

**WYKAZ DRZEW OBJĘTYCH INWENTARYZACJĄ NA DZIAŁKACH
NUMER 10/5, 10/6 ORAZ 10/7 OBREB NR 8 KAMIENNA GÓRA**

Lp	Gatunek	Obwód lub obwody na wys. 1,3m (cm)	Uwagi
1	Dąb czerwony	162	Drzewo zamiera, w 80% suche
2	Dąb czerwony	187	Drzewo martwe (susz 100%)
3	Dąb czerwony	172	Drzewo martwe (susz 100%)
4	Klon jawor	79	Drzewo przygluszone, pochylone pod kątem 20° w kierunku ścieżki.
5	Klon jawor	141	Drzewo przygluszone, pochylone pod kątem 35° w kierunku ścieżki.
6	Klon jawor	100	Drzewo przygluszone, pochylone pod kątem 15° w kierunku ścieżki.
7	Dąb czerwony	208	Drzewo pochylone pod kątem 30° w kierunku ścieżki. U podstawy pnia ubytek wgłębny ze zgnilizną, ponadto pęknięcie pnia od podstawy do wysokości 1,5 m.
8	Klon jawor	115	
9	Klon jawor	107	Drzewo pochylone pod kątem 15° w kierunku ścieżki, susz 20%.
10	Jesion wyniosły	84	Drzewo martwe (susz 100%). Ponadto pęknięcie pnia od podstawy do wysokości 1,2 m.
11	Jesion wyniosły	110	Drzewo martwe (susz 100%)
12	Klon jawor	42, 43, 54	Drzewo wielopniowe
13	Czereśnia	47	Drzewo przygluszone, rosnące na skarpie.
14	Klon zwyczajny	65	Drzewo przygluszone, rosnące na skarpie.
15	Klon zwyczajny	67	Drzewo przygluszone, rosnące na skarpie.
15 A	Dąb czerwony	210	Drzewo dwupniowe rozgałęziające się na wys. 2,5 m. Do wysokości 1,8 m martwica na pniu szer. 20-50 cm, ze zgnilizną zewnętrzną i wewnętrzną pnia.
15 B	Dąb czerwony	233	Drzewo martwe (susz 100%)
16	Świerk pospolity	182	
17	Świerk pospolity	110	
18	Świerk pospolity	173	U podstawy pnia ubytek powierzchniowy wielkości 0,6×0,2 m, ze zgnilizną zewnętrzną pnia.
19	Czereśnia	92	Drzewo martwe (susz 100%)
20	Modrzew europejski	66	Drzewo przygluszone
21	Wiąz szypułkowy	49, 54	Drzewo dwupniowe rozgałęziające się na wysokości 0,2 m.
22	Klon jawor	64	
23	Klon jawor	65	
24	Świerk pospolity	218	
25	Jodła jednobarwna	156	Drzewo pochylone pod kątem 10°
26	Dąb czerwony	142	Pozostała część drzewa po rozłupie. Na pniu dwa ubytki powierzchniowe włk. 1,5×0,3 m i 1,4×0,2 m.
27	Modrzew europejski	143	Drzewo ze znacznie zredukowaną koroną w wyniku uszkodzenia odlupem drzewa nr 26.

28	Brzoza brodawkowata	154	Drzewo pochylone pod kątem 10° w kierunku budynku. U podstawy pnia ubytek wgłębny wielkości 15×10 cm. Na wysokości 20 cm od podstawy na całym obwodzie znajduje się pręt Ø6 mm okalający odziomek.
29	Świerk pospolity	106	Drzewo przygluszone na skarpie
30	Klon jawor	62, 76, 107	Drzewo wielopniowe, rozgałęziające się na wysokości 0,4 m, położone na skarpie.
31	Dąb szypułkowy	60	Drzewo pochylone pod kątem 10° w kierunku budynku, położone na skarpie.
32	Dąb szypułkowy	74	Drzewo usytuowane na skarpie
33	Świerk pospolity	184	
34	Świerk pospolity	248	
35	Świerk pospolity	267	
36	Czarny bez, Bez lilak	----	Krzewy - 16 m ²
37	Klon zwyczajny	148	
38	Dereń	61	
39	Leszczyna	----	Krzewy - 8 m ²
40	Bez czarny	52	Postać drzewiasta
41	Jesion wyniosły	60	Drzewo martwe (susz 100%)
42	Klon zwyczajny	69, 82	Drzewo dwupniowe
43	Jesion wyniosły	75	
44	Brzoza brodawkowata	157	
45	Świerk pospolity	112	Drzewo martwe (susz 100%)
46	Świerk pospolity	100	Drzewo martwe (susz 100%)
47	Świerk pospolity	144	Drzewo martwe (susz 100%)
48	Brzoza brodawkowata	90	Drzewo martwe (susz 100%)
49	Świerk pospolity	148	Drzewo martwe - wywrot
50	Świerk pospolity	132	Drzewo martwe (susz 100%)
51	Świerk pospolity	112	Drzewo martwe (susz 100%)
52	Klon zwyczajny	120	
53	Świerk pospolity	164	
54	Świerk pospolity	107	
55	Świerk pospolity	130	30% susz w części wierzchołkowej
56	Świerk pospolity	180	35% susz w części wierzchołkowej
57	Świerk pospolity	92	20% susz w części wierzchołkowej
58	Klon zwyczajny	67	
59	Brzoza brodawkowata	62	Drzewo martwe (susz 100%)
60	Klon zwyczajny	43	
61	Klon zwyczajny	75	
62	Jesion wyniosły	66	Drzewo martwe (susz 100%)
63	Brzoza brodawkowata	64	Drzewo martwe (susz 100%)
64	Brzoza brodawkowata	85	Drzewo martwe (susz 100%)
65	Brzoza brodawkowata	62	Drzewo martwe (susz 100%)
66	Brzoza brodawkowata	92	Drzewo martwe (susz 100%)
67	Brzoza brodawkowata	77	
68	Brzoza brodawkowata	68	
69	Brzoza brodawkowata	64	Zgnilizna zew. i wew. pnia
70	Jarząb pospolity	60	Drzewo martwe (susz 100%)
71	Buk zwyczajny	134	Znaczne ubytki wgłębne pnia ze zgnilizną pnia, pęknięcia przechodzące pnia
72	Buk zwyczajny	153	
73	Brzoza brodawkowata	46	Drzewo martwe (susz 100%)
74	Dąb szypułkowy	50	Drzewo martwe (susz 100%)

75	Buk zwyczajny	179	Drzewo ze zgnilizną zewn. pnia oraz owocnikami grzybów pasożytniczych, susz w koronie 15%
76	Brzoza brodawkowata	118	Susz w koronie 20%
77	Olsza czarna	70	Susz w koronie 30%
78	Jesion wyniosły	102	Drzewo martwe (susz 100%)
79	Brzoza brodawkowata	87	Drzewo martwe, złom na wys. 4 m
80	Czeremcha	158	Drzewo ze zgnilizną zewn. pnia oraz owocnikami grzybów pasoż. do wysokości 3 m, pęknięcie pnia
81	Brzoza brodawkowata	100	Drzewo martwe (susz 100%)
82	Brzoza brodawkowata	138	Drzewo martwe (susz 100%)
83	Klon jawor	136	Drzewo martwe (susz 100%)
84	Świerk pospolity	108	Drzewo martwe (susz 100%)
85	Świerk pospolity	196	Drzewo martwe, 10 m złom
86	Dąb szypułkowy	56	Drzewo martwe, 6 m złom
87	Buk zwyczajny	102	Drzewo martwe, 9 m złom dziuplasty
88	Dąb szypułkowy	61	Drzewo martwe (susz 100%)
89	Jesion wyniosły	104	Drzewo zamierające (złom), susz 80%
90	Świerk pospolity	109	Drzewo martwe (susz 100%)
91	Jesion wyniosły	97	Susz 50%, martwica pnia na długości 120 cm
92	Brzoza brodawkowata	140	U podstawy pnia ubytek wgłębny głębokości 20 cm, wielkości 35×20 cm
93	Świerk pospolity	247	Stan dobry. Potężny, pojedynczy świerk rosnący bezpośredni przy węźle gazowym
94	Wierzba iwa	54	Drzewo rosnące bezpośrednio przy ścianie budynku, pochylone pod kątem 20°
95	Wierzba iwa	86	Drzewo rosnące na skarpie przy schodach, pochylone pod kątem 15°
96	Klon jawor	43	Drzewo rosnące na skarpie, pochyl. na budynek gospodarczy pod kątem 25°
97	Wierzba iwa	53	Drzewo rosnące na skarpie, pochyl. na budynek gospodarczy pod kątem 40° (stykające się z dachem)
98	Dąb czerwony	179	Drzewo rosnące przy linii średniego napięcia, w przeszłości ogłowione, wysokości 11,5 m. U podstawy pnia ubytek powierzchniowy włk. 35×30 cm ze zgnilizną zewnątrz pnia.
99	Klon jawor	100	Drzewo rosnące przy linii średniego napięcia, w przeszłości ogłowione, wysokości 7 m.
100	Dąb czerwony	212	Drzewo rosnące przy linii średniego napięcia, w przeszłości ogłowione, wysokości 16 m.
101	Dąb czerwony	202	Drzewo rosnące przy linii średniego napięcia, w przeszłości ogłowione, wysokości 10 m.
102	Świerk pospolity	146	Stan dobry. Pojedynczy świerk rosnący w sąsiedztwie budynku i linii średniego napięcia.
103	Kasztanowiec zwyczajny	128	Drzewo rosnące przy linii średniego napięcia, w przeszłości ogłowione, wysokości 10 m. U podstawy pnia ubytek powierzchniowy włk. 45×20 cm ze zgnilizną zewnątrz pnia.

104	Brzoza brodawkowata	103	Drzewo martwe (susz 100%)
105	Wierzba iwa	60	Susz 30%
106	Wierzba iwa	79	Drzewo dwupniowe, susz 50%
107	Świerk pospolity	150	Drzewo martwe (susz 100%)
108	Świerk pospolity	141	Drzewo martwe (susz 100%)
109	Wierzba krucha	64, 68, 73, 84	Drzewo wielopniowe, przygłuszone, pochylone pod kątem 20° w kierunku drogi. Susz 50%
110	Klon zwyczajny	63	Drzewo przygłuszone, pochylone pod kątem 15° w kierunku drogi.
111	Klon zwyczajny	42	Drzewo przygłuszone, pochylone pod kątem 15° w kierunku drogi.
112	Wierzba iwa	63	Drzewo przygłuszone, pochylone pod kątem 20° w kierunku drogi.







