

**Wykaz drzew do wycinki**  
**w projektowanym pasie obwodnicy Troszyna – etap I**

Nr drzewa	Rodzaj drzewa	Obwód pnia [cm]	Średnica [cm]
<i>1</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
1	Sosna pospolita	75	24
2	Brzoza brodawkowata	30	10
3	Brzoza brodawkowata	60, 45	19, 14
4	Brzoza brodawkowata	60,45	19, 14
5	Brzoza brodawkowata	55, 60	18, 19
6	Brzoza brodawkowata	80, 60	25, 19
7	Sosna pospolita	50, 40	16, 13
8	Sosna pospolita	70	22
9	Sosna pospolita	50	16
10	Sosna pospolita	60	19
11	Sosna pospolita	70	22
12	Sosna pospolita	10, 70, 60	3, 22, 19
13	Brzoza brodawkowata	80, 70, 70, 60, 40	25, 22, 22, 19, 13
14	Olcha czarna	70, 60, 60, 40, 30, 20	22, 19, 19, 13, 10, 6
15	Brzoza brodawkowata	55, 50, 35	18, 16, 11
16	Brzoza brodawkowata	60, 60, 50, 50,	19, 19, 16, 16
17	Brzoza brodawkowata	40, 35, 20	13, 11, 6
18	Brzoza brodawkowata	7*50, 4*40, 20	7*16, 4*13, 6
19	Sosna pospolita	80	25
20	Brzoza brodawkowata	70, 60	22, 19
21	Sosna pospolita	70	22
22	Wierzba biała	60, 2*50, 2*40, 3*20	19, 2*16, 2*13, 3*6
23	Brzoza brodawkowata	70	22

W projektowanym pasie drogowym znajduje się enklawy zalesione o powierzchni 0,2 ha .

Zbiorcze zestawienie drzew w obszarze zalesionym 1:

Lp.	Rodzaj drzewa	Liczba drzew	Obwód [cm]	Średnica miarodajna [cm]
1	Brzoza brodawkowata	4	110-120	37
2	Olsza czarna	4	110-130	40
3	Topola osika	18	100-130	38
4	Drzewa drobne	40	10-45	9
	<b>Razem</b>	<b>66</b>		

Zbiorcze zestawienie drzew w obszarze zalesionym 2:

Lp.	Rodzaj drzewa	Liczba drzew	Obwód [cm]	Średnica miarodajna [cm]
1	Topola osika	12	90-150	38
2	Brzoza brodawkowata	10	70-130	35
3	Olsza czarna	5	50-60	18
4	Drzewa drobne	40	10-45	6
	<b>Razem</b>	<b>67</b>		

Szacowany wykaz drzew o średnicy ;

- do 15cm = 23+40+40=103szt.
- od 16cm do 25cm = 42+5=47szt.
- od 26cm do 35cm =10szt.
- od 36cm do 45cm = 4+4+18+12=38szt.

**Razem ilość drzew do wycinki =198 szt.**

**Powierzchnia wycinki krzaków – 0,3 ha**