

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
Rozbiórka obiektów budowlanych na terenie OW CZAJKA					
1		Rozbiórka budynków 1, 2			
1	KNR-W 4-01 d.1 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m ²		
		(8,65+1,95)*8,70+2,25*5,95+(8,80+1,95)*9,10	m ²	203,43	
				RAZEM	203,43
2	KNR-W 4-01 d.1 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m ²		
		203,43	m ²	203,43	
				RAZEM	203,43
3	KNR-W 4-01 d.1 0545-04 analogia	Rozebranie rynny z PCV nie nadającej się do użytku	m		
		5,80+2,60+8,80	m	17,20	
				RAZEM	17,20
4	KNR-W 4-01 d.1 0545-06	Rozebranie rury spustowej z PCV nie nadającej się do użytku	m		
		4,35*5	m	21,75	
				RAZEM	21,75
5	KNR-W 4-01 d.1 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		(8,90*5+1,95*3+2,10+4,60)*0,40	m ²	22,82	
				RAZEM	22,82
6	KNR-W 4-01 d.1 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych drewnianych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
		9	szt.	9,00	
				RAZEM	9,00
7	KNR-W 4-01 d.1 0353-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z profili PCV o powierzchni ponad 2 m ²	m ²		
		2,10*1,45*4	m ²	12,18	
				RAZEM	12,18
8	KNR-W 4-01 d.1 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z profili PCV o powierzchni do 2 m ²	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
9	KNR-W 4-01 d.1 0353-03 analogia	Wykucie z muru ościeżnic z profili PCV o powierzchni do 1 m ²	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
10	KNR-W 4-02 d.1 0235-06 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
		4	kpl.	4,00	
				RAZEM	4,00
11	KNR-W 4-02 d.1 0235-08 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
		4	kpl.	4,00	
				RAZEM	4,00
12	KNR-W 4-02 d.1 0141-01 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
13	KNR-W 4-02 d.1 0141-03 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny baterii natryskowej	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
14	KNR-W 4-02 d.1 0235-07 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - kabina natryskowa	kpl.		
		4	kpl.	4,00	
				RAZEM	4,00
15	KNR 4-04 d.1 0405-01 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie podłóg z paneli podłogowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		(2,25*3,45+3,45*3,80)*2+(2,18*3,95+3,45*4,05)*2	m ²	86,91	
				RAZEM	86,91
16	KNR 4-01 d.1 0426-03 analogia	Rozebranie obicia ścian z desek z tworzywa sztucznego PCV nieotynkowanych na wpust	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$((2,25+1,95+2,10+2,25+3,45*2+3,15*2)*1,35)*4$	m ²	117,45	
				RAZEM	117,45
17	KNR-W 4-01 d.1 1306-01	Demontaż balustrad tarasowych wykonanych z rur stalowych	szt.		
		16	szt.	16,00	
				RAZEM	16,00
18	KNR 4-04 d.1 0403-02 z.o. 3.1.	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		203,43	m ²	203,43	
				RAZEM	203,43
19	KNR 4-01 d.1 0429-06 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt kartonowo - gipsowych na ruszcie metalowym	m ²		
		$(7,60*7,55+1,90*4,80)*2$	m ²	133,00	
				RAZEM	133,00
20	KNR 4-01 d.1 0429-05	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek nieotynkowanych nad tarasami	m ²		
		$8,80*1,95*2$	m ²	34,32	
				RAZEM	34,32
21	KNR 4-04 d.1 0406-05 z.o. 3.1.	Rozebranie belek stropowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m		
		$9*11,00*2$	m	198,00	
				RAZEM	198,00
22	KNR 4-04 d.1 0406-01 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie izolacji cieplnej z wełny mineralnej grubości 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		$8,60*8,60*2$	m ²	147,92	
				RAZEM	147,92
23	KNR 4-04 d.1 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie ścian zewnętrznych i działowych w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		ściany zewnętrzne grubości 25 cm z obustronnym tynkiem	m ³	61,39	
		$((8,60*5+8,10*4)*3,20 - (2,10*1,45*4+1,45*1,45*4+0,60*0,60*4))*0,28$	m ³		
		ścianki działowe z obustronnym tynkiem	m ³	9,98	
		$(3,45*2,50+1,40*2,50+1,80*2,50)*4*0,15$			
				RAZEM	71,37
24	KNR 4-04 d.1 0102-02 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie ścian fundamentowych z cegły murowanych na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		ściany fundamentowe budynku	m ³	28,28	
		$(8,60*5+8,10*4)*1,50*0,25$	m ³		
		ściany fundamentowe tarasu	m ³	8,64	
		$(1,95*3+8,60*2)*1,50*0,25$			
				RAZEM	36,92
25	KNR 4-04 d.1 0301-04 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie schodów betonowych na gruncie	m ³		
		$1,30*1,80*0,30*2$	m ³	1,40	
				RAZEM	1,40
26	KNR 4-04 d.1 0301-03 z.o. 3.1.	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		$(8,60*8,60*2+1,95*8,60*2)*0,15$	m ³	27,22	
				RAZEM	27,22
2		Rozbiórka budynków 3, 4, 5			
27	KNR-W 4-01 d.2 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m ²		
		$(8,65+1,95)*8,70+2,25*5,95+(8,80+1,95)*9,10+8,60*7,90+2,40*8,65$	m ²	292,13	
				RAZEM	292,13
28	KNR-W 4-01 d.2 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m ²		
		292,13	m ²	292,13	
				RAZEM	292,13
29	KNR-W 4-01 d.2 0545-04	Rozebranie rynny z PCV nie nadającej się do użytku	m		
		$8,90*3$	m	26,70	
				RAZEM	26,70
30	KNR-W 4-01 d.2 0545-06	Rozebranie rury spustowej z PCV nie nadającej się do użytku	m		
		$4,45*4+4,65*2$	m	27,10	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
31	KNR-W 4-01 d.2 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (8,90*6+1,95*5+6,40+2,80+4,30+2,80)*0,40	m ² m ²	RAZEM 31,78	27,10 31,78
32	KNR-W 4-01 d.2 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych drzwiowych o powierzchni do 2 m2 22	szt. szt.	RAZEM 22,00	22,00
33	KNR-W 4-01 d.2 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z profili PCV o powierzchni ponad 2 m2 1,45*2,10*6	m ² m ²	RAZEM 18,27	18,27
34	KNR-W 4-01 d.2 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni do 2 m2 6	szt. szt.	RAZEM 6,00	6,00
35	KNR-W 4-01 d.2 0353-03	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z profili PCV o powierzchni do 1 m2 9	szt. szt.	RAZEM 9,00	9,00
36	KNR-W 4-02 d.2 0235-06 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka 6	kpl. kpl.	RAZEM 6,00	6,00
37	KNR-W 4-02 d.2 0235-08 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową 6	kpl. kpl.	RAZEM 6,00	6,00
38	KNR-W 4-02 d.2 0141-01 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii umywalkowej lub zmywakowej 6	szt. szt.	RAZEM 6,00	6,00
39	KNR-W 4-02 d.2 0235-07 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - kabina natryskowa 6	kpl. kpl.	RAZEM 6,00	6,00
40	KNR-W 4-02 d.2 0141-03 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny baterii natryskowej 6	szt. szt.	RAZEM 6,00	6,00
41	KNR 4-04 d.2 0405-01 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie podłóg z paneli podłogowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym (2,25*3,45+3,45*3,80)*2+(2,18*3,95+3,45*4,05)*2+(2,25*3,40+3,44*3,85)*2	m ² m ²	RAZEM 128,70	128,70
42	KNR 4-01 d.2 0426-03 analogia	Rozebranie obicia ścian z desek z tworzywa sztucznego PCV na wpust lub półwpust ((2,25+1,95+2,10+2,25+3,45*2+3,15*2)*1,35)*6	m ² m ²	RAZEM 176,18	176,18
43	KNR 4-01 d.2 1306-01	Demontaż balustrad tarasowych wykonanych z rur stalowych 16	szt. przec. szt. przec.	RAZEM 16,00	16,00
44	KNR 4-04 d.2 0403-02 z.o. 3.1.	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 292,13	m ² m ²	RAZEM 292,13	292,13
45	KNR 4-01 d.2 0429-06 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt kartonowo - gipsowych na ruszcie metalowym (7,65*7,54+1,80*4,77)*3	m ² m ²	RAZEM 198,80	198,80
46	KNR 4-01 d.2 0429-05	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek nieotynkowanych na tarasami 8,80*1,95*3	m ² m ²	RAZEM 51,48	51,48

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	51,48
47	KNR 4-04 d.2 0406-05 z.o. 3.1.	Rozebranie belek stropowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 9*11,00*3	m m	297,00	
				RAZEM	297,00
48	KNR 4-04 d.2 0406-01 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie izolacji cieplnej z wełny mineralnej grubości 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 8,60*8,60*3	m ² m ²	221,88	
				RAZEM	221,88
49	KNR 4-04 d.2 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym ściany zewnętrzne grubości 25 cm z obustronnym tynkiem (8,60*7+8,10*6)*3,20 - (2,10*1,45*6+1,45*1,45*6+0,60*0,60*5)*0,28 ścianki działowe z obustronnym tynkiem (3,45*2,50+1,40*2,50+1,80*2,50)*6*0,15	m ³ m ³ m ³	88,33 14,96	
				RAZEM	103,29
50	KNR 4-04 d.2 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie ścian fundamentowych z cegiel murowanych na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym ściany fundamentowe budynku (8,60*7+8,10*6)*1,50*0,25 ściany fundamentowe tarasu (1,95*5+8,60*3)*1,50*0,25	m ³ m ³ m ³	40,80 13,33	
				RAZEM	54,13
51	KNR 4-04 d.2 0301-04 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie schodów betonowych na gruncie 1,30*1,80*0,40*3	m ³ m ³	2,81	
				RAZEM	2,81
52	KNR 4-04 d.2 0301-03 z.o. 3.1.	Rozebranie podłoża z betonu zwirowego o grubości do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym (8,60*8,60*3+1,95*8,60*3)*0,15	m ³ m ³	40,83	
				RAZEM	40,83
3		Rozbiórka budynków 6, 7			
53	KNR-W 4-01 d.3 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa (8,55+1,95)*8,95*2	m ² m ²	187,95	
				RAZEM	187,95
54	KNR-W 4-01 d.3 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa (8,55+1,95)*8,95*2	m ² m ²	187,95	
				RAZEM	187,95
55	KNR-W 4-01 d.3 0545-04 analogia	Rozebranie rynny z PCV nie nadającej się do użytku 8,95*2	m m	17,90	
				RAZEM	17,90
56	KNR-W 4-01 d.3 0545-06 analogia	Rozebranie rury spustowej z PCV nie nadającej się do użytku 4,90*4	m m	19,60	
				RAZEM	19,60
57	KNR-W 4-01 d.3 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, konierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (8,95*2+10,70*2)*0,40*2	m ² m ²	31,44	
				RAZEM	31,44
58	KNR-W 4-01 d.3 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych drzwiowych o powierzchni do 2 m2 20	szt. szt.	20,00	
				RAZEM	20,00
59	KNR-W 4-01 d.3 0353-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych drzwiowych o powierzchni do 1 m2 2	szt. szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
60	KNR-W 4-01 d.3 0353-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni ponad 2 m2 2,10*1,45*4	m ² m ²	12,18	
				RAZEM	12,18

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
61	KNR-W 4-01 d.3 0353-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni do 2 m2	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
62	KNR-W 4-01 d.3 0353-03 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni do 1 m2	szt.		
		12	szt.	12,00	
				RAZEM	12,00
63	KNR-W 4-02 d.3 0235-06 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
		4	kpl.	4,00	
				RAZEM	4,00
64	KNR-W 4-02 d.3 0235-08 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
		4	kpl.	4,00	
				RAZEM	4,00
65	KNR-W 4-02 d.3 0141-01 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
66	KNR-W 4-02 d.3 0141-03 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii natryskowej	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
67	KNR-W 4-02 d.3 0235-07 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - kabina natryskowa	kpl.		
		4	kpl.	4,00	
				RAZEM	4,00
68	KNR 4-04 d.3 0405-01 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie podłóg z paneli podłogowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		(2,25*3,45+3,45*3,80)*4	m ²	83,49	
				RAZEM	83,49
69	KNR 4-01 d.3 0426-03	Rozebranie obicia ścian z desek z tworzywa sztucznego PCV na wpust lub półwpust	m ²		
		((2,25+1,95+2,10+2,25+3,45*2+3,15*2)*1,35)*4	m ²	117,45	
				RAZEM	117,45
70	KNR 4-01 d.3 1306-01	Demontaż balustrad tarasowych wykonanych z rur stalowych	szt. przec. szt. przec.		
		20		20,00	
				RAZEM	20,00
71	KNR 4-04 d.3 0403-02 z.o. 3.1.	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		93,98*2	m ²	187,96	
				RAZEM	187,96
72	KNR 4-01 d.3 0429-06 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt kartonowo - gipsowych na ruszcie metalowym	m ²		
		(7,58*7,60+1,80*4,77)*2	m ²	132,39	
				RAZEM	132,39
73	KNR 4-01 d.3 0429-05	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek nieotylnkowanych na tarasami	m ²		
		1,95*8,80*2	m ²	34,32	
				RAZEM	34,32
74	KNR 4-04 d.3 0406-05 z.o. 3.1.	Rozebranie belek stropowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m		
		11,00*18	m	198,00	
				RAZEM	198,00
75	KNR 4-04 d.3 0406-01 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie izolacji cieplnej z wełny mineralnej grubości 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		8,55*8,55*2	m ²	146,21	
				RAZEM	146,21

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	J.m.	Poszcz.	Razem
76 d.3	KNR 4-04 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym ściany zewnętrzne grubości 25 cm z obustronnym tynkiem (((8,55*3+8,10*2)*3,20 - (2,10*1,45*2+1,45*1,45*2+0,60*0,60*2))*0,28)*2 ścianki działowe z obustronnym tynkiem ((3,45*2,50*2+1,65*2,50+2,80*2,50)*0,15)*2	m ³		
			m ³	68,83	
			m ³	8,51	
				RAZEM	77,34
77 d.3	KNR 4-04 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie ścian fundamentowych z cegieł murowanych na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym ściany fundamentowe budynku (8,55*2+8,10*2)*1,50*0,25*2 ściany fundamentowe tarasu (1,95*2+8,60)*1,50*0,25*2	m ³		
			m ³	24,98	
			m ³	9,38	
				RAZEM	34,36
78 d.3	KNR 4-04 0301-04 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie schodów betonowych na gruncie 1,40*1,60*0,40*2	m ³		
			m ³	1,79	
				RAZEM	1,79
79 d.3	KNR 4-04 0301-03 z.o. 3.1.	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym (8,55*8,55+1,95*8,55)*0,15*2	m ³		
			m ³	26,93	
				RAZEM	26,93
4					
Rozbiórka budynku nr 8 (magazynowy) w części dwukondygnacyjny (przy budynku nr 7)					
80 d.4	KNR-W 4-01 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa Dach nad piętrem 5,70*11,15 Dach nad częścią parterową 11,80*9,20	m ²		
			m ²	63,56	
			m ²	108,56	
				RAZEM	172,12
81 d.4	KNR-W 4-01 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa 172,12	m ²		
			m ²	172,12	
				RAZEM	172,12
82 d.4	KNR-W 4-01 0545-04 analogia	Rozebranie rynny z PCV nie nadającej się do użytku 9,20+6,70+6,20	m		
			m	22,10	
				RAZEM	22,10
83 d.4	KNR-W 4-01 0545-06 analogia	Rozebranie rury spustowej z PCV nie nadającej się do użytku 3,60*2+6,40*2	m		
			m	20,00	
				RAZEM	20,00
84 d.4	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (11,20+9,20*2+4,80*2+5,70*2)*0,40 + (1,00*2+0,45*2)*2*0,30	m ²		
			m ²	21,98	
				RAZEM	21,98
85 d.4	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2 6+12+8	szt.		
			szt.	26,00	
				RAZEM	26,00
86 d.4	KNR-W 4-01 0353-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni ponad 2 m2 2,10*1,45*3+1,50*1,70+1,55*1,55+1,40*1,85+1,50*1,50*3	m ²		
			m ²	23,43	
				RAZEM	23,43
87 d.4	KNR-W 4-01 0353-03 analogia	Wykucie z muru ościeżnic z PCV o powierzchni do 1 m2 6	szt.		
			szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
88 d.4	KNR-W 4-02 0235-06 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka 6	kpl.		
			kpl.	6,00	
				RAZEM	6,00
89 d.4	KNR-W 4-02 0235-08 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową 7	kpl.		
			kpl.	7,00	
				RAZEM	7,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
90	KNR-W 4-02 d.4 0235-01 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - pisuar	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
91	KNR-W 4-02 d.4 0235-07 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - kabina natryskowa	kpl.		
		3	kpl.	3,00	
				RAZEM	3,00
92	KNR-W 4-02 d.4 0141-01 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
93	KNR-W 4-02 d.4 0141-03 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny baterii natryskowej	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
94	KNR 4-04 d.4 0405-01 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie podłóg z paneli podłogowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		3,20*2,90+4,30*3,05+4,30*3,15*3	m ²	63,03	
				RAZEM	63,03
95	KNR 4-01 d.4 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych	szt. przec. szt. przec.		
		66		66,00	
				RAZEM	66,00
96	KNR 4-04 d.4 0403-02 z.o. 3.1.	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		6,50*11	m ²	71,50	
				RAZEM	71,50
97	KNR 4-04 d.4 0406-01 z.o. 3.1.	Rozebranie izolacji cieplnej z wełny mineralnej grubości 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		5,00*10,60	m ²	53,00	
				RAZEM	53,00
98	KNR 4-01 d.4 0429-05	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek nieotylnkowanych nad tarasami	m ²		
		1,20*9,20+10,60*1,40	m ²	25,88	
				RAZEM	25,88
99	KNR 4-01 d.4 0429-06	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt kartonowo - gipsowych na ruszcie metalowym	m ²		
		3,20*4,40*3	m ²	42,24	
				RAZEM	42,24
100	KNR 4-04 d.4 0406-05 z.o. 3.1.	Rozebranie belek stropowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m		
		6,30*11	m	69,30	
				RAZEM	69,30
101	KNR 4-04 d.4 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		ściany I piętra ((10,60*2+4,50*2)*2,70-(1,70*1,50+1,50*1,50*2+1,40*1,85+0,90*2,10*3))*0,28	m ³	18,54	
		ściany parteru ((13,10*2+10,60*2+8,50*2+8,10+6,80)*2,80-(2,10*1,45*3+1,50*1,50*2+0,90*2,10*7+0,60*0,60*4))*0,28	m ³	52,68	
		ścianki działowe (2,75+5,30+1,25*3+1,30*3+1,16+3,20+1,20+1,31*3+1,10*2+1,45)*2,80*0,15-(0,80*2,10*11)*0,15	m ³	9,34	
				RAZEM	80,56
102	KNR 4-04 d.4 0305-02 z.o. 3.1.	Rozebranie stropów żelbetowych (płyty, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		10,60*13,10*0,15	m ³	20,83	
				RAZEM	20,83
103	KNR 4-04 d.4 0305-02 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie balkonów żelbetowych i biegów schodowych żelbetowych grubości do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
		10,60*1,20*0,14+6,10*1,40*0,15	m ³	3,06	
				RAZEM	3,06
104	KNR 4-04 d.4 0301-03 z.o. 3.1.	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		1,40*1,60*0,40*2	m ³	1,79	
		1,40*1,60*0,40*2	m ³	1,79	
		(13,60*10,60*0,15+1,20*13,10)*0,15+10,60*1,50*0,15	m ³	7,99	
				RAZEM	11,57
105	KNR 4-04 d.4 0301-04 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie schodów betonowych na gruncie	m ³		
		1,40*1,60*0,40	m ³	0,90	
				RAZEM	0,90
106	KNR 4-04 d.4 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie ścian fundamentowych z cegieł murowanych na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		ściany fundamentowe budynku (13,10*2+10,60*2+8,50*2+6,10+6,80)*1,50*0,28	m ³	32,47	
		ściany fundamentowe pod tarasem (1,40*2+13,10)*1,50*0,25	m ³	5,96	
				RAZEM	38,43
5		Rozbiórka budynków nr 8, 9, 10			
107	KNR-W 4-01 d.5 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m ²		
		(8,90+1,90)*9,90*3	m ²	320,76	
				RAZEM	320,76
108	KNR-W 4-01 d.5 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m ²		
		320,76	m ²	320,76	
				RAZEM	320,76
109	KNR-W 4-01 d.5 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		9,90	m	9,90	
				RAZEM	9,90
110	KNR-W 4-01 d.5 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		4,80*2*3	m	28,80	
				RAZEM	28,80
111	KNR-W 4-01 d.5 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		((9,90+1,90)*2+8,90*2)*0,40*3	m ²	49,68	
				RAZEM	49,68
112	KNR-W 4-01 d.5 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		11*3	szt.	33,00	
				RAZEM	33,00
113	KNR-W 4-01 d.5 0353-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCVo powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		2,10*1,45*2*3	m ²	18,27	
				RAZEM	18,27
114	KNR-W 4-01 d.5 0353-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2*3	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
115	KNR-W 4-01 d.5 0353-03 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni do 1 m2	szt.		
		4*3	szt.	12,00	
				RAZEM	12,00
116	KNR-W 4-02 d.5 0235-06 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
		4*3	kpl.	12,00	
				RAZEM	12,00
117	KNR-W 4-02 d.5 0235-08 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
		4*3	kpl.	12,00	
				RAZEM	12,00
118	KNR-W 4-02 d.5 0234-07 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - kabina natryskowa	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
		3*3	kpl.	9,00	
				RAZEM	9,00
119	KNR-W 4-02 d.5 0141-01 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		4*3	szt.	12,00	
				RAZEM	12,00
120	KNR-W 4-02 d.5 0141-03 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii natryskowej	szt.		
		3*3	szt.	9,00	
				RAZEM	9,00
121	KNR 4-04 d.5 0405-01 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie podłóg z paneli podłogowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		(3,95*4,45+3,45*4,28+3,70*3,45-1,20*0,70+3,70*3,45)*3	m ²	171,10	
				RAZEM	171,10
122	KNR 4-01 d.5 1306-01	Demontaż balustrad stalowych stalowych	szt. przec. szt. przec.		
		12*3		36,00	
				RAZEM	36,00
123	KNR 4-04 d.5 0403-02 z.o. 3.1.	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		320,76	m ²	320,76	
				RAZEM	320,76
124	KNR 4-04 d.5 0406-01 z.o. 3.1.	Rozebranie izolacji cieplnej z wełny mineralnej grubości 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		9,50*8,50*3	m ²	242,25	
				RAZEM	242,25
125	KNR 4-01 d.5 0429-05	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek nieotynkowanych nad tarasami	m ²		
		9,50*1,95*3	m ²	55,58	
				RAZEM	55,58
126	KNR 4-01 d.5 0429-06	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt kartonowo - gipsowych na ruszcie metalowym	m ²		
		70,70*3	m ²	212,10	
				RAZEM	212,10
127	KNR 4-04 d.5 0406-05 z.o. 3.1.	Rozebranie belek stropowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m		
		4,80*9*2*3	m	259,20	
				RAZEM	259,20
128	KNR 4-04 d.5 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		ściany parteru (8,50*3+8,95*2)*2,70*0,28 - (2,10*1,45*2+0,90*2,00*5+1,40*1,40*2+0,80*1,40+0,60*0,60*3)*0,28)*3	m ³	80,61	
		ścianki działowe (3,95*3+1,30+2,20+1,40+2,80+1,40)*2,50*0,15-0,90*2,10*8*0,15)*3	m ³	16,76	
				RAZEM	97,37
129	KNR 4-04 d.5 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie ścian fundamentowych z cegieł murowanych na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		ściany fundamentowe budynków (9,50*2+7,95*3)*1,50*0,25	m ³	16,07	
		ściany fundamentowe tarasów (9,50+1,95*3)*1,50*0,25	m ³	5,76	
				RAZEM	21,83
130	KNR 4-04 d.5 0301-04 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie schodów betonowych na gruncie	m ³		
		1,40*1,80*0,40*12	m ³	12,10	
				RAZEM	12,10
131	KNR 4-04 d.5 0301-03 z.o. 3.1.	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		(9,50*8,50+1,95*9,50)*0,15	m ³	14,89	
				RAZEM	14,89
6		Rozbiórka budynku nr 11			
132	KNR-W 4-01 d.6,0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
		(9,80+1,95)*8,50+5,45*2,80	m ²	115,14	
				RAZEM	115,14
133	KNR-W 4-01 d.6 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m ²		
		115,14	m ²	115,14	
				RAZEM	115,14
134	KNR-W 4-01 d.6 0545-04 analogia	Rozebranie rynny z PCV nie nadającej się do użytku	m		
		8,90+7,80	m	16,70	
				RAZEM	16,70
135	KNR-W 4-01 d.6 0545-06 analogia	Rozebranie rury spustowej z PCV nie nadającej się do użytku	m		
		4,60*2+3,55*2	m	16,30	
				RAZEM	16,30
136	KNR-W 4-01 d.6 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (8,90*2+11,80+1,95+5,45+9,80+1,95+2,80)*0,40	m ²		
			m ²	20,62	
				RAZEM	20,62
137	KNR-W 4-01 d.6 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
		12	szt.	12,00	
				RAZEM	12,00
138	KNR-W 4-01 d.6 0353-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni ponad 2 m ²	m ²		
		2,10*1,45*2+1,50*1,50+2,10*1,35	m ²	11,18	
				RAZEM	11,18
139	KNR-W 4-01 d.6 0353-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni do 2 m ²	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
140	KNR-W 4-01 d.6 0353-03 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni do 1 m ²	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
141	KNR-W 4-02 d.6 0235-06 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
		7	kpl.	7,00	
				RAZEM	7,00
142	KNR-W 4-02 d.6 0235-08 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
		6	kpl.	6,00	
				RAZEM	6,00
143	KNR-W 4-02 d.6 0235-07 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - kabina natryskowa	kpl.		
		4	kpl.	4,00	
				RAZEM	4,00
144	KNR-W 4-02 d.6 0141-01 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		7	szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
145	KNR-W 4-02 d.6 0141-03 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny baterii natryskowej	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
146	KNR 4-04 d.6 0405-01 z.o. 3.1.	Rozebranie podłóg z paneli podłogowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		3,45*3,70+3,50*3,90+3,35+3,25+2,90*3,55+2,45*3,20	m ²	51,15	
				RAZEM	51,15
147	KNR 4-01 d.6 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych	szt. przec. szt. przec.		
		18		18,00	
				RAZEM	18,00

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
148	KNR 4-04 d.6 0403-02 z.o. 3.1.	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		115,14	m ²	115,14	
				RAZEM	115,14
149	KNR 4-04 d.6 0406-01 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie izolacji cieplnej z wełny mineralnej grubości 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		10,80*8,50	m ²	91,80	
				RAZEM	91,80
150	KNR 4-01 d.6 0429-05	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek nieotynkowanych nad tarasami	m ²		
		1,95*8,50	m ²	16,58	
				RAZEM	16,58
151	KNR 4-01 d.6 0429-06	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt kartonowo - gipsowych na ruszcie metalowym	m ²		
		70,33+5,75*2,80	m ²	86,43	
				RAZEM	86,43
152	KNR 4-04 d.6 0406-05 z.o. 3.1.	Rozebranie belek stropowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m		
		4,30*2*10+6,10*4	m	110,40	
				RAZEM	110,40
153	KNR 4-04 d.6 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		ściany parteru (9,80*3+8,50*3)*2,70*0,28+(5,45+3,30+2,40)*2,60*0,28 - (2,10*1,45*2+0,80*1,40*2 + 1,50*1,50*2+0,60*0,60*4+0,90*2,10*12)*0,28	m ³	39,28	
		ścianki działowe			
				RAZEM	39,28
154	KNR 4-04 d.6 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie ścian fundamentowych z cegieł murowanych na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		ściany budynku (9,80*3+8,50*3)*1,50*0,25+(5,45+2,40+3,30)*1,50*0,25	m ³	24,77	
		ściany fundamentowe tarasu (1,95*3+8,50)*0,25*1,50	m ³	5,38	
				RAZEM	30,15
155	KNR 4-04 d.6 0301-04 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie schodów betonowych na gruncie	m ³		
		1,40*1,60*0,40*2	m ³	1,79	
				RAZEM	1,79
156	KNR 4-04 d.6 0301-03 z.o. 3.1.	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		(9,80+1,95)*8,50*0,15+5,45*2,80*0,15	m ³	17,27	
				RAZEM	17,27
7		Rozbiórka budynków nr 12, 13, 14, 16			
157	KNR-W 4-01 d.7 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m ²		
		(10,05+1,95)*8,70*4	m ²	417,60	
				RAZEM	417,60
158	KNR-W 4-01 d.7 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m ²		
		417,60	m ²	417,60	
				RAZEM	417,60
159	KNR-W 4-01 d.7 0545-04 analogia	Rozebranie rynny z PCV nie nadającej się do użytku	m		
		8,90*4	m	35,60	
				RAZEM	35,60
160	KNR-W 4-01 d.7 0545-06 analogia	Rozebranie rury spustowej z PCV nie nadającej się do użytku	m		
		4,45*2*4	m	35,60	
				RAZEM	35,60
161	KNR-W 4-01 d.7 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		(8,90*2+11,95*2)*0,40*4	m ²	66,72	
				RAZEM	66,72

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
162	KNR-W 4-01 d.7 0353-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2 9*4	szt. szt.	 36,00	 36,00
				RAZEM	36,00
163	KNR-W 4-01 d.7 0353-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni ponad 2 m2 2,10*1,45*2*4+1,45*1,45*4	m2 m2	 32,77	 32,77
				RAZEM	32,77
164	KNR-W 4-01 d.7 0353-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni do 2 m2 2*4	szt. szt.	 8,00	 8,00
				RAZEM	8,00
165	KNR-W 4-01 d.7 0353-03 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni do 1 m2 4*4	szt. szt.	 16,00	 16,00
				RAZEM	16,00
166	KNR-W 4-02 d.7 0235-06 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka 4*4	kpl. kpl.	 16,00	 16,00
				RAZEM	16,00
167	KNR-W 4-02 d.7 0235-03 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - zlew kuchenny 4	kpl. kpl.	 4,00	 4,00
				RAZEM	4,00
168	KNR-W 4-02 d.7 0235-08 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową 4*4	kpl. kpl.	 16,00	 16,00
				RAZEM	16,00
169	KNR-W 4-02 d.7 0235-07 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - kabina natryskowa 4*4	kpl. kpl.	 16,00	 16,00
				RAZEM	16,00
170	KNR-W 4-02 d.7 0141-01 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii umywalkowej lub zmywakowej 4*4+4	szt. szt.	 20,00	 20,00
				RAZEM	20,00
171	KNR-W 4-02 d.7 0141-03 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny baterii natryskowej 4*4	szt. szt.	 16,00	 16,00
				RAZEM	16,00
172	KNR 4-04 d.7 0405-01 z.o. 3.1.	Rozebranie podłóg z paneli podłogowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym (3,45*3,70+3,50*3,90+3,35+3,25+2,90*3,55)*4	m2 m2	 173,24	 173,24
				RAZEM	173,24
173	KNR 4-01 d.7 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych 16*4	szt. przec. szt. przec.	 64,00	 64,00
				RAZEM	64,00
174	KNR 4-04 d.7 0403-02 z.o. 3.1.	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym (10,05+1,95)*8,70*4	m2 m2	 417,60	 417,60
				RAZEM	417,60
175	KNR 4-04 d.7 0406-01 z.o. 3.1.	Rozebranie izolacji cieplnej z wełny mineralnej grubości 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 9,80*8,50*4	m2 m2	 333,20	 333,20
				RAZEM	333,20
176	KNR 4-01 d.7 0429-05	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek nieotylnkowanych nad tarasami 1,95*8,90*4	m2 m2	 69,42	 69,42
				RAZEM	69,42

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
177	KNR 4-01 d.7 0429-06	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt kartonowo-gipsowych na ruszcie metalowym 70,33*4	m ² m ²	 281,32	 281,32
				RAZEM	281,32
178	KNR 4-04 d.7 0406-05 z.o. 3.1.	Rozebranie belek stropowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 4,30*2*10*4	m m	 344,00	 344,00
				RAZEM	344,00
179	KNR 4-04 d.7 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym ściany parteru ((8,50*3+9,30*3)*2,70*0,28-(2,10*1,45+1,40*1,40+0,80*1,40+0,60*0,60*30,90*2,10*4)*0,28)*4 ścianki działowe ((3,70+1,40*4)*2,70*0,15-0,90*2,10*4*0,15)*4	m ³ m ³ m ³	 49,97 10,53	 60,50
				RAZEM	60,50
180	KNR 4-04 d.7 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie ścian fundamentowych z cegieł murowanych na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym ściany budynków ((9,80*3+8,50*3)*1,50*0,25)*4 ściany fundamentowe tarasów (1,93*3+8,50)*1,50*0,25*4	m ³ m ³ m ³	 82,35 21,44	 103,79
				RAZEM	103,79
181	KNR 4-04 d.7 0301-04 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie schodów betonowych na gruncie 1,40*1,80*0,40*12	m ³ m ³	 12,10	 12,10
				RAZEM	12,10
182	KNR 4-04 d.7 0301-03 z.o. 3.1.	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym (9,80+1,95)*8,50*0,15*4	m ³ m ³	 59,93	 59,93
				RAZEM	59,93
8		Rozbiórka budynków nr 17, 18			
183	KNR-W 4-01 d.8 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 7,75*11,35*2	m ² m ²	 175,93	 175,93
				RAZEM	175,93
184	KNR-W 4-01 d.8 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa 175,93	m ² m ²	 175,93	 175,93
				RAZEM	175,93
185	KNR-W 4-01 d.8 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 11,35*2	m m	 22,70	 22,70
				RAZEM	22,70
186	KNR-W 4-01 d.8 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 4,35*2*2	m m	 17,40	 17,40
				RAZEM	17,40
187	KNR-W 4-01 d.8 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 11,35*2+7,95*2*0,40*2	m ² m ²	 35,42	 35,42
				RAZEM	35,42
188	KNR-W 4-01 d.8 0353-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2 9*2	szt. szt.	 18,00	 18,00
				RAZEM	18,00
189	KNR-W 4-01 d.8 0353-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni ponad 2 m2 2,10*1,45*4	m ² m ²	 12,18	 12,18
				RAZEM	12,18
190	KNR-W 4-01 d.8 0353-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 4*2	szt. szt.	 8,00	 8,00
				RAZEM	8,00
191	KNR-W 4-01 d.8 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 4*2	szt. szt.	 8,00	 8,00
				RAZEM	8,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
192	KNR 4-01 d.8 0426-03 analogia	Rozebranie obicia zewnętrznego ścian z desek z tworzywa sztucznego PCV (saiding) na wpust lub półwpust (10,95*2+7,55*2-(2,10*1,45*4+0,80*1,40+0,90*2,10*4))*2	m ² m ²	 32,28	 RAZEM 32,28
193	KNR-W 4-02 d.8 0235-06 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka 4*2	kpl. kpl.	 8,00	 RAZEM 8,00
194	KNR-W 4-02 d.8 0235-08 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową 4*2	kpl. kpl.	 8,00	 RAZEM 8,00
195	KNR-W 4-02 d.8 0235-07 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - kabina natryskowa 4*2	kpl. kpl.	 8,00	 RAZEM 8,00
196	KNR-W 4-02 d.8 0235-03 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - zlew kuchenny 2	kpl. kpl.	 2,00	 RAZEM 2,00
197	KNR-W 4-02 d.8 0141-01 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii umywalkowej lub zmywakowej 5*2	szt. szt.	 10,00	 RAZEM 10,00
198	KNR-W 4-02 d.8 0141-03 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii wannowej 4*2	szt. szt.	 8,00	 RAZEM 8,00
199	KNR 4-04 d.8 0405-01 z.o. 3.1.	Rozebranie podłóg z paneli podłogowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym (3,35*3,70+2,90*3,70+3,35*3,20+3,20*3,40+1,80*3,30)*2	m ² m ²	 101,99	 RAZEM 101,99
200	KNR 4-04 d.8 0403-02 z.o. 3.1.	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 7,75*11,35*2	m ² m ²	 175,93	 RAZEM 175,93
201	KNR 4-04 d.8 0406-01 z.o. 3.1.	Rozebranie izolacji cieplnej z wełny mineralnej grubości 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 7,50*10,90*2	m ² m ²	 163,50	 RAZEM 163,50
202	KNR 4-01 d.8 0429-06 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt kartonowo-gipsowych na ruszcie metalowym 163,50	m ² m ²	 163,50	 RAZEM 163,50
203	KNR 4-04 d.8 0406-05 z.o. 3.1.	Rozebranie belek stropowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 4,40*8*3*2	m m	 211,20	 RAZEM 211,20
204	KNR 4-04 d.8 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym ściany parteru (7,55*4+10,45*2)*2,70*0,28 - (2,10*1,45*4+0,90*2,10*4+0,80*1,40)*0,28)*2 ścianki działowe (3,35+3,40+1,40*3+1,60*2)*2,60*0,15- 0,90*2,10*6*0,15)*2	m ³ m ³ m ³	 65,58 7,64	 RAZEM 73,22
205	KNR 4-04 d.8 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym (7,50*3+10,80*2)*1,40*0,25)*2	m ³ m ³	 30,87	 RAZEM 30,87
206	KNR 4-04 d.8 0301-03 z.o. 3.1.	Rozebranie podłoża z betonu zwirowego o grubości do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
		7,50*10,80*2*0,15+10,95*2,60*2	m ³	81,24	
				RAZEM	81,24
9		Rozbiórka budynku nr 19			
207	KNR-W 4-01 d.9 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 9,05*5,65+2,40*4,00	m ² m ²	60,73	
				RAZEM	60,73
208	KNR-W 4-01 d.9 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa 60,73	m ² m ²	60,73	
				RAZEM	60,73
209	KNR-W 4-01 d.9 0545-08	Rozebranie obróbek murów ognioowych, okapów, koinierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (4,00+7,95+9,05+5,64+5,55+2,40)*0,40	m ² m ²	13,84	
				RAZEM	13,84
210	KNR-W 4-01 d.9 0545-04 analogia	Rozebranie rynny z PCV nie nadającej się do użytku 4,00+7,95+9,05+5,64+5,55+2,40	m m	34,59	
				RAZEM	34,59
211	KNR-W 4-01 d.9 0545-06 analogia	Rozebranie rury spustowej z PCV nie nadającej się do użytku 5*3,50	m m	17,50	
				RAZEM	17,50
212	KNR-W 4-01 d.9 0353-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2 9	szt. szt.	9,00	
				RAZEM	9,00
213	KNR-W 4-01 d.9 0353-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z profili PCV o powierzchni ponad 2 m2 2,10*1,45*3+1,50*1,45	m ² m ²	11,31	
				RAZEM	11,31
214	KNR-W 4-01 d.9 0353-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z profili PCV o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
215	KNR-W 4-01 d.9 0353-03 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z profili PCV o powierzchni do 1 m2 3	szt. szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
216	KNR 4-01 d.9 0426-03	Rozebranie obicia zewnętrznego ścian z desek z tworzywa sztucznego PCV (siding) na wpust lub półwpust (3,50+7,50+8,65+5,40+5,15+2,15)*3,20-(11,31+1,40*1,20+1,40*1,50+0,90*2,00*2+0,60*0,60*3)	m ² m ²	83,75	
				RAZEM	83,75
217	KNR-W 4-02 d.9 0235-06 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka 2	kpl. kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
218	KNR-W 4-02 d.9 0235-08 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową 0	kpl. kpl.	0,00	
				RAZEM	0,00
219	KNR-W 4-02 d.9 0235-07 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - kabina natryskowa 2	kpl. kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
220	KNR-W 4-02 d.9 0141-01 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii umywalkowej lub zmywakowej 2	szt. szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
221	KNR-W 4-02 d.9 0141-03 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii natryskowej 2	szt. szt.	2,00	
				RAZEM	2,00

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
222	KNR 4-04 d.9 0405-01 z.o. 3.1.	Rozebranie podłóg z paneli podłogowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		3,75*2,70+3,40*3,45+1,30*1,20+3,50*3,35	m ²	35,14	
				RAZEM	35,14
223	KNR 4-04 d.9 0403-02 z.o. 3.1.	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		60,73	m ²	60,73	
				RAZEM	60,73
224	KNR 4-04 d.9 0406-01 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie izolacji cieplnej z wełny mineralnej grubości 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		56,43	m ²	56,43	
				RAZEM	56,43
225	KNR 4-01 d.9 0429-06 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt kartonowo - gipsowych na ruszcie metalowym	m ²		
		53,48	m ²	53,48	
				RAZEM	53,48
226	KNR 4-04 d.9 0406-05 z.o. 3.1.	Rozebranie belek stropowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m		
		8*4,20+6*5,50	m	66,60	
				RAZEM	66,60
227	KNR 4-04 d.9 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		ściany parteru (7,50+8,65+5,40+5,15+2,15+3,50)*3,20-(11,45+0,90*2,00*2+1,50*1,40+1,20*1,40+0,60*0,60*3)*0,28	m ³	23,41	
		ścianki działowe (5,10+1,40+1,20+3,45+3,55+1,40+1,40)*2,55*0,15-(2,00*0,90*5)*0,15	m ³	5,34	
				RAZEM	28,75
228	KNR 4-04 d.9 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie ścian fundamentowych z cegieł murowanych na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		(3,50+7,50+8,65+5,40+5,15+2,15)*0,25*1,00	m ³	8,09	
				RAZEM	8,09
229	KNR 4-04 d.9 0301-03 z.o. 3.1.	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		(8,65*5,40+2,15*3,50)*0,15	m ³	8,14	
				RAZEM	8,14
10		Rozbiórka budynku nr 20			
230	KNR-W 4-01 d.10 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m ²		
		9,60*4,10+3,45*6,70	m ²	62,48	
				RAZEM	62,48
231	KNR-W 4-01 d.10 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m ²		
		62,48	m ²	62,48	
				RAZEM	62,48
232	KNR-W 4-01 d.10 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		(7,50+9,00+4,10+1,95+3,45+6,70)*0,40	m ²	13,08	
				RAZEM	13,08
233	KNR-W 4-01 d.10 0545-04 analogia	Rozebranie rynny z PCV nie nadającej się do użytku	m		
		6,90+7,90+9,00+4,40+2,20+3,65+7,10	m	41,15	
				RAZEM	41,15
234	KNR-W 4-01 d.10 0545-06 analogia	Rozebranie rury spustowej z PCV nie nadającej się do użytku	m		
		5*3,50	m	17,50	
				RAZEM	17,50
235	KNR-W 4-01 d.10 0353-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
		8	szt.	8,00	
				RAZEM	8,00
236	KNR-W 4-01 d.10 0353-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z profili PCV o powierzchni ponad 2 m ²	m ²		
		2,10*1,45*3+1,50*1,50	m ²	11,39	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
237	KNR-W 4-01 d.10 0353-03 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z profili PCV o powierzchni do 1 m2	szt.		11,39
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
238	KNR 4-01 d.10 0426-03	Rozebranie obicia zewnętrznego ścian z desek z tworzywa sztucznego PCV (saining) na wpust lub półwpust (6,70+7,50+9,60+5,40+5,15+2,15)*3,20-(11,39+0,90*2,00*2+0,60*0,60*6)	m ²		
			m ²	99,65	
				RAZEM	99,65
239	KNR-W 4-02 d.10 0235-06 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
240	KNR-W 4-02 d.10 0235-08 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
		0	kpl.	0,00	
				RAZEM	0,00
241	KNR-W 4-02 d.10 0235-07 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - kabina natryskowa	kpl.		
		2	kpl.	2,00	
				RAZEM	2,00
242	KNR-W 4-02 d.10 0235-03 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - zlew kuchenny	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
243	KNR-W 4-02 d.10 0141-01 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
244	KNR-W 4-02 d.10 0141-03 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii natryskowej	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
245	KNR 4-04 d.10 0405-01 z.o. 3.1.	Rozebranie podłóg z paneli podłogowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		4,35*3,70+3,80*4,45+1,30*1,20	m ²	33,68	
				RAZEM	33,68
246	KNR 4-04 d.10 0403-02 z.o. 3.1.	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		62,48	m ²	62,48	
				RAZEM	62,48
247	KNR 4-04 d.10 0406-01 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie izolacji cieplnej z wełny mineralnej grubości 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		57,56	m ²	57,56	
				RAZEM	57,56
248	KNR 4-01 d.10 0429-06 analogia	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt kartonowo - gipsowych na ruszcie metalowym	m ²		
		54,74	m ²	54,74	
				RAZEM	54,74
249	KNR 4-04 d.10 0406-05 z.o. 3.1.	Rozebranie belek stropowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m		
		16*4,60	m	73,60	
				RAZEM	73,60
250	KNR 4-04 d.10 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		ściany parteru ((7,50+9,60+4,10+1,95+3,45+6,70)*3,20-(11,39+0,90*2,00*2+1,50*1,40+0,60*0,60*3))*0,28	m ³	24,75	
		ścianki działowe (5,40+3,40+1,20+4,50+3,50+1,40+1,40)*2,55*0,15-(2,00*0,90*6)*0,15	m ³	6,34	
				RAZEM	31,09

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
251	KNR 4-04 0301-03 z.o. 3.1.	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym (9,60*4,10+3,45*6,70)*0,15	m ³ m ³	 9,37	 9,37
11		Rozbiórka budynku nr 21		RAZEM	9,37
252	KNR-W 4-01 d.11 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 10,15*11,40	m ² m ²	 115,71	 115,71
253	KNR-W 4-01 d.11 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa 115,71	m ² m ²	 115,71	 115,71
254	KNR-W 4-01 d.11 0545-04 analogia	Rozebranie rynny z PCV nie nadającej się do użytku 10,15*2+11,40*2	m m	 43,10	 43,10
255	KNR-W 4-01 d.11 0545-06 analogia	Rozebranie rury spustowej z PCV nie nadającej się do użytku 7,80*4	m m	 31,20	 31,20
256	KNR-W 4-01 d.11 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (10,15*2+11,40*2)*0,40	m ² m ²	 17,24	 17,24
257	KNR-W 4-01 d.11 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2 30+4	szt. szt.	 34,00	 34,00
258	KNR-W 4-01 d.11 0353-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2 18	szt. szt.	 18,00	 18,00
259	KNR-W 4-01 d.11 0353-03 analogia	Wykucie z muru ościeżnic z PCV o powierzchni do 1 m2 6	szt. szt.	 6,00	 6,00
260	KNR-W 4-01 d.11 0353-08 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z profili PCV o powierzchni ponad 2 m2 2,10*1,20*6	m ² m ²	 15,12	 15,12
261	KNR-W 4-02 d.11 0235-06 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka 8	kpl. kpl.	 8,00	 8,00
262	KNR-W 4-02 d.11 0235-08 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową 6	kpl. kpl.	 6,00	 6,00
263	KNR-W 4-02 d.11 0235-07 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - kabina natryskowa 6	kpl. kpl.	 6,00	 6,00
264	KNR-W 4-02 d.11 0141-01 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii umywalkowej lub zmywakowej 8	szt. szt.	 8,00	 8,00
265	KNR-W 4-02 d.11 0141-03 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny baterii natryskowej 6	szt. szt.	 6,00	 6,00
				RAZEM	6,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
266 d.11	KNR 4-04 0405-01 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie podłóg z paneli podłogowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym (2,90*3,60+3,55*3,00+1,40*1,10)*6	m ² m ²	 135,78	 RAZEM 135,78
267 d.11	KNR 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych 96	szt. przec. przec.	 96,00	 RAZEM 96,00
268 d.11	KNR 4-04 0403-02 z.o. 3.1.	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 115,71	m ² m ²	 115,71	 RAZEM 115,71
269 d.11	KNR 4-04 0406-01 z.o. 3.1.	Rozebranie izolacji cieplnej z wełny mineralnej grubości 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 8,10*8,10	m ² m ²	 65,61	 RAZEM 65,61
270 d.11	KNR 4-01 0429-05	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek nieotynkowanych nad tarasami 8,10*1,95*3	m ² m ²	 47,39	 RAZEM 47,39
271 d.11	KNR 4-01 0429-06	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt kartonowo-gipsowych na ruszcie metalowym 59,86	m ² m ²	 59,86	 RAZEM 59,86
272 d.11	KNR 4-04 0406-05 z.o. 3.1.	Rozebranie belek stropowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 5,30*20	m m	 106,00	 RAZEM 106,00
273 d.11	KNR 4-04 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym ściany II piętra 8,10*5*2,70*0,28-(2,10*0,90*4+1,50*1,40*4)*0,28 ściany I piętra 8,10*5*2,70*0,28-(2,10*0,90*4+1,50*1,40*4)*0,28 ściany parteru 8,10*5*2,70*0,28-(2,10*0,90*2+0,90*1,40*0,80*2+1,60*2)*0,28 ścianki działowe (3,55*3+1,40*2)*2,70*0,15-(0,80*2,00*4)*0,15)*6	m ³ m ³ m ³ m ³	 26,15 26,15 28,10 26,92	 RAZEM 107,32
274 d.11	KNR 4-04 0305-02 z.o. 3.1.	Rozebranie stropów żelbetowych (płyty, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym stropy żelbetowe 8,10*8,10*0,15*2 schody żelbetowe (5,70+3,70+4,20)*1,45*0,20*4 balkony i tarasy 8,10*1,50*6*0,15*2 słupy żelbetowe 0,50*0,60*2,60*4 ściany oporowe (4,50+1,20)*0,15*1,40*2	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 19,68 15,78 21,87 3,12 2,39	 RAZEM 62,84
275 d.11	KNR 4-04 0301-03 z.o. 3.1.	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym (8,10*8,10*0,15+2,80*2,00*2)*0,15	m ³ m ³	 3,16	 RAZEM 3,16
276 d.11	KNR 4-04 0301-04 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie schodów betonowych na gruncie 1,30*0,25*3,80*2	m ³ m ³	 2,47	 RAZEM 2,47
277 d.11	KNR 4-04 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie ścian fundamentowych z cegieł murowanych na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 8,10*4*0,30*1,40	m ³ m ³	 13,61	 RAZEM 13,61
12		Rozbiórka budynku nr 22 (kontenerowy) dwukondygnacyjnego		RAZEM	13,61

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
278 d.12	KNR-W 4-01 0545-02 analogia	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy trapezowej nie nadającej się do użytku 7,20*24,10	m ² m ²		
				173,52	
				RAZEM	173,52
279 d.12	KNR-W 4-01 0545-04 analogia	Rozebranie rynny z PCV nie nadającej się do użytku 24,10	m m		
				24,10	
				RAZEM	24,10
280 d.12	KNR-W 4-01 0545-06 analogia	Rozebranie rury spustowej z PCV nie nadającej się do użytku 6,00*4	m m		
				24,00	
				RAZEM	24,00
281 d.12	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (24,10*2+7,20*2)*0,40	m ² m ²		
				25,04	
				RAZEM	25,04
282 d.12	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 4,45*2,27*9+5,70*2,30*2	m ² m ²		
				117,13	
				RAZEM	117,13
283 d.12	KNR-W 4-01 0353-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni ponad 2 m ² 2,15*1,80*10+2,20*1,45*33	m ² m ²		
				143,97	
				RAZEM	143,97
284 d.12	KNR-W 4-01 0353-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni do 2 m ² 4	szt. szt.		
				4,00	
				RAZEM	4,00
285 d.12	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m ² 26	szt. szt.		
				26,00	
				RAZEM	26,00
286 d.12	KNR-W 4-02 0235-06 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka 9	kpl. kpl.		
				9,00	
				RAZEM	9,00
287 d.12	KNR-W 4-02 0235-08 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową 4	kpl. kpl.		
				4,00	
				RAZEM	4,00
288 d.12	KNR-W 4-02 0141-01 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii umywalkowej lub zmywakowej 9	szt. szt.		
				9,00	
				RAZEM	9,00
289 d.12	KNR-W 4-02 0141-03 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny baterii natryskowej 3	szt. szt.		
				3,00	
				RAZEM	3,00
290 d.12	KNR 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych 72	szt. przec. szt. przec.		
				72,00	
				RAZEM	72,00
291 d.12	KNR 4-04 0403-02 z.o. 3.1.	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 173,52	m ² m ²		
				173,52	
				RAZEM	173,52
292 d.12	KNR 4-04 0406-01 z.o. 3.1.	Rozebranie izolacji cieplnej z wełny mineralnej grubości 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 173,52	m ² m ²		
				173,52	
				RAZEM	173,52
293 d.12	KNR 4-01 0429-06	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt kartonowo-gipsowych na ruszcie metalowym 158,30	m ² m ²		
				158,30	
				RAZEM	158,30

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
294	KNR 4-04 d.12 0406-05 z.o. 3.1.	Rozebranie belek stropowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 6,00*68	m m	 408,00	 408,00
				RAZEM	408,00
295	KNR 4-04 d.12 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym ściany zewnętrzne (24,10*2+7,10*2)*2,50*0,25*2+(11,50*2+6,00)*2,50*0,28-143,97*0,25 ścianki działowe 48,45*2,50*0,15-21*2,00*0,80*0,15	m ³ m ³ m ³	 62,31 13,13	 75,44
				RAZEM	75,44
296	KNR 4-01 d.12 0426-03 analogia	Rozebranie obicia zewnętrznego ścian z desek z tworzywa sztucznego PCV (saining) na wpust lub półwpust wraz z izolacją cieplną ze styropianu grubości 5 cm na ruszcie drewnianym (24,10*2+7,10*2)*6,10-123,66	m ² m ²	 256,98	 256,98
				RAZEM	256,98
297	KNR 4-04 d.12 0305-02 z.o. 3.1.	Rozebranie stropów żelbetowych (płyt, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym stropy żelbetowe (24,00*7,10+6,00*11,00-2,25*6,00)*0,15 balkony i tarasy (11,80*6,40+6,40*1,45+2,75*1,80)*0,15 słupy żelbetowe 0,50*0,50*1,00*22+0,20*0,20*2,5*3+0,80*0,30*2,50 schody żelbetowe 1,40*1,30*0,20+2,10*1,30*0,20+(5,30+3,80+2,50)*1,50*0,20	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³	 33,44 13,46 6,40 4,39	 57,69
				RAZEM	57,69
298	KNR 4-04 d.12 0305-06	Rozebranie żelbetowych belek i podciągów jako niezależnych konstrukcji przy grubości węższego boku do 40 cm 11,00*0,40*0,30+11,80*3*0,30*0,40	m ³ m ³	 5,57	 5,57
				RAZEM	5,57
299	KNR 4-04 d.12 0301-03 z.o. 3.1.	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 24,10*7,10+11,50*6,20*0,15	m ³ m ³	 181,81	 181,81
				RAZEM	181,81
300	KNR 4-04 d.12 0301-04 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie schodów betonowych na gruncie 3,20*1,50*0,20	m ³ m ³	 0,96	 0,96
				RAZEM	0,96
301	KNR 2-05 d.12 0101-04 z.o. 7. analogia	Demontaż stalowej konstrukcji szkieletowej budynku kontenerowego 19	t t	 19,00	 19,00
				RAZEM	19,00
302	KNR 4-04 d.12 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie ścian fundamentowych z cegieł murowanych na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym (24,10*2+7,10*6+11,50*2+6,00)*0,25*0,80	m ³ m ³	 23,96	 23,96
				RAZEM	23,96
13		Rozbiórka budynku kuchni - stolówki dwukondygnacyjnego			
303	KNR-W 4-01 d.13 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 28,10*15,50+12,10*8,15	m ² m ²	 534,17	 534,17
				RAZEM	534,17
304	KNR-W 4-01 d.13 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa 534,17	m ² m ²	 534,17	 534,17
				RAZEM	534,17
305	KNR-W 4-01 d.13 0545-04 analogia	Rozebranie rynny z PCV nie nadającej się do użytku 28,10+8,15	m m	 36,25	 36,25
				RAZEM	36,25
306	KNR-W 4-01 d.13 0545-06 analogia	Rozebranie rury spustowej z PCV nie nadającej się do użytku 8,20*2+6,50*4	m m	 42,40	 42,40
				RAZEM	42,40
307	KNR-W 4-01 d.13 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(28,10*2+15,50*2+12,10*2+8,15*2)*0,40	m ²	51,08	
				RAZEM	51,08
308 d.13	KNR-W 4-01 0353-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		1,70*1,50*2+1,70*2,00*2,03*1,15*2+1,60*1,50*2+2,00*1,90*8+1,80*1,40*2+2,00*1,60*5+2,20*1,50+2,40*2,10	m ²	85,55	
				RAZEM	85,55
309 d.13	KNR-W 4-01 0353-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni do 2 m2	szt.		
		19	szt.	19,00	
				RAZEM	19,00
310 d.13	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		37	szt.	37,00	
				RAZEM	37,00
311 d.13	KNR-W 4-02 0235-06 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka	kpl.		
		11	kpl.	11,00	
				RAZEM	11,00
312 d.13	KNR-W 4-02 0235-01 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - pisuar	kpl.		
		3	kpl.	3,00	
				RAZEM	3,00
313 d.13	KNR-W 4-02 0235-08 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
		8	kpl.	8,00	
				RAZEM	8,00
314 d.13	KNR-W 4-02 0141-01 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		14	szt.	14,00	
				RAZEM	14,00
315 d.13	KNR-W 4-02 0141-03 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny baterii natryskowej	szt.		
		5	szt.	5,00	
				RAZEM	5,00
316 d.13	KNR 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych	szt. przec. szt. przec.		
		92		92,00	
				RAZEM	92,00
317 d.13	KNR 4-04 0403-02 z.o. 3.1.	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		534,17	m ²	534,17	
				RAZEM	534,17
318 d.13	KNR 4-04 0406-01 z.o. 3.1.	Rozebranie izolacji cieplnej z wełny mineralnej grubości 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ²		
		488,65	m ²	488,65	
				RAZEM	488,65
319 d.13	KNR 4-01 0429-05	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek nieotynkowanych nad tarasami	m ²		
		11,15*1,95+6,50*1,95+21,50*3,30	m ²	105,37	
				RAZEM	105,37
320 d.13	KNR 4-01 0429-06	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt kartonowo - gipsowych na ruszcie metalowym	m ²		
		458,33	m ²	458,33	
				RAZEM	458,33
321 d.13	KNR 4-04 0406-05 z.o. 3.1.	Rozebranie belek stropowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m		
		4,80*11+10,50*9+7,80*44+6,00*28	m	658,50	
				RAZEM	658,50
322 d.13	KNR 4-04 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		ściany zewnętrzne I piętro (6,10*3+10,05*2)*2,60*0,28-(0,90*2,00*2+1,70*2,00*2+1,70*1,50+0,80*0,80*3+0,60*0,60*2)*0,28	m ³	23,59	
				RAZEM	23,59

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
		ścianki działowe I piętra (4,80*2+2,90*2+1,30*2)*2,60*0,15-(4*0,90*2,00)*0,15	m ³	5,94	
		ściany zewnętrzne parteru (12,20*5+15,40*4+28,10*3)*0,28*2,80-(2,00*1,90*10+2,00*1,60*3+1,80*1,40*3+2,03*1,15*31,50*2)*0,28	m ³	105,58	
		ściany działowe parteru (2,73*2+2,45+2,20*2+12,80+14,40+4,88+2,70*2)*2,80*0,15-0,90*2,00*14*0,15	m ³	17,13	
		ściany podpiwniczenia (15,40*5+13,80*6+4,55*4+6,80*2+34,10*2)*0,45*2,55-(2,00*0,90*11+1,80*0,7*6+0,80*0,60*5+1,45*0,80*30)*0,45	m ³	269,07	
		ściany działowe podpiwniczenia (2,70*2,90+5,00+2,00*2+3,90)*2,55*0,15	m ³	7,93	
				RAZEM	429,24
323 d.13	KNR 4-04 0303-02 z.o. 3.1.	Rozebranie ścian żelbetowych o grubości do 30 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		(5,80+6,00+12,50*2+6,20+2,50*2+1,50*2+4,00*2)*0,30*1,55	m ³	27,44	
				RAZEM	27,44
324 d.13	KNR 4-04 0305-06	Rozebranie żelbetowych belek i podciągów jako niezależnych konstrukcji przy grubości węższego boku do 40 cm	m ³		
		11,00*0,40*0,30+11,80*3*0,30*0,40	m ³	5,57	
				RAZEM	5,57
325 d.13	KNR 4-04 0305-03 z.o. 3.1.	Rozebranie stropów żelbetowych, balkonów , tarasów, słupów żelbetowych, wieńców, belek, podciągów przy grubości płyty stropowej do 20 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		strop 34,10*15,35*0,20-12,60*3,30*0,20	m ³	96,37	
		balkony i tarasy 12,80*1,60*0,15+6,20*1,50*0,15+8,10*1,50*0,15+4,80*1,40*0,15+4,40*1,35*0,15+3,30*1,30*0,15	m ³		
		biegi schodowe 6,40*1,20*0,20+3,20*1,40*0,20+2,80*1,40*0,15	m ³	3,02	
		słupy żelbetowe 0,50*0,50*2,60*12	m ³	7,80	
				RAZEM	107,19
326 d.13	KNR 4-04 0301-03 z.o. 3.1.	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		34,10*15,40*0,15	m ³	78,77	
				RAZEM	78,77
327 d.13	KNR 4-04 0301-04 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie schodów betonowych na gruncie	m ³		
		3,20*1,50*0,20+1,50*1,50*0,20+4,10*1,10*0,20+8,00*1,30*0,15+4,40*1,40*0,20+2,00*3,00*0,20+6,50*1,40*0,20+2,50*1,30*0,20*2	m ³	9,42	
				RAZEM	9,42
328 d.13	KNR 2-05 0101-04 z.o. 7. analogia	Demontaż stalowej konstrukcji szkieletowej budynku kontenerowego	t		
		szkielet budynku 24,00	t	24,00	
		szkielet "szybu górniczego" 14,00	t	14,00	
				RAZEM	38,00
329 d.13	KNR 4-04 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie ścian fundamentowych z cegieł murowanych na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		(34,20*3+25,60*2+15,40*7+12,70*2+8,90*5)*0,40*0,70	m ³	92,82	
				RAZEM	92,82
330 d.13	KNR 2-05 0210-01 z.o. 7. analogia	demontaż schodów stalowych	t		
		1,20	t	1,20	
				RAZEM	1,20
14		Rozbiórka budynku nr 24 (magazynowy) dwukondygnacyjnego przy kuchni			
331 d.14	KNR-W 4-01 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m ²		
		18,40*(6,20+1,90)	m ²	149,04	
				RAZEM	149,04
332 d.14	KNR-W 4-01 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa	m ²		
		149,04	m ²	149,04	
				RAZEM	149,04

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
333 d.14	KNR-W 4-01 0545-04 analogia	Rozebranie rynny z PCV nie nadającej się do użytku 18,40	m m	 18,40	 18,40
334 d.14	KNR-W 4-01 0545-06 analogia	Rozebranie rury spustowej z PCV nie nadającej się do użytku 6,00*2	m m	 12,00	 12,00
335 d.14	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (18,40*2+8,10*2)*0,40	m ² m ²	 21,20	 21,20
336 d.14	KNR-W 4-01 0353-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m ² 2,60*2,00+1,10*2,00*5	m ² m ²	 16,20	 16,20
337 d.14	KNR-W 4-01 0353-04 analogia	Wykucie z muru ościeżnic okiennych z PCV o powierzchni do 2 m ² 8	szt. szt.	 8,00	 8,00
338 d.14	KNR-W 4-01 0353-04	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m ² 8	szt. szt.	 8,00	 8,00
339 d.14	KNR-W 4-01 0353-03 analogia	Wykucie z muru ościeżnic z PCV o powierzchni do 1 m ² 4	szt. szt.	 4,00	 4,00
340 d.14	KNR-W 4-02 0235-06 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - umywalka 7	kpl. kpl.	 7,00	 7,00
341 d.14	KNR-W 4-02 0235-08 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową 7	kpl. kpl.	 7,00	 7,00
342 d.14	KNR-W 4-02 0235-07 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - kabina natryskowa 7	kpl. kpl.	 7,00	 7,00
343 d.14	KNR-W 4-02 0141-01 z.o. 2.9.	Demontaż demolacyjny baterii umywalkowej lub zmywakowej 7	szt. szt.	 7,00	 7,00
344 d.14	KNR-W 4-02 0141-03 z.o. 2.9. analogia	Demontaż demolacyjny baterii natryskowej 7	szt. szt.	 7,00	 7,00
345 d.14	KNR 4-04 0405-01 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie podłóg z paneli podłogowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 2,80*4,40*7	m ² m ²	 86,24	 86,24
346 d.14	KNR 4-01 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych 36	szt. przec. szt. przec.	 36,00	 36,00
347 d.14	KNR 4-04 0403-02 z.o. 3.1.	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 149,04	m ² m ²	 149,04	 149,04
				RAZEM	149,04

Lp.	Podstawa	Opis i wylczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
348 d.14	KNR 4-04 0406-01 z.o. 3.1.	Rozebranie izolacji cieplnej z wełny mineralnej grubości 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 17,50*5,00	m ² m ²		
				87,50	
				RAZEM	87,50
349 d.14	KNR 4-01 0429-05	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek nieotynkowanych nad tarasami 18,00*1,95	m ² m ²		
				35,10	
				RAZEM	35,10
350 d.14	KNR 4-01 0429-06	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt kartonowo-gipsowych na ruszcie metalowym 73,48	m ² m ²		
				73,48	
				RAZEM	73,48
351 d.14	KNR 4-04 0406-05 z.o. 3.1.	Rozebranie belek stropowych - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 8,40*20	m m		
				168,00	
				RAZEM	168,00
352 d.14	KNR 4-04 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym ściany I piętra (18,00*2+6,10*4)*0,28*2,90-(0,90*2,00*7+0,80*1,20+0,45*0,70)*0,28 ściany parteru (18,00*2+6,10*5)*0,28*2,90-(1,10*2,00*5+2,60*2,00+0,90*2,10)*0,28 ścianki działowe 2,90*2,90*7*0,15	m ³ m ³ m ³ m ³		
				45,16	
				48,93	
				8,83	
				RAZEM	102,92
353 d.14	KNR 4-04 0305-02 z.o. 3.1.	Rozebranie stropów żelbetowych (płyty, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym stropy żelbetowe 18,00*6,10*0,15 schody żelbetowe (3,10*1,50*4)*0,20 balkony i tarasy 18,10*1,50*0,15 słupy żelbetowe 0,50*0,50*1,60*4	m ³ m ³ m ³ m ³ m ³		
				16,47	
				3,72	
				4,07	
				1,60	
				RAZEM	25,86
354 d.14	KNR 4-04 0301-03 z.o. 3.1.	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 18,0*6,10*0,15	m ³ m ³		
				16,47	
				RAZEM	16,47
355 d.14	KNR 4-04 0301-04 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie schodów betonowych na gruncie 1,40*1,00*0,20*2	m ³ m ³		
				0,56	
				RAZEM	0,56
356 d.14	KNR 4-04 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie ścian fundamentowych z cegieł murowanych na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym (18,10*2+6,10*5)*1,00*0,30	m ³ m ³		
				20,01	
				RAZEM	20,01
15		Rozbiórka przepompowni ścieków			
357 d.15	KNR-W 4-01 0353-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni ponad 2 m2 1,45*2,10	m ² m ²		
				3,05	
				RAZEM	3,05
358 d.15	KNR-W 4-01 0353-06	Wykucie z muru stalowych krat okiennych o powierzchni do 1 m2 1,10*0,70*2	szt. szt.		
				1,54	
				RAZEM	1,54
359 d.15	KNR-W 4-01 0353-06	Wykucie z muru ościeżnic stalowych okiennych o powierzchni do 1 m2 1,10*0,70*2	szt. szt.		
				1,54	
				RAZEM	1,54
360 d.15	KNR 4-04 0305-02 z.o. 3.1.	Rozebranie stropów żelbetowych przy grubości płyty stropowej do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym 4,50*4,40*0,15	m ³ m ³		
				2,97	
				RAZEM	2,97
361 d.15	KNR 4-04 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie murów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$((4,10*2+4,00*2)*3,20-(1,40*2,10+0,80*1,10*2))*0,25$	m ³	11,79	
				RAZEM	11,79
362 d.15	KNR 4-04 0101-01 z.o. 3.1.	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		$(4,10*2+4,00*2)*1,20*0,25$	m ³	4,86	
				RAZEM	4,86
363 d.15	analiza indywidualna	Demontaż urządzeń przepompowni	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
16		Rozbiórka wiaty śmietnikowej			
364 d.16	KNR-W 4-01 0545-02 analogia	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy trapezowej nie nadającej się do użytku	m ²		
		3,90*6,00	m ²	23,40	
				RAZEM	23,40
365 d.16	KNR 4-04 0102-02 z.o. 3.1.	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		$(5,00*2+1,50*4)*2,10*0,15$	m ³	5,04	
				RAZEM	5,04
366 d.16	KNR 4-04 0814-04 analogia	rozbiórka konstrukcji wiaty stalowej z rur - przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stali okrągłej o śr. 38-50 mm	szt.		
		12	szt.	12,00	
				RAZEM	12,00
367 d.16	KNR 4-04 0301-03 z.o. 3.1.	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 15 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		5,70*3,00*0,15	m ³	2,57	
				RAZEM	2,57
368 d.16	KNR 4-04 0302-01 z.o. 3.1. analogia	Rozebranie stóp i fundamentowych (wysokości) do 70 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		0,30*0,30*0,50*6	m ³	0,27	
				RAZEM	0,27
17		Rozbiórka wędzarni murowanej przy budynku nr 24 (magazynowy)			
369 d.17	KNR 4-04 0102-01 z.o. 3.1.	Rozebranie konstrukcji murowanej wędzarni	m ³		
		$0,80*1,50*0,60+2,10*0,80*0,50+0,55*0,38*0,80$	m ³	1,73	
				RAZEM	1,73
370 d.17	KNR 4-04 0301-02 z.o. 3.1.	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		$2,10*0,80+0,80*1,50*0,10$	m ³	1,80	
				RAZEM	1,80
18		Rozbiórka grilla murowanego z cegły			
371 d.18	KNR 4-04 0102-01 z.o. 3.1.	Rozebranie konstrukcji murowanej wędzarni	m ³		
		$1,80*1,50*0,60+2,10*0,80*0,50$	m ³	2,46	
				RAZEM	2,46
372 d.18	KNR 4-04 0301-02 z.o. 3.1.	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości do 10 cm - Usytuowanie budynku uniemożliwia dostęp osobom postronnym	m ³		
		$2,40*1,50*0,10$	m ³	0,36	
				RAZEM	0,36
19		Rozbiórka nawierzchni betonowych (drogi, chodniki, place utwardzone)			
373 d.19	KNR 2-25 0408-06	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni ponad 3 m ²) - rozebranie	m ²		
		48,00+37,00+155,00	m ²	240,00	
				RAZEM	240,00
374 d.19	KNR 2-25 0407-05	Nawierzchnie z płyt wielotworowych typu JUMBO (płyty o powierzchni do 1 m ²) - rozebranie	m ²		
		632,00	m ²	632,00	
				RAZEM	632,00
375 d.19	KNR 2-31 0807-02 analogia	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej sześciokątnej TRELINKA grubości 14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem masą asfaltową	m ²		
		$62,00+350,00+21,00*23,00+8,10*11,50+8,00*5,00*0,5+9,20*7,70$	m ²	1078,99	
				RAZEM	1078,99
376 d.19	KNR 2-31 0813-01	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wycenienia	j.m.	Poszcz.	Razem
		234+35+118	m	387,00	
				RAZEM	387,00
377 d.19	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 1064,00	m ²		
			m ²	1064,00	
				RAZEM	1064,00
378 d.19	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 1118,00	m		
			m	1118,00	
				RAZEM	1118,00
379 d.19	KNR 2-31 0815-01 analogia	Rozebranie chodników z kostki szlachetnej. Kostka szlachetna do odzysku, składowanie w miejscu wskazanym przez Zamawiającego. 56,00*0,95+2,00*1,00*2+(28,0+10,0+39,0+6,0+13,0+20,0+26,0+3,0)*0,95	m ²		
			m ²	194,95	
				RAZEM	194,95
380 d.19	KNR 2-31 0814-01 analogia	Rozebranie obrzeży 5x20 cm na podsypce piaskowej 28,0+10,0+78,0+12,0+26,0+40,0+52,0+6,0	m		
			m	252,00	
				RAZEM	252,00
20		Rozbiórka elementów małej architektury przy "szybie górniczym"			
381 d.20	KNR 4-04 0301-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości ponad 15 cm (67,80+16,30)*0,20	m ³		
			m ³	16,82	
				RAZEM	16,82
382 d.20	KNR 4-04 0301-04 analogia	Rozebranie schodów betonowych na gruncie o grubości ponad 15 cm 28,00*0,20	m ³		
			m ³	5,60	
				RAZEM	5,60
21		Rozbiórka elementów uzbrojenia terenu			
383 d.21	KNR 2-25 0521-03 analogia	Rozebranie włązów studzienek kanalizacyjnych i burzowych o śr. do 1000 mm 38	szt.		
			szt.	38,00	
				RAZEM	38,00
384 d.21	KNR 2-25 0605-04 analogia	Demontaż słupów oświetlenia parkowego wraz z fundamentem. Demontaż należy wykonać umożliwiając ich ponowny montaż. Zdemontowane słupy należy przekazać Zamawiającemu i złożyć w wskazanym miejscu 34	szt.		
			szt.	34,00	
				RAZEM	34,00
385 d.21	KNR 2-25 0307-03 analogia	Demontaż ogrodzenia z siatki w ramach stalowych i na słupkach stalowych obetonowanych 704*1,30	m ²		
			m ²	915,20	
				RAZEM	915,20
386 d.21	KNR 2-25 0312-03 analogia	Rozebranie bramy zwjazdowej z kształtowników stalowych ze słupkami z rur lub kształtowników stalowych 4,50*1,30*2+5,50*1,30	m ²		
			m ²	18,85	
				RAZEM	18,85
387 d.21	KNR 2-25 0317-05 analogia	Demontaż furtek wejściowych z kształtowników stalowych wraz ze słupkami stalowymi 1,30*1,30*3	m ²		
			m ²	5,07	
				RAZEM	5,07
22		Wywóz i utylizacja odpadów			
388 d.22	analiza indywidualna	wywóz i utylizacja papy odpadowej (4145,15+2136,66)*0,008	t		
			t	50,25	
				RAZEM	50,25
389 d.22	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładoczym na odległość 50 km 2020,34+314,18+686,51	m ³		
			m ³	3021,03	
				RAZEM	3021,03
390 d.22	analiza indywidualna	Wywóz i utylizacja stolarki okiennej i drzwiowej 26,0	m ³		
			m ³	26,00	
				RAZEM	26,00
391 d.22	analiza indywidualna	Wywóz i utylizacja wełny mineralnej 58,0	m ³		
			m ³	58,00	
				RAZEM	58,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
392 d.22	analiza indywidualna	Wywóz i utylizacja tworzyw sztucznych (saiding, deski boazerijne)	m ³		
		8,0	m ³	8,00	
				RAZEM	8,00
393 d.22	analiza indywidualna	Wywóz i utylizacja osprzętu sanitarnego	m ³		
		8,90	m ³	8,90	
				RAZEM	8,90
394 d.22	analiza indywidualna	Wywóz i utylizacja odpadów drewnianych i drewnopochodnych	m ³		
		36,90	m ³	36,90	
				RAZEM	36,90
395 d.22	analiza indywidualna	Wywóz i utylizacja odpadów składowanych pod tarasami i w poziomie przyziemia	szt.		
		68,0	szt.	68,00	
				RAZEM	68,00
396 d.22	analiza indywidualna	Wyniesienie mebli i wyposażenia ze wszystkich budynków położonych na terenie OW CZAJKA oraz ich wywóz i utylizacja	m ³		
		160	m ³	160,00	
				RAZEM	160,00
23		Przywóz ziemi urodzajnej, niwelacja oraz uporządkowanie terenu			
397 d.23	KNR 4-01 0108-06 0108-08 analogia	Przywóz ziemi samochodami samowyladowczymi z odległości 40 km grunt. kat. III	m ³		
		150	m ³	150,00	
				RAZEM	150,00
398 d.23	KNR 2-01 0233-01 z. sz. 2.4.4. 9906	Mechaniczne plantowanie terenu spycharkami gąsienicowymi o mocy 55 kW (75 KM) w gruncie kat. I-II Bez ręcznego wyprofilowania plantowanej powierzchni.	m ²		
		2622,90+240,00+632,00+1078,99+1064,00+194,00+67,80+16,30+105,00+33,00+380,00	m ²	6433,99	
				RAZEM	6433,99

mgr inż. Kazimierz Kamiński:
spec. konstrukcyjno bud.
Nr upr. bud. 4083/Gd/89