

ARQUITECTO [MADRID]:
Gonzalo Moure Lorenzo

COLABORADORES:
Pedro Barranco Vara, David Manso Pulido

PROMOTOR:
Consejería de Fomento, Junta de Extremadura

FOTÓGRAFO:
Jorge Crooke Carballal

Se proyecta un depósito de hormigón armado trasdosado a ambas caras con muros de granito dorado, dos cilindros de piedra hincados en la ladera oeste del valle rematados por un plano de piedra que flota sobre ellos. Dicho plano posee una ligera curvatura cuyo sentido es que ayude estructuralmente, amén de resolver temas como evacuar el agua de lluvia. La pieza pretender armonizar con el paisaje y transmitir en la distancia próxima una "Fortaleza Dórica", entendiéndose que el depósito es un acento en el paisaje, del cual se espera que la curiosidad poética de los habitantes de Tornavacas les lleve a descubrir un nuevo "mirador" del hermoso valle donde se encuentran, un nuevo rincón que forme parte de su recuerdo.

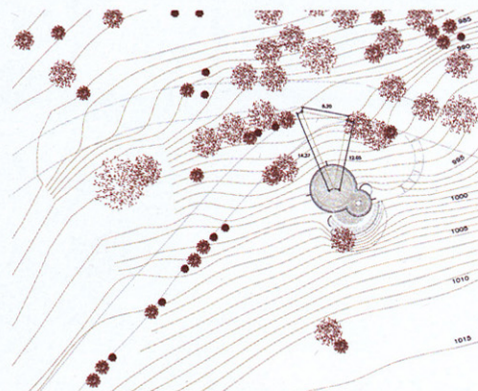
09 depósito de agua en el valle del jerte

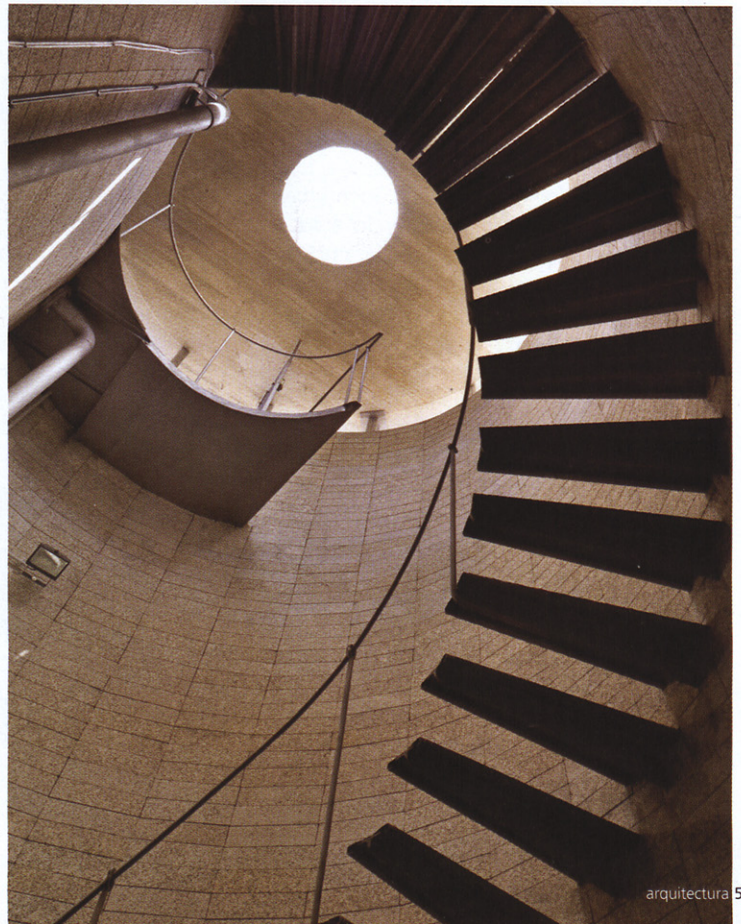
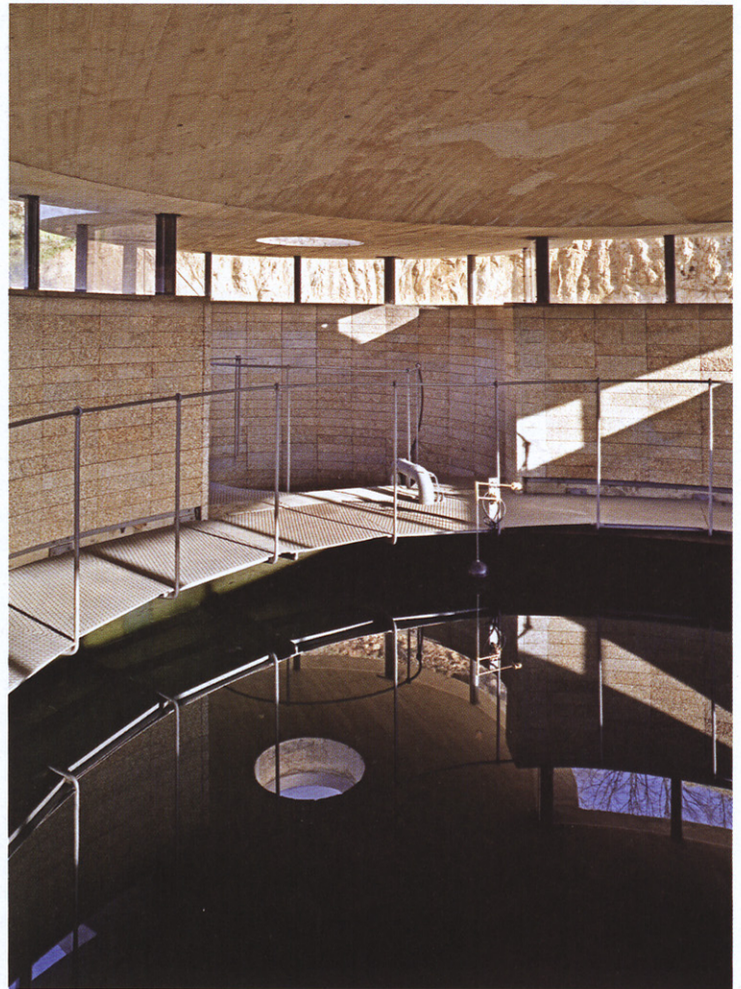
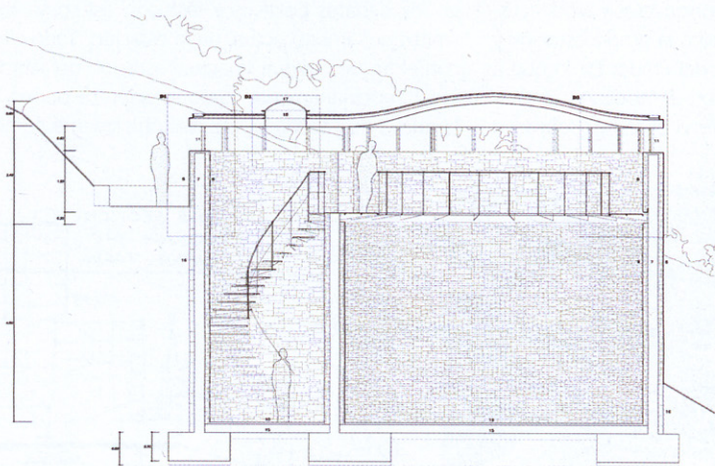
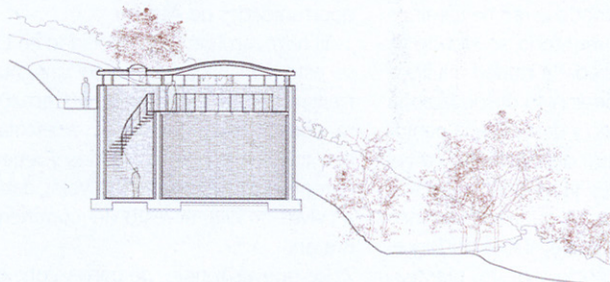
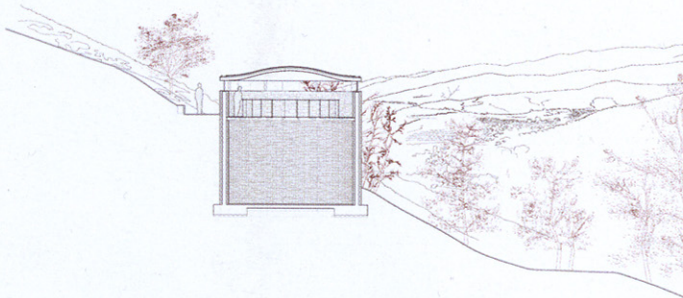
Tornavacas, Valle del Jerte. Cáceres. 2007-08

GONZALO MOURE



El depósito tiene un volumen total de 200 m^3 , dividido en dos ámbitos, de dimensiones a ejes $7,76 \text{ m}$ y $4,20 \text{ m}$ respectivamente, con una altura de lámina de agua de $4,80 \text{ m}$. La altura interior del depósito es de $7,20 \text{ m}$ a cara inferior de losa de cubierta y $7,80 \text{ m}$ a clave interior de cúpula, planteándose una franja de $0,60 \text{ m}$ de luz y ventilación, como remate del espacio, que transmite la sensación de ligereza, de ingravidez. En distancia corta, dicha franja de luz está a la altura de los ojos del hombre, dejando asomar todo el esplendor del valle.





SECCIONES, PLANTA Y SECCIÓN CONSTRUCTIVA.