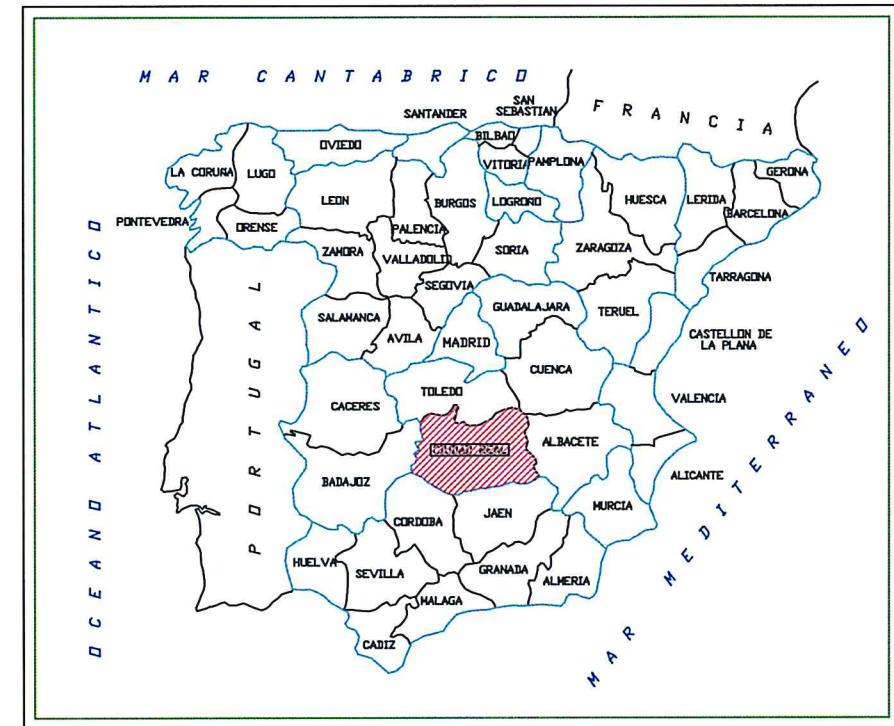
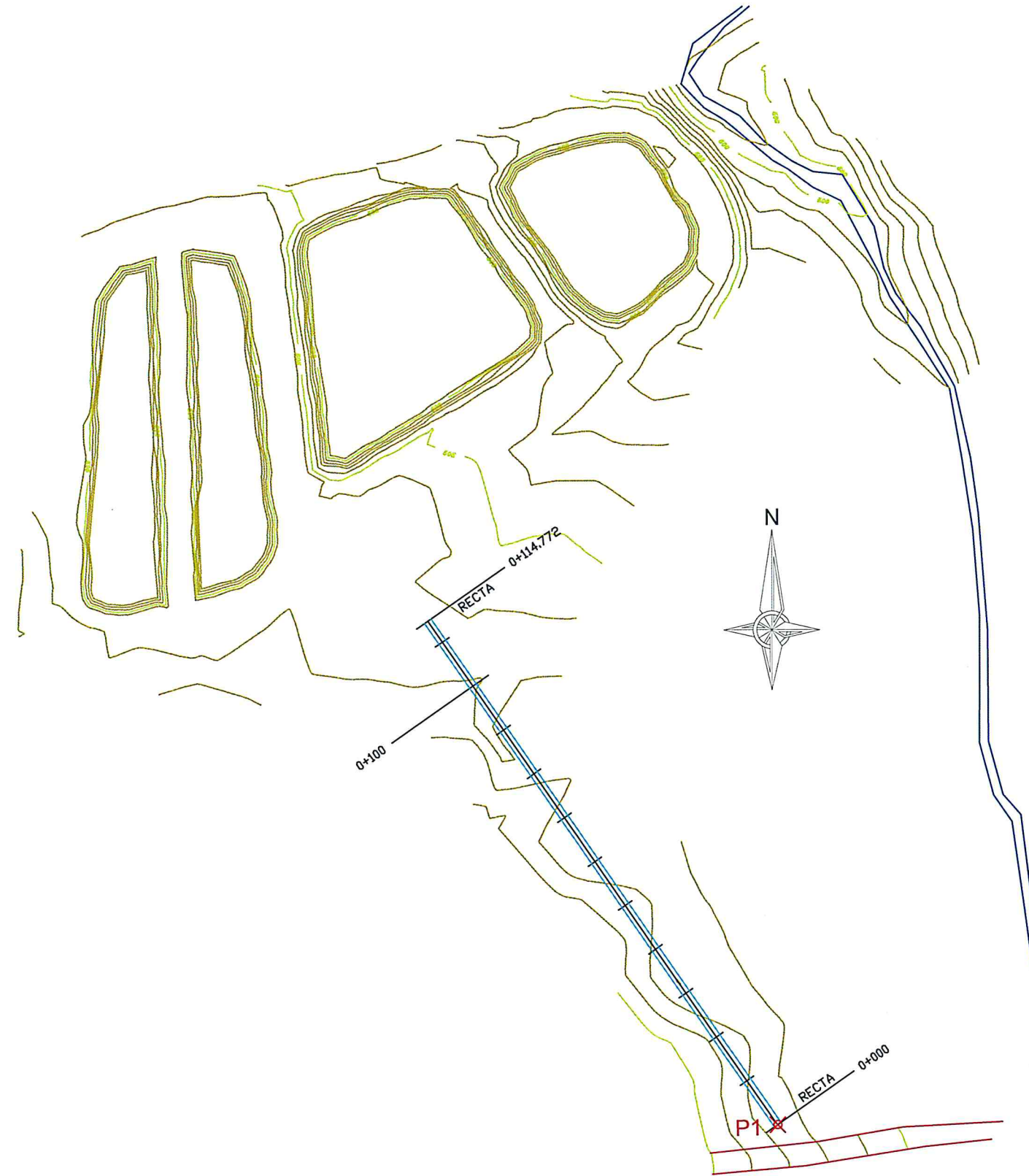


EMPLAZAMIENTO



SITUACIÓN

PLANTA
ESCALA 1:1000
(COTAS EN m)



PLANTA
ESCALA 1:500
(COTAS EN m)



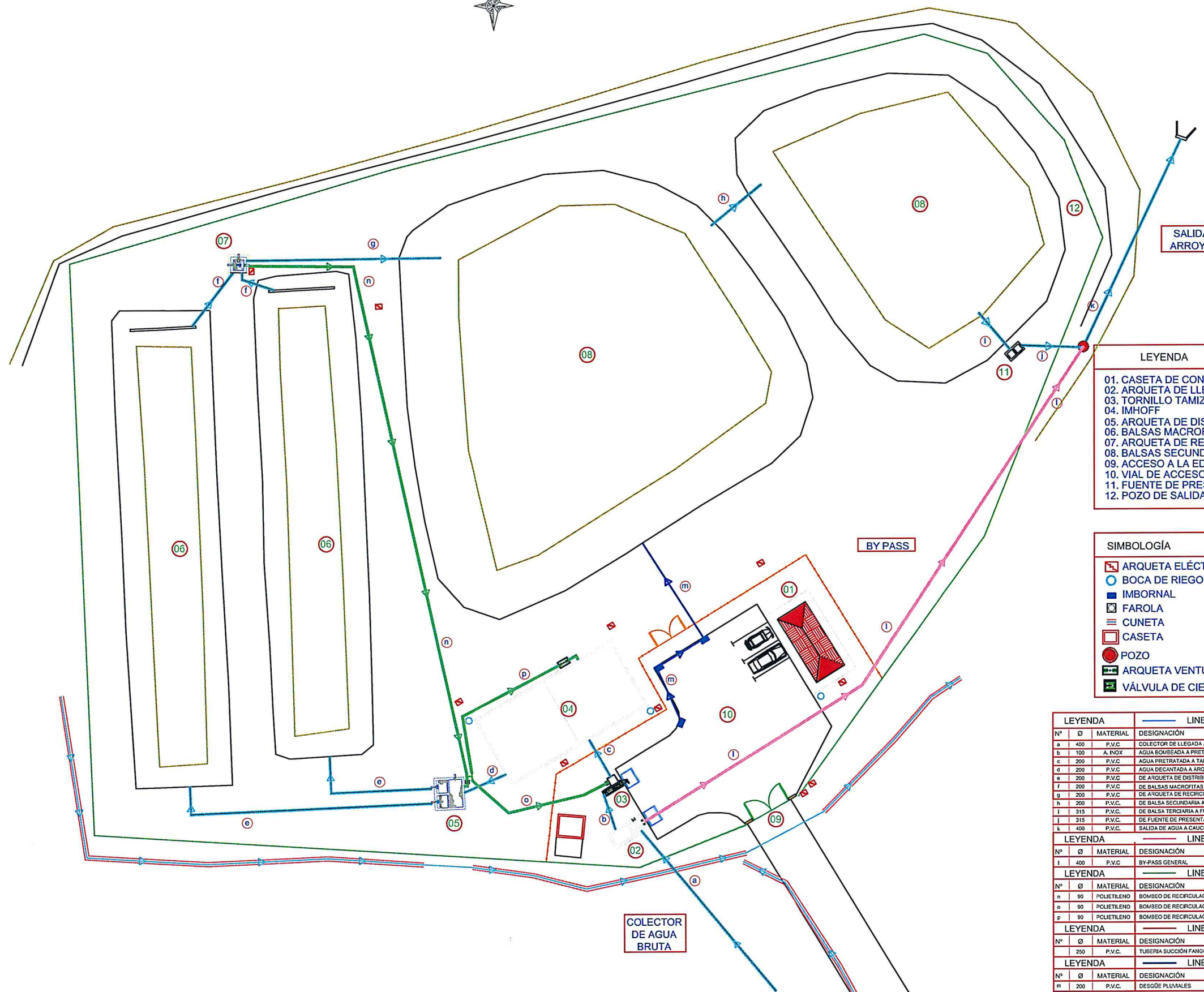
LEYENDA
01. CASETA DE CONTROL
02. ARQUETA DE LLEGADA
03. TORNILLO TAMIZ
04. IMHOFF
05. ARQUETA DE DISTRIBUCIÓN
06. BALSAS MACROFITAS
07. ARQUETA DE RECIRCULACIÓN
08. BALSAS SECUNDARIAS
09. ACCESO A LA EDAR
10. VIAL DE ACCESO
11. FUENTE DE PRESENTACIÓN
12. POZO DE SALIDA

SIMBOLOGÍA
ARQUETA ELÉCTRICA
BOCA DE RIEGO
IMBORNAL
FAROLA
CUNETA
CASETA
POZO
ARQUETA VENTURI
VÁLVULA DE CIERRE

VIAL
ACERA
PLANTAS MACROFITAS



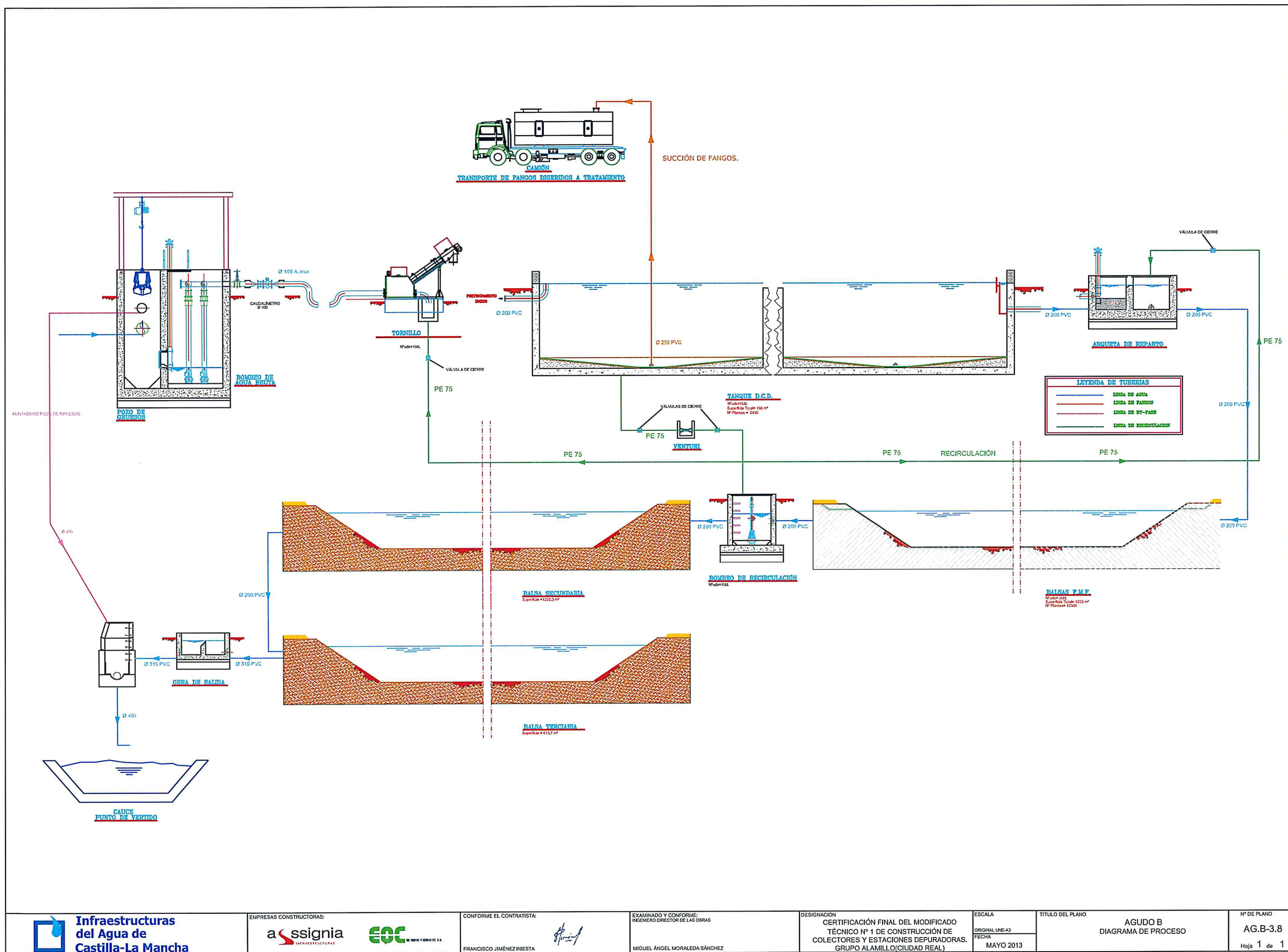
PLANTA
ESCALA 1:500
(COTAS EN m)



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

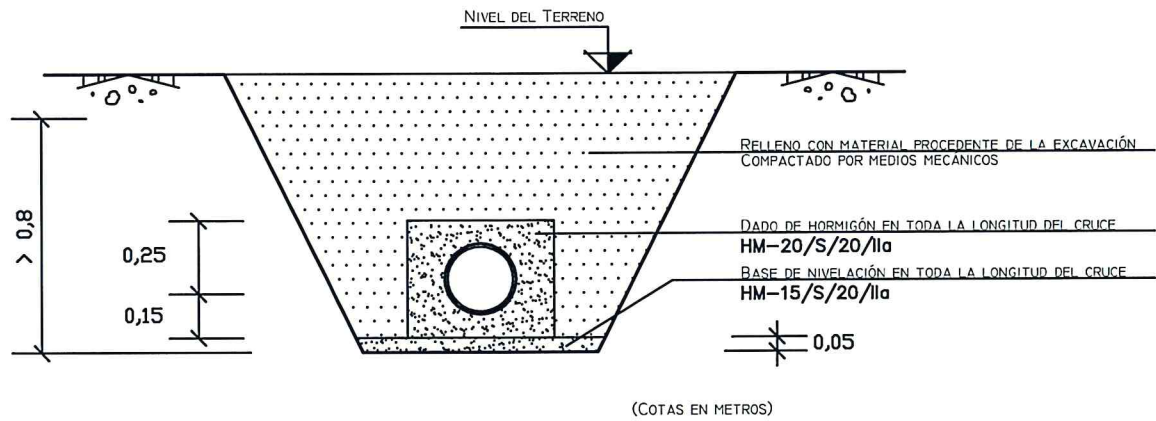
- SIMBOLOGÍA
- ARQUETA ELÉCTRICA
 - BOCA DE RIEGO
 - IMBORNAL
 - FAROLA
 - CUNETA
 - CASETA
 - POZO
 - ARQUETA VENTURI
 - VÁLVULA DE CIERRE

LEYENDA				LINEA DE AGUA
Nº	Ø	MATERIAL	DESIGNACIÓN	
a	400	P.V.C.	COLECTOR DE LLEGADA AGUA BRUTA	
b	100	A. INOX	AGUA BOMBADA A PRETRATAMIENTO	
c	200	P.V.C.	AGUA PRETRATADA A TANQUE IMHOF	
d	200	P.V.C.	AGUA DECANTADA A ARQUETA DE DISTRIBUCIÓN	
e	200	P.V.C.	DE ARQUETA DE DISTRIBUCIÓN A BALSAS MACROFITAS	
f	200	P.V.C.	DE BALSAS MACROFITAS A ARQUETA DE RECIRCULACIÓN	
g	200	P.V.C.	DE ARQUETA DE RECIRCULACIÓN A Balsa SECUNDARIA	
h	200	P.V.C.	DE Balsa SECUNDARIA A Balsa TERCIARIA	
i	315	P.V.C.	DE Balsa TERCIARIA A FUENTE DE PRESENTACIÓN	
j	315	P.V.C.	DE FUENTE DE PRESENTACIÓN A POZO DE SALIDA	
k	400	P.V.C.	SALIDA DE AGUA A CAUCE	
LEYENDA				LINEA DE BY-PASS
Nº	Ø	MATERIAL	DESIGNACIÓN	
l	400	P.V.C.	BY-PASS GENERAL	
LEYENDA				LINEA DE RECIRCULACIÓN
Nº	Ø	MATERIAL	DESIGNACIÓN	
n	90	POLETILENO	BOMBEO DE RECIRCULACIÓN A ARQUETA DE REPARTO	
o	90	POLETILENO	BOMBEO DE RECIRCULACIÓN A ARO, RECOGIDA PRETRAT.	
p	90	POLETILENO	BOMBEO DE RECIRCULACIÓN A D.C.D. POR VENTURI	
LEYENDA				LINEA DE FANGOS
Nº	Ø	MATERIAL	DESIGNACIÓN	
q	250	P.V.C.	TUBERIA SUCCIÓN FANGOS (en tanque Imhoff)	
LEYENDA				LINEA DE PLUVIALES
Nº	Ø	MATERIAL	DESIGNACIÓN	
m	200	P.V.C.	DESGÖE PLUVIALES	

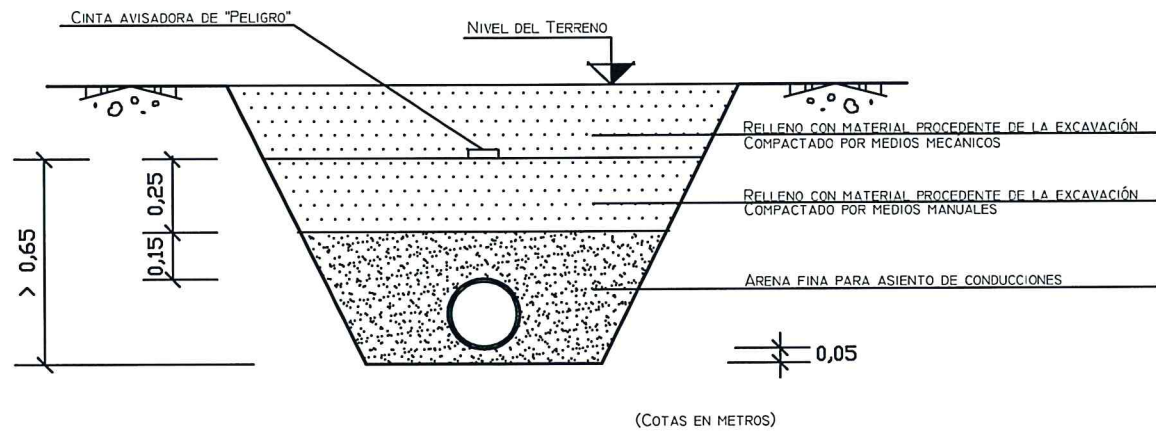


ESCALA 1:2500

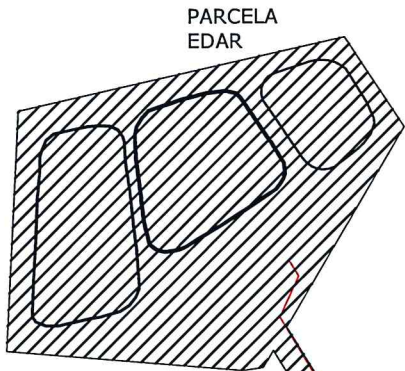
TUBOS PROTECTORES:
TUBOS DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD DE DOBLE PARED,
SIENDO LA INTERIOR LISA Y LA EXTERIOR CORRUGADA.
RESPONDE A LA NORMA UNE-EN-50086-2-4



SECCIÓN CRUCE DE CAMINOS
ESCALA 1/25



SECCIÓN TÍPICA DE ZANJA
ESCALA 1/25



PUNTO DE SUMINISTRO





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

SIMBOLOGÍA
ARQUETA ELECTRICA
BOCA DE RIEGO
IMBORNAL
FAROLA
CUNETA
CASETA
POZO