

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar	Wartość
1 d.1	KNR 4-01 0423-01 analogia	Czasowe podparcie konstrukcji na czas demontażu poszycia dachu oraz kratownic podłużnych	m ²	$(20.02*2+3.60*2)*0.10 = 4.724$	
2 d.1	wycena indywidualna	Demontaż do powtórnego montaż elementów takich jak szyldy, tablice informacyjne, itp.	szt	2	
3 d.1	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku. Obróbki z blachy ocynkowanej	m ²	$(20.02*2+3.60*2)*0.30 = 14.172$	
4 d.1	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozbiórka boków i spodu zadaszzenia z blachy fałdowej	m ²	$20.02*3.60+0.56*(3.60*2+20.02*2) = 98.526$	
5 d.1	KNR 4-01 0519-06 + KNR 4-01 0519-07 analogia	Rozbiórka pokrycia z papy bitumicznej na osnowie aluminiowej. Przyjęto 3 warstwy	m ²	$20.02*3.60 = 72.072$	
6 d.1	wycena indywidualna	Utylizacja papy	Mg	$72.07*5.5*0.001 = 0.396$	
7 d.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	3.0	
8 d.1	wycena indywidualna	Rozbiórka płyt PW3/A zawierających azbest. Płyta trójwarstwowa. Demontaż i utylizacja osobno.	m ²	$20.02*3.60 = 72.072$	
9 d.1	KNR 4-04 0403-03 analogia	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu. Rozebranie łąt drewnianych do których przykręcona jest blacha fałdowa	m ²	$20.02*3.60 = 72.072$	
10 d.1	KNR-W 4-03 1114-01	Demontaż przewodów pojedynczych o przekroju do 35 mm ² z rur instalacyjnych	m	20.0	
11 d.1	KNR-W 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z kloszem	kpl.	6	
12 d.1	KNR 7 0104-04 z.o.3.4. analogia	Demontaż konstrukcji wiaty. Przekrój podłużny i poprzeczny	t	$(((20.0*2+16.0*2)<sr.>0.50)*16.0+16*2*0.45*5.29+2*0.135*16*1.26]*6)+((1.06*2*2+0.56*2*2)*16.0+(0.45*3*2)*5.29+0.135*3*1.26]*3]/1000 = 5.453$	
13 d.1	KNR 4-04 1107-01 + KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t	$98.526*5.0/1000+5.453 = 5.946$	
14 d.1	wyc. indywidualna	Uporządkowanie i oczyszczenie terenu przylegającego do wiat. Wyznaczenie miejsca tymczasowego składowania materiałów uzyskiwanych z rozbiórek lub ustawienia kontenera.	kpl.	1	
15 d.2	KNR 4-01 0423-01 analogia	Czasowe podparcie konstrukcji na czas demontażu poszycia dachu oraz kratownic podłużnych	m ²	$(20.02*2+3.60*2)*0.10 = 4.724$	
16 d.2	wycena indywidualna	Demontaż do powtórnego montaż elementów takich jak szyldy, tablice informacyjne, itp.	szt	2	
17 d.2	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku. Obróbki z blachy ocynkowanej	m ²	$(20.02*2+3.60*2)*0.30 = 14.172$	
18 d.2	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozbiórka boków i spodu zadaszzenia z blachy fałdowej	m ²	$20.02*3.60+0.56*(3.60*2+20.02*2) = 98.526$	
19 d.2	KNR 4-01 0519-06 + KNR 4-01 0519-07 analogia	Rozbiórka pokrycia z papy bitumicznej na osnowie aluminiowej. Przyjęto 3 warstwy	m ²	$20.02*3.60 = 72.072$	
20 d.2	wycena indywidualna	Utylizacja papy	Mg	$72.07*5.5*0.001 = 0.396$	
21 d.2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	3.0	
22 d.2	wycena indywidualna	Rozbiórka płyt PW3/A zawierających azbest. Płyta trójwarstwowa. Demontaż i utylizacja osobno.	m ²	$20.02*3.60 = 72.072$	
23 d.2	KNR 4-04 0403-03 analogia	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu. Rozebranie łąt drewnianych do których przykręcona jest blacha fałdowa	m ²	$20.02*3.60 = 72.072$	
24 d.2	KNR-W 4-03 1114-01	Demontaż przewodów pojedynczych o przekroju do 35 mm ² z rur instalacyjnych	m	20.0	

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar	Wartość
25 d.2	KNR-W 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z kloszem	kpl.	6	
26 d.2	KNNR 7 0104- 04 z.o.3.4. analogia	Demontaż konstrukcji wiaty. Przekrój podłużny i poprzeczny	t	$(((20.0*2+16.0*<sr.>0.50)*16.0+16*2*0.45*5.29+2*0.135*16*1.26]*6)+[(1.06*2*2+0.56*2*2)*16.0+(0.45*3*2)*5.29+0.135*3*1.26]*3]/1000 = 5.453$	
27 d.2	KNR 4-04 1107-01 + KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t	$98.526*5.0/1000+5.453 = 5.946$	
28 d.2	wyc. indywidualna	Uporządkowanie i oczyszczenie terenu przylegającego do wiat. Wyznaczenie miejsca tymczasowego składowania materiałów uzyskiwanych z rozbiórek lub ustawienia kontenera.	kpl.	1	
29 d.3	KNR 4-01 0423-01 analogia	Czasowe podparcie konstrukcji na czas demontażu poszycia dachu oraz kratownic podłużnych	m ²	$(20.02*2+3.60*2)*0.10 = 4.724$	
30 d.3	wycena indywidualna	Demontaż do powtórnego montaż elementów takich jak szyldy, tablice informacyjne, itp.	szt	2	
31 d.3	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku. Obróbki z blachy ocynkowanej	m ²	$(20.02*2+3.60*2)*0.30 = 14.172$	
32 d.3	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozbiórka boków i spodu zadaszenia z blachy fałdowej	m ²	$20.02*3.60+0.56*(3.60*2+20.02*2) = 98.526$	
33 d.3	KNR 4-01 0519-06 + KNR 4-01 0519-07 analogia	Rozbiórka pokrycia z papy bitumicznej na osnowie aluminiowej. Przyjęto 3 warstwy	m ²	$20.02*3.60 = 72.072$	
34 d.3	wycena indywidualna	Utylizacja papy	Mg	$72.07*5.5*0.001 = 0.396$	
35 d.3	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	3.0	
36 d.3	wycena indywidualna	Rozbiórka płyt PW3/A zawierających azbest. Płyta trójwarstwowa. Demontaż i utylizacja osobno.	m ²	$20.02*3.60 = 72.072$	
37 d.3	KNR 4-04 0403-03 analogia	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu. Rozebranie łąt drewnianych do których przykręcona jest blacha fałdowa	m ²	$20.02*3.60 = 72.072$	
38 d.3	KNR-W 4-03 1114-01	Demontaż przewodów pojedynczych o przekroju do 35 mm ² z rur instalacyjnych	m	20.0	
39 d.3	KNR-W 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z kloszem	kpl.	6	
40 d.3	KNNR 7 0104- 04 z.o.3.4. analogia	Demontaż konstrukcji wiaty. Przekrój podłużny i poprzeczny	t	$(((20.0*2+16.0*<sr.>0.50)*16.0+16*2*0.45*5.29+2*0.135*16*1.26]*6)+[(1.06*2*2+0.56*2*2)*16.0+(0.45*3*2)*5.29+0.135*3*1.26]*3]/1000 = 5.453$	
41 d.3	KNR 4-04 1107-01 + KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t	$98.526*5.0/1000+5.453 = 5.946$	
42 d.3	wyc. indywidualna	Uporządkowanie i oczyszczenie terenu przylegającego do wiat. Wyznaczenie miejsca tymczasowego składowania materiałów uzyskiwanych z rozbiórek lub ustawienia kontenera.	kpl.	1	
43 d.4	KNR 4-01 0423-01 analogia	Czasowe podparcie konstrukcji na czas demontażu poszycia dachu oraz kratownic podłużnych	m ²	$(19.22*2+3.60*2)*0.10 = 4.564$	
44 d.4	wycena indywidualna	Demontaż do powtórnego montaż elementów takich jak szyldy, tablice informacyjne, itp.	szt	2	
45 d.4	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku. Obróbki z blachy ocynkowanej	m ²	$(19.22*2+3.60*2)*0.30 = 13.692$	
46 d.4	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozbiórka boków i spodu zadaszenia z blachy fałdowej	m ²	$19.22*3.60+0.56*(3.60*2+19.22*2) = 94.750$	

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar	Wartość
47 d.4	KNR 4-01 0519-06 + KNR 4-01 0519-07 analogia	Rozbiórka pokrycia z papy bitumicznej na osnowie aluminiowej. Przyjęto 3 warstwy	m ²	19.22*3.60 = 69.192	
48 d.4	wycena indywidualna	Utylizacja papy	Mg	69.192*5.5*0.001 = 0.381	
49 d.4	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	3.0	
50 d.4	wycena indywidualna	Rozbiórka płyt PW3/A zawierających azbest. Płyta trójwarstwowa. Demontaż i utylizacja osobno.	m ²	19.22*3.60 = 69.192	
51 d.4	KNR 4-04 0403-03 analogia	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu. Rozebranie łąt drewnianych do których przykręcona jest blacha fałdowa	m ²	19.22*3.60 = 69.192	
52 d.4	KNR-W 4-03 1114-01	Demontaż przewodów pojedynczych o przekroju do 35 mm ² z rur instalacyjnych	m	19.0	
53 d.4	KNR-W 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z kloszem	kpl.	6	
54 d.4	KNR 7 0104-04 z.o.3.4. analogia	Demontaż konstrukcji wiaty. Przekrój podłużny i poprzeczny	t	$(((19.0*2+16.0*sr.>0.50)*16.0+16*2*0.45*5.29+2*0.135*16*1.26]*6)+((1.06*2*2+0.56*2*2)*16.0+(0.45*3*2)*5.29+0.135*3*1.26]*3)/1000 = 5.261$	
55 d.4	KNR 4-04 1107-01 + KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t	94.750*5.0/1000+5.261 = 5.735	
56 d.4	wyc. indywidualna	Uporządkowanie i oczyszczenie terenu przylegającego do wiat. Wyznaczenie miejsca tymczasowego składowania materiałów uzyskiwanych z rozbiórek lub ustawienia kontenera.	kpl.	1	
57 d.5	KNR 4-01 0423-01 analogia	Czasowe podparcie konstrukcji na czas demontażu poszycia dachu oraz kratownic podłużnych	m ²	(19.22*2+3.60*2)*0.10 = 4.564	
58 d.5	wycena indywidualna	Demontaż do powtórnego montaż elementów takich jak szyldy, tablice informacyjne, itp.	szt	2	
59 d.5	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku. Obróbki z blachy ocynkowanej	m ²	(19.22*2+3.60*2)*0.30 = 13.692	
60 d.5	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozbiórka boków i spodu zadaszenia z blachy fałdowej	m ²	19.22*3.60+0.56*(3.60*2+19.22*2) = 94.750	
61 d.5	KNR 4-01 0519-06 + KNR 4-01 0519-07 analogia	Rozbiórka pokrycia z papy bitumicznej na osnowie aluminiowej. Przyjęto 3 warstwy	m ²	19.22*3.60 = 69.192	
62 d.5	wycena indywidualna	Utylizacja papy	Mg	69.192*5.5*0.001 = 0.381	
63 d.5	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	3.0	
64 d.5	wycena indywidualna	Rozbiórka płyt PW3/A zawierających azbest. Płyta trójwarstwowa. Demontaż i utylizacja osobno.	m ²	19.22*3.60 = 69.192	
65 d.5	KNR 4-04 0403-03 analogia	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu. Rozebranie łąt drewnianych do których przykręcona jest blacha fałdowa	m ²	19.22*3.60 = 69.192	
66 d.5	KNR-W 4-03 1114-01	Demontaż przewodów pojedynczych o przekroju do 35 mm ² z rur instalacyjnych	m	19.0	
67 d.5	KNR-W 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z kloszem	kpl.	6	
68 d.5	KNR 7 0104-04 z.o.3.4. analogia	Demontaż konstrukcji wiaty. Przekrój podłużny i poprzeczny	t	$(((19.0*2+16.0*sr.>0.50)*16.0+16*2*0.45*5.29+2*0.135*16*1.26]*6)+((1.06*2*2+0.56*2*2)*16.0+(0.45*3*2)*5.29+0.135*3*1.26]*3)/1000 = 5.261$	
69 d.5	KNR 4-04 1107-01 + KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t	94.750*5.0/1000+5.261 = 5.735	

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar	Wartość
70 d.5	wyc. indywidualna	Uporządkowanie i oczyszczenie terenu przylegającego do wiat. Wyznaczenie miejsca tymczasowego składowania materiałów uzyskiwanych z rozbiórek lub ustawienia kontenera.	kpl.	1	
71 d.6	KNR 4-01 0423-01 analogia	Czasowe podparcie konstrukcji na czas demontażu poszycia dachu oraz kratownic podłużnych	m ²	$(20.02*2+3.60*2)*0.10 = 4.724$	
72 d.6	wycena indywidualna	Demontaż do powtórnego montaż elementów takich jak szyldy, tablice informacyjne, itp.	szt	2	
73 d.6	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku. Obróbki z blachy ocynkowanej	m ²	$(20.02*2+3.60*2)*0.30 = 14.172$	
74 d.6	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozbiórka boków i spodu zadaszenia z blachy fałdowej	m ²	$20.02*3.60+0.56*(3.60*2+20.02*2) = 98.526$	
75 d.6	KNR 4-01 0519-06 + KNR 4-01 0519-07 analogia	Rozbiórka pokrycia z papy bitumicznej na osnowie aluminiowej. Przyjęto 3 warstwy	m ²	$20.02*3.60 = 72.072$	
76 d.6	wycena indywidualna	Utylizacja papy	Mg	$72.07*5.5*0.001 = 0.396$	
77 d.6	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	3.0	
78 d.6	wycena indywidualna	Rozbiórka płyt PW3/A zawierających azbest. Płyta trójwarstwowa. Demontaż i utylizacja osobno.	m ²	$20.02*3.60 = 72.072$	
79 d.6	KNR 4-04 0403-03 analogia	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu. Rozebranie łąt drewnianych do których przykręcona jest blacha fałdowa	m ²	$20.02*3.60 = 72.072$	
80 d.6	KNR-W 4-03 1114-01	Demontaż przewodów pojedynczych o przekroju do 35 mm ² z rur instalacyjnych	m	20.0	
81 d.6	KNR-W 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z kloszem	kpl.	6	
82 d.6	KNR 7 0104-04 z.o.3.4. analogia	Demontaż konstrukcji wiaty. Przekrój podłużny i poprzeczny	t	$(((20.0*2+16.0*<sr.>0.50)*16.0+16*2*0.45*5.29+2*0.135*16*1.26]*6)+((1.06*2*2+0.56*2*2)*16.0+(0.45*3*2)*5.29+0.135*3*1.26]*3)/1000 = 5.453$	
83 d.6	KNR 4-04 1107-01 + KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t	$98.526*5.0/1000+5.453 = 5.946$	
84 d.6	wyc. indywidualna	Uporządkowanie i oczyszczenie terenu przylegającego do wiat. Wyznaczenie miejsca tymczasowego składowania materiałów uzyskiwanych z rozbiórek lub ustawienia kontenera.	kpl.	1	
85 d.7	KNR 4-01 0423-01 analogia	Czasowe podparcie konstrukcji na czas demontażu poszycia dachu oraz kratownic podłużnych	m ²	$(20.02*2+3.60*2)*0.10 = 4.724$	
86 d.7	wycena indywidualna	Demontaż do powtórnego montaż elementów takich jak szyldy, tablice informacyjne, itp.	szt	2	
87 d.7	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku. Obróbki z blachy ocynkowanej	m ²	$(20.02*2+3.60*2)*0.30 = 14.172$	
88 d.7	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozbiórka boków i spodu zadaszenia z blachy fałdowej	m ²	$20.02*3.60+0.56*(3.60*2+20.02*2) = 98.526$	
89 d.7	KNR 4-01 0519-06 + KNR 4-01 0519-07 analogia	Rozbiórka pokrycia z papy bitumicznej na osnowie aluminiowej. Przyjęto 3 warstwy	m ²	$20.02*3.60 = 72.072$	
90 d.7	wycena indywidualna	Utylizacja papy	Mg	$72.07*5.5*0.001 = 0.396$	
91 d.7	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	3.0	
92 d.7	wycena indywidualna	Rozbiórka płyt PW3/A zawierających azbest. Płyta trójwarstwowa. Demontaż i utylizacja osobno.	m ²	$20.02*3.60 = 72.072$	

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar	Wartość
93 d.7	KNR 4-04 0403-03 analogia	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu. Rozebranie łąt drewnianych do których przykręcona jest blacha fałdowa	m ²	20.02*3.60 = 72.072	
94 d.7	KNR-W 4-03 1114-01	Demontaż przewodów pojedynczych o przekroju do 35 mm ² z rur instalacyjnych	m	20.0	
95 d.7	KNR-W 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z kloszem	kpl.	6	
96 d.7	KNNR 7 0104-04 z.o.3.4. analogia	Demontaż konstrukcji wiaty. Przekrój podłużny i poprzeczny	t	$(((20.0*2+16.0*<sr.>0.50)*16.0+16*2*0.45*5.29+2*0.135*16*1.26]*6)+((1.06*2*2+0.56*2*2)*16.0+(0.45*3*2)*5.29+0.135*3*1.26]*3)/1000 = 5.453$	
97 d.7	KNR 4-04 1107-01 + KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t	98.526*5.0/1000+5.453 = 5.946	
98 d.7	wyc. idywidualna	Uporządkowanie i oczyszczenie terenu przylegającego do wiat. Wyznaczenie miejsca tymczasowego składowania materiałów uzyskiwanych z rozbiórek lub ustawienia kontenera.	kpl.	1	
99 d.8	KNR 4-01 0423-01 analogia	Czasowe podparcie konstrukcji na czas demontażu poszycia dachu oraz kratownic podłużnych	m ²	(20.02*2+3.60*2)*0.10 = 4.724	
100 d.8	wycena indywidualna	Demontaż do powtórnego montaż elementów takich jak szyldy, tablice informacyjne, itp.	szt	2	
101 d.8	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku. Obróbki z blachy ocynkowanej	m ²	(20.02*2+3.60*2)*0.30 = 14.172	
102 d.8	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozbiórka boków i spodu zadaszenia z blachy fałdowej	m ²	20.02*3.60+0.56*(3.60*2+20.02*2) = 98.526	
103 d.8	KNR 4-01 0519-06 + KNR 4-01 0519-07 analogia	Rozbiórka pokrycia z papy bitumicznej na osnowie aluminiowej. Przyjęto 3 warstwy	m ²	20.02*3.60 = 72.072	
104 d.8	wycena indywidualna	Utylizacja papy	Mg	72.07*5.5*0.001 = 0.396	
105 d.8	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	3.0	
106 d.8	wycena indywidualna	Rozbiórka płyt PW3/A zawierających azbest. Płyta trójwarstwowa. Demontaż i utylizacja osobno.	m ²	20.02*3.60 = 72.072	
107 d.8	KNR 4-04 0403-03 analogia	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu. Rozebranie łąt drewnianych do których przykręcona jest blacha fałdowa	m ²	20.02*3.60 = 72.072	
108 d.8	KNR-W 4-03 1114-01	Demontaż przewodów pojedynczych o przekroju do 35 mm ² z rur instalacyjnych	m	20.0	
109 d.8	KNR-W 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z kloszem	kpl.	6	
110 d.8	KNNR 7 0104-04 z.o.3.4. analogia	Demontaż konstrukcji wiaty. Przekrój podłużny i poprzeczny	t	$(((20.0*2+16.0*<sr.>0.50)*16.0+16*2*0.45*5.29+2*0.135*16*1.26]*6)+((1.06*2*2+0.56*2*2)*16.0+(0.45*3*2)*5.29+0.135*3*1.26]*3)/1000 = 5.453$	
111 d.8	KNR 4-04 1107-01 + KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t	98.526*5.0/1000+5.453 = 5.946	
112 d.8	wyc. idywidualna	Uporządkowanie i oczyszczenie terenu przylegającego do wiat. Wyznaczenie miejsca tymczasowego składowania materiałów uzyskiwanych z rozbiórek lub ustawienia kontenera.	kpl.	1	
113 d.9	KNR 4-01 0423-01 analogia	Czasowe podparcie konstrukcji na czas demontażu poszycia dachu oraz kratownic podłużnych	m ²	(20.02*2+3.60*2)*0.10 = 4.724	
114 d.9	wycena indywidualna	Demontaż do powtórnego montaż elementów takich jak szyldy, tablice informacyjne, itp.	szt	2	

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.obm.	Obmiar	Wartość
115 d.9	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku. Obróbki z blachy ocynkowanej	m ²	$(20.02*2+3.60*2)*0.30 = 14.172$	
116 d.9	KNR 4-01 0535-08 analogia	Rozbiórka boków i spodu zadaszenia z blachy fałdowej	m ²	$20.02*3.60+0.56*(3.60*2+20.02*2) = 98.526$	
117 d.9	KNR 4-01 0519-06 + KNR 4-01 0519-07 analogia	Rozbiórka pokrycia z papy bitumicznej na osnowie aluminiowej. Przyjęto 3 warstwy	m ²	$20.02*3.60 = 72.072$	
118 d.9	wycena indywidualna	Utylizacja papy	Mg	$72.07*5.5*0.001 = 0.396$	
119 d.9	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	3.0	
120 d.9	wycena indywidualna	Rozbiórka płyt PW3/A zawierających azbest. Płyta trójwarstwowa. Demontaż i utylizacja osobno.	m ²	$20.02*3.60 = 72.072$	
121 d.9	KNR 4-04 0403-03 analogia	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu. Rozebranie łąt drewnianych do których przykręcona jest blacha fałdowa	m ²	$20.02*3.60 = 72.072$	
122 d.9	KNR-W 4-03 1114-01	Demontaż przewodów pojedynczych o przekroju do 35 mm ² z rur instalacyjnych	m	20.0	
123 d.9	KNR-W 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłówkowych z kloszem	kpl.	6	
124 d.9	KNNR 7 0104-04 z.o.3.4. analogia	Demontaż konstrukcji wiaty. Przekrój podłużny i poprzeczny	t	$(((20.0*2+16.0*<sr.>0.50)*16.0+16*2*0.45*5.29+2*0.135*16*1.26]*6)+((1.06*2*2+0.56*2*2)*16.0+(0.45*3*2)*5.29+0.135*3*1.26]*3)/1000 = 5.453$	
125 d.9	KNR 4-04 1107-01 + KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t	$98.526*5.0/1000+5.453 = 5.946$	
126 d.9	wyc. indywidualna	Uporządkowanie i oczyszczenie terenu przylegającego do wiat. Wyznaczenie miejsca tymczasowego składowania materiałów uzyskiwanych z rozbiórek lub ustawienia kontenera.	kpl.	1	