa po skutciu płytek ; ukruszenia, tynkowanie ościeży i nadproży  0,48*(4*(2*0,9+0,75)+3*(2*2,1+2,35)+2*(2*2,4+2,35)+2*2,1+1,8)+39,4*0,4+ (poz.5.1+poz.4.2)*2+poz.4.1/0,15+poz.3.10	m2 m2	128,63	
				RAZEM	128,63
4.9	KNR 4-01 1202-09	Przetarcie i zmycie starej farby w pomieszczeniach - oczyszczenie ścian i sufitów 137,4+((10,65+4,4+1,35)*2+(11,9+12,1+6,15)*2)*2,65	m2 m2	384,12	
				RAZEM	384,12
4.10	KNR AT-02 2057-01	Przyklejenie narożników ochronnych na narożach - wnęki i uskoki  4*(2*0,9+0,75)+3*(2*2,1+2,35)+2*(2*2,4+2,35)+2*2,1+1,8+2,65*16	m m	92,55	
				RAZEM	92,55
<b>5</b>		<b>ŚCIANY DZIAŁOWE</b>			
5.1	KNR K-02 0105-06	Ścianki działowe z bloków SILKA M12 2,65*4,3	m2 m2	11,40	
				RAZEM	11,40
5.2	KNR DC-03 0201-03 analogia	Kotwienie prętami ścianek działowych w istniejących murach (dla ścianek działowych i przemurowań) 12+8	szt. szt.	20,00	
				RAZEM	20,00
5.3	KNR 0-14 2010-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 2,65*(5,85+3,1 + 1,3*2+2,6+1,44*2+3,16+2,04)-0,9*3*2-0,8*2-1*2*2	m2 m2	47,91	
				RAZEM	47,91
5.4	KNR-W 2-02 2004-02 analogia	Obudowa płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo - zabudowa pod urządzenia sanitarne i pionory instalacyjne itp. 2,65*(1,55+0,45+0,95*2+0,83*3+3,1+1,68+1,06+0,46+4,27)	m2 m2	44,94	
				RAZEM	44,94
<b>6</b>		<b>PODŁOŻA I POSADZKI</b>			
6.1	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej Krotność = 2 137,4	m2 m2	137,40	
				RAZEM	137,40
6.2	KNR 2-02 0609-03	Styropian na posadzce - styropian do wyrównania poziomów - przyjęto 30% powierzchni 137,4*0,3	m2 m2	41,22	
				RAZEM	41,22
6.3		Szlachta cementowa podposadzkowa 137,4	m2 m2	137,40	
				RAZEM	137,40
6.4	KNR K-04 0602-02	Wykonanie izolacji z folii w płynie (podłoga łazienki i kuchni z wywinieciem) (8,7+3,5)*1,25	m2 m2	15,25	
				RAZEM	15,25
6.5	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 120x30 cm i 60x60 cm - układane na klej metodą zwykłą /gres/ 3,5+8,7+27+11,1+7+3,3	m2 m2	60,60	
				RAZEM	60,60
6.6		Posadzki z wykładziny z paneli winylowych odwzorowujących drewno gr. 3mm 10,6+9,9+35,1+18,5	m2 m2	74,10	
				RAZEM	74,10
6.7		Wykończenie nawierzchni ogrodu zimowego ze żwiru płukanego szarego 8-16 warstwa gr. 5cm. 4,6	m2 m2	4,60	
				RAZEM	4,60
6.8		Donice i strefa zieleni - donice drewniane na rośliny dekoracyjne z nasadzeniami 1	szt szt	1,00	
				RAZEM	1,00
<b>7</b>		<b>WYKONCZENIA ŚCIAN I SUFITÓW</b>			
7.1	NNRNKB 202 1134-02	Grunтовanie podłożu preparatami - powierzchnie pionowe i poziome - dla ścian i sufitów malowanych 8,3+1,8+10+poz.5.1*2+poz.4.8+poz.5.3*2+poz.5.3-poz.7.4+poz.7.14+poz.7.15+2,65*(11,9+12,05)*2-poz.8.1-poz.7.6-poz.7.7	m2 m2	466,97	
				RAZEM	466,97
7.2	KNR-W 2-02 2011-02	Gładzie wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na podłożu z tynku - ściany i sufity poz.7.1	m2 m2	466,97	
				RAZEM	466,97
7.3	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych sufitów i ścian - kolory różne poz.7.1	m2 m2	466,97	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
7.4	KNR 2-02 0829-07	Licowanie ścian płytkami na klej - łazienka i kuchnia  2,42*(1,31*4+1,18*2+1,3*2+1,74*2+2,04*2)-0,9*2*2-1*2-1,1*2	m2 m2	RAZEM 35,18	466,97 35,18
7.5	KNNR 5 0503-03	Dostawa i montaż luster  1	kpl. kpl.	RAZEM 1,00	1,00
7.6		Obudowa ścian poczekalni - płyta ze szkła laminowanego ; szerokości 100cm i wysokości 212,5cm w kolorze granatowym 2,13*4,58-1	m2 m2	RAZEM 8,76	8,76
7.7		Obudowa ścian płytą mdf (uwaga: szafy wnękowe i inne meble poza zakresem) 0,7*6,18+2,5*5,1	m2 m2	RAZEM 17,08	17,08
7.8	kalk. własna	Drzwiczki / kratki w otworach ściennych - rewizje w łazience i kratki wentylacyjne 5	szt szt	RAZEM 5,00	5,00
7.9		Desenie ścian szklanych - oznaczenie Inwestora 1	kpl. kpl.	RAZEM 1,00	1,00
7.10		Logo przy wejściu do strefy Biura Obsługi Klienta 1	szt szt	RAZEM 1,00	1,00
7.11		Gaśnice i oznakowania ppoż 2	szt szt	RAZEM 2,00	2,00
7.12		Sufity kasetonowe 60/60 typu Rockfon Koral 60x60 z krawędzią prostą typu A na konstrukcji systemowej A15 koloru białego. 8,7+3,5	m2 m2	RAZEM 12,20	12,20
7.13		Sufity listwowe aluminiowe systemowe z listewek o wysokości 91mm montowanych w pionie w rozstawie co 100mm 1,6*5,1	m2 m2	RAZEM 8,16	8,16
7.14		Okładzina sufitowa Gyptone 1,6*5,1 + 1,8*4,8+1,8*3,9	m2 m2	RAZEM 23,82	23,82
7.15		Okładziny sufitowe z płyt GK gr. 12,5mm + folia paroszczelna i wełna mineralna w celu wygłuszenia ; z uwzględnieniem uskoków dla różnicy wysokości i obudów podciągów 3,5+8,7+27+11,1+7+3,3+10,6+9,9+35,1+18,5-poz.7.14-poz.7.13-poz.7.12	m2 m2	RAZEM 90,52	90,52
8		<b>STOLARKA OKIENNA, ŚLUSARKA, DASZEK ZEWNĘTRZNY</b>			
8.1		Okna aluminiowe zgodnie z zestawieniem stolarki <O1-O6> 2,45*2,35+2,4*2,35+2*2,1*2,35+1,95*2,35+4*0,9*0,75	m2 m2	RAZEM 28,55	28,55
8.2	KNR-W 2-02 2119-02 analogia	Parapety wewnętrzne dla okien nowych  2,5+2,45+2,15*2+2+0,8*4	m m	RAZEM 14,45	14,45
8.3		Wsporniki daszka z rur stalowych, prostokątnych 100x50x4 kotwione w ścianach istniejących z odciągami sztywnymi z prętów 825	kg kg	RAZEM 825,00	825,00
8.4		Zadaszenie wejścia głównego - Blacha trapezowa pokrycia T50 gr. 0,5 mm z wypełnieniem faldy wkładkami trapezowymi z wełny mineralnej + warstwy izolacji + podkonstrukcją attyki + odwodnienie Rozwiązanie indywidualne do oddzielnego opracowania wykonawczego. (10,33+0,81)*1,5+16,83*0,81 +2,99*1,5	m2 m2	RAZEM 34,83	34,83
8.5		Wycieraczka zewnętrzna typowa 100/50 1	szt szt	RAZEM 1,00	1,00
8.6		Wycieraczka wewn. z ramką aluminiową i wypełnieniem naprzemiennie winyło wym i szczotką 1	szt szt	RAZEM 1,00	1,00
8.7		Podświetlane logo na elewacji wejściowej 1	szt szt	RAZEM 1,00	1,00
8.8		Roleta wewnętrzna na okna kasy antywłamaniowa z atestem RC-3 1	szt szt	RAZEM 1,00	1,00
9		<b>OKŁADZINY ELEWACYJNE</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9.1	KNR 2-02 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m  (17,5+11,8)*3,0	m2 m2	 87,90	
				RAZEM	87,90
9.2	KNR 2-02 0609-11 analogia	Izolacje cieplne z płyt styropian pionowe na zaprawie z siatką - uzupełnienie elewacji po przebudowie okien i montażu zadaszenia  2,65*(10,33+16,83+1,5+2,99)-2,1*1,4-0,9*0,75*4-1,95*2,35-2,1*2,35*2-2,4*2,35-2,35*2,45-1,8*2,1	m2 m2	 48,60	
				RAZEM	48,60
9.3	KNR K-04 0103-01	Mocowanie płyt styropianu za pomocą dybli plastikowych do podłoża z gazo-betonu poz.9.2	m2 m2	 48,60	
				RAZEM	48,60
9.4	KNR K-04 0103-07	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki - dodatkowa warstwa siatki na cokole międzyokiennej 7*2,45*0,6	m2 m2	 10,29	
				RAZEM	10,29
9.5	KNR 0-17 0926-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku z gotowej suchej mieszanki - uzupełnienie na ścianach (poza obszarem montażu paneli elewacyjnych) poz.9.2-poz.9.6	m2 m2	 38,31	
				RAZEM	38,31
9.6	KNR K-04 0109-01	Wykonanie tynków żywicznych na gotowym podłożu z zaprawy - cokoły budynku poz.9.4	m2 m2	 10,29	
				RAZEM	10,29
9.7		Elewacja panelowa - płyty Rockpanel na konstrukcji aluminiowej montowanej do konsoli ze stali nierdzewnej, samonośna w obrębie spodu daszku i jego atyki oraz "murków zwierających daszek" - projektowanie warsztatowe, do stawa i montaż (1,5+0,3)*(10,33+0,81 +2,99)+(0,81+0,3)*16,83+2+2,35*(2*1,5+0,3)	m2 m2	 53,87	
				RAZEM	53,87
9.8		Elewacja panelowa - płyty Rockpanel na konstrukcji aluminiowej montowanej do konsoli ze stali nierdzewnej, samonośna w obrębie filarków między okiennymi - projektowanie warsztatowe, dostawa i montaż (2,3+4*1,4+1,8)*2,65	m2 m2	 25,71	
				RAZEM	25,71
9.9		Elewacja panelowa betonowa samonośna - wykończenie prefabrykowanymi płytami betonowymi - projektowanie warsztatowe, dostawa i montaż 5,6*2,35	m2 m2	 13,16	
				RAZEM	13,16
9.10		Obróbki elewacyjne systemowe dla stolarki okiennej - parapety okien nowych 2,5+2,45+2,15*2+2+0,8*4	m m	 14,45	
				RAZEM	14,45
<b>10</b>		<b>STOLARKA WEWNĘTRZNA</b>			
10.1		Witryna stała wewnętrzna <O6> aluminiowo-szklana EI30 1,48*2,52	m2 m2	 3,73	
				RAZEM	3,73
10.2		Drzwi <A2> aluminiowo-szklane EI30 4,29*2,52	m2 m2	 10,81	
				RAZEM	10,81
10.3		Drzwi <A1> aluminiowo-szklane 1,9*2,15	m2 m2	 4,09	
				RAZEM	4,09
10.4		D5a - drzwi wewnętrzne komunikacji płycinowe, pełne 1	szt szt	 1,00	
				RAZEM	1,00
10.5		D4 - drzwi wewnętrzne do pomieszczeń płytowe (2 szt. z z pasem przeszklonym) 4	szt szt	 4,00	
				RAZEM	4,00
10.6		D1, D2, D3 - drzwi wewnętrzne w pomieszczeniach sanitarnych, płycinowe, pełne 4	szt szt	 4,00	
				RAZEM	4,00
10.7		Okno podawcze O7 1	szt szt	 1,00	
				RAZEM	1,00
10.8		Ścianka całoszklana wewnętrzna w holu 2,31*2,65	m2 m2	 6,12	
				RAZEM	6,12

11		ELEMENTY BUDOWLANE ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
11.1		Uzupełnienie murka oporowego wokół studni SK2/2 + ława pod murki "zwierń czające" daszek 3,8+2*1,5	m  m	  6,80	
				RAZEM	6,80
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11.2	KNR 2-31 0103-04 analogia	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości - chodniki /dla wejścia nowego i istniejącego/ 12,8+15,1	m2 m2	27,90	
				RAZEM	27,90
11.3	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - podejścia z chodnikiem jw. Krotność = 10 poz.11.2	m2 m2	27,90	
				RAZEM	27,90
11.4	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo- piaskowej - podejścia z chodnikiem jw. poz.11.2	m2 m2	27,90	
				RAZEM	27,90
11.5	KNR 2-31 0407-04	Obrzeża betonowe na podsypce piaskowej - opaska i dojścia 0,5*2+2,9+7,75+2*5,2+8,25	m m	30,30	
				RAZEM	30,30
11.6		Nawierzchnie ze żwiru o grubości 10 cm na podsypce piaskowej - opaska (2,9+7,75)*0,5	m2 m2	5,33	
				RAZEM	5,33
11.7	KNR 2-21 0401-02	Plantowanie terenu ze spadkiem od budynku 56,5	m2 m2	56,50	
				RAZEM	56,50
11.8		Odtworzenie trawników po robotach ziemnych i rozbiórkowych (wraz z wyrównaniem i nawiezieniem niedoboru ziemi) 56,5-12,8+20,1	m2 m2	63,80	
				RAZEM	63,80

