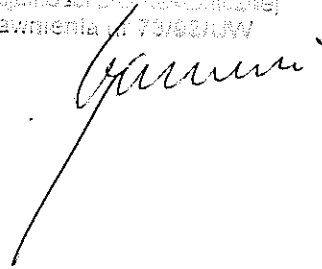


PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU "H" SZPOZ WROCŁAW
ADRES INWESTYCJI : WROCŁAW WYBRZEŻE J.C.KORZENIOWSKIEGO

DATA OPRACOWANIA : 15.12.2009

mgr inż. Michał Wyszalkowski
ARCHITECT
uprawniony projektant
w specjalności projektowania
uprawnienia nr 79/000/W



KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
PRZEBUDOWA KLATKI SCHODOWEJ					
PRZEBUDOWA BIEGÓW SCHODOWYCH PIWNICY I PARTERU					
1	KNR-W 4-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych	szt.		
d.1.1	1306-01	<bieg -1,92_0,00 ilość punktów mocowania> 10	szt.	10.000	
		<bieg -1,92_-3,50 ilość punktów mocowania> 8	szt.	8.000	
				RAZEM	18.000
2	KNR 19-01	Ostrożne wykucie z muru stopni schodowych kamiennych lub żelbetowych zamurowanych 1 końcem	szt.		
d.1.1	0358-08	<bieg -1,92_0,00> 10	szt.	10.000	
	analogia	<bieg -1,92_-3,50> 8	szt.	8.000	
				RAZEM	18.000
3	KNR 19-01	Wykucie gniazd dla osadzenia końców belek w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	gniazd.		
d.1.1	0355-02	2	gniazd.	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNR 19-01	Rozebrawanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej - lawy, płyty stopnie (rozebranie posadzki w miejscu projektowanej ciany podparcia nowych biegów schodowych)	m ³		
d.1.1	0205-07	3,15*0,60*0,15	m ³	0,284	
	analogia			RAZEM	0,284
5	KNR 19-01	Wykopy nieumocnione wewnątrz budynku	m ³		
d.1.1	0116-01	3,15*0,60*0,70	m ³	1,323	
				RAZEM	1,323
6	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie	l		
d.1.1	0290-01	<zbrojenie konsstrukcyjne lawy 4xf12+16f16>(3,10*0,888*4+16*0,80*0,222)/1000	t	0,014	
				RAZEM	0,014
7	KNR 2-02	Wykonanie wylewki wyrównawczej pod lawe -lawy fundamentowe betonowe, prostokątne szer.do 0,6m	m ³		
d.1.1	0201-01	0,07*0,30*3,10	m ³	0,065	
	analogia			RAZEM	0,065
8	KNR 2-02	Lawy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szer.do 0,6m	m ³		
d.1.1	0202-01	0,30*0,30*3,10	m ³	0,279	
				RAZEM	0,279
9	KNR 4-01	Dwuwarstwowe izolacje poziome murów z papy smołowej na lepiku z warstwą wyrównawczą z zaprawy	m ²		
d.1.1	0602-06	0,80*3,10	m ²	2,480	
				RAZEM	2,480
10	KNR 4-01	Wykucie strzępi w płaszczyźnie ściany o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1.1	0332-06	1,80*2	m	3,600	
				RAZEM	3,600
11	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami	m ³		
d.1.1	0304-01	3,10*0,25*1,80	m ³	1,395	
				RAZEM	1,395
12	KNR 4-01	Tynki wewn.zwykle kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2	m ²		
d.1.1	0716-02	3,10*1,80*2	m ²	11,160	
				RAZEM	11,160
13	KNR 4-01	Jednowarstwowe izolacje pionowe murów otynkowanych lepikiem	m ²		
d.1.1	0603-03	0,80*3,10*2	m ²	4,960	
				RAZEM	4,960
14	KNR 19-01	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi z piwnicy	m ³		
d.1.1	0116-05	3,15*0,60*0,70-0,065-0,278	m ³	0,980	
				RAZEM	0,980
15	KNR 4-01	Uzupełnienie posadzki betonowej Uzupełnienie niezbrojonych law i stop fundamentowych z betonu monolitycznego	m ³		
d.1.1	0203-01	3,10*(0,6-0,25)*0,15	m ³	0,163	
	analogia			RAZEM	0,163
16	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty gładkie	t		
d.1.1	0290-01	<zbrojenie konsstrukcyjne lawy 4xf12+16f16>(0,80*0,888*17+4*3,10*0,222)/1000	t	0,015	
				RAZEM	0,015
17	KNR 4-01	Uzupełnienie zbrojonych płyt stropowych z betonu monolitycznego-spoznik wejściowy	m ³		
d.1.1	0203-08	0,60*0,2*3,10	m ³	0,372	
				RAZEM	0,372

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-01 d.1.1.0317-05 analogia	Montaż belek stalowych biegów schodowych projektowanych Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina - wciągnięcie i ułożenie belek stalowych <bieg -1,92 0,00> 5,1*2 <bieg -1,92 -3,50> 2,7*2	m m m	 10.200 5.400	 RAZEM 15.600
19	KNR 4-01 d.1.1.0317-06	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina - obmurowanie końców belek <bieg -1,92 0,00> 4 <bieg -1,92 -3,50> 4	szt. szt. szt.	 4.000 4.000	 RAZEM 8.000
20	TZKNBK d.1.1.XVIm 0223-04	Montaż stopni prostych blokowych o przekr.do 0.06 m2 <bieg -1,92_0,00> 10*1,4 <bieg -1,92 -3,50> 8*1,3	m m m	 14.000 10.400	 RAZEM 24.400
21	KNR-W 4-01 d.1.1.1404-01 analogia	Uzupełnienie okładziny kamiennej podestu wejściowego =Reperacja posadzki kamiennej o pow. do 1 m2 w jednym miejscu z elementów prostokątnych o obwodzie do 6 m/m2 0,6*3,10	m ² m ²	 1.860	 RAZEM 1.860
22	KNR-W 4-01 d.1.1.1301-04 analogia	Podwyższenie balustrady schodowej -Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych lub balkonowych średnio ozdobnych 4,05	m m	 4.050	 RAZEM 4.050
23	KNR 4-01 d.1.1.1214-02	Ręczne zeszkrobanie farby olejnej z elementów metalowych o pow. ponad 0.5 m2 4,05*1,10	m ² m ²	 4.455	 RAZEM 4.455
24	KNR 4-01 d.1.1.1212-09	Miniowanie krat i balustrad z prętów ozdobnych 4,05*1,10	m ² m ²	 4.455	 RAZEM 4.455
25	KNR 4-01 d.1.1.1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych 4,05*1,10	m ² m ²	 4.455	 RAZEM 4.455
WYKONANIE TRZPIENIA ŻELBETOWEGO					
26	KNR-W 4-01 d.1.2.0314-02 analogia	Osadzenie belek podporowych trzpienia w ścianie piwnicy Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł 0,14*2,0*0,38+0,80*0,14*0,38	m ³ m ³	 0.149	 RAZEM 0.149
27	KNR-W 4-01 d.1.2.0318-05 analogia	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina - wciągnięcie i ułożenie belek HEB140 2,0*3+0,8*3	m m	 8.400	 RAZEM 8.400
28	KNR 4-01 d.1.2.0330-08 analogia	Wykucie wnek o głębok.do 1 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej-wykucie bruzdy na trzpień żelbetowy <piwnica>3,50*0,38 <parter>3,50*0,38 <1 pietro>2,25*0,38	m ² m ² m ²	 1.330 1.330 0.855	 RAZEM 3.515
29	KNR-W 4-01 d.1.2.0202-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub zębowanych o śr. 16-26 mm (1,578*(3,50*4+2,52*4)+0,222*1,40*18)	kg kg	 43.593	 RAZEM 43.593
30	KNR-W 4-01 d.1.2.0203-06	Uzupełnienie zbrojonych słupów z betonu monolitycznego <piwnica>3,50*0,38*0,38 <parter>3,50*0,38*0,38	m ³ m ³ m ³	 0.505 0.505	 RAZEM 1.010
PRZESUNICIE OTWORU DZRWOWEGO ORAZ OSADZENIE NADPROY					
31	KNR-W 4-01 d.1.3.0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł <drzwi przesuwane>0,38*0,16*1,50 <drzwi istniejące przy trzpieniu>0,38*0,16*1,30	m ³ m ³ m ³	 0.091 0.079	 RAZEM 0.170
32	KNR-W 4-01 d.1.3.0318-05 analogia	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina - wciągnięcie i ułożenie belek NP-140 mm <drzwi przesuwane>2*1.50 <drzwi istniejące przy trzpieniu>2*1.30	m m m	 3.000 2.600	 RAZEM 5.600

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wylczenia	J.m.	Poszcz	Razem
33	KNR-W 4-01 d.1.3.0314-02 analogia	Osadzenie belek podporowych słupa S1 w ścianie piwnicy Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegiel 0,14*0,38*1,0	m ³ m ³	 0.053	 0.053
				RAZEM	0.053
34	KNR-W 4-01 d.1.3.0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami 0,38*0,38*2,10	m ³ m ³	 0.303	 0.303
				RAZEM	0.303
35	KNR 4-01 d.1.3.0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 1,0*2,05	m ² m ²	 2.050	 2.050
				RAZEM	2.050
36	KNR 4-01 d.1.3.0318-03	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o pow.otworu ponad 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych z cegiel 1,0*2,05	m ² m ²	 2.050	 2.050
				RAZEM	2.050
37	KNR 4-01 d.1.3.0903-01	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych wewnętrznych, przenoszonych 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
PRZESTAWIENIE BELKI PODPIERAJĄCEJ SŁUP KLATKI STALOWEJ ZABIEGOWEJ					
38	KNR-W 4-01 d.1.4.0435-01 analogia	Podstemplowanie zagrożonych ścian drewnem okrągłym o przekroju do 250 cm2 podstemplowanie elementów klatki schodowej zabiegowej stalowej 3.5*5*2	m m	 35.000	 35.000
				RAZEM	35.000
39	KNR-W 4-01 d.1.4.0347-04	Wykucie gniazd o głębokości 2 ceg.dla belek stalowych w ścianach z cegiel na zaprawie cementowo-wapiennej 2	gniazd. gniazd.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
40	KNR-W 4-01 d.1.4.0318-05	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina - wciągnięcie i ułożenie belek NP-300 mm podpierającej słupki schodów zabiegowych 3,80	m m	 3.800	 3.800
				RAZEM	3.800
41	KNR-W 4-01 d.1.4.0318-06	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina - obmurowanie końców belek 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
42	KNR-W 4-01 d.1.4.1305-03 analogia	Wycięcie istniejącej belki-Przecinanie poprzeczne palnikiem ceowników i dwuteowników o wys. ponad 140 mm 2	szt. szt.	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
USUNICIE ŚCIANY PARTERU					
43	KNR-W 4-01 d.1.5.0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegiel na zaprawie cementowo-wapiennej 0,38*0,38*2,10	m ³ m ³	 0.303	 0.303
				RAZEM	0.303
44	KNR-W 4-01 d.1.5.0318-05 analogia	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina - wciągnięcie i ułożenie belek HEB140 3*1,0	m m	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
45	KNR 4-01 d.1.5.0330-08 analogia	Wykucie wnęk o głębok.do 1 1/2 ceg. w ścianach z cegiel na zaprawie cementowo-wapiennej-wykucie bruzdy na trzpień żelbetowy <parter>3.50*0.40	m ² m ²	 1.400	 1.400
				RAZEM	1.400
46	KNR-W 4-01 d.1.5.0202-04	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. 16-26 mm (1.578*2.52*4+0.222*0.85*21*2)	kg kg	 23.832	 23.832
				RAZEM	23.832
47	KNR-W 4-01 d.1.5.0203-06	Uzupełnienie zbrojonych słupów z betonu monolitycznego <parter>2.60*3,14*0,25*0,25*0,25	m ³ m ³	 0.128	 0.128
				RAZEM	0.128
48	KNR-W 4-01 d.1.5.0314-02	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegiel <bruzda w ścianie parteru obustronna>0,38*0,25*4,60	m ³ m ³	 0.437	 0.437
				RAZEM	0.437
49	KNR-W 4-01 d.1.5.0314-03	Wykonanie z wykuciem gniazd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegiel 0,25*0,38*0,5*3	m ³ m ³	 0.143	 0.143
				RAZEM	0.143
50	KNR-W 4-01 d.1.5.0314-05	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegiel - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 200-260 mm 4,60*2	m m	 9.200	 9.200

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	9.200
51	KNR-W 4-01 d.1.5 0348-02 analogia	Rozebranie ściany parteru, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej (3,1-0,5)*0,38*2,25	m ³ m ³	 2.223	 2.223
				RAZEM	2.223
WYMIANA TYNKÓW ŚCIAN					
52	KNR 4-01 d.1.6 0701-04	Odbicie tynków wewn.z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m ² (3,10+5,80)*2*7,0-3,10*2,10-1,0*2,0*3-2,20*1,10	m ² m ²	 109.670	 109.670
				RAZEM	109.670
53	KNR 4-01 d.1.6 0716-02	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m ² (3,10+5,80)*2*7,0-3,10*2,10-1,0*2,0*3-2,20*1,10	m ² m ²	 109.670	 109.670
				RAZEM	109.670
54	NNRNBK 202 d.1.6 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (3,10+5,80)*2*7,0-3,10*2,10-1,0*2,0*3-2,20*1,10	m ² m ²	 109.670	 109.670
				RAZEM	109.670
55	KNR-W 4-01 d.1.6 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian [(3,10+5,80)*2*7,0-3,10*2,10-1,0*2,0*3-2,20*1,10]	m ² m ²	 109.670	 109.670
				RAZEM	109.670
PRZEBUDOWA ZAPLECZA SANITARNEGO					
ROZBIORKI					
56	KNR-W 4-01 d.2.1 0348-04 analogia	Pocienienie ściany klatki schodowej Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowej 0,12*3,0*3,50	m ³ m ³	 1.260	 1.260
				RAZEM	1.260
ŚCIANKI DZIŁOWE I OBUDOWY Z PŁYT GIPOWO KARTONOWYCH					
57	KNR 0-14 d.2.2 2010-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 100 - 101 <ścianki pom 0,13>(0,92+0,48+2,10)*3,50-1,0*2,05 <ścianka pom 0,14>1,60*3,50*2-1,0*2,05*2 <ścianka pom 0,15>3,10*2,20-0,9*2,0*2 <ścianka pom 0,16>(4,55+1,61*2+0,40)*3,50-1,0*2,05*3	m ² m ² m ² m ² m ²	 10.200 7.100 3.220 22.445	 42.965
				RAZEM	42.965
58	KNR 0-14 d.2.2 2011-07	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01 (0,10+0,40+0,30)*3,30	m ² m ²	 2.640	 2.640
				RAZEM	2.640
59	KNR 0-14 d.2.2 2011-01	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 50 - 01 (0,3+0,15)*3,5 (0,5+0,15)*3,5	m ² m ² m ²	 1.575 2.275	 3.850
				RAZEM	3.850
WYMIANA TYNKÓW					
60	KNR 4-01 d.2.3 0701-04	Odbicie tynków wewn.z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m ² <ścianki pom 0,13>(2,0*2+3,0)*3,50-1,40*2,20 <ścianka pom 0,14>(3,23*2+2,25+0,60*2)*3,50 <ścianka pom 0,14A>(1,0+0,7+4,30)*3,50 <ścianka pom 0,15 017>(7,10+4,61+2,02)*3,50-1,24*2,05*2 <ścianka pom 0,16>2,38*3,5	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 21.420 34.685 21.000 42.971 8.330	 128.406
				RAZEM	128.406
61	KNR 4-01 d.2.3 0701-10	Odbicie tynków wewn.z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o pow. odbicia ponad 5 m ² < pom 0,13>(2,0*3,0) < pom 0,14>(1,50*2,25+1,53*1,60) < pom 0,14A>(1,25*4,26+1,70*1,60) < pom 0,15 >3,10*3,20 < pom 0,16 >1,40*2,42 < pom 0,17>2,53*4,61+1,30*3,10	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 6.000 5.823 8.045 9.920 3.388 15.693	 48.869
				RAZEM	48.869
62	KNR 4-01 d.2.3 0716-02	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m ² 128.406	m ² m ²	 128.406	 128.406
				RAZEM	128.406
63	KNR 4-01 d.2.3 0716-09	Tynki wewn.zwykłe kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z bet. żwirowych, zagruntowanych siatek, płyt wiór.-cem.na stropach o pow.podłogi ponad 5 m ² 48,869	m ² m ²	 48.869	 48.869
				RAZEM	48.869
OKŁADZINY CERAMICZNE ŚCIAN					
64	KNR 0-12 d.2.4 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej <ścianki pom 0,13>(2,0+3,0)*2*2,0-1,40*1,3-0,9*2,0 <ścianka pom 0,14>(3,20*2+2,25*2+1,50*2)*2,0-0,9*2,0*3	m ² m ² m ²	 16.380 22.400	 38.780

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
		<ścianka pom 0,16>(1,4*2+1,25+1,05)*2*2,0-0,9*2,0*3	m ²	15.000	
				RAZEM	53.780
MALOWANIE					
65	NNRNKB 202 d.2.51134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe ŚCIANY 42.965*2+2,64+3,85+128,406-53,78	m ²		
			m ²	167.046	
				RAZEM	167.046
66	KNR-W 4-01 d.2.51204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 42.965*2+2,64+3,85+128,406-53,78	m ²		
			m ²	167.046	
				RAZEM	167.046
67	NNRNKB 202 d.2.51134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome SUFIITY 48,869	m ²		
			m ²	48.869	
				RAZEM	48.869
68	KNR-W 4-01 d.2.51204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 48,869	m ²		
			m ²	48.869	
				RAZEM	48.869
WYMIANA POSADZEK					
69	KNR 4-01 d.2.60816-06	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew lub cokołów 48,869	m ²		
			m ²	48.869	
				RAZEM	48.869
70	NNRNKB 202 d.2.61132-01	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 cm 48,869	m ²		
			m ²	48.869	
				RAZEM	48.869
71	NNRNKB 202 d.2.61132-02	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej - potrącenie za zmianę grubości o 2 cm łączna grubość wylewki 3cm 48,869	m ²		
			m ²	48.869	
				RAZEM	48.869
72	KNR 0-12 d.2.61118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną < pom 0,13 >(2.0*3.0) < pom 0,14 >(1.50*2.25+1.53*1.60) < pom 0,14A >(1.25*4.26+1.70*1.60) < pom 0,15 >3.10*3.20 < pom 0,16 >1.40*2.42	m ²		
			m ²	6.000	
			m ²	5.823	
			m ²	8.045	
			m ²	9.920	
			m ²	3.388	
				RAZEM	33.176
73	KNR 0-12 d.2.61119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm < pom 0,14A >(1,7+1,60*2+0,60+4,3*2+1,36)-1,0*4 < pom 0,15 >3.10+3.20*2	m		
			m	11.460	
			m	9.500	
				RAZEM	20.960
74	KNR-W 2-02 d.2.61123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe < pom 0,17 >2.53*4.61+1.30*3.10	m ²		
			m ²	15.693	
				RAZEM	15.693
75	KNR-W 2-02 d.2.61123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych < pom 0,17 >2.53*4.61+1.30*3.10	m ²		
			m ²	15.693	
				RAZEM	15.693
76	KNR-W 2-02 d.2.61124-06	Posadzki - listwy przyściennne z tworzyw sztucznych - profile < pom 0,17 >(4.61+3.10)*2-1,0*3	m		
			m	12.420	
				RAZEM	12.420
STOLARKA DRZWIOWA I OKIENNA					
77	KNR-W 2-02 d.2.71022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone < drzwi D6 >0.9*2.05*4	m ²		
			m ²	7.380	
				RAZEM	7.380
78	KNR-W 2-02 d.2.71022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone < drzwi D7 >0.8*2.05	m ²		
			m ²	1.640	
				RAZEM	1.640
79	KNR-W 2-02 d.2.71022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone < drzwi D2 >0.8*2.05	m ²		
			m ²	1.640	
				RAZEM	1.640
80	KNR-W 2-02 d.2.71022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone < drzwi D5 >0.8*2.05	m ²		
			m ²	1.640	
				RAZEM	1.640

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
81	KNR-W 2-02 d.2.7 1026-01 analogia	Ościeżnice drewniane opasujące	szt		
		7	szt	7.000	
				RAZEM	7.000
82	KNR-W 2-02 d.2.7 1004-03	Okna zespolone użyteczności publicznej fabrycznie wykończoneo pow. ponad 2.0 m2 <O1>1.4*2.2*1 <O2>1,24*2,05*2 <O3>1.41*0,95	m ² m ² m ²	3.080 5.084 1.340	
				RAZEM	9.504
83	KNR 4-01 d.2.7 1214-02	Ręczne zeszkobanie farby olejnej z elementów metalowych o pow. ponad 0.5 m2-oczcyszczenie matalowego okna 1,41*0,9*(0,75*2)	m ² m ²	1.904	
				RAZEM	1.904
84	KNR 4-01 d.2.7 1212-15	Miniowanie okien i świetlików stalowych 1,41*0,9*(0,75*2)	m ² m ²	1.904	
				RAZEM	1.904
85	KNR 4-01 d.2.7 1212-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną okien i świetlików stalowych 1,41*0,9*(0,75*2)	m ² m ²	1.904	
				RAZEM	1.904
PRZEBUDOWA POIESZCZENIA PRALNI NA POKOJE TERAPEUTYCZNE					
ŚCIANKI DZIAŁOWE I SUFITY PODWIESZONE GIPSOWO KARTONOWE					
86	KNR 0-14 d.3.1 2010-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 100 - 101 (20,75*2+0,50*2+0,9+3,15*4+2,90+2,6+4,5*4)*5,0*2-2,92*1,0*8	m ² m ²	771.640	
				RAZEM	771.640
87	KNR 0-14 d.3.1 2011-01	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 50 - 01 (0.52+0.16*2)*5	m ² m ²	4.200	
				RAZEM	4.200
88	KNR 0-14 d.3.1 2012-03	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie podwójnym, podwieszanym, metalowym z kształtowników CD i UD (0,60*2+1,96*2+8,40)*17,0+2,0*4,60	m ² m ²	239.040	
				RAZEM	239.040
WYMIANA TYNKÓW					
89	KNR 4-01 d.3.2 0701-04	Odbicie tynków wewn.z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow.odbicia ponad 5 m2 17,0*5*2+10,41*5-2,30*3,60*10-0,9*2,0*3+2,0*3,0	m ² m ²	139.850	
				RAZEM	139.850
90	KNR 4-01 d.3.2 0716-02	Tynki wewn.zwykle kat. III wykonyw.ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o pow.podłogi ponad 5 m2 17,0*5*2+10,41*5-2,30*3,60*10-0,9*2,0*3+2,0*3,0	m ² m ²	139.850	
				RAZEM	139.850
OKADZINY CERAMICZNE ŚCIAN					
91	KNR 0-12 d.3.3 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej <fatruchy przy umywalkach.>1,6*(1,07+0,6)*8	m ² m ²	21.376	
				RAZEM	21.376
MAŁOWANIE					
92	NNRNKB 202 d.3.4 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe ŚCIANY 771.64*2+4,2	m ² m ²	1547.480	
				RAZEM	1547.480
93	KNR-W 4-01 d.3.4 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 1547,48	m ² m ²	1547.480	
				RAZEM	1547.480
94	NNRNKB 202 d.3.4 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome SUFITY 139,85	m ² m ²	139.850	
				RAZEM	139.850
95	KNR-W 4-01 d.3.4 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 139,85	m ² m ²	139.850	
				RAZEM	139.850
96	KNR-W 4-01 d.3.4 1212-03 analogia	Malowanie farbą ogniochronną <SŁUPY>5,0*0,3*3,13*5 <BELKI>0,8*10,50*5	m ² m ² m ²	23.475 42.000	
				RAZEM	65.475
POSADZKI					

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
97	KNR 4-01 d.3.5 0807-04 analogia	Skucie posadzki cementowej 10,50*20,70	m ² m ²	 217.350	 217.350
				RAZEM	217.350
98	NNRNKB 202 d.3.5 1132-01	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 cm 10,50*20,70	m ² m ²	 217.350	 217.350
				RAZEM	217.350
99	NNRNKB 202 d.3.5 1132-02	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej - potrącenie za zmianę grubości o 2 cm łączna grubość wylewki 3cm 10,50*20,70	m ² m ²	 217.350	 217.350
				RAZEM	217.350
100	KNR 0-12 d.3.5 1118-04	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną < pom 0,12>(2,0*4,3+3,3*2,4+1,98*10,4+3.43*5,8)	m ² m ²	 57.006	 57.006
				RAZEM	57.006
101	KNR 0-12 d.3.5 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm 3,42*2+5,80*2+18,0*2-1,0*10	m m	 44.440	 44.440
				RAZEM	44.440
102	KNR-W 2-02 d.3.5 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe <pom 021>3.35*4.73 <pom 020>3.25*4.73 <pom 019>3.25*4,73 <pom 018>6,82*4,73-3,58*0.3 <pom 012>3.25*3.40 <pom 011>3.25*3.40 <pom 013>3.25*3.40 <pom 009>3.08*3.08 <pom 008>3.08*3.08	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 15.846 15.373 15.373 31.185 11.050 11.050 11.050 11.050 9.486 9.486	 129.899
				RAZEM	129.899
103	KNR-W 2-02 d.3.5 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 129,899	m ² m ²	 129.899	 129.899
				RAZEM	129.899
104	KNR-W 2-02 d.3.5 1124-06	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych - profile <pom 021>(3.35+4.73)*2-1 <pom 020>(3.35+4.73)*2-1 <pom 019>(3.35+4.73)*2-1 <pom 018>(6.82+4.73)*2-1,0*2 <pom 012>(3.25+3.40)*2-1 <pom 011>(3.25+3.40)*2-1 <pom 013>(3.25+3.40)*2-1 <pom 009>(3.08*4)-1 <pom 008>3.08*4-1	m m m m m m m m m m m	 15.160 15.160 15.160 21.100 12.300 12.300 12.300 12.300 11.320 11.320	 126.120
				RAZEM	126.120
STOLARKA DRZWIOWA					
105	KNR-W 2-02 d.3.6 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone <drzwi D4 Z NAŚWIETLEM>0.9*2.92*8	m ² m ²	 21.024	 21.024
				RAZEM	21.024
106	KNR-W 2-02 d.3.6 1026-01 analogia	Ościeżnice drewniane opasujące 8	szt szt	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
107	KNR-W 2-02 d.3.6 1004-03	Okna zespolone użyteczności publicznej fabrycznie wykończoneo pow. ponad 2.0 m2 <O1>1.4*2.2*1 <O2>1,24*2,05*2 <O3>1.41*0,95	m ² m ² m ² m ²	 3.080 5.084 1.340	 9.504
				RAZEM	9.504
108	NNRNKB 202 d.3.6 1026-05 analogia	DZRWI EI 60 1,0*2,0	m ² m ²	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
PRZEBUDOWA WEJCIA DO BUDYNKU					
109	KNR 19-01 d.4 1310-09	Usunięcie starej farby olejnej - opalenie farby ze stolarki drzwiowej i szafek o pow. ponad 1,0 m2 2,20*0,95*(2,0+0,5+0,25*2)	m ² m ²	 6.270	 6.270
				RAZEM	6.270

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
110	KNR 19-01 d.41308-06	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową stolarki okiennej uprzednio malowanej o pow. ponad 1,0 m ² 2,20*0,95*(2,0+0,5+0,25*2)	m ² m ²	6.270	
				RAZEM	6.270
111	KNR 4-01 d.40103-01	Wykopy jamiste o pow.dna do 2.25 m ² i głębok.do 1.5 m w gr.kat. I-II 1,72*1,71*0,8	m ³ m ³	2.353	
				RAZEM	2.353
112	KNR 2-02 d.40203-03	Stopy fundamentowe betonowe, o obj.do 2.5m ³ 1,71*1,72*0,8	m ³ m ³	2.353	
				RAZEM	2.353
113	KNR 2-02 d.40218-01	Schody żelbetowe, - stopnie betonowe zewn.i wewn.na gotowym podłożu 1,72*0,60*0,15+1,72*-0,30*01,5+0,45*1,71*1,70	m ³ m ³	0.689	
				RAZEM	0.689
114	KNR 2-02 d.42112-02	Stopnie proste okładzinowe gr.do 5cm szer.stopnia 40cm 1.71*[(0.30+0.15)*2+1.72]	m m	4.480	
				RAZEM	4.480
115	KNR 2-02 d.41207-04	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w co trzecim stopniu o masie do 16 kg 2,36+2,36	m m	4.720	
				RAZEM	4.720
116	KNR 2-02 d.41220-04	Konstrukcje daszków jednospadowe 1,80*1,80	m ² m ²	3.240	
				RAZEM	3.240
117	KNR 2-02 d.41406-02	Szklenie bezkit.ram metal.szklm płaskim ciagnion.lub zbroj.z uszcz.podki.gumow.lub z tw.szt.- pow szyby ponad 1.2m ² 1,80*1,80	m ² m ²	3.240	
				RAZEM	3.240