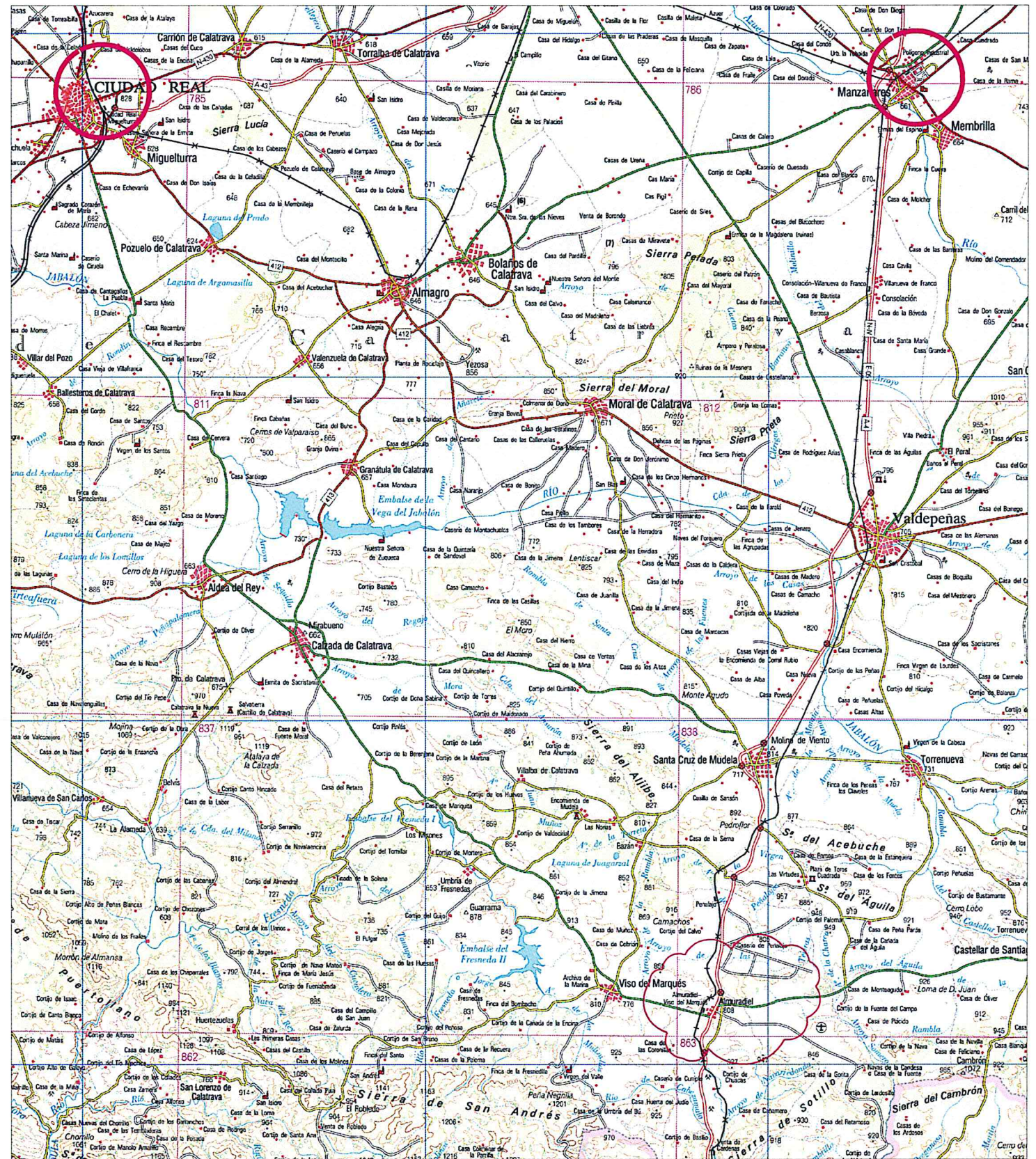
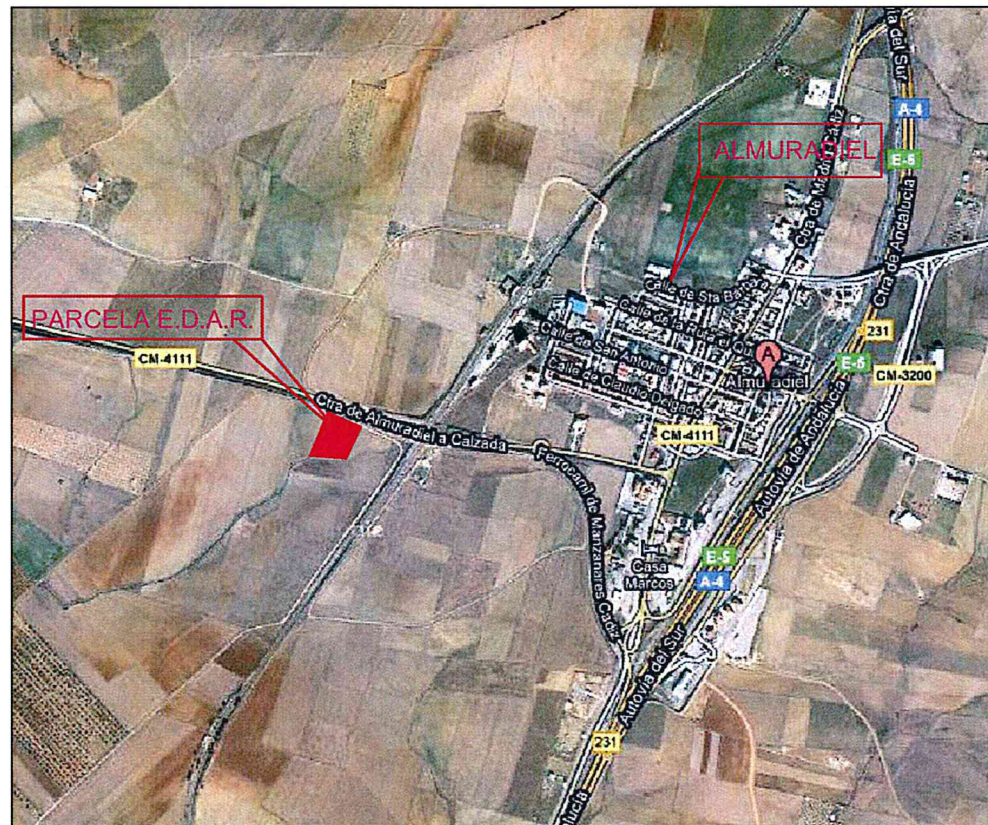
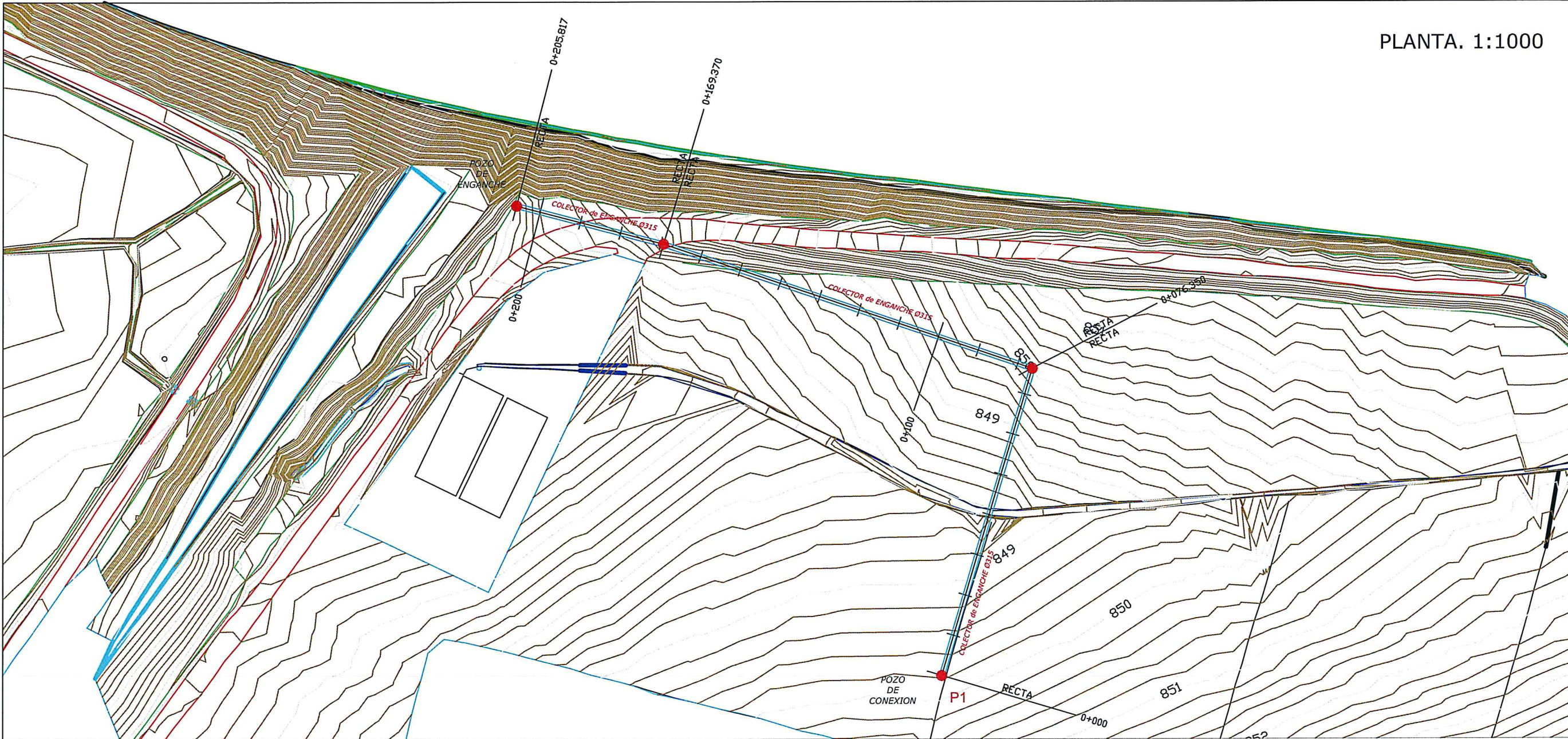
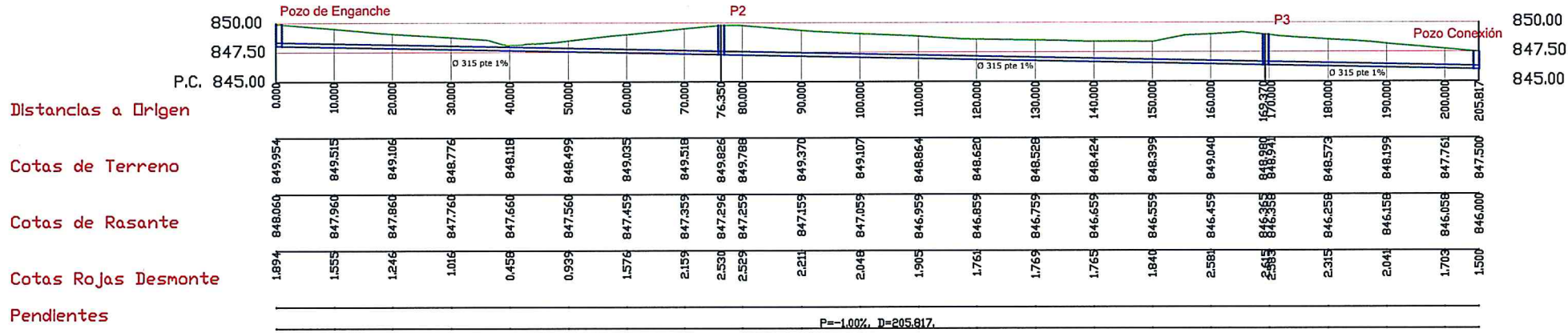


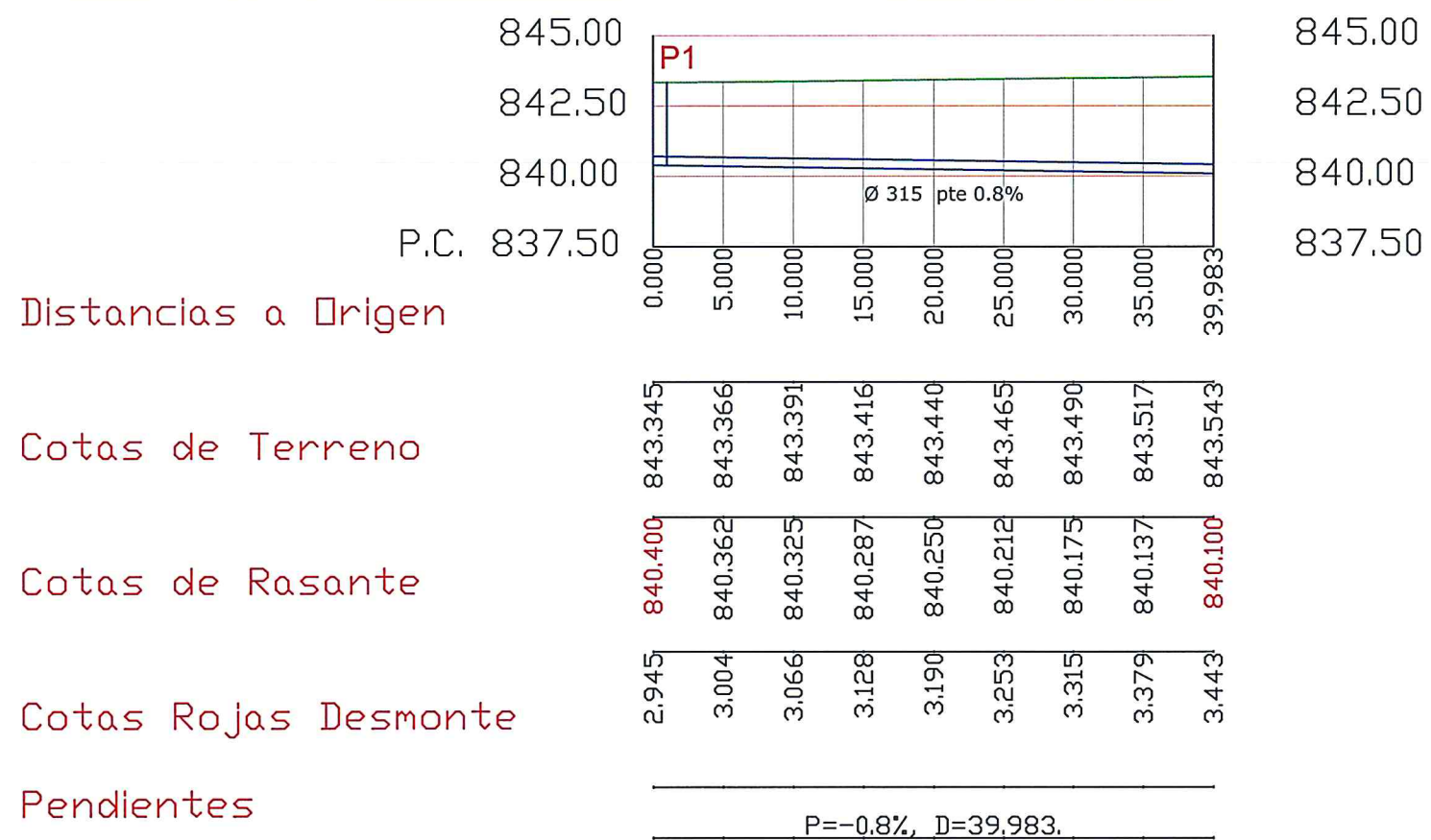
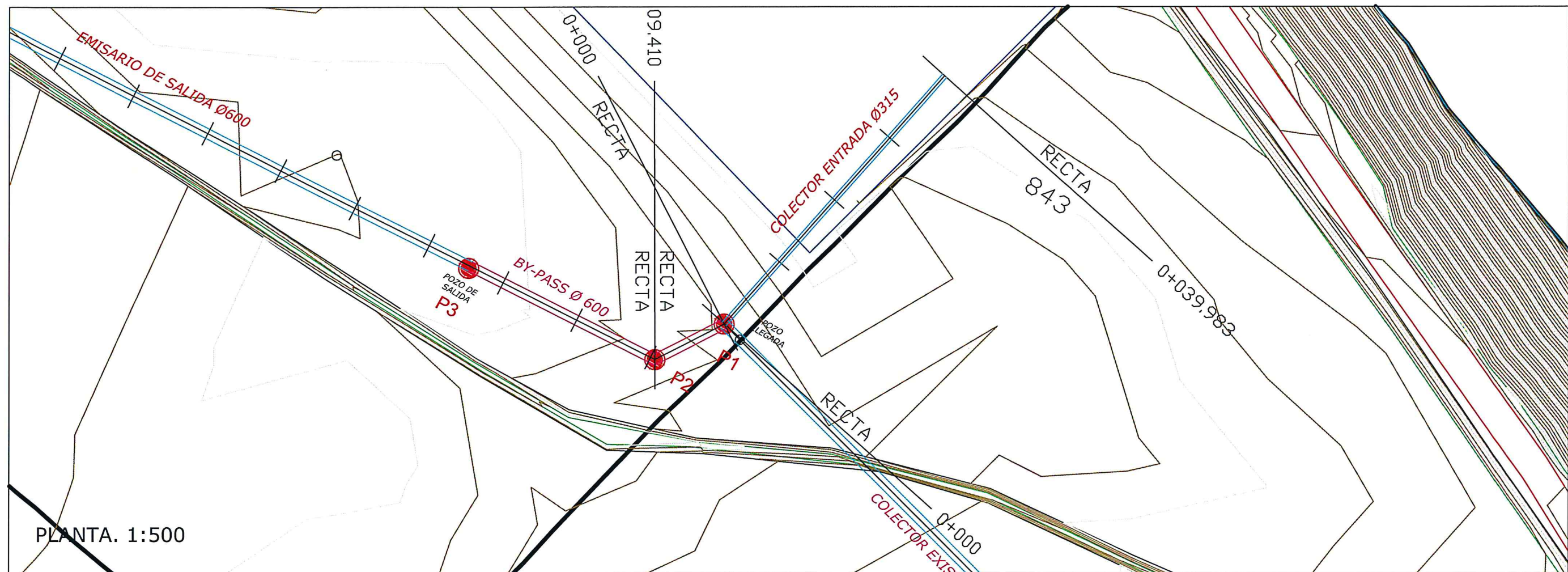
SITUACIÓN



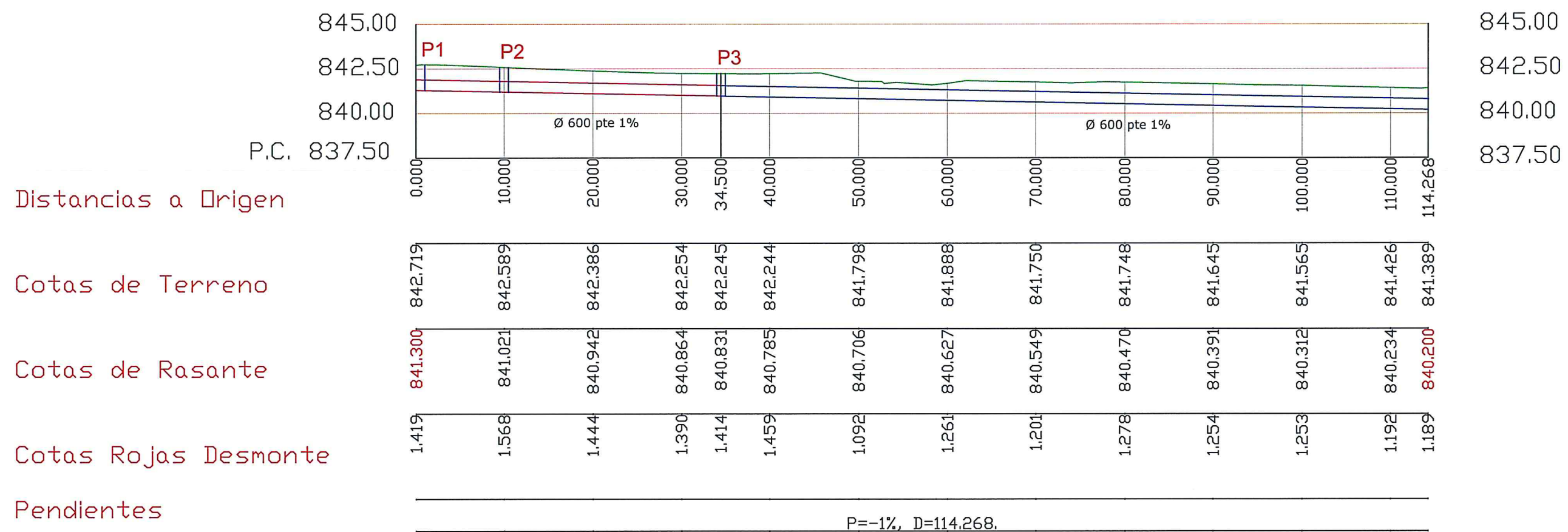
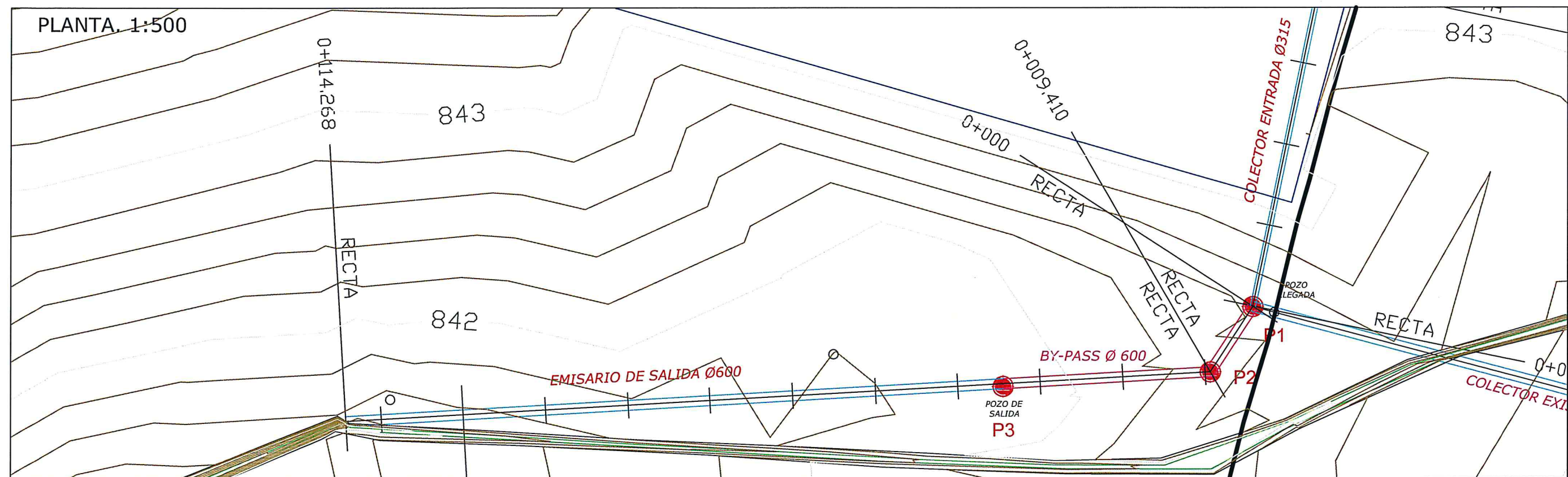


PERFIL LONGITUDINAL.
ESCALA H 1:1000
ESCALA V 1:500

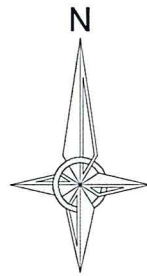




PERFIL LONGITUDINAL.
ESCALA H 1:500
ESCALA V 1:250

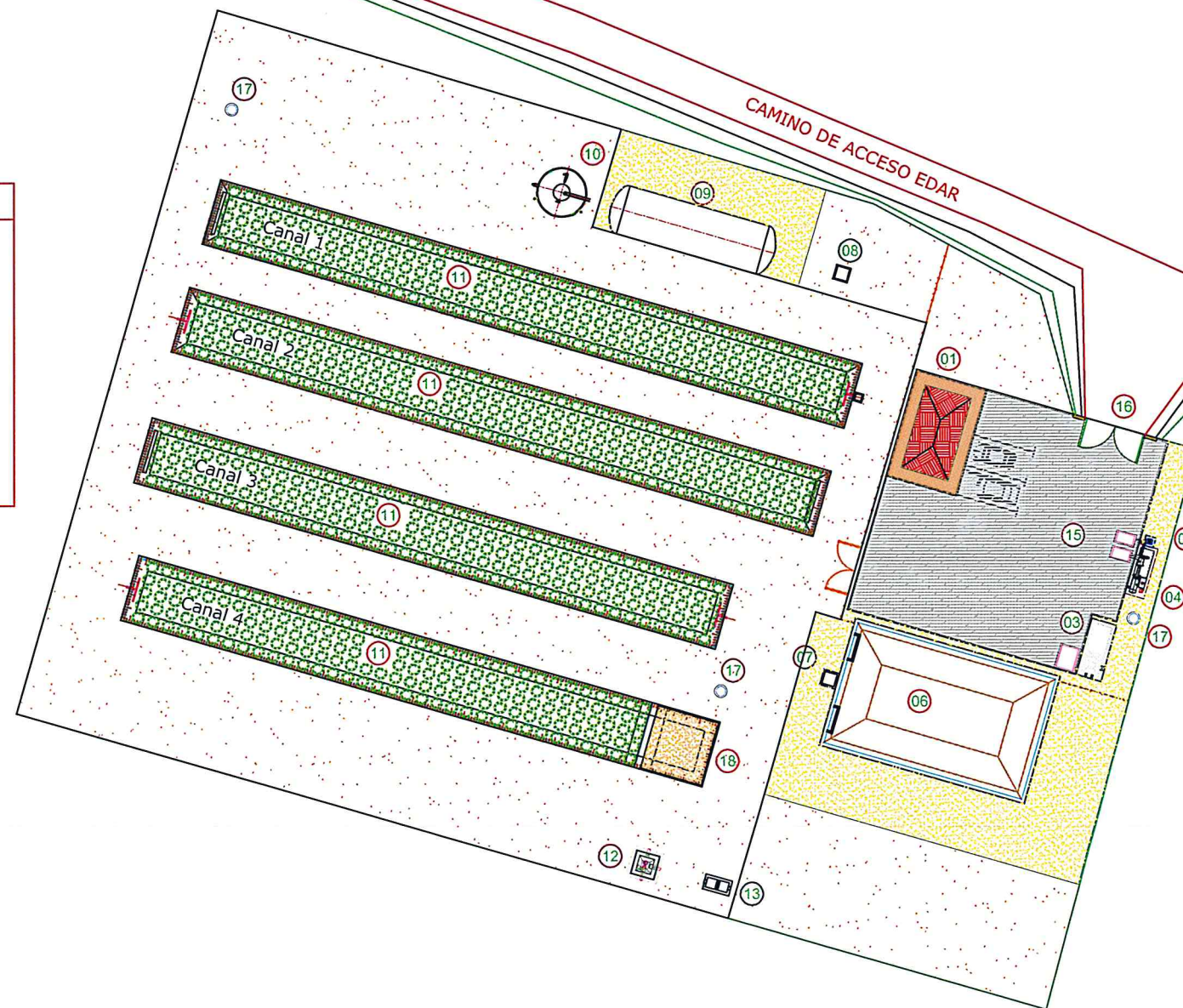


PERFIL LONGITUDINAL.
ESCALA H 1:500
ESCALA V 1:250



LEYENDA

01. CASETA DE CONTROL
02. POZO DE ENTRADA
03. POZO DE GRUESOS Y BOMBEO
04. PRETRATAMIENTO COMPACTO
05. ARQUETA RECOGIDA PRETRAT.
06. DEPÓSITO EMSCHER
07. ARQUETA DE SALIDA EMSCHER
08. ARQUETA SIFÓN
09. REACTOR BIOLÓGICO
10. DECANTADOR
11. CANALES F.H.S.
12. ARQUETA DE RECIRCULACIÓN
13. FUENTE DE PRESENTACIÓN
14. POZO DE SALIDA
15. VIAL ACCESO
16. ACCESO EDAR
17. BOCA DE RIEGO
18. LECHO FILTRANTE

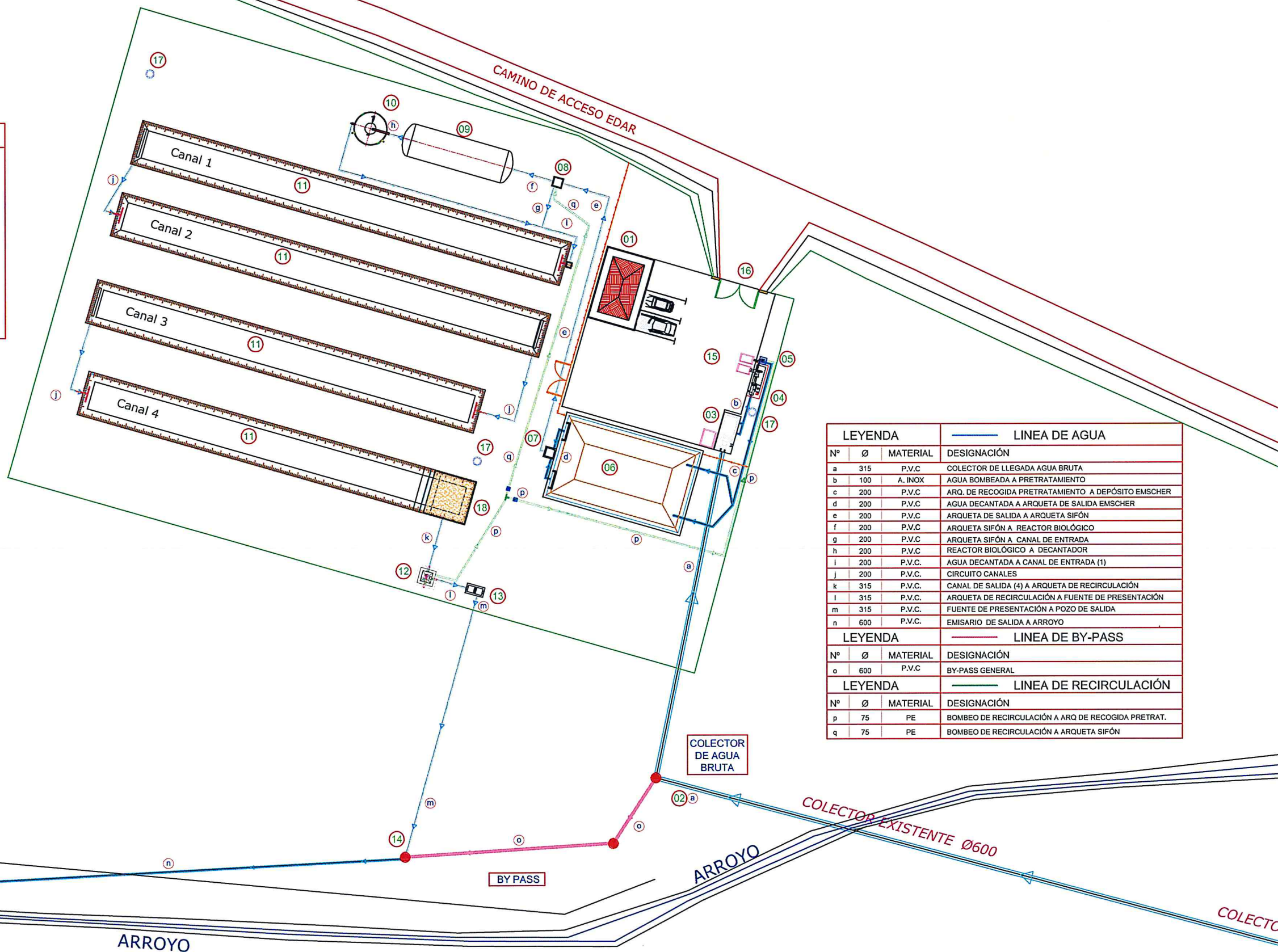


- | | |
|--|--------------------|
| | VIAL |
| | ACERA |
| | ZAHORRA |
| | GRAVA |
| | PLANTAS MACROFITAS |

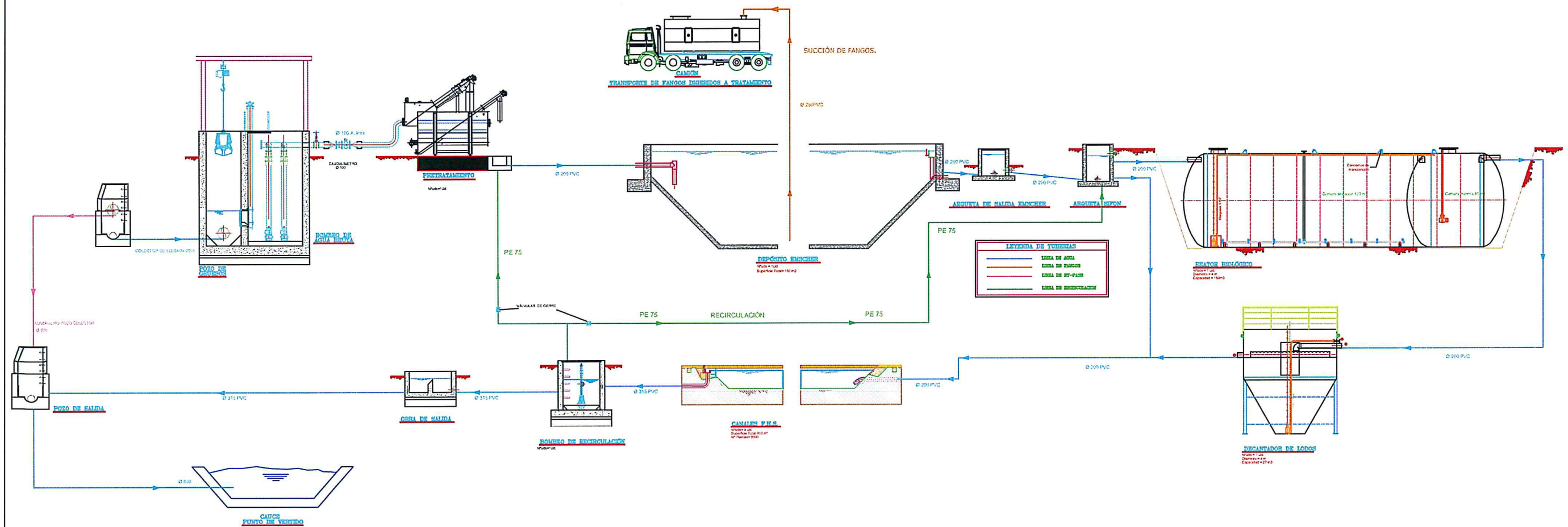


LEYENDA

- 01. CASETA DE CONTROL
- 02. POZO DE ENTRADA
- 03. POZO DE GRUESOS Y BOMBEO
- 04. PRETRATAMIENTO COMPACTO
- 05. ARQUETA RECOGIDA PRETRAT.
- 06. DEPÓSITO EMSCHER
- 07. ARQUETA DE SALIDA EMSCHER
- 08. ARQUETA SIFÓN
- 09. REACTOR BIOLÓGICO
- 10. DECANTADOR
- 11. CANALES F.H.S.
- 12. ARQUETA DE RECIRCULACIÓN
- 13. FUENTE DE PRESENTACIÓN
- 14. POZO DE SALIDA
- 15. VIAL ACCESO
- 16. ACCESO EDAR
- 17. BOCA DE RIEGO
- 18. LECHO FILTRANTE



LEYENDA		LINEA DE AGUA	
Nº	Ø	MATERIAL	DESIGNACIÓN
a	315	P.V.C	COLECTOR DE LLEGADA AGUA BRUTA
b	100	A. INOX	AGUA BOMBADA A PRETRATAMIENTO
c	200	P.V.C	ARQ. DE RECOGIDA PRETRATAMIENTO A DEPÓSITO EMSCHER
d	200	P.V.C	AGUA DECANTADA A ARQUETA DE SALIDA EMSCHER
e	200	P.V.C	ARQUETA DE SALIDA A ARQUETA SIFÓN
f	200	P.V.C	ARQUETA SIFÓN A REACTOR BIOLÓGICO
g	200	P.V.C	ARQUETA SIFÓN A CANAL DE ENTRADA
h	200	P.V.C	REACTOR BIOLÓGICO A DECANTADOR
i	200	P.V.C	AGUA DECANTADA A CANAL DE ENTRADA (1)
j	200	P.V.C	CIRCUITO CANALES
k	315	P.V.C	CANAL DE SALIDA (4) A ARQUETA DE RECIRCULACIÓN
l	315	P.V.C	ARQUETA DE RECIRCULACIÓN A FUENTE DE PRESENTACIÓN
m	315	P.V.C	FUENTE DE PRESENTACIÓN A POZO DE SALIDA
n	600	P.V.C	EMISARIO DE SALIDA A ARROYO
LEYENDA		LINEA DE BY-PASS	
Nº	Ø	MATERIAL	DESIGNACIÓN
o	600	P.V.C	BY-PASS GENERAL
LEYENDA		LINEA DE RECIRCULACIÓN	
Nº	Ø	MATERIAL	DESIGNACIÓN
p	75	PE	BOMBEO DE RECIRCULACIÓN A ARQ DE RECOGIDA PRETRAT.
q	75	PE	BOMBEO DE RECIRCULACIÓN A ARQUETA SIFÓN



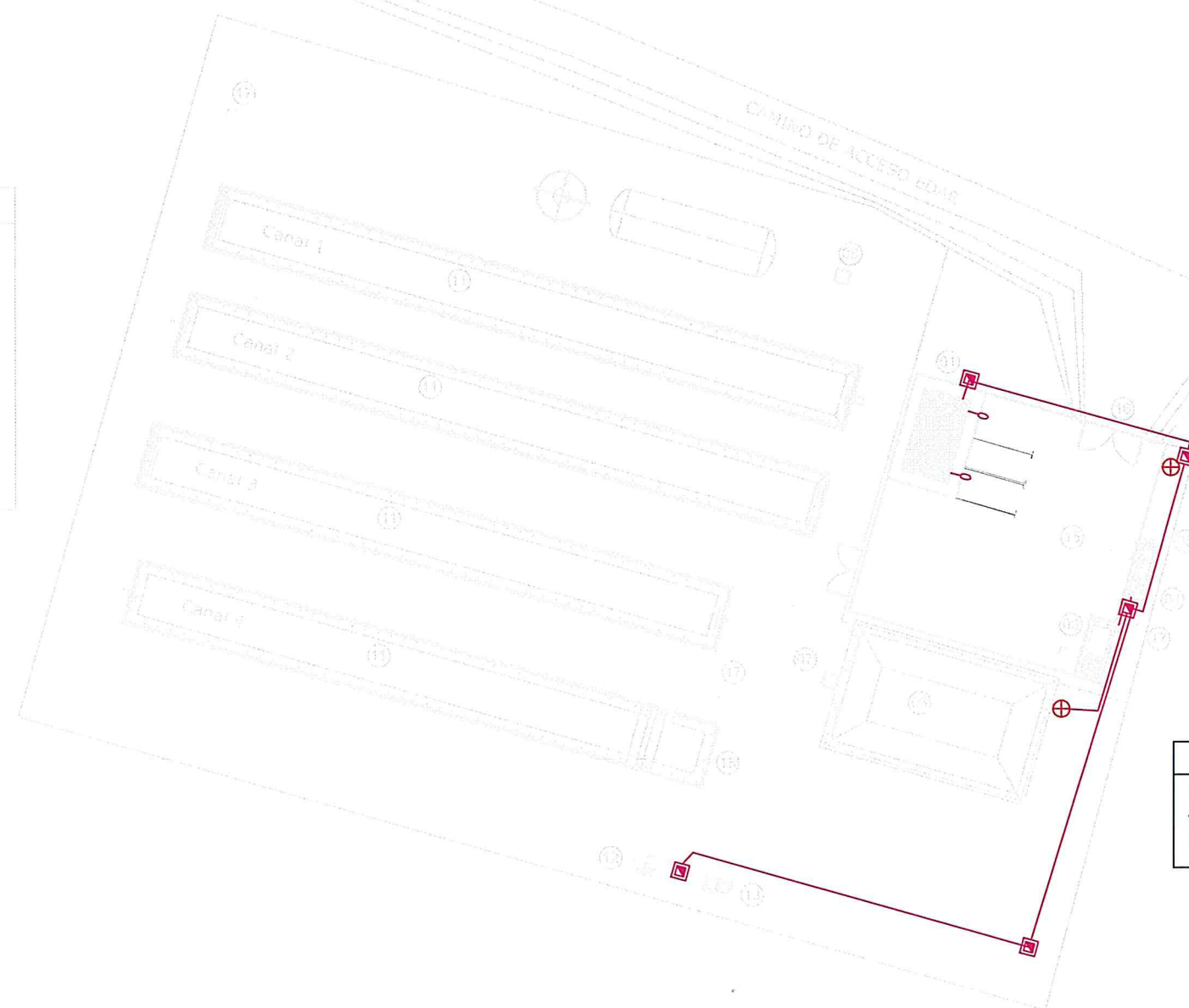
LEYENDA

- APOYO METALICO EXISTENTE
- ARMARIO DE PROTECCIÓN Y MEDIDA
- LINEA AEREA M.T. EXISTENTE
- LINEA SUBTERRANEA B.T. A INSTALAR 4x16mm² Cu





LEYENDA	
01	CASITA DE CONTRA
02	POZO DE ENTRADA
03	POZO DE GRUESOS Y BOLLADO
04	PACTUAMIENTO COMPACTO
05	ARQUETA RECOGIDA PRETRAT.
06	DEPOSITO ENSCHER
07	ARQUETA DE SALIDA ENSCHER
08	ARQUETA SIFON
09	REACTOR BIO-OCULO
10	OPONADOR
11	CANALES FILS
12	PROBETA DE REGULARIZACION
13	FUENTE DE PRESENTACION
14	POZO DE SALIDA
15	VII ACCESO
16	TOCOPEDIAN
17	BOCA DE RIEGO
18	GRUPO FILTRANTE



⊕	Luminaria V.S.A.P 150 W
—	Canalización eléctrica
■	Arqueta Eléctrica