

Dotyczący wykonania badania stabilności przy użyciu testu obciążeniowego na drzewach rosnących na terenie Cmentarza Komunalnego w Świebodzinie.

Lp.	Gatunek i opis zadania	Obwód pnia w cm	Lokalizacja nr tagu
1.	Topola czarna - test obciążeniowy	267	71
2.	Topola czarna - test obciążeniowy	204	72
3.	Topola balsamiczna – test obciążeniowy	264	76
4.	Topola czarna - test obciążeniowy	295	77
5.	Topola czarna - test obciążeniowy	301	88
6.	Topola czarna - test obciążeniowy	279	103
7.	Topola czarna - test obciążeniowy	185	104
8.	Topola czarna - test obciążeniowy	264	105
9.	Topola czarna - test obciążeniowy	182	106
10.	Topola czarna - test obciążeniowy	308	107
11.	Topola czarna - test obciążeniowy	286	124
12.	Topola czarna - test obciążeniowy	232	143
13.	Topola czarna - test obciążeniowy	393	145
14.	Klon pospolity – test obciążeniowy	179	309
15.	Lipa szerokolistna – test obciążeniowy	144	482
16.	Daglezja zielona – test obciążeniowy	135	638
17.	Świerk pospolity – test obciążeniowy	163	704
18.	Lipa szerokolistna – test obciążeniowy	229	752
19.	Klon pospolity – test obciążeniowy	157	784
20.	Klon jawor – test obciążeniowy	198	822
21.	Lipa szerokolistna – test obciążeniowy	113	842

