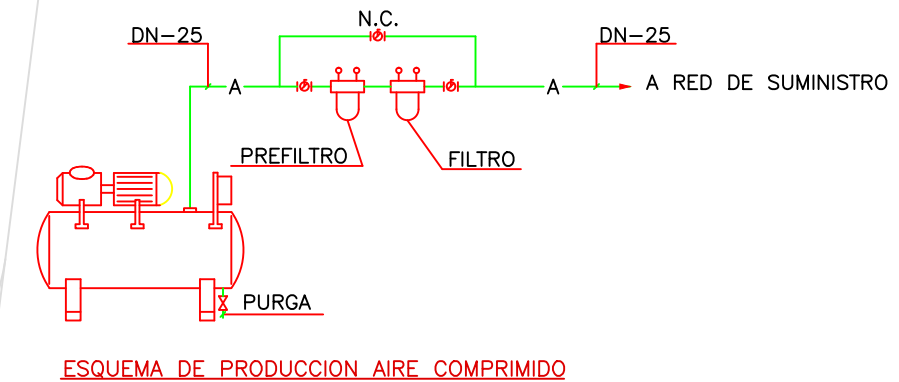
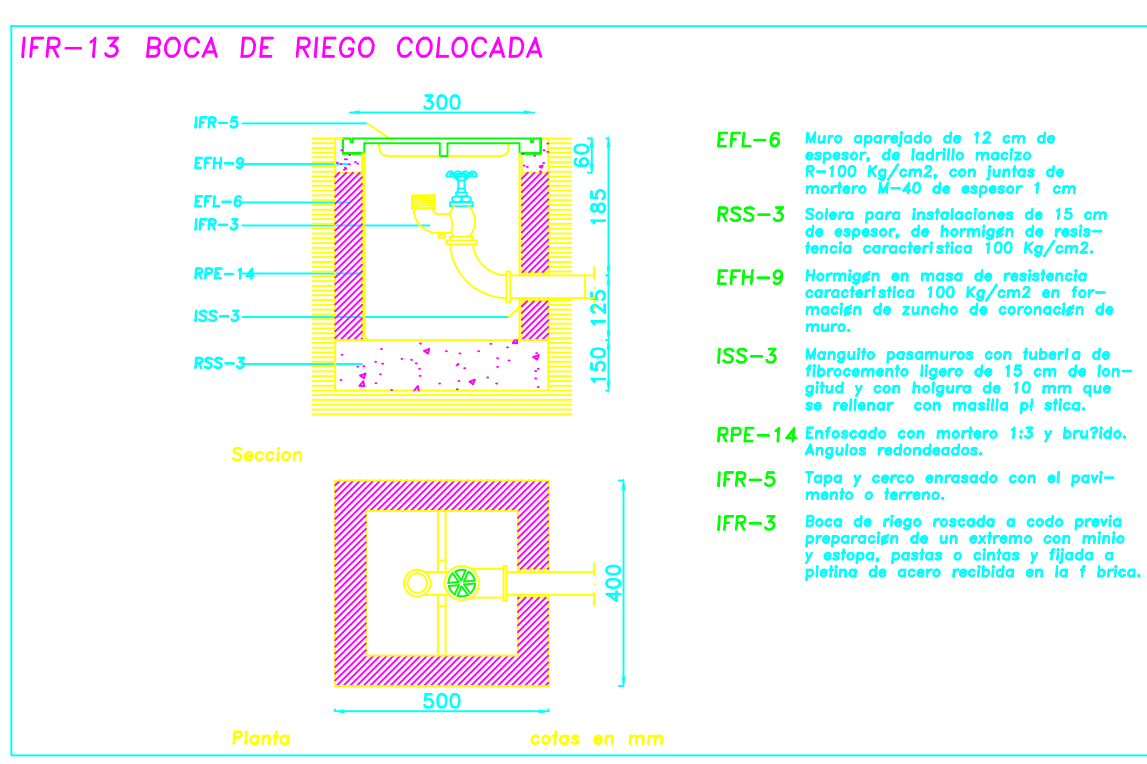
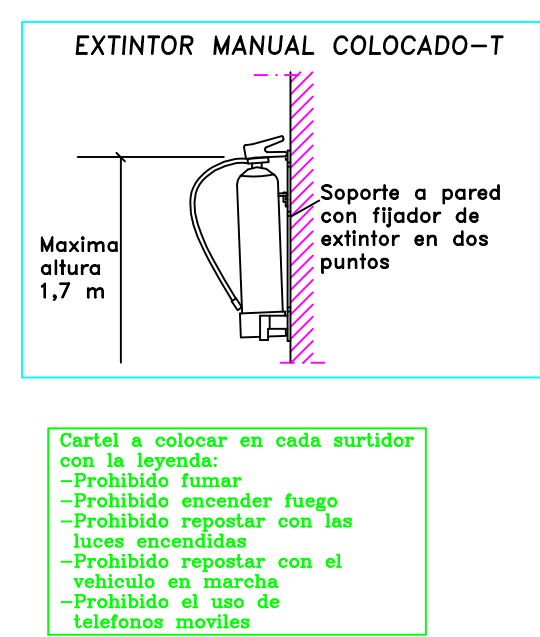
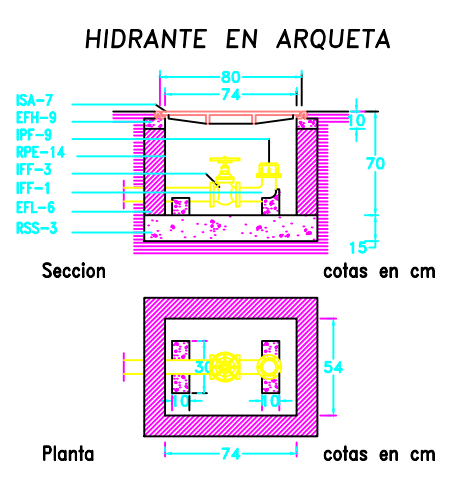


- CONTRAINCENDIOS**
- EXTINTOR AUTOMATICO POLVO ANTIBRASA. CARRO 50 Kg.
 - EXTINTOR CO2 21B 3,5 Kg
 - EXTINTOR 21 A-113 B 6 Kg
 - LUMINARIAS DE EMERGENCIA
 - RECORRIDO DE EVACUACION
 - HIDRANTE EN ARQUETA SITUADO EN EL ACERADO FRENTE A LA SALIDA DE LA ESTACIÓN DE SERVICIO

- ABASTECIMIENTO DE AGUA**
- RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA EN POLIETILENO
 - RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA INTERIOR EN COBRE
 - CONTADOR COLOCADO
 - PIEZA EN T
 - LLAVE DE PASO
 - LLAVE DE PASO EN ARQUETA
 - BOCA DE RIEGO



- AIRE COMPRIMIDO**
- COMPRESOR DE AIRE (5.5CV), 12 bar 780 l/min., NIVEL SONORO 84dB
 - REGULADOR DE PRESION 1/2"
 - FILTRO DE AIRE 1/2"
 - CONDUCCION Cu BAJO TUBO CORRUGADO
 - PURGADOR 26x26



REV	FECHA	COMENTARIO
PROYECTO DE ESTACIÓN DE SERVICIO SITA EN CARRETERA SE - 710 OSUNA- LANTEJUELA P.K 1.5 OSUNA SEVILLA		
TITULO		RED DE AGUA P.C.I. Y AIRE COMPRIMIDO
FECHA		JULIO 2014
ESCALA		1/200
DETALLE		DIN A-2
Nº PLANO		10