



ETM-396-001 - Horno eléctrico en Boo. Estructura de placa con taladro [Exp. 831]

Id: ETM-396-001

Obra: Estructura de placa con taladro para horno eléctrico en Boo

Ingeniero: Eduardo Torroja Miret

Fechas: 1956.

Signatura: ETM-396/Caja 127/02

Tipo de obra:

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

Alcance y contenido:

Documentación textual:

1. 1956-03-22. Cálculo. Nº 831.501. 33 hojas manuscritas a lápiz y tinta sobre papel cuadriculado con membrete de la Oficina Técnica de Eduardo Torroja, sin numerar. Borrador sin firmar. Tenía intercaladas dos hojas con croquis, pasan a planos con los mismos datos

Planos:

2. 1956-03-22. Bóveda tabicada. Nº 831.201. Una sección y dos detalles en una hoja, escalas 1:5, 1:10 y 1:50. Copia van dyke sin firmar

3. 1956-03-22. [Placa con taladro]. Nº 831.202. Tres plantas y quince detalles en una hoja, escalas 1:25, 1:50 y 1:100. Copia van dyke sin firmar. Título tomado del Inventario de la Oficina Técnica

4. [1956-03-22]. [Cálculo. Croquis 1]. [Nº 831.501]. Un croquis a lápiz sobre papel de croquis. Formaba parte del documento con los mismos datos, entre las hojas 26 y 27.

5. [1956-03-22]. [Cálculo. Croquis 2]. [Nº 831.501]. Tres croquis a lápiz sobre papel milimetrado. Formaba parte del documento con los mismos datos, entre las hojas 26 y 27.

Notas:

En el Cuaderno de Proyectos del 800 al 835 del Inventario de la Oficina Técnica, aparece con el Nº 831. Horno eléctrico en Boo

Descriptores:

- Torroja Miret, Eduardo
- España



- Cálculo de estructuras
- Estructuras de hormigón armado
- Diseño industrial