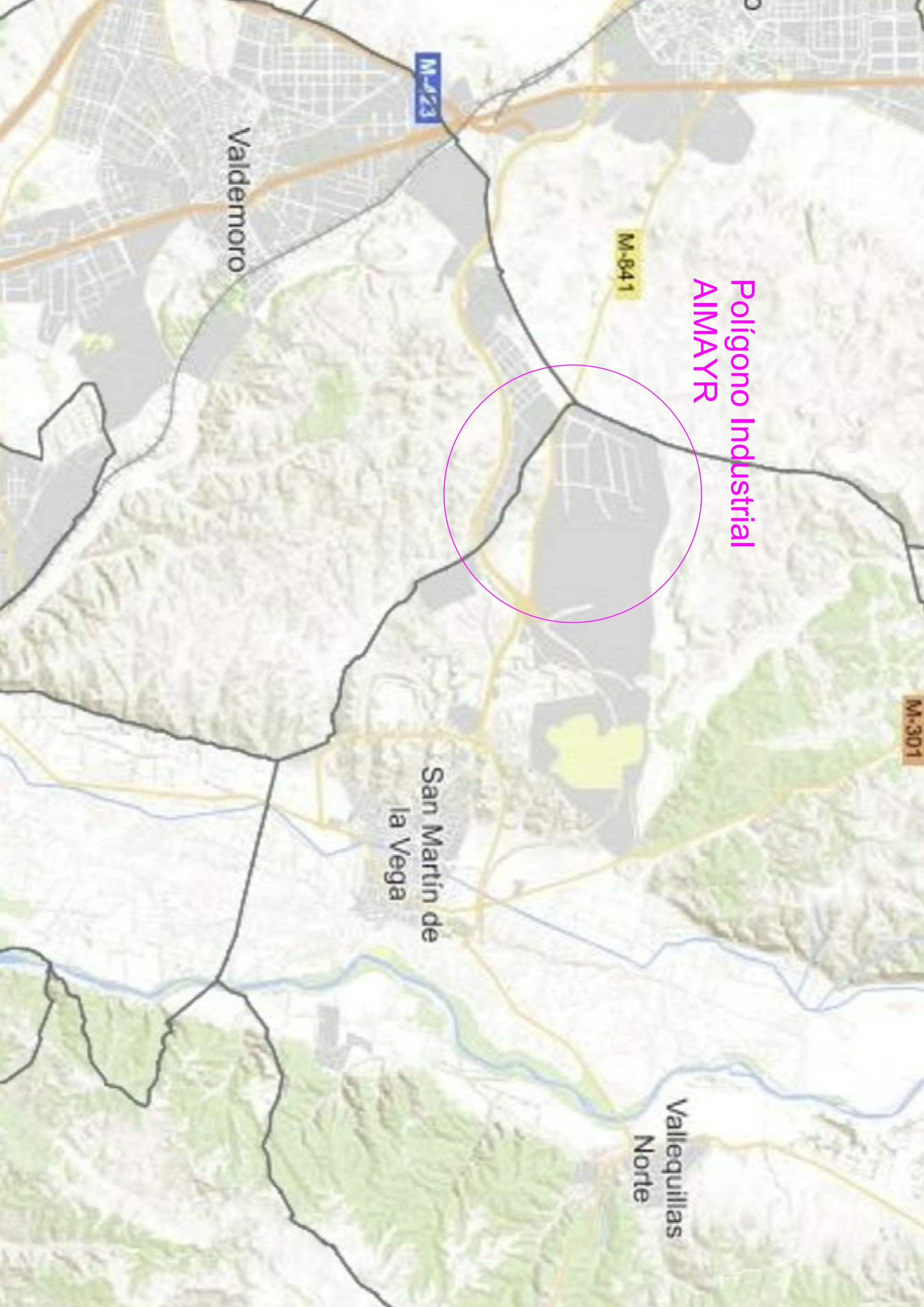


Polígono Industrial
AIMAYR



Valdemoro

M-423

M-841

M-301

San Martín de
la Vega

Vallequillas
Norte

Calle del Oro

Calle del Oro

60002

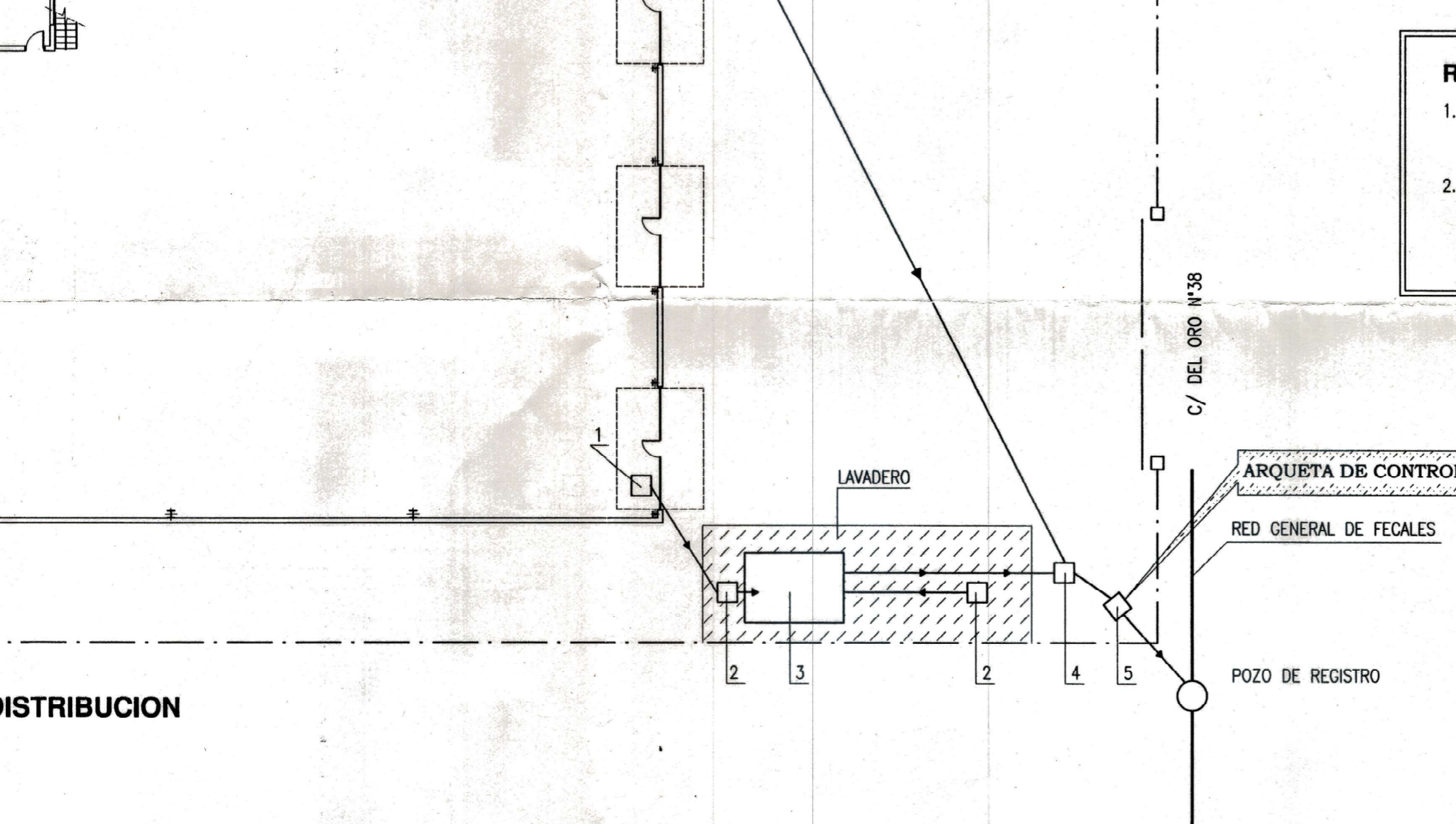
3

2

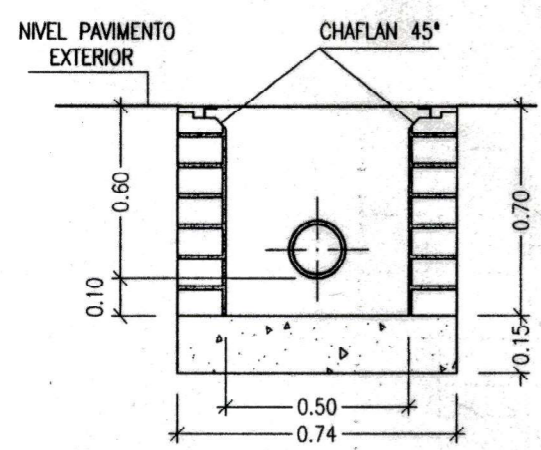


RED DE PLUVIALES

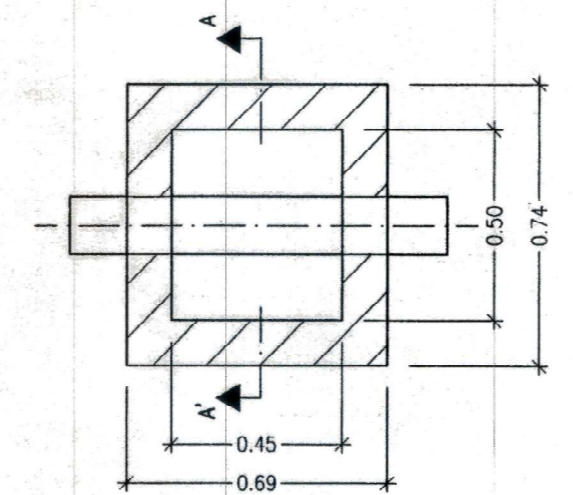
1. Actualmente las aguas de lluvia que caen sobre la cubierta de la nave son conectadas a arquetas (arquetas a pié de bajantes) y éstas mediante tuberías a la red de fecales de la finca.
2. Al objeto de que las aguas de lluvia NO vayan a parar a la red de fecales, de las arquetas a pié de bajantes, y éstas se anularán. De tal forma que las aguas de la cubierta serán recogidas por las bajantes y de éstas por vertido libre irán a parar por escorrentía natural a los sumideros de pluviales situados en el exterior.



DISTRIBUCION



SECCION A-A' (Cotas en metros)



PLANTA (Cotas en metros)

LEYENDA	
1	- SUMIDERO SIFONICO
2	- ARQUETA SUMIDERO
3	- ARQUETA SEPARADORA DE GRASAS, DE RETENCIÓN DE SÓLIDOS Y COMPUESTOS FLOTANTES
4	- ARQUETA DE REGISTRO
5	- ARQUETA DE CONTROL DE EFLUENTES INDUSTRIALES

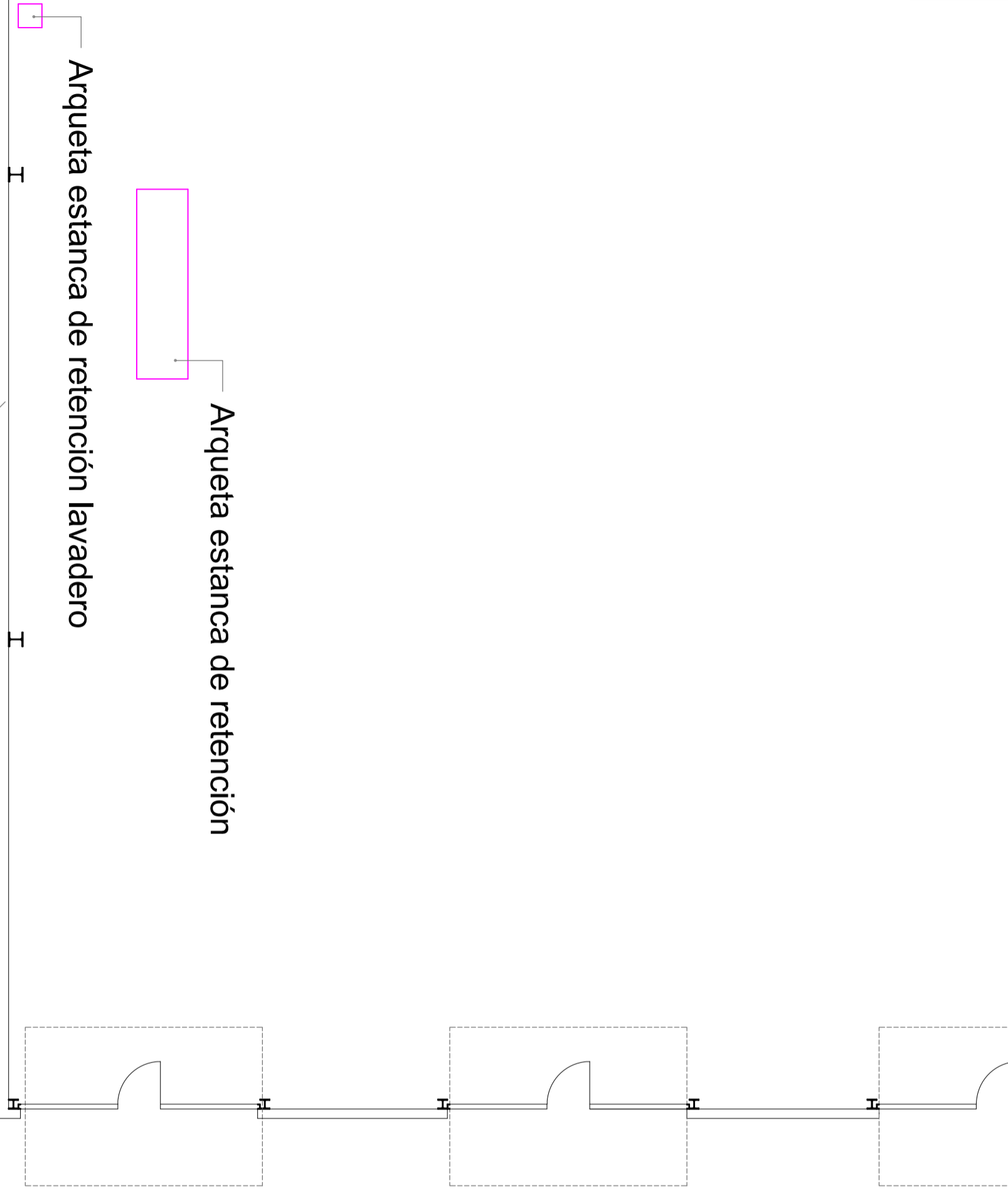
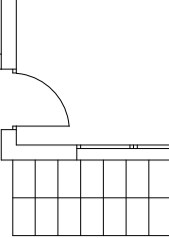
COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS
TECNICOS INDUSTRIALES
020358 20
VISADO MA

NOTA: ESTE PLANO SUSTITUYE AL PLANO N°...

CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS.

- Tapa de chapa estriada de 3mm, de espesor, pintada. Con refuerzo de perfil laminado L40.3mm., apoyada sobre contracerco de perfil laminado L50.4mm. provisto de patillas de anclaje a la obra de fábrica.
- Solera de hormigón armado H-200
- Muros de fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pié de espesor.

TITULO :	PROYECTO GENERAL DE ACTIVIDAD E INSTALACIONES
SITUACION :	C/ DEL ORO N°38, POLIGONO INDUSTRIAL A... SAN MARTIN DE LA VEGA (MADRID)



4850

30150

Arqueta estancia de retención

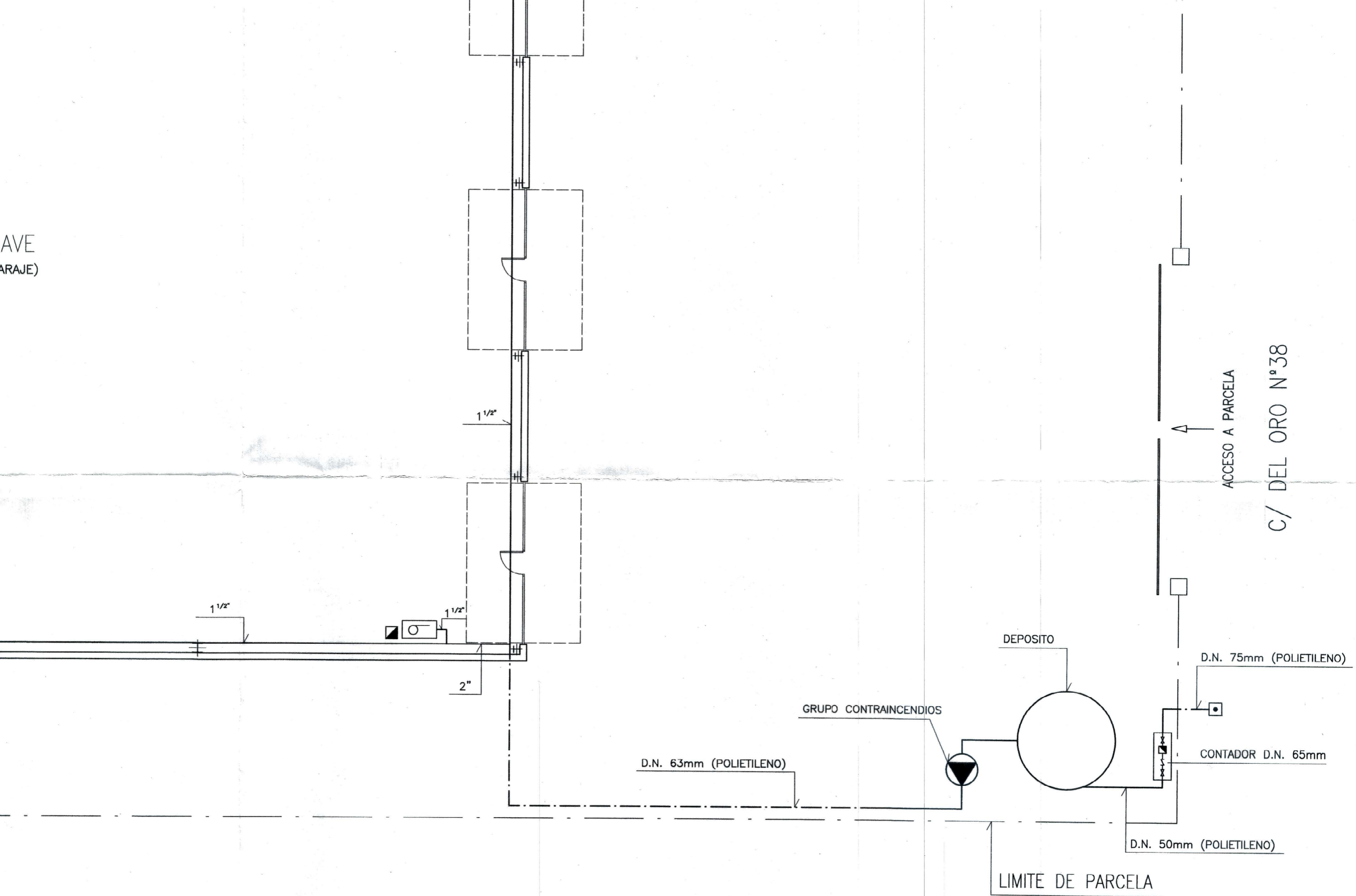
Arqueta estancia de retención lavadero

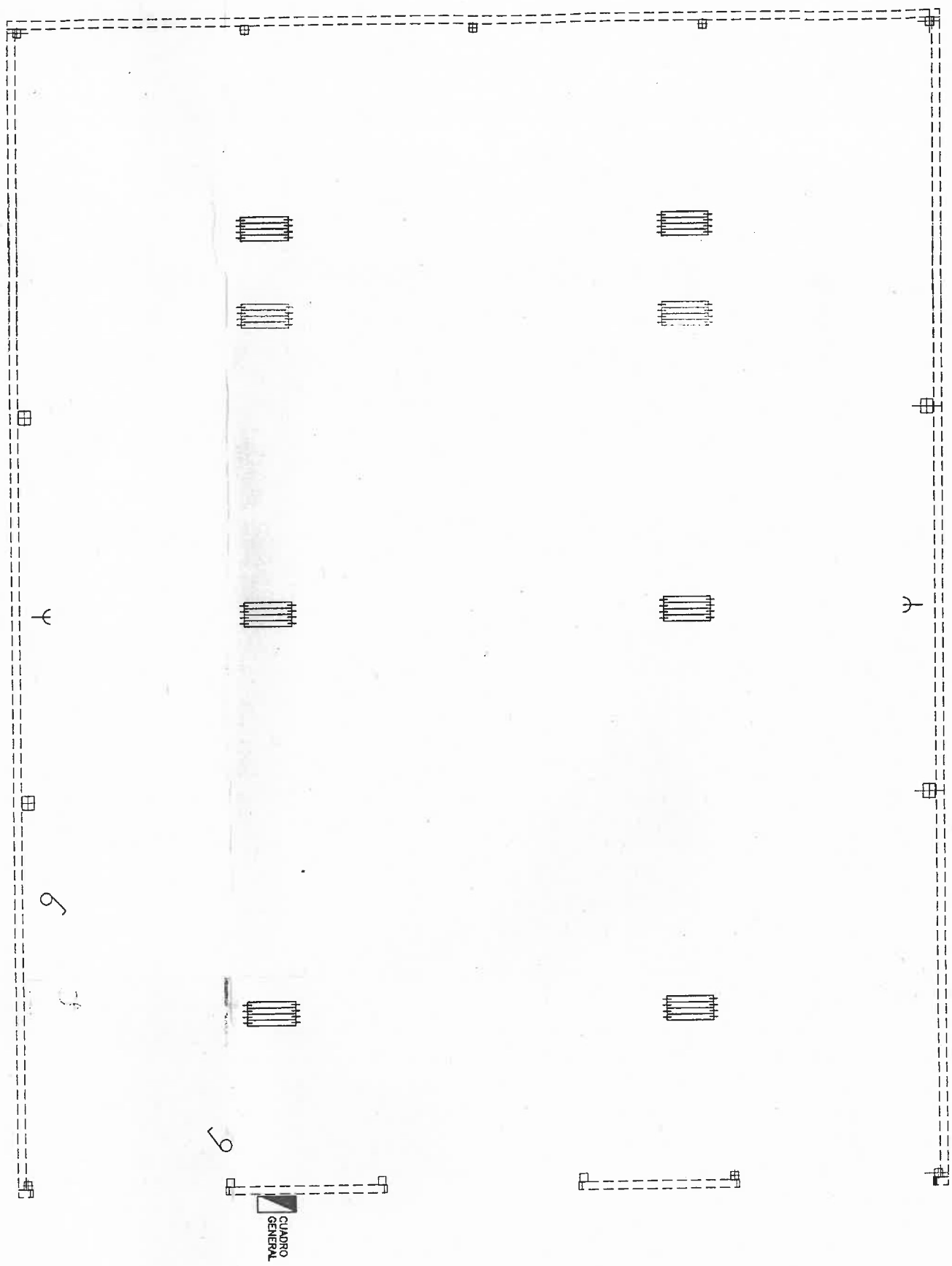
Arqueta de registro

Arqueta de

Pozo

AVE
(PARAJE)



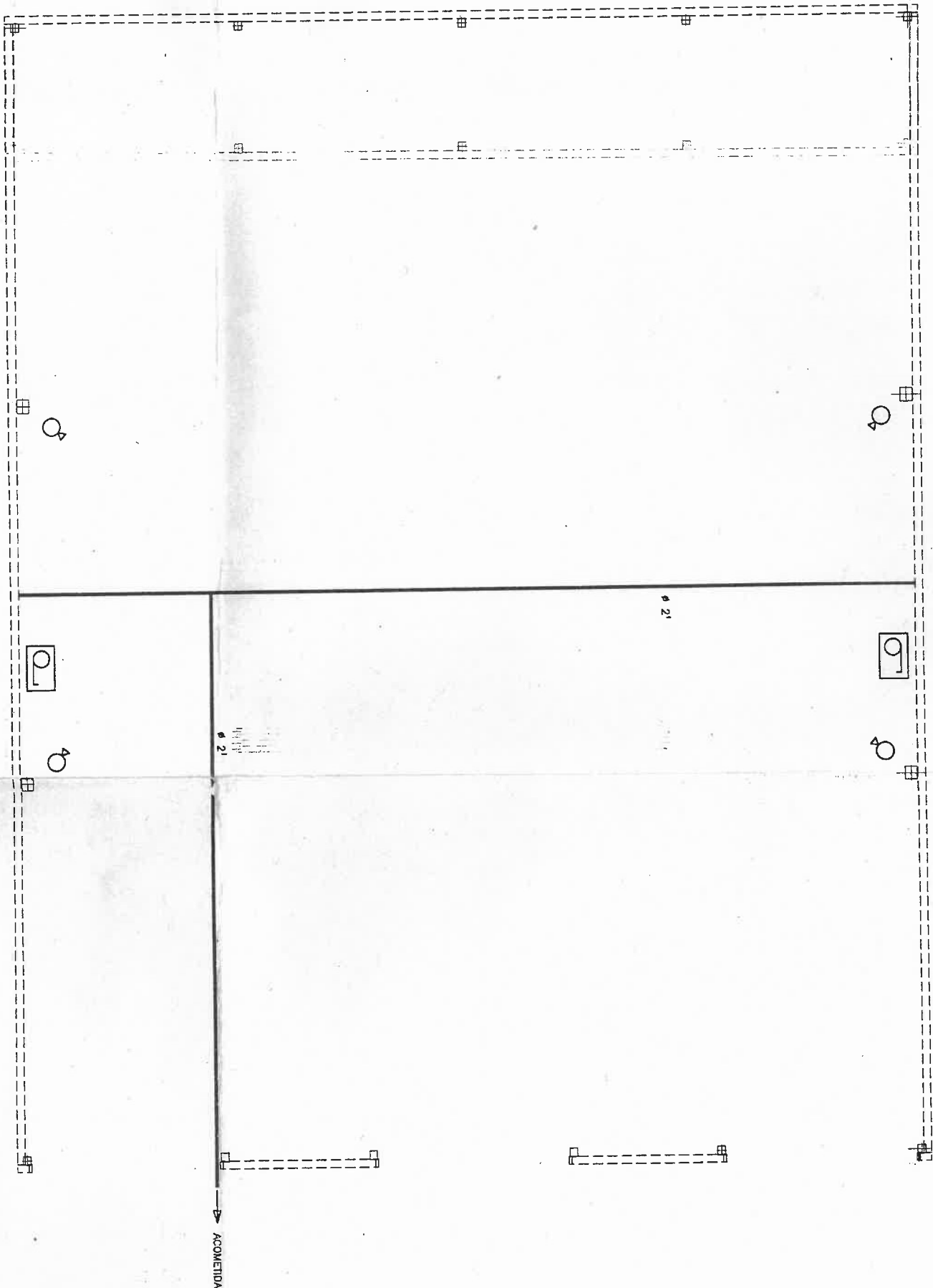


6

3

9

CUADRO
GENERAL





PANTALLA FLORESCENTE



INTERRUPTOR



TOMA DE CORRIENTE



CUADRO ELECTRICO GENERAL DE DISTRIBUCION





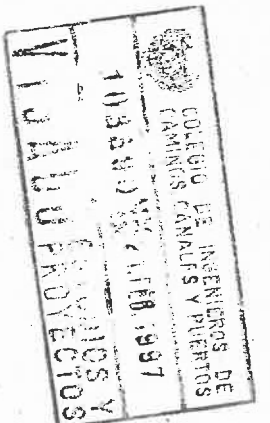
CAMA DE MANGUERAS B.I.E. 45 mm.x 20 m.



TUBERIA INSTALACION DE INCENDIOS



EXTINTOR 6 KG.



OBSERVACIONES

FECHA DE SALIDA

LA PROPIEDAD:

AUTOR:

DIBUJADO: FECHA
K.P.R. 14-8-97
REVISADO: FECHA
Vº Bº FECHA



ENINVEG, S.A.

PROYECTO Nº
REFERENCIA Nº

JOSE MANUEL VEGA VALDERRAMA

REVISION

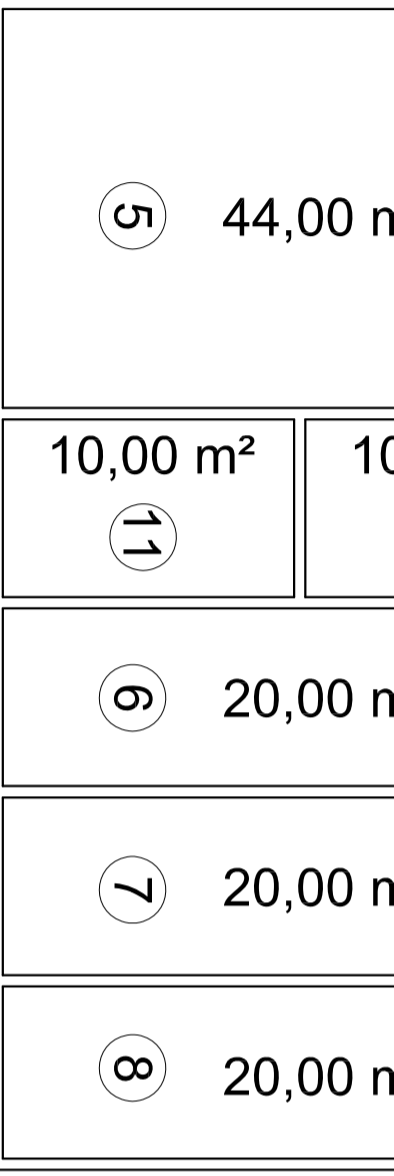
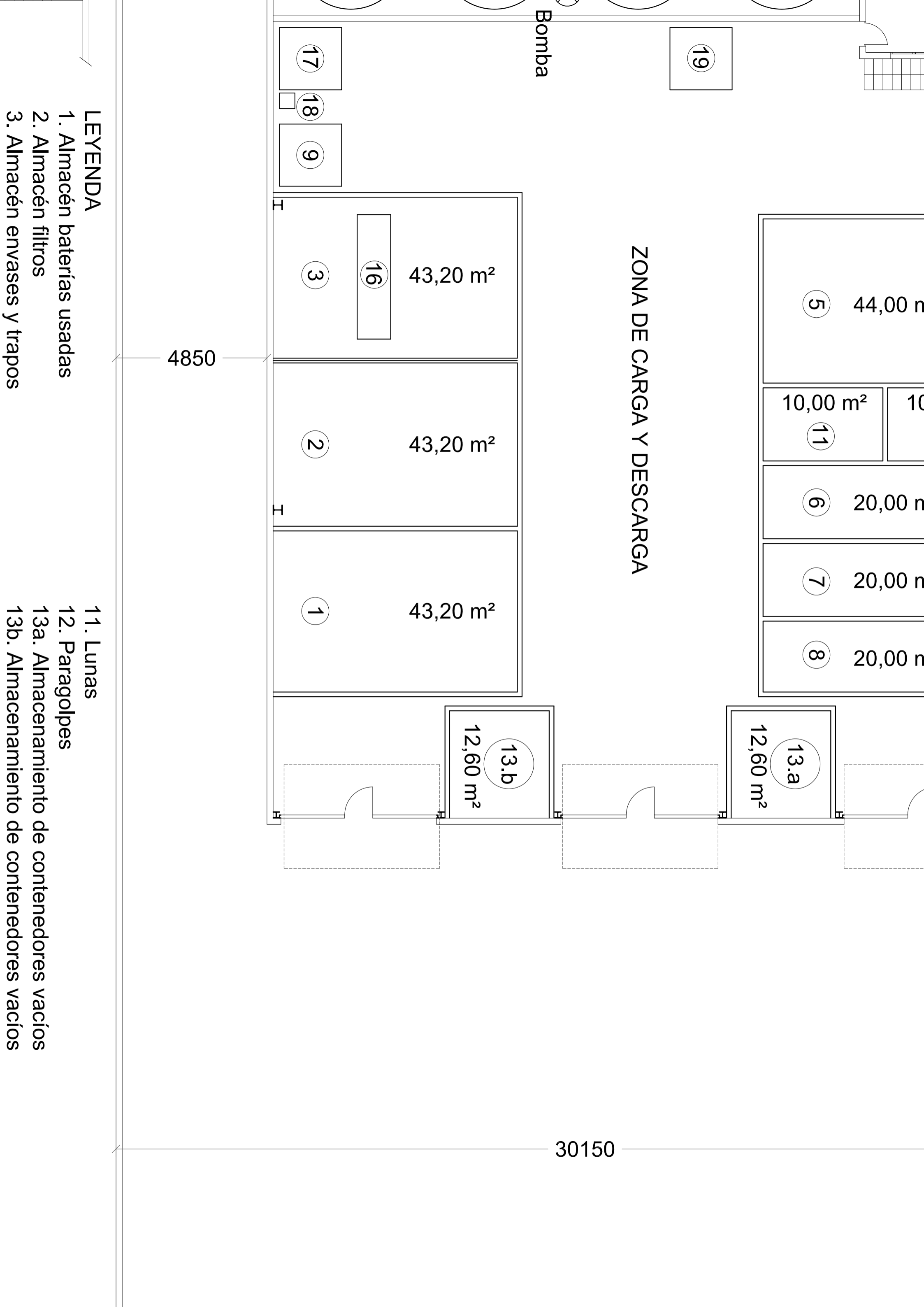
ESCALA
1/100
SIMBOLO CTO.

CLIENTE: **HNOS. CERVINO S.A.L.**
PLANO: **ELECTRICIDAD Y RED
CONTRAINCENDIOS**

Nº DE PLANO

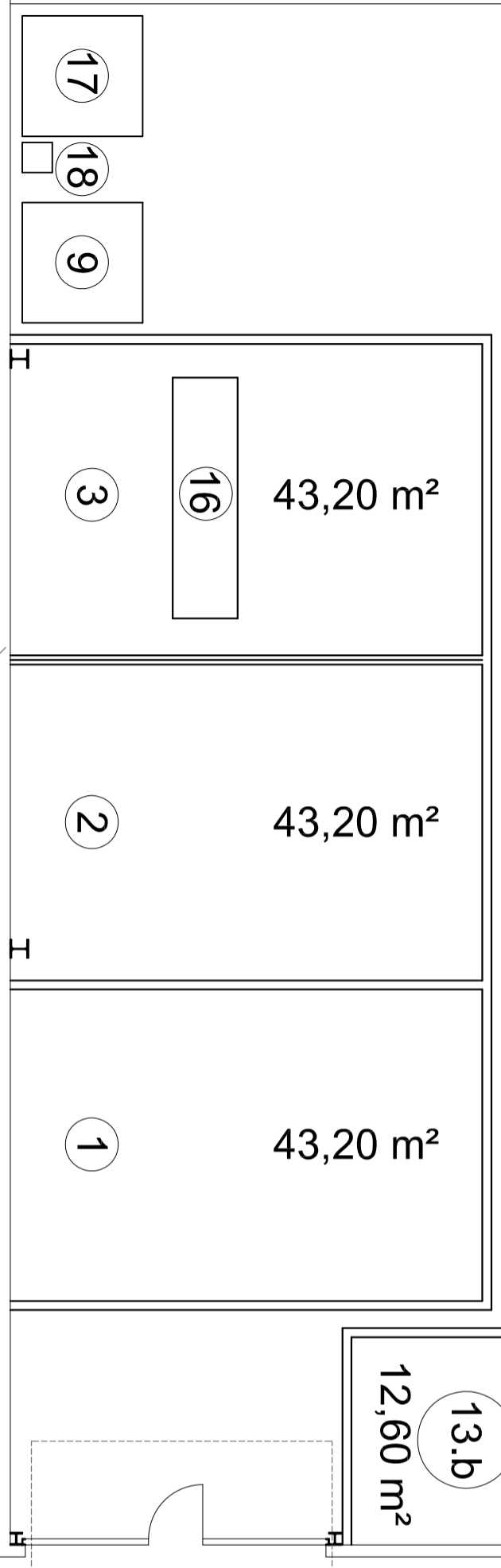
400-06-26-97

Prohibido el uso de este plano sin la autorización expresa de ENINVEG S.A.



ZONA DE CARGA Y DESCARGA

Bomba



4850

30150

LEYENDA

- 1. Almacén baterías usadas
- 2. Almacén filtros
- 3. Almacén envases y trapos

- 11. Lunas
- 12. Paragolpes
- 13a. Almacenamiento de contenedores vacíos
- 13b. Almacenamiento de contenedores vacíos