

Lp.	Nazwa gatunku	Ilość sztuk	Obwód pnia (cm) i ilość pni	Stan zdrowotny	Wysokość (m)	Śred. korony (m)	Pow. skupiny (m ²)	Uwagi
1.	Populus-topola		1x63 1x81 1x91	dst.	12	6		3 pnie, odrosty od pnia do regulacji ze względu na kolizję z proj. układem drog.
2	Acer negundo – klon jesionolistny	1	1x82	dst.	8	6		odrosty przy ziemi, wymaga korekcyjnych cięć odrostów od pnia ze względu na kolizję z proj. układem drog.
3	Populus-topola	1	1x68	zaatakowana chorobą grzybową	4	4		ucięty przewodnik na wysokości 4m, do wycinki ze względu na kolizję z proj. układem drog.
4	Populus-topola		1x45 1x42 1x28	zaatakowana chorobą grzybową	7	5		samosiew, 3 pnie , jeden z nich - pochylony (1x28) wyciąć ze względu na kolizję z proj. układem drog.
5	Padus racemosa – czerecha pospolita	1		dst.	2,5		6	samosiew, do wycinki ze względu na kolizję z proj. układem drog., rośnie wokół słupa energet.
6	Acer negundo – klon jesionolistny		5x15 5x12	dst.	6	5		wielopienny samosiew, oplata słup oświetleniowy, do wycinki , w kolizji z proj. układem drog.
7	Acer negundo – klon jesionolistny		1x20 1x20 15x7	dst.	6	6		wielopienny samosiew, oplata słup oświetleniowy, do wycinki ze względu na kolizję z proj. układem drog.
8	Robinia pseudoacacia robinia akacyjowa	1	1x16	dst.	3	3		samosiew z odrostami przyziemnymi do drobnej korekty ze względu na kolizję z proj. układem drog.
9	Acer negundo – klon jesionolistny	1		dst.	5			za robinia samosiew klonu z odrostami, poniżej 10 lat, do ewentualnego przycięcia