

Obliczanie zapotrzebowania na materiał roślinny.

Wykonaj projekt koncepcyjny rabaty przed budynkiem mieszkalnym na stanowisko słoneczne. Z podanej grupy roślin dostępnych w szkółce roślin wybierz 5 gatunków bylin odpowiednich na stanowisko słoneczne: jedną o ozdobnych liściach, jedną kwitnącą na niebiesko i jedną kwitnącą na białą, pozostałe dwie dowolne byliny. Oblicz zapotrzebowanie na materiał roślinny do obsadzenia rabaty. Wykonaj barwny projekt i opisz na nim ilość roślin zakupionych w szkółce, sporządź legendę.

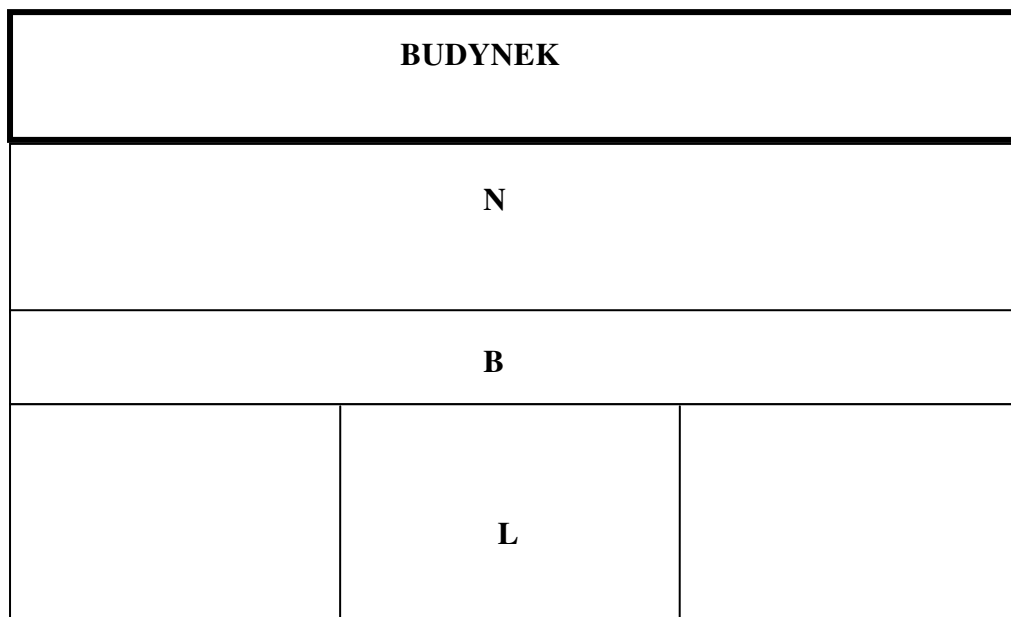
Wykaz roślin dostępnych w szkółce

Lp.	Nazwa polska i łacińska	Rozstawa cm
1.	Funkia 'Patriot' – <i>Hosta 'Patriot'</i>	35x35
2.	Szałwia omszona – <i>Salvia splendens</i>	30x30
3.	Knieć błotna – <i>Caltha palustris</i>	20x20
4.	Zawciąg nadmorski <i>Arameria maritima</i>	15x15
5.	Czyściec wełnisty – <i>Stachys byzantina</i>	20x20
6.	Bluszcz pospolity – <i>Hedera helix</i>	40x40
7.	Wrzos pospolity – <i>Erica carnea</i>	20x20
8.	Konwalia majowa – <i>Convalaria majalis</i>	10x10
9.	Rogownica kutnerowata – <i>Cerstium tomentosum</i>	25x25
10.	Bodziszek czerwony 'Max Frei' – <i>Geranium sanguineum</i>	30x30
11.	Ubiorek wieczniezielony- <i>Iberis sempervirens</i>	35x35
13.	Niezapominajka błotna - <i>Myosotis scorpioides</i>	25x25
14.	Kostrzewa popielata – <i>Festuca glauca</i>	20x20

Wybrane gatunki bylin na rabatę w słońcu

Lp.	Nazwa polska i łacińska	Rozstawa (cm)	Ilość szt./m ²	Pow. obsadzenia	Zapotrzebowanie na rośliny

Szablon do sporządzenia projektu koncepcyjnego



LEGENDA

N- byliny kwitnące na niebiesko

B- byliny kwitnące na biało

L- byliny o ozdobnych liściach

0 0,5 1 1,5 2 m



OBLICZENIA

