Zestawienie stali

1. Klamry ciesielskie Ø16 l=500mm 291x4=1164szt.

2. Blacha kątowa 200x100x3 291x2=582 szt.

3. Stężenie słupa płaskownik 50x10 mm l= 914mm 84szt.

4. Śruba 190x12 84x3=252szt.

5. Śruba 140x12 84 szt.

6. Śruba 290x12 84 szt.

7. Śruba 340x12 84szt.

8. Wkręt 350x16 98x3=294szt.

9. Wkręty 100x6 84x8=672szt.

10. Nakrętki Ø12 504 szt.

11. Podkładki Ø12x30 1008szt.

10. Gwoździe 5” - 100 kg

Wszystkie elementy stalowe ocynkowane ogniowo na grubość min. 55µm

11. Pokrycie pala blacha aluminiowa Ø400x1 szt. 291

12.Impregnacja drewna

- molo

pale 2050m2

poprzecznice 555m2

pokład 2560m2

wiata 32m2

Razem impregnacja 5197m2

Malowanie bariery farbą poliuretanową białą wodoodporną 484m2