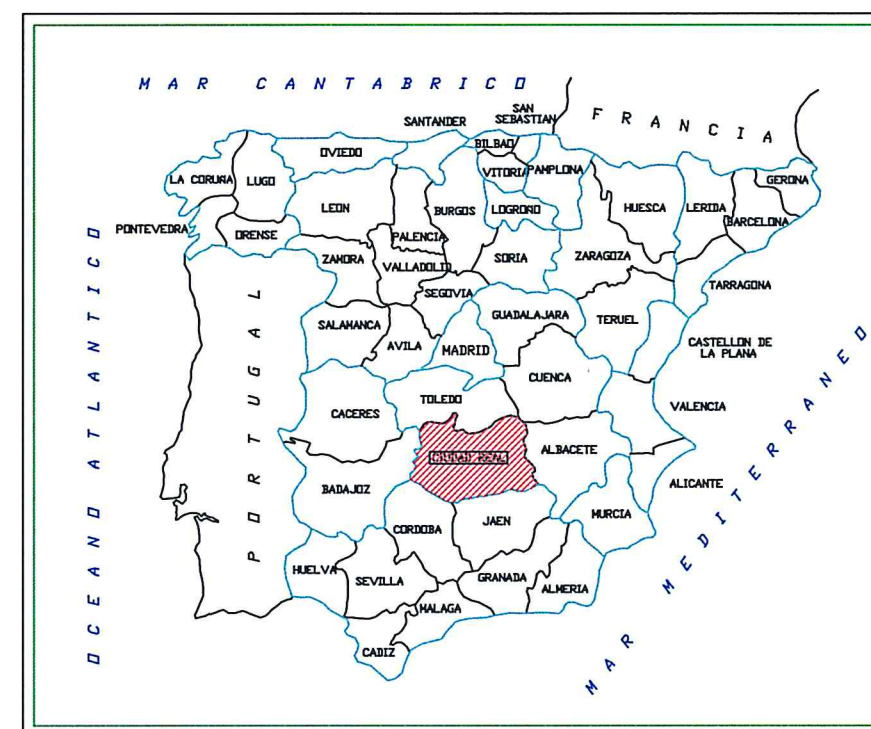


EMPLAZAMIENTO



SITUACIÓN

PLANTA
ESCALA 1:1000
(COTAS EN m)





PLANTA
ESCALA 1:500
(COTAS EN m)

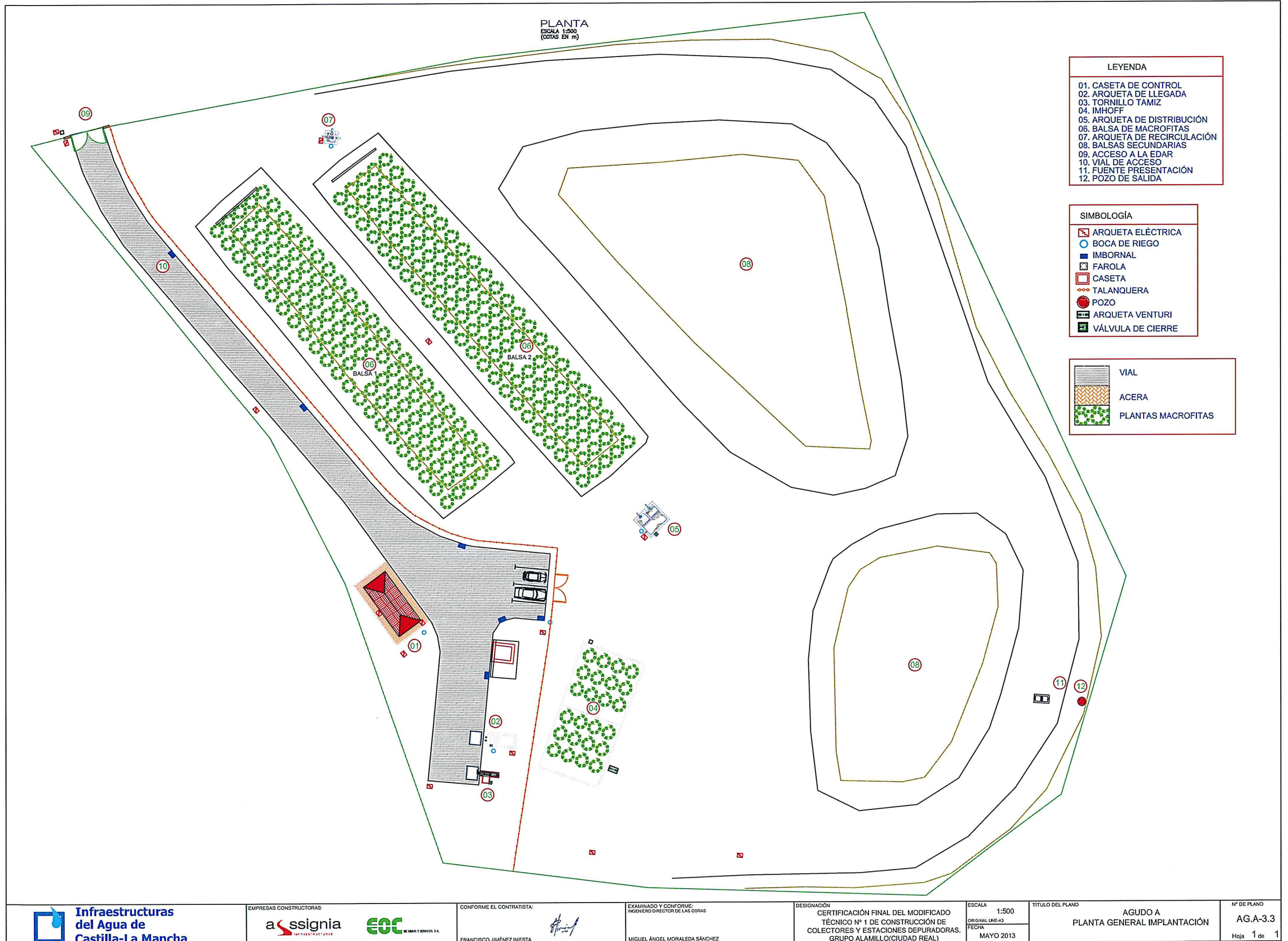
LEYENDA

01. CASETA DE CONTROL
02. ARQUETA DE LLEGADA
03. TORNILLO TAMIZ
04. IMHOFF
05. ARQUETA DE DISTRIBUCIÓN
06. BALSA DE MACROFITAS
07. ARQUETA DE RECIRCULACIÓN
08. BALSAS SECUNDARIAS
09. ACCESO A LA EDAR
10. VÍAL DE ACCESO
11. FUENTE PRESENTACIÓN
12. POZO DE SALIDA

SIMBOLOGÍA

- ARQUETA ELÉCTRICA
- BOCA DE RIEGO
- IMBORNAL
- FAROLA
- CASETA
- TALANQUERA
- POZO
- ARQUETA VENTURI
- VÁLVULA DE CIERRE

- VIAL
- ACERA
- PLANTAS MACROFITAS



PLANTA
ESCALA 1:500
(COTAS EN m)

LEYENDA

01. CASETA DE CONTROL
02. ARQUETA DE LLEGADA
03. TORNILLO TÁMIZ
04. IMHOFF
05. ARQUETA DE DISTRIBUCIÓN
06. BALSA DE MACROFITAS
07. ARQUETA DE RECIRCULACIÓN
08. BALSAS SECUNDARIAS
09. ACCESO A LA EDAR
10. VIAL DE ACCESO
11. FUENTE PRESENTACIÓN
12. POZO DE SALIDA

SIMBOLOGÍA

- ARQUETA ELÉCTRICA
- BOCA DE RIEGO
- IMBORNAL
- FAROLA
- CASETA
- TALANQUERA
- POZO
- ARQUETA VENTURI
- VÁLVULA DE CIERRE

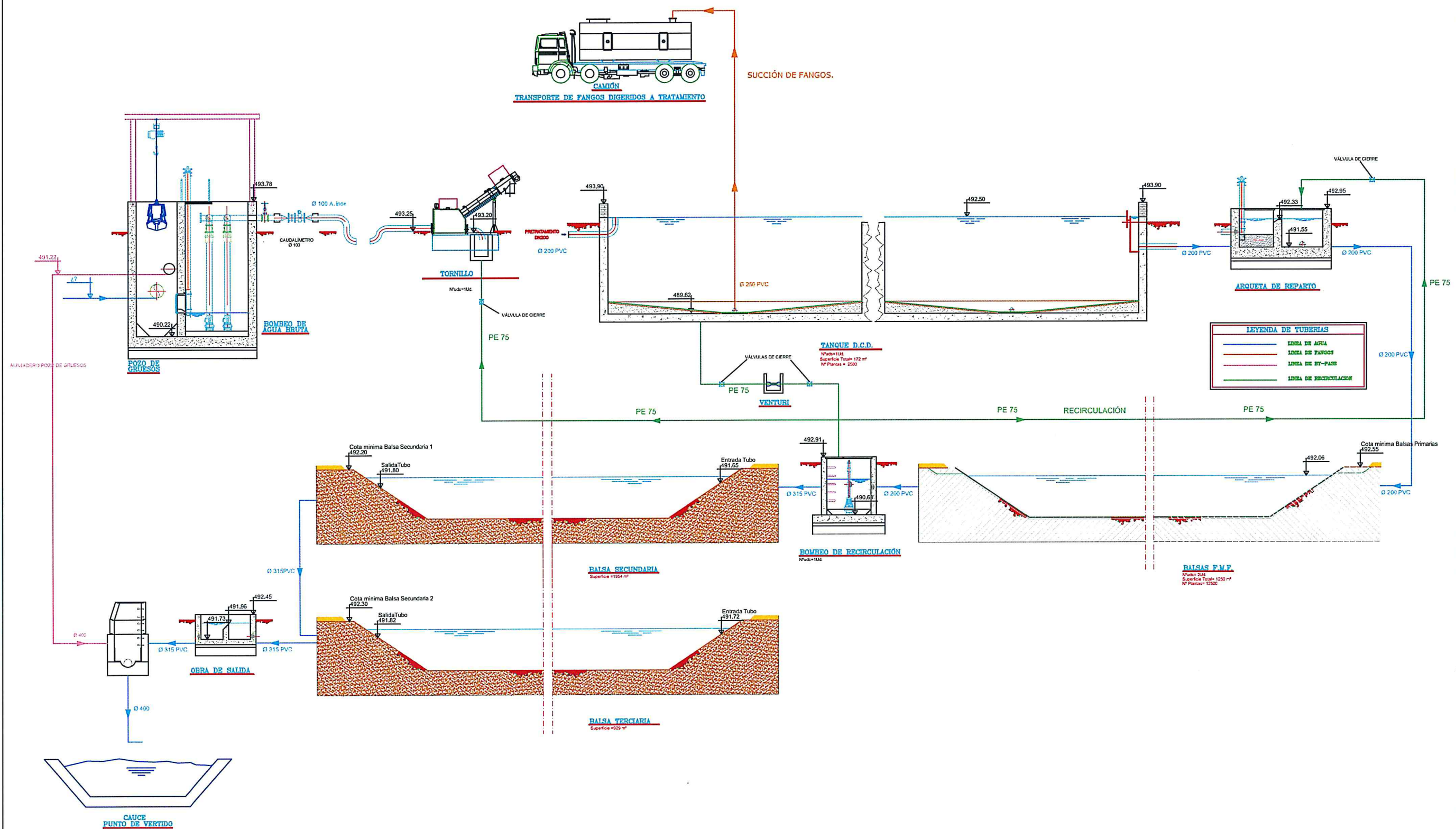
LEYENDA		LINEA DE AGUA
Nº	Ø	MATERIAL
a	400	P.V.C.
b	100	A. INOX
c	200	P.V.C.
d	200	P.V.C.
e	200	P.V.C.
f	200	P.V.C.
g	315	P.V.C.
h	315	P.V.C.
i	315	P.V.C.
j	315	P.V.C.
k	400	P.V.C.
LEYENDA		LINEA DE BY-PASS
Nº	Ø	MATERIAL
l	400	P.V.C.
LEYENDA		LINEA DE RECIRCULACIÓN
Nº	Ø	MATERIAL
n	90	Poliéster
o	90	Poliéster
p	90	Poliéster
LEYENDA		LINEA DE FANGOS
Nº	Ø	MATERIAL
q	250	P.V.C.
LEYENDA		LINEA DE PLUVIALES
Nº	Ø	MATERIAL
m	200	P.V.C.



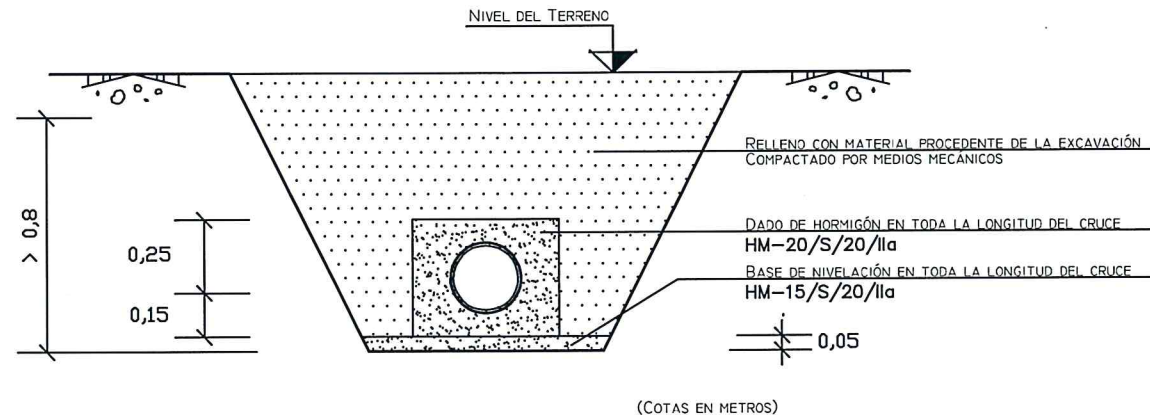
COLECTOR
DE AGUA
BRUTA

BY PASS

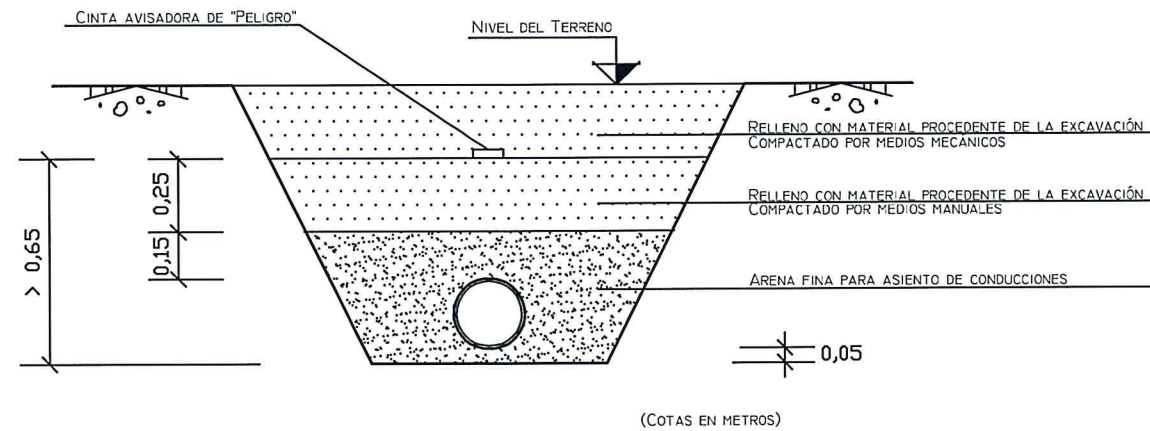
SALIDA
ARROYO



TUBOS PROTECTORES:
TUBOS DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE DOBLE PARED,
SIENDO LA INTERIOR LISA Y LA EXTERIOR CORRUGADA.
RESPONDE A LA NORMA UNE-EN-50086-2-4



SECCIÓN CRUCE DE CAMINOS
ESCALA 1/25



SECCIÓN TÍPICA DE ZANJA
ESCALA 1/25

ESCALA 1:2500

