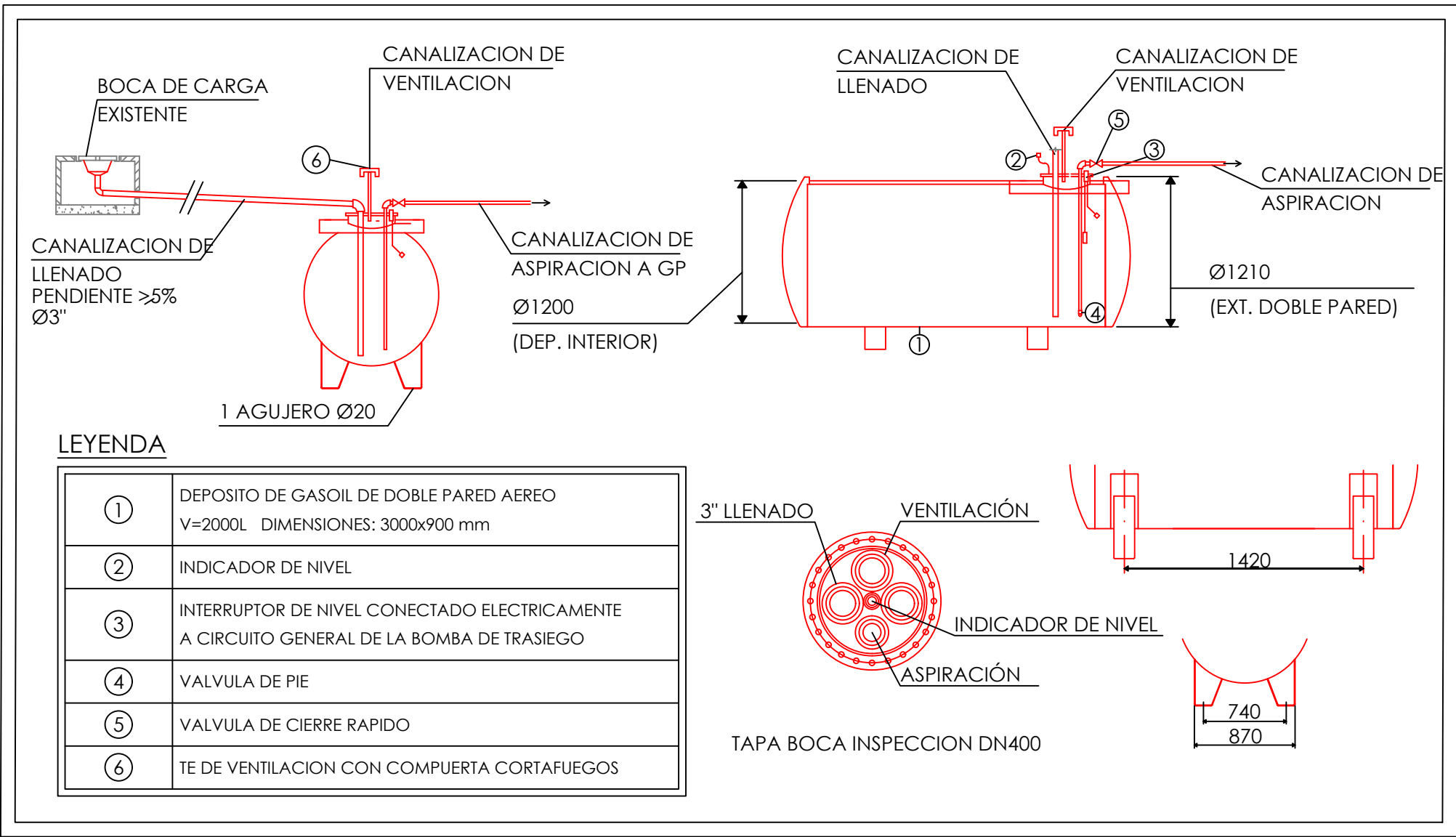


DETALLE DEPOSITO DE GASOLEO AEREO



| LEYENDA | |
|---------|-------------------|
| | TUBERIA DE GASOIL |
| | LLAVE DE CORTE |
| | BOMBA DE TRASIEGO |
| | MONTANTE |

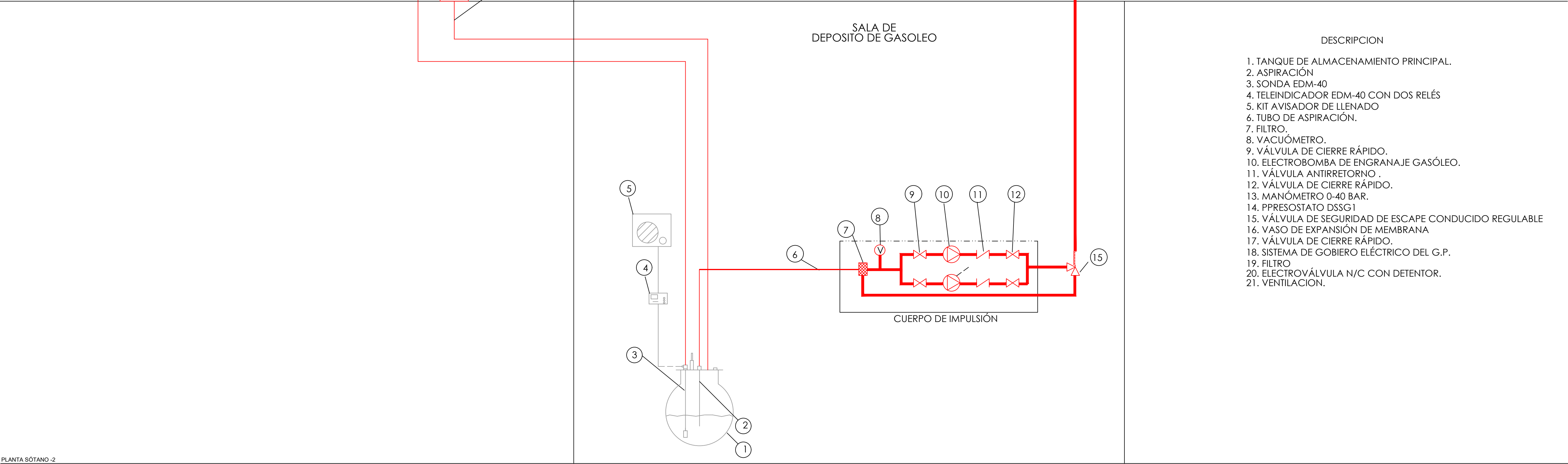
| NOMENCLATURA | |
|--------------|-------------------|
| ① | FILTRO |
| ② | BOMBA DE TRASIEGO |
| ③ | LLAVE DE CORTE |

- NOTA:
- EL MATERIAL DE LA RED DE ABASTECIMIENTO A DEPOSITOS DE ALMACENAMIENTO DE GASOIL SERA ACERO SEGUN NORMA UNE 19046
 - EL MATERIAL DE LA RED INTERIOR DE GASOIL SERA COBRE UNE-EN 1.057
 - SE EMPLEARAN PASAMUROS CUANDO LOS CONDUCTOS DE GASOIL ATRAVIESEN ELEMENTOS TALES COMO CERRAMIENTOS, PARTICIONES, FORJADOS, ETC
 - LA DISTANCIA DESDE CUALQUIER PUNTO DEL DEPOSITO A LAS PAREDES O TECHO DEL RECINTO DONDE SE ENCUENTRA UBICADO DEBE SER SUPERIOR O IGUAL A 400mm

PLANTA BAJA



PLANTA SÓTANO -1



PLANTA SÓTANO -2

DESCRIPCION

- TANQUE DE ALMACENAMIENTO PRINCIPAL.
- ASPIRACIÓN
- SONDA EDM-40
- TELEINDICADOR EDM-40 CON DOS RELÉS
- KIT AVISADOR DE LLENADO
- TUBO DE ASPIRACIÓN.
- FILTRO.
- VACUÓMETRO.
- VÁLVULA DE CIERRE RÁPIDO.
- ELECTROBOMBA DE ENGRANAJE GASÓLEO.
- VÁLVULA ANTIRRETORNO .
- VÁLVULA DE CIERRE RÁPIDO.
- MANÓMETRO 0-40 BAR.
- PPRESOSTATO DSSG1
- VÁLVULA DE SEGURIDAD DE ESCAPE CONDUCTO REGULABLE
- VASO DE EXPANSIÓN DE MEMBRANA
- VÁLVULA DE CIERRE RÁPIDO.
- SISTEMA DE GOBIERNO ELÉCTRICO DEL G.P.
- FILTRO
- ELECTROVÁLVULA N/C CON DETENSOR.
- VENTILACION.

URCULO
R. URCULO INGENIEROS CONSULTORES S.A.
c/ Saturnino Calleja 16, 4ª planta 28002 MADRID
tlf. 915195496 / 7 ZEN@urculoingenieros.com

Propiedad:
**AGENCIA ESTATAL DE
SEGURIDAD AÉREA**



Proyecto:
**PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN DE ACONDICIONAMIENTO
PARCIAL INTERIOR DEL EDIFICIO CASTELLANA 112
PARA LA SEDE DE AESA**

Situación: Pº Castellana, 112. Madrid

Plano:
**ESQUEMA DE GASÓLEO Y
GRUPO ELECTRÓGENO
GASÓLEO**

Escala: S/E

Fecha: NOVIEMBRE 2016

Arquitecto:
VICENTE OLMEDILLA RAMOS

VOARQ
OFICINA DE PROYECTOS Y OBRAS
c/ San Conrado, 7 1º - 28011 Madrid - T 913 669 780 - www.voarq.com

GA01

