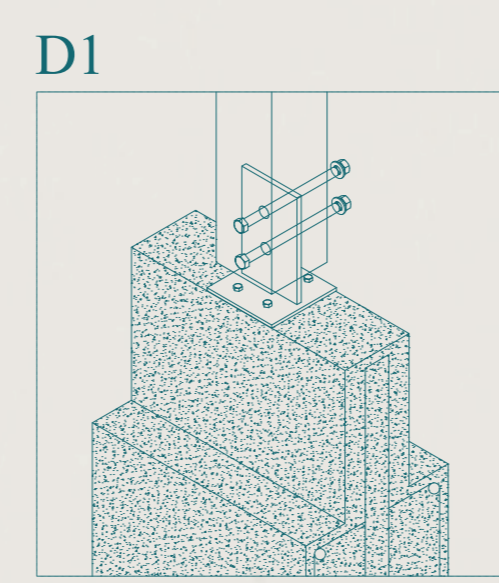
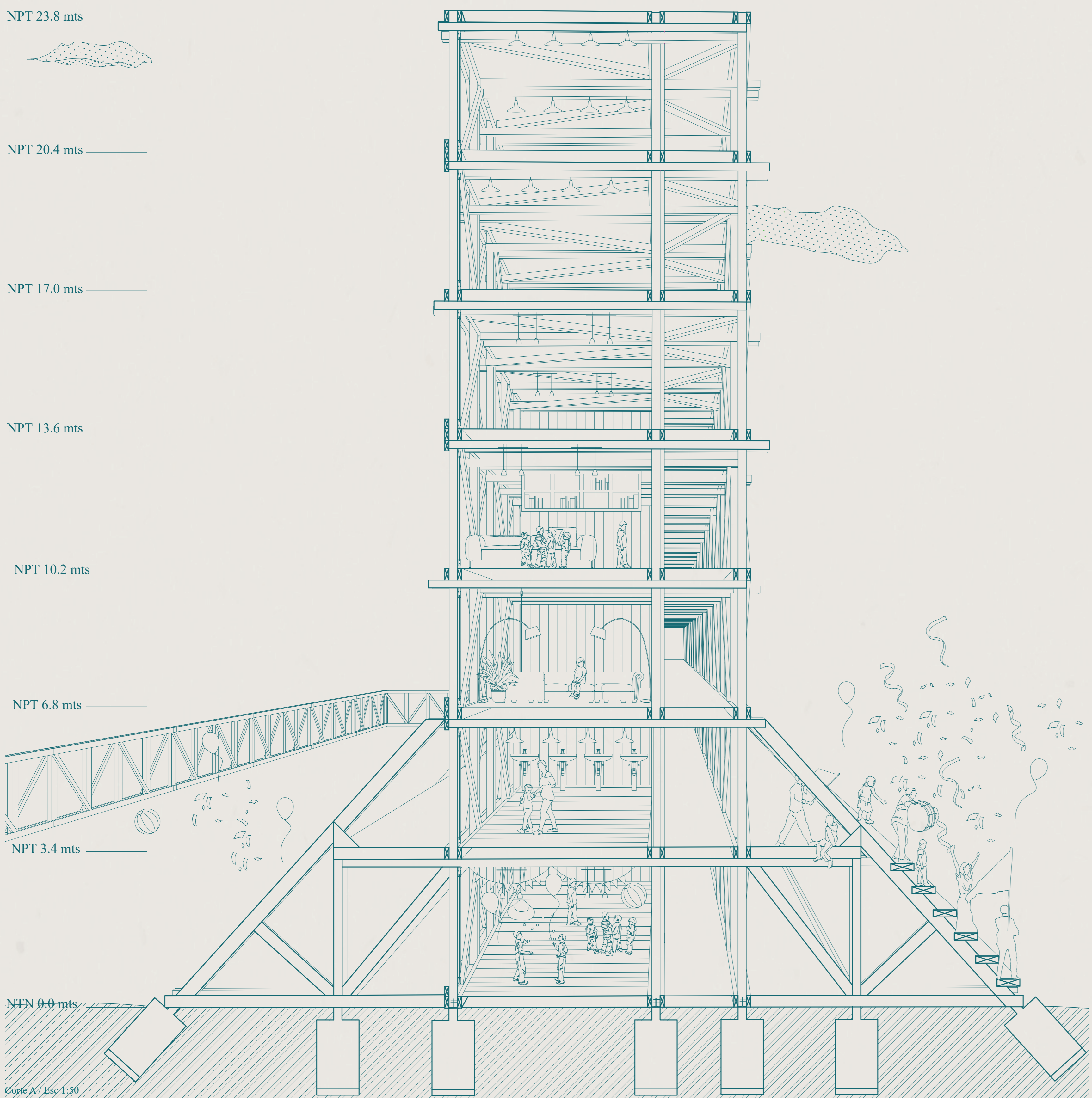
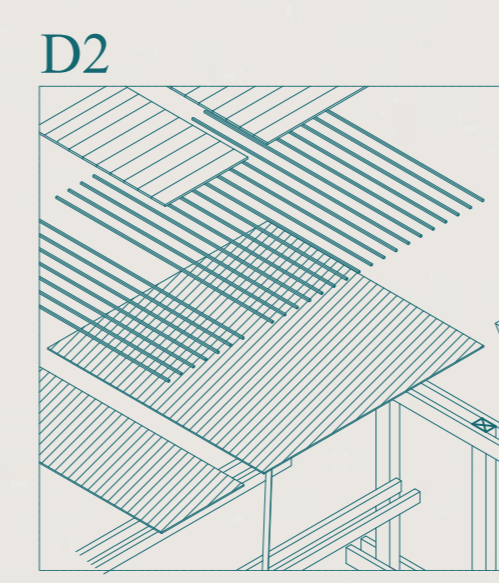


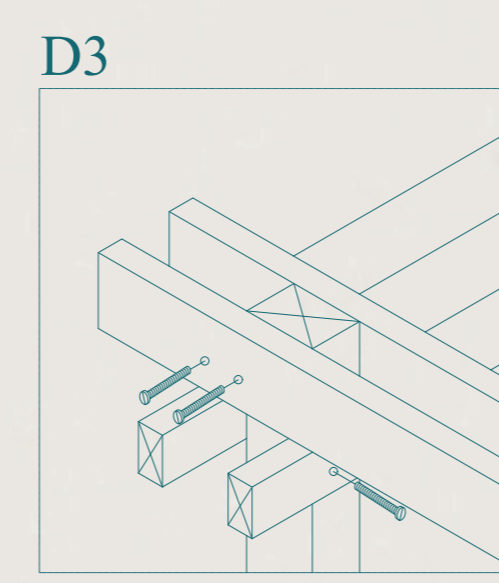
NPT 23.8 mts  
 NPT 20.4 mts  
 NPT 17.0 mts  
 NPT 13.6 mts  
 NPT 10.2 mts  
 NPT 6.8 mts  
 NPT 3.4 mts  
 NTN 0.0 mts



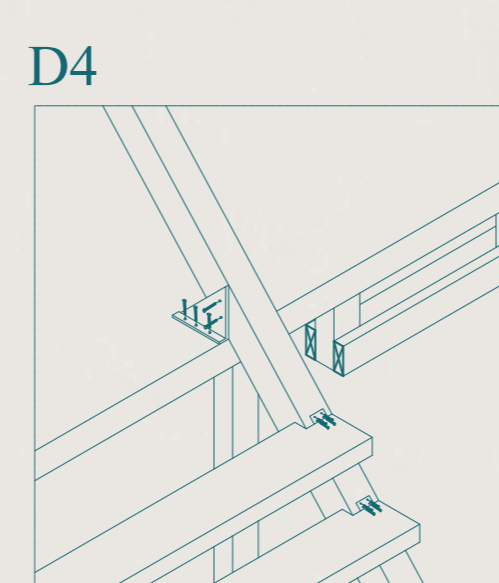
Canal Zincalum Lina Galvanizada 0.4  
 $i=0.003\%$   
 Cortagoteras zincalum lisa 0.4 mm  
 Techumbre  
 Roble pellin impregnado 1x4"  
 $i=2.3\%$   
 Plancha de zincalum lisa  
 0.4 x 851 x 2000 mm  
 $i=2.3\%$   
 Terciado estructural 18mm  
 $i=2.3\%$



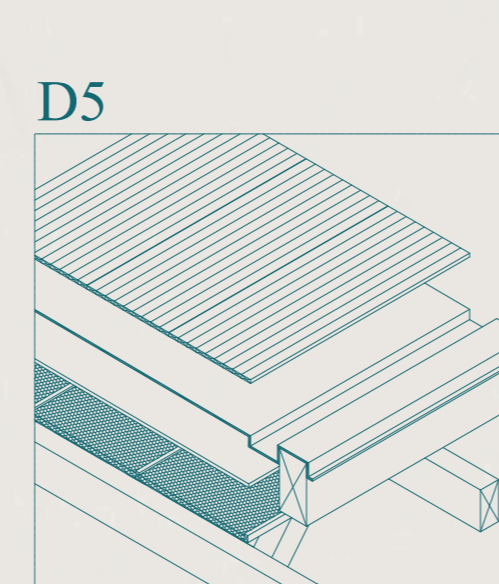
Costaneras madera cepillada 2 x 2  
 Aislante térmico lana de vidrio  
 Terciado estructural 18mm  
 Viga proyectada  
 Madera laminada 6x12"  
 Plancha estructural OSB pino  
 15 x 1220 x 2440mm  
 Tablero estructural  
 Rastrel horizontal 2x2"  
 Aislante tablero estructural  
 Lana mineral  
 Aislante piso  
 Poliestireno Exp. 32.5 mm  
 Placa terciado felónico  
 E = 15 mm  
 Listón de madera  
 Roble Pellin Impregnado 1x4"  
 Viga estructural  
 Madera Laminada 9x7"



Pilar estructural  
 Madera Laminada 9x7"  
 Diagonal estructural  
 Madera Laminada 7x7"  
 Aislante Revestimiento ext.  
 Fibra de vidrio de losa  
 Aislante tablero EST  
 Plunavit  
 Aislante revestimiento interior  
 Poliuretano no revestido  
 Aislante revestimiento exterior  
 Fibra de vidrio de losa  
 Revestimiento Madera  
 Roble Pellin Impregnado 1x4"

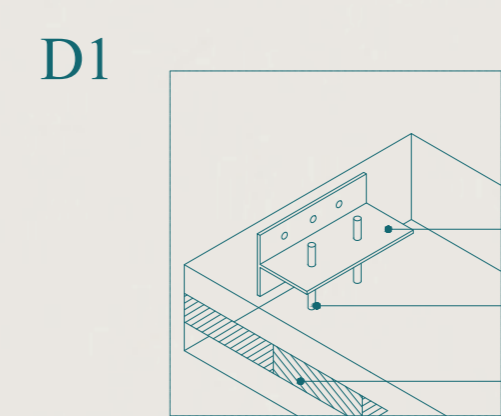


Viga proyectada  
 Madera laminada 6x12"  
 Plancha estructural OSB pino  
 15 x 1220 x 2440mm  
 Tablero estructural  
 Rastrel horizontal 2x2"  
 Aislante tablero estructural  
 Lana mineral  
 Aislante piso  
 Poliestireno Exp. 32.5 mm  
 Placa terciado felónico  
 E = 15 mm  
 Listón de madera  
 Roble Pellin Impregnado 1x4"  
 Viga estructural  
 Madera Laminada 9x7"

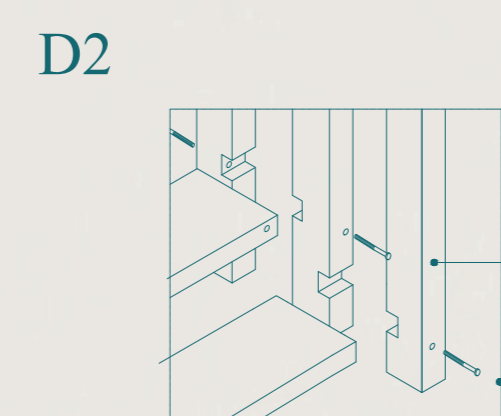


Pilar estructural  
 Madera Laminada 9x7"  
 Diagonal estructural  
 Madera Laminada 7x7"  
 Aislante Revestimiento ext.  
 Fibra de vidrio de losa  
 Aislante tablero EST  
 Plunavit  
 Aislante revestimiento interior  
 Poliuretano no revestido  
 Aislante revestimiento exterior  
 Fibra de vidrio de losa  
 Revestimiento Madera  
 Roble Pellin Impregnado 1x4"  
 Hormigón H30 pulido epoxico  
 e = 5 cm  
 Radier H10 8cm  
 Cama ripio 8cm

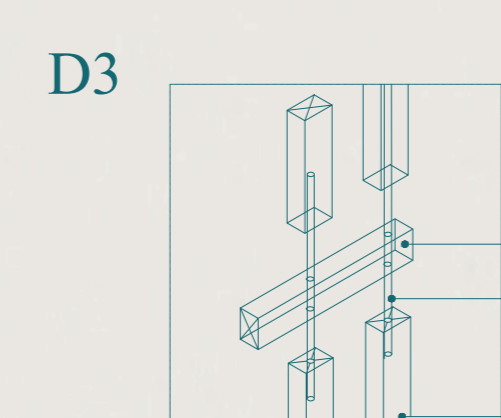
Suelo compactado  
 Emplantillado Hormigon H30



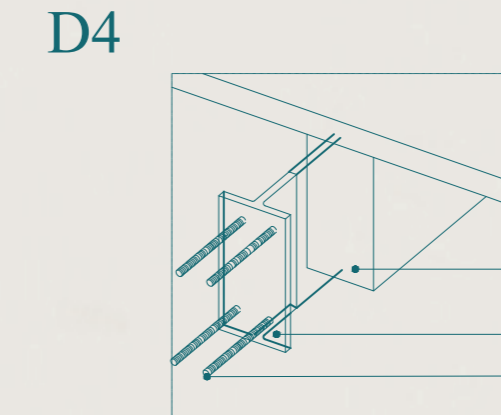
Estribo con alma interior e = 5 mm  
 Puntas anilladas CNA Ø4,0 x 50 mm  
 Peldaño CLT 1500 x 250 e = 50 mm



Listón CLT 110 x 70 mm perforación en alma  
 Tornillo de cabeza avellanada



Vigueta sujeción listones CTL 70 x 110 mm  
 Fierro estriado e = 20mm  
 Listón CLT 110 x 70 mm perforación en alma



Descanso tabla CLT 2090 X 1250 mm  
 Viga CLT 150 x 300 mm  
 Estribo con alma interior e = 10mm  
 Perno de acero Ø 1 3/4"

