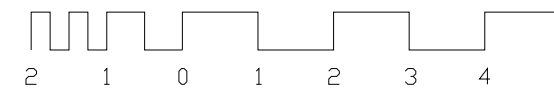
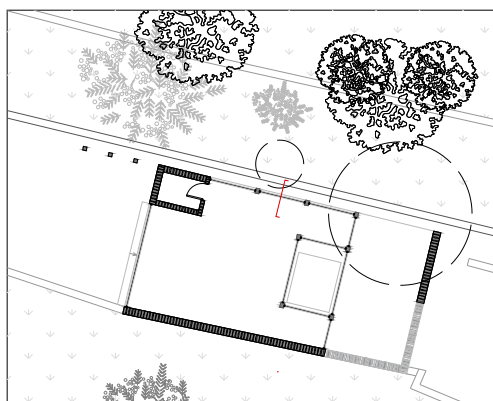


- E01: PERFIL GUIA INFERIOR
- E02: PERFIL DE HOJA
- E03: PERFIL GUIA SUPERIOR
- E04: PERFIL COMPENSADOR DE DESNIVEL
- E05: VIGAS MAESTRAS DE MADERA LAMINADA DE SECCION RECTANGULAR (150X200 MM)
- E06: VIGAS SECUNDARIAS DE MADERA LAMINADA DE SECCION RECTANGULAR (150X100 MM). SEPARACION ENTRE VIGAS 1,05 M.
- A01: SILLAR DE PIEDRA NATURAL TALLADA Y TRATADA CONTRA LA HUMEDAD (200MM)
- A02: HOJA DE VIDRIO TEMPLADO (10MM)



ESCALA 1:20

DETALLE ANCLAJE DE RAILES DE CERRAMIENTO  
MEDIANTE CORTINA DE CRISTAL

ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

UNIVERSIDAD DE GRANADA - CURSO 22-23

PROYECTOS 2 - GRUPO B - ENTREGA 02

NATALIA DIAZ AMATE