

SECCION A
ESCALA 1/75

NOTA

- RESPECTAR DE FORMA ESTRUCTURAL LA DISTANCIA MAXIMA ENTRE SOPORTES.
- LAS MEDIDAS SON RECOMENDACIONES, SE ENTREGARA PLANO DIMS PARA EL LEVANTAMIENTO DE LAS MEDIDAS GENERALES.
- CUANDO SE REQUIERA LA CONSOLIDACION Y LEMINAR LOS DATOS DEBEN SER REVISADOS Y/O CORREGIDOS POR EL DISEÑADOR AL ELABORAR COL. CALCULOS HIBRIDADOS MEDIANTE EL SOFTWARE DEL FABRICANTE.

LEYENDA

COND SORO A197 #300

TIE SORO A197 #300

UNION UNIVERSAL SORO A197 #300

REDUCCION CONCENTRICA SORO A197 #300

TUBERIA Ø1" STD ASTM A53 GALV SC ASTM A123

TUBERIA Ø1-1/2" STD ASTM A53 GALV SC ASTM A123

TUBERIA Ø2" STD ASTM A53 GALV SC ASTM A123

TUBERIA Ø3" DISTANCIA MAXIMA 3.6 MIS

DISTANCIA MAXIMA ENTRE SOPORTES

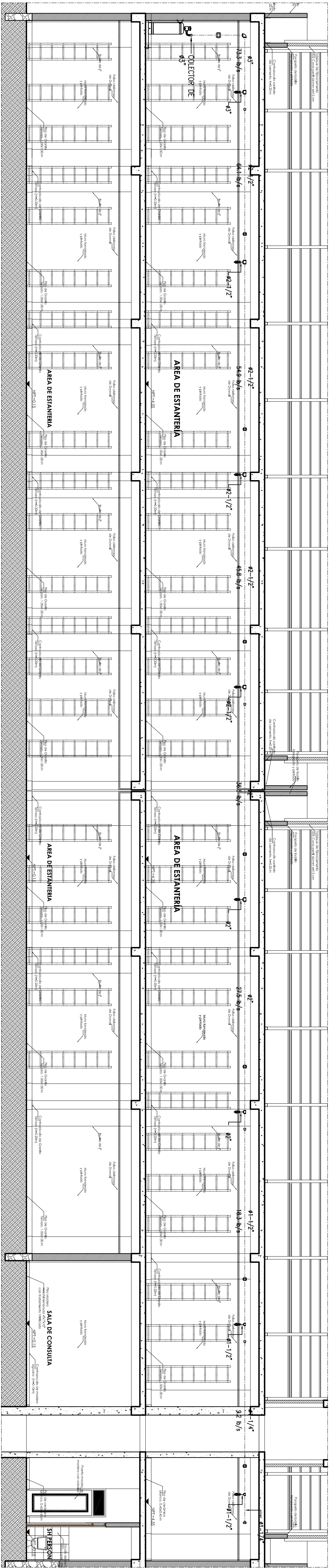
TUBERIA Ø1-1/4" DISTANCIA MAXIMA 2.4 MIS

TUBERIA Ø1-1/2" DISTANCIA MAXIMA 2.7 MIS

TUBERIA Ø2" DISTANCIA MAXIMA 3.4 MIS

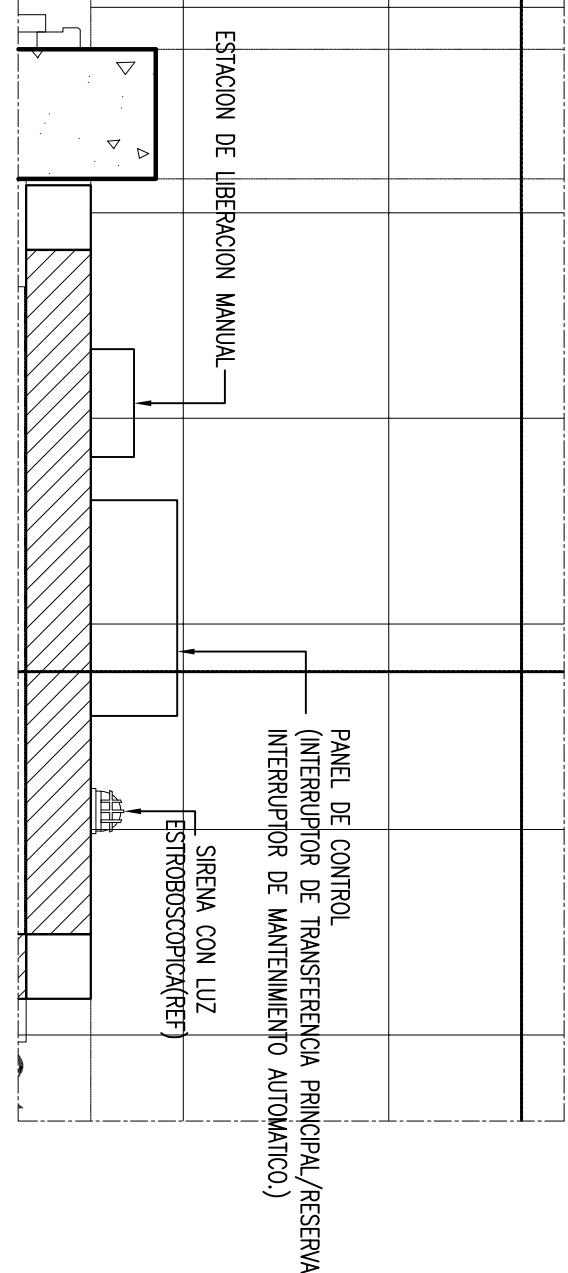
TUBERIA Ø2-1/2" DISTANCIA MAXIMA 3.5 MIS

TUBERIA Ø3" DISTANCIA MAXIMA 3.6 MIS

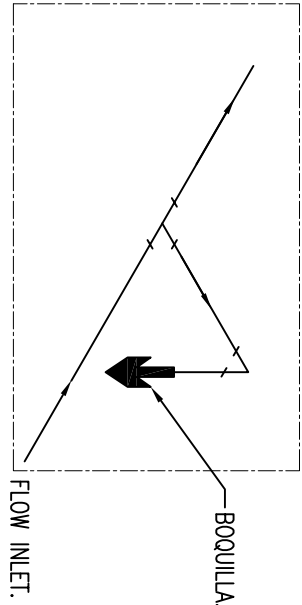


SECCION B
ESCALA 1/75

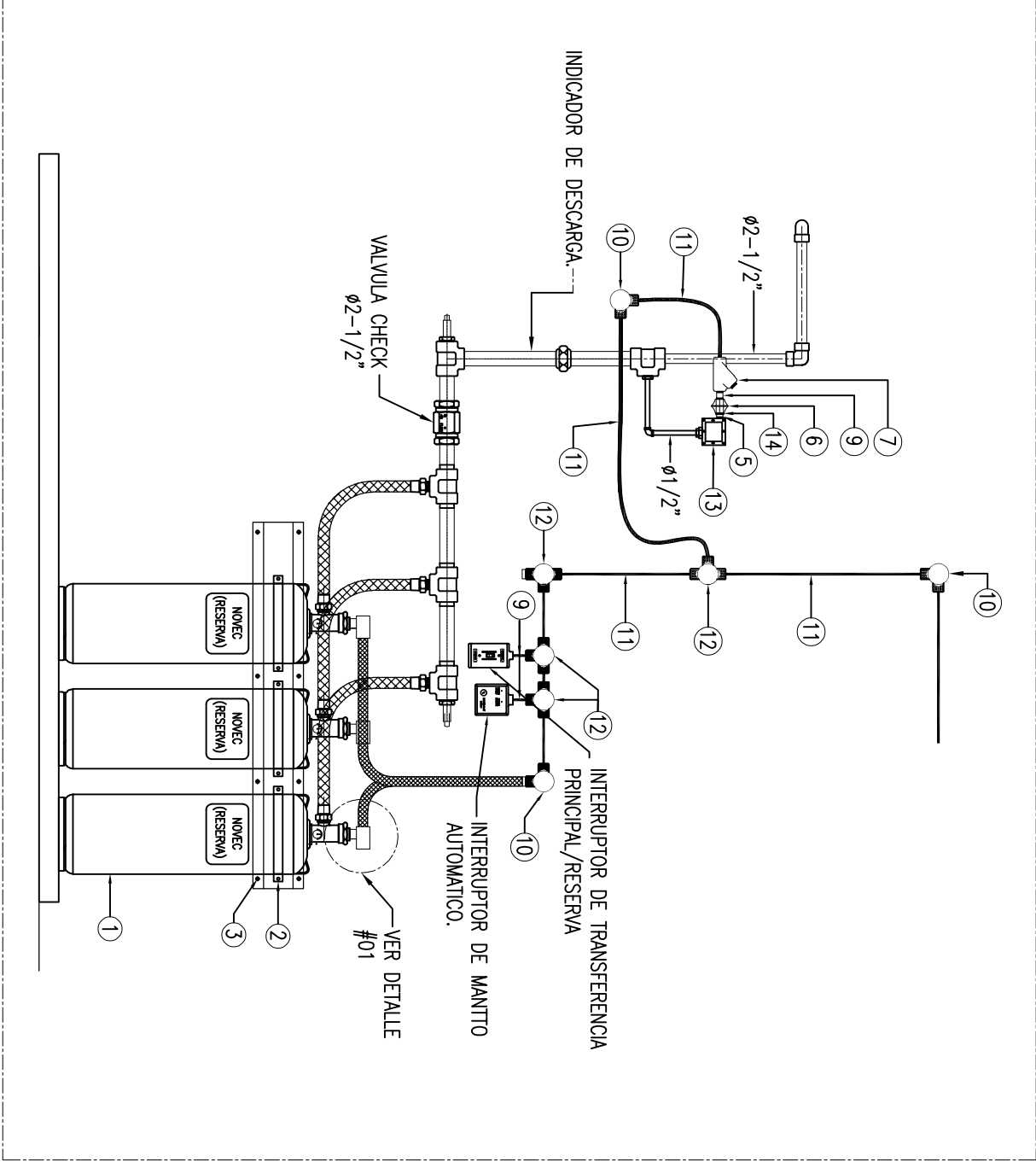
PDA	CANT.	UNID.	DESCRIPCION
1	3	PZA	CILINDRO DE NOVEC (280 LBS PRINCIPAL),(280 LBS RESERVA).
2	3	PZA	ARMADURA PARA SUELO CILINDRO 384*484*45MM
3	8	PZA	AREA DE AGUERO INMOVILIZABLE PARA TUBO EN CONCRETO DE 3/8" DE Ø
4	6	PZA	TUBERIA HEXAGONAL - Ø280 ESTANCON CON SOLDADURA
5	1	PZA	VALVULA SOLENOIDE 3/4" Ø
6	3	PZA	PIRTE CORTO DE ALUMINIO LIBRE DE COBRE DE 19 MM Ø (1/2") X 3"
7	1	PZA	PIRTE UNION TIPO LINF DE ALUMINIO LIBRE DE COBRE 21 MM Ø (3/4")
8	6	PZA	SEALO PARA TUBERIA CONDUITO DE 21 MM Ø (3/4") DE Ø
9	6	PZA	SEALO PARA TUBERIA CONDUITO DE 21 MM Ø (3/4") DE Ø
10	3	PZA	CONDUTEN TIPO GUL. DE 21 MM Ø DE ALUMINIO LIBRE DE COBRE
11	TBO	TBO	TUBO CONDUIT DE 21 MM Ø (3/4") DE ALUMINIO LIBRE DE COBRE.
12	TBO	TBO	CEBULA 40. RECUBIERTO DE PVC CON INTERIORES DE URETRANO.
13	1	PZA	CONDUTEN TIPO GUL. DE 21 MM Ø DE ALUMINIO LIBRE DE COBRE
14	1	PZA	REDUCCION DISPOSITIVO DE ALUMINIO LIBRE DE COBRE DE 3/4" X 1/2"



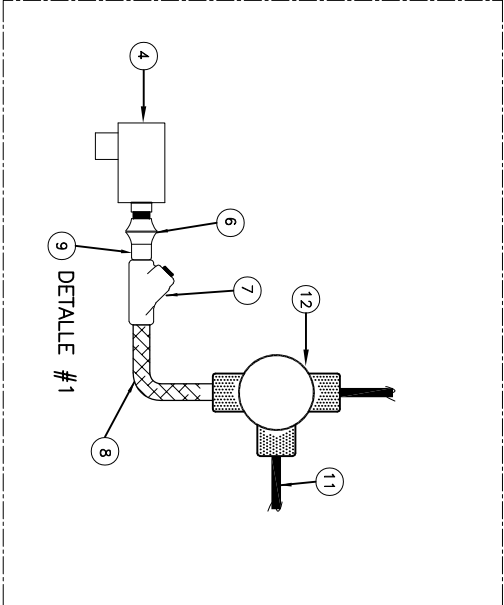
DETALLE 1
ESCALA M-06



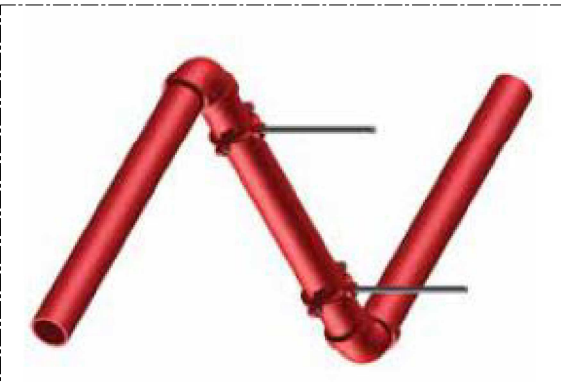
DETALLE SALIDA DE BOQUILLA
ESCALA 1/75



DETALLE TIPICO DE DISPOSICION DE CILINDROS
ESCALA 1/75



DET. SOP. COLG TUBERIA.
ESCALA 1/75



ING. YABEL SILVA GUEVARA

ING. FRIDA MAMANI COTOCOSI

DEPARTAMENTO : CUSCO

PROVINCIA : CUSCO

DISTRITO : WANCHAO

LOCALIDAD :

ESPECIALIDAD : INST. MECANICAS

ING. NEPTALI CHULLO LLAVE

LINEA SISTEMA CONTRA INCENDIO

CON AGENTE LIMPIO.

NIVEL 1 Y 2 SECCIONES Y DETALLES

FECHA : OCTUBRE 2021

ESCALA INDICADA

M-07