

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS INWESTORSKI					
1	45111100-9	ROZBIÓRKA POSADZEK I PODŁOŻY			
1	KNR 4-01	Rozbiórka ścian wewnętrznych(murowanych)	m ³		
d.1	0349-02	<i>PARTER</i> <i>hol/pom</i> (3,72+1,1+1,2+5,21)*3,4+(2,26+2,52)*3,4+(3,09+4,56+1,2)*3,4	m ³	84,52	
		<i>szatnia</i> (4,87+4,78+2,84+2,56+4,87+4,41+(1,1+0,35)*2+4,87+4,41+4,87)*3,20	m ³	132,42	
				RAZEM	216,94
2	KNR 4-01	Rozbiórka ścian wewnętrznych(witryny/konstr. drew)	m ³		
d.1	0349-02	<i>PARTER</i> <i>hol/korytarz</i> (1,6+2,22)*3,4+(4,02+1,26)*3,4	m ³	30,94	
				RAZEM	30,94
3	KNR 4-01	Rozbiórka elementów na obszarze basenu	m ²		
d.1	0348-03	<i>PARTER</i> <i>murek</i> 13,88*0,6	m ²	8,33	
		<i>murki przy ścianie basenu głównego</i> 1,66*0,75*6	m ²	7,47	
				RAZEM	15,80
4	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1	0354-08	<i>PARTER</i> (2,37*1,53)+(4,75*1,53)*2+(5,94*1,83)*6+(5,98*0,87)*1+(2,38*0,87)*2+(3,57*0,87)*2+(1,0*1,72)*12+(2,4*1,73)*1+(0,5*0,5*0,5)*9+(0,89*0,84)*1+(0,9*1,13)*2+(1,2*1,93)*1+(0,9*0,84)*2	m ²	131,46	
				RAZEM	131,46
5	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1	0354-10	<i>Parter</i> (2,9*1,16)*1+(2,59*2,08)*1+(5,18*2,08)*1	m ²	19,53	
				RAZEM	19,53
6	KNNR 3	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0801-04	<i>PARTER</i> 1780	m ²	1 780,00	
		<i>ANTRESOLA</i> (112,85+42,25+36,22+11,80*2+12,52)	m ²	227,44	
				RAZEM	2 007,44
7	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
d.1	0819-15	<i>PARTER</i> <i>szatnie</i> (18,43+13,86+9,64+5,67+31,28+31,50+5,72+13,86+18,32+9,54+7,48+7,56+7,48+7,56+9,54+10,89+9,95+9,80+10,74)*2,0	m ²	477,64	
		-(0,9*2,0*31)	m ²	-55,80	
		<i>sanitariaty</i> (9,02+8,08+4,14+4,29+8,37+7,14+4,17+4,3+6,45+6,44+8,22)*2,0	m ²	141,24	
		-(0,9*2,0*15)	m ²	-27,00	
		<i>sauna(prysznic)</i> (4,01+6,88+4,01)*2,0	m ²	29,80	
		<i>hol</i> (10,95+8,12+1,69)*1,9+(4,52*1,1)	m ²	44,42	
		-(2,05*2,35+2,37*2,3+1,0*1,4)	m ²	-11,67	
		<i>korytarz</i> (107,16*1,8)+(7,8*1,8)	m ²	206,93	
		-(0,9*2,0*20+1,0*0,65*4)	m ²	-38,60	
		<i>pom z luksferami</i> 8,96*0,5	m ²	4,48	
		<i>wc</i> 7,41*2,0	m ²	14,82	
		<i>toalety</i> (4,66*2+5,43*2+7,96)*2,0	m ²	56,28	
		-(0,9*2,0*9)	m ²	-16,20	
		<i>ANTRESOLA</i> (35,41*0,75+41,42*0,3)	m ²	38,98	
		<i>BASEN</i> ((96,40*2,0)+((3,9+2)*1,5/2*2)+(65,54*1,58)+(0,6*5,5*5)+(78,91*0,53))	m ²	363,53	
		-((2,59+5,18)*1,12+(0,5*1,0)+(2,9*0,7)+(0,9*2,0)+(1,0*1,5))	m ²	-14,53	
				RAZEM	1 214,32

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
8 d.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 134,52	m ³ m ³	 134,52	
				RAZEM	134,52
2		ROZBIÓRKA INNYCH ELEMENTÓW			
9 d.2	KNR 4-04 0804-01	Rozebranie stalowych i drewnianych (sauna) 14,51	m m	 14,51	
				RAZEM	14,51
10 d.2	KNR 4-04 0705-05	Demontaż misek klozetowych 15	szt. szt.	 15,00	
				RAZEM	15,00
11 d.2	KNR 4-04 0705-11	Demontaż muszli pisuarowych 4	szt. szt.	 4,00	
				RAZEM	4,00
12 d.2	KNR 4-04 0705-08	Demontaż umywalk fajansowych z syfonami, półkami, zaworami i wspornikami 13	szt. szt.	 13,00	
				RAZEM	13,00
13 d.2	KNR 4-04 0705-07	Demontaż prysznicu wraz z urządzeniami 4	szt. szt.	 4,00	
				RAZEM	4,00
14 d.2	KNNR 6 0803-08	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki na podsypce cementowo-piaskowej przed budynkiem 3,5+5,8	m ² m ²	 9,30	
				RAZEM	9,30
15 d.2	KNR 4-01 0701-03	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² 24,50	m ² m ²	 24,50	
				RAZEM	24,50
16 d.2	0101 kalkulacja własna	Demontaż i montaż serwera pod sufitem 1	szt szt	 1,00	
				RAZEM	1,00
17 d.2	0101 kalkulacja własna	Rozbiórka elementów okładzin i sufitów podwieszanych <i>szatnie, komunikacja, biura</i> 849,57 <i>basen</i> (46*24,64)	m ² m ² m ²	 849,57 1 133,44	
				RAZEM	1 983,01
18 d.2	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 15,62	m ³ m ³	 15,62	
				RAZEM	15,62
3	45262520-2	ŚCIANY			
3.1		Ściany wewnętrzne			
19 d.3. 1	KNR 2-02 0120-02	Ścianki działowe pełne z cegieł pełnych grubości 1/2 ceg. 3,70*(1,3+1,19*2)-0,9*2,00*2	m ² m ²	 10,02	
				RAZEM	10,02
20 d.3. 1	KNR 4-01 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej 8,40	m ² m ²	 8,40	
				RAZEM	8,40
21 d.3. 1	KNR AT-02 2054-01	Ścianki działowe z płyt gipsowych impregnowanych (8,23+2,43+4,14+2,25+1,02+1,2+4,98+3,9+5,34+1,07+2,56+2,82)*3,4	m ² m ²	 135,80	
				RAZEM	135,80
22 d.3. 1	KNR 2-02 2004-01	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo (2,94+3,63+2,37+2,63)*3,4	m ² m ²	 39,34	
				RAZEM	39,34
23 d.3. 1	KNR 2-02 1002-09 analogia	Ścianki i przegrody z płyt HPL obustronnie laminowanych, gr. 28 mm, pełne - na pełną wysokość 3,40 m, bez prześwitu, w kolorze RAL, z drzwiami przesuwными w zabudowie systemowej, drzwi 0,900x2,00 m (4,85+1,18+4,38+5*1,0)*3,4	m ² m ²	 52,39	
				RAZEM	52,39

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		SUFIT			
24 d.4	KNR-W 2-02 2701-01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z kasetonów 60x60 - pomieszczenia	m ²		
		849,57	m ²	849,57	
				RAZEM	849,57
25 d.4	KNR-W 2-02 2701-01	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z kasetonów 60x60 - hala basenowa + listwa na przełamaniach (46*24,64)	m ²		
			m ²	1 133,44	
				RAZEM	1 133,44
5 45261100-5		DACH			
5.1		Remont pokrycia nad cz.istniejącą			
26 d.5. 1	0102 kalkulacja własna	Przygotowanie powierzchni dachu	m ²		
		657,41+1052,41	m ²	1 709,82	
				RAZEM	1 709,82
27 d.5. 1	0102 kalkulacja własna	Uszczelnienie łączów blachy	m ²		
		(7,55+11,44+6,84+11,43+7,61+25,04*2)*0,2	m ²	18,99	
				RAZEM	18,99
28 d.5. 1	KNR 2-02 0616-02 analogia	Izolacje z żywicy epoksydowej, żywica poliuretanowa, powłoka poliuretanowa	m ²		
		1724,54	m ²	1 724,54	
				RAZEM	1 724,54
29 d.5. 1	KNR 2-02 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm z blachy tytanowo-cynkowej	m		
		29,08+20,99+42,57+11,05	m	103,69	
				RAZEM	103,69
30 d.5. 1	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej	m		
		34,58	m	34,58	
				RAZEM	34,58
6 45421000-4		STOLARKA I ŚLUSARKA			
6.1		Stolarka drzwiowa wewnętrzna			
31 d.6. 1	KNR-W 2-02 1040-01 kalk. własna D01	Drzwi aluminiowe	m ²		
		DRZWI ZEWNĘTRZNE			
		Drzwi otwierane (1,3*2,05*2)	m ²	5,33	
		Drzwi przesuwne (2,05*2,35*1)	m ²	4,82	
		DRZWI WEWNĘTRZNE			
		Drzwi przesuwne (3,60*2,05*1)			
		Drzwi otwierane 1,6*2,45	m ²	3,92	
		2,22*2,60	m ²	5,77	
		1,0*2,05*23	m ²	47,15	
		1,0*2,05*2	m ²	4,10	
		1,0*2,0	m ²	2,00	
		1,0*2,05	m ²	2,05	
		0,9*2,05*3	m ²	5,54	
				RAZEM	80,68
6.2		Stolarka okienna PCV			
32 d.6. 2	KNR-W 2-02 1039-03 kalk. własna	Okna o powierzchni ponad 2.0 m2, zewnętrzne, wsp. przenikania ciepła U<0,9	m ²		
		O01 2,37*1,53*1	m ²	3,63	
		O02 4,75*1,53*2	m ²	14,54	
		O03 5,94*1,53*6	m ²	54,53	
		O04 1,41*2,70*1	m ²	3,81	
		O05 1,41*2,70*1	m ²	3,81	
		O06 1,41*2,70*1	m ²	3,81	
		O07 5,98*0,87*1	m ²	5,20	
		O08 2,38*0,87*2	m ²	4,14	
		O09 3,57*0,87*2	m ²	6,21	
		O11 1,0*1,72*12	m ²	20,64	
		O12 2,4*1,73*1	m ²	4,15	
		O13 0,5*0,5*9	m ²	2,25	
		O14 0,89*0,84*1	m ²	0,75	
		O15 0,9*1,13*2	m ²	2,03	
		O16 1,2*1,93*1	m ²	2,32	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	O17	0,9*0,84*2	m ²	1,51	
				RAZEM	133,33
33 d.6. 2	KNNR 2 0302-07	Osadzenie podokienników prefabrykowanych wewnętrznych	m		
	O01	2,47*1	m	2,47	
	O02	4,85*2	m	9,70	
	O03	5,94*6	m	35,64	
	O04	2,9*1	m	2,90	
	O05	5,18*1	m	5,18	
	O11	1,10*12	m	13,20	
	O13	0,6*11	m	6,60	
	O14	1,0*1	m	1,00	
	O15	0,9*1,13	m	1,02	
	O16	1,3*1	m	1,30	
	O17	1,0*2	m	2,00	
				RAZEM	81,01
34 d.6. 2	NNRNKB 202 0541-01 analogia	Parapety zewnętrzne z blachy powlekanej	m ²		
		75,94*0,32	m ²	24,30	
				RAZEM	24,30
6.3		Witryna kasy biletowej			
35 d.6. 3	KNR-W 2-02 1039-03 kalk. własna	Witryna aluminiowa	m ²		
		10,84*3,40	m ²	36,86	
				RAZEM	36,86
7	45410000-4	SUFITY I ŚCIANY			
7.1		Parter -tynki, szpachlowanie, malowanie: szatnie, sanitariaty, korytarze			
36 d.7. 1	KNR 2-02 0819-01	Szpachlowanie ścian i sufitów	m ²		
		(23,11+16,41+4,66*2+5,43*2+7,96+14,73+13,44+18,36+7,8+4,14+4,29+4,17+4,3+8,22+6,45+6,44+8,37+7,14+107,16)*1,5	m ²	424,01	
				RAZEM	424,01
37 d.7. 1	KNR-W 2-02 0803-06	Tynki wewn. zwykłe kat.III wykonywane ręcznie na stropach i podciągach	m ²		
		<G14>13,69	m ²	13,69	
				RAZEM	13,69
38 d.7. 1	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Gruntowanie podłoża przed malowaniem	m ²		
		poz.36	m ²	424,01	
				RAZEM	424,01
39 d.7. 1	KNR 2-02 1505-01	Malowanie dwukrotne tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania	m ²		
		poz.36	m ²	424,01	
				RAZEM	424,01
7.2		Parter -tynki, szpachlowanie, malowanie: część basenowa			
40 d.7. 2	KNR 2-02 0819-01	Szpachlowanie ścian <i>Gips budowlany szpachlowy</i>	m ²		
		(16,02+6,28+(12,87*6)+12,85*2)*1,5 +(4,5*0,85+2,12*0,6+8,48*1,8)+1,6*0,3*2*6	m ²	213,95	
				RAZEM	213,95
41 d.7. 2	NNRNKB 202 1134-02 analogia	Gruntowanie podłoża przed malowaniem	m ²		
		poz.39	m ²	424,01	
				RAZEM	424,01
42 d.7. 2	KNR 2-02 1505-01	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania	m ²		
		poz.36+poz.37+11,33	m ²	449,03	
				RAZEM	449,03
7.3		Antresola -tynki, szpachlowanie, malowanie: widownia			
43 d.7. 3	KNR 2-02 0819-01	Szpachlowanie ścian	m ²		
		(42,45*2,7)+(3,15*1,2)+(5,59*2,8)	m ²	134,05	
				RAZEM	134,05

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44	NNRNKB	Gruntowanie podłoża przed malowaniem	m ²		
d.7.	202 1134-02				
3	analogia	poz.43	m ²	134,05	
				RAZEM	134,05
45	KNR 2-02	Malowanie tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną dwukrotnie bez gruntowania	m ²		
d.7.	1505-01				
3		poz.43	m ²	134,05	
				RAZEM	134,05
8	45432210-9	WYKOŃCZENIE ŚCIAN I POSADZEK			
8.1		Parter, powłoka - pomieszczenia POSADZKI			
46	KNR AT-24	Okładziny podłogowe z płytek z płytek gresowych na zaprawie klejowej grubo-warstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m ²		
d.8.	0301-03				
1		927,64	m ²	927,64	
				RAZEM	927,64
47	KNR AT-24	Okładziny podłogowe z płytek gresowych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 12,5x25 cm - cz. basenowa	m ²		
d.8.	0301-04				
1		821,54-85,09-346,03+6,01*2	m ²	402,44	
				RAZEM	402,44
48	KNR AT-24	Okładziny podłogowe z płytek gresowych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm - klatka schodowa	m ²		
d.8.	0301-03				
1		6,25*2+11,8*2+13,78	m ²	49,88	
				RAZEM	49,88
49	KNR 0-39	Uszczelnienie ścian pomieszczeń mokrych folią uszczelniającą	m ²		
d.8.	0115-03				
1		poz.46+poz.47+poz.48	m ²	1 379,96	
				RAZEM	1 379,96
8.2		Antresola - pomieszczenia POSADZKI			
50	KNR AT-24	Okładziny podłogowe z płytek o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm	m ²		
d.8.	0301-03				
2		(99,07+36+29,97+15,44+1,84)	m ²	182,32	
				RAZEM	182,32
51	KNR 2-02	Izolacje z folii PE	m ²		
d.8.	0616-01				
2	analogia	poz.50	m ²	182,32	
				RAZEM	182,32
52	KNR BC-02	Wylewka samopoziomująca o gr. 10 mm	m ²		
d.8.	0416-02				
2	analogia	90,25	m ²	90,25	
				RAZEM	90,25
53	KNR AT-24	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
d.8.	0102-01				
2		poz.50	m ²	182,32	
				RAZEM	182,32
8.3		Parter - pomieszczenia ŚCIANY			
54	KNR AT-22	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm i 12,5x25 - szatnie sanitariaty, komunikacja	m ²		
d.8.	0204-03				
3		(5,22+3,79+4,99+5,85+4,14+6,45+3,5+6,45+5,5+3,38+1,05+3,38+2,8+3,36+6,06+1,32+2,36+3,38+1,04+3,38+2,8+5,04+0,91+7,09+2,98+7,05+7,73+7,37+5,76+7,39)	m ²	131,52	
		(1,14+0,89+3,38+2,85+6,69+0,98+4,62+0,88+3,94+2,86+3,95+0,98+5,2+2,89+5,2+2,9+3,52+3,1+1,72+3,1+3,52+3,1+1,72+3,1+1,72+4,24+1,72+4,24+1,72+4,25+1,72+4,25+3,83+3,83+5,85+3,84)	m ²	113,44	
		(6,31+4,58+8,24+4,58+10,45+12,35+16,41+5,03+3,91+7,31+3,57+4,79+1,52+4,81+3,57+4,87+1,52+4,87+14,28+11,70+10,78+3,37+1,51+3,24+3,52+3,51+7,40+1,87+1,79+3,93)	m ²	175,59	
		(14,45+7,41+3,51+3,51+3,24+1,45+3,36+5,6+7,35+7,68+7,35+10,94+1,14+3,38+3,57+7,08+1,52+2,54+7,76+8,37+14,38+5,42+10,57+18,95+12,32+21,04+12,33+5,5+3,88+5,55+5,93+14,12+10,56+7,11+10,48)	m ²	269,35	
		(5,49+6,52+5,5+6,52+1,49+7,51+1,45+5,41+3,17+3,54+5,23+3,54+3,66+5,44+3,65+7,49+3,08+3,54+5,37+3,53+12,49+13,70+8,96+15,75)	m ²	142,03	
		S2			
		(97,41+7,5+62,80)*2,0	m ²	335,42	
		S3			
		(16,51*2,0)	m ²	33,02	
				RAZEM	1 200,37

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
55 d.8. 3	KNR AT-22 0204-03	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm (mozaika)	m ²		
		S4 (15,68+5,83+1,38*2)*3,4	m ²	82,52	
				RAZEM	82,52
56 d.8. 3	KNR AT-22 0204-03	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm i 12,5x25 - cz. basenowa (13,59+7,48+22,99+70,76+3,77+40,07+87,62-(7,27+5,39+10,77))+17,74+2,07+17,74+22,32+6,03+2,97+11,05+103,25)	m ²		
			m ²	406,02	
				RAZEM	406,02
57 d.8. 3	KNR 0-39 0114-02	Gruntowanie podłoża pod folię uszczelniającą	m ²		
		poz.55+poz.56	m ²	488,54	
				RAZEM	488,54
58 d.8. 3	KNR 0-39 0115-03	Uszczelnienie ścian pomieszczeń mokrych folią uszczelniającą	m ²		
		131,52+113,44+175,59+269,35+142,03+406,02	m ²	1 237,95	
				RAZEM	1 237,95
59 d.8. 3	KNR AT-24 0102-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²		
		63,02	m ²	63,02	
				RAZEM	63,02
60 d.8. 3	KNR 2-02 0616-01 analogia	Izolacje z folii PE	m ²		
		poz.55+poz.56	m ²	488,54	
				RAZEM	488,54
61 d.8. 3	KNR BC-02 0416-02 analogia	Wylewka samopoziomująca o gr. 10 mm	m ²		
		285,25	m ²	285,25	
				RAZEM	285,25
9		ZESPÓŁ SAUN I ŁAŻNI			
62 d.9	kalk. własna	Sauna sucha	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
63 d.9	kalk. własna	Łaźnia parowa	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
64 d.9	kalk. własna	Beczka schładzająca	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
10	45443000-4	ELEWACJA I KOSTKA BETONOWA			
65 d.10	KNR 0-33 0109-04	Ocieplenie ścian budynków płytami z wełny mineralnej gr. 12 cm wraz z wykonaniem wyprawy elewacyjnej z tynku silikonowego 2,0*4,2	m ²		
			m ²	8,40	
				RAZEM	8,40
66 d.10	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm poz.68	m ²		
			m ²	89,63	
				RAZEM	89,63
67 d.10	KNR 2-31 0105-01 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 5 cm grubości warstwy po zagęszczeniu poz.68	m ²		
			m ²	89,63	
				RAZEM	89,63
68 d.10	KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce piaskowej 89,63	m ²		
			m ²	89,63	
				RAZEM	89,63
11		WYPOSAŻENIE			
11.1		Toalety dla NP			
69 d. 11.1	KW -01	Wyposażenie toalety	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
11.2		Szatnie			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
70 d. 11.2	KW -01	Wypożenie szatni	szt		
		55	szt	55,00	
				RAZEM	55,00
11.3		Aneks kuchenny			
71 d. 11.3	KW -01	Wypożenie kuchni	m ²		
		1	m ²	1,00	
				RAZEM	1,00
11.4		Toaleta			
72 d. 11.4	KW -01	Wypożenie toalety	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
12		INNE ELEMENTY			
12.1		Ławki ze stali nierdzewnej			
73 d. 12.1	KW -01	Wypożenie	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
12.2		Wycieraczka			
74 d. 12.2	KW -01	Wypożenie	szt		
		4	szt	4,00	
				RAZEM	4,00
12.3		Kontrola dostępu - barierka			
75 d. 12.3	KW -01	Wypożenie	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
12.4		Mata dezynfekująca			
76 d. 12.4	KW -01	Wypożenie	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
12.5		Bramki - kontrola dostępu			
77 d. 12.5	KW -01	Wypożenie	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
12.6		Odpyw liniowy			
78 d. 12.6	KW -01	Wypożenie	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
12.7		Akwarium			
79 d. 12.7	KW -01	Wypożenie	szt		
		2	szt	2,00	
				RAZEM	2,00