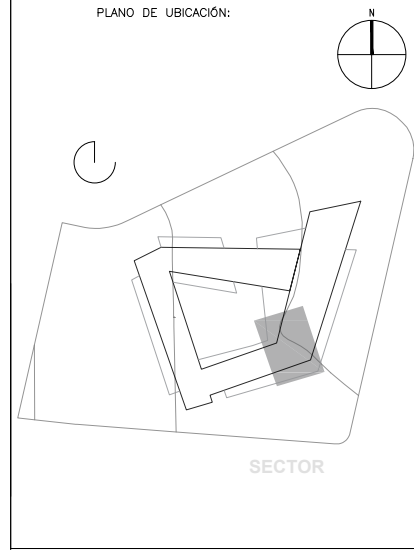


ESCALERA MODELO TWIN de FARAONE

- 1 Perno de anclaje expansivo HSA M8x57/-/5 Ø 8mm
- 2 Platina de acero inoxidable 60x10mm (5,65m)
- 3 Terminal cónico ARS32 Rod System - 316 Acero Inoxidable 520Min
- 4 Tensor Acero inoxidable 8mm - Ojo y Gancho
- 5 Cable Acero (alma de acero) diám: 6,35mm
- 6 Doble vidrio templado y laminado de 16mm cada uno. (espesor escalón= 40mm)
- 7 Perno de sujeción para vidrio templado
- 8 Viga metálica estructural doble C con unión soldada
- 9 Losa de Hormigón Armado s/cálculo

CORTE B-B
Esc 1:25

DESCRIPCION



PLANO DE: **ESCALERA**

GRUPO: 6

DIBUJO: Almada - Cecco - Otta

ESCALA: 1:25

FECHA: 26/10/17

ARCHIVO CAD
MAM-ARQ-DETALLE - G6-ESCALERAS Y ASCENSORES

PLANO Nro. **02**