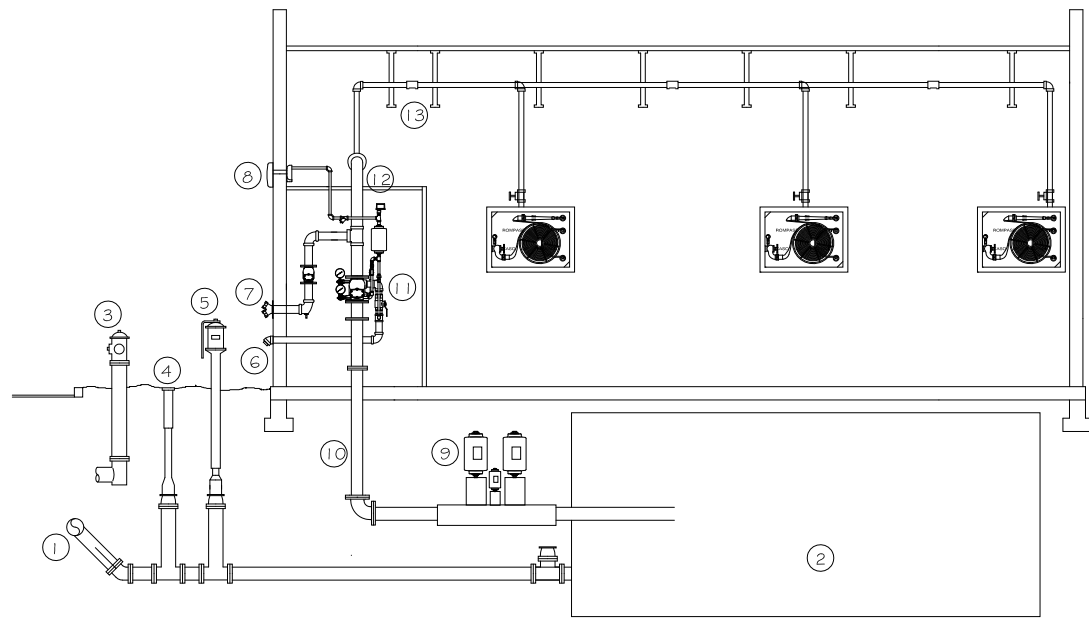
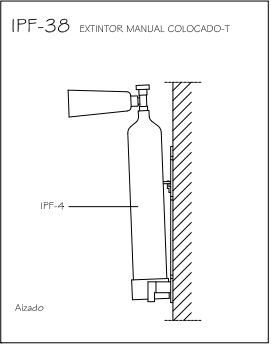


DETALLE DE MONTAJE DE DETECTOR EN FALSO TECHO

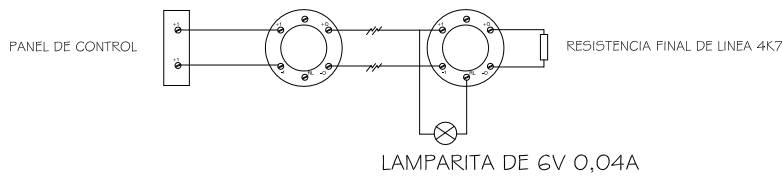
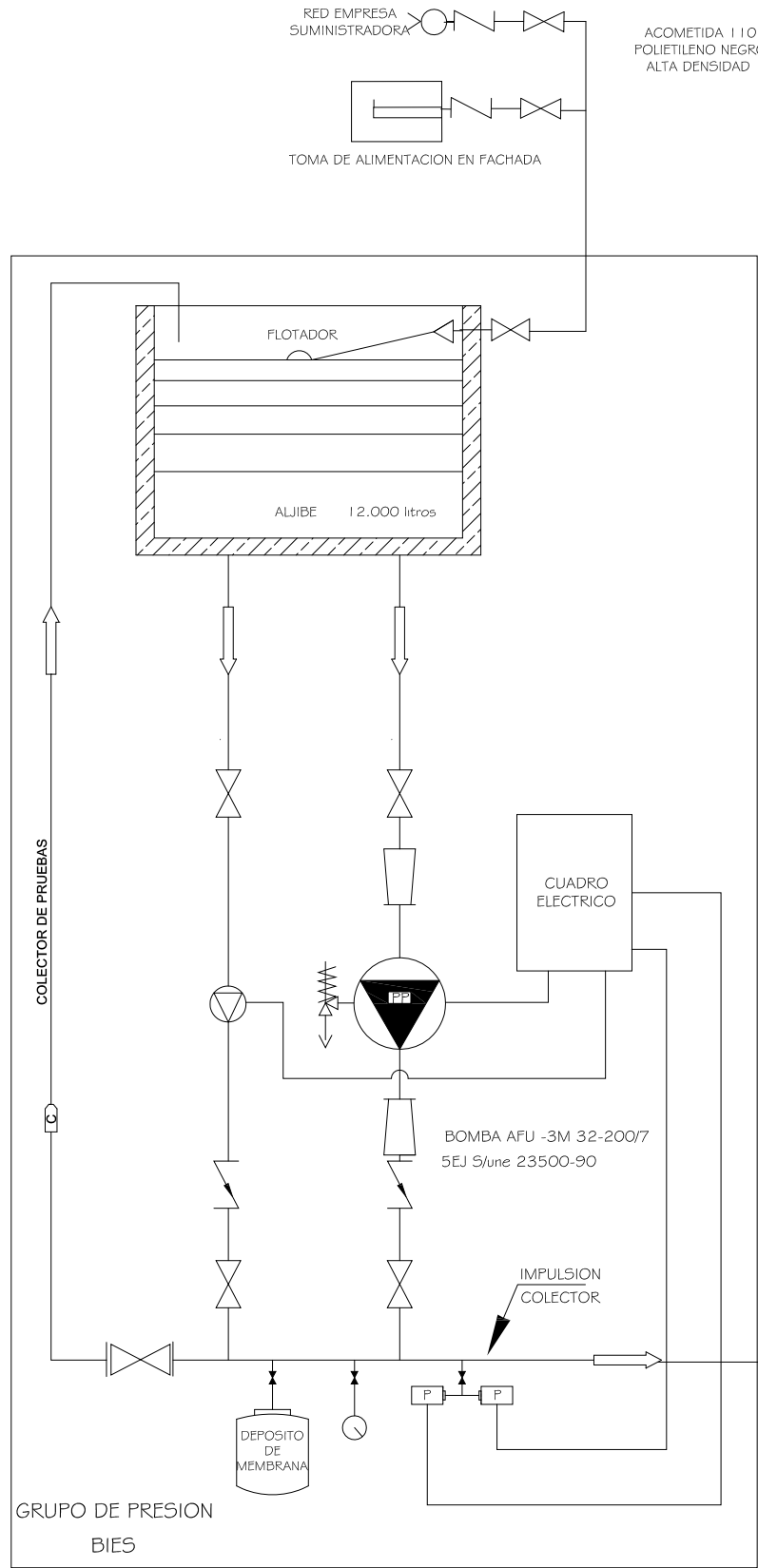


ITEM	DESCRIPCION	ITEM	DESCRIPCION
1	red publica	9	Grupo contra incendios
2	Depósito agua contra incendios	10	Montante para BIE5
3	hidrante de incendios	11	valvula de alarma de agua en tubenas
4	Llave de corte general	12	red de tubenas
5	Poste Indicador llave	13	BIE DE 25 mm
6	Válvula alarma alimentación		
7	Conexion servicio de Bomberos		
8	Alarma motor agua		

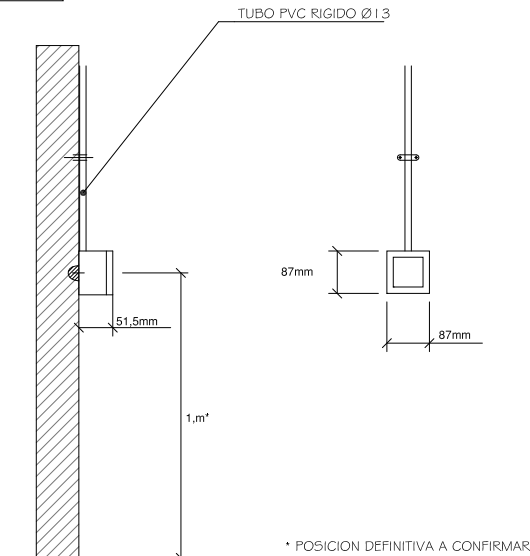
DETALLE GENERAL RED DE BIES



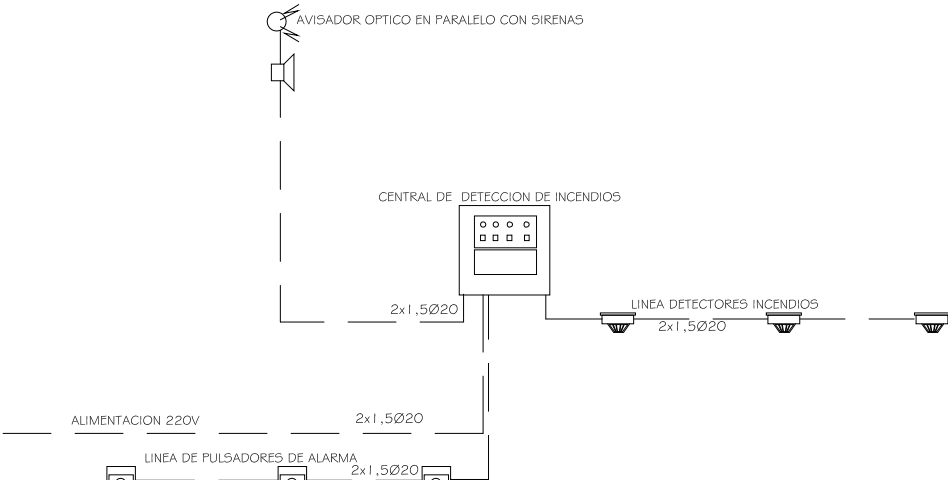
DETALLE DE EXTINTOR



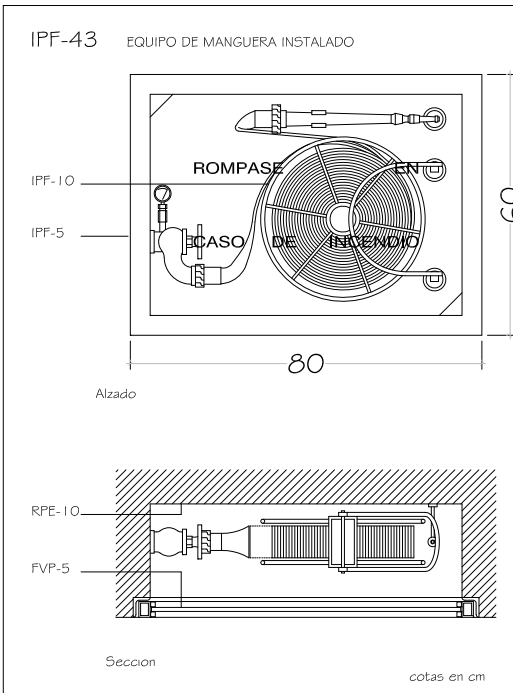
CONEXIONADO DE DETECTORES DE INCENDIO CONVENCIONALES



DETALLE DE MONTAJE DE PULSADOR DE ALARMA DE SUPERFICIE



DETALLE DE SISTEMA DE CENTRALIZACION DE DETECCION DE INCENDIOS



LEYENDA PROTECCION CONTRA INCENDIOS
1. LUZ DE EMERGENCIA Y SEÑALIZACION
2. EXTINTOR 21A-113B
3. BOCA DE INCENDIO EQUIPADA, 25mm
4. PULSADOR DE ALARMA
5. DETECTOR OPTICO
6. SISTEMA AUTOMATICO DE EXTINCION
7. ORIGEN DE EVACUACION
8. RECORRIDO DE EVACUACION
9. SALIDA DEL EDIFICIO
10. PUERTA RESISTENTE AL FUEGO, 1h45min
11. SEÑALIZACION RECORRIDO DE EVACUACION
12. SEÑALIZACION SALIDA DEL EDIFICIO
13. CENTRAL
14. RECORRIDO AUTOMATICO
15. DETECTOR DE TEMPERATURA
16. AVISADOR OPTICO ESTEREOSCOPO
17. MONTANTE

LEYENDA SEÑALIZACION DB-SI
1. Señalización Extintor
2. Señalización sirena interior/exterior
3. Señalización BIE 25 mm
4. Señalización pulsador de alarma
5. Señalización salida
6. Señalización recorrido a salida

GRUPO DE PRESION BIES
BOMBA AFU -3M 32-200/7 5EJ 5line 23500-90

DETALLE DE BIE