

CALDARIUM_TEPIDARIUM_FRIGIDARIUM

PROGRAMA: BALNEAE - THERMAE

PROYECTO FINAL DE CARRERA: C. BRUN

TRIBUNAL: J. GARCÉS, A. OBIOL, J. PARCERISA, D. FERRER

EMPLAZAMIENTO

HAJÓGYÁRI SZIGET, A ORILLAS DEL DANUBIO

BIBLIOGRAFÍA:

1. YEGUL, FIKRET. Baths and bathing in Classical Antiquity. MIT Press. 1996.
2. DDA Detalles de arquitectura seis, piscinas. Ed. Munilla Lería, S.L. 2004.
3. DE CUSA RAMOS, Piscinas. Ed. CEAC. 1973.

LÁMINAS:

1. Budapest-elección del lugar y del tema 01-02
Isla
Termas
2. Termas-estudio y consecuencia lógica 03-05
Croquis
Correcciones
Análisis
3. Secciones longitudinales 06-08
Sección AA' - vasos piscinas
Sección BB' - instalaciones
Sección CC' - pasillo y núcleos
4. Plantas-programa y recorridos 09-15
Planta Situación - pavimentos
Planta Baja - accesos
Planta Primera - instalaciones
Planta Segunda - piscinas
Plantas Estructura - dos + axonometrías
Plantas Estructura - dos + axonometrías
Cálculos
5. Alzados longitudinales 16-19
Alzados 45°_200
Alzado río
Alzado industrial
Alzados laterales
6. Secciones transversales 20-23
Sección 11' - caldarium
Sección 22' - tepidarium
Sección 33' - hall
Sección 44' 55' - frigidarium