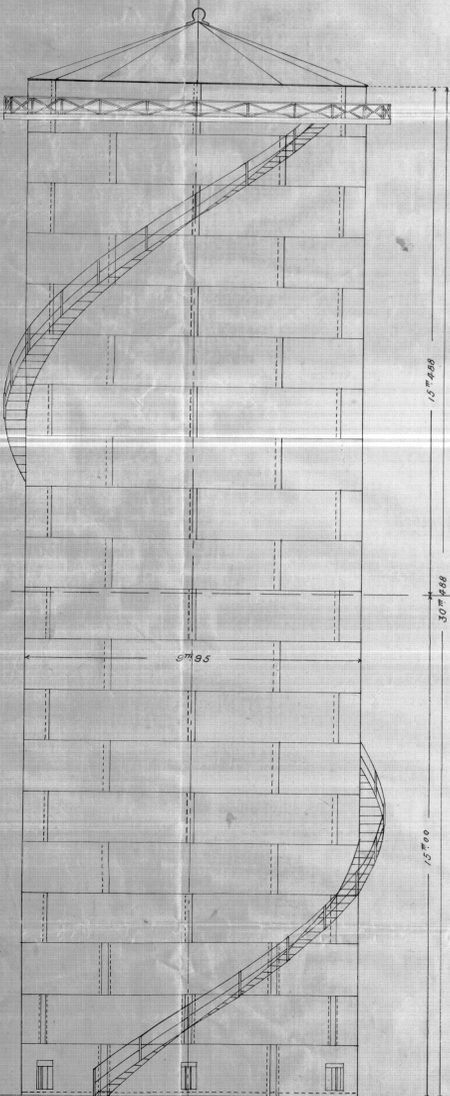
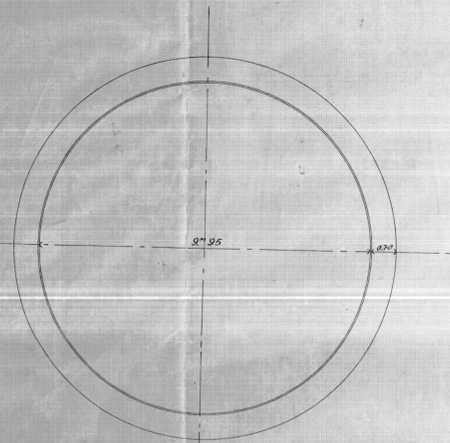


3437

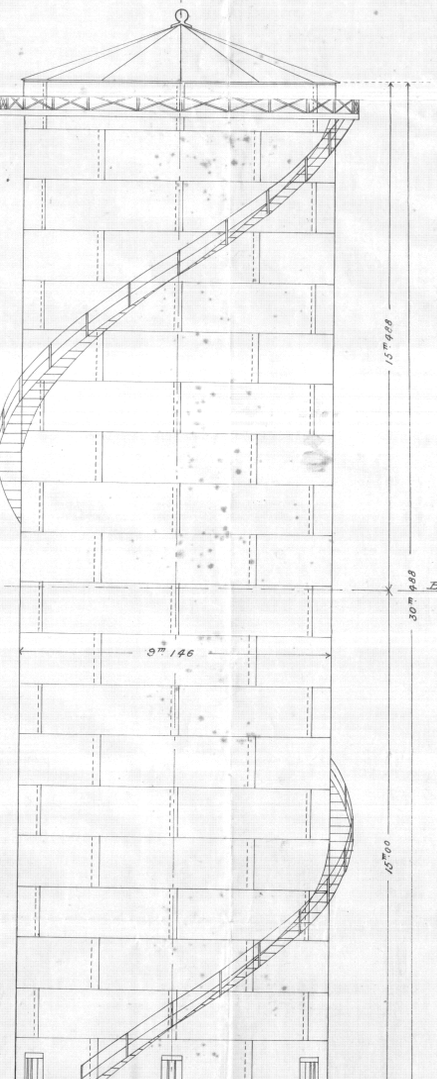
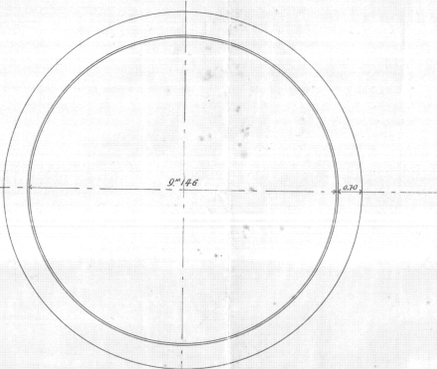
(AGUA POTABLE)  
 TANQUES DE ACERO  
 PARA  
 DISTRIBUCION DE AGUA A LAS CIUDADES  
 SALTO Y PAYSANDU

3437



TANQUE PARA 1017<sup>m<sup>3</sup></sup> SOBRE LA LINEA D. A 15"  
 CAPACIDAD 2330<sup>m<sup>3</sup></sup> EN TOTAL  
 DIAMETRO 9<sup>m</sup> 95  
 ALTURA 30<sup>m</sup> 488

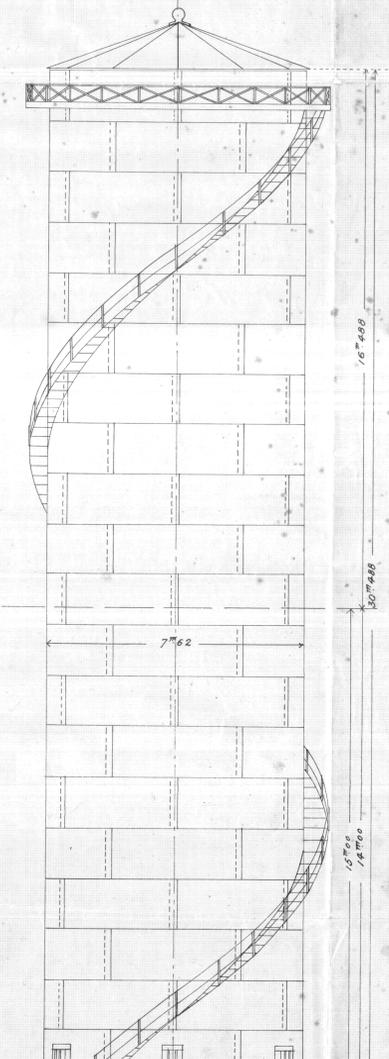
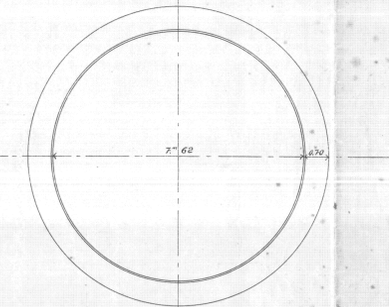
ESPESOR DE LAS PLANCHAS		
BASE	11.17m	Una hilera de roblones
1' 2" 3"	Secciones 17.5	Doble cadre juntas
4"	15.8	Tres hileras de roblones
5"	"	"
6"	14.2	"
7"	13.5	"
8" 9"	11.9	"
10"	10.3	"
11"	9.9	"
12"	8.6	"
13" 14"	7.5	"
15" 16" 17"	6.24	"
18" 19" 20"	6.24	dos hileras
TECHO	3.5	Una



TANQUE PARA 1017<sup>m<sup>3</sup></sup> SOBRE LA LINEA C. A 15"  
 CAPACIDAD TOTAL 2001<sup>m<sup>3</sup></sup>  
 DIAMETRO 9<sup>m</sup> 146  
 ALTURA 30<sup>m</sup> 488

ESPESOR DE LAS PLANCHAS		
BASE	11.17m	Una hilera de roblones
1' 2"	Secciones 17.5	Tres
3"	15.8	"
4" 5"	"	14.1
6" 7"	"	12.5
8" 9"	"	11.1
10" 11"	"	9.9
12" 13"	"	7.8
14" 15" 16"	"	6.25
17" 18" 19" 20"	"	6.25
TECHO	3.5	Una

Escala 0"0125 por metro



TANQUE PARA 754<sup>m<sup>3</sup></sup> SOBRE LA LINEA E. A 15"  
 CAPACIDAD TOTAL 1389<sup>m<sup>3</sup></sup>  
 DIAMETRO 7<sup>m</sup> 62  
 ALTURA 30<sup>m</sup> 488

ESPESOR DE LAS PLANCHAS		
BASE	9.97m	Una hilera de roblones
1' 2"	Secciones 18.1	Tres
3" 4"	"	12.5
5" 6" 7"	"	11.1
8" 9"	"	9.9
10" 11" 12"	"	7.8
13" 14" 15" 16"	"	6.25
17" 18" 19" 20"	"	6.25
TECHO	3.5	Una