

## Zestawienie materiałów na rabatach – Wyższa Brama/Plac Kościelny

Lp.	nazwa	rozstawa [szt./m2]	ilość	jm	specyfikacja	uwagi
1	Tilia cordata 'Greenspire'	-	1	szt	Obwód 16-18 cm, Pa 200-220 cm	
2	Pinus mugo 'Ophir'	5	30	szt	pojemnik C2, średnica min.1 m	
3	Rosa 'Lovely Fairy'	5	41	szt	pojemnik C2, minimum 3 pędy charakterystyczne dla odmiany	
MIX BYLIN 1						
4	Salvia verticillata 'Purple Rain'	7	11	szt	pojemnik P9	udział procentowy w grupie – 20%
5	Stachys officinalis 'Humello'	7	9	szt	pojemnik P9	udział procentowy w grupie – 20%
6	Veronica longifolia 'First Glory'	7	11	szt	pojemnik P9	udział procentowy w grupie – 20%
7	Salvia nemorosa 'Merlau Blue'	7	9	szt	pojemnik P9	udział procentowy w grupie – 20%
8	Deschampsia caespitosa	3	6	szt	pojemnik P9	udział procentowy w grupie – 20%
9	tulipan kolor fioletowy	30	210	szt	cebule min.11	
MATERIAŁY POMOCNICZE						
10	ziemia ogrodnicza do wymiany gruntu i zaprawy dołów	wymiana na głębokość 50 cm dla rabat	11,5	m3	pH 5,5-6,5, azot całkowity 100-300 mg/l podłoża, fosfor 100-300 mg/l podłoża, potas 100-300 mg/l podłoża chlorki <150 mg/l podłoża, wapń 700-2000 mg/l podłoża; zawartość substancji organicznej <65% objętości; porowatość ogólna do 95% obj. Warstwa 50 cm	
11	kora sosnowa	Warstwa 5 cm	1,1	m3	frakcja 20-40mm, średniorozdrobniona, kompostowana, wolna od patogenów i grzybów	
12	system napowietrzający dla drzew	-	1	kpl	wlew HDPE, rura perforowana 3 m, Ø 60, trójkąt	
13	podziemny system kotwienia drzew	-	1	kpl	składający się z trzech kotew aluminiowych, pasa mocującego o szerokości 35 mm i długości 6 m oraz linki stalowej o średnicy 4 mm i długości 1 m	
14	bandaże jutowe dla drzew	-	1	kpl	Gramatura 175g/m2, szerokość 12 cm, długość 3m, obustronnie obszyte brzegi	
rabaty		22,9	m2			
drzewa		1	szt			
materiał roślinny C2		71	szt			
materiał roślinny P9		46	szt			
cebule		210	szt			