

PRZEDMIAR ROBÓT
Utworzenie pionu opieki długoterminowej i geriatrycznej poprzez
modernizację i rozbudowę Szpitala Powiatowego w Chodzieży
Modernizacja istniejącej infrastruktury: utworzenie drugiej części Zakładu
opiekuńczo-leczniczego

Kod CPV	45215140-0 - Roboty budowlane w zakresie obiektów szpitalnych
Lokalizacja	ul. Żeromskiego 29, 64-800 Chodzież
Inwestor	Szpital Powiatowy im. Prof. Romana Drewsa ul. Żeromskiego 29, 64-800 Chodzież
Biuro kosztorysowe	Kosztorysowa Obsługa Inwestycji "Filip" Mateusz Filipiak Międzylesie 6G 64 - 610 Rogoźno

Spis działów przedmiaru robót

Nr	Opis
1	PRACE ROZBIÓRKOWE, DEMONTAŻOWE I PRZYGOTOWAWCZE
1.1	Otwory drzwiowe i ścianki działowe
1.2	Posadzki
1.3	Okładziny ścian i sufitów
1.4	Utylizacja materiałów porozbiórkowych
2	PRACE WYKOŃCZENIOWE
2.1	Ścianki działowe i zabudowy
2.2	Stolarka otworowa
2.3	Okładziny sufitów
2.4	Okładziny ścian
2.5	Okładziny posadzkowe
2.6	Elementy wyposażenia

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1 PRACE ROZBIÓRKOWE, DEMONTAŻOWE I PRZYGOTOWAWCZE		
		1.1 Otwory drzwiowe i ścianki działowe		
1	KNR 4-01 0354/04	Demontaż drzwi wewnętrznych o powierzchni do 2m2 ze ścianek działowych Nr ST: ST 1.0 1 1 11 1 12 1 13 1 14 1 15 1 16 1 17 1 18 1 19 1 26 1 27 1 28 1 30 1 32 1	szt szt szt szt szt szt szt szt szt szt szt szt szt szt szt szt	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		razem	szt	15
2	KNR 4-01 0354/05	Demontaż drzwi wewnętrznych o powierzchni ponad 2m2 Nr ST: ST 1.0 1 1,01*2,12 2 1,01*2,12 3 1,01*2,12 4 1,01*2,12 5 1,11*2,13 6 1,25*2,13 7 1,11*2,11 8 1,11*2,11 9 1,11*2,12 10 1,11*2,12 22 1,10*2,09 23 1,11*2,14 24 1,11*2,14 29 1,00*2,11	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	2,141 2,141 2,141 2,141 2,364 2,663 2,342 2,342 2,353 2,353 2,299 2,375 2,375 2,11
		razem	m2	32,14
3	KNR 4-01 0422/02	Podstemplowania stropów od strony komunikacji Nr ST: ST 1.0 5 1,50*2 6 1,50*2 9 1,50*2 10 1,50*2 11 1,50*2 12 1,50*2 14 1,50*2 17 1,20*2 22 1,50*2 23 1,80*2 24 1,50*2	m m m m m m m m m m m m	3 3 3 3 3 3 3 2,4 3 3,6 3
		razem	m	33
4	KNR 4-01 0354/01	Wykucie z muru belek nadprożowych od strony komunikacji Nr ST: ST 1.0 5 1,50 6 1,50 9 1,50 10 1,50 11 1,50 12 1,50 14 1,50 17 1,20 22 1,50 23 1,80 24 1,50	m m m m m m m m m m m m	1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,2 1,5 1,8 1,5
		razem	m	16,5
5	KNR 4-01 0336/04	Wykucie bruzd poziomych w ścianach - bruzda od strony komunikacji pod dwa z czterech nadproży Nr ST: ST 1.0 5 1,50 6 1,50 9 1,50 10 1,50 11 1,50 12 1,50 14 1,50	m m m m m m m	1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		17 1,20	m	1,2
		22 1,50	m	1,5
		23 1,80	m	1,8
		24 1,50	m	1,5
		razem	m	16,5
6	KNR 2-02 0126/05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych od strony komunikacji 2xL19 120cm Nr ST: ST 2.0		
		17 1,20*2	m	2,4
		razem	m	2,4
7	KNR 2-02 0126/05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych od strony komunikacji 2xL19 150cm Nr ST: ST 2.0		
		5 1,50*2	m	3
		6 1,50*2	m	3
		9 1,50*2	m	3
		10 1,50*2	m	3
		11 1,50*2	m	3
		12 1,50*2	m	3
		14 1,50*2	m	3
		22 1,50*2	m	3
		24 1,50*2	m	3
		razem	m	27
8	KNR 2-02 0126/05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych od strony komunikacji 2xL19 180cm Nr ST: ST 2.0		
		23 1,80*2	m	3,6
		razem	m	3,6
9	KNR 4-01 0422/02	Podstemplowania stropów od strony pomieszczeń Nr ST: ST 1.0		
		5 1,50*2	m	3
		6 1,50*2	m	3
		9 1,50*2	m	3
		10 1,50*2	m	3
		11 1,50*2	m	3
		12 1,50*2	m	3
		14 1,50*2	m	3
		17 1,20*2	m	2,4
		22 1,50*2	m	3
		23 1,80*2	m	3,6
		24 1,50*2	m	3
		razem	m	33
10	KNR 4-01 0354/01	Wykucie z muru belek nadprożowych od strony pomieszczeń Nr ST: ST 1.0		
		5 1,50	m	1,5
		6 1,50	m	1,5
		9 1,50	m	1,5
		10 1,50	m	1,5
		11 1,50	m	1,5
		12 1,50	m	1,5
		14 1,50	m	1,5
		17 1,20	m	1,2
		22 1,50	m	1,5
		23 1,80	m	1,8
		24 1,50	m	1,5
		razem	m	16,5
11	KNR 4-01 0336/04	Wykucie bruzd poziomych w ścianach - bruzda od strony pomieszczenia pod kolejne dwa z czterech nadproży Nr ST: ST 1.0		
		5 1,50	m	1,5
		6 1,50	m	1,5
		9 1,50	m	1,5
		10 1,50	m	1,5
		11 1,50	m	1,5
		12 1,50	m	1,5
		14 1,50	m	1,5
		17 1,20	m	1,2
		22 1,50	m	1,5
		23 1,80	m	1,8
		24 1,50	m	1,5
		razem	m	16,5
12	KNR 2-02 0126/05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych od strony pomieszczenia 2xL19 120cm Nr ST: ST 2.0		
		17 1,20*2	m	2,4
		razem	m	2,4

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
13	KNR 2-02 0126/05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych od strony pomieszczenia 2xL19 150cm Nr ST: ST 2.0		
		5 1,50*2	m	3
		6 1,50*2	m	3
		9 1,50*2	m	3
		10 1,50*2	m	3
		11 1,50*2	m	3
		12 1,50*2	m	3
		14 1,50*2	m	3
		22 1,50*2	m	3
		24 1,50*2	m	3
		razem	m	27
14	KNR 2-02 0126/05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych od strony pomieszczenia 2xL19 180cm Nr ST: ST 2.0		
		23 1,80*2	m	3,6
		razem	m	3,6
15	KNR 4-01 0422/02	Podstemplowania stropów Nr ST: ST 1.0		
		7 1,50*2	m	3
		8 1,50*2	m	3
		19 1,00*2	m	2
		26 1,20*2	m	2,4
		27 1,20*2	m	2,4
		29 1,50*2	m	3
		30 1,20*2	m	2,4
		razem	m	18,2
16	KNR 4-01 0354/01	Wykucie z muru belek nadprożowych Nr ST: ST 1.0		
		7 1,50	m	1,5
		8 1,50	m	1,5
		19 1,00	m	1
		26 1,20	m	1,2
		27 1,20	m	1,2
		29 1,50	m	1,5
		30 1,20	m	1,2
		razem	m	9,1
17	KNR 4-01 0336/04	Wykucie bruzd poziomych w ścianach - bruzda od strony komunikacji pod dwa nadproża Nr ST: ST 1.0		
		7 1,50	m	1,5
		8 1,50	m	1,5
		19 1,00	m	1
		26 1,20	m	1,2
		27 1,20	m	1,2
		29 1,50	m	1,5
		30 1,20	m	1,2
		razem	m	9,1
18	KNR 2-02 0126/05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych od strony komunikacji 2xL19 150cm Nr ST: ST 2.0		
		7 1,50*2	m	3
		8 1,50*2	m	3
		29 1,50*2	m	3
		razem	m	9
19	KNR 2-02 0126/05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych od strony komunikacji 2xL19 120cm Nr ST: ST 2.0		
		26 1,20*2	m	2,4
		27 1,20*2	m	2,4
		30 1,20*2	m	2,4
		razem	m	7,2
20	KNR 2-02 0126/05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych od strony komunikacji 2xL19 100cm Nr ST: ST 2.0		
		19 1,00*2	m	2
		razem	m	2
21	KNR 4-01 0329/03	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach o grubości ponad 1/2 cegły oraz poszerzenie lub powiększenie otworów Nr ST: ST 1.0		
		5 0,13*2,03*0,42	m3	0,11
		7 0,14*2,01*0,28	m3	0,08
		8 0,13*2,01*0,28	m3	0,07
		9 0,13*2,02*0,46	m3	0,12
		10 0,13*2,02*0,46	m3	0,12
		11 0,31*1,94*0,46	m3	0,28

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		12 0,33*1,97*0,46	m3	0,3
		14 0,31*2,00*0,46	m3	0,29
		17 0,38*1,98*0,45	m3	0,34
		22 (0,09+0,05)*1,98*0,44	m3	0,12
		23 0,33*2,04*0,44	m3	0,3
		24 0,14*2,04*0,44	m3	0,13
		26 0,24*2,01*0,30	m3	0,14
		27 (0,17+0,06)*2,01*0,30	m3	0,14
		29 0,10*2,01*0,30	m3	0,06
		30 (0,10+0,12)*1,99*0,30	m3	0,13
		razem	m3	2,73
22	KNR 4-01 0304/01	Uzupełnienie ścianek lub замуrowań otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej Nr ST: ST 2.0		
		6 0,07*2,03*0,42	m3	0,06
		12 0,80*2,07*0,09	m3	0,149
		18 0,60*1,98*0,45	m3	0,535
		19 0,69*1,98*0,19	m3	0,26
		0,69*(1,98-0,82)*0,26	m3	0,208
		23 0,20*2,04*0,44	m3	0,18
		razem	m3	1,392
23	KNR 4-04 0105/07	Rozebranie ścianek działowych o grubości do 15cm Nr ST: ST 1.0		
		13-14 (4,58)*3,20	m2	14,66
		15-16 (2,97+4,73)*3,20	m2	24,64
		17-18 (1,59+0,89)*3,20	m2	7,94
		razem	m2	47,24
		1.2 Posadzki		
24	KNR 4-04 0504/03	Rozebranie posadzek z płytek Nr ST: ST 1.0		
		1 17,34	m2	17,34
		1a 2,60	m2	2,6
		2 11,10	m2	11,1
		3 9,40	m2	9,4
		7 17,71	m2	17,71
		11 14,60	m2	14,6
		13 13,74	m2	13,74
		15 6,66	m2	6,66
		16 7,02	m2	7,02
		17 4,83	m2	4,83
		18 1,65	m2	1,65
		19 5,32	m2	5,32
		26 2,79	m2	2,79
		27 6,92	m2	6,92
		28 7,49	m2	7,49
		29 9,99	m2	9,99
		30 4,10	m2	4,1
		31 119,71	m2	119,71
		32 2,29	m2	2,29
		razem	m2	265,26
25	KNR K-04 0602/01 analogia	Usunięcie izolacji poziomej przeciwwilgociowej w pomieszczeniach mokrych Nr ST: ST 1.0		
		3 9,40	m2	9,4
		17 4,83	m2	4,83
		18 1,65	m2	1,65
		19 5,32	m2	5,32
		26 2,79	m2	2,79
		27 6,92	m2	6,92
		29 9,99	m2	9,99
		30 4,10	m2	4,1
		razem	m2	45
26	KNR 2 1205/09 analogia	Rozebranie posadzki z paneli Nr ST: ST 1.0		
		12 17,53	m2	17,53
		14 13,88	m2	13,88
		razem	m2	31,41
27	KNR 4-04 0504/06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych w rulonie Nr ST: ST 1.0		
		5 20,69	m2	20,69
		6 20,08	m2	20,08
		8 13,73	m2	13,73
		9 18,00	m2	18

Tabela przedmiaru robót

[illegible]

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		16 5,32	m2	5,32
		17 9,47	m2	9,47
		18 2,60	m2	2,6
		19 21,55	m2	21,55
		20 14,96	m2	14,96
		21 14,47	m2	14,47
		22 9,59	m2	9,59
		23 2,79	m2	2,79
		24 6,92	m2	6,92
		25 7,49	m2	7,49
		26 9,99	m2	9,99
		27 4,10	m2	4,1
		28 101,40	m2	101,4
		29 13,09	m2	13,09
		razem	m2	471,05
34	KNNR-W 3 1002/06	Zeskrobanie i zmycie starej farby ze ścian Nr ST: ST 1.0 ściany z poniższego 1459,55 -płytki ze ścian -307,54 -wykładziny ściennie -20,85	m2 m2 m2	1.459,55 -307,54 -20,85
		razem	m2	1.131,16
		1.4 Utylizacja materiałów porozbiórkowych		
35	Kalkulacja indywidualna	Załadunek, wywóz i utylizacja materiałów porozbiórkowych Nr ST: ST 1.0	kpl	1
		2 PRACE WYKOŃCZENIOWE		
		2.1 Ścianki działowe i zabudowy		
36	KNR 2-02 2003/04	Ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z wypełnieniem wełną mineralną gr. 8cm, z pokryciem obustronnym Nr ST: ST 3.0 2*1,00*3,20 1,90*3,20-1,11*2,10	m2 m2	6,4 3,75
		razem	m2	10,15
37	KNR 2-02 2004/03	Obudowa pionów kanalizacyjnych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych Nr ST: ST 3.0 4 3*0,16*3,20 7 2*0,20*3,20	m2 m2	1,536 1,28
		razem	m2	2,816
		2.2 Stolarka otworowa		
38	KNR-W 2-02 1040/01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe wraz z ościeżnicą - drzwi D2 i D3 wg wytycznych projektowych z tabliczkami opisującymi pomieszczenie i odbojnikami Nr ST: ST 4.0 D2 1,21*2,10*1 D3 1,21*2,10*10	m2 m2	2,54 25,41
		razem	m2	27,95
39	KNR-W 2-02 1040/01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe wraz z ościeżnicą - drzwi D3 z elektrozaczepem wg wytycznych projektowych z tabliczkami opisującymi pomieszczenie i odbojnikami Nr ST: ST 4.0 D3 1,21*2,10*1	m2	2,54
		razem	m2	2,54
40	KNR-W 2-02 1040/01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe wraz z ościeżnicą - drzwi D4 wg wytycznych projektowych z tabliczkami opisującymi pomieszczenie i odbojnikami Nr ST: ST 4.0 D4 1,01*2,10*3	m2	6,36
		razem	m2	6,36
41	KNR-W 2-02 1040/01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe wraz z ościeżnicą - drzwi D5 wg wytycznych projektowych z tabliczkami opisującymi pomieszczenie i odbojnikami Nr ST: ST 4.0 D5 1,11*2,10*1	m2	2,33
		razem	m2	2,33
42	KNR-W 2-02 1040/01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe wraz z ościeżnicą - drzwi D6 wg wytycznych projektowych z tabliczkami opisującymi pomieszczenie i odbojnikami Nr ST: ST 4.0 D6 1,01*2,10*2	m2	4,24
		razem	m2	4,24
43	KNR-W 2-02 1040/01	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe wraz z ościeżnicą - drzwi D7 wg wytycznych projektowych z tabliczkami opisującymi pomieszczenie i odbojnikami Nr ST: ST 4.0 D7 1,01*2,10*3	m2	6,36
		razem	m2	6,36

Tabela przedmiaru robót

[illegible]

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		-okna -(2,52*1,68)	m2	-4,23
		10 (3,94*2+4,58*2)*3,20	m2	54,53
		-drzwi -(1,10*2,00)	m2	-2,2
		-okna -(2,52*1,68)	m2	-4,23
		11 (3,04*2+4,81*2)*3,20	m2	50,24
		-drzwi -(1,10*2,00)	m2	-2,2
		-okna -(2,52*1,68)	m2	-4,23
		12 (3,65*2+4,81*2)*3,20	m2	54,14
		-drzwi -(1,10*2,00)	m2	-2,2
		-okna -(2,52*1,68)	m2	-4,23
		13 (6,12*2+4,58*2)*3,20	m2	68,48
		-drzwi -(1,20*2,00)	m2	-2,4
		-drzwi -(0,90*2,00)	m2	-1,8
		-okna -(1,64*1,68*2)	m2	-5,51
		14 (4,53*2+4,73*2)*3,20	m2	59,26
		-drzwi -(2,73*2,70)	m2	-7,37
		-okna -(1,64*1,68*2)	m2	-5,51
		15 (4,03*2+2,21*2)*3,20	m2	39,94
		-drzwi -(0,90*2,00)	m2	-1,8
		-okna -(1,01*1,68)	m2	-1,7
		16 (2,23*2+3,71*2)*3,20	m2	38,02
		-drzwi -(0,87*2,03)	m2	-1,77
		-okna -(1,01*1,68)	m2	-1,7
		17 (3,65*2+2,60*2)*3,20	m2	40
		-drzwi -(0,99*1,98)	m2	-1,96
		-okna -(1,01*1,68*2)	m2	-3,39
		18 (1,03*2+2,53*2)*3,20	m2	22,78
		-drzwi -(0,99*1,98*2)	m2	-3,92
		19 (5,79*2+3,72*2)*3,20	m2	60,86
		-drzwi -(1,10*2,00)	m2	-2,2
		-okna -(1,01*1,68*3)	m2	-5,09
		20 (4,02*2+3,72*2)*3,20	m2	49,54
		-drzwi -(1,10*2,00)	m2	-2,2
		-okna -(1,01*1,68*2)	m2	-3,39
		21 (3,89*2+3,72*2)*3,20	m2	48,7
		-drzwi -(1,10*2,00)	m2	-2,2
		-okna -(1,01*1,68*2)	m2	-3,39
		22 (3,98+0,26*2+2,59+4,18+0,30*2+0,49+0,28)*3,20	m2	40,45
		-okna -(1,01*1,68)	m2	-1,7
		23 (1,24*2+2,51*2)*3,20	m2	24
		-drzwi -(0,90*2,00)	m2	-1,8
		24 (2,58*2+4,35*2)*3,20	m2	44,35
		-drzwi -(0,90*2,00)	m2	-1,8
		-okna -(1,12*0,80)	m2	-0,9
		25 (3,02*2+2,49*2)*3,20	m2	35,26
		-drzwi -(0,90*2,00)	m2	-1,8
		-okna -(2,30*0,80)	m2	-1,84
		26 (3,14*2+3,30*2)*3,20	m2	41,22
		-drzwi -(1,00*2,00)	m2	-2
		-okna -(2,30*0,80)	m2	-1,84
		27 (1,31*2+3,13*2)*3,20	m2	28,42
		-drzwi -(0,90*2,00)	m2	-1,8
		-okna -(0,70*0,80)	m2	-0,56
		28	m2	354,08
		(14,09+1,16+29,38+0,38+4,73+2,43+26,17+0,78+5,41+1,36+2,48+0,32+5,11+0,16+0,30+0,45+6,76+0,92+1,90+3,00+1,68*2)*3,20		
		-drzwi -(0,90*2,00*11)	m2	-19,8
		-drzwi -(1,30*2,00*2)	m2	-5,2
		-drzwi -(1,20*2,00*1)	m2	-2,4
		-drzwi -(1,10*2,00*11)	m2	-24,2
		-drzwi -(1,00*2,00*2)	m2	-4
		-drzwi -(2,73*2,70*1)	m2	-7,37
		-drzwi -(1,53*2,03*1)	m2	-3,11
		-drzwi -(1,55*2,00*2)	m2	-6,2
		-okna -(2,52*1,68)	m2	-4,23
		29 (2,39+6,03+2,14+6,44)*3,20	m2	54,4
		-drzwi -(1,00*2,00)	m2	-2
		-okna -(1,01*1,68*2)	m2	-3,39
		razem	m2	1.459,55
58	KNR K-32 0102/01	Wykonanie izolacji z folii w płynie w warunkach zawilgocenia pod okładziny ścian Nr ST: ST 6.0		
		2 (3,60+0,43)*1,90	m2	7,66
		5 (2,00+0,64)*1,90	m2	5,02
		6 (2,00+0,65)*1,90	m2	5,04
		8 2,00*1,90	m2	3,8
		9 2,00*1,90	m2	3,8
		10 2,00*1,90	m2	3,8

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		11 (1,00+1,57)*1,90	m2	4,88
		12 (0,90+2,02)*1,90	m2	5,55
		13 (4,58+0,73)*1,90	m2	10,09
		15 (3,72+1,93+3,72+1,65)*3,10	m2	34,16
		-okna -(1,19*1,83)	m2	-2,18
		-drzwi -(1,01*1,90)	m2	-1,92
		18 (1,03+0,22+0,24)*1,90	m2	2,83
		19 2,00*1,90	m2	3,8
		20 2,00*1,90	m2	3,8
		21 2,00*1,90	m2	3,8
		22 (1,41+0,26)*1,90	m2	3,17
		23 (1,24*2+2,34*2)*3,10	m2	22,2
		-drzwi -(1,01*1,90)	m2	-1,92
		24 (2,51+1,3+4,18+2,58+1,67+1,39)*3,10	m2	42,25
		-drzwi -(1,19*1,90)	m2	-2,26
		26 (3,14+3,30+2,97+3,30)*3,10	m2	39,4
		-okna -(2,30*0,80)	m2	-1,84
		-drzwi -(1,11*1,90)	m2	-2,11
		27 (3,14+1,31+3,14+1,31)*3,10	m2	27,59
		-drzwi -(1,01*1,90)	m2	-1,92
		-okna -(0,70*0,80)	m2	-0,56
		razem	m2	217,93
59	KNR 2-02 1112/05 analogia	Okładziny ścian z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych wraz - wykładzina typu TARKETT PROTECTWALL CR I PROTECTWALL Nr ST: ST 7.0		
		1 (5,45+3,14+4,52+3,9+1,05)*1,90	m2	34,31
		-okna -(1,80+2,68)*1,10	m2	-4,93
		-drzwi -(0,91*1,90)	m2	-1,73
		2 (3,60+0,49)*1,40	m2	5,73
		5 (4,00+0,53)*1,90	m2	8,61
		6 (4,91+0,47)*1,90	m2	10,22
		8 (2,71+1,04)*1,90	m2	7,13
		9 (0,82+4,58+2,06+0,67)*1,90	m2	15,45
		10 (4,58+0,64+2,11)*1,90	m2	13,93
		11 (3,81)*1,90	m2	7,24
		12 (3,91+0,95)*1,90	m2	9,23
		13 (4,58+0,31+1,13+1,03+2,41+0,89)*1,40	m2	14,49
		14 (4,53+0,43+0,44+0,19+4,53+1,00+1,00)*1,40	m2	16,97
		17 2,60*1,90	m2	4,94
		18 (1,03+0,22+0,24)*1,90	m2	2,83
		19 (2,58+3,72)*1,90	m2	11,97
		20 (3,72+2,28+0,53+0,77)*1,90	m2	13,87
		21 (0,41+2,28+3,72+0,44)*1,90	m2	13,02
		28 A	m2	28,12
		(1,00+1,00+0,38+1,21+2,42+1,24+2,60+1,07+2,81+1,45+2,93+1,72+0,67+0,60+1,74+2,42+0,68+1,48+0,70)*1,00		
		28 A (1,81+1,14)*1,95	m2	5,75
		28 B	m2	31,71
		(0,40+0,29+0,29+5,02+0,30+2,44+0,33+1,40+0,26+0,30+0,80+0,25+0,72+1,87+1,11+5,26+1,97+1,36+3,79+0,27+3,28)*1,00		
		28 C (0,45+0,20)*1,00	m2	0,65
		28 (0,65+1,06+0,92+0,20+0,16+0,32+1,36)*1,00	m2	4,67
		razem	m2	254,18
60	KNR 2-02 1112/05 analogia	Okładziny ścian z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych wraz - wykładzina typu TARKETT AQUARELLE WALL Nr ST: ST 7.0		
		2 (3,60+0,43)*1,90	m2	7,66
		5 (2,00+0,64)*1,90	m2	5,02
		6 (2,00+0,65)*1,90	m2	5,04
		8 2,00*1,90	m2	3,8
		9 2,00*1,90	m2	3,8
		10 2,00*1,90	m2	3,8
		11 (1,00+1,57)*1,90	m2	4,88
		12 (0,90+2,02)*1,90	m2	5,55
		13 (4,58+0,73)*1,90	m2	10,09
		15 (3,72+1,93+3,72+1,65)*3,10	m2	34,16
		-okna -(1,19*1,83)	m2	-2,18
		-drzwi -(1,01*1,90)	m2	-1,92
		18 (1,03+0,22+0,24)*1,90	m2	2,83
		19 2,00*1,90	m2	3,8
		20 2,00*1,90	m2	3,8
		21 2,00*1,90	m2	3,8
		22 (1,41+0,26)*1,90	m2	3,17
		23 (1,24*2+2,34*2)*3,10	m2	22,2
		-drzwi -(1,01*1,90)	m2	-1,92
		24 (2,51+1,3+4,18+2,58+1,67+1,39)*3,10	m2	42,25
		-drzwi -(1,19*1,90)	m2	-2,26

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		26 (3,14+3,30+2,97+3,30)*3,10	m2	39,4
		-okna -(2,30*0,80)	m2	-1,84
		-drzwi -(1,11*1,90)	m2	-2,11
		27 (3,14+1,31+3,14+1,31)*3,10	m2	27,59
		-drzwi -(1,01*1,90)	m2	-1,92
		-okna -(0,70*0,80)	m2	-0,56
		razem	m2	217,93
61	KNNR 2 1406/02	Tapetowanie ścian tapetami winylowymi na flizelinie z laminatem wg wytycznych projektowych Nr ST: ST 7.0		
		9 2,58*1,50	m2	3,87
		12 3,00*1,50	m2	4,5
		13 4,58*1,70	m2	7,79
		14 4,53*1,70*2	m2	15,4
		28 A (0,70+1,48+0,68+2,42+1,74+1,72+2,93+1,45+2,81+1,63+1,24+2,42+1,21)*0,95	m2	21,31
		28 B (5,36+2,44+0,80+2,83+1,11+4,19+1,00+1,36+3,79)*0,95	m2	21,74
		razem	m2	74,61
62	KNR K-32 0101/06	Jednokrotne gruntowanie podłoża pod okładziny ścian środkiem gruntującym Nr ST: ST 8.0		
		z powyższego gładzie ściennie 1459,55	m2	1.459,55
		-wykładziny ściennie -(254,18+217,93)	m2	-472,11
		-tapety -74,61	m2	-74,61
		razem	m2	912,83
63	KNNR 2 1402/03	Dwukrotne malowanie podłoży gipsowych farbą lateksową do wnetrz wg wytycznych projektowych wraz z zastosowaniem katowników ochronnych na narożnikach ścian Nr ST: ST 8.0		
		z powyższego 912,83	m2	912,83
		razem	m2	912,83
		2.5 Okładziny posadzkowe		
64	KNR K-32 0201/01	Oczyszczenie podłoża pod okładziny posadzek Nr ST: ST 1.0		
		1 17,34	m2	17,34
		1a 2,60	m2	2,6
		2 11,10	m2	11,1
		3 9,40	m2	9,4
		5 20,69	m2	20,69
		6 20,08	m2	20,08
		7 17,71	m2	17,71
		8 13,73	m2	13,73
		9 18,00	m2	18
		10 18,02	m2	18,02
		11 14,60	m2	14,6
		12 17,53	m2	17,53
		13 28,04	m2	28,04
		14 21,41	m2	21,41
		15 6,77	m2	6,77
		16 5,32	m2	5,32
		17 9,47	m2	9,47
		18 2,60	m2	2,6
		19 21,55	m2	21,55
		20 14,96	m2	14,96
		21 14,47	m2	14,47
		22 9,59	m2	9,59
		23 2,79	m2	2,79
		24 6,92	m2	6,92
		25 7,49	m2	7,49
		26 9,99	m2	9,99
		27 4,10	m2	4,1
		28 101,40	m2	101,4
		29 13,09	m2	13,09
		razem	m2	460,76
65	KNR K-32 0201/06	Gruntowanie podłoża jednokrotnie pod okładziny posadzek Nr ST: ST 9.0		
		z powyższego 460,76	m2	460,76
		razem	m2	460,76
66	KNR K-04 0501/01	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grubości 5mm z oddylatowaniem od ścian taśmą akustyczną Nr ST: ST 9.0		
		z powyższego 460,76	m2	460,76
		razem	m2	460,76
67	KNR K-32 0202/01	Wykonanie izolacji z folii w płynie w warunkach zawilgocenia pod okładziny posadzek - pomieszczenia wilgotne Nr ST: ST 6.0		
		15 6,77	m2	6,77

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		16 5,32	m2	5,32
		23 2,79	m2	2,79
		24 6,92	m2	6,92
		26 9,99	m2	9,99
		27 4,10	m2	4,1
		razem	m2	35,89
68	KNR 2-02 1112/05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych wraz z wywinięciem na cokoły z zastosowaniem listew wyobleniowych - wykładzina typu TARKETT iQ TORO s.c. Nr ST: ST 9.0		
		1 17,34	m2	17,34
		1a 2,60	m2	2,6
		razem	m2	19,94
69	KNR 2-02 1112/05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych wraz z wywinięciem na cokoły z zastosowaniem listew wyobleniowych - wykładzina typu TARKETT iQ SURFACE Nr ST: ST 9.0		
		2 11,10	m2	11,1
		3 9,40	m2	9,4
		7 17,71	m2	17,71
		17 9,47	m2	9,47
		18 2,60	m2	2,6
		22 9,59	m2	9,59
		25 7,49	m2	7,49
		29 13,09	m2	13,09
		razem	m2	80,45
70	KNR 2-02 1112/05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych wraz z wywinięciem na cokoły z zastosowaniem listew wyobleniowych - wykładzina typu TARKETT iQ GRANIT Nr ST: ST 9.0		
		5 20,69	m2	20,69
		6 20,08	m2	20,08
		8 13,73	m2	13,73
		9 18,00	m2	18
		10 18,02	m2	18,02
		11 14,60	m2	14,6
		12 17,53	m2	17,53
		19 21,55	m2	21,55
		20 14,96	m2	14,96
		21 14,47	m2	14,47
		razem	m2	173,63
71	KNR 2-02 1112/05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych wraz z wywinięciem na cokoły z zastosowaniem listew wyobleniowych - wykładzina typu TARKETT iQ NATURAL Nr ST: ST 9.0		
		13 28,04	m2	28,04
		14 21,41	m2	21,41
		28 101,40	m2	101,4
		razem	m2	150,85
72	KNR 2-02 1112/05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych wraz z wywinięciem na cokoły z zastosowaniem listew wyobleniowych - wykładzina typu TARKETT AQUA MULTISAFE Nr ST: ST 9.0		
		15 6,77	m2	6,77
		16 5,32	m2	5,32
		23 2,79	m2	2,79
		24 6,92	m2	6,92
		26 9,99	m2	9,99
		27 4,10	m2	4,1
		razem	m2	35,89
		2.6 Elementy wyposażenia		
		<i>Elementy instalacji c.o. Wymiana pozostałych grzejników na nowe w decyzji Inwestora</i>		
73	KNKRB 4t1 0310/06	Grzejniki stalowe lub aluminiowe - jeden grzejnik na korytarzu Nr ST: ST 10.0		
		1	kpl	1
		razem	kpl	1
		<i>Elementy instalacji wodociągowej</i>		
74	KNNR 4 0116/01 (dopłata 2x)	Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm - umywalki i zlewozmywaki Nr ST: ST 10.0		
		1+18+2+4+3	szt.	28
		razem	szt.	28
75	KNNR 4 0116/01 (dopłata 2x)	Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm - prysznice Nr ST: ST 10.0		

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		4	szt.	4
		razem	szt.	4
76	KNNR 4 0116/06	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do płuczek ustępowych o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm - WC Nr ST: ST 10.0 3+2	szt.	5
		razem	szt.	5
77	KNNR 4 0135/04	Zawór odcinający umywalkowy/zlewozmywakowy DN15 Nr ST: ST 10.0 28*2	szt.	56
		razem	szt.	56
78	KNNR 4 0135/04	Zawór odcinający do WC DN15 Nr ST: ST 10.0 5	szt.	5
		razem	szt.	5
79	KNNR 4 0137/02	Bateria umywalkowa jednouchwytowa standard Nr ST: ST 10.0 1+18	szt.	19
		razem	szt.	19
80	KNNR 4 0137/04	Bateria umywalkowa jednouchwytowa dla niepełnosprawnych Nr ST: ST 10.0 2	szt.	2
		razem	szt.	2
81	KNNR 4 0137/02	Bateria zlewozmywakowa jednouchwytowa standard Nr ST: ST 10.0 4+3	szt.	7
		razem	szt.	7
82	KNNR 4 0137/09	Bateria natryskowa jednouchwytowa standard Nr ST: ST 10.0 4	szt.	4
		razem	szt.	4
83	Kalkulacja indywidualna	Dodatek za konieczność przerobienia lub dorobienia istniejącej instalacji wodociągowej Nr ST: ST 10.0 1	kpl	1
		razem	kpl	1
		<i>Elementy kanalizacji sanitarnej</i>		
84	KNNR 4 0211/03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych Nr ST: ST 10.0 2+3	szt.	5
		razem	szt.	5
85	KNR 2-15/GEBERIT 0102/01	Stelaż montażowy ze spłuczką podtynkową do miski ustępowej Nr ST: ST 10.0 3	kpl.	3
		razem	kpl.	3
86	KNR 2-15/GEBERIT 0104/01	Miska ustępowa wisząca lejowa z deską sedesową Nr ST: ST 10.0 3	kpl.	3
		razem	kpl.	3
87	KNR 2-15/GEBERIT 0102/01	Stelaż montażowy do miski ustępowej dla niepełnosprawnych Nr ST: ST 10.0 2	kpl.	2
		razem	kpl.	2
88	KNR 2-15/GEBERIT 0104/01	Miska ustępowa wisząca lejowa z deską sedesową dla niepełnosprawnych Nr ST: ST 10.0 2	kpl.	2
		razem	kpl.	2
89	KNR 2-15/GEBERIT 0105/01	Przyciski do spłuczek podtynkowych do WC Nr ST: ST 10.0 2+3	kpl.	5
		razem	kpl.	5

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
90	KNNR 4 0211/01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych Nr ST: ST 10.0 1+18+2+4+3+4	szt.	32
		razem	szt.	32
91	KNNR 4 0230/02	Umywalka mała prostokątna Nr ST: ST 10.0 1	kpl.	1
		razem	kpl.	1
92	KNNR 4 0230/02	Umywalka standard Nr ST: ST 10.0 17+1	kpl.	18
		razem	kpl.	18
93	KNNR 4 0230/02	Umywalka dla niepełnosprawnych Nr ST: ST 10.0 2	kpl.	2
		razem	kpl.	2
94	KNNR 4 0229/05	Zlew 2-komorowy (dwie komory kwadratowe) montowany na szafce Nr ST: ST 10.0 4	szt.	4
		razem	szt.	4
95	KNNR 4 0229/05	Zlew 1-komorowy (kwadratowy, okrągły) montowany na szafce Nr ST: ST 10.0 2+1	szt.	3
		razem	szt.	3
96	KNNR 0-35 0123/01	Brodzik prostokątny z syfonem kompletny Nr ST: ST 10.0 4	kpl.	4
		razem	kpl.	4
97	Kalkulacja indywidualna	Dodatek za konieczność przerobienia lub dorobienia istniejącej instalacji kanalizacyjnej Nr ST: ST 10.0 1	kpl.	1
		razem	kpl.	1
		<i>Pozostałe elementy wyposażenia</i>		
98	Kalkulacja indywidualna	Naścienny dozownik mydła o poj. 1l wg wytycznych projektowych. Zakup, dostawa i montaż Nr ST: ST 10.0 1+17+2	szt.	20
		razem	szt.	20
99	Kalkulacja indywidualna	Wanna mobilna. Zakup, dostawa i montaż. Nr ST: ST 10.0 1	szt.	1
		razem	szt.	1
100	Kalkulacja indywidualna	Poręcz stała L=600 przy WC Nr ST: ST 10.0 2	szt.	2
		razem	szt.	2
101	Kalkulacja indywidualna	Poręcz ścienna łukowa uchylna przy WC L=700 Nr ST: ST 10.0 2	szt.	2
		razem	szt.	2
102	Kalkulacja indywidualna	Poręcz ścienna łukowa stała przy umywalkach L=600 Nr ST: ST 10.0 4	szt.	4
		razem	szt.	4
103	Kalkulacja indywidualna	Pochwyt przyścienny w komunikacji wg wytycznych projektowych. Zakup, dostawa i montaż Nr ST: ST 10.0 28A 1,57+0,52+1,62+2,83+1,34+2,71+0,90+1,55+1,14+2,32+1,11 28B 1,31+1,16+0,87+4,78+0,91+1,66+0,51+1,34	m m	17,61 12,54
		razem	m	30,15
104	Kalkulacja indywidualna	Montaż nowej skrzynki na hydrant DN25 z węzłem półsztywnym i gaśnicą pod spodem. Zakup, dostawa i montaż Nr ST: ST 10.0 2	kpl.	2
		razem	kpl.	2
105	Kalkulacja indywidualna	Gaśnica 3kg. Zakup, dostawa i montaż Nr ST: ST 10.0 1	szt.	1

Tabela przedmiaru robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	szt	1
106	Kalkulacja indywidualna	Gaśnica 4kg. Zakup, dostawa i montaż		
		Nr ST: ST 10.0		
		1	szt	1
		razem	szt	1
107	Kalkulacja indywidualna	Klimatyzator typu split o mocy 5kW. Zakup, dostawa i montaż		
		Nr ST: ST 10.0		
		3	kpl	3
		razem	kpl	3