

L.p.	Gatunek	obwód pnia (cm)	średnica pnia (cm)	(m)	średnica korony (m)	(m ²)	Decyzja			Uwagi
							adapta- cja	przesad- zanie	karczowa- nie	
1	<i>Taxus baccata</i> cis pospolity	-	-	-	-	16,0	+			
2	<i>Thuja sp.</i> żywotnik	-	-	-	-	1,5		+		Przesadzanie III-V, poł. VIII-IX
3	<i>Thuja sp.</i> żywotnik	-	-	-	-	1,5		+		Przesadzanie III-V, poł. VIII-IX
4	<i>Thuja sp.</i> żywotnik	-	-	-	-	1,5		+		Przesadzanie III-V, poł. VIII-IX
5	<i>Thuja sp.</i> żywotnik	-	-	-	-	1,5		+		Przesadzanie III-V, poł. VIII-IX
6	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	171,0	43,0	8,0	5,0	-			+	Wypróchniały pień
7	<i>Spiraea japonica</i> - Anthoni Motar? tawuła japońska	-	-	-	-	0,8		+		
8	<i>Deutzia scabra</i> "Plena" żylistek szorstki	-	-	-	-	2,0			+	
9	<i>Deutzia scabra</i> "Plena" żylistek szorstki	-	-	-	-	2,0			+	
10	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	-	-	-	-	1,5			+	
11	<i>Thuja sp.</i> żywotnik	-	-	-	-	5,0			+	
12	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	-	-	-	-	3,0			+	
13	<i>Deutzia scabra</i> "Plena" żylistek szorstki	-	-	-	-	2,5			+	
14	<i>Thuja sp.</i> żywotnik	72,0	22,0	4,0	1,5	-			+	Rośnie przewrócone na ziemi
15	<i>Thuja sp.</i> żywotnik	71,0	22,0	5,0	1,5	-			+	
16	<i>Deutzia scabra</i> "Plena" żylistek szorstki	-	-	-	-	6,0			+	
17	<i>Sambucus nigra</i> bez czarny	-	-	-	-	3,0			+	
18	<i>Forsythia</i> forsycja	-	-	-	-	3,0			+	

L.p.	Gatunek	obwód pnia (cm)	średnica pnia (cm)	(m)	średnica korony (m)	(m ²)	Decyzja			Uwagi
							adapta- cja	przesad- zanie	karczowa- nie	
19	<i>Pyrus communis</i> grusza pospolita	119,0	53,0	5,0	4,0	-			+	
20	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	86,0	25,0	5,0	4,0	-			+	
21	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	77,0	21,0	5,0	4,0	-			+	
22	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	-	-	-	-	1,0			+	Samosiew, wrasta w budynek
23	<i>Acer platanoides</i> klon pospolity	-	-	-	-	1,0			+	Samosiew, wrasta w budynek
24	<i>Juniperus xmedia</i> 'Pfitzeriana' jałowiec pośredni	-	-	-	-	24,0			+	
25	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	-	-	-	-	2,0			+	
26	<i>Juniperus xmedia</i> 'Pfitzeriana' jałowiec pośredni	-	-	-	-	20,0			+	
27	<i>Picea pungens f. glauca</i> świek kłujący	109,0	30,0	12,0	3,0	-	+			
28	<i>Picea pungens f. glauca</i> świek kłujący	95,0	29,0	12,0	3,0	-	+			
29	<i>Picea pungens f. glauca</i> świek kłujący	135,0	35,0	12,0	3,0	-	+			
30	<i>Berberis thunbergii</i> 'Atropurpurea' berberys Thunberga	-	-	-	-	40,0			+	
31	<i>Corylus maxima</i> leszczyna południowa	-	-	-	-	3,0			+	
32	<i>Fraxinus excelsior</i> jesion wyniosły	-	-	-	-	4,0			+	Wielopienny
33	<i>Symphoricarpos albus</i> śnieguliczka biała	-	-	-	-	100,0				
34	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	18,0	56,0	4,0	8,0	-				
35	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	112/70/87	31/21/25	6,0	8,0	-				
36	<i>Fraxinus excelsior</i> jesion wyniosły	-	-	-	-	1,5				

L.p.	Gatunek	obwód pnia (cm)	średnica pnia (cm)	(m)	średnica korony (m)	(m ²)	Decyzja			Uwagi
							adapta- cja	przesza- dzanie	karczowa- nie	
37	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	75/78	21/22	4,0	6,0	-				
38	<i>Acer pseudoplatanus</i> klon jawor	82,0	23,0	4,0	7,0	-				Wrasta w latarnię
39	<i>Fraxinus excelsior</i> jesion wyniosły	-	-	-	-	1,5				
40	<i>Malus</i> jabłoń	90,0	26,0	4,0	6,0	-				
41	<i>Acer negundo</i> klon jesionolistny	115,0	35,0	4,0	6,0	-				
42	<i>Acer platanoides</i> klon pospolity	-	-	-	-	1,0				
43	<i>Fraxinus excelsior</i> jesion wyniosły	-	-	-	-	2,0				
44	<i>Acer platanoides</i> klon pospolity	73,0	21,0	4,0	6,0	-				
45	<i>Acer platanoides</i> klon pospolity	-	-	-	-	1,0				
46	<i>Prunus cerasifera</i> ałycza	-	-	-	-	12,0				
47	<i>Acer pseudoplatanus</i> klon jawor	54,0	17,0	4,0	6,0	-				