ARCHIVO TORROJA



ETM-016-001 - Proyecto del depósito de aguas para el abastecimiento de Tetuán [Exp. 017]

ld: ETM-016-001

Obra: Depósito de agua para el abastecimiento de Tetuán (Marruecos)

Ingeniero: Eduardo Torroja Miret

Empresa constructora: Ribera y Compañía

Fechas: 1928.

Signatura: ETM-016/Caja 004/05

Tipo de obra: Infraestructuras urbanas.

Descripción física: Es una unidad documental compuesta, formada por ocho documentos:

cuatro textuales y cuatro planos

Alcance y contenido:

Documentación textual:

- 1. 1928-08-15. Memoria descriptiva y antecedentes y Memoria de cálculo. № 17.301. 10 hojas mecanografiadas y numeradas en dos bloques Memoria descriptiva: 2 y Memoria de calculo: 8. Copia mecanográfica firmada por Eduardo Torroja y en carpetilla
- 2. [1928]. Cubicaciones del depósito. Nº 17.102. 6 hojas mecanografiadas y numeradas. Copia mecanográfica sin firmar y en carpetilla
- 3. 1928-08-15. Cuadro de precios. Nº 17.401. 1 hoja mecanografiada. Copia mecanográfica firmada por José Eugenio Ribera, de Ribera y Compañía, en carpetilla
- 4. 1928-08-15. Presupuesto. Nº 17.402. 2 hojas mecanografiadas y numeradas. Copia mecanográfica firmada por José Eugenio Ribera, de Ribera y Compañía y en carpetilla

Planos:

- 5. 1928-08-15. Plano general del depósito. Nº 17.201. Alzado, planta y planta de armaduras de la cubierta, escala 1:50. 3 planos en una hoja. Copia van dycke, firmada y en carpetilla 6. 1928-08-15. Caseta de llaves y viviendas. Nº 17.203. Planta, alzado y sección, escala 1:50. 3 planos en una hoja. Copia van dycke, firmada y en carpetilla
- 7. 1928-08-15. Sección longitudinal y detalle de armaduras. Nº 17.204. 1 sección, escala 1:25 en una hoja. Copia van dycke, sin firmar y en carpetilla
- 8. [1928]. [Refuerzo del capitel]. Nº 17.205. 2 detalles constructivos en una hoja, sin escala. Copia van dycke, sin firma ni fecha y en carpetilla

Descriptores:

Torroja Miret, Eduardo



ARCHIVO TORROJA



- · Ribera y Compañía
- Marruecos
- Tetuán (Marruecos)
- Abastecimiento de agua
- Estructuras de hormigón armado
- Depósitos de agua subterráneos