

Załącznik nr 1  
Wykaz projektowanych roślin

L.p.	Nr proj	Lokalizacja	Gatunek 'Odmiana' Nazwa łacińska Nazwa polska	Liczba cebul kwiatów wiosennych, pnący, bylin, krzewinek [szt.] Pow. rabat z roślin wrzosowatych [m <sup>2</sup> ]	Rozstawa sadzenia [m] Sposób sadzenia	Parametry	Uwagi (lokalizacja zieleni)
1.	I.1	Aleje 3-go Maja	Narcissus – narcyz trąbkowy 'King Alfred' Tulipa – tulipan pojedynczy wczesny 'Charles'	1200 szt.	60szt./m <sup>2</sup>	mix cebul: narcissus -14/16 tulipa - 11/12	rabata z cebul kwiatów wiosennych
2.	I.2	Aleje 3-go Maja	Crocus vernus – krokus, szafran ogrodowy 'Pickwick' Hyacinthus – hiacynt mix Galanthus nivalis – śnieżyczka przebiśnieg Iris reticulata – kosaciec żyłkowany	700 szt.	100szt./m <sup>2</sup>	mix cebul: crocus vernus - 7/8, hyacinthus - 16/18, galanthus nivalis – 5/+ iris reticulata – 5/+	rabata z cebul kwiatów wiosennych
3.	I.3	Aleje 3-go Maja	Allium caeruleum – czosnek niebieski Allium moly – czosnek złocisty	1080 szt.	60szt./m <sup>2</sup>	mix cebul: Allium caeruleum – 5/+ Allium moly - 4/+	rabata z cebul kwiatów wiosennych
4.	II.1	ul. Kościuszki	Crocus vernus – krokus, szafran ogrodowy 'Pickwick' Hyacinthus – hiacynt mix Galanthus nivalis – śnieżyczka przebiśnieg	3000 szt.	100szt./m <sup>2</sup>	mix cebul: crocus vernus - 7/8, hyacinthus - 16/18, galanthus nivalis – 5/+ iris reticulata – 5/+	rabata z cebul kwiatów wiosennych

**Załącznik nr 1**  
**Wykaz projektowanych roślin**

			Iris reticulata – kosaciec żyłkowany				
5.	II.2		Allium caeruleum – czosnek niebieski Allium moly – czosnek złocisty	2400 szt.	60szt./m <sup>2</sup>	mix cebul: Allium caeruleum – 5/+ Allium moly - 4/+	rabata z cebul kwiatów wiosennych
6.	III.1		Hedera helix ‘Thorndale’ bluszcz pospolity odm. ‘Thorndale’	150 szt.	5szt./m <sup>2</sup>	wys. 60-80, poj. C2	rabata z roślin okrywowych
7.	III.2		Convallaria majalis konwalia majowa	300 szt.	10szt./m <sup>2</sup>	poj. P9	rabata z roślin okrywowych
8.	III.3		Asarum europaeum kopytnik pospolity	690 szt.	15szt./m <sup>2</sup>	poj. P9	rabata z roślin okrywowych
9.	IV.1		Convallaria majalis konwalia majowa	920 szt.	10szt./m <sup>2</sup>	poj. P9	rabaty z roślin okrywowych
10.				600 szt.	10szt./m <sup>2</sup>	poj. P9	
11.	IV.2	<b>Park im. Prezydenta L. Kaczyńskiego przy ul. Kościuszki</b>	Asarum europaeum kopytnik pospolity	690 szt.	15szt./m <sup>2</sup>	poj. P9	rabaty z roślin okrywowych
12.				1350 szt.	15szt./m <sup>2</sup>	poj. P9	
13.	IV.3		Hedera helix ‘Thorndale’ bluszcz pospolity odm. ‘Thorndale’	230 szt.	5szt./m <sup>2</sup>	wys. 60-80, poj. C2	rabaty z roślin okrywowych

**Załącznik nr 1**  
**Wykaz projektowanych roślin**

14.	IV.4		Geranium macrorrhizum bodziszek korzeniasty	368 szt.	8szt./m <sup>2</sup>	poj. P9	rabaty z roślin okrywowych
15.	IV.5		Vinca minor barwinek pospolity	360 szt.	12szt./m <sup>2</sup>	wys. 15-20, poj. C2	rabaty z roślin okrywowych
16.	V.1	<b>Rówień Krupowa Dolna – Urząd Miasta Zakopane</b>	Narcissus – narcyz trąbkowy 'King Alfred'	1350 szt.	60szt./m <sup>2</sup>	narcissus -14/16	rabata z cebul kwiatów wiosennych
17.	V.2		Tulipa – tulipan pojedynczy wczesny 'Charles'	2730 szt.	60szt./m <sup>2</sup>	tulipa - 11/12	rabata z cebul kwiatów wiosennych
18.	VI	<b>Rówień Krupowa Dolna – Urząd Miasta Zakopane</b>	<i>Calluna vulgaris</i> wrzos pospolity 'Angie' 'Agnes'	68m <sup>2</sup>	0,25x0,25m	rośliny o parametrach zapewniających natychmiastowy efekt dekoracyjny, wys. 40- 50cm, okres kwitnienia od IX-XII	rabata z roślin wrzosowatych
<p style="text-align: center;"><b>Razem liczba projektowanych roślin = 380 szt. pnączy, 4918 szt. bylin, 360 szt. krzewinek, 12460 szt. cebul kwiatów wiosennych i 68m<sup>2</sup> pow. rabaty z roślin wrzosowatych</b></p>							

**Objaśnienia:**

- wys. - długość pędów pnącza, krzewinki
- poj. - roślina uprawiana w szkółce w pojemniku o pojemności ziemi w litrach
- 11/12 - rozmiary cebul kwiatów wiosennych