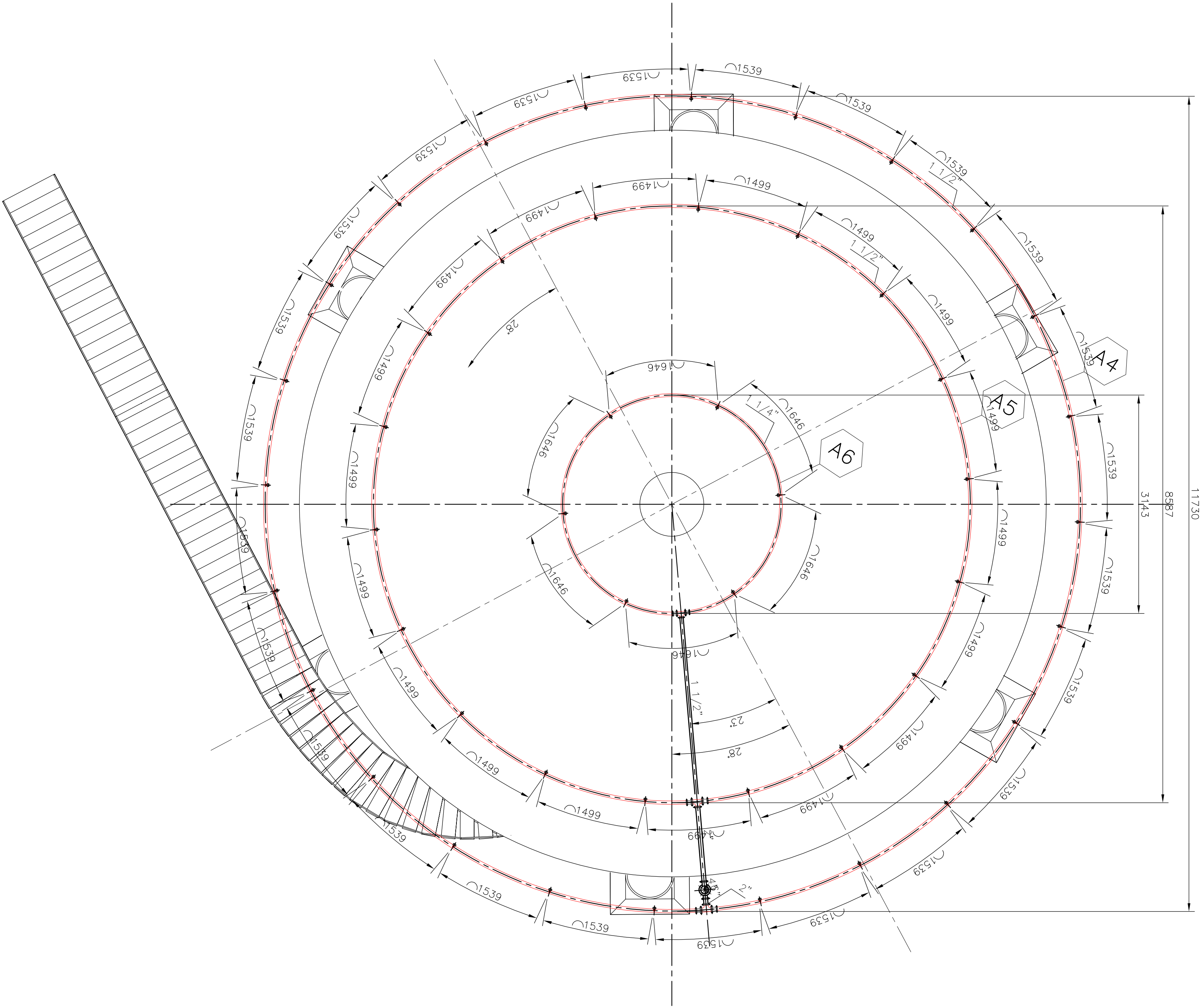
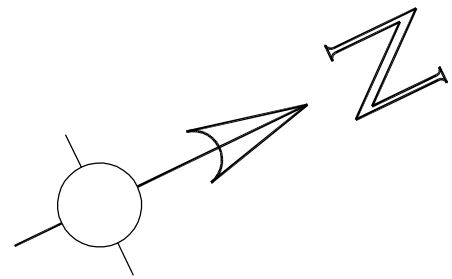
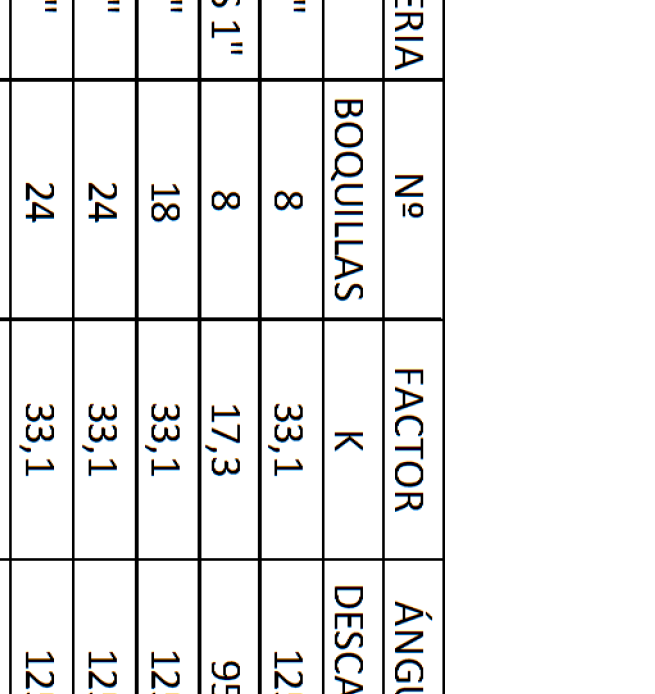
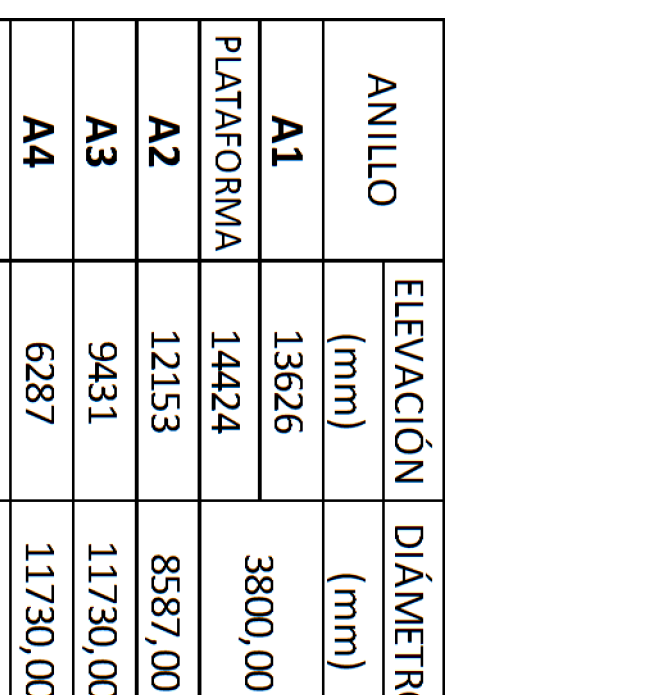
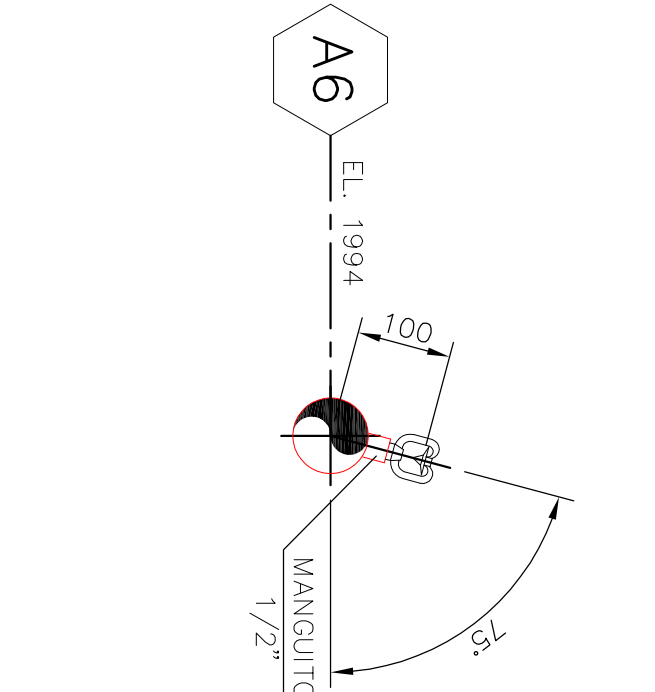
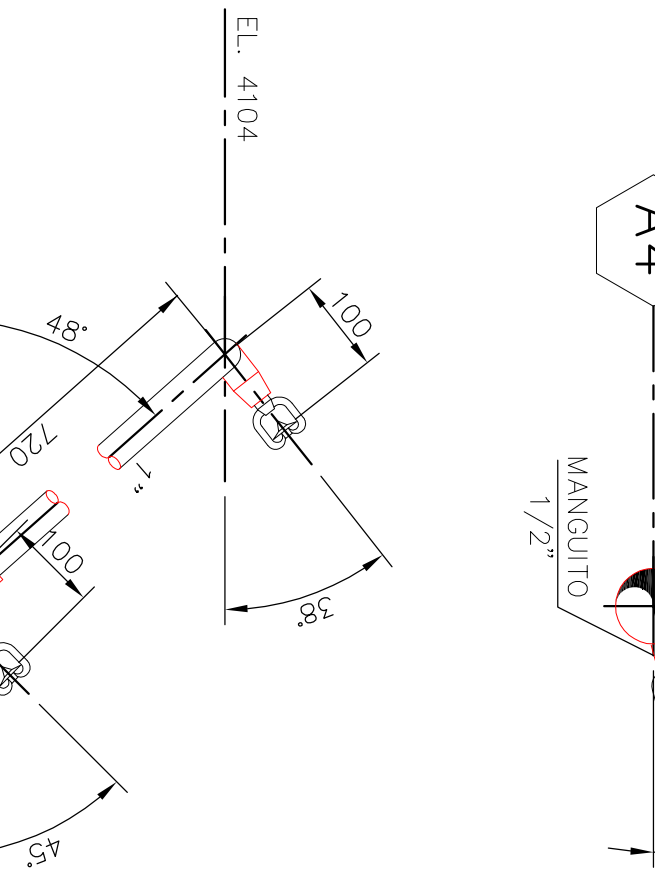
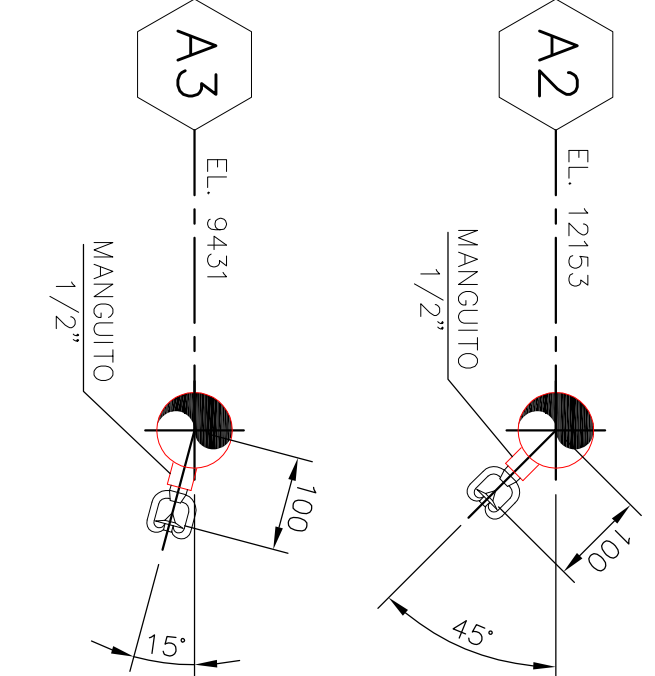
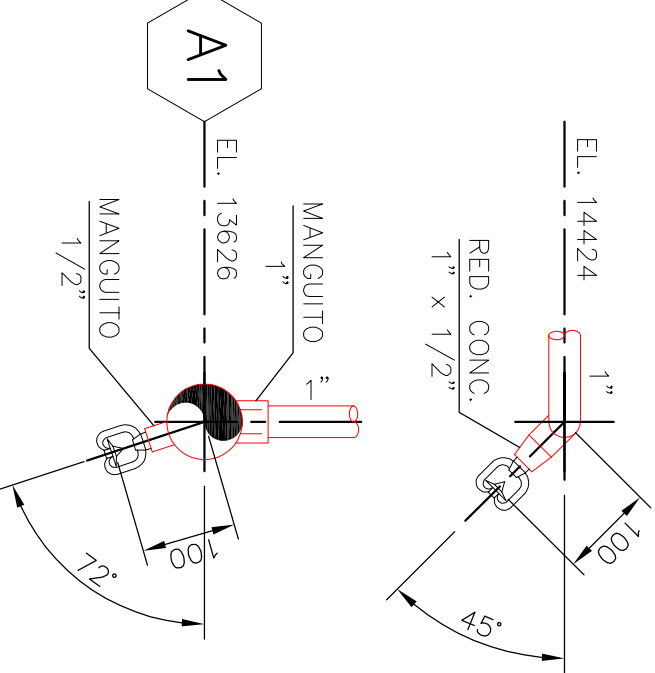


ESFERA 2942  
VISTA SUPERIOR. DISPOSICIÓN DE ANILLOS A1, A2 Y A3  
PLANTA



ESFERA 2942  
VISTA SUPERIOR. DISPOSICIÓN DE ANILLOS A4, A5 Y A6  
PLANTA



ANILLO	ELEVACIÓN (mm)	DIÁMETRO (mm)	DN TUBERÍA	Nº BOQUILLAS	FACTOR K	ÁNGULO DE DESCARGA	MODELO	Deb (mm)
A1	13626	3800,00	1 1/4"	8	33,1	125	D3	1492,26
PLATAFORMA	14424		8 VUELAS 1"		17,3	95	D3	1498,72
A2	12153	8587,00	1 1/2"	18	33,1	125	D3	1535,46
A3	9431	11730,00	1 1/2"	24	33,1	125	D3	1498,72
A4	6287	11730,00	1 1/2"	24	33,1	125	D3	1498,72
A5	3565	8587,00	1 1/2"	18	33,1	125	D3	1498,72
PATAS	4104		6 VUELAS 1"	6	17,3	125	D3	1498,15
A6	1994	3143,00	1 1/4"	6	43,2	125	D3	1645,67

ORIENTACIÓN DE BOQUILLAS EN ANILLOS  
(A EJE HORIZONTAL)  
ALZADO

NOTAS

1.- TODAS LAS COTAS SON EN MILÍMETROS.  
2.- LA COTA DE LA SUPERFICIE DE LA ESFERA ES LA COTA DE LA SUPERFICIE DE LA ESFERA.  
3.- LA DISTRIBUCIÓN Y UBICACIÓN DE LOS ANILLOS EN EL PLANO SON A DE 5.



PROYECTO: NUEVA RED DE AGUA CONTRA INCENDIOS  
(NURACI)

TÍTULO: ESFERA 2942 (Ø10.744 m)  
PLANO DE PLANTA DE DISTRIBUCIÓN DE ANILLOS

REV. 0 17/12/15 N.S. D.A.N. A.P.V. PARA LICITACION

FECHA: DIBUJADO POR: REVISADO POR: APROBADO POR: DESCRIPCIÓN DE LA REVISIÓN

CLIENTE: Refinación S.A.

ESCALA: 1:40 HOJA: 2 DE 5 CÓDIGO: ING-101-OC-228 REVISIÓN: 0