

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 30*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	0.118	
				RAZEM	0.118
2		Utylizacja azbestu 30*0.011	t t	0.330	
				RAZEM	0.330

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	mi	Poszcz.	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 80*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	 0.314	
				RAZEM	0.314
2		Utylizacja azbestu 80*0.011	t t	0.880	
				RAZEM	0.880

Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	I m.	Poszcz.	Razem
Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -					
1	KNR 0-45 0101-02 z.sz.2.2. 9909-04	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do łąt lub płatwi drewnianych; płyty faliste - nie nadające się do użytku powierzchnia ponad 50 do 100 m ²	m ²		
		60	m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
2	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km	m ³		
		poz.1*0.011	m ³	0.660	
				RAZEM	0.660
3		Utylizacja azbestu	t		
		poz.1*0.011	t	0.660	
				RAZEM	0.660
4	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających	m ²		
		2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR 2-02 1611-06	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 6 m	m ²		
		100	m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
6	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1)			

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	Jm.	Przebieg	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 40*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	 0.157	
				RAZEM	0.157
2		Utylizacja azbestu 40*0.011	t t	 0.440	
				RAZEM	0.440

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenie	j.m.	Poszcz.	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 30*11.0<kg/m>*1/2800	m ³	0.118	
				RAZEM	0.118
2		Utylizacja azbestu 30*0.011	t t	0.330	
				RAZEM	0.330

Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -					
1	KNR 0-45 0101-02	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do łał lub płatwi drewnianych; płyty faliste - nie nadające się do użytku	m ²		
		450	m ²	450.000	
				RAZEM	450.000
2	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km	m ³		
		poz.1*0.011	m ³	4.950	
				RAZEM	4.950
3		Utylizacja azbestu	t		
		poz.1*0.011	t	4.950	
				RAZEM	4.950
4	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających	m ²		
		8	m ²	8.000	
				RAZEM	8.000
5	KNR 2-02 1611-06	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 6 m	m ²		
		200	m ²	200.000	
				RAZEM	200.000
6	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1)			

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	i.m.	Poszcz.	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 30*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	 0.118	
				RAZEM	0.118
2		Utylizacja azbestu 30*0.011	t t	 0.330	
				RAZEM	0.330

Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -					
1	KNR 0-45 0101-02	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do łań lub płatwi drewnianych; płyty faliste - nie nadające się do użytku 170	m ² m ²	 170.000	 170.000
				RAZEM	170.000
2	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km poz.1*0.011	m ³ m ³	 1.870	 1.870
				RAZEM	1.870
3		Utylizacja azbestu poz.1*0.011	t t	 1.870	 1.870
				RAZEM	1.870
4	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających 2	m ² m ²	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
5	KNR 2-02 1611-06	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 6 m 150	m ² m ²	 150.000	 150.000
				RAZEM	150.000
6	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1)			

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki - i

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenie		Poszcz.	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 30*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	 0.118	
				RAZEM	0.118
2		Utylizacja azbestu 30*0.011	t t	 0.330	
				RAZEM	0.330

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenie	j.m.	Poszcz.	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 70*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	0.275	
				RAZEM	0.275
2		Utylizacja azbestu 70*0.011	t t	0.770	
				RAZEM	0.770

Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Pnszcz.	Razem
Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -					
1	KNR 0-45 0101-02	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do łąt lub łątwi drewnianych; płyty faliste - nie nadające się do użytku	m ²		
		100	m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
2	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km	m ³		
		poz.1*0.011	m ³	1.100	
				RAZEM	1.100
3		Utylizacja azbestu	t		
		poz.1*0.011	t	1.100	
				RAZEM	1.100
4	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających	m ²		
		2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR 2-02 1611-06	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 6 m	m ²		
		100	m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
6	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1)			

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 170*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	0.668	
				RAZEM	0.668
2		Utylizacja azbestu 170*0.011	t t	1.870	
				RAZEM	1.870

Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	i.m.	Poszcz.	Razem
Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -					
1	KNR 0-45 0101-02	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do łań lub płatwi drewnianych; płyty faliste - nie nadające się do użytku	m ²		
		160	m ²	160.000	
				RAZEM	160.000
2	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km	m ³		
		poz.1*0.011	m ³	1.760	
				RAZEM	1.760
3		Utylizacja azbestu	t		
		poz.1*0.011	t	1.760	
				RAZEM	1.760
4	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających	m ²		
		2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR 2-02 1611-06	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 6 m	m ²		
		100	m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
6	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1)			

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	mi	Poszcz. rka	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 30*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	 0.118	
				RAZEM	0.118
2		Utylizacja azbestu 30*0.011	t t	 0.330	
				RAZEM	0.330

Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m	Poszcz.	Razem
Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -					
1	KNR 0-45 0101-02	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do łał lub płatwi drewnianych; płyty faliste - nie nadające się do użytku	m ²		
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
2	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km	m ³		
		poz.1*0.011	m ³	0.440	
				RAZEM	0.440
3		Utylizacja azbestu	t		
		poz.1*0.011	t	0.440	
				RAZEM	0.440
4	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających	m ²		
		2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR 2-02 1611-06	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 6 m	m ²		
		80	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
6	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1)			

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenie	mi	Poszcz.	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 20*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	 0.079	
				RAZEM	0.079
2		Utylizacja azbestu 20*0.011	t t	 0.220	
				RAZEM	0.220

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia		Poszcz.	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 30*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	 0.118	
				RAZEM	0.118
2		Utylizacja azbestu 30*0.011	t t	 0.330	
				RAZEM	0.330

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	i.m.	Poszcz.	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 30*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	 0.118	
				RAZEM	0.118
2		Utylizacja azbestu 30*0.011	t t	 0.330	
				RAZEM	0.330

Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia		Poszcz.	Razem
Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -					
1	KNR 0-45 0101-02 z.sz.2.2. 9909-05	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do łań lub płatwi drewnianych; płyty faliste - nie nadające się do użytku powierzchnia ponad 100 do 200 m ²	m ²		
		180	m ²	180.000	
				RAZEM	180.000
2	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km	m ³		
		poz.1*0.011	m ³	1.980	
				RAZEM	1.980
3		Utylizacja azbestu	t		
		poz.1*0.011	t	1.980	
				RAZEM	1.980
4	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających	m ²		
		4	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
5	KNR 2-02 1611-06	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 6 m	m ²		
		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
6	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1)			

Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją					
skie					
1	KNR 0-45 0101-02 z.sz.2.2. 9909-04	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do łąt lub płatwi drewnianych; płyty faliste - nie nadające się do użytku powierzchnia ponad 50 do 100 m ²	m ²		
		60	m ²	60.000	
				RAZEM	60.000
2	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km	m ³		
		poz.1*0.011	m ³	0.660	
				RAZEM	0.660
3		Utylizacja azbestu	t		
		poz.1*0.011	t	0.660	
				RAZEM	0.660
4	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających	m ²		
		4	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
5	KNR 2-02 1611-06	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 6 m	m ²		
		80	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
6	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1)			

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	i.m.	Poszcz.	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 40*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	 0.157	 0.157
				RAZEM	0.157
2		Utylizacja azbestu 40*0.011	t t	 0.440	 0.440
				RAZEM	0.440

Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	i.m.	Poszcz.	Razem
Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -					
1	KNR 0-45 0101-02 z.sz.2.2. 9909-04	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do łąt lub płatwi drewnianych; płyty faliste - nie nadające się do użytku powierzchnia ponad 50 do 100 m ²	m ²		
		40	m ²	40.000	
				RAZEM	40.000
2	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km	m ³		
		poz.1*0.011	m ³	0.440	
				RAZEM	0.440
3		Utylizacja azbestu	t		
		poz.1*0.011	t	0.440	
				RAZEM	0.440
4	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających	m ²		
		2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR 2-02 1611-06	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 6 m	m ²		
		50	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
6	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1)			

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	i.m.	Poszcz.	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 80*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	 0.314	
				RAZEM	0.314
2		Utylizacja azbestu 80*0.011	t t	 0.880	
				RAZEM	0.880

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	i.m.	Poszcz.	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 280*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	 1.100	
				RAZEM	1.100
2		Utylizacja azbestu 280*0.011	t t	 3.080	
				RAZEM	3.080

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	i.m.	Poszczególne	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 90*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	 0.354	 0.354
				RAZEM	0.354
2		Utylizacja azbestu 90*0.011	t t	 0.990	 0.990
				RAZEM	0.990

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	i.m.	Poszcz.	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki .					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 60*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	 0.236	 0.236
				RAZEM	0.236
2		Utylizacja azbestu 60*0.011	t t	0.660	
				RAZEM	0.660

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	i.m.	Poszcz.	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 20*11.0<kg/m>*1/2800	m³ m³	 0.079	
				RAZEM	0.079
2		Utylizacja azbestu 20*0.011	t t	 0.220	
				RAZEM	0.220

Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	i.m.	Poszcz.	Razem
Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -					
1	KNR 0-45 0101-02 z.sz.2.2. 9909-04	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do łąt lub płatwi drewnianych; płyty faliste - nie nadające się do użytku powierzchnia ponad 50 do 100 m ²	m ²		
		20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
2	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km	m ³		
		poz.1*0.011	m ³	0.220	
				RAZEM	0.220
3		Utylizacja azbestu	t		
		poz.1*0.011	t	0.220	
				RAZEM	0.220
4	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających	m ²		
		2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR 2-02 1611-06	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 6 m	m ²		
		50	m ²	50.000	
				RAZEM	50.000
6	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1)			

Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Rozbiórka pokrycia z płyta azbestowo cementowych wraz z utylizacją -					
1	KNR 0-45 0101-02	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych mocowanych do łał lub płatwi drewnianych; płyty faliste - nie nadające się do użytku 300	m ² m ²	 300.000	 300.000
				RAZEM	3.300
2	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km poz.1*0.011	m ³ m ³	 3.300	 3.300
				RAZEM	3.300
3		Utylizacja azbestu poz.1*0.011	t t	 3.300	 3.300
				RAZEM	3.300
4	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających 8	m ² m ²	 8.000	 8.000
				RAZEM	8.000
5	KNR 2-02 1611-06	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe wysokości do 6 m 150	m ² m ²	 150.000	 150.000
				RAZEM	150.000
6	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1)			

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	i.m.	Poszcz.	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami ciężarowymi na odległość 67 km 3*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	 0.012	
				RAZEM	0.012
2		Utylizacja azbestu 3*0.011	t t	 0.033	
				RAZEM	0.033

Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenie	i.m.	Poszcz.	Razem
Wywóz i utylizacja płyt azbestowo cementowych z rozbiórki -					
1	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 67 km 35*11.0<kg/m>*1/2800	m ³ m ³	 0.138	
				RAZEM	0.138
2		Utylizacja azbestu 35*0.011	t t	 0.385	
				RAZEM	0.385