

Fig. 100

Fig. 101

Fig. 102

Fig. 103



Fig. 104

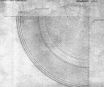


Fig. 105



Fig. 106

Fig. 107

Fig. 108

Fig. 109

Fig. 110

Fig. 111

Fig. 112

Fig. 113

Fig. 114

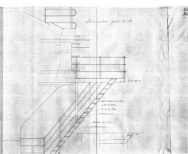
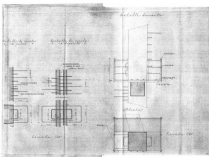
Fig. 115

Fig. 116

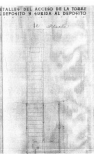
Fig. 100
Fig. 101
Fig. 102
Fig. 103
Fig. 104
Fig. 105
Fig. 106
Fig. 107
Fig. 108
Fig. 109
Fig. 110
Fig. 111
Fig. 112
Fig. 113
Fig. 114
Fig. 115
Fig. 116

Fig. 100

Fig. 100
Fig. 101
Fig. 102
Fig. 103
Fig. 104
Fig. 105
Fig. 106
Fig. 107
Fig. 108
Fig. 109
Fig. 110
Fig. 111
Fig. 112
Fig. 113
Fig. 114
Fig. 115
Fig. 116



**DÉTAILS DEL ACCESO DE LA TORRE
AL DEPÓSITO Y SUBIDA AL DEPÓSITO**

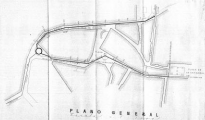


Plano general de la torre y del depósito
 -Plano-
 Tipo nº 1 de depósitos.

Escala de metros - 0,50 -

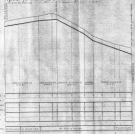
Sección 1/10

Arquitecto
 D. Juan de Dios
 D. Juan de Dios

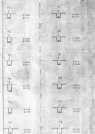


PLANO GENERAL

PERFIL LONGITUDINAL



PERFILES TRANSVERSALES



POZO CON VENTOSA

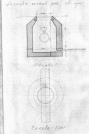


Diagrama general del sistema de abastecimiento de agua de la Estación de Bombeo.

-Plano-

Fig. n.º 1. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 2. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 3. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 4. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 5. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 6. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 7. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 8. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 9. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 10. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 11. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 12. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 13. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 14. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 15. Diagrama con la estructura del sistema.

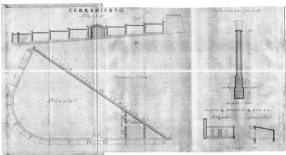
Fig. n.º 16. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 17. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 18. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 19. Diagrama con la estructura del sistema.

Fig. n.º 20. Diagrama con la estructura del sistema.



*Figura esplicita dell'ingresso del bastione
col nome di acqua viva.*

-FINE-

Fig. 1. ed. 2. ed. 3. ed.

*Con questo disegno si
vede come il bastione
sia fatto e come si
deve costruire.*

*Per il disegno
della fortificazione
di...*

