

WARIANT 1 - Zabezpieczenie pnia drzewa za pomocą siatki stalowej powlekanej mocowanej na palikach drewnianych



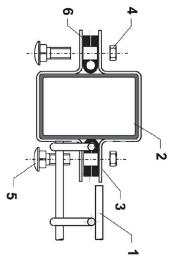
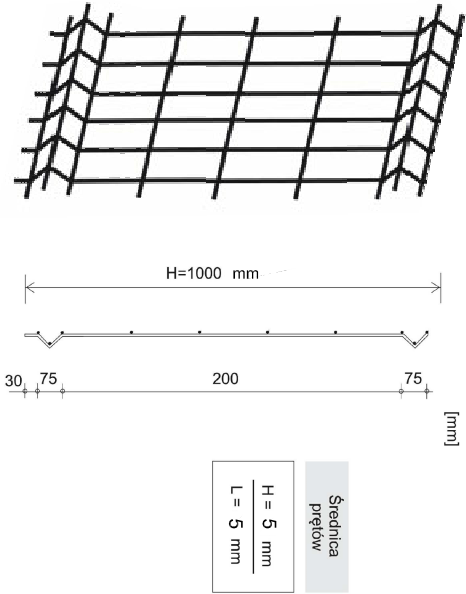
Materiały:

- paliki drewniane zabezpieczone przed warunkami atmosferycznymi poprzez impregnację
- siatka stalowa druciana powlekana Ø 3,5mm, wys. 1,0 m: kolor zielony RAL 6029
- wymiary w rzucie min. 1,0 x 1,0 m

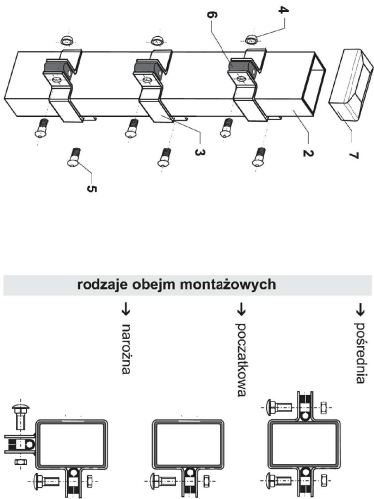
WARIANT 2 - Zabezpieczenie pnia drzewa za pomocą systemowych paneli zgrzewanych mocowanych na słupkach stalowych

Materiały i technologia:

- konstrukcja wykonana ze stali ocynkowanej
- ognioowo, malowana proszkowo na kolor zielony RAL 6029, zakotwiona w gruncie za pomocą prefabrykowanego betonowego fundamentu,
- długość elementu panelowego ok. 2,0 m
- wysokość ogrodzenia 1,0 m.



1	panel ogrodzeniowy
2	słupek 40x60x2,0 xH [mm]
3	obejma montażowa 40x60
4	nakrętka
5	śruba zamkowa M8x25 / A2
6	dystans / PE-H
7	kapturek nawierzchniowy / PE



Uwaga: Konstrukcja urządzenia i posadowienie w gruncie wg. proj. konstrukcyjnego producenta, dostosowane do warunków gruntowych występujących na terenie objętym opracowaniem