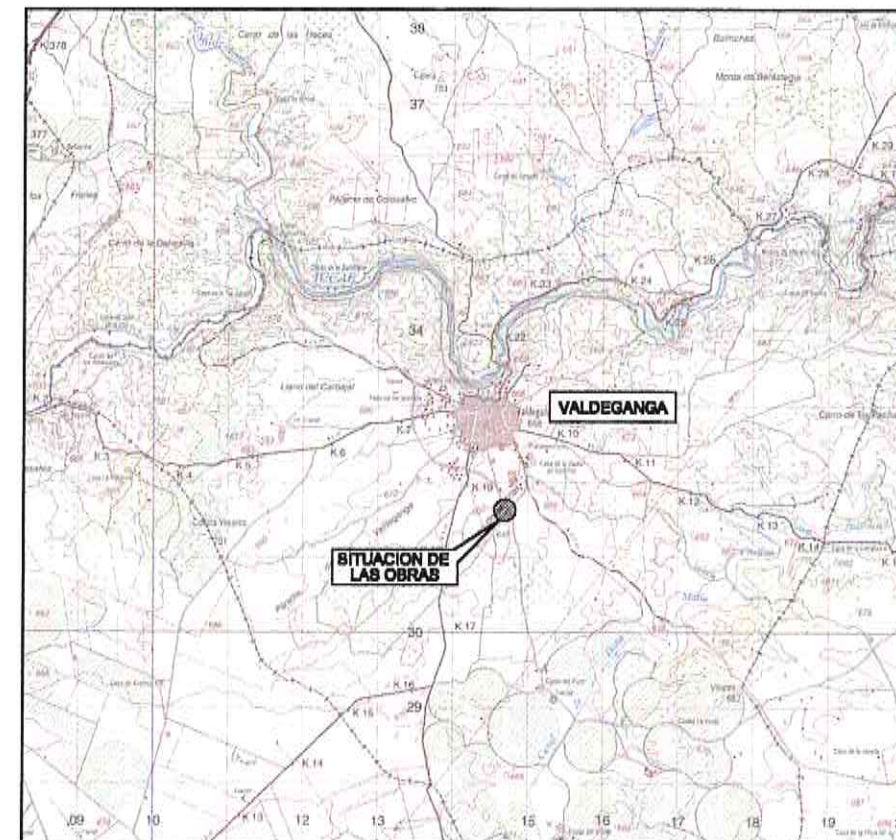
 TÍTULO DEL PROYECTO: PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE LA ESTACION DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES DE VALDEGANGA (ALBACETE) SECCION DEL PLANO: PLANO DE SITUACION	ESCALAS: LAS INDICADAS	Nº DE PLANO: 1 Hoja 1 de 1	Nº DE TRAZADO: 803.07 DA:	SECCION: DA DOC: P	VERSION: 00 FECHA: 30-12-1999	MOTIVO DE LA MODIFICACION:	DISEÑADO: C. BARRIZ	VERIFICADO: E. JUANES	DISTRIBUIDO: E. JUANES
							DISEÑADO POR:	VERIFICADO POR:	DISTRIBUIDO POR:



LOCALIZACION
SIN ESCALA

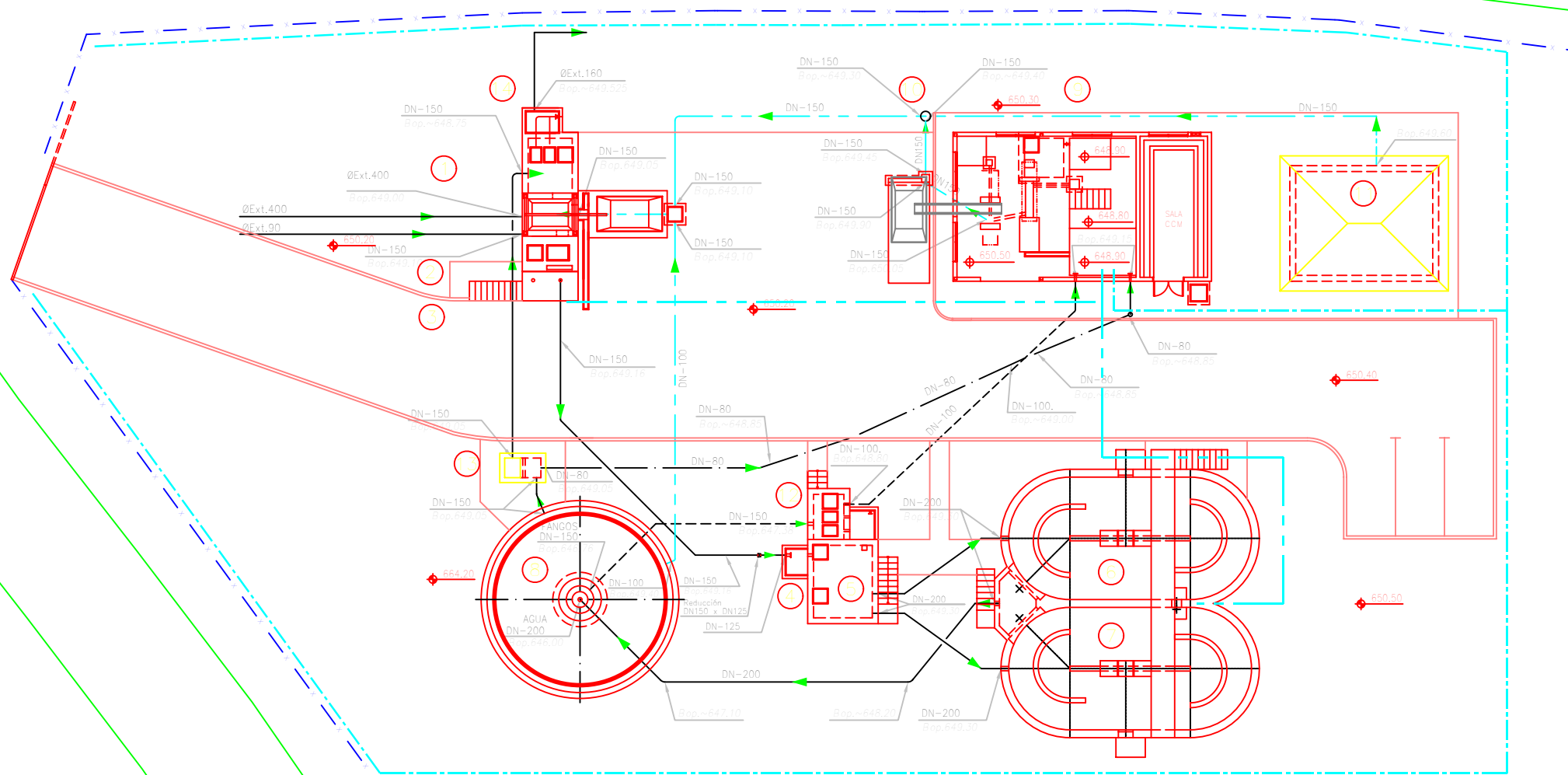


PLANO DE SITUACION
ESCALA 1/50.000

 Consejería de Obras Públicas Junta de Comunidades de Castilla - La Mancha	
TÍTULO PROYECTO DE CONSTRUCCION DE LA ESTACION DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES DE VALDEGANGA (ALBACETE)	CLAVE HV-AB-97-336
PLANO PLANO DE SITUACION	Nº PLANO 1
ESCALAS ORIGINAL EN DIN-A1 FECHA DICIEMBRE 1.999	INGENIERO AUTORIZADO DEL PROYECTO:  Dña. Elena Alfaro Pineda
INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO:  D. Miguel A. Moraleda Sánchez	INGENIERO DE PROYECTO:  D. Miguel A. Moraleda Sánchez

CAMINO DE CHINCHILLA

CAMINO DE LA CASA DEL POZO



- POZO DE GRUESOS
- BOMBEO AGUA BRUTA
- REJAS DE FINOS
- MEDIDOR DE CAUDAL MAGNETICO
- ZONA ANAEROBICA
- REACTOR BIOLOGICO (A)
- REACTOR BIOLOGICO (B)
- DECANTADOR 2º
- EDIFICIO DE DESHIDRATACION
- CONTENEDOR DE FANGOS
- EDIFICIO DE CONTROL
- RECIRCULACION Y PURGA DE Lodos
- ARQUETA PRESENTACION AGUA TRATADA
- BOMBEO DE SALIDA

LEYENDA

- LINEA DE AGUA
- LINEA DE FANGOS
- LINEA AGUA PARA SERVICIOS INDUSTRIALES
- LINEA DE VACIADOS Y DRENAJES
- LINEA DE FLOTANTES
- LINEA DE LIMPIEZA
- LINEA DE RIEGO

Consejería de
Obras Públicas

Junta de Comunidades de
Castilla - La Mancha

TITULO LIQUIDACION DEL PROYECTO MODIFICADO Nº1 DEL DE CONSTRUCCION DE LA ESTACION DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES DE VALDEGANGA (ALBACETE)	CLAVE HD-AB-01-435-M
PLANTA DE CONDUCCIONES	PG-02
	ESCALAS 1:150
Contratista	Ingénieur Autor del Proyecto
	Santiago Montes Romero

BY-PASS GENERAL
Y ALIVIADERO
AGUAS PLUVIALES

POZO DE
GRUESOS
VOLUMEN : 4 m³

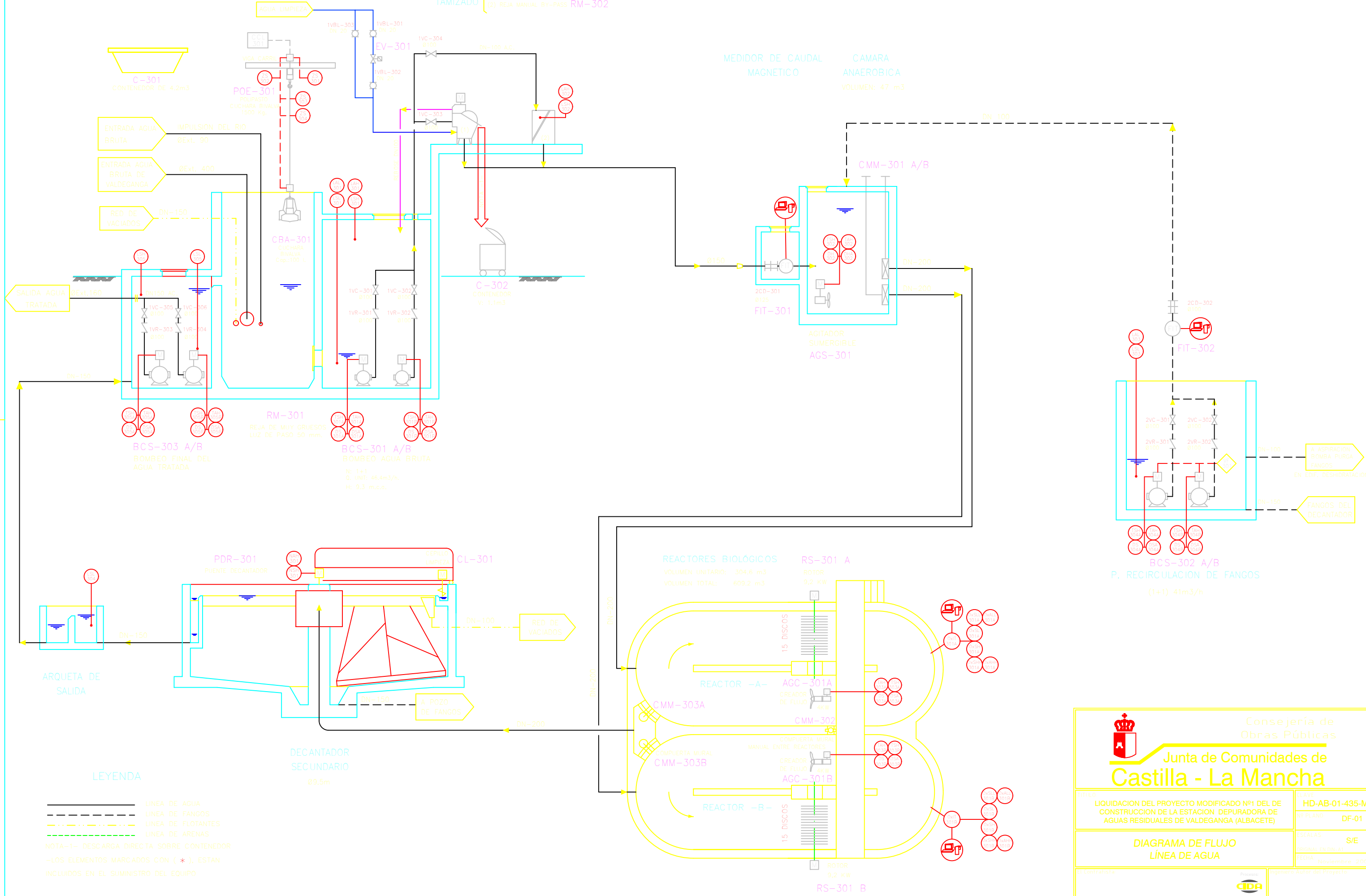
ELEVACION DE
AGUA BRUTA

EQUIPOS
TAMIZADO

(1) TAMIZ ROTATIVO TR-301
(2) REJA MANUAL BY-PASS RM-302

MEDIDOR DE CAUDAL
MAGNETICO

CAMARA
ANAEROBICA
VOLUMEN: 47 m³



LEYENDA

- LINEA DE AGUA
- - - LINEA DE FANGOS
- . - . - LINEA DE FLOTANTES
- - - - LINEA DE ARENAS

NOTA-1.- DESCARGA DIRECTA SOBRE CONTENEDOR
-LOS ELEMENTOS MARCADOS CON (*), ESTAN
INCLUIDOS EN EL SUMINISTRO DEL EQUIPO

DECANTADOR
SECUNDARIO
Ø9.5m

REACTORES BIOLÓGICOS
VOLUMEN UNITARIO: 304.6 m³
VOLUMEN TOTAL: 609.2 m³

RS-301 A
ROTOR
9.2 KW

REACTOR -A-

AGC-301A
CREADOR DE FLUJO
4KW

CMM-302

COMPUERTA MURAL
MANUAL ENTRE REACTORES

AGC-301B
CREADOR DE FLUJO
4KW

REACTOR -B-

RS-301 B
ROTOR
9.2 KW



Consejería de
Obras Públicas

Junta de Comunidades de
Castilla - La Mancha


TÍTULO	LIQUIDACION DEL PROYECTO MODIFICADO Nº1 DEL DE CONSTRUCCION DE LA ESTACION DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES DE VALDEGANGA (ALBACETE)	CLAVE	HD-AB-01-435-M
SE PLANO	DF-01	ESCALAS	S/E
FECHA	Noviembre - 2005	INGENIERO Autor del Proyecto	Santiago Montes Romero
Contratista	Procesos		





PUNTO	COORDENADAS	
	X	Y

TUBERIA DE IMPULSION



Consejería de
Obras Públicas

 Junta de Comunidades de
Castilla - La Mancha

TÍTULO:
PROYECTO DE CONSTRUCCION DE LA ESTACION
DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES DE
VALDEGANGA (ALBACETE)

PLANO: **COLECTOR DEL RIO JUCAR**
PLANTA (HOJA 2)

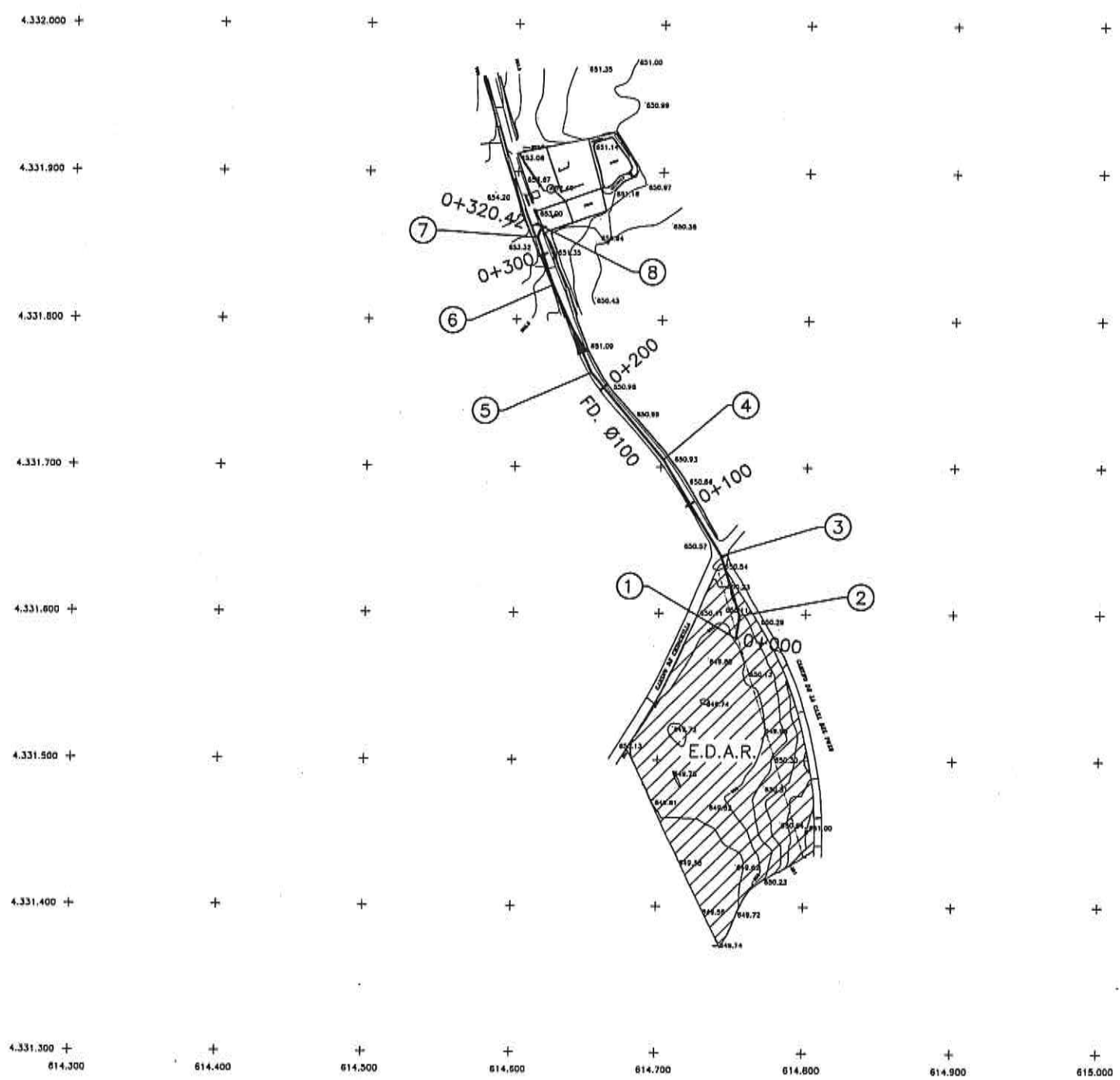


curce estudios, s.a.



Ingeniera Adj. del Proyecto
Dña. Elena Alias Pinada

Ingeniero Director del Proyecto:

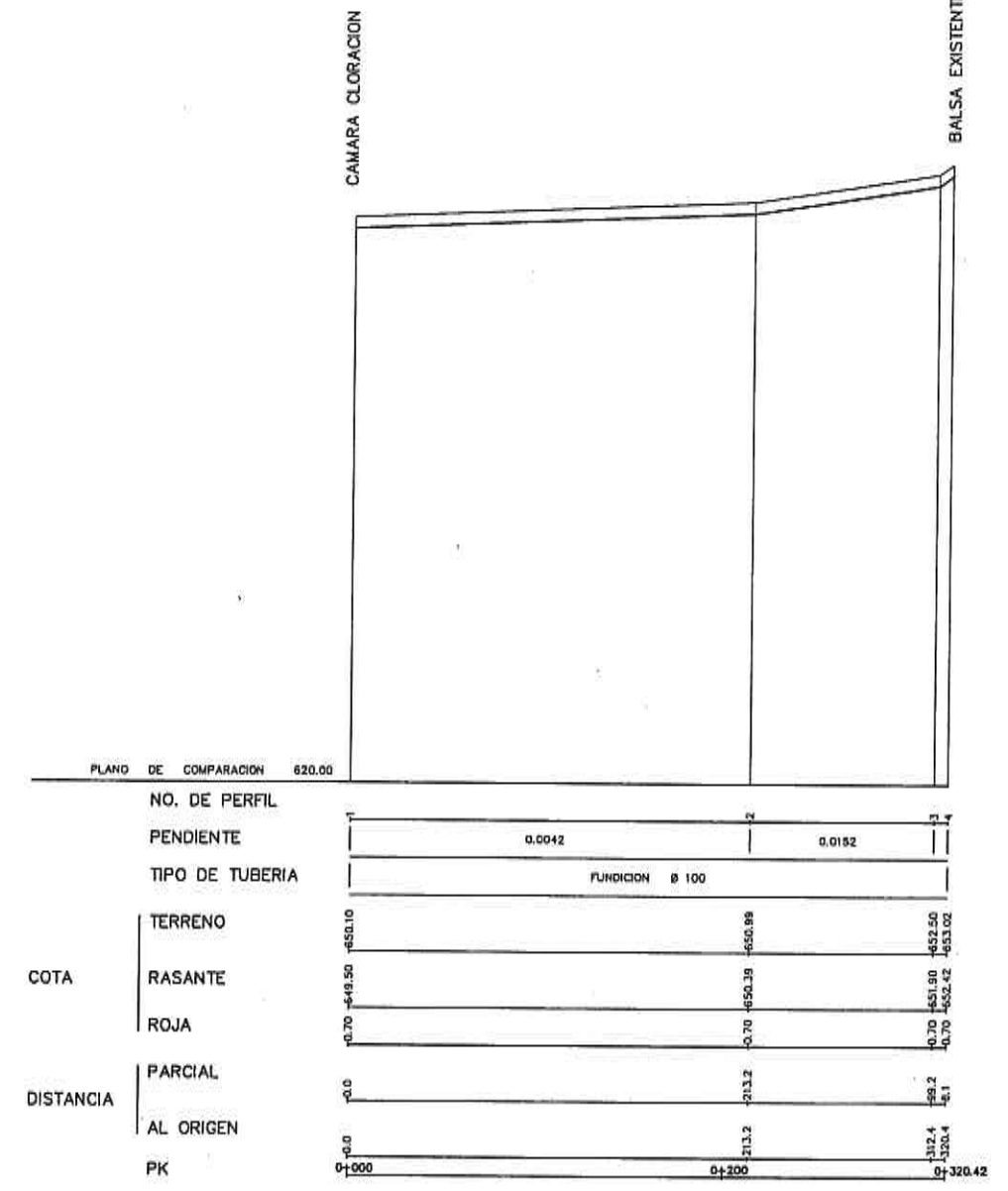


PLANTA
ESCALA 1/2000

PUNTO	COORDENADAS	
	X	Y
1	614.752,80	4.331.582,95
2	614.755,19	4.331.598,55
3	614.741,89	4.331.639,40
4	614.701,87	4.331.704,81
5	614.651,45	4.331.763,98
6	614.624,65	4.331.823,44
7	614.613,52	4.331.855,54
8	614.616,16	4.331.863,15

LEYENDA

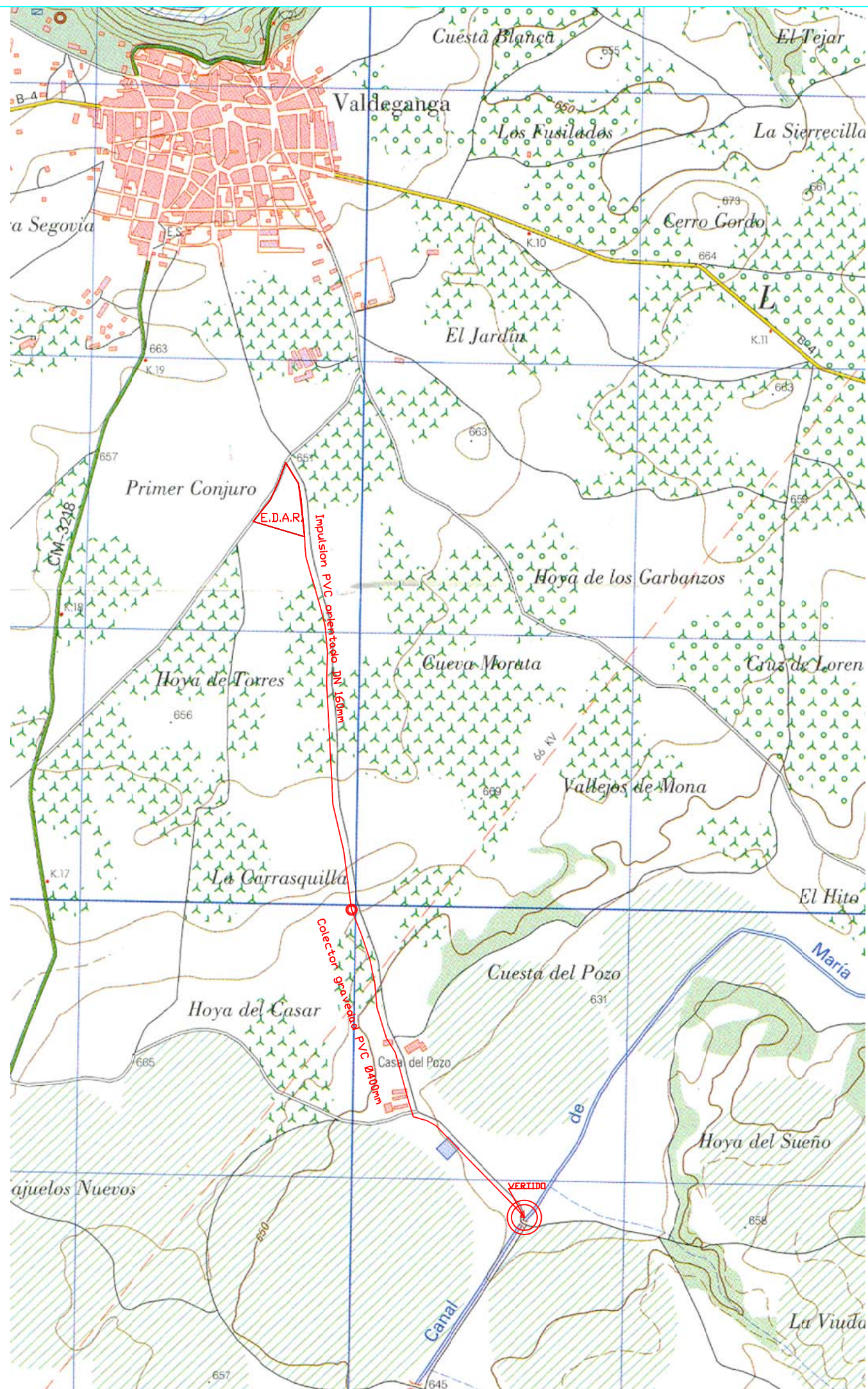
— TUBERIA DE IMPULSION



PERFIL LONGITUDINAL

ESCALA: H = 1 / 2000
V = 1 / 200

 <p>Consejería de Obras Públicas</p> <p>Junta de Comunidades de Castilla - La Mancha</p>		<p>TÍTULO: PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE LA ESTACION DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES DE VALDEGANGA (ALBACETE)</p>		<p>CLAVE: HV-AB-97-336</p>
		<p>Nº PLANO: C-03</p>		<p>ESCALAS: LAS INDICADAS ORIGINAL EN DIN-A1</p>
<p>PLANO: IMPULSION AGUA TRATADA PLANTA Y PERFIL LONGITUDINAL</p>		<p>FECHA: DICIEMBRE 1.999</p>		<p>Ingeniero Autor del Proyecto: Dña. Elena Altas Pineda</p>
<p>Ingeniero Director del Proyecto: D. Miguel A. Moraleda Sánchez</p>				



COORDENADAS VERTIDO

X= 615.665

Y=4.328.855

Arqueta de rotura



Consejería de
Obras Públicas

Junta de Comunidades de
Castilla - La Mancha

TÍTULO: LIQUIDACION DEL PROYECTO MODIFICADO Nº1 DEL DE CONSTRUCCION DE LA ESTACION DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES DE VALDEGANGA (ALBACETE)	CLAVE: HD-AB-01-435-M Nº PLANO: CO-01-01
PLANTA AGUA TRATADA VERTIDO AL CANAL Mª CRISTINA	
El Contratista: 	Procesos:  Ingeniero Autor del Proyecto: Santiago Montes Romero