

OPIS TECHNICZNY

do wykonania ogrodzenia na dz. nr 75/9 w Dusocinie w ramach modernizacji zagrody wiejskiej na potrzeby ośrodka edukacji ekologicznej

Ogrodzenie działki 75/9 w Dusocinie oraz kolekcji dawnych starych odmian drzew owocowych

1. Ogrodzenie siatką leśną wysoką na 1,5 m dogęszczoną od dołu
 - siatka leśna - 150/22/15L
 - wykonana z drutu ocynkowanego
 - grubość dwóch drutów prowadzących ok. $2,5 \pm 0,1$ mm
 - grubość drutów środkowych ok. $2,0 \pm 0,1$ mm
 - wysokość siatki nad terenem min. 1,50 m
 - odległość drutów pionowych 15 cm
 - 22 drutów poziomych
 - rozstaw drutów poziomych: 15×5 cm + 3×10 cm + 3×15 cm
2. Montaż na słupkach metalowych o wysokości ok. 2,2 - 2,4 m
3. Słupki wkopywane co ok. 3,5 - 4 m oraz siatka wkopana ręcznie na ok. 10 cm.
4. Wykonanie i montaż 5 bram przejazdowych dwudzielnych o szerokości min. 4,5 m, z gotowych prefabrykowanych elementów z siatki zgrzewanej z przetłoczeniami.
5. Długość ogrodzenia (łącznie ok. 1650m):
 - całej działki ponad 1200 m
 - kolekcji drzew owocowych ponad 400 m

Ogrodzenie trzech kwater/koszarów dla owiec:

1. Słupki dębowe okorowane i oszlifowane o wysokości ok. 1,2 m powyżej gruntu i śred. min. 18 cm;
2. Okorowane i oszlifowane żerdzie świerkowe lub modrzewiowe impregnowane ciśnieniowo o długości ok. 3 m, mocowane po 4 żerdzie w poziomie w danym polu;
3. Dwie metalowe bramy zewnętrzne o szerokości ok. 4 m;
4. Dwie drewniane bramy wewnętrzne;
5. Długość ogrodzenia ok. 450 m;

Stan na 2.06.2021 r.