



ETM-158-001 - Muros de contención del sanatorio de Madrid [Exp. 311]

Id: ETM-158-001

Obra: Muro de contención para el antiguo Hospital del Rey (hoy Instituto de Salud Carlos III)

Ingeniero: Eduardo Torroja Miret

Arquitecto: Rafael Bergamín Gutiérrez

Fechas: 1936 (cálculo de estructuras).

Signatura: ETM-158/Caja 040/08

Tipo de obra: Edificación.

Descripción física: Es una unidad documental compuesta, formada por cuatro documentos: uno textual y tres planos

Alcance y contenido:

Documentación textual:

1. 1936-03-03. Cálculo. 12 hojas manuscritas a tinta negra sobre papel cuadriculado con el membrete de la Oficina Técnica de Eduardo Torroja. Borrador sin firmar con correcciones y anotaciones en tinta y lápiz

Planos:

2. 1936-03-03. Muros de contención del sanatorio de Madrid. Planta Nº 311.201. Una planta en una hoja, escala 1:100. Copia van dycke, plegada

3. 1936-03-03. Muros de contención del sanatorio de Madrid. Muros tipo A. Muros tipo B. Nº 311.202.1. 4 detalle en una hoja, escala 1:25. Copia van dycke, plegada

4. 1936-03-03. Muros de contención del sanatorio de Madrid. Muros tipo C. Muros tipo D. Nº 311.203.1. 4 detalle en una hoja, escalas 1:25 y 1:50. Copia van dycke, plegada

Notas:

En el Cuaderno de Proyectos del 301 al 349 del Inventario de la Oficina Técnica, aparece con el Nº 311. Sanatorio de Madrid

Descriptor:

- Torroja Miret, Eduardo
- Bergamín Gutiérrez, Rafael
- España



- Madrid
- Madrid (comunidad autónoma)
- Estructuras de hormigón armado
- Hospitales y sanatorios
- Muros de contención
- Arquitectura asistencial y sanitaria