

Detale obiektów małej architektury:

Ławka:

- a) długość siedziska wew. 180cm
- b) grubość – 10cm
- c) szerokość 40-43cm
- d) długość oparcia 200cm
- e) szerokość 30cm
- f) grubość 5cm
- g) wykonanie – deski strugane nieobrzynowane
- h) wysokość od ziemi do górnej warstwy siedziska 45cm
- i) grubość nogi – 20-23cm
- j) ławki mocowane do podłoża betonowego
- k) konserwacja preparatem typu Drewnochron, kolor „palisander” dwukrotnie
- l) na zdjęciu pokazano przykładowy wygląd ławki

Stojak:

- a) długość 2,50mb
- b) średnica 50-55cm
- c) szerokość nacięcia na koło roweru ok 7cm
- d) ilość nacięć na koło – 4szt
- e) hak oczkowy \varnothing 12wkręcony przy każdym nacięciu do mocowania zabezpieczenia roweru
- f) montowanie stojaka na profilu zamkniętym wbetonowanym w gruncie
- g) wykonany z drewna dębowego lub modrzewiowego

Ławki i stoły zlokalizowane w altanie:

- a) oparcia grubości 4cm
- b) szerokość oparcia 40cm
- c) grubość deski (ławki i stoły) 5cm
- d) ławki i stoły montowane do podłoża za pomocą konstrukcji stalowej
- e) wysokość ławki od podłoża – 43cm
- f) wysokość stołu od podłoża – 75cm
- g) deski od stołów i ławek mocowane od dołu konstrukcji
- h) wykonane z drewna modrzewiowego

z up. WÓJTA
Artur Bał
Sekretarz Gminy