

Informacja o rodzaju, ilości i miejscach występowania azbestu

Powiat: Gryfiński

Informacje za okres: 2007 r.

Województwo: zachodnio - pomorskie

określające stan na dzień: 12.2007 r.

Informacje dotyczące azbestu

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
Gryfino								
1	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Bartkowo	m ²	2 200	Budynki mieszkalne	31,43	66000	2007-2032
2	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Borzym	m ²	6 400	Garaż	91,43	192000	2007-2032
3	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chlebowo	m ²	12 500	Budynki gospodarcze	178,57	375000	2007-2032
4	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chwarstnica	m ²	6 400	Własność prywatna	91,43	192000	2007-2032
5	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Czepino	m ²	10 400	Garaż	148,57	312000	2007-2032
6	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Daleszewo	m ²	1 750	Budynki mieszkalne	25,00	52500	2007-2032
7	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dołgie	m ²	6 500	Budynki gospodarcze	92,86	195000	2007-2032
8	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Drzenin	m ²	2 250	Budynki mieszkalne Stodoła	32,14	67500	2007-2032
9	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Gardno	m ²	7 360	Budynki mieszkalne	105,14	220800	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
10	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Krajnik	m ²	1 000	Budynki mieszkalne	14,29	30000	2007-2032
11	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Krzypnica	m ²	1 100	Budynki mieszkalne	15,71	33000	2007-2032
12	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mielenko Gryfińskie	m ²	4 500	Budynki mieszkalne	64,29	135000	2007-2032
13	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Nowe Czarnowo	m ²	60	Budynki gospodarcze	0,86	1800	2007-2032
14	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Parsówek	m ²	450	Budynki mieszkalne	6,43	13500	2007-2032
15	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Pniewo	m ²	1 350	Budynki mieszkalne	19,29	40500	2007-2032
16	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Radziszewo	m ²	2 000	Budynki mieszkalne	28,57	60000	2007-2032
17	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Sobiemysł	m ²	2 300	Własność prywatna	32,86	69000	2007-2032
18	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Sobieradz	m ²	10 800	Własność prywatna	154,29	324000	2007-2032
19	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Brynki	m ²	13 800	Własność prywatna	197,14	414000	2007-2032
20	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Steklinko	m ²	1 300	Budynki mieszkalne	18,57	39000	2007-2032
21	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Steklno	m ²	2 700	Garaż	38,57	81000	2007-2032
22	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Wełtyń	m ²	5 300	Własność prywatna	75,71	159000	2007-2032
23	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Wirów	m ²	150	Własność prywatna	2,14	4500	2007-2032
24	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Włodkowice	m ²	1 600	Budynki mieszkalne	22,86	48000	2007-2032
25	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Wysoka Gryfińska	m ²	3 300	Własność prywatna	47,14	99000	2007-2032
26	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Żabnica	m ²	1 350	Własność prywatna	19,29	40500	2007-2032
27	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Żórawie	m ²	3 450	Szopka	49,29	103500	2007-2032
	Razem			112 270		1603,86	3368100	

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
Banie								
28	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie B. Chrobrego 2	m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
29	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie B. Chrobrego 4	m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
30	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie B. Chrobrego 5	m ²	60	Budynki gospodarcze	0,86	1800	2007-2032
31	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie B. Chrobrego 6	m ²	50	Budynki gospodarcze	0,71	1500	2007-2032
32	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie B. Chrobrego 13	m ²	25	Budynki gospodarcze	0,36	750	2007-2032
33	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie B. Chrobrego 21	m ²	150	Budynki mieszkalne	2,14	4500	2007-2032
34	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Baniewicka 5	m ²	46	Budynki gospodarcze	0,66	1380	2007-2032
35	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Brzozowa 1	m ²	150	Budynki gospodarcze	2,14	4500	2007-2032
36	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Brzozowa 5	m ²	170	Budynki gospodarcze	2,43	5100	2007-2032
37	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Brzozowa 6	m ²	12	Budynki gospodarcze	0,17	360	2007-2032
38	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Brzozowa 7	m ²	100	Budynki gospodarcze	1,43	3000	2007-2032
39	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Brzozowa 11	m ²	300	Budynki mieszkalne	4,29	9000	2007-2032
40	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Brzozowa 15	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
41	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Brzozowa 17	m ²	70	Budynki gospodarcze	1,00	2100	2007-2032
42	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Brzozowa 19	m ²	130	Budynki mieszkalne	1,86	3900	2007-2032
43	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Brzozowa 21	m ²	25	Budynki gospodarcze	0,36	750	2007-2032
44	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Brzozowa 23	m ²	160	Budynki mieszkalne	2,29	4800	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
45	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Ciasna 4	m ²	15	Budynki gospodarcze	0,21	450	2007-2032
46	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Dworcowa	m ²	960	Magazyny	13,71	28800	2007-2032
47	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Dworcowa 4	m ²	60	Budynki gospodarcze	0,86	1800	2007-2032
48	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Gdańska 9	m ²	140	Budynki mieszkalne	2,00	4200	2007-2032
49	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Gdańska 10	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
50	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Gdańska 18	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
51	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Gdańska 20	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
52	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Gdańska 22	m ²	100	Budynki mieszkalne	1,43	3000	2007-2032
53	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	50	Budynki gospodarcze	0,71	1500	2007-2032
54	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Grunwaldzka 3	m ²	3	Budynki gospodarcze	0,04	90	2007-2032
55	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Grunwaldzka 6	m ²	108	Budynki gospodarcze	1,54	3240	2007-2032
56	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Grunwaldzka 8	m ²	25	Budynki mieszkalne	0,36	750	2007-2032
57	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Grunwaldzka 10	m ²	9	Budynki gospodarcze	0,13	270	2007-2032
58	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Grunwaldzka 11	m ²	160	Budynki gospodarcze	2,29	4800	2007-2032
59	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Grunwaldzka 12	m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
60	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Grunwaldzka 16	m ²	25	Budynki gospodarcze	0,36	750	2007-2032
61	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Grunwaldzka 17	m ²	75	Budynki gospodarcze	1,07	2250	2007-2032
62	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Grunwaldzka 20	m ²	15	Budynki gospodarcze	0,21	450	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
63	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Gryfińska 1	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
64	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Jagiellońska 6	m ²	180	Budynki gospodarcze	2,57	5400	2007-2032
65	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Jagiellońska 10	m ²	12	Budynki gospodarcze	0,17	360	2007-2032
66	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Jagiellońska 12	m ²	70	Budynki gospodarcze	1,00	2100	2007-2032
67	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Jagiellońska 24	m ²	200	Budynki mieszkalne	2,86	6000	2007-2032
68	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Jagiellońska 28	m ²	140	Budynki mieszkalne	2,00	4200	2007-2032
69	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	12	Budynki gospodarcze	0,17	360	2007-2032
70	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Jagiellońska 35	m ²	60	Budynki mieszkalne	0,86	1800	2007-2032
71	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Jagiellońska 29	m ²	180	Budynki mieszkalne	2,57	5400	2007-2032
72	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	200	Budynki gospodarcze	2,86	6000	2007-2032
73	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Jagiellońska 30	m ²	130	Budynki mieszkalne	1,86	3900	2007-2032
74	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	100	Budynki gospodarcze	1,43	3000	2007-2032
75	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Jagiellońska 34	m ²	150	Budynki mieszkalne	2,14	4500	2007-2032
76	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	80	Budynki gospodarcze	1,14	2400	2007-2032
77	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Krótka 3	m ²	60	Budynki mieszkalne	0,86	1800	2007-2032
78	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Kunowska - właściciel SKR	m ²	200	Budynki gospodarcze	2,86	6000	2007-2032
79	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Kunowska 1	m ²	180	Budynki mieszkalne	2,57	5400	2007-2032
80	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Myśluborska 1	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
81	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Myśluborska 5	m ²	1 630	Magazyny	23,29	48900	2007-2032
82	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Ogrodowa 2	m ²	15	Budynki gospodarcze	0,21	450	2007-2032
83	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Ogrodowa 6	m ²	18	Budynki gospodarcze	0,26	540	2007-2032
84	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Ogrodowa 9	m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
85	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Ogrodowa 10	m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
86	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Ogrodowa 11	m ²	27	Budynki gospodarcze	0,39	810	2007-2032
87	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Ogrodowa 13	m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
88	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Ogrodowa 15	m ²	16	Budynki gospodarcze	0,23	480	2007-2032
89	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Ogrodowa 16	m ²	75	Budynki gospodarcze	1,07	2250	2007-2032
90	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Ogrodowa 17	m ²	200	Budynki gospodarcze	2,86	6000	2007-2032
91	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Ogrodowa 18	m ²	190	Budynki mieszkalne	2,71	5700	2007-2032
92	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	60	Budynki gospodarcze	0,86	1800	2007-2032
93	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Ogrodowa 22	m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
94	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Osadnicza 3	m ²	60	Budynki mieszkalne	0,86	1800	2007-2032
95	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Osadnicza 4	m ²	90	Budynki mieszkalne	1,29	2700	2007-2032
96	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Osadnicza 6	m ²	40	Budynki mieszkalne	0,57	1200	2007-2032
97	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Osadnicza-baza SKR	m ²	1 500	Budynki gospodarcze	21,43	45000	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
98	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Różana 2	m ²	180	Budynki mieszkalne	2,57	5400	2007-2032
99	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
100	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Różana 3	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
101	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Różana 12	m ²	160	Budynki mieszkalne	2,29	4800	2007-2032
102	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
103	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Różana 14	m ²	100	Budynki gospodarcze	1,43	3000	2007-2032
104	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Różana 16	m ²	80	Budynki mieszkalne	1,14	2400	2007-2032
105	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Różana 16	m ²	100	Budynki gospodarcze	1,43	3000	2007-2032
106	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Różana 20	m ²	50	Budynki gospodarcze	0,71	1500	2007-2032
107	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sienkiewicza 6	m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
108	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sienkiewicza 7	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
109	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sienkiewicza 8	m ²	80	Budynki gospodarcze	1,14	2400	2007-2032
110	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sienkiewicza 10	m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
111	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sienkiewicza 12	m ²	16	Budynki gospodarcze	0,23	480	2007-2032
112	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sienkiewicza 14	m ²	110	Budynki gospodarcze	1,57	3300	2007-2032
113	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sienkiewicza 15	m ²	35	Budynki gospodarcze	0,50	1050	2007-2032
114	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sienkiewicza 18	m ²	100	Budynki gospodarcze	1,43	3000	2007-2032
115	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Skośna 5	m ²	100	Warsztat	1,43	3000	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
116	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sosnowa 1	m ²	25	Budynki gospodarcze	0,36	750	2007-2032
117	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sosnowa 3	m ²	85	Budynki gospodarcze	1,21	2550	2007-2032
118	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sosnowa 5	m ²	12	Budynki gospodarcze	0,17	360	2007-2032
119	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sosnowa 8	m ²	800	Magazyny i Hale	11,43	24000	2007-2032
120	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sosnowa 16	m ²	300	Budynki mieszkalne	4,29	9000	2007-2032
121	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sportowa 2	m ²	50	Budynki mieszkalne	0,71	1500	2007-2032
122	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sportowa 3	m ²	360	Budynki gospodarcze	5,14	10800	2007-2032
123	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sportowa 4	m ²	80	Budynki mieszkalne	1,14	2400	2007-2032
124	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sportowa 5	m ²	95	Budynki gospodarcze	1,36	2850	2007-2032
125	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sportowa 10	m ²	50	Budynki gospodarcze	0,71	1500	2007-2032
126	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sportowa 12	m ²	65	Budynki gospodarcze	0,93	1950	2007-2032
127	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Sportowa 14	m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
128	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Strzelecka 1	m ²	10	Budynki gospodarcze	0,14	300	2007-2032
129	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Strzelecka 2	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
130	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Szkolna 1	m ²	100	Budynki gospodarcze	1,43	3000	2007-2032
131	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Szkolna 2	m ²	16	Budynki gospodarcze	0,23	480	2007-2032
132	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Targowa 3	m ²	180	Budynki mieszkalne	2,57	5400	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
133	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Targowa 5	m ²	15	Budynki gospodarcze	0,21	450	2007-2032
134	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	45	Budynki mieszkalne	0,64	1350	2007-2032
135	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Targowa 7	m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
136	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Targowa 8	m ²	80	Budynki mieszkalne	1,14	2400	2007-2032
137	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	35	Budynki gospodarcze	0,50	1050	2007-2032
138	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Targowa 9	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
139	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Targowa 12	m ²	12	Budynki gospodarcze	0,17	360	2007-2032
140	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Banie Targowa 22	m ²	6	Budynki gospodarcze	0,09	180	2007-2032
141	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Babinek 1	m ²	80	Budynki mieszkalne	1,14	2400	2007-2032
142	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
143	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Babinek 8	m ²	160	Budynki mieszkalne	2,29	4800	2007-2032
144	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Babinek 19	m ²	224	Budynki mieszkalne	3,20	6720	2007-2032
145	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Babinek 31	m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
146	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Babinek 32	m ²	25	Budynki gospodarcze	0,36	750	2007-2032
147	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Babinek 37	m ²	364	Budynki mieszkalne	5,20	10920	2007-2032
148	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Babinek 40	m ²	160	Budynki mieszkalne	2,29	4800	2007-2032
149	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Babinek 41	m ²	240	Budynki mieszkalne	3,43	7200	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
150	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Babinek Gospodarstwo Rolne	m ²	700	Budynki mieszkalne	10,00	21000	2007-2032
151	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	9 600	Magazyny	137,14	288000	2007-2032
152	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie	m ²	72	Zaplecze sklepu	1,03	2160	2007-2032
153	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie	m ²	300	Budynki gospodarcze - sala wiejska	4,29	9000	2007-2032
154	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 1	m ²	250	Budynki gospodarcze	3,57	7500	2007-2032
155	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 3	m ²	700	Budynki gospodarcze	10,00	21000	2007-2032
156	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 5	m ²	300	Budynki gospodarcze	4,29	9000	2007-2032
157	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 6	m ²	600	Budynki gospodarcze	8,57	18000	2007-2032
158	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 9	m ²	150	Budynki mieszkalne	2,14	4500	2007-2032
159	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 11	m ²	500	Budynki gospodarcze	7,14	15000	2007-2032
160	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 13	m ²	300	Budynki gospodarcze	4,29	9000	2007-2032
161	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 14	m ²	160	Budynki gospodarcze	2,29	4800	2007-2032
162	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 17	m ²	400	Budynki gospodarcze	5,71	12000	2007-2032
163	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 18	m ²	220	Budynki mieszkalne	3,14	6600	2007-2032
164	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 19	m ²	200	Budynki mieszkalne	2,86	6000	2007-2032
165	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	270	Budynki gospodarcze	3,86	8100	2007-2032
166	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 22	m ²	200	Budynki mieszkalne	2,86	6000	2007-2032
167	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	800	Budynki gospodarcze	11,43	24000	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
168	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 29	m ²	45	Budynki gospodarcze	0,64	1350	2007-2032
169	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 31	m ²	45	Budynki gospodarcze	0,64	1350	2007-2032
170	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 36	m ²	270	Budynki gospodarcze	3,86	8100	2007-2032
171	plyty azbestowo-cementowe płaskie stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 39	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
172	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 41	m ²	710	Budynki gospodarcze	10,14	21300	2007-2032
173	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 43	m ²	100	Budynki mieszkalne	1,43	3000	2007-2032
174	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	110	Budynki gospodarcze	1,57	3300	2007-2032
175	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 44	m ²	70	Budynki gospodarcze	1,00	2100	2007-2032
176	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 47	m ²	100	Budynki gospodarcze	1,43	3000	2007-2032
177	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 49	m ²	110	Budynki gospodarcze	1,57	3300	2007-2032
178	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 51	m ²	150	Budynki mieszkalne	2,14	4500	2007-2032
179	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	190	Budynki gospodarcze	2,71	5700	2007-2032
180	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 54	m ²	140	Budynki mieszkalne	2,00	4200	2007-2032
181	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	60	Budynki gospodarcze	0,86	1800	2007-2032
182	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 57	m ²	300	Budynki gospodarcze	4,29	9000	2007-2032
183	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 58	m ²	200	Budynki mieszkalne	2,86	6000	2007-2032
184	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	140	Budynki gospodarcze	2,00	4200	2007-2032
185	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 59	m ²	260	Budynki mieszkalne	3,71	7800	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
186	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 61	m ²	340	Budynki gospodarcze	4,86	10200	2007-2032
187	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 64	m ²	45	Budynki gospodarcze	0,64	1350	2007-2032
188	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 65	m ²	100	Budynki mieszkalne	1,43	3000	2007-2032
189	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	80	Budynki gospodarcze	1,14	2400	2007-2032
190	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 68	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
191	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 71	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
192	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 72	m ²	120	Budynki mieszkalne	1,71	3600	2007-2032
193	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	80	Budynki gospodarcze	1,14	2400	2007-2032
194	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 73	m ²	300	Budynki mieszkalne	4,29	9000	2007-2032
195	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 77	m ²	100	Budynki mieszkalne	1,43	3000	2007-2032
196	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	50	Budynki gospodarcze	0,71	1500	2007-2032
197	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłusko Gryfińskie 78	m ²	220	Budynki gospodarcze	3,14	6600	2007-2032
198	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłużyna - Gospodarstwo Rolne	m ²	1 630	Budynki gospodarcze	23,29	48900	2007-2032
199	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłużyna 1	m ²	6 400	Budynki gospodarcze	91,43	192000	2007-2032
200	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłużyna 2	m ²	240	Budynki gospodarcze	3,43	7200	2007-2032
201	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłużyna 3	m ²	140	Budynki mieszkalne	2,00	4200	2007-2032
202	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	41	Budynki gospodarcze	0,59	1230	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
203	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłużyna 4	m ²	140	Budynki mieszkalne	2,00	4200	2007-2032
204	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	45	Budynki gospodarcze	0,64	1350	2007-2032
205	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłużyna 5	m ²	70	Budynki mieszkalne	1,00	2100	2007-2032
206	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	15	Budynki gospodarcze	0,21	450	2007-2032
207	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłużyna 9	m ²	240	Budynki gospodarcze	3,43	7200	2007-2032
208	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	15	Budynki gospodarcze	0,21	450	2007-2032
209	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłużyna 11	m ²	200	Budynki mieszkalne Stodoła	2,86	6000	2007-2032
210	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłużyna 13	m ²	15	Budynki gospodarcze	0,21	450	2007-2032
211	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłużyna 14	m ²	36	Budynki gospodarcze	0,51	1080	2007-2032
212	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłużyna 15	m ²	35	Budynki gospodarcze	0,50	1050	2007-2032
213	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dłużyna 16	m ²	35	Budynki gospodarcze	0,50	1050	2007-2032
214	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Górnowo - Agencja Nieruchomości Rolniczej	m ²	2 200	Budynki gospodarcze	31,43	66000	2007-2032
215	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 2/2	m ²	65	Budynki gospodarcze	0,93	1950	2007-2032
216	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 2/3	m ²	65	Budynki gospodarcze	0,93	1950	2007-2032
217	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 3	m ²	160	Budynki mieszkalne	2,29	4800	2007-2032
218	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	15	Budynki gospodarcze	0,21	450	2007-2032
219	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 4	m ²	250	Budynki mieszkalne	3,57	7500	2007-2032
220	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 12	m ²	270	Budynki gospodarcze	3,86	8100	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
221	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 17/1	m ²	10	Budynki gospodarcze	0,14	300	2007-2032
222	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 21	m ²	60	Budynki gospodarcze	0,86	1800	2007-2032
223	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 23	m ²	60	Budynki gospodarcze	0,86	1800	2007-2032
224	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 24	m ²	100	Budynki mieszkalne	1,43	3000	2007-2032
225	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 25	m ²	100	Budynki gospodarcze	1,43	3000	2007-2032
226	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 27	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
227	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 30	m ²	60	Budynki gospodarcze	0,86	1800	2007-2032
228	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 31	m ²	70	Budynki gospodarcze	1,00	2100	2007-2032
229	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 33/1	m ²	122	Budynki mieszkalne	1,74	3660	2007-2032
230	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	45	Budynki gospodarcze	0,64	1350	2007-2032
231	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 33/2	m ²	122	Budynki mieszkalne	1,74	3660	2007-2032
232	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	45	Budynki gospodarcze	0,64	1350	2007-2032
233	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 34/1	m ²	122	Budynki mieszkalne	1,74	3660	2007-2032
234	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 34/2	m ²	122	Budynki mieszkalne	1,74	3660	2007-2032
235	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 35/1	m ²	122	Budynki mieszkalne	1,74	3660	2007-2032
236	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	45	Budynki gospodarcze	0,64	1350	2007-2032
237	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 35/2	m ²	122	Budynki mieszkalne	1,74	3660	2007-2032
238	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 36/1	m ²	122	Budynki mieszkalne	1,74	3660	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
239	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 36/2	m ²	122	Budynki mieszkalne	1,74	3660	2007-2032
240	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 37/1	m ²	122	Budynki mieszkalne	1,74	3660	2007-2032
241	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Górnowo 37/2	m ²	122	Budynki mieszkalne	1,74	3660	2007-2032
242	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 1	m ²	120	Budynki mieszkalne	1,71	3600	2007-2032
243	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 11	m ²	680	Budynki gospodarcze	9,71	20400	2007-2032
244	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 15	m ²	220	Budynki mieszkalne	3,14	6600	2007-2032
245	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 18	m ²	150	Budynki mieszkalne	2,14	4500	2007-2032
246	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	250	Budynki gospodarcze	3,57	7500	2007-2032
247	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 28	m ²	180	Budynki mieszkalne	2,57	5400	2007-2032
248	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	72	Budynki gospodarcze	1,03	2160	2007-2032
249	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 30	m ²	180	Sklep	2,57	5400	2007-2032
250	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 33	m ²	165	Budynki gospodarcze	2,36	4950	2007-2032
251	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 34	m ²	110	Budynki mieszkalne	1,57	3300	2007-2032
252	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 41	m ²	144	Budynki mieszkalne	2,06	4320	2007-2032
253	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 42	m ²	600	Budynki mieszkalne	8,57	18000	2007-2032
254	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	90	Budynki gospodarcze	1,29	2700	2007-2032
255	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 43	m ²	72	Budynki mieszkalne	1,03	2160	2007-2032
256	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	54	Budynki gospodarcze	0,77	1620	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
257	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 44	m ²	90	Budynki gospodarcze	1,29	2700	2007-2032
258	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 45	m ²	90	Budynki gospodarcze	1,29	2700	2007-2032
259	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 45	m ²	108	Budynki gospodarcze	1,54	3240	2007-2032
260	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 46	m ²	200	Budynki mieszkalne	2,86	6000	2007-2032
261	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 48	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
262	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 49	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
263	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 50	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
264	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 51	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
265	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 53	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
266	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo 55	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
267	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kunowo Gospodarstwo Rolne	m ²	64	Budynki mieszkalne	0,91	1920	2007-2032
268	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	3 620	Budynki gospodarcze	51,71	108600	2007-2032
269	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 8	m ²	204	Budynki mieszkalne	2,91	6120	2007-2032
270	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 14	m ²	276	Budynki mieszkalne	3,94	8280	2007-2032
271	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo - Gospodarstwo Rolne	m ²	1 200	Obory	17,14	36000	2007-2032
272	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	1 125	Magazyny	16,07	33750	2007-2032
273	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 16	m ²	70	Budynki mieszkalne	1,00	2100	2007-2032
274	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	80	Budynki gospodarcze	1,14	2400	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
275	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 18	m ²	80	Budynki mieszkalne	1,14	2400	2007-2032
276	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	240	Budynki gospodarcze	3,43	7200	2007-2032
277	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 20	m ²	220	Budynki mieszkalne	3,14	6600	2007-2032
278	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 21	m ²	150	Budynki mieszkalne	2,14	4500	2007-2032
279	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	210	Budynki gospodarcze	3,00	6300	2007-2032
280	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 23	m ²	120	Budynki mieszkalne	1,71	3600	2007-2032
281	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 24	m ²	140	Budynki mieszkalne	2,00	4200	2007-2032
282	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	144	Budynki gospodarcze	2,06	4320	2007-2032
283	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 26	m ²	60	Budynki gospodarcze	0,86	1800	2007-2032
284	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 28	m ²	80	Budynki gospodarcze	1,14	2400	2007-2032
285	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 29	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
286	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 30	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
287	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 31	m ²	160	Sklep	2,29	4800	2007-2032
288	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 33	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
289	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 34	m ²	350	Budynki gospodarcze	5,00	10500	2007-2032
290	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 35	m ²	165	Budynki mieszkalne	2,36	4950	2007-2032
291	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 36	m ²	100	Budynki mieszkalne	1,43	3000	2007-2032
292	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	280	Budynki gospodarcze	4,00	8400	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
293	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 36/1	m ²	140	Budynki mieszkalne	2,00	4200	2007-2032
294	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
295	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 41	m ²	110	Budynki mieszkalne	1,57	3300	2007-2032
296	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 42	m ²	42	Budynki gospodarcze	0,60	1260	2007-2032
297	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 44	m ²	91	Kaplica przy Plebani	1,30	2730	2007-2032
298	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 45	m ²	140	Budynki mieszkalne	2,00	4200	2007-2032
299	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	415	Budynki gospodarcze	5,93	12450	2007-2032
300	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 47	m ²	90	Budynki gospodarcze	1,29	2700	2007-2032
301	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 48	m ²	500	Chlewnie	7,14	15000	2007-2032
302	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 49	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
303	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 57	m ²	32	Budynki gospodarcze	0,46	960	2007-2032
304	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 58	m ²	640	Budynki gospodarcze	9,14	19200	2007-2032
305	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 60	m ²	130	Budynki mieszkalne	1,86	3900	2007-2032
306	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	184	Budynki gospodarcze	2,63	5520	2007-2032
307	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 61	m ²	42	Budynki gospodarcze	0,60	1260	2007-2032
308	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 64	m ²	15	Budynki gospodarcze	0,21	450	2007-2032
309	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 65	m ²	170	Budynki mieszkalne	2,43	5100	2007-2032
310	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	12	Budynki gospodarcze	0,17	360	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
311	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 66	m ²	160	Budynki mieszkalne	2,29	4800	2007-2032
312	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	60	Budynki gospodarcze	0,86	1800	2007-2032
313	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 67	m ²	92	Budynki mieszkalne	1,31	2760	2007-2032
314	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	18	Budynki gospodarcze	0,26	540	2007-2032
315	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 69	m ²	144	Budynki mieszkalne	2,06	4320	2007-2032
316	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	55	Budynki gospodarcze	0,79	1650	2007-2032
317	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubanowo 71	m ²	36	Budynki gospodarcze	0,51	1080	2007-2032
318	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 72	m ²	144	Budynki gospodarcze	2,06	4320	2007-2032
319	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubanowo 73	m ²	264	Budynki mieszkalne	3,77	7920	2007-2032
320	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	100	Budynki mieszkalne	1,43	3000	2007-2032
321	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
322	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 74	m ²	74	Budynki gospodarcze	1,06	2220	2007-2032
323	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 75	m ²	230	Budynki mieszkalne	3,29	6900	2007-2032
324	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	32	Budynki gospodarcze	0,46	960	2007-2032
325	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 77	m ²	90	Budynki gospodarcze	1,29	2700	2007-2032
326	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 80	m ²	80	Budynki mieszkalne	1,14	2400	2007-2032
327	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 82	m ²	247	Budynki gospodarcze	3,53	7410	2007-2032
328	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 84	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
329	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 85	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
330	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 88	m ²	160	Budynki mieszkalne	2,29	4800	2007-2032
331	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	15	Budynki gospodarcze	0,21	450	2007-2032
332	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubanowo 98	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
333	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Parnica 5	m ²	120	Budynki mieszkalne	1,71	3600	2007-2032
334	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Parnica 6	m ²	360	Budynki gospodarcze	5,14	10800	2007-2032
335	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Parnica 7	m ²	520	Budynki gospodarcze	7,43	15600	2007-2032
336	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Parnica 9	m ²	325	Budynki gospodarcze	4,64	9750	2007-2032
337	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Parnica 14	m ²	10	Budynki gospodarcze	0,14	300	2007-2032
338	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Parnica 15	m ²	128	Budynki gospodarcze	1,83	3840	2007-2032
339	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Parnica 16	m ²	75	Budynki gospodarcze	1,07	2250	2007-2032
340	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Parnica 17	m ²	210	Budynki gospodarcze	3,00	6300	2007-2032
341	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Parnica 18	m ²	255	Budynki mieszkalne	3,64	7650	2007-2032
342	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Parnica 21	m ²	100	Budynki gospodarcze	1,43	3000	2007-2032
343	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Parnica 22	m ²	560	Budynki gospodarcze	8,00	16800	2007-2032
344	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 5	m ²	234	Budynki gospodarcze	3,34	7020	2007-2032
345	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 9	m ²	196	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	2,80	5880	2007-2032
346	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 10	m ²	196	Budynki gospodarcze	2,80	5880	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
347	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 11	m ²	90	Budynki gospodarcze	1,29	2700	2007-2032
348	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 13	m ²	180	Budynki mieszkalne	2,57	5400	2007-2032
349	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	250	Budynki gospodarcze	3,57	7500	2007-2032
350	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 22	m ²	112	Budynki mieszkalne	1,60	3360	2007-2032
351	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	24	Budynki gospodarcze	0,34	720	2007-2032
352	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 23	m ²	36	Budynki gospodarcze	0,51	1080	2007-2032
353	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 24	m ²	684	Budynki gospodarcze	9,77	20520	2007-2032
354	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 35	m ²	45	Budynki gospodarcze	0,64	1350	2007-2032
355	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 37	m ²	102	Budynki mieszkalne	1,46	3060	2007-2032
356	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	156	Budynki gospodarcze	2,23	4680	2007-2032
357	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	140	Budynki gospodarcze	2,00	4200	2007-2032
358	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 39	m ²	120	Budynki mieszkalne	1,71	3600	2007-2032
359	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	77	Budynki gospodarcze	1,10	2310	2007-2032
360	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 47	m ²	1 108	Budynki gospodarcze	15,83	33240	2007-2032
361	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 48	m ²	126	Budynki mieszkalne	1,80	3780	2007-2032
362	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	80	Budynki gospodarcze	1,14	2400	2007-2032
363	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 49	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
364	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 50	m ²	120	Budynki gospodarcze	1,71	3600	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
365	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 51	m ²	78	Budynki gospodarcze	1,11	2340	2007-2032
366	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 51	m ²	90	Budynki gospodarcze	1,29	2700	2007-2032
367	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 53	m ²	60	Budynki mieszkalne	0,86	1800	2007-2032
368	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 56	m ²	120	Budynki gospodarcze	1,71	3600	2007-2032
369	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 58	m ²	123	Budynki gospodarcze	1,76	3690	2007-2032
370	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 61	m ²	150	Budynki gospodarcze	2,14	4500	2007-2032
371	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 64	m ²	90	Budynki gospodarcze	1,29	2700	2007-2032
372	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 65	m ²	144	Budynki mieszkalne	2,06	4320	2007-2032
373	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	42	Budynki gospodarcze	0,60	1260	2007-2032
374	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 71	m ²	122	Budynki gospodarcze	1,74	3660	2007-2032
375	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 72	m ²	111	Budynki gospodarcze	1,59	3330	2007-2032
376	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 73	m ²	360	Budynki gospodarcze	5,14	10800	2007-2032
377	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 76	m ²	140	Budynki mieszkalne	2,00	4200	2007-2032
378	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	50	Budynki gospodarcze	0,71	1500	2007-2032
379	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 77	m ²	210	Budynki mieszkalne	3,00	6300	2007-2032
380	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	60	Budynki gospodarcze	0,86	1800	2007-2032
381	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 80	m ²	220	Budynki mieszkalne	3,14	6600	2007-2032
382	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	65	Budynki gospodarcze	0,93	1950	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
383	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 82	m ²	36	Budynki gospodarcze	0,51	1080	2007-2032
384	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 83	m ²	26	Budynki gospodarcze	0,37	780	2007-2032
385	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 85	m ²	120	Budynki gospodarcze	1,71	3600	2007-2032
386	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 88	m ²	140	Budynki gospodarcze	2,00	4200	2007-2032
387	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 93	m ²	136	Budynki gospodarcze	1,94	4080	2007-2032
388	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 96	m ²	75	Budynki gospodarcze	1,07	2250	2007-2032
389	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 102	m ²	150	Budynki mieszkalne	2,14	4500	2007-2032
390	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	140	Budynki gospodarcze	2,00	4200	2007-2032
391	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 107	m ²	11	Budynki gospodarcze	0,16	330	2007-2032
392	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 108	m ²	222	Budynki mieszkalne	3,17	6660	2007-2032
393	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	272	Budynki gospodarcze	3,89	8160	2007-2032
394	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 110	m ²	140	Budynki mieszkalne	2,00	4200	2007-2032
395	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	54	Budynki gospodarcze	0,77	1620	2007-2032
396	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaseczno 121	m ²	198	Budynki mieszkalne	2,83	5940	2007-2032
397	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaskowo - Gospodarstwo	m ²	2 775	Chlewnie	39,64	83250	2007-2032
398	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaskowo 4	m ²	142	Budynki mieszkalne	2,03	4260	2007-2032
399	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	315	Budynki gospodarcze	4,50	9450	2007-2032
400	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaskowo 5	m ²	38	Budynki gospodarcze	0,54	1140	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
401	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaskowo 8	m ²	180	Budynki mieszkalne	2,57	5400	2007-2032
402	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaskowo 9	m ²	180	Budynki mieszkalne	2,57	5400	2007-2032
403	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaskowo 10	m ²	38	Budynki gospodarcze	0,54	1140	2007-2032
404	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piaskowo 11	m ²	38	Budynki gospodarcze	0,54	1140	2007-2032
405	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Pocztowa	m ²	105	Pawilony handlowe	1,50	3150	2007-2032
406	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Roznowo 21	m ²	36	Budynki mieszkalne	0,51	1080	2007-2032
407	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Rożnowo	m ²	200	Budynki gospodarcze	2,86	6000	2007-2032
408	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Rożnowo	m ²	126	Biurowiec	1,80	3780	2007-2032
409	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rożnowo 2	m ²	140	Budynki mieszkalne	2,00	4200	2007-2032
410	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rożnowo 1	m ²	350	Budynki mieszkalne	5,00	10500	2007-2032
411	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	76	Budynki gospodarcze	1,09	2280	2007-2032
412	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rożnowo 4	m ²	70	Budynki mieszkalne	1,00	2100	2007-2032
413	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
414	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rożnowo 7	m ²	210	Budynki mieszkalne	3,00	6300	2007-2032
415	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rożnowo 8	m ²	224	Budynki mieszkalne	3,20	6720	2007-2032
416	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	25	Budynki gospodarcze	0,36	750	2007-2032
417	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rożnowo 9	m ²	175	Budynki mieszkalne	2,50	5250	2007-2032
418	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	310	Budynki gospodarcze	4,43	9300	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
419	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Rożnowo 12	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
420	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Rożnowo 14	m ²	144	Budynki mieszkalne	2,06	4320	2007-2032
421	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Rożnowo 15	m ²	10 000	Obory	142,86	300000	2007-2032
422	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rożnowo 20	m ²	100	Budynki mieszkalne	1,43	3000	2007-2032
423	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	36	Budynki gospodarcze	0,51	1080	2007-2032
424	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rożnowo 23	m ²	150	Budynki mieszkalne	2,14	4500	2007-2032
425	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	50	Budynki gospodarcze	0,71	1500	2007-2032
426	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rożnowo 24	m ²	240	Budynki mieszkalne	3,43	7200	2007-2032
427	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Sosnowo 1	m ²	40	Budynki mieszkalne	0,57	1200	2007-2032
428	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
429	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Sosnowo 2	m ²	72	Budynki gospodarcze	1,03	2160	2007-2032
430	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Sosnowo 8	m ²	250	Budynki mieszkalne	3,57	7500	2007-2032
431	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Sosnowo 10	m ²	210	Budynki mieszkalne	3,00	6300	2007-2032
432	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	53	Budynki gospodarcze	0,76	1590	2007-2032
433	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Sosnowo 11	m ²	80	Budynki gospodarcze	1,14	2400	2007-2032
434	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Sosnowo 14	m ²	88	Budynki mieszkalne	1,26	2640	2007-2032
435	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	320	Budynki gospodarcze	4,57	9600	2007-2032
436	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Sosnowo 21	m ²	25	Budynki gospodarcze	0,36	750	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
437	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Sosnowo 22	m ²	80	Budynki gospodarcze	1,14	2400	2007-2032
438	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Sosnowo 23	m ²	196	Budynki mieszkalne	2,80	5880	2007-2032
439	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Sosnowo 27	m ²	120	Budynki gospodarcze	1,71	3600	2007-2032
440	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Sosnowo 29	m ²	35	Budynki gospodarcze	0,50	1050	2007-2032
441	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica	m ²	320	Świetlica wiejska	4,57	9600	2007-2032
442	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica Żelechowska	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
443	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 3	m ²	150	Budynki gospodarcze	2,14	4500	2007-2032
444	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 9	m ²	70	Budynki gospodarcze	1,00	2100	2007-2032
445	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 10	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
446	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 11	m ²	170	Budynki mieszkalne	2,43	5100	2007-2032
447	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
448	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 19	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
449	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 20	m ²	80	Budynki gospodarcze	1,14	2400	2007-2032
450	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 22	m ²	120	Budynki mieszkalne	1,71	3600	2007-2032
451	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	50	Budynki gospodarcze	0,71	1500	2007-2032
452	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 40	m ²	15	Budynki gospodarcze	0,21	450	2007-2032
453	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 41	m ²	260	Budynki gospodarcze	3,71	7800	2007-2032
454	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 42	m ²	70	Budynki gospodarcze	1,00	2100	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
455	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 49	m ²	500	Budynki gospodarcze	7,14	15000	2007-2032
456	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 51	m ²	400	Budynki gospodarcze	5,71	12000	2007-2032
457	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 52	m ²	52	Budynki gospodarcze	0,74	1560	2007-2032
458	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 60	m ²	100	Budynki gospodarcze	1,43	3000	2007-2032
459	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 62	m ²	500	Budynki gospodarcze	7,14	15000	2007-2032
460	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 66	m ²	145	Budynki gospodarcze	2,07	4350	2007-2032
461	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 68	m ²	900	Budynki mieszkalne	12,86	27000	2007-2032
462	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
463	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 70	m ²	100	Budynki mieszkalne	1,43	3000	2007-2032
464	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	15	Budynki gospodarcze	0,21	450	2007-2032
465	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 71	m ²	240	Budynki mieszkalne	3,43	7200	2007-2032
466	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 73	m ²	115	Budynki mieszkalne	1,64	3450	2007-2032
467	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 74	m ²	250	Budynki mieszkalne	3,57	7500	2007-2032
468	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	280	Budynki gospodarcze	4,00	8400	2007-2032
469	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 77	m ²	225	Budynki gospodarcze	3,21	6750	2007-2032
470	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 81	m ²	72	Budynki mieszkalne	1,03	2160	2007-2032
471	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	45	Budynki gospodarcze	0,64	1350	2007-2032
472	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 86	m ²	76	Budynki mieszkalne	1,09	2280	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
473	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 89	m ²	120	Budynki mieszkalne	1,71	3600	2007-2032
474	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 90	m ²	70	Budynki gospodarcze	1,00	2100	2007-2032
475	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 94	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
476	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 97	m ²	15	Budynki gospodarcze	0,21	450	2007-2032
477	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 99	m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
478	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 114	m ²	10	Wiata magazynowa	0,14	300	2007-2032
479	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 129	m ²	200	Budynki mieszkalne	2,86	6000	2007-2032
480	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	45	Budynki gospodarcze	0,64	1350	2007-2032
481	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 130	m ²	150	Budynki mieszkalne	2,14	4500	2007-2032
482	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	75	Budynki gospodarcze	1,07	2250	2007-2032
483	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 132	m ²	100	Budynki mieszkalne	1,43	3000	2007-2032
484	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 134	m ²	150	Budynki mieszkalne	2,14	4500	2007-2032
485	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 136	m ²	136	Budynki mieszkalne	1,94	4080	2007-2032
486	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 138	m ²	50	Budynki gospodarcze	0,71	1500	2007-2032
487	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 141	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
488	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 142	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
489	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 144	m ²	35	Budynki gospodarcze	0,50	1050	2007-2032
490	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Swobnica 157	m ²	600	Budynki gospodarcze	8,57	18000	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
491	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tywica	m ²	2 900	Budynki gospodarcze	41,43	87000	2007-2032
492	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tywica - Zakład Rolny	m ²	910	Budynki gospodarcze	13,00	27300	2007-2032
493	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tywica 1	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
494	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tywica 10	m ²	700	Budynki gospodarcze	10,00	21000	2007-2032
495	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tywica 13	m ²	95	Budynki mieszkalne	1,36	2850	2007-2032
496	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	25	Budynki gospodarcze	0,36	750	2007-2032
497	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tywica 19	m ²	136	Budynki gospodarcze	1,94	4080	2007-2032
498	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tywica 27	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
499	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tywica 30	m ²	204	Budynki mieszkalne	2,91	6120	2007-2032
500	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tywica 32	m ²	96	Budynki mieszkalne	1,37	2880	2007-2032
501	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tywica 33	m ²	56	Budynki mieszkalne	0,80	1680	2007-2032
502	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tywica 34	m ²	312	Budynki mieszkalne	4,46	9360	2007-2032
503	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tywica 35	m ²	156	Budynki mieszkalne	2,23	4680	2007-2032
504	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tywica 38	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
505	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tywica 41	m ²	45	Budynki gospodarcze	0,64	1350	2007-2032
506	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tywica 42	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
507	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tywica 9	m ²	106	Budynki mieszkalne	1,51	3180	2007-2032
508	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	240	Budynki gospodarcze	3,43	7200	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
509	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Witosa 4	m ²	70	Budynki gospodarcze	1,00	2100	2007-2032
510	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Witosa 10	m ²	130	Budynki mieszkalne	1,86	3900	2007-2032
511	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	60	Budynki gospodarcze	0,86	1800	2007-2032
	Razem			109 547		1564,96	3286410	
Widuchowa								
512	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bolkowice	m ²	829	Własność prywatna	11,84	24870	2007-2032
513	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko	m ²	25	Budynki gospodarcze	0,36	750	2007-2032
513	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko	m ²	50	Budynki gospodarcze	0,71	1500	2007-2032
514	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
514	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko	m ²	140	Budynki gospodarcze	2,00	4200	2007-2032
515	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko	m ²	300	Własność prywatna	4,29	9000	2007-2032
515	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko	m ²	10	Szopka	0,14	300	2007-2032
516	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 2/2	m ²	10	Garaż	0,14	300	2007-2032
516	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 4/1	m ²	80	Budynki mieszkalne	1,14	2400	2007-2032
517	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 4/2	m ²	120	Budynki gospodarcze	1,71	3600	2007-2032
517	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 4/3	m ²	120	Budynki mieszkalne Stodoła	1,71	3600	2007-2032
518	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 4/4	m ²	80	Budynki mieszkalne	1,14	2400	2007-2032
518	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 4/5	m ²	80	Budynki mieszkalne	1,14	2400	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
519	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 4/6	m ²	80	Budynki mieszkalne	1,14	2400	2007-2032
519	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 4/7	m ²	80	Budynki mieszkalne	1,14	2400	2007-2032
520	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 5/2	m ²	50	Budynki gospodarcze	0,71	1500	2007-2032
520	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 6/1	m ²	70,1	Budynki mieszkalne	1,00	2103	2007-2032
521	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 6/2	m ²	54	Budynki mieszkalne	0,77	1620	2007-2032
521	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 7/2	m ²	120	Budynki mieszkalne	1,71	3600	2007-2032
522	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 7/3	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
522	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 7/4	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
523	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 8/2	m ²	20	Budynki mieszkalne	0,29	600	2007-2032
523	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 8/2	m ²	20	Garaż	0,29	600	2007-2032
524	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 9/1	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
524	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 9/2	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
525	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 9/3	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
525	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 9/4	m ²	100	Budynki mieszkalne	1,43	3000	2007-2032
526	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 9/5	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
526	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 9/6	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
527	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czarnówko 12/3	m ²	12	Szopka	0,17	360	2007-2032
527	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dębogóra	m ²	1834	Gospodarstwo rolne	26,20	55020	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
528	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dębogóra	m ²	40	Budynki mieszkalne	0,57	1200	2007-2032
528	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dębogóra 3	m ²	100	Budynki gospodarcze	1,43	3000	2007-2032
529	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dębogóra 5/2	m ²	100	Budynki mieszkalne	1,43	3000	2007-2032
529	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dębogóra 7	m ²	120	Budynki mieszkalne	1,71	3600	2007-2032
530	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	150	Budynki gospodarcze	2,14	4500	2007-2032
530	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dębogóra 11	m ²	120	Budynki mieszkalne	1,71	3600	2007-2032
531	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dębogóra 16	m ²	220	Budynki mieszkalne	3,14	6600	2007-2032
531	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dębogóra 18	m ²	80	Budynki mieszkalne	1,14	2400	2007-2032
532	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dębogóra 32	m ²	200	Budynki mieszkalne	2,86	6000	2007-2032
532	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dębogóra 37	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
533	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dębogóra 43	m ²	150	Budynki gospodarcze	2,14	4500	2007-2032
533	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dębogóra 45	m ²	100	Budynki mieszkalne	1,43	3000	2007-2032
534	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dębogóra 48	m ²	40	Budynki mieszkalne	0,57	1200	2007-2032
534	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dębogóra 49	m ²	150	Budynki mieszkalne	2,14	4500	2007-2032
535	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dębogóra 53	m ²	120	Budynki mieszkalne	1,71	3600	2007-2032
535	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Kłodowo, Krzywlin 21, 74-	m ²	52	Budynki gospodarcze	0,74	1560	2007-2032
536	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubicz 19	m ²	100	Budynki mieszkalne	1,43	3000	2007-2032
536	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubicz 23	m ²	130	Budynki mieszkalne	1,86	3900	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
537	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubicz 52/1	m ²	95	Stodoła	1,36	2850	2007-2032
537	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Marwice 1	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
538	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Marwice 20	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
538	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Marwice 24	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
539	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Marwice 24	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
539	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Marwice 24	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
540	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Marwice 29	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
540	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Marwice 40	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
541	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Marwice 5	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
541	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Marwice 50	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
542	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Marwice 58	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
542	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Marwice 60	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
543	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Marwice 64	m ²	45	Budynki gospodarcze	0,64	1350	2007-2032
543	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Marwice 7	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
544	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Ognica 5	m ²	130	Budynki gospodarcze Stodoła	1,86	3900	2007-2032
544	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Ognica 54	m ²	150	Budynki mieszkalne Stodoła	2,14	4500	2007-2032
545	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Ognica 54	m ²	130	Budynki mieszkalne Garaż	1,86	3900	2007-2032
545	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Ognica 56	m ²	58	Szopa	0,83	1740	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
546	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Pacholęta	m ²	120	Budynki mieszkalne	1,71	3600	2007-2032
546	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Pacholęta	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
547	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Pacholęta 2	m ²	70	Budynki mieszkalne	1,00	2100	2007-2032
547	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Pacholęta 10	m ²	24	Altanka	0,34	720	2007-2032
548	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Pacholęta 36	m ²	170	Budynki gospodarcze Szopka	2,43	5100	2007-2032
548	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Pacholęta 37	m ²	149	Budynki mieszkalne	2,13	4470	2007-2032
549	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Pacholęta 38	m ²	80	Budynki gospodarcze	1,14	2400	2007-2032
549	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Pacholęta 39	m ²	35	Szopka	0,50	1050	2007-2032
550	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Polesiny	m ²	80	Budynki mieszkalne	1,14	2400	2007-2032
550	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Polesiny	m ²	300	Garaż	4,29	9000	2007-2032
551	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Polesiny	m ²	72	Własność prywatna	1,03	2160	2007-2032
551	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Polesiny 3	m ²	30	Szopa	0,43	900	2007-2032
552	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Polesiny 4	m ²	30	Szopa	0,43	900	2007-2032
552	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Polesiny 8	m ²	25	Ganek	0,36	750	2007-2032
553	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Polesiny 9	m ²	540	Budynki mieszkalne	7,71	16200	2007-2032
553	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Polesiny 14	m ²	55	Garaż	0,79	1650	2007-2032
554	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Polesiny 19	m ²	100	Budynki mieszkalne	1,43	3000	2007-2032
554	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Ryniaca 1	m ²	200	Budynki mieszkalne	2,86	6000	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
555	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Widuchowa, Tatrzańska 23	m ²	400	Budynki gospodarcze	5,71	12000	2007-2032
555	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Widuchowa, Nadodrzańska 6	m ²	120	Budynki mieszkalne	1,71	3600	2007-2032
556	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Widuchowa, Robotnicza 6	m ²	100	Garaż	1,43	3000	2007-2032
556	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn	m ²	230	Własność prywatna	3,29	6900	2007-2032
557	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn	m ²	150	Własność prywatna	2,14	4500	2007-2032
557	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn 3	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
558	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn 4	m ²	500	Budynki gospodarcze	7,14	15000	2007-2032
558	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn 7	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
559	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn 15	m ²	140	Budynki mieszkalne	2,00	4200	2007-2032
559	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn 15	m ²	160	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	2,29	4800	2007-2032
560	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn 19	m ²	400	Własność prywatna	5,71	12000	2007-2032
560	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn 30	m ²	120	Budynki mieszkalne	1,71	3600	2007-2032
561	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn 32	m ²	b.d.	Własność prywatna	b.d.	b.d.	2007-2032
561	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn 33	m ²	45	Własność prywatna	0,64	1350	2007-2032
562	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn 36	m ²	200	Własność prywatna	2,86	6000	2007-2032
562	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn 37	m ²	300	Własność prywatna	4,29	9000	2007-2032
563	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn 39	m ²	200	Własność prywatna	2,86	6000	2007-2032
563	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn 42	m ²	150	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	2,14	4500	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
564	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn 45	m ²	200	Własność prywatna	2,86	6000	2007-2032
564	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn 45	m ²	200	Własność prywatna	2,86	6000	2007-2032
565	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żarczyn 48	m ²	55	Własność prywatna	0,79	1650	2007-2032
565	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żelechowo 15	m ²	384,33	Budynki gospodarcze	5,49	11529,9	2007-2032
566	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żelechowo 20	m ²	421	Budynki gospodarcze	6,01	12630	2007-2032
566	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żelechowo 45	m ²	24	Stodoła	0,34	720	2007-2032
567	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żelechowo 63a	m ²	300	Budynki gospodarcze	4,29	9000	2007-2032
	Razem			14 063		200,91	421890	
Trzcіńsko - Zdrój								
568	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Antonowice 1c	m ²	166	Własność prywatna	2,37	4980	2007-2032
569	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Antonowice 2a	m ²	369	Własność prywatna	5,27	11070	2007-2032
570	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Antonowice 2b	m ²	776	Własność prywatna	11,09	23280	2007-2032
571	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Babin 11/2	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
572	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Babin 11/3	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
573	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Babin 11/4	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
574	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Babin 11/5	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
575	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Babin 11/6	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
576	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Babin 4/5/1	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
577	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Babin 6/5	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
578	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Babin 8/1	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
579	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Dolny	m ²	200	Własność prywatna	2,86	6000	2007-2032
580	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Dolny	m ²	200	Własność prywatna	2,86	6000	2007-2032
581	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Dolny 1	m ²	16	Własność prywatna	0,23	480	2007-2032
582	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Dolny 2	m ²	125	Własność prywatna	1,79	3750	2007-2032
583	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Dolny 3	m ²	228	Własność prywatna	3,26	6840	2007-2032
584	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Dolny 8/2	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
585	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Dolny 8/3	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
586	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Dolny 9/1	m ²	36	Własność prywatna	0,51	1080	2007-2032
587	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Dolny 9/4	m ²	120	Własność prywatna	1,71	3600	2007-2032
588	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Dolny 9/5	m ²	24	Własność prywatna	0,34	720	2007-2032
589	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Dolny 51	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
590	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 1/2	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
591	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 6/1	m ²	16	Własność prywatna	0,23	480	2007-2032
592	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 6/2	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
593	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 6/3	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
594	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 6/4	m ²	69	Własność prywatna	0,99	2070	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
595	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 7/8	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
596	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 7/8 m.3	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
597	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 7/8 m.4	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032
598	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 9/10 m.1	m ²	11	Własność prywatna	0,16	330	2007-2032
599	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 9/10 m.2	m ²	6	Własność prywatna	0,09	180	2007-2032
600	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 9/10 m.3	m ²	13	Własność prywatna	0,19	390	2007-2032
601	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 9/10 m.4	m ²	8	Własność prywatna	0,11	240	2007-2032
602	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 11/12 m.1	m ²	6	Własność prywatna	0,09	180	2007-2032
603	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 11/12 m.2	m ²	6	Własność prywatna	0,09	180	2007-2032
604	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 11/12 m.3	m ²	16	Własność prywatna	0,23	480	2007-2032
605	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 13/14	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
606	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 13/14 m.1	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
607	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 13/14 m.2	m ²	4	Własność prywatna	0,06	120	2007-2032
608	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 13/14 m.3	m ²	6	Własność prywatna	0,09	180	2007-2032
609	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 13/14 m.4	m ²	6	Własność prywatna	0,09	180	2007-2032
610	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 15/2	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
611	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 15/3	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032
612	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 15/4	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
613	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 16/1	m ²	24	Własność prywatna	0,34	720	2007-2032
614	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 16/2	m ²	26	Własność prywatna	0,37	780	2007-2032
615	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 16/3	m ²	24	Własność prywatna	0,34	720	2007-2032
616	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 16/4	m ²	24	Własność prywatna	0,34	720	2007-2032
617	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 17/2	m ²	24	Własność prywatna	0,34	720	2007-2032
618	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 17/3	m ²	36	Własność prywatna	0,51	1080	2007-2032
619	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 17/4	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
620	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 18/1	m ²	6	Własność prywatna	0,09	180	2007-2032
621	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chełm Góny 18/3	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
622	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dobropole 1/1	m ²	15	Własność prywatna	0,21	450	2007-2032
623	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dobropole 1/1	m ²	340	Własność prywatna	4,86	10200	2007-2032
624	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dobropole 1/2	m ²	126	Własność prywatna	1,80	3780	2007-2032
625	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dobropole 2	m ²	556	Własność prywatna	7,94	16680	2007-2032
626	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dobropole 3	m ²	17	Własność prywatna	0,24	510	2007-2032
627	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dobropole 4/1	m ²	315	Własność prywatna	4,50	9450	2007-2032
628	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dobropole 4/2	m ²	25	Własność prywatna	0,36	750	2007-2032
629	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dobropole 5/1	m ²	15	Własność prywatna	0,21	450	2007-2032
630	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dobropole 6/2	m ²	32	Własność prywatna	0,46	960	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
631	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dobropole 9	m ²	65	Własność prywatna	0,93	1950	2007-2032
632	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dobropole 11	m ²	1084	Własność prywatna	15,49	32520	2007-2032
633	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dobropole 13/2	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
634	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dobropole 14/1	m ²	260	Własność prywatna	3,71	7800	2007-2032
635	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dobropole 16/1	m ²	175	Własność prywatna	2,50	5250	2007-2032
636	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dobropole 16/2	m ²	175	Własność prywatna	2,50	5250	2007-2032
637	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dobropole 17	m ²	215	Własność prywatna	3,07	6450	2007-2032
638	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dobropole 20	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
639	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dobropole 21	m ²	80	Własność prywatna	1,14	2400	2007-2032
640	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dobropole 22/1	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
641	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dobropole 23	m ²	190	Własność prywatna	2,71	5700	2007-2032
642	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dobropole 23	m ²	170	Własność prywatna	2,43	5100	2007-2032
643	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Górczyn 3	m ²	121	Własność prywatna	1,73	3630	2007-2032
644	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Górczyn 6	m ²	273	Własność prywatna	3,90	8190	2007-2032
645	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Górczyn 8	m ²	75	Własność prywatna	1,07	2250	2007-2032
646	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Górczyn 10	m ²	72	Własność prywatna	1,03	2160	2007-2032
647	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Górczyn 12	m ²	77	Własność prywatna	1,10	2310	2007-2032
648	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Górczyn 13	m ²	196	Własność prywatna	2,80	5880	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
649	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Górczyn 16	m ²	28	Własność prywatna	0,40	840	2007-2032
650	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Górczyn 18	m ²	56	Własność prywatna	0,80	1680	2007-2032
651	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Górczyn 21	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
652	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Górczyn 22	m ²	216	Własność prywatna	3,09	6480	2007-2032
653	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klasztorne 3	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
654	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klasztorne 4/2	m ²	35	Własność prywatna	0,50	1050	2007-2032
655	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klasztorne 8	m ²	55	Własność prywatna	0,79	1650	2007-2032
656	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klasztorne 10	m ²	140	Własność prywatna	2,00	4200	2007-2032
657	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klasztorne 11	m ²	35	Własność prywatna	0,50	1050	2007-2032
658	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klasztorne 11	m ²	70	Własność prywatna	1,00	2100	2007-2032
659	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klasztorne 15	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
660	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klasztorne 15/2	m ²	36	Własność prywatna	0,51	1080	2007-2032
661	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klasztorne 17	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
662	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klasztorne 18	m ²	200	Własność prywatna	2,86	6000	2007-2032
663	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klasztorne 19	m ²	130	Własność prywatna	1,86	3900	2007-2032
664	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klasztorne 20	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032
665	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klasztorne 21	m ²	300	Własność prywatna	4,29	9000	2007-2032
666	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 1	m ²	300	Własność prywatna	4,29	9000	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
667	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 2	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
668	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 3	m ²	120	Własność prywatna	1,71	3600	2007-2032
669	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	1000	Własność prywatna	14,29	30000	2007-2032
670	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 6	m ²	270	Własność prywatna	3,86	8100	2007-2032
671	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 8	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
672	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 14	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
673	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 14/2	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
674	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 14/4	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
675	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 14/5	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
676	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 14/6	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
677	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 14/7	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
678	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 14/8	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
679	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 15/2	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
680	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 15/3	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
681	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 15/8	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
682	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 16/1	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
683	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 16/2	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
684	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 16/4	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
685	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 16/4	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
686	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 17/2	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
687	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 18/1	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
688	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 18/2	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
689	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 19/1	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
690	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 19/2	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
691	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 19/3	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
692	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 19/4	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
693	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 20/1	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
694	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 20/4	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
695	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 21/3	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
696	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 22/1	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
697	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 22/2	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
698	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 24/1	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
699	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 24/2	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
700	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 24/3	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
701	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 24/4	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
702	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 27	m ²	75	Własność prywatna	1,07	2250	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
703	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 28/2	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
704	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 29/1	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
705	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 29/2	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
706	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 29/3	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
707	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 29/4	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
708	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 30/1	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
709	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 30/2	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
710	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 30/3	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
711	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 30/4	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
712	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 32	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
713	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 45	m ²	140	Własność prywatna	2,00	4200	2007-2032
714	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 47/1	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
715	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 48/1	m ²	450	Własność prywatna	6,43	13500	2007-2032
716	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 48/2	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
717	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 49	m ²	270	Własność prywatna	3,86	8100	2007-2032
718	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 53	m ²	115	Własność prywatna	1,64	3450	2007-2032
719	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 54	m ²	25	Własność prywatna	0,36	750	2007-2032
720	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piaseczno 55	m ²	320	Własność prywatna	4,57	9600	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
721	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo	m ²	80	Własność prywatna	1,14	2400	2007-2032
722	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 1	m ²	342	Własność prywatna	4,89	10260	2007-2032
723	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 2	m ²	80	Własność prywatna	1,14	2400	2007-2032
724	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	248	Własność prywatna	3,54	7440	2007-2032
725	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Rosnowo 3	m ²	176	Własność prywatna	2,51	5280	2007-2032
726	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 4	m ²	74	Własność prywatna	1,06	2220	2007-2032
727	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	314	Własność prywatna	4,49	9420	2007-2032
728	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 5	m ²	315	Własność prywatna	4,50	9450	2007-2032
729	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 6	m ²	181	Własność prywatna	2,59	5430	2007-2032
730	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 7	m ²	176	Własność prywatna	2,51	5280	2007-2032
731	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 8	m ²	101,5	Własność prywatna	1,45	3045	2007-2032
732	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 9	m ²	350	Własność prywatna	5,00	10500	2007-2032
733	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	344	Własność prywatna	4,91	10320	2007-2032
734	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 10	m ²	104	Własność prywatna	1,49	3120	2007-2032
735	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	72	Własność prywatna	1,03	2160	2007-2032
736	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 11	m ²	450	Własność prywatna	6,43	13500	2007-2032
737	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	291	Własność prywatna	4,16	8730	2007-2032
738	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 12	m ²	290	Własność prywatna	4,14	8700	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
739	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 14	m ²	672	Własność prywatna	9,60	20160	2007-2032
740	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 15	m ²	171	Własność prywatna	2,44	5130	2007-2032
741	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 16	m ²	289,5	Własność prywatna	4,14	8685	2007-2032
742	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 17	m ²	120	Własność prywatna	1,71	3600	2007-2032
743	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 18	m ²	195,75	Własność prywatna	2,80	5872,5	2007-2032
744	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 19	m ²	252	Własność prywatna	3,60	7560	2007-2032
745	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 20	m ²	438	Własność prywatna	6,26	13140	2007-2032
746	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 21	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
747	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 22	m ²	780	Własność prywatna	11,14	23400	2007-2032
748	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 23	m ²	190	Własność prywatna	2,71	5700	2007-2032
749	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 24	m ²	220	Własność prywatna	3,14	6600	2007-2032
750	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Rosnowo 26	m ²	128	Własność prywatna	1,83	3840	2007-2032
751	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Rosnowo 27	m ²	265	Własność prywatna	3,79	7950	2007-2032
752	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Rosnowo 28	m ²	160	Własność prywatna	2,29	4800	2007-2032
753	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Rosnowo 29	m ²	184	Własność prywatna	2,63	5520	2007-2032
754	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Rosnowo 30	m ²	25	Własność prywatna	0,36	750	2007-2032
755	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Rosnowo 31	m ²	368	Własność prywatna	5,26	11040	2007-2032
756	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Rosnowo 32	m ²	85	Własność prywatna	1,21	2550	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
757	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 33	m ²	483	Własność prywatna	6,90	14490	2007-2032
758	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 34	m ²	75,5	Własność prywatna	1,08	2265	2007-2032
759	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 36	m ²	678	Własność prywatna	9,69	20340	2007-2032
760	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 37	m ²	296	Własność prywatna	4,23	8880	2007-2032
761	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rosnowo 39	m ²	120	Własność prywatna	1,71	3600	2007-2032
762	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Smuga	m ²	65	Własność prywatna	0,93	1950	2007-2032
763	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Smuga	m ²	90	Własność prywatna	1,29	2700	2007-2032
764	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Smuga 5a	m ²	249	Własność prywatna	3,56	7470	2007-2032
765	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Smuga 7	m ²	400	Własność prywatna	5,71	12000	2007-2032
766	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 2/2	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
767	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 4/2	m ²	15	Własność prywatna	0,21	450	2007-2032
768	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 5/1	m ²	75	Własność prywatna	1,07	2250	2007-2032
769	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 5/2	m ²	85	Własność prywatna	1,21	2550	2007-2032
770	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 6/3	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
771	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 12/2	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
772	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 13/1	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
773	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 13/2	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
774	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 13/3	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
775	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 14/2	m ²	15	Własność prywatna	0,21	450	2007-2032
776	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 14/4	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
777	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 15/2	m ²	15	Własność prywatna	0,21	450	2007-2032
778	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 15/3	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
779	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 16/2	m ²	15	Własność prywatna	0,21	450	2007-2032
780	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 16/3	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
781	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 17/1	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
782	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 17/2	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
783	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 17/4	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
784	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 17/5	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
785	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 18/5	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
786	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 23b	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
787	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 23c	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
788	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 23d	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
789	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 23e	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
790	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 24	m ²	240	Własność prywatna	3,43	7200	2007-2032
791	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 25	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
792	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 26/2	m ²	90	Własność prywatna	1,29	2700	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
793	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 27	m ²	6	Własność prywatna	0,09	180	2007-2032
794	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 28	m ²	250	Własność prywatna	3,57	7500	2007-2032
795	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 29	m ²	150	Własność prywatna	2,14	4500	2007-2032
796	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 30	m ²	200	Własność prywatna	2,86	6000	2007-2032
797	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 31/1	m ²	15	Własność prywatna	0,21	450	2007-2032
798	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 31/2	m ²	16	Własność prywatna	0,23	480	2007-2032
799	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 32/1	m ²	150	Własność prywatna	2,14	4500	2007-2032
800	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 33/1	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
801	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 33/2	m ²	12	Własność prywatna	0,17	360	2007-2032
802	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 38/1	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
803	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 38/2	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
804	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 38/3	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
805	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 38/4	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
806	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 38a	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
807	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 39/3	m ²	6	Własność prywatna	0,09	180	2007-2032
808	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 41/2	m ²	6	Własność prywatna	0,09	180	2007-2032
809	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stołeczna 55/5	m ²	15	Własność prywatna	0,21	450	2007-2032
810	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 1	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
811	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 2	m ²	80	Własność prywatna	1,14	2400	2007-2032
812	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 4	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
813	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 6	m ²	200	Własność prywatna	2,86	6000	2007-2032
814	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 8	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
815	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 10/1	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
816	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 10/2	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
817	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 20	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
818	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 22	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
819	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 23	m ²	150	Własność prywatna	2,14	4500	2007-2032
820	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 24	m ²	200	Własność prywatna	2,86	6000	2007-2032
821	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 25	m ²	70	Własność prywatna	1,00	2100	2007-2032
822	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 26/1	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
823	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 26/2	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
824	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 27	m ²	80	Własność prywatna	1,14	2400	2007-2032
825	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 29	m ²	160	Własność prywatna	2,29	4800	2007-2032
826	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 35	m ²	190	Własność prywatna	2,71	5700	2007-2032
827	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 36	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
828	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 37	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
829	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 38	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
830	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 40	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
831	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 41	m ²	80	Własność prywatna	1,14	2400	2007-2032
832	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 44	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032
833	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 45	m ²	270	Własność prywatna	3,86	8100	2007-2032
834	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 46/2	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
835	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 51	m ²	160	Własność prywatna	2,29	4800	2007-2032
836	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 53	m ²	120	Własność prywatna	1,71	3600	2007-2032
837	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 54	m ²	140	Własność prywatna	2,00	4200	2007-2032
838	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Strzeszów 56	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
839	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tchórzno	m ²	98	Własność prywatna	1,40	2940	2007-2032
840	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tchórzno 4/1	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
841	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tchórzno 4/2	m ²	118	Własność prywatna	1,69	3540	2007-2032
842	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tchórzno 5/1	m ²	126	Własność prywatna	1,80	3780	2007-2032
843	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tchórzno 6	m ²	234	Własność prywatna	3,34	7020	2007-2032
844	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tchórzno 8	m ²	116	Własność prywatna	1,66	3480	2007-2032
845	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tchórzno 9/1	m ²	98	Własność prywatna	1,40	2940	2007-2032
846	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tchórzno 9/3	m ²	98	Własność prywatna	1,40	2940	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
847	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tchórzno 14	m ²	312	Własność prywatna	4,46	9360	2007-2032
848	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Tchórzno 15	m ²	469	Własność prywatna	6,70	14070	2007-2032
849	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Trzczańsko - Zdrój, 2 Lutego 23	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
850	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Trzczańsko - Zdrój, 9 Maja 21/2	m ²	375	Własność prywatna	5,36	11250	2007-2032
851	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Trzczańsko - Zdrój, Al. Wolności 42	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
852	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Trzczańsko - Zdrój, Asienkiewicza 57	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
853	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Trzczańsko - Zdrój, Ceglana 6	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
854	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Trzczańsko - Zdrój, Cmentarna 2	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
855	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Trzczańsko - Zdrój, Cmentarna 4	m ²	200	Własność prywatna	2,86	6000	2007-2032
856	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Trzczańsko - Zdrój, Cmentarna 16	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
857	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Trzczańsko - Zdrój, Kościuszki 33/1	m ²	210	Własność prywatna	3,00	6300	2007-2032
858	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Trzczańsko - Zdrój, Kościuszki 45	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
859	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Trzczańsko - Zdrój, Kościuszki 49	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
860	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Trzczańsko - Zdrój, Mickiewicza 2	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
861	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Trzczańsko - Zdrój, Okólna 8	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
862	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Trzczańsko - Zdrój, ul.Sienkiewicza 12	m ²	170	Własność prywatna	2,43	5100	2007-2032
863	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Trzczańsko - Zdrój, Sienkiewicza 20	m ²	328	Własność prywatna	4,69	9840	2007-2032
864	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Trzczańsko - Zdrój, Sojuszników 5/3	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
865	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Trzczańskie - Zdrój, Sojuszników 8	m ²	260	Własność prywatna	3,71	7800	2007-2032
	Razem			33 338		476,26	1000140	
Stare Czarnowo								
866	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Binowo	m ²	1300	Własność prywatna	18,57	39000	2007-2032
867	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dębina	m ²	400	Własność prywatna	5,71	12000	2007-2032
868	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Dobropole Gryfińskie	m ²	1650	Własność prywatna	23,57	49500	2007-2032
869	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Glinna	m ²	1950	Własność prywatna	27,86	58500	2007-2032
870	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Kartno	m ²	4100	Własność prywatna	58,57	123000	2007-2032
871	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Kołbacz	m ²	500	Własność prywatna	7,14	15000	2007-2032
872	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Kołowo	m ²	1850	Własność prywatna	26,43	55500	2007-2032
873	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Komorówko	m ²	360	Własność prywatna	5,14	10800	2007-2032
874	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Nieznań	m ²	300	Własność prywatna	4,29	9000	2007-2032
875	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	SKR	m ²	700	Własność prywatna	10,00	21000	2007-2032
876	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stare Czarnowo	m ²	2600	Własność prywatna	37,14	78000	2007-2032
877	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Zakład Doświadczalny Sp. zo.o.	m ²	1500	Gospodarstwo Dębina	21,43	45000	2007-2032
878	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Zakład Doświadczalny Sp. zo.o.	m ²	2500	Gospodarstwo Glinna	35,71	75000	2007-2032
879	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żelewo	m ²	1400	Własność prywatna	20,00	42000	2007-2032
880	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żeliszewice	m ²	4700	Własność prywatna	67,14	141000	2007-2032
	Razem			25 810		368,71	774300	

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
Mieszkowice								
881	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Błeszyn 17/1	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
882	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Błeszyn 27	m ²	80	Budynki gospodarcze	1,14	2400	2007-2032
883	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Błeszyn 27	m ²	80	Własność prywatna	1,14	2400	2007-2032
884	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Błeszyn 28	m ²	180	Stodoła	2,57	5400	2007-2032
885	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Błeszyn 28	m ²	180	Stodoła	2,57	5400	2007-2032
886	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Błeszyn 29a	m ²	95	Budynki gospodarcze	1,36	2850	2007-2032
887	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Błeszyn 29a	m ²	95	Budynki gospodarcze	1,36	2850	2007-2032
888	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków	m ²	2000	Budynki po byłym PGR	28,57	60000	2007-2032
889	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Goszków 1	m ²	80	Szopa	1,14	2400	2007-2032
890	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 2	m ²	100	Szopa Obora	1,43	3000	2007-2032
891	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Goszków 7	m ²	100	Budynki gospodarcze Obora	1,43	3000	2007-2032
892	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 10	m ²	500	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	7,14	15000	2007-2032
893	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 14	m ²	50	Stodoła Garaż	0,71	1500	2007-2032
894	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 14	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
895	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 15	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
896	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 16	m ²	100	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	1,43	3000	2007-2032
897	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 18	m ²	50	Budynki mieszkalne	0,71	1500	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
898	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 20	m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
899	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 21	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
900	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Goszków 22	m ²	18	Szopa	0,26	540	2007-2032
901	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Goszków 23	m ²	350	Stodoła	5,00	10500	2007-2032
902	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Goszków 23a	m ²	600	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	8,57	18000	2007-2032
903	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 25	m ²	250	Szopa Stajnia	3,57	7500	2007-2032
904	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 26	m ²	280	Garaż Obora	4,00	8400	2007-2032
905	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 31	m ²	250	Budynki mieszkalne Szopa	3,57	7500	2007-2032
906	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 34	m ²	20	Garaż Szopa	0,29	600	2007-2032
907	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 34	m ²	80	Stodoła Ganek	1,14	2400	2007-2032
908	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Goszków 36	m ²	300	Budynki mieszkalne Stodoła	4,29	9000	2007-2032
909	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 37	m ²	150	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	2,14	4500	2007-2032
910	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Goszków 38/1	m ²	300	Budynki gospodarcze Szopa	4,29	9000	2007-2032
911	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 40	m ²	160	Budynki mieszkalne	2,29	4800	2007-2032
912	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 41	m ²	80	Budynki mieszkalne	1,14	2400	2007-2032
913	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 48/7	m ²	6	Szopa	0,09	180	2007-2032
914	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 49/1	m ²	30	Garaż Szopa	0,43	900	2007-2032
915	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 49/3	m ²	10	Szopa	0,14	300	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
916	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 49/4	m ²	30	Budynki gospodarcze Szopa	0,43	900	2007-2032
917	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Goszków 49/7	m ²	30	Szopa Chlewik	0,43	900	2007-2032
918	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Gozdowice	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032
919	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Gozdowice 8	m ²	30	Szopa	0,43	900	2007-2032
920	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Gozdowice 11	m ²	60	Szopa	0,86	1800	2007-2032
921	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Gozdowice 22	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
922	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kamionka	m ²	250	Gospodarstwo - Stajnie	3,57	7500	2007-2032
923	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kamionka 3	m ²	250	Budynki mieszkalne	3,57	7500	2007-2032
924	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kamionka 8/1	m ²	92	Budynki mieszkalne	1,31	2760	2007-2032
925	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kamionka 9/2	m ²	92	Budynki mieszkalne	1,31	2760	2007-2032
926	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Kiwity	m ²	540	Budynki gospodarcze	7,71	16200	2007-2032
927	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Kłosów 3	m ²	600	Budynki gospodarcze Stodoła	8,57	18000	2007-2032
928	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 4	m ²	200	Stodoła	2,86	6000	2007-2032
929	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 5	m ²	400	Budynki gospodarcze	5,71	12000	2007-2032
930	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 7	m ²	70	Budynki gospodarcze	1,00	2100	2007-2032
931	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 9	m ²	500	Stodoła	7,14	15000	2007-2032
932	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 10	m ²	900	Budynki gospodarcze Stodoła	12,86	27000	2007-2032
933	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 11	m ²	400	Budynki mieszkalne	5,71	12000	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
934	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 13	m ²	60	Budynki gospodarcze	0,86	1800	2007-2032
935	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 15	m ²	300	Stodoła	4,29	9000	2007-2032
936	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 16	m ²	900	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	12,86	27000	2007-2032
937	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 17	m ²	160	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	2,29	4800	2007-2032
938	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 18	m ²	120	Budynki gospodarcze	1,71	3600	2007-2032
939	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 20	m ²	780	Budynki gospodarcze Stodoła	11,14	23400	2007-2032
940	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 22	m ²	350	Budynki mieszkalne	5,00	10500	2007-2032
941	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 23	m ²	160	Stodoła	2,29	4800	2007-2032
942	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 26	m ²	250	Budynki mieszkalne	3,57	7500	2007-2032
943	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 29	m ²	250	Budynki gospodarcze	3,57	7500	2007-2032
944	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 30	m ²	300	Stodoła	4,29	9000	2007-2032
945	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 34	m ²	120	Budynki gospodarcze	1,71	3600	2007-2032
946	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 38	m ²	280	Stodoła	4,00	8400	2007-2032
947	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 45	m ²	300	Budynki mieszkalne	4,29	9000	2007-2032
948	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 49	m ²	300	Stodoła	4,29	9000	2007-2032
949	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 53	m ²	400	Budynki mieszkalne	5,71	12000	2007-2032
950	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kłosów 71	m ²	350	Stodoła	5,00	10500	2007-2032
951	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Kłosów 72	m ²	280	Budynki gospodarcze Stodoła	4,00	8400	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
952	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Kłosów 77	m ²	250	Budynki gospodarcze Stodoła	3,57	7500	2007-2032
953	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Kłosów 78	m ²	50	Budynki gospodarcze	0,71	1500	2007-2032
954	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Kłosów 81	m ²	250	Budynki gospodarcze Stodoła	3,57	7500	2007-2032
955	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Kłosów 85	m ²	200	Budynki gospodarcze	2,86	6000	2007-2032
956	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Kłosów 87	m ²	300	Budynki gospodarcze	4,29	9000	2007-2032
957	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Kościół Stare Łysogórki	m ²	360	Budynki gospodarcze	5,14	10800	2007-2032
958	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko	m ²	74	Budynki gospodarcze	1,06	2220	2007-2032
959	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko	m ²	96	Budynki gospodarcze	1,37	2880	2007-2032
960	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 1	m ²	372	Budynki gospodarcze Stodoła	5,31	11160	2007-2032
961	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 4	m ²	200	Ganek Garaż	2,86	6000	2007-2032
962	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 7b	m ²	77	Magazyn Szopa	1,10	2310	2007-2032
963	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 9	m ²	395	Magazyn Szopa	5,64	11850	2007-2032
964	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 10	m ²	495	Budynki gospodarcze Stodoła	7,07	14850	2007-2032
965	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 16	m ²	9	Budynki gospodarcze Garaż	0,13	270	2007-2032
966	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 19/3	m ²	35	Własność prywatna	0,50	1050	2007-2032
967	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 21/1	m ²	63	Garaż Szopa	0,90	1890	2007-2032
968	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 21/4	m ²	39	Garaż Szopa	0,56	1170	2007-2032
969	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 22	m ²	132	Budynki mieszkalne Ganek	1,89	3960	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
970	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 24/2	m ²	40	Budynki gospodarcze Stodoła	0,57	1200	2007-2032
971	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 24a 1	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
972	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 25/1	m ²	90	Budynki mieszkalne	1,29	2700	2007-2032
973	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 25/2	m ²	16	Budynki mieszkalne	0,23	480	2007-2032
974	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 26/1	m ²	18	Szopa	0,26	540	2007-2032
975	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 27/2	m ²	35	Własność prywatna	0,50	1050	2007-2032
976	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 28/3	m ²	44	Budynki gospodarcze Garaż	0,63	1320	2007-2032
977	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 29/2	m ²	20	Garaż	0,29	600	2007-2032
978	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kurzycko 29/4	m ²	56	Garaż Szopa	0,80	1680	2007-2032
979	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Dworcowa 11	m ²	455	Budynki mieszkalne	6,50	13650	2007-2032
980	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Dworcowa 13	m ²	210	Budynki gospodarcze Sklep	3,00	6300	2007-2032
981	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Działki 1	m ²	80	Budynki gospodarcze	1,14	2400	2007-2032
982	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Jagiellończyka 29	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
983	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Jagiellończyka 37	m ²	12	Budynki gospodarcze	0,17	360	2007-2032
984	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Jagiellończyka 42	m ²	96	Budynki mieszkalne	1,37	2880	2007-2032
985	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Kościuszki	m ²	18	Magazyn nawozów Stodoła	0,26	540	2007-2032
986	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Kościuszki 37	m ²	72	Budynki gospodarcze	1,03	2160	2007-2032
987	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Kościuszki 42	m ²	216	Budynki gospodarcze	3,09	6480	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
988	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Mieszkowice Królowej Jadwigi 1	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
989	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Mieszkowice Kusocińskiego	m ²	96	Wiata na boisku	1,37	2880	2007-2032
990	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Odrzańska 3 i 5	m ²	88	Budynki gospodarcze	1,26	2640	2007-2032
991	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Odrzańska 4	m ²	20	Budynki mieszkalne	0,29	600	2007-2032
992	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Odrzańska 6	m ²	175	Szopa	2,50	5250	2007-2032
993	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Odrzańska 8 i 10	m ²	48	Budynki gospodarcze	0,69	1440	2007-2032
994	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Mieszkowice Poniatowskiego	m ²	65	Budynki gospodarcze	0,93	1950	2007-2032
995	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Mieszkowice Poniatowskiego 49	m ²	60	Budynki gospodarcze	0,86	1800	2007-2032
996	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Poniatowskiego 51	m ²	130	Szopy	1,86	3900	2007-2032
997	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Przejazd kolejowy	m ²	143	Betoniarnia	2,04	4290	2007-2032
998	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Sienkiewicza 12	m ²	210	Budynki gospodarcze	3,00	6300	2007-2032
999	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Plany 11	m ²	250	Stodoła Szopa	3,57	7500	2007-2032
1000	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Plany 11/1	m ²	40	Budynki mieszkalne Stodoła	0,57	1200	2007-2032
1001	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Plany 17/2	m ²	20	Szopa	0,29	600	2007-2032
1002	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Plany 39	m ²	450	Stodoła Szopa	6,43	13500	2007-2032
1003	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mieszkowice Plany 70	m ²	70	Szopa	1,00	2100	2007-2032
1004	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Ranowo	m ²	800	Budynki po byłym PGR	11,43	24000	2007-2032
1005	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 5	m ²	340	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	4,86	10200	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1006	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 11	m ²	130	Budynki gospodarcze	1,86	3900	2007-2032
1007	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 14	m ²	140	Budynki gospodarcze	2,00	4200	2007-2032
1008	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 15	m ²	224	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	3,20	6720	2007-2032
1009	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 20	m ²	24	Budynki gospodarcze	0,34	720	2007-2032
1010	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 23/1	m ²	28	Budynki gospodarcze	0,40	840	2007-2032
1011	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 23/2	m ²	91,2	Budynki gospodarcze	1,30	2736	2007-2032
1012	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 24	m ²	72	Budynki gospodarcze	1,03	2160	2007-2032
1013	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 34	m ²	63	Szopa Ganek	0,90	1890	2007-2032
1014	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 41	m ²	30	Garaż	0,43	900	2007-2032
1015	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 48	m ²	40,8	Szopa	0,58	1224	2007-2032
1016	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 50	m ²	30	Szopa	0,43	900	2007-2032
1017	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 54	m ²	30	Szopa	0,43	900	2007-2032
1018	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 55	m ²	72	Szopa	1,03	2160	2007-2032
1019	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 61	m ²	64	Garaż	0,91	1920	2007-2032
1020	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 62	m ²	814	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	11,63	24420	2007-2032
1021	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 77	m ²	42	Garaż	0,60	1260	2007-2032
1022	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 79	m ²	24	Budynki gospodarcze	0,34	720	2007-2032
1023	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 80	m ²	136,8	Budynki gospodarcze	1,95	4104	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1024	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stare Łysogórki 81	m ²	10	Budynki gospodarcze	0,14	300	2007-2032
1025	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stary Bleszyn	m ²	160	Stodoła	2,29	4800	2007-2032
1026	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stary Bleszyn 1	m ²	28	Budynki gospodarcze	0,40	840	2007-2032
1027	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stary Bleszyn 21	m ²	290,16	Szopa Kurnik	4,15	8704,8	2007-2032
1028	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stary Bleszyn 23	m ²	112	Budynki gospodarcze	1,60	3360	2007-2032
1029	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Wierzchlas	m ²	12	Budynki gospodarcze	0,17	360	2007-2032
1030	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Wierzchlas 4	m ²	200	Budynki gospodarcze Stodoła	2,86	6000	2007-2032
1031	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Wierzchlas 5	m ²	140	Budynki gospodarcze	2,00	4200	2007-2032
1032	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Wierzchlas 6	m ²	130	Budynki gospodarcze Wiata	1,86	3900	2007-2032
1033	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Wierzchlas 11	m ²	160	Budynki mieszkalne Garaż	2,29	4800	2007-2032
1034	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Wierzchlas 17	m ²	200	Budynki mieszkalne Garaż	2,86	6000	2007-2032
1035	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Wierzchlas 19	m ²	300	Budynki gospodarcze Stodoła	4,29	9000	2007-2032
1036	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Wierzchlas 20	m ²	85	Budynki mieszkalne Stodoła	1,21	2550	2007-2032
1037	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Wierzchlas 21	m ²	105	Budynki mieszkalne Garaż	1,50	3150	2007-2032
1038	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Zakład drzewny Stare Łysogórki 3	m ²	240	Hala produkcyjna	3,43	7200	2007-2032
1039	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Zielin Witosy 6	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
1040	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Zielin Witosy 20	m ²	120	Budynki mieszkalne	1,71	3600	2007-2032
1041	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Zielin Witosy 41	m ²	130	Budynki mieszkalne	1,86	3900	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1042	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Zielin Witosza 48	m ²	200	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	2,86	6000	2007-2032
1043	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Zielin Witosza 60	m ²	300	Budynki gospodarcze	4,29	9000	2007-2032
1044	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Zielin Witosza 61	m ²	100	Budynki gospodarcze	1,43	3000	2007-2032
1045	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Zielin Witosza 65	m ²	250	Budynki gospodarcze	3,57	7500	2007-2032
1046	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Zielin Witosza 70	m ²	400	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	5,71	12000	2007-2032
1047	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Zielin Witosza 71	m ²	150	Budynki gospodarcze	2,14	4500	2007-2032
1048	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Zielin Żymierskiego 3	m ²	150	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	2,14	4500	2007-2032
1049	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Zielin Żymierskiego 11	m ²	250	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	3,57	7500	2007-2032
1050	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Zielin Żymierskiego 13	m ²	300	Budynki gospodarcze	4,29	9000	2007-2032
1051	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Zielin Żymierskiego 19	m ²	350	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	5,00	10500	2007-2032
	Razem			31 866		455,23	955980	
Cedynia								
1052	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielinek 3	m ²	45	Własność prywatna	0,64	1350	2007-2032
1053	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Bielinek 18	m ²	118	Własność prywatna	1,69	3540	2007-2032
1054	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Bielinek 19	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
1055	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Bielinek 20	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
1056	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielinek 21	m ²	2	Własność prywatna	0,03	60	2007-2032
1057	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Bielinek 22	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1058	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielinek 32	m ²	25	Własność prywatna	0,36	750	2007-2032
1059	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Bielinek 35	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
1060	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bolesława Chrobrego 5	m ²	170	Własność prywatna	2,43	5100	2007-2032
1061	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czachów 2	m ²	33	Własność prywatna	0,47	990	2007-2032
1062	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Czachów 6	m ²	300	Własność prywatna	4,29	9000	2007-2032
1063	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Czachów 8	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032
1064	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Czachów 9	m ²	225	Własność prywatna	3,21	6750	2007-2032
1065	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Czachów 10	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
1066	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Czachów 24	m ²	190	Własność prywatna	2,71	5700	2007-2032
1067	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Czachów 25	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032
1068	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Czachów 27	m ²	396	Własność prywatna	5,66	11880	2007-2032
1069	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Czachów 28	m ²	135	Własność prywatna	1,93	4050	2007-2032
1070	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Czachów 32	m ²	90	Własność prywatna	1,29	2700	2007-2032
1071	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czachów 34	m ²	118	Własność prywatna	1,69	3540	2007-2032
1072	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Czachów 38	m ²	70	Własność prywatna	1,00	2100	2007-2032
1073	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Czachów 41	m ²	130	Własność prywatna	1,86	3900	2007-2032
1074	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Czachów 43	m ²	190	Własność prywatna	2,71	5700	2007-2032
1075	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czachów 44	m ²	392	Własność prywatna	5,60	11760	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1076	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Czachów 49	m ²	300	Własność prywatna	4,29	9000	2007-2032
1077	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Czachów 50	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
1078	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Czachów 51	m ²	138	Własność prywatna	1,97	4140	2007-2032
1079	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Czachów 52	m ²	38	Własność prywatna	0,54	1140	2007-2032
1080	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Czachów 53	m ²	18	Własność prywatna	0,26	540	2007-2032
1081	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 1	m ²	120	Własność prywatna	1,71	3600	2007-2032
1082	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 2	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
1083	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Golice 6	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
1084	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 7	m ²	200	Własność prywatna	2,86	6000	2007-2032
1085	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 7a	m ²	85	Własność prywatna	1,21	2550	2007-2032
1086	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 8	m ²	74	Własność prywatna	1,06	2220	2007-2032
1087	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 11	m ²	130	Własność prywatna	1,86	3900	2007-2032
1088	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 12	m ²	120	Własność prywatna	1,71	3600	2007-2032
1089	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 16	m ²	120	Własność prywatna	1,71	3600	2007-2032
1090	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 18	m ²	42	Własność prywatna	0,60	1260	2007-2032
1091	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 19	m ²	16	Własność prywatna	0,23	480	2007-2032
1092	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 20	m ²	8	Własność prywatna	0,11	240	2007-2032
1093	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1094	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 21	m ²	25	Własność prywatna	0,36	750	2007-2032
1095	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	150	Własność prywatna	2,14	4500	2007-2032
1096	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	150	Własność prywatna	2,14	4500	2007-2032
1097	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	17	Własność prywatna	0,24	510	2007-2032
1098	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 22	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
1099	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
1100	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	4	Własność prywatna	0,06	120	2007-2032
1101	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	4	Własność prywatna	0,06	120	2007-2032
1102	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 23	m ²	24	Własność prywatna	0,34	720	2007-2032
1103	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 25	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
1104	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 26	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
1105	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 26	m ²	15	Własność prywatna	0,21	450	2007-2032
1106	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Golice 26	m ²	16	Własność prywatna	0,23	480	2007-2032
1107	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kolonia 9	m ²	110	Własność prywatna	1,57	3300	2007-2032
1108	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kościuszki 1a	m ²	107	Własność prywatna	1,53	3210	2007-2032
1109	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kościuszki 17	m ²	150	Własność prywatna	2,14	4500	2007-2032
1110	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Kościuszki 37	m ²	275,12	Własność prywatna	3,93	8253,6	2007-2032
1111	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 1	m ²	96	Własność prywatna	1,37	2880	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1112	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 2	m ²	140	Własność prywatna	2,00	4200	2007-2032
1113	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 3	m ²	158	Własność prywatna	2,26	4740	2007-2032
1114	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 4	m ²	220	Własność prywatna	3,14	6600	2007-2032
1115	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 5	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
1116	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 7	m ²	130	Własność prywatna	1,86	3900	2007-2032
1117	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 8	m ²	435	Własność prywatna	6,21	13050	2007-2032
1118	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 10	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032
1119	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 12	m ²	200	Własność prywatna	2,86	6000	2007-2032
1120	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 13	m ²	900	Własność prywatna	12,86	27000	2007-2032
1121	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 14a	m ²	4	Własność prywatna	0,06	120	2007-2032
1122	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 14b	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
1123	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 14c	m ²	12	Własność prywatna	0,17	360	2007-2032
1124	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 14c	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
1125	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 18	m ²	240	Własność prywatna	3,43	7200	2007-2032
1126	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 24	m ²	160	Własność prywatna	2,29	4800	2007-2032
1127	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 24	m ²	270	Własność prywatna	3,86	8100	2007-2032
1128	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 24	m ²	190	Własność prywatna	2,71	5700	2007-2032
1129	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 24	m ²	585	Własność prywatna	8,36	17550	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1130	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 26	m ²	347	Własność prywatna	4,96	10410	2007-2032
1131	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 26	m ²	102	Własność prywatna	1,46	3060	2007-2032
1132	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 27	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032
1133	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 28	m ²	70	Własność prywatna	1,00	2100	2007-2032
1134	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 28a i 30	m ²	146	Własność prywatna	2,09	4380	2007-2032
1135	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 29	m ²	78	Własność prywatna	1,11	2340	2007-2032
1136	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 31	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
1137	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 34 i 38	m ²	220	Własność prywatna	3,14	6600	2007-2032
1138	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 35	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
1139	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 37	m ²	150	Własność prywatna	2,14	4500	2007-2032
1140	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 39	m ²	65	Własność prywatna	0,93	1950	2007-2032
1141	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 41	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
1142	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 45	m ²	32	Własność prywatna	0,46	960	2007-2032
1143	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 46	m ²	163	Własność prywatna	2,33	4890	2007-2032
1144	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Dolny 47	m ²	400	Własność prywatna	5,71	12000	2007-2032
1145	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny	m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
1146	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny 6	m ²	300	Własność prywatna	4,29	9000	2007-2032
1147	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1148	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny 9	m ²	25	Własność prywatna	0,36	750	2007-2032
1149	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny 12	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
1150	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
1151	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
1152	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
1153	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	10	Własność prywatna	0,14	300	2007-2032
1154	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	12	Własność prywatna	0,17	360	2007-2032
1155	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		Lubiechów Górny 12/a	m ²	8	Własność prywatna	0,11	240
1156	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny 13	m ²	5	Własność prywatna	0,07	150	2007-2032
1157	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny 14	m ²	70	Własność prywatna	1,00	2100	2007-2032
1158	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
1159	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny 14a	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
1160	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	15	Własność prywatna	0,21	450	2007-2032
1161	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny 14b	m ²	3	Własność prywatna	0,04	90	2007-2032
1162	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny 14c	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
1163	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny 15	m ²	400	Własność prywatna	5,71	12000	2007-2032
1164	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny 16	m ²	22	Własność prywatna	0,31	660	2007-2032
1165	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	22	Własność prywatna	0,31	660	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1166	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny 18	m ²	5000	Własność prywatna	71,43	150000	2007-2032
1167	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny 20	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032
1168	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
1169	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny 22	m ²	80	Własność prywatna	1,14	2400	2007-2032
1170	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	15	Własność prywatna	0,21	450	2007-2032
1171	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny 24	m ²	2	Własność prywatna	0,03	60	2007-2032
1172	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
1173	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny 27	m ²	5	Własność prywatna	0,07	150	2007-2032
1174	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny 30	m ²	400	Własność prywatna	5,71	12000	2007-2032
1175	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Lubiechów Górny 35	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032
1176	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Łukowice 1	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
1177	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Łukowice 3	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
1178	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	420	Własność prywatna	6,00	12600	2007-2032
1179	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Łukowice 5	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
1180	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Łukowice 7	m ²	800	Własność prywatna	11,43	24000	2007-2032
1181	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Łukowice 8	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
1182	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Łukowice 9	m ²	600	Własność prywatna	8,57	18000	2007-2032
1183	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Łukowice 10	m ²	4	Własność prywatna	0,06	120	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1184	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Łukowice 11	m ²	200	Własność prywatna	2,86	6000	2007-2032
1185	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Łukowice 16	m ²	350	Własność prywatna	5,00	10500	2007-2032
1186	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Łukowice 17	m ²	800	Własność prywatna	11,43	24000	2007-2032
1187	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Łukowice 20	m ²	16	Własność prywatna	0,23	480	2007-2032
1188	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	203	Własność prywatna	2,90	6090	2007-2032
1189	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Łukowice 21	m ²	24	Własność prywatna	0,34	720	2007-2032
1190	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Łukowice 27	m ²	918	Własność prywatna	13,11	27540	2007-2032
1191	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Łukowice 29	m ²	15	Własność prywatna	0,21	450	2007-2032
1192	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	300	Własność prywatna	4,29	9000	2007-2032
1193	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	150	Własność prywatna	2,14	4500	2007-2032
1194	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Markocin 1	m ²	605	Własność prywatna	8,64	18150	2007-2032
1195	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Obrońców Stalingradu 40	m ²	300	Własność prywatna	4,29	9000	2007-2032
1196	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Obrońców Stalingradu 44	m ²	300	Własność prywatna	4,29	9000	2007-2032
1197	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Obrońców Stalingradu 46	m ²	235	Własność prywatna	3,36	7050	2007-2032
1198	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	13	Własność prywatna	0,19	390	2007-2032
1199	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Orzechów 1	m ²	500	Własność prywatna	7,14	15000	2007-2032
1200	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	500	Własność prywatna	7,14	15000	2007-2032
1201	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Orzechów 6	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1202	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Orzechów 15	m ²	470	Własność prywatna	6,71	14100	2007-2032
1203	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Orzechów 16	m ²	24	Własność prywatna	0,34	720	2007-2032
1204	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Orzechów 17	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032
1205	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Orzechów 22	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
1206	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Orzechów 23	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032
1207	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Orzechów 24	m ²	400	Własność prywatna	5,71	12000	2007-2032
1208	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Orzechów 27	m ²	400	Własność prywatna	5,71	12000	2007-2032
1209	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Osinów Dolny 4	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
1210	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Osinów Dolny 11	m ²	300	Własność prywatna	4,29	9000	2007-2032
1211	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Osinów Dolny 15	m ²	250	Własność prywatna	3,57	7500	2007-2032
1212	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Osinów Dolny 16	m ²	150	Własność prywatna	2,14	4500	2007-2032
1213	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Osinów Dolny 19	m ²	200	Własność prywatna	2,86	6000	2007-2032
1214	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Osinów Dolny 20	m ²	300	Własność prywatna	4,29	9000	2007-2032
1215	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Osinów Dolny 21	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
1216	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Osinów Dolny 24	m ²	150	Własność prywatna	2,14	4500	2007-2032
1217	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Osinów Dolny 25	m ²	400	Własność prywatna	5,71	12000	2007-2032
1218	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Osinów Dolny 34	m ²	250	Własność prywatna	3,57	7500	2007-2032
1219	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Osinów Dolny 48	m ²	350	Własność prywatna	5,00	10500	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1220	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piasek	m ²	60	Remiza Strażacka	0,86	1800	2007-2032
1221	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 8	m ²	70	Własność prywatna	1,00	2100	2007-2032
1222	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 10	m ²	120	Własność prywatna	1,71	3600	2007-2032
1223	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piasek 13	m ²	75	Własność prywatna	1,07	2250	2007-2032
1224	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 17	m ²	32	Własność prywatna	0,46	960	2007-2032
1225	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 27	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
1226	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piasek 33	m ²	90	Własność prywatna	1,29	2700	2007-2032
1227	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piasek 34	m ²	300	Własność prywatna	4,29	9000	2007-2032
1228	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 41	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
1229	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 45	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
1230	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piasek 47	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
1231	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piasek 48	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
1232	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 55	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032
1233	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piasek 60	m ²	170	Własność prywatna	2,43	5100	2007-2032
1234	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 64	m ²	150	Własność prywatna	2,14	4500	2007-2032
1235	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 68	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
1236	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 73	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032
1237	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 74	m ²	90	Własność prywatna	1,29	2700	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1238	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 75	m ²	35	Własność prywatna	0,50	1050	2007-2032
1239	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 77	m ²	130	Własność prywatna	1,86	3900	2007-2032
1240	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	45	Własność prywatna	0,64	1350	2007-2032
1241	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 78	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
1242	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 81	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
1243	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 82	m ²	70	Własność prywatna	1,00	2100	2007-2032
1244	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piasek 83	m ²	25	Własność prywatna	0,36	750	2007-2032
1245	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piasek 85	m ²	90	Własność prywatna	1,29	2700	2007-2032
1246	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Piasek 88	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
1247	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 93	m ²	65	Własność prywatna	0,93	1950	2007-2032
1248	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 94	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032
1249	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 100	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
1250	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 101	m ²	15	Własność prywatna	0,21	450	2007-2032
1251	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 102	m ²	300	Własność prywatna	4,29	9000	2007-2032
1252	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 103	m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
1253	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Piasek 111	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
1254	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Pocztowa 1	m ²	50	Własność prywatna	0,71	1500	2007-2032
1255	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Pułaskiego 4	m ²	330	Własność prywatna	4,71	9900	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1256	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Radostów 2	m ²	38	Własność prywatna	0,54	1140	2007-2032
1257	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
1258	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
1259	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
1260	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
1261	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	45	Własność prywatna	0,64	1350	2007-2032
1262	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Radostów 3	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
1263	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	16	Własność prywatna	0,23	480	2007-2032
1264	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	60	Własność prywatna	0,86	1800	2007-2032
1265	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Radostów 5	m ²	45	Własność prywatna	0,64	1350	2007-2032
1266	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	70	Własność prywatna	1,00	2100	2007-2032
1267	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Radostów 6	m ²	25	Własność prywatna	0,36	750	2007-2032
1268	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Radostów 7	m ²	6	Własność prywatna	0,09	180	2007-2032
1269	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	65	Własność prywatna	0,93	1950	2007-2032
1270	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	70	Własność prywatna	1,00	2100	2007-2032
1271	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	25	Własność prywatna	0,36	750	2007-2032
1272	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Radostów 9	m ²	22	Własność prywatna	0,31	660	2007-2032
1273	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	22	Własność prywatna	0,31	660	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1274	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Radostów 11	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
1275	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	12	Własność prywatna	0,17	360	2007-2032
1276	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Radostów 13	m ²	12	Własność prywatna	0,17	360	2007-2032
1277	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	6	Własność prywatna	0,09	180	2007-2032
1278	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Radostów 15	m ²	100	Własność prywatna	1,43	3000	2007-2032
1279	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	65	Własność prywatna	0,93	1950	2007-2032
1280	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Radostów 17	m ²	6	Własność prywatna	0,09	180	2007-2032
1281	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	12	Własność prywatna	0,17	360	2007-2032
1282	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Radostów 19	m ²	24	Własność prywatna	0,34	720	2007-2032
1283	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	7	Własność prywatna	0,10	210	2007-2032
1284	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Siekierki 3	m ²	43	Własność prywatna	0,61	1290	2007-2032
1285	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Siekierki 17	m ²	134,3	Własność prywatna	1,92	4029	2007-2032
1286	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Siekierki 20	m ²	330	Własność prywatna	4,71	9900	2007-2032
1287	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Siekierki 25	m ²	44	Własność prywatna	0,63	1320	2007-2032
1288	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Siekierki 27	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
1289	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Siekierki 31	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
1290	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	24	Własność prywatna	0,34	720	2007-2032
1291	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Siekierki 32	m ²	28	Własność prywatna	0,40	840	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1292	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Siekierki 34	m ²	7,5	Własność prywatna	0,11	225	2007-2032
1293	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Siekierki 36	m ²	192	Własność prywatna	2,74	5760	2007-2032
1294	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Żelichów 2	m ²	180	Własność prywatna	2,57	5400	2007-2032
1295	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Żelichów 3	m ²	172	Własność prywatna	2,46	5160	2007-2032
1296	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Żelichów 5	m ²	150	Własność prywatna	2,14	4500	2007-2032
1297	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żelichów 24	m ²	140	Własność prywatna	2,00	4200	2007-2032
1298	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	140	Własność prywatna	2,00	4200	2007-2032
1299	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	140	Własność prywatna	2,00	4200	2007-2032
1300	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żelichów 53	m ²	80	Własność prywatna	1,14	2400	2007-2032
1301	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Żelichów 24	m ²	140	Własność prywatna	2,00	4200	2007-2032
1302	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Żelichów 28	m ²	190	Własność prywatna	2,71	5700	2007-2032
1303	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Żelichów 31	m ²	40	Własność prywatna	0,57	1200	2007-2032
1304	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Żelichów 34	m ²	30	Własność prywatna	0,43	900	2007-2032
1305	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Żelichów 34a	m ²	85	Własność prywatna	1,21	2550	2007-2032
1306	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Żelichów 37	m ²	32	Własność prywatna	0,46	960	2007-2032
1307	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Żelichów 44	m ²	25	Własność prywatna	0,36	750	2007-2032
1308	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Żelichów 44a	m ²	400	Własność prywatna	5,71	12000	2007-2032
1309	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Żelichów 45	m ²	15	Własność prywatna	0,21	450	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1310	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Żelichów 46	m ²	20	Własność prywatna	0,29	600	2007-2032
1311	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Żelichów 48	m ²	80	Własność prywatna	1,14	2400	2007-2032
1312	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Żelichów 51	m ²	200	Własność prywatna	2,86	6000	2007-2032
1313	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Żymierskiego	m ²	120	Własność prywatna	1,71	3600	2007-2032
	Razem			37 296		532,80	1118880	
Moryń								
1314	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 1 i Macierz	m ²	7200	Budynki gospodarcze	102,86	216000	2007-2032
1315	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 4/1	m ²	233,1	Budynki mieszkalne	3,33	6993	2007-2032
1316	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 6/1	m ²	79,8	Budynki gospodarcze	1,14	2394	2007-2032
1317	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 6/1, 6/2	m ²	277,2	Budynki mieszkalne	3,96	8316	2007-2032
1318	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 7/1 do 7/8	m ²	1108,8	Budynki mieszkalne	15,84	33264	2007-2032
1319	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 7/2, 7/3, 7/5, 7/6, 7/8	m ²	191,5	Budynki gospodarcze	2,74	5745	2007-2032
1320	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 8/1 do 8/6	m ²	693	Budynki mieszkalne	9,90	20790	2007-2032
1321	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 8/3	m ²	33,6	Szopa	0,48	1008	2007-2032
1322	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 9/1	m ²	12,6	Budynki gospodarcze	0,18	378	2007-2032
1323	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 9/7	m ²	75,6	Budynki gospodarcze	1,08	2268	2007-2032
1324	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 12	m ²	277,2	Budynki gospodarcze	3,96	8316	2007-2032
1325	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 11	m ²	726,4	Budynki gospodarcze	10,38	21792	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1326	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 11/1	m ²	163,8	Budynki gospodarcze	2,34	4914	2007-2032
1327	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Bielin 13/3	m ²	33,2	Budynki mieszkalne	0,47	996	2007-2032
1328	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 16	m ²	352,8	Budynki gospodarcze	5,04	10584	2007-2032
1329	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 16/1	m ²	138,6	Budynki gospodarcze	1,98	4158	2007-2032
1330	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 18	m ²	827,4	Budynki gospodarcze	11,82	24822	2007-2032
1331	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 23	m ²	126	Budynki gospodarcze	1,80	3780	2007-2032
1332	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Bielin 23/2	m ²	25,2	Budynki mieszkalne	0,36	756	2007-2032
1333	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Bielin 24	m ²	676,2	Budynki gospodarcze	9,66	20286	2007-2032
1334	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Bielin 27	m ²	304,5	Budynki gospodarcze	4,35	9135	2007-2032
1335	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Bielin 29	m ²	151,2	Budynki gospodarcze	2,16	4536	2007-2032
1336	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Bielin 31/5	m ²	25,2	Budynki gospodarcze	0,36	756	2007-2032
1337	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 32/1	m ²	18,9	Budynki gospodarcze	0,27	567	2007-2032
1338	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 32/2	m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
1339	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 32/3	m ²	18,9	Budynki gospodarcze	0,27	567	2007-2032
1340	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 32/5	m ²	18,9	Budynki gospodarcze	0,27	567	2007-2032
1341	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 33/3	m ²	105	Budynki gospodarcze	1,50	3150	2007-2032
1342	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 34a/1	m ²	71,4	Budynki gospodarcze	1,02	2142	2007-2032
1343	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 34a/3	m ²	46,2	Budynki gospodarcze	0,66	1386	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1344	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 34a/6	m ²	25,2	Budynki gospodarcze	0,36	756	2007-2032
1345	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Bielin 34b/1	m ²	63	Budynki gospodarcze	0,90	1890	2007-2032
1346	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 34b/2	m ²	33,6	Garaż	0,48	1008	2007-2032
1347	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 34b/4	m ²	25,2	Garaż	0,36	756	2007-2032
1348	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 34b/5	m ²	33,6	Budynki gospodarcze	0,48	1008	2007-2032
1349	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 34b/6	m ²	119,7	Budynki gospodarcze	1,71	3591	2007-2032
1350	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 34c/5	m ²	151,2	Budynki gospodarcze	2,16	4536	2007-2032
1351	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Bielin 34c/6	m ²	69,3	Garaż Szopy	0,99	2079	2007-2032
1352	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 35a/1	m ²	44,1	Budynki gospodarcze	0,63	1323	2007-2032
1353	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 35a/3	m ²	50,4	Szopa	0,72	1512	2007-2032
1354	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 35a/4	m ²	50,4	Budynki gospodarcze	0,72	1512	2007-2032
1355	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 35b/ 2	m ²	84	Budynki gospodarcze	1,20	2520	2007-2032
1356	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 35b/1	m ²	67,2	Budynki gospodarcze	0,96	2016	2007-2032
1357	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 35b/6	m ²	92,4	Budynki gospodarcze	1,32	2772	2007-2032
1358	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 35c/3	m ²	25,2	Garaż	0,36	756	2007-2032
1359	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Bielin 51, 5/4	m ²	201,6	Budynki gospodarcze	2,88	6048	2007-2032
1360	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dolsko	m ²	191	Budynki mieszkalne Warsztat	2,73	5730	2007-2032
1361	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dolsko 12	m ²	272	Garaż Budynki gospodarcze	3,89	8160	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1362	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dolsko 19	m ²	56	Budynki gospodarcze	0,80	1680	2007-2032
1363	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dolsko 19	m ²	63	Garaż	0,90	1890	2007-2032
1364	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dolsko 7	m ²	726,5	Stodoła Wiata	10,38	21795	2007-2032
1365	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dolsko 8	m ²	206	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	2,94	6180	2007-2032
1366	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dolsko 9	m ²	535	Garaż Budynki gospodarcze	7,64	16050	2007-2032
1367	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Gądno Moryńska	m ²	240	Stodoła	3,43	7200	2007-2032
1368	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Gądno Moryńska 1/1	m ²	119,7	Budynki gospodarcze	1,71	3591	2007-2032
1369	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Gądno Moryńska 2/3	m ²	63	Budynki gospodarcze	0,90	1890	2007-2032
1370	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Gądno Moryńska 3/1	m ²	147	Budynki gospodarcze	2,10	4410	2007-2032
1371	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Gądno Moryńska 9	m ²	630	Stodoła Chlewnia	9,00	18900	2007-2032
1372	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Gądno Moryńska 11/1	m ²	58,8	Wiata	0,84	1764	2007-2032
1373	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Gądno Moryńska 11/1	m ²	105	Stodoła	1,50	3150	2007-2032
1374	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Gądno Moryńska 11/2	m ²	25,2	Garaż	0,36	756	2007-2032
1375	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Gądno Zielona 1	m ²	100	Budynki gospodarcze	1,43	3000	2007-2032
1376	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Gądno Zielona 2	m ²	416	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	5,94	12480	2007-2032
1377	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Gądno Zielona 5	m ²	170	Budynki gospodarcze	2,43	5100	2007-2032
1378	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Gądno Zielona 7	m ²	220,5	Budynki gospodarcze	3,15	6615	2007-2032
1379	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Klępicz	m ²	67,2	Przystanek PKS	0,96	2016	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1380	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz	m ²	2210	Budynki gospodarcze - Spółka	31,57	66300	2007-2032
1381	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz	m ²	41,4	Budynki gospodarcze	0,59	1242	2007-2032
1382	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 1	m ²	399	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	5,70	11970	2007-2032
1383	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Klępicz 2/1	m ²	396,6	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	5,67	11898	2007-2032
1384	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Klępicz 2/2	m ²	241,5	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	3,45	7245	2007-2032
1385	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 3/1	m ²	79,8	Budynki gospodarcze	1,14	2394	2007-2032
1386	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 3/2	m ²	113,4	Budynki gospodarcze	1,62	3402	2007-2032
1387	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 4	m ²	178,5	Garaż Budynki gospodarcze i	2,55	5355	2007-2032
1388	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 5 i 6	m ²	277,2	Budynki gospodarcze	3,96	8316	2007-2032
1389	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 5/2	m ²	56,7	Budynki gospodarcze Ganek	0,81	1701	2007-2032
1390	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 6/1	m ²	107,1	Garaż Szopa drewniana	1,53	3213	2007-2032
1391	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 7/3	m ²	117,6	Garaż Szopa	1,68	3528	2007-2032
1392	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Klępicz 7/6	m ²	37,8	Szopa	0,54	1134	2007-2032
1393	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 7a/1	m ²	348,6	Budynki mieszkalne	4,98	10458	2007-2032
1394	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 9	m ²	201,6	Budynki gospodarcze	2,88	6048	2007-2032
1395	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 10	m ²	682,5	Budynki gospodarcze Szopa	9,75	20475	2007-2032
1396	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 11	m ²	1320,9	Budynki gospodarcze	18,87	39627	2007-2032
1397	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 14	m ²	210	Budynki gospodarcze	3,00	6300	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1398	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Klępicz 15	m ²	1978,2	Budynki gospodarcze	28,26	59346	2007-2032
1399	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 16	m ²	289,8	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	4,14	8694	2007-2032
1400	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 19	m ²	231	Budynki mieszkalne	3,30	6930	2007-2032
1401	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 20	m ²	260,4	Budynki mieszkalne	3,72	7812	2007-2032
1402	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 22	m ²	375,9	Budynki gospodarcze Garaż	5,37	11277	2007-2032
1403	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 25	m ²	705,6	Stodoła	10,08	21168	2007-2032
1404	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 26/1	m ²	306,6	Budynki gospodarcze Szopa i luzem	4,38	9198	2007-2032
1405	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Klępicz 26/2	m ²	54,6	Budynki gospodarcze	0,78	1638	2007-2032
1406	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 28/1	m ²	71,4	Budynki gospodarcze	1,02	2142	2007-2032
1407	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Klępicz 28/2	m ²	31,5	Szopa	0,45	945	2007-2032
1408	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Klępicz 29/1	m ²	92,4	Szopki drewniane	1,32	2772	2007-2032
1409	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 29/2	m ²	180,6	Szopki drewniane Ganek	2,58	5418	2007-2032
1410	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 29/3	m ²	81,9	Budynki gospodarcze	1,17	2457	2007-2032
1411	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 30/2	m ²	58,8	Szopki drewniane	0,84	1764	2007-2032
1412	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 30/3	m ²	42	Szopy murowane i drewniane	0,60	1260	2007-2032
1413	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Klępicz 30/4	m ²	25,2	Budynki gospodarcze	0,36	756	2007-2032
1414	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 31	m ²	735	Budynki mieszkalne	10,50	22050	2007-2032
1415	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 32	m ²	178,5	Budynki gospodarcze	2,55	5355	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1416	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Klępicz 32/3	m ²	56,7	Budynki mieszkalne Szopa	0,81	1701	2007-2032
1417	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Klępicz 33	m ²	60	Budynki mieszkalne	0,86	1800	2007-2032
1418	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Macierz 3/1	m ²	8	Budynki gospodarcze	0,11	240	2007-2032
1419	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Macierz 3/3	m ²	63	Budynki gospodarcze	0,90	1890	2007-2032
1420	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mirowo	m ²	84	Budynki gospodarcze - skład opału	1,20	2520	2007-2032
1421	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mirowo	m ²	70	Budynki gospodarcze - Spółka	1,00	2100	2007-2032
1422	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mirowo	m ²	26	Budynki gospodarcze	0,37	780	
1423	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mirowo 2	m ²	150	Budynki gospodarcze	2,14	4500	2007-2032
1424	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mirowo 4	m ²	71	Budynki gospodarcze	1,01	2130	2007-2032
1425	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Mirowo 6	m ²	58	Szopa Garaż	0,83	1740	2007-2032
1426	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mirowo 8	m ²	266	Budynki mieszkalne	3,80	7980	2007-2032
1427	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mirowo 11/1	m ²	68	Budynki gospodarcze	0,97	2040	2007-2032
1428	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Mirowo 11/2	m ²	146	Budynki gospodarcze	2,09	4380	2007-2032
1429	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Mirowo 12	m ²	13	Ganek na budynku mieszkalnym	0,19	390	2007-2032
1430	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mirowo 18	m ²	57	Garaż Ganek	0,81	1710	2007-2032
1431	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Mirowo 23	m ²	345	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	4,93	10350	2007-2032
1432	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mirowo 23/1	m ²	108	Budynki mieszkalne	1,54	3240	2007-2032
1433	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mirowo 24	m ²	12	Budynki gospodarcze	0,17	360	2007-2032
1434	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	104	Budynki gospodarcze	1,49	3120	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1435	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Mirowo 26	m ²	12	Budynki mieszkalne Ganek	0,17	360	2007-2032
1436	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Mirowo 5/2	m ²	12	Budynki gospodarcze	0,17	360	2007-2032
1437	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Chopina 11	m ²	56	Budynki gospodarcze	0,80	1680	2007-2032
1438	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Chopina 22	m ²	120	Budynki gospodarcze	1,71	3600	2007-2032
1439	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Dojazdowa 1	m ²	55	Budynki gospodarcze	0,79	1650	2007-2032
1440	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Dworcowa	m ²	66	Budynki gospodarcze (przy stawach)	0,94	1980	2007-2032
1441	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Dworcowa 2	m ²	41	Budynki gospodarcze	0,59	1230	2007-2032
1442	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń	m ²	192	Budynki mieszkalne	2,74	5760	2007-2032
1443	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Dworcowa 7	m ²	66	Budynki gospodarcze	0,94	1980	2007-2032
1444	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Dworcowa 10	m ²	64	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	0,91	1920	2007-2032
1445	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Dworcowa 13	m ²	300	Budynki mieszkalne	4,29	9000	2007-2032
1446	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	22	Szopy drewniane	0,31	660	2007-2032
1447	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	35	Szopy drewniane	0,50	1050	2007-2032
1448	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Dworcowa 13a i b	m ²	114	Budynki mieszkalne	1,63	3420	2007-2032
1449	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Dworcowa 17	m ²	2800	Budynki produkcyjne, usługowe i gospodarcze	40,00	84000	2007-2032
1450	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Jeziorna	m ²	89	Atlanta	1,27	2670	2007-2032
1451	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń	m ²	84	Budynki gospodarcze	1,20	2520	2007-2032
1452	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Jeziorna 4	m ²	90	Budynki gospodarcze	1,29	2700	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1453	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Jeziorna 7	m ²	66	Budynki gospodarcze	0,94	1980	2007-2032
1454	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Kościuszki 18	m ²	105	Budynki gospodarcze	1,50	3150	2007-2032
1455	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Moryń Lipowa	m ²	370	Budynki mieszkalne Budynki niemieszkalne	5,29	11100	2007-2032
1456	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Moryń Lipowa 43	m ²	28	Budynki gospodarcze	0,40	840	2007-2032
1457	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Odrzańska	m ²	530	Budynki produkcyjne, usługowe i gospodarcze	7,57	15900	2007-2032
1458	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Odrzańska	m ²	240	Budynki gospodarcze	3,43	7200	2007-2032
1459	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Odrzańska	m ²	282	Budynki gospodarcze	4,03	8460	2007-2032
1460	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Odrzańska 39	m ²	30	Atlanta	0,43	900	2007-2032
1461	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Ogrodowa 1	m ²	68	Budynki gospodarcze	0,97	2040	2007-2032
1462	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Ogrodowa 3	m ²	18	Budynki gospodarcze	0,26	540	2007-2032
1463	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Ogrodowa 5	m ²	12	Szopa	0,17	360	2007-2032
1464	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Pszczelarska 12	m ²	40	Budynki gospodarcze	0,57	1200	2007-2032
1465	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Rynkowa 27	m ²	509	Budynki gospodarcze Wiaty	7,27	15270	2007-2032
1466	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Rynkowa 37	m ²	21	Budynki gospodarcze	0,30	630	2007-2032
1467	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń ul.Chopina 7	m ²	20	Budynki gospodarcze	0,29	600	2007-2032
1468	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Żeglarska	m ²	128	Budynki gospodarcze	1,83	3840	2007-2032
1469	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Żeromskiego 1	m ²	113	Budynki gospodarcze	1,61	3390	2007-2032
1470	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Żeromskiego 11 i	m ²	180	Budynki gospodarcze	2,57	5400	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1471	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Moryń Żeromskiego 13	m ²	80	Budynki gospodarcze	1,14	2400	2007-2032
1472	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Moryń Żeromskiego 15	m ²	120	Budynki gospodarcze	1,71	3600	2007-2032
1473	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Żeromskiego 16	m ²	257,6	Budynki gospodarcze	3,68	7728	2007-2032
1474	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Dwór 1	m ²	168	Budynki mieszkalne	2,40	5040	2007-2032
1475	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 1/1	m ²	20,6	Budynki gospodarcze	0,29	618	2007-2032
1476	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 4	m ²	31,5	Budynki gospodarcze	0,45	945	2007-2032
1477	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 5	m ²	598,5	Budynki gospodarcze	8,55	17955	2007-2032
1478	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 7	m ²	46,2	Budynki mieszkalne	0,66	1386	2007-2032
1479	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	18,9	Budynki gospodarcze	0,27	567	2007-2032
1480	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 8	m ²	75,6	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	1,08	2268	2007-2032
1481	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 9	m ²	110	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	1,57	3300	2007-2032
1482	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 11	m ²	1052,1	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	15,03	31563	2007-2032
1483	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 13	m ²	160	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	2,29	4800	2007-2032
1484	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 16	m ²	84	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	1,20	2520	2007-2032
1485	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 17	m ²	12,6	Budynki gospodarcze	0,18	378	2007-2032
1486	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 18	m ²	30	Budynki gospodarcze	0,43	900	2007-2032
1487	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 18a	m ²	100,8	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	1,44	3024	2007-2032
1488	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 19	m ²	411,6	Garaż Budynki gospodarcze	5,88	12348	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1489	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 21	m ²	150	Budynki gospodarcze	2,14	4500	2007-2032
1490	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 27	m ²	245,7	Budynki mieszkalne	3,51	7371	2007-2032
1491	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie		m ²	50,4	Budynki gospodarcze	0,72	1512	2007-2032
1492	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 29	m ²	58,8	Budynki gospodarcze	0,84	1764	2007-2032
1493	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 31	m ²	115,5	Budynki gospodarcze	1,65	3465	2007-2032
1494	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 32	m ²	42	Budynki gospodarcze	0,60	1260	2007-2032
1495	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	199,5	Budynki mieszkalne	2,85	5985	2007-2032
1496	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	25,2	Budynki gospodarcze	0,36	756	2007-2032
1497	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	168	Budynki gospodarcze	2,40	5040	2007-2032
1498	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	94	Budynki gospodarcze	1,34	2820	2007-2032
1499	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 35	m ²	31,5	Szopka	0,45	945	2007-2032
1500	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	92,4	Budynki gospodarcze	1,32	2772	2007-2032
1501	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	193	Budynki gospodarcze	2,76	5790	2007-2032
1502	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Nowe Objezierze 36	m ²	149,1	Budynki gospodarcze	2,13	4473	2007-2032
1503	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Oczyszczalnia	m ²	535	Wiatrolap, docieplenie	7,64	16050	2007-2032
1504	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Przyjezierze Kolejowa	m ²	53	Budynki gospodarcze Szopa	0,76	1590	2007-2032
1505	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Przyjezierze Letniskowa 1	m ²	280	Budynki gospodarcze	4,00	8400	2007-2032
1506	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Przyjezierze Letniskowa 2	m ²	510	Budynki gospodarcze Wiata	7,29	15300	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1507	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Przyjezierze Letniskowa 3	m ²	85	Budynki gospodarcze Garaż	1,21	2550	2007-2032
1508	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Przyjezierze Moryńska	m ²	140	Budynki gospodarcze	2,00	4200	2007-2032
1509	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Przyjezierze Moryńska	m ²	582	Budynki gospodarcze Garaż	8,31	17460	2007-2032
1510	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Przyjezierze Moryńska 4	m ²	150	Sklep	2,14	4500	2007-2032
1511	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Przyjezierze Moryńska 5/3	m ²	16	Szopa	0,23	480	2007-2032
1512	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Przyjezierze Moryńska 9	m ²	152	Budynki gospodarcze	2,17	4560	2007-2032
1513	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Przyjezierze Moryńska 19	m ²	411	Budynki gospodarcze Stodoła	5,87	12330	2007-2032
1514	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Przyjezierze Moryńska 20	m ²	95	Budynki gospodarcze	1,36	2850	2007-2032
1515	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Przyjezierze Moryńska 23	m ²	400	Budynki gospodarcze Garaż	5,71	12000	2007-2032
1516	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Przyjezierze Moryńska 24	m ²	154	Budynki gospodarcze Szopa	2,20	4620	2007-2032
1517	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Przyjezierze Moryńska 27	m ²	18	Budynki gospodarcze	0,26	540	2007-2032
1518	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Przyjezierze Moryńska 28/1	m ²	35	Budynki gospodarcze	0,50	1050	2007-2032
1519	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Przyjezierze Moryńska 29	m ²	8	Szopa	0,11	240	2007-2032
1520	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Przyjezierze Moryńska 29/5	m ²	35	Budynki gospodarcze	0,50	1050	2007-2032
1521	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Skotnica 1	m ²	1332	Budynki gospodarcze	19,03	39960	2007-2032
1522	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 8	m ²	499,8	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	7,14	14994	2007-2032
1523	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 9	m ²	184,8	Budynki gospodarcze	2,64	5544	2007-2032
1524	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 10	m ²	35	Budynki gospodarcze	0,50	1050	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1525	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 11/2	m ²	126	Budynki gospodarcze	1,80	3780	2007-2032
1526	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 12	m ²	974,4	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	13,92	29232	2007-2032
1527	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 13	m ²	70	Budynki gospodarcze	1,00	2100	2007-2032
1528	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 15a	m ²	54	Budynki gospodarcze	0,77	1620	2007-2032
1529	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 16	m ²	470,4	Budynki gospodarcze	6,72	14112	2007-2032
1530	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	386,4	Budynki gospodarcze	5,52	11592	2007-2032
1531	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 22/2	m ²	155,4	Budynki gospodarcze	2,22	4662	2007-2032
1532	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 23	m ²	300	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	4,29	9000	2007-2032
1533	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 24/1	m ²	12,6	Budynki gospodarcze	0,18	378	2007-2032
1534	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 25	m ²	336	Budynki gospodarcze	4,80	10080	2007-2032
1535	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 27	m ²	52,5	Budynki gospodarcze	0,75	1575	2007-2032
1536	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie		m ²	56,7	Budynki gospodarcze	0,81	1701	2007-2032
1537	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 30/1	m ²	45	Budynki gospodarcze Azbest luzem	0,64	1350	2007-2032
1538	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 30a	m ²	50	Budynki gospodarcze Garaż	0,71	1500	2007-2032
1539	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 34/1	m ²	56,7	Budynki gospodarcze Garaż	0,81	1701	2007-2032
1540	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 35	m ²	42	Budynki gospodarcze Garaż	0,60	1260	2007-2032
1541	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 36/1	m ²	81,9	Budynki gospodarcze Garaż	1,17	2457	2007-2032
1542	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 36/2	m ²	33,6	Budynki gospodarcze Garaż	0,48	1008	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1543	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 36/3	m ²	50,4	Budynki gospodarcze Garaż	0,72	1512	2007-2032
1544	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 38	m ²	430	Budynki gospodarcze	6,14	12900	2007-2032
1545	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 40	m ²	146,4	Budynki gospodarcze	2,09	4392	2007-2032
1546	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 42	m ²	210	Budynki gospodarcze	3,00	6300	2007-2032
1547	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 46	m ²	250	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	3,57	7500	2007-2032
1548	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Stare Objezierze 50	m ²	b.d.	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	b.d.	b.d.	2007-2032
1549	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Witnica Chojeńska 1	m ²	445,2	Budynki gospodarcze Garaż	6,36	13356	2007-2032
1550	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Chojeńska 2/2	m ²	73,5	Szopka drewniana	1,05	2205	2007-2032
1551	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Chojeńska 4/1	m ²	79,8	Budynki gospodarcze	1,14	2394	2007-2032
1552	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Chojeńska 6	m ²	117,6	Budynki gospodarcze	1,68	3528	2007-2032
1553	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Chojeńska 7/1	m ²	56,7	Budynki gospodarcze	0,81	1701	2007-2032
1554	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Chojeńska 7/2	m ²	119,7	Budynki gospodarcze	1,71	3591	2007-2032
1555	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Chojeńska 8/2	m ²	132,3	Budynki gospodarcze	1,89	3969	2007-2032
1556	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Chojeńska 9a	m ²	1184,4	Budynki mieszkalne Garaże	16,92	35532	2007-2032
1557	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Chojeńska 10b	m ²	56,7	Budynki gospodarcze	0,81	1701	2007-2032
1558	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Chojeńska 12	m ²	155,4	Budynki gospodarcze	2,22	4662	2007-2032
1559	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Chojeńska 14	m ²	75,6	Budynki gospodarcze	1,08	2268	2007-2032
1560	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Witnica Chojeńska 14/2	m ²	84	Dobudówka do mieszkania	1,20	2520	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1561	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Kościuszki 1	m ²	142,8	Budynki gospodarcze	2,04	4284	2007-2032
1562	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Moryńska 2	m ²	310,8	Budynki mieszkalne Garaż	4,44	9324	2007-2032
1563	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Moryńska 3	m ²	478,8	Budynki gospodarcze	6,84	14364	2007-2032
1564	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Kościuszki 4	m ²	1188,6	Stodoła Budynki gospodarcze	16,98	35658	2007-2032
1565	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Kościuszki 5/2	m ²	25,2	Szopa drewniana	0,36	756	2007-2032
1566	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Kościuszki 5/3	m ²	10	Budynki gospodarcze	0,14	300	2007-2032
1567	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Kościuszki 5/5	m ²	58,8	Garaż	0,84	1764	2007-2032
1568	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Kościuszki 5/6	m ²	18,9	Budynki gospodarcze	0,27	567	2007-2032
1569	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Kościuszki 6/4	m ²	25,2	Budynki gospodarcze	0,36	756	2007-2032
1570	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Kościuszki 6/7	m ²	63	Budynki gospodarcze	0,90	1890	2007-2032
1571	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Kościuszki 8/2	m ²	58,8	Garaż	0,84	1764	2007-2032
1572	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Kościuszki 8/3	m ²	86,4	Szopa	1,23	2592	2007-2032
1573	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Moryńska 4/1	m ²	50,4	Budynki gospodarcze	0,72	1512	2007-2032
1574	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Moryńska 5	m ²	319,2	Budynki mieszkalne Budynki gospodarcze	4,56	9576	2007-2032
1575	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Moryńska 8	m ²	50,4	Szopa drewniana	0,72	1512	2007-2032
1576	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Moryńska 9	m ²	184,8	Budynki gospodarcze	2,64	5544	2007-2032
1577	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Moryńska 10/2	m ²	16,8	Szopa	0,24	504	2007-2032
1578	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Witnica Moryńska 10/3	m ²	109,2	Garaż Szopa	1,56	3276	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1579	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica Moryńska 10/4	m ²	14,7	Szopa	0,21	441	2007-2032
1580	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Witnica, Moryń Dwór, Wisław	m ²	17076	Magazyn Wiaty	243,94	512280	2007-2032
1581	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Witniczka 1	m ²	932,4	Stodoła	13,32	27972	2007-2032
1582	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Witniczka 3/3	m ²	56,7	Budynki gospodarcze	0,81	1701	2007-2032
	Razem			79 996		1142,81	2399880	

Gmina Chojna

1583	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chojna Kościuszki 6	m ²	242	Własność prywatna	3,46	7260	2007-2032
1584	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Chojna Wilsona 6	m ²	358	Własność prywatna	5,11	10740	2007-2032
1585	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Grzybno 19	m ²	330	Własność prywatna	4,71	9900	2007-2032
1586	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rurka 16	m ²	2024	Własność prywatna	28,91	60720	2007-2032
1587	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Rurka 26	m ²	2992	Własność prywatna	42,74	89760	2007-2032
	Razem			5 946		84,94	178380	

Sieć wodociągowa

1588	rury i złącza azbestowo-cementowe fi 105	Babinek	mb	1 500	Sieć wodociągowa	21,43	45000	2007-2032
1589	rury i złącza azbestowo-cementowe fi 101	Banie	mb	1 600	Sieć wodociągowa	22,86	48000	2007-2032
1590	Sieć wodociągowa azbestowo - cementowa	Bielinek 9	mb	10	Własność prywatna	0,07	2,1	2007-2032
1591	Sieć wodociągowa azbestowo - cementowa	Czelin	mb	880	Sieć wodociągowa	6,16	184,8	2007-2032
1592	rury i złącza azbestowo-cementowe fi 104	Dłusko Gryfińskie	mb	1 900	Sieć wodociągowa	27,14	57000	2007-2032

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania azbestu (adres)	Jedn. miary	Ilość	Uwagi	Ciężar [Mg]	Orientacyjny koszt [zł]	Przewidywany termin
1593	rury i złącza azbestowo-cementowe fi 107	Dłużyna	mb	700	Sieć wodociągowa	10,00	21000	2007-2032
1594	rury i złącza azbestowo-cementowe fi 102	Górnowo	mb	1 700	Sieć wodociągowa	24,29	51000	2007-2032
1595	rury i złącza azbestowo-cementowe fi 104	Kłępicz	mb	41,4	Sieć wodociągowa	0,59	1242	2007-2032
1596	rury i złącza azbestowo-cementowe fi 100	Kunowo	mb	1 800	Sieć wodociągowa	25,71	54000	2007-2032
1597	Sieć wodociągowa azbestowo - cementowa	Kurzycko	mb	120	Sieć wodociągowa	0,84	25,2	2007-2032
1598	rury i złącza azbestowo-cementowe fi 106	Lubanowo	mb	3 000	Sieć wodociągowa	42,86	90000	2007-2032
1599	Sieć wodociągowa azbestowo - cementowa	Mieszkowice	mb	3729	Sieć wodociągowa	26,10	783,1	2007-2032
1600	plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	Moryń Rynkowa	mb	12,25	Rury i złącza	0,18	367,5	2007-2032
1601	rury i złącza azbestowo-cementowe fi 104	Nowe Objezierze	mb	526	Sieć wodociągowa	7,51	15780	2007-2032
1602	rury i złącza azbestowo-cementowe fi 104	Przemysł Stare Objezierze	mb	280,8	Sieć wodociągowa	4,01	8424	2007-2032
1603	rury i złącza azbestowo-cementowe fi 104	Przyjezierze Moryńska	mb	422,5	Sieć wodociągowa	6,04	12675	2007-2032
1604	rury i złącza azbestowo-cementowe fi	Rożnowo	mb	1 800	Sieć wodociągowa	25,71	54000	2007-2032
1605	plyty azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie	Stare Czarnowo	mb	7000	Rury i złącza	100,00	210000	2007-2032
1606	Sieć wodociągowa azbestowo-cementow	Stare Objezierze	mb	468	Sieć wodociągowa	6,69	14040	2007-2032
1607	rury i złącza azbestowo-cementowe fi	Swobnica	mb	5 700	Sieć wodociągowa	81,43	171000	2007-2032
1608	Sieć wodociągowa azbestowo-cementow	Zielin - Ranowo	mb	2500	Sieć wodociągowa	17,50	525	2007-2032
	Razem			35 690		457,12	855048,7	