

Załącznik nr. 1

Nr	Nazwa gatunku	Obwód pnia/pni (ustalony na wysokości 130cm od powierzchni gruntu*)	Obwód pnia/pni (ustalony na wysokości 5 cm od powierzchni gruntu*)	przyczyna usunięcia
1.	Klon zwyczajny	163 cm	210 cm	Zły stan zdrowotny drzewa (liczny posusz w koronie) oraz zagrożenie bezpieczeństwa ludzi i mienia.
2.	Klon zwyczajny	104 cm	127 cm	Drzewo jest w złym stanie zdrowotnym. Zagroźa bezpieczeństwu ludzi i mienia.
3.	Klon jawor	177 cm	220 cm	Zły stan zdrowotny drzewa oraz zagrożenie bezpieczeństwa ludzi i mienia spowodowane wychyleniem w kierunku boiska.
4.	Klon zwyczajny	181 cm	230 cm	Drzewo posiada duży ubytek przy korzeniu. Jest znacznie wychylone w kierunku boiska, z którego korzysta młodzież, stwarzając tym samym poważne zagrożenie.
5.	Klon zwyczajny	83 cm	99cm	Klon jest w złym stanie zdrowotnym. Posiada zachwianą statykę. Stanowi poważne zagrożenie bezpieczeństwa ludzi i mienia.
6.	Klon zwyczajny	121 cm	140 cm	Drzewo posiada znaczny ubytek w koronie. Jest w złym stanie zdrowotnym (zaatakowane przez jemiolę). Stanowi zagrożenie dla bezpieczeństwa ludzi i mienia.
7.	Klon zwyczajny (trypniowy)	105 cm, 161 cm, 174 cm	322 cm	Zły stan zdrowotny drzewa oraz zagrożenie bezpieczeństwa ludzi i mienia, spowodowane znacznym wychyleniem w kierunku budynku mieszkalnego.
8.	Klon zwyczajny (dwupniowy)	195cm, 103 cm	276 cm	Zły stan zdrowotny drzewa (jeden z pni całkowicie obumarły). Drzewo jest wysokie i znacznie wychylone w kierunku drogi oraz budynku mieszkalnego, stanowiąc tym samym poważne zagrożenie dla bezpieczeństwa mieszkańców.
9.	Grab pospolity	160 cm	210 cm	Drzewo jest w złej kondycji zdrowotnej, jest zaatakowane przez pasożytniczą jemiolę. Rośnie w bliskiej odległości

				od budynku mieszkalnego, stanowiąc zagrożenie bezpieczeństwa ludzi i mienia.
10.	Grab pospolity	112 cm	145 cm	Drzewa są w złym stanie techniczno-zdrowotnym. Posiadają liczne zamierające gałęzie i konary oraz ślady porażenia przez grzyby powodując tym samym zagrożenie dla mieszkańców oraz osób korzystających z boiska.
11.	Klon zwyczajny	104 cm	133 cm	
12.	Klon zwyczajny	99 cm	125 cm	
13.	Klon zwyczajny	105 cm	136 cm	
14.	Klon zwyczajny	80 cm	100 cm	
	Klon zwyczajny	117 cm	138 cm	
15.				
16.	Klon zwyczajny	98 cm	110 cm	
17.	Klon zwyczajny	154 cm	195 cm	Drzewo nie posiada korony. Konary zostały odcięte. Na pniu występują huby, które doprowadzają do obumierania drzewa.
18.	Klon zwyczajny	134 cm	163 cm	Klon jest w złym stanie zdrowotnym, posiada ubytek powierzchniowy.