

1. OGRODZENIE NIECEK BASENOWYCH (zgodnie z rys. nr 24 – SZCZEGÓŁ OGRODZENIA)

- wysokość $h=1,10\text{m}$
- wymiary przęśła 1070×2020 [mm] (wys. x dł.)
- przęśło wykonane z prętów $\varnothing 12, \varnothing 8$ i $\varnothing 6$
- przęśło ocynkowane i malowane proszkowo
- słupek 55×65 [mm]
- długość słupka 1350mm

2. OGRODZENIE TERENU

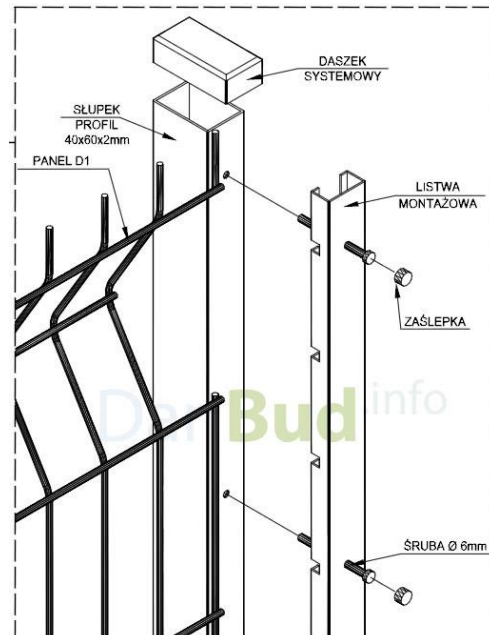
Ogrodzenie panelowe na istniejącym cokole o wysokości min. 240cm, typ nie gorszy niż Panel D1 firmy DanBud lub równoważny.

Panel:

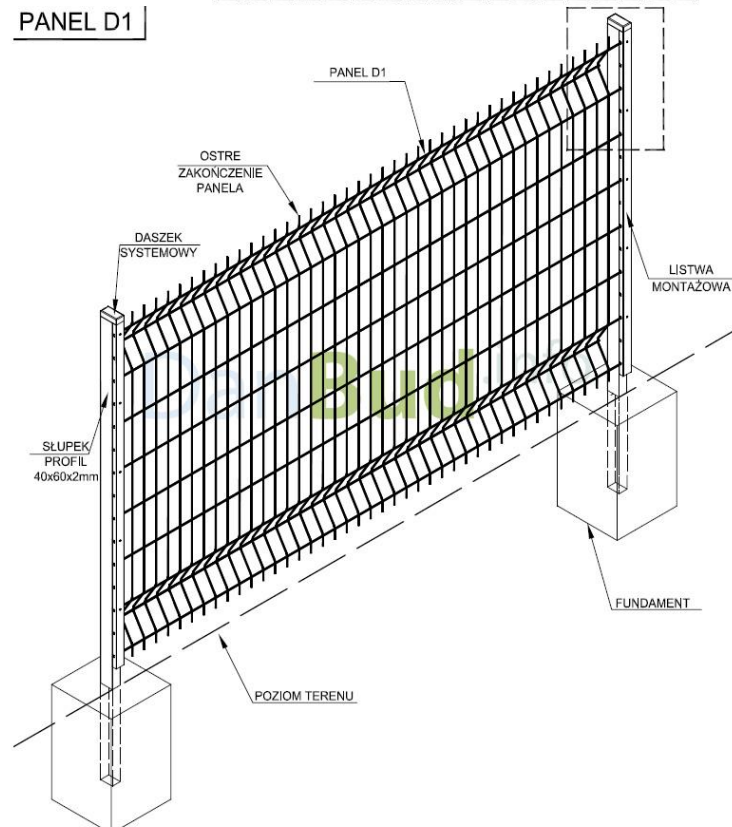
Szerokość:	2500mm
Druty pionowo:	4 lub 5mm
Druty poziomo:	5mm
Oczko:	50x200mm

Słupek:

Profil:	40x60x2mm
Zakończenie słupka:	daszek z tworzywa



PANEL D1



System montażu panela:

Listwa: ceownik 40x20mm

Śruba: $\varnothing 6\text{mm}$ ocynkowana

Elementy stalowe systemu zabezpieczone cynkowanie ogniowe oraz lakierowanie proszkowe.

3. OGRODZENIE DREWNIANE

Ogrodzenie drewniane impregnowane ciśnieniowo o, złożone z paneli drewnianych o wymiarach 250 x 400 cm, pełniących funkcję ekranu dźwiękoszczelnego. Przęsło mocowane jest wkrętami do słupków (90x90 mm). Ogrodzenie osadzone na fundamentach żelbetowych, mocowane kotwą typu H. Panel wypełniony wełną mineralną, pokryty czarną osłoną antydefibrylującą.

Konstrukcja ogrodzenia

Przęsła drewniane:

Gatunek: Sosna impregnowana ciśnieniowo kl. 4

Powierzchnia: Drewno strugane

Rama: 36 x 75 mm

Komponenty: Listwy strugane 18 x 90 mm

Łączenie: Wkręty i gwoździe nierdzewne

Montaż: Wkręty nierdzewne 5 x 70 mm

Impregnacja

Impregnacja ciśnieniowa w autoklawie klasy 4 daje gwarancję minimum 20 lat na wyroby nie pozostające w styczności z ziemią i 15 lat na wyroby zakopywane lub będące w stałej styczności z ziemią. Impregnacja w autoklawie jest zalecana i niezbędna dla produktów pozostających na zewnątrz i w bezpośrednim kontakcie z ziemią.

Gwarancja trwałości drewna

- Klasa 4 (kl.4): zastosowanie w miejscach bezpośredniego i stałego kontaktu z wodą

Ekrany pochłaniające



Ecommy (72) - A 28 - Architecte : F. Vié

CHARAKTERYSTYKA

- Ściany z desek impregnowanych ciśnieniowo w kl.4, łączonych na pióro i wpust, strugane lub nie, grubość zmienna od 24 do 50 mm
- Materiał pochłaniający: wełna mineralna pokryta czarną osłoną antydefibrylującą
- Syntetyczne siatki przeciw gryzoniom i szkodnikom. Łaty ochronne i dekorujące z tarcicy struganej trapezoidalnej lub półwałków

