

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę			
1	d.1	wycena indywidualna			
		Przekopy kontrolne/użycie lokalizatorów kabli i rur w celu ustalenia przebiegu sieci i lokalizacji przyłączy w pobliżu rozbieranych obiektów	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	d.1	wycena indywidualna			
		Likwidacja wszystkich przyłączy do rozbieranych obiektów, wykonanie zaślepień i zabezpieczeń sieci w sposób określony przez gestorów, w razie konieczności odtworzenie uszkodzonych elementów uzbrojenia	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3	d.1	wycena indywidualna			
		Zasypanie wykopów i niwelacja terenu po robotach ziemnych związanych z likwidacją przyłączy	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4	d.1	wycena indywidualna			
		Usunięcie z budynków: śmieci, pozostałości wyposażenia, wszystkich urządzeń instalacyjnych, rur, kabli itp z wywozem i utylizacją odpadów	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
5	d.1	wycena indywidualna			
		Wykonanie geodezyjnej dokumentacji powykonawczej i przekazanie jej Inwestorowi	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2	45111100-9	Roboty w zakresie burzenia			
2.1		Budynek garażowy o wysokości 2.65 m			
6	d.2.1	KNR-W 4-01 0545-04			
		Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		7,03	m	7,030	
				RAZEM	7,030
7	d.2.1	KNR-W 4-01 0545-06			
		Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		2,28	m	2,280	
				RAZEM	2,280
8	d.2.1	KNR-W 4-01 0545-08			
		Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		$0,20 * 7,03 + 0,35 * 7,03 + 0,65 * 10,14$	m2	10,458	
				RAZEM	10,458
9	d.2.1	KNR 4-04 0506-04			
		Rozebranie pokrycia dachowego z blachy trapezowej nie nadającej się do użytku	m2		
		$5,02 * 6,50 + 0,26 * 4,97$	m2	33,922	
				RAZEM	33,922
10	d.2.1	KNR-W 4-01 0353-06			
		Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni do 1 m2 - demontaż okien zewnętrznych	szt.		
		1,00	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
11	d.2.1	KNR-W 4-01 0353-10			
		Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 - demontaż drzwi zewnętrznych	m2		
		$3,00 * 1,96 * 1$	m2	5,880	
				RAZEM	5,880
12	d.2.1	KNR 4-04 0601-01			
		Przewracanie murów z cegły za pomocą ciągnika i liny	m3		
		$(35,542 - 29,742) * 2,40 - (3,00 * 1,96 * 0,25 * 1 + 0,90 * 0,90 * 0,25 * 1) + 5,07 * 0,24 * 0,33 * 2$	m3	13,051	
				RAZEM	13,051
13	d.2.1	KNR 4-04 0301-07			
		Rozebranie podłoża z betonu gruzowego o grubości do 15 cm	m3		
		$29,742 * 0,15$	m3	4,461	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4,461
14 d.2.1	KNR 4-04 0101-01	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		$(35,542 - 29,742) * 1,20 + 10,56 * 1,20 * 0,20$	m3	9,494	
				RAZEM	9,494
15 d.2.1	wycena indywidualna	Wywiezienie materiałów z rozbiórki wraz z opłatą za składowanie i utylizację	m3		
		poz.10 * 1,00 * 0,08 + poz.11 * 0,08 + poz.12 + poz.13 + poz.14	m3	27,556	
				RAZEM	27,556
2.2		Budynek mieszkalny o wysokości 9.53 m			
16 d.2.2	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		13,82 + 13,82	m	27,640	
				RAZEM	27,640
17 d.2.2	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		$2,28 * 2 + 6,79 * 2$	m	18,140	
				RAZEM	18,140
18 d.2.2	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		$0,20 * 31,88 + 0,35 * 31,88 + 0,65 * 49,01$	m2	49,391	
				RAZEM	49,391
19 d.2.2	KNR 4-04 0804-03	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie III kondygnacji	m		
		13,10	m	13,100	
				RAZEM	13,100
20 d.2.2	KNR 4-04 0506-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy trapezowej nie nadającej się do użytku	m2		
		$13,82 * 4,20 + 4,20 * 6,17$	m2	83,958	
				RAZEM	83,958
21 d.2.2	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m2		
		54,007	m2	54,007	
				RAZEM	54,007
22 d.2.2	KNR 4-04 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych	m2		
		$13,82 * 4,20 + 4,20 * 6,17$	m2	83,958	
				RAZEM	83,958
23 d.2.2	KNR-W 4-01 0353-06	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni do 1 m2 - demontaż okien zewnętrznych	szt.		
	I piętro	2,00	szt.	2,000	
	piwnica	4,00	szt.	4,000	
				RAZEM	6,000
24 d.2.2	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni do 2 m2 - demontaż okien zewnętrznych	szt.		
	poddasze	2,00	szt.	2,000	
	I piętro	1,00	szt.	1,000	
	parter	1,00	szt.	1,000	
				RAZEM	4,000
25 d.2.2	KNR-W 4-01 0353-08	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni ponad 2 m2 - demontaż okien zewnętrznych	m2		
	I piętro	$1,50 * 1,40 * 4$	m2	8,400	
	parter	$1,50 * 1,40 * 3 + 3,66 * 1,50 * 1$	m2	11,790	
				RAZEM	20,190
26 d.2.2	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2 - demontaż drzwi zewnętrznych	szt.		
	poddasze	1,00	szt.	1,000	
	parter	1,00	szt.	1,000	
				RAZEM	2,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.2.2	KNR-W 4-01 0353-10	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 - demontaż drzwi zewnętrznych	m2		
	parter	1,50 * 2,20 * 1	m2	3,300	
				RAZEM	3,300
28 d.2.2	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2 - demontaż drzwi wewnętrznych	szt.		
	poddasze	2,00	szt.	2,000	
	I piętro	4,00	szt.	4,000	
	parter	4,00	szt.	4,000	
				RAZEM	10,000
29 d.2.2	KNR 4-04 0601-01	Przewracanie murów z cegły za pomocą ciągnika i liny	m3		
	poddasze	$(57,975 - (13,828 + 12,285 + 4,208 + 1,849 + 8,495)) * 2,70 - (1,00 * 1,20 * 0,36 * 1 + 1,00 * 2,00 * 0,36 * 1 + 1,00 * 2,00 * 0,30 * 2 + 1,00 * 2,00 * 0,29 * 1 + 2,00 * 2,00 * 0,30 * 1) + 9,70 * 1,10 * 0,36 + 1,00 * 0,36 * 1,50 * 2 + 0,54 * 0,26 * 1,50 * 1$	m3	47,737	
	I piętro	$(115,535 - (12,800 + 7,104 + 4,008 + 7,675 + 9,955 + 3,397 + 1,309 + 9,328 + 13,615 + 5,490)) * 3,17 - (0,80 * 0,40 * 0,50 * 1 + 0,40 * 1,00 * 0,50 * 1 + 1,00 * 1,50 * 0,50 * 1 + 1,50 * 1,40 * 0,50 * 4 + 0,90 * 2,00 * 0,50 * 4 + 0,90 * 2,00 * 0,36 * 1 + 0,90 * 2,00 * 0,15 * 2 + 0,90 * 2,00 * 0,29 * 2 + 0,90 * 2,00 * 0,30 * 1 + 1,50 * 2,00 * 0,50 * 1)$	m3	116,325	
	parter	$(104,540 - (12,800 + 2,664 + 1,440 + 3,774 + 5,490 + 17,275 + 6,812 + 2,960 + 10,200 + 5,400)) * 3,62 - (1,00 * 1,50 * 0,50 * 1 + 1,50 * 1,40 * 0,50 * 3 + 3,66 * 1,50 * 0,50 * 1 + 1,50 * 2,20 * 0,50 * 1 + 1,00 * 2,00 * 0,50 * 1 + 1,00 * 2,00 * 0,30 * 6 + 1,00 * 2,00 * 0,50 * 2 + 1,50 * 2,00 * 0,50 * 1)$	m3	112,930	
				RAZEM	276,992
30 d.2.2	KNR 4-04 0305-03	Rozebranie stropów żelbetowych (plyt, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 20 cm	m3		
	strop nad I pięciem	$(13,828 + 12,285 + 1,849 + 8,495 + 54,007) * 0,20$	m3	18,093	
	strop nad parterem	$(12,800 + 7,104 + 4,008 + 7,675 + 9,955 + 3,397 + 1,309 + 9,328 + 13,615) * 0,20$	m3	13,838	
	strop nad piwnicą	$(12,800 + 2,664 + 1,440 + 3,774 + 5,490 + 17,275 + 6,812 + 2,960 + 10,200) * 0,20$	m3	12,683	
				RAZEM	44,614
31 d.2.2	KNR 4-04 0402-04	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej - odcinek biegu ponad 8 stopni	szt.		
	schody na poddasze	1,00	szt.	1,000	
	schody na I piętro	1,00	szt.	1,000	
	schody na parter	1,00	szt.	1,000	
				RAZEM	3,000
32 d.2.2	KNR 4-04 0306-01	Rozebranie konstrukcji żelbetowych o grubości do 50 cm - schody i podesty zewnętrzne	m3		
	parter	$10,996 * 0,32$	m3	3,519	
				RAZEM	3,519
33 d.2.2	KNR 4-04 0101-04	Rozebranie murów i słupów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej poniżej terenu	m3		
	piwnica	$(97,122 - (12,800 + 7,104 + 10,20 + 5,490 + 17,275 + 10,906)) * 2,20 - 0,60 * 0,47 * 0,50 * 4$	m3	72,799	
				RAZEM	72,799
34 d.2.2	KNR 4-04 0301-08	Rozebranie podłoża z betonu gruzowego o grubości ponad 15 cm	m3		
	parter	$10,996 * 0,30$	m3	3,299	
	piwnica	$(12,800 + 7,104 + 10,20 + 5,490 + 17,275 + 10,906) * 0,30$	m3	19,133	
				RAZEM	22,432
35 d.2.2	KNR 4-04 0101-01	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$(97,122 - (12,800 + 7,104 + 10,20 + 5,490 + 17,275 + 10,906)) * 1,10$	m3	36,682	
				RAZEM	36,682
36 d.2.2	wycena indywidualna	Wywiezienie materiałów z rozbiórki wraz z opłatą za składowanie i utylizację	m3		
		$\text{poz.21} * 0,02 + \text{poz.22} * 0,08 + \text{poz.23} * 1,00 * 0,08 + \text{poz.24} * 2,00 * 0,08 + \text{poz.25} * 0,08 + \text{poz.26} * 2,00 * 0,08 + \text{poz.27} * 0,08 + \text{poz.28} * 2,00 * 0,08 + \text{poz.29} + \text{poz.30} + \text{poz.31} + \text{poz.32} + \text{poz.33} + \text{poz.34} + \text{poz.35}$	m3	472,754	
				RAZEM	472,754
37 d.2.2	KNR-W 4-01 0304-01 z.sz.2.5. 9907	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej ceglami - materiały z rozbiórki	m3		
		$0,60 * 0,47 * 0,50 * 1$	m3	0,141	
				RAZEM	0,141
2.3		Budynek garażowy o wysokości 3.24 m			
38 d.2.3	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		4,24	m	4,240	
				RAZEM	4,240
39 d.2.3	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		$2,69 * 1$	m	2,690	
				RAZEM	2,690
40 d.2.3	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		$0,20 * 4,24 + 0,35 * 4,24 + 0,65 * 11,07$	m2	9,528	
				RAZEM	9,528
41 d.2.3	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m2		
		$5,69 * 4,20$	m2	23,898	
				RAZEM	23,898
42 d.2.3	KNR-W 4-01 0353-10	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 - demontaż drzwi zewnętrznych	m2		
		$2,60 * 2,65 * 1$	m2	6,890	
				RAZEM	6,890
43 d.2.3	KNR 4-04 0305-08	Rozebranie płyt dachowych żelbetowych o grubości do 15 cm	m3		
		$19,836 * 0,15$	m3	2,975	
				RAZEM	2,975
44 d.2.3	KNR 4-04 0601-01	Przewracanie murów z cegły za pomocą ciągnika i liny	m3		
		$(25,047 - 19,836) * 2,40 - 2,60 * 2,65 * 0,30 * 1 + 11,07 * 0,24 * 0,33$	m3	11,316	
				RAZEM	11,316
45 d.2.3	KNR 4-04 0301-07	Rozebranie podłoża z betonu gruzowego o grubości do 15 cm	m3		
		$19,836 * 0,15$	m3	2,975	
				RAZEM	2,975
46 d.2.3	KNR 4-04 0101-01	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		$(25,047 - 19,836) * 1,20$	m3	6,253	
				RAZEM	6,253
47 d.2.3	wycena indywidualna	Wywiezienie materiałów z rozbiórki wraz z opłatą za składowanie i utylizację	m3		
		$\text{poz.41} * 0,02 + \text{poz.42} * 0,08 + \text{poz.43} + \text{poz.44} + \text{poz.45} + \text{poz.46}$	m3	24,548	
				RAZEM	24,548
2.4		Budynek mieszkalny o wysokości 7.10 m			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
48 d.2.4	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		10,82 + 3,88 + 2,21 * 2	m	19,120	
				RAZEM	19,120
49 d.2.4	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		6,65 * 2 + 3,27 * 1	m	16,570	
				RAZEM	16,570
50 d.2.4	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		0,20 * 19,12 + 0,35 * 19,12 + 0,65 * 14,36	m2	19,850	
				RAZEM	19,850
51 d.2.4	KNR 4-04 0804-02	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie II kondygnacji	m		
		3,52 + 2,03 * 2	m	7,580	
				RAZEM	7,580
52 d.2.4	KNR 4-04 0803-01	Rozebranie konstrukcji zadaszeń z elementów stalowych nad I kondygnacją	m2		
		1,00 * 1,50 * 2	m2	3,000	
				RAZEM	3,000
53 d.2.4	KNR 4-04 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m2		
		84,446	m2	84,446	
				RAZEM	84,446
54 d.2.4	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m2		
		5,267	m2	5,267	
				RAZEM	5,267
55 d.2.4	KNR 4-04 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m2		
		84,446	m2	84,446	
				RAZEM	84,446
56 d.2.4	KNR 4-04 0403-05	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych ze stolcami	m2		
		84,446	m2	84,446	
				RAZEM	84,446
57 d.2.4	KNR-W 4-01 0353-06	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni do 1 m2 - demontaż okien zewnętrznych	szt.		
	I piętro	1,00	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
58 d.2.4	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni do 2 m2 - demontaż okien zewnętrznych	szt.		
	I piętro	2,00	szt.	2,000	
	parter	2,00	szt.	2,000	
				RAZEM	4,000
59 d.2.4	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2 - demontaż drzwi zewnętrznych	szt.		
	I piętro	1,00	szt.	1,000	
	parter	2,00	szt.	2,000	
				RAZEM	3,000
60 d.2.4	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2 - demontaż drzwi wewnętrznych	szt.		
	I piętro	4,00	szt.	4,000	
	parter	4,00	szt.	4,000	
				RAZEM	8,000
61 d.2.4	KNR 4-04 0601-01	Przewracanie murów z cegły za pomocą ciągnika i liny	m3		
	I piętro	$(84,446 - (12,030 + 12,032 + 13,065 + 13,563 + 11,466)) * 3,49 - (1,00 * 1,00 * 0,70 * 1 + 1,30 * 1,20 * 0,34 * 2 + 0,90 * 2,00 * 0,78 * 1 + 0,90 * 2,00 * 0,10 * 3 + 0,90 * 2,00 * 0,35 * 1) + 0,35 * 0,50 * 1,50 * 2 + 0,65 * 1,05 * 1,50 * 1 + 14,36 * 0,45 * 0,30$	m3	76,945	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	parter	$(90,127 - (23,725 + 9,092 + 7,230 + 12,032 + 7,437 + 4,286)) * 3,42 - (1,30 * 1,20 * 0,34 * 2 + 0,90 * 2,00 * 0,12 * 1 + 0,90 * 2,00 * 0,70 * 1 + 0,90 * 2,00 * 0,40 * 1 + 0,90 * 2,00 * 0,35 * 2 + 0,90 * 2,00 * 0,30 * 1 + 0,90 * 2,00 * 0,84 * 1)$	m3	83,463	
				RAZEM	160,408
62 d.2.4	KNR 4-04 0305-03	Rozebranie stropów żelbetowych (płyt, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 20 cm	m3		
	strop nad parterem	$(12,030 + 12,032 + 13,065 + 13,563 + 11,466 + 5,267) * 0,20$	m3	13,485	
				RAZEM	13,485
63 d.2.4	KNR 4-04 0402-04	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej - odcinek biegu ponad 8 stopni	szt.		
	schody na I piętro	1,00	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
64 d.2.4	KNR 4-04 0306-01	Rozebranie konstrukcji żelbetowych o grubości do 50 cm - schody i podesty zewnętrzne	m3		
	parter	$4,286 * 0,32$	m3	1,372	
				RAZEM	1,372
65 d.2.4	KNR 4-04 0301-08	Rozebranie podłoża z betonu gruzowego o grubości ponad 15 cm	m3		
	parter	$(23,725 + 9,092 + 7,230 + 12,032 + 7,437 + 4,286) * 0,30$	m3	19,141	
				RAZEM	19,141
66 d.2.4	KNR 4-04 0101-01	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		$(90,127 - (23,725 + 9,092 + 7,230 + 12,032 + 7,437 + 4,286)) * 1,20$	m3	31,590	
				RAZEM	31,590
67 d.2.4	wycena indywidualna	Wywiezienie materiałów z rozbiórki wraz z opłatą za składowanie i utylizację	m3		
		$\text{poz.53} * 0,02 + \text{poz.54} * 0,02 + \text{poz.55} * 0,02 + \text{poz.56} * 0,08 + \text{poz.57} * 1,00 * 0,08 + \text{poz.58} * 2,00 * 0,08 + \text{poz.59} * 2,00 * 0,08 + \text{poz.60} * 2,00 * 0,08 + \text{poz.61} + \text{poz.62} + \text{poz.63} + \text{poz.64} + \text{poz.65} + \text{poz.66}$	m3	239,715	
				RAZEM	239,715
2.5		Budynek mieszkalny o wysokości 10.86 m			
68 d.2.5	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		$16,91 * 2 + 11,98 * 2 + 4,44 * 1$	m	62,220	
				RAZEM	62,220
69 d.2.5	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		$9,50 * 4 + 4,38 * 1$	m	42,380	
				RAZEM	42,380
70 d.2.5	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		$0,20 * 57,78 + 0,35 * 57,78 + 0,65 * 6,17$	m2	35,790	
				RAZEM	35,790
71 d.2.5	KNR 4-04 0804-02	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie II kondygnacji	m		
		$4,25 + 1,86 * 2$	m	7,970	
				RAZEM	7,970
72 d.2.5	KNR 4-04 0803-01	Rozebranie konstrukcji zadaszeń z elementów stalowych nad I kondygnacją	m2		
		$2,22 * 4,44 * 1$	m2	9,857	
				RAZEM	9,857
73 d.2.5	KNR 4-04 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład	m2		
		227,134	m2	227,134	
				RAZEM	227,134

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
74 d.2.5	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m2		
		8,228	m2	8,228	
				RAZEM	8,228
75 d.2.5	KNR 4-04 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk	m2		
		227,134	m2	227,134	
				RAZEM	227,134
76 d.2.5	KNR 4-04 0403-05	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych ze stolcami	m2		
		227,134	m2	227,134	
				RAZEM	227,134
77 d.2.5	KNR-W 4-01 0353-06	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni do 1 m2 - demontaż okien zewnętrznych	szt.		
	poddasze	5,00	szt.	5,000	
	parter	1,00	szt.	1,000	
	piwnica	8,00	szt.	8,000	
				RAZEM	14,000
78 d.2.5	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni do 2 m2 - demontaż okien zewnętrznych	szt.		
	I piętro	2,00	szt.	2,000	
	parter	3,00	szt.	3,000	
				RAZEM	5,000
79 d.2.5	KNR-W 4-01 0353-08	Wykucie z muru ościeżnic okiennych o powierzchni ponad 2 m2 - demontaż okien zewnętrznych	m2		
	I piętro	2,05 * 1,40 * 1 + 1,60 * 1,50 * 5	m2	14,870	
	parter	1,60 * 1,50 * 4	m2	9,600	
				RAZEM	24,470
80 d.2.5	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2 - demontaż drzwi zewnętrznych	szt.		
	I piętro	1,00	szt.	1,000	
	piwnica	2,00	szt.	2,000	
				RAZEM	3,000
81 d.2.5	KNR-W 4-01 0353-10	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 - demontaż drzwi zewnętrznych	m2		
	parter	1,50 * 2,20 * 1	m2	3,300	
				RAZEM	3,300
82 d.2.5	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni do 2 m2 - demontaż drzwi wewnętrznych	szt.		
	I piętro	10,00	szt.	10,000	
	parter	9,00	szt.	9,000	
	piwnica	5,00	szt.	5,000	
				RAZEM	24,000
83 d.2.5	KNR-W 4-01 0353-10	Wykucie z muru ościeżnic drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 - demontaż drzwi wewnętrznych	m2		
	I piętro	2,70 * 2,00 * 1 + 2,55 * 2,00 * 1	m2	10,500	
	parter	1,65 * 2,00 * 1	m2	3,300	
				RAZEM	13,800
84 d.2.5	KNR 4-04 0601-01	Przewracanie murów z cegły za pomocą ciągnika i liny	m3		
	poddasze	(197,509 - 169,918) * 1,21 - 1,00 * 0,60 * 0,50 * 5 + 0,42 * 0,42 * 3,17 * 4	m3	34,122	
	I piętro	(199,976 - (25,821 + 24,125 + 3,842 + 20,734 + 5,145 + 1,366 + 11,232 + 20,405 + 18,392 + 23,108)) * 2,50 - (2,05 * 1,40 * 0,50 * 1 + 0,80 * 1,40 * 0,50 * 2 + 1,60 * 1,40 * 0,50 * 1 + 1,60 * 1,50 * 0,50 * 4 + 0,90 * 2,00 * 0,50 * 1 + 0,90 * 2,00 * 0,16 * 2 + 0,90 * 2,00 * 0,35 * 1 + 0,90 * 2,00 * 0,30 * 4 + 2,70 * 2,00 * 0,16 * 1)	m3	100,910	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	parter	$(206,256 - (32,589 + 5,054 + 8,216 + 12,750 + 19,700 + 19,850 + 23,152 + 18,427 + 13,387 + 0,803 + 2,877)) * 2,88 - (0,80 * 1,40 * 0,50 * 2 + 1,60 * 1,40 * 0,50 * 4 + 0,80 * 1,30 * 0,50 * 1 + 1,50 * 2,00 * 0,30 * 1 + 0,90 * 2,00 * 0,14 * 1 + 0,90 * 2,00 * 0,30 * 4 + 0,90 * 2,00 * 0,40 * 2)$	m3	131,547	
				RAZEM	266,579
85 d.2.5	KNR 4-04 0305-03	Rozebranie stropów żelbetowych (płyt, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 20 cm	m3		
	strop nad I piętrem	$(169,918) * 0,20$	m3	33,984	
	strop nad parterem	$(25,821 + 24,125 + 3,842 + 20,734 + 5,145 + 1,366 + 11,232 + 20,405 + 18,392 + 23,108 + 8,228) * 0,20$	m3	32,480	
	strop nad piwnicą	$(32,589 + 5,054 + 8,216 + 12,750 + 19,700 + 19,850 + 23,152 + 18,427 + 13,387 + 0,803 + 2,877) * 0,20$	m3	31,361	
				RAZEM	97,825
86 d.2.5	KNR 4-04 0402-04	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej - odcinek biegu ponad 8 stopni	szt.		
	schody na poddasze	1,00	szt.	1,000	
	schody na I piętro	1,00	szt.	1,000	
	schody na parter	1,00	szt.	1,000	
				RAZEM	3,000
87 d.2.5	KNR 4-04 0306-01	Rozebranie konstrukcji żelbetowych o grubości do 50 cm - schody i podesty zewnętrzne	m3		
	parter	$4,744 * 0,32$	m3	1,518	
				RAZEM	1,518
88 d.2.5	KNR 4-04 0101-04	Rozebranie murów i słupów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej poniżej terenu	m3		
	piwnica	$(183,162 - (2,628 + 1,460 + 19,615 + 13,498 + 16,649 + 18,855 + 19,247 + 12,521 + 43,421)) * 2,20 - (0,80 * 0,90 * 0,50 * 5 + 0,90 * 2,00 * 0,50 * 1 + 0,90 * 2,00 * 0,42 * 3 + 0,90 * 2,00 * 0,52 * 3)$	m3	69,814	
				RAZEM	69,814
89 d.2.5	KNR 4-04 0301-08	Rozebranie podłoża z betonu gruzowego o grubości ponad 15 cm	m3		
	piwnica	$(2,628 + 1,460 + 19,615 + 13,498 + 16,649 + 18,855 + 19,247 + 12,521 + 43,421) * 0,30$	m3	44,368	
				RAZEM	44,368
90 d.2.5	KNR 4-04 0101-01	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m3		
		$(183,162 - (2,628 + 1,460 + 19,615 + 13,498 + 16,649 + 18,855 + 19,247 + 12,521 + 43,421)) * 1,10$	m3	38,795	
				RAZEM	38,795
91 d.2.5	wycena indywidualna	Wywiezienie materiałów z rozbiórki wraz z opłatą za składowanie i utylizację	m3		
		poz.73 * 0,02 + poz.74 * 0,02 + poz.75 * 0,02 + poz.76 * 0,08 + poz.77 * 1,00 * 0,08 + poz.78 * 2,00 * 0,08 + poz.79 * 0,08 + poz.80 * 2,00 * 0,08 + poz.81 * 0,08 + poz.82 * 2,00 * 0,08 + poz.83 * 0,08 + poz.84 + poz.85 + poz.86 + poz.87 + poz.88 + poz.89 + poz.90	m3	558,885	
				RAZEM	558,885
2.6		Budynek gospodarczy o wysokości 2.10 m			
92 d.2.6	KNR 4-04 0506-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		28,907	m2	28,907	
				RAZEM	28,907
93 d.2.6	KNR 4-04 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych	m2		
		28,907	m2	28,907	
				RAZEM	28,907

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
94 d.2.6	KNR 4-04 0404-01	Rozebranie ścian zewnętrznych i wewnętrznych drewnianych	m2		
		43,44 * 2,10	m2	91,224	
				RAZEM	91,224
95 d.2.6	KNR 4-04 0301-07	Rozebranie podłoża z betonu gruzowego o grubości do 15 cm	m3		
		28,907 * 0,15	m3	4,336	
				RAZEM	4,336
96 d.2.6	wycena indywidualna	Wywiezienie materiałów z rozbiórki wraz z opłatą za składowanie i utylizację	m3		
		poz.93 * 0,08 + poz.94 * 0,10 + poz.95	m3	15,771	
				RAZEM	15,771
2.7		Ogrodzenie			
97 d.2.7	KNR 2-25 0307-03	Ogrodzenia z wypełnieniem lekkim na słupkach stalowych osadzonych w cokole maszynym - rozebranie	m		
		28,25 + 63,35	m	91,600	
				RAZEM	91,600
98 d.2.7	KNR 2-25 0308-02	Ogrodzenia masywne z elementów murowanych - rozebranie	m		
		10,85	m	10,850	
				RAZEM	10,850
99 d.2.7	wycena indywidualna	Wywiezienie materiałów z rozbiórki wraz z opłatą za składowanie i utylizację	m3		
		poz.97 * 0,20 + poz.98 * 0,50	m3	23,745	
				RAZEM	23,745
3	45112330-7	Zasypanie wykopów			
100 d.3	KNR-W 2-01 0222-01 z.sz 2.4.2. 9906-01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odległość do 10 m w gruncie kat. I-III wraz z dostawą piasku w miejsce wbudowania - grunty sypkie	m3		
		(poz.13 + poz.14 + 0,88 * 4,00 * 1,20) + (poz.33 + poz.34 + poz.35 + 63,775 * 2,20) + (poz.45 + poz.46) + (poz.65 + poz.66) + (poz.88 + poz.89 + poz.90) + (poz.97 * 0,50 * 1,00 + poz.98 * 0,50 * 1,00 + 147,894 * 2,20)	m3	879,925	
				RAZEM	879,925