
Projektowane nasadzenia roślin:

- nasadzenia kwietników bylinami w ilości 12szt/m²
- nasadzenia roślinami owocowymi: truskawki 16szt/m²
- nasadzenia roślinami owocowymi: Porzeczkoagrest, 4szt/m²
- nasadzenia roślinami owocowymi: Borówka amerykańska, 8szt/m²
- nasadzenia roślinami skalniakowymi wieloletnimi w ilości 12sz/m²

Należy sadzić rośliny bylinowe oraz rośliny okrywowe z uprawy kontenerowej, minimalna wielkość pojemnika to P11. Wszelkie byliny oraz rośliny okrywowe powinny być sadzone zgodnie z projektem zwłaszcza w zakresie lokalizacji, gatunku i odmiany.

Wszystkie rośliny z danej odmiany powinny być jednakowe w formie, wysokości i stanu zaawansowania w rozwoju. Byliny i rośliny okrywowe powinny być żywotne, dobrze ukorzeniane i o formie charakterystycznej dla danego gatunku i odmiany. Powinny być wolne od chorób i szkodników z dużym i zdrowym systemem korzeniowym, bez śladów uszkodzeń. Rośliny powinny pochodzić z uprawy kontenerowej, korzenie nie powinny być pozwijane.

- nasadzenia roślinami miododajnymi: facelia błękitna, nostryk żółty, lucerna siewna w formie wysiewu nasion do gruntu.

- nasadzenia drzew i krzewów:

Wszystkie drzewa i krzewy powinny być sadzone zgodnie z projektem zwłaszcza w zakresie lokalizacji, gatunku i odmiany.

Przy nasadzeniach drzew owocowych należy przyjąć 1szt/m² z odstępem na pielęgnację rośliny, wg opracowania graficznego.

Przy nasadzeniach drzew liściastych: lipa dąb należy przyjąć rośliny z prawidłowo rozbudowaną koroną oraz przynajmniej 200-250cm wysokości o obwodzie pnia 10-12cm. Dwa razy szkółkowane z bryłą korzeniową.

Wszystkie drzewa i krzewy z danej odmiany powinny być jednakowe w formie, wysokości i stanu zaawansowania w rozwoju. Drzewa i krzewy powinny być żywotne, dobrze ukorzeniane i o formie charakterystycznej dla danego gatunku i odmiany. Powinny być wolne od chorób i szkodników z dużym i zdrowym systemem korzeniowym, bez śladów uszkodzeń. Drzewa powinny mieć proste, pionowe pnie, foremne korony, korzenie drzew ani krzewów nie powinny być pozwijane.

Należy sadzić krzewy z uprawy kontenerowej, minimum dwa razy szkółkowane z bryłą korzeniową. Minimalna wielkość pojemnika dla krzewów to C2,5. Minimalna wysokość krzewów to 30cm.

Grill ogrodowy betonowy

Szerokość: 120 cm

Wysokość: 197 cm

Głębokość: 78 cm

Długość rusztu: 61 cm

Szerokość rusztu: 40cm



Palenisko ogrodowe

Wykonane z kostki granitowej w formie okręgu

Średnica zewnętrzna: 160cm

Średnica zewnętrzna: 80 cm

