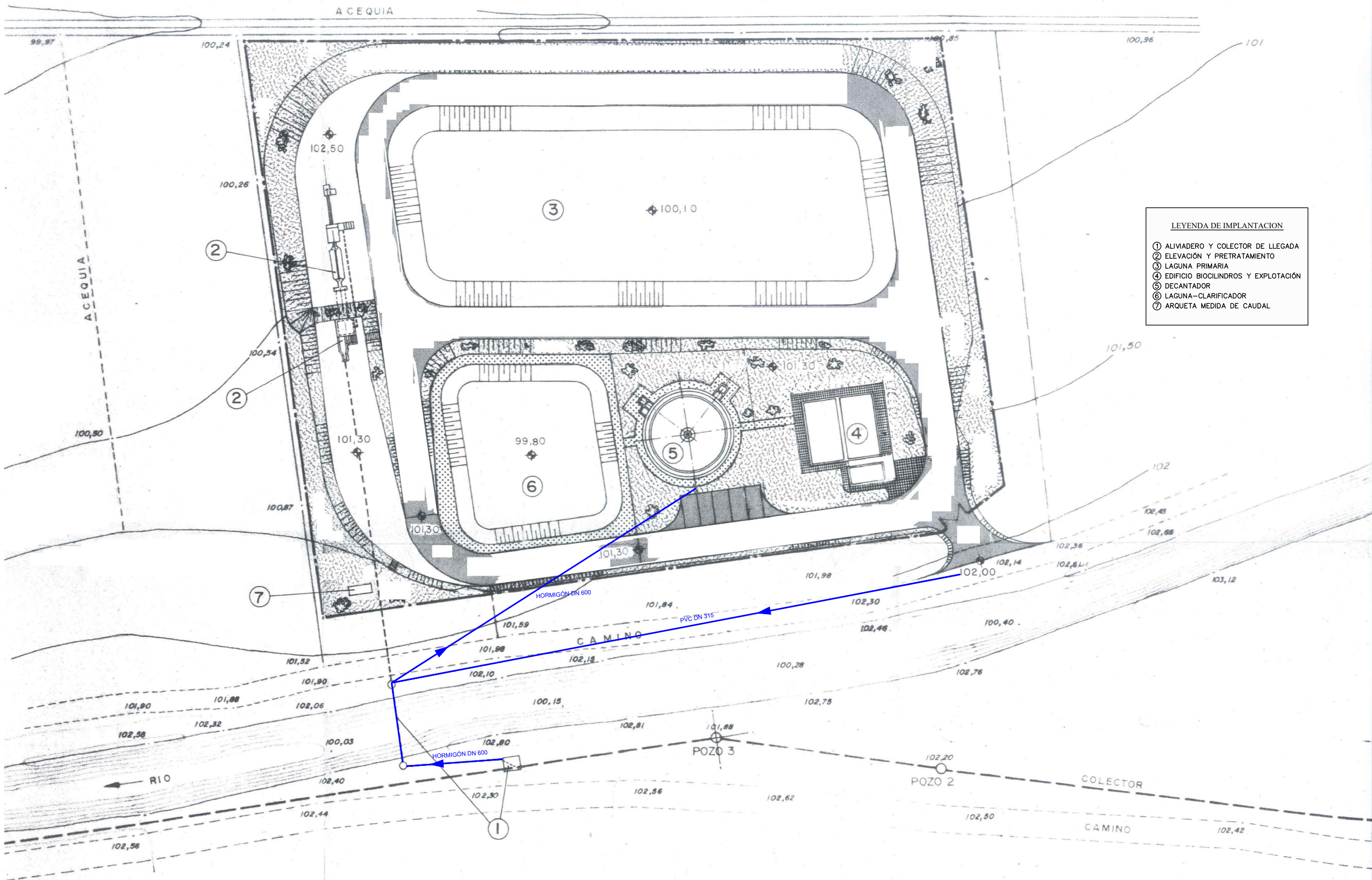
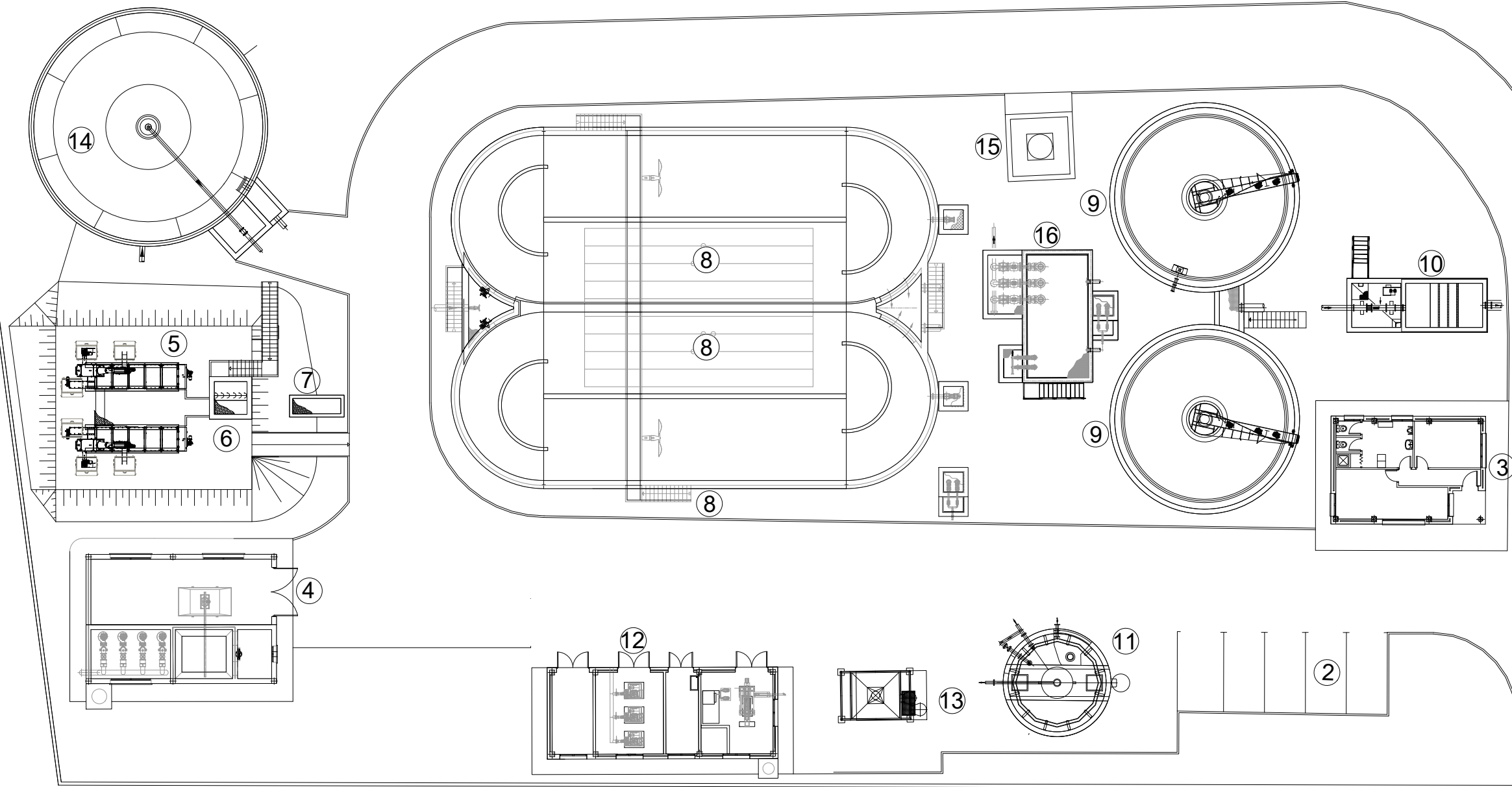


Archivo 1:1 PLANTA DE SITUACION, ASBUILT EOI DWG MAYO 2024 Fecha modificación



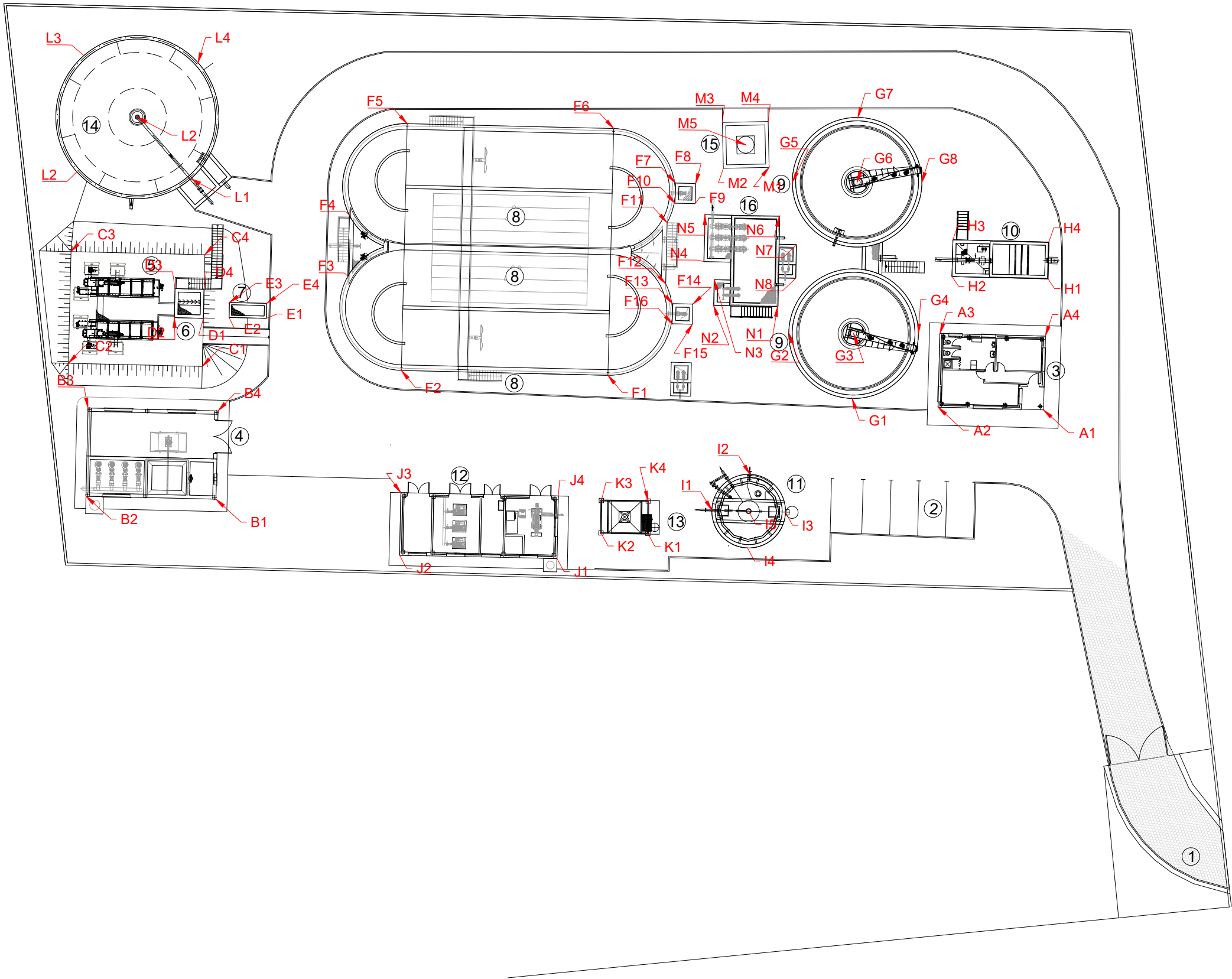




LEYENDA DE IMPLANTACIÓN

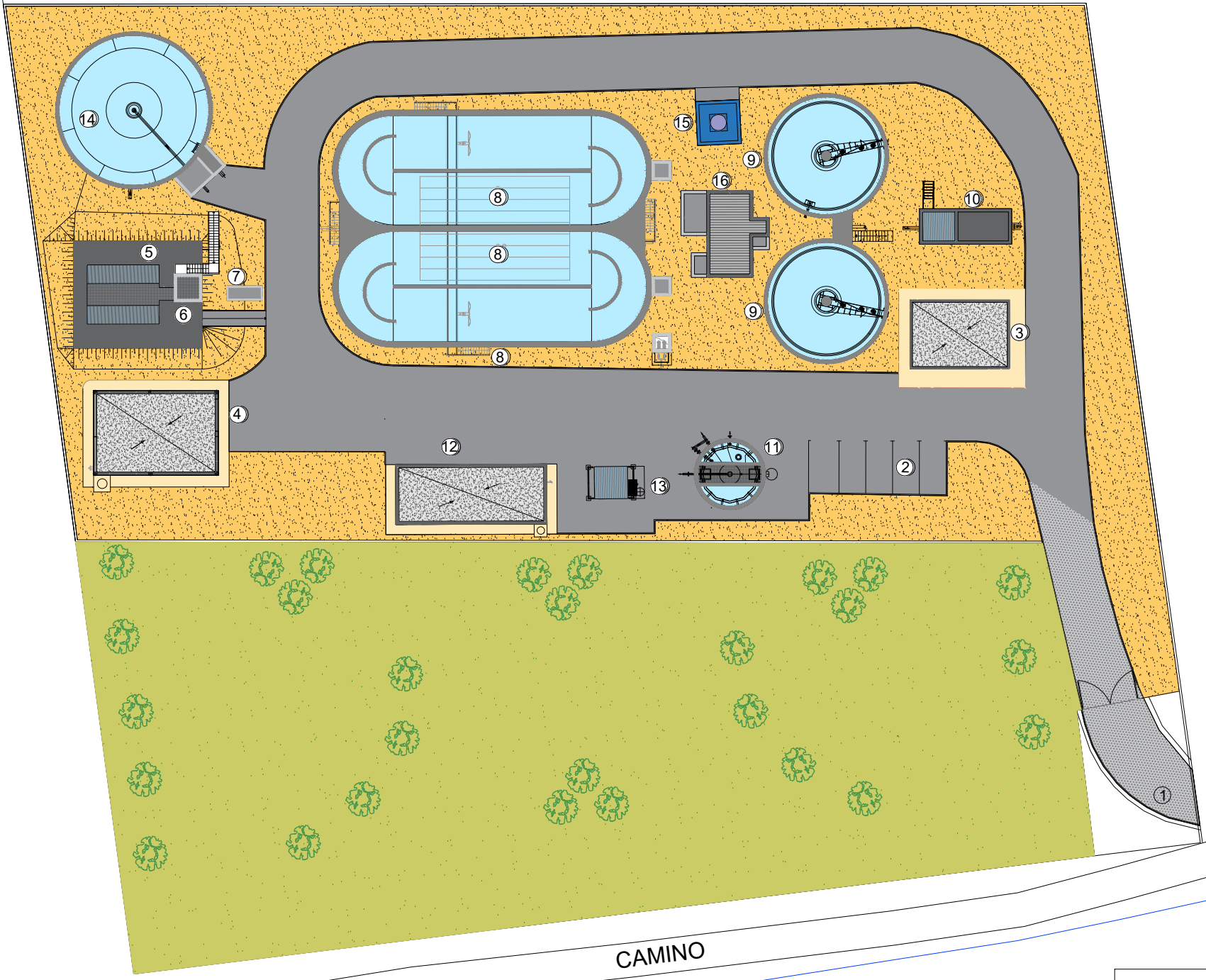
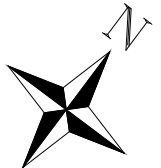
- ① ACCESO
- ② APARCAMIENTO
- ③ EDIFICIO DE CONTROL
- ④ OBRA DE ENTRADA
- ⑤ PRETRATAMIENTO COMPACTO
- ⑥ ALIVIADERO PREVIO A BIOLÓGICO
- ⑦ CAUDALÍMETRO Y VÁLVULA MOTORIZADA
- ⑧ REACTOR BIOLÓGICO
- ⑨ DECANTADOR SECUNDARIO
- ⑩ FUENTE DE PRESENTACIÓN
- ⑪ ESPESADOR DE FANGOS
- ⑫ EDIFICIO DESHIDRATACIÓN
- ⑬ TOLVA DE FANGOS
- ⑭ TANQUE DE TORMENTAS
- ⑮ DEPÓSITO CLORURO FÉRRICO
- ⑯ ARQUETA RECIRCULACIÓN

LISTADO DE PUNTOS			
ELEMENTO	NOMBRE	Coord. X	Coord. Y
3	A1	528594.12	4545682.12
	A2	528586.56	4545676.45
	A3	528582.60	4545681.73
	A4	528590.15	4545687.40
4	B1	528540.95	4545629.88
	B2	528531.65	4545622.88
	B3	528526.89	4545629.18
	B4	528536.19	4545636.19
5	C1	528532.61	4545638.45
	C2	528523.03	4545631.23
	C3	528517.01	4545639.22
	C4	528526.59	4545646.44
6	D1	528530.02	4545641.89
	D2	528527.94	4545640.32
	D3	528526.38	4545642.40
	D4	528528.46	4545643.96
7	E1	528534.44	4545645.38
	E2	528531.77	4545643.37
	E3	528530.97	4545644.44
	E4	528533.63	4545646.45
8	F1	528561.60	4545660.35
	F2	528546.82	4545649.22
	F3	528537.84	4545652.87
	F4	528534.54	4545657.24
	F5	528533.52	4545666.88
	F6	528548.30	4545678.01
	F7	528555.67	4545677.61
	F8	528557.11	4545678.69
	F9	528558.19	4545677.26
	F10	528556.75	4545676.17
	F11	528557.28	4545674.37
	F12	528560.58	4545669.99
	F13	528562.17	4545668.99
	F14	528563.60	4545670.07
	F15	528564.69	4545668.63
9	F16	528563.25	4545667.55
	G1	528580.03	4545672.29
	G2	528571.98	4545673.35
	G3	528576.54	4545676.93
	G4	528581.11	4545680.51
	G5	528563.82	4545684.18
	G6	528568.38	4545687.76
	G7	528564.85	4545692.35
	G8	528572.95	4545691.34
	H1	528587.16	4545691.57
	H2	528580.29	4545686.40
	H3	528578.30	4545689.03
	H4	528585.17	4545694.21
	I1	528576.39	4545656.65
	I2	528577.07	4545661.29
10	I3	528581.67	4545660.61
	I4	528581.00	4545655.98
	I5	528579.03	4545658.63
	J1	528568.19	4545644.66
11	J2	528556.95	4545636.15
	J3	528553.57	4545640.61
	J4	528564.81	4545649.12
	K1	528573.19	4545651.47
12	K2	528569.86	4545648.90
	K3	528568.09	4545651.20
	K4	528571.41	4545653.76
	L1	528521.39	4545650.99
13	L2	528513.00	4545645.15
	L3	528507.04	4545653.70
	L4	528515.44	4545659.54
	L5	528514.22	4545652.35
14	M1	528561.37	4545683.91
	M2	528558.21	4545681.30
	M3	528555.60	4545684.47
	M4	528558.76	4545687.08
15	M5	528558.48	4545684.19
	N1	528569.72	4545674.58
	N2	528565.13	4545671.13
	N3	528563.74	4545672.97
16	N4	528562.02	4545673.67
	N5	528559.49	4545677.02
	N6	528564.84	4545681.05
	N7	528567.60	4545679.97
	N8	528569.40	4545677.58



ACEQUIA

ACEQUIA



LEYENDA DE IMPLANTACIÓN

- 1 ACCESO
- 2 APARCAMIENTO
- 3 EDIFICIO DE CONTROL
- 4 OBRA DE ENTRADA
- 5 PRETRATAMIENTO COMPACTO
- 6 ALVIADERO PREVIO A BIOLÓGICO
- 7 CAUDALÍMETRO Y VÁLVULA MOTORIZADA
- 8 REACTOR BIOLÓGICO
- 9 DECANTADOR SECUNDARIO
- 10 FUENTE DE PRESENTACIÓN
- 11 ESPESADOR DE FANGOS
- 12 EDIFICIO DESHIDRATACIÓN
- 13 TOLVA DE FANGOS
- 14 TANQUE DE TORMENTAS
- 15 DEPÓSITO CLORURO FÉRRICO
- 16 ARQUETA RECIRCULACION

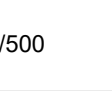
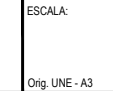
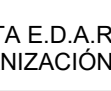
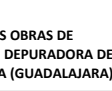
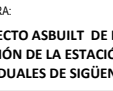
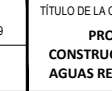
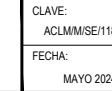
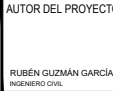
SIMBOLOGIA

	PAVIMENTO DE HORMIGÓN
	ACERA
	GRAVA
	ZAHORRA
	TIERRA VEGETAL
	VALLADO SIMPLE TORSIÓN
	MURO DE CONTORNO

CAMINO

RIO

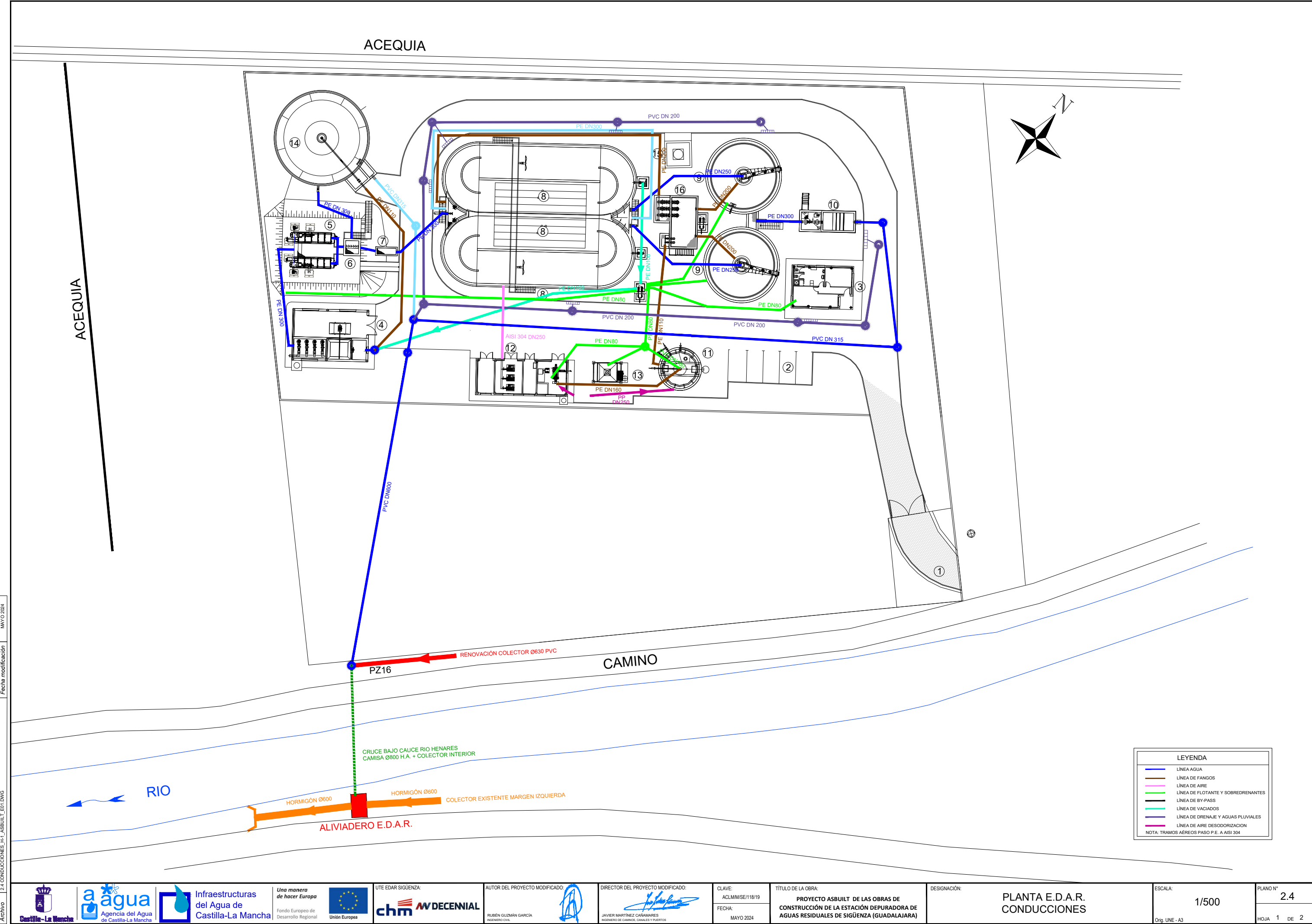
Archivo 2.3 URBANIZACIÓN, ASBUILT EOI.DWG Fecha modificación MAYO 2024



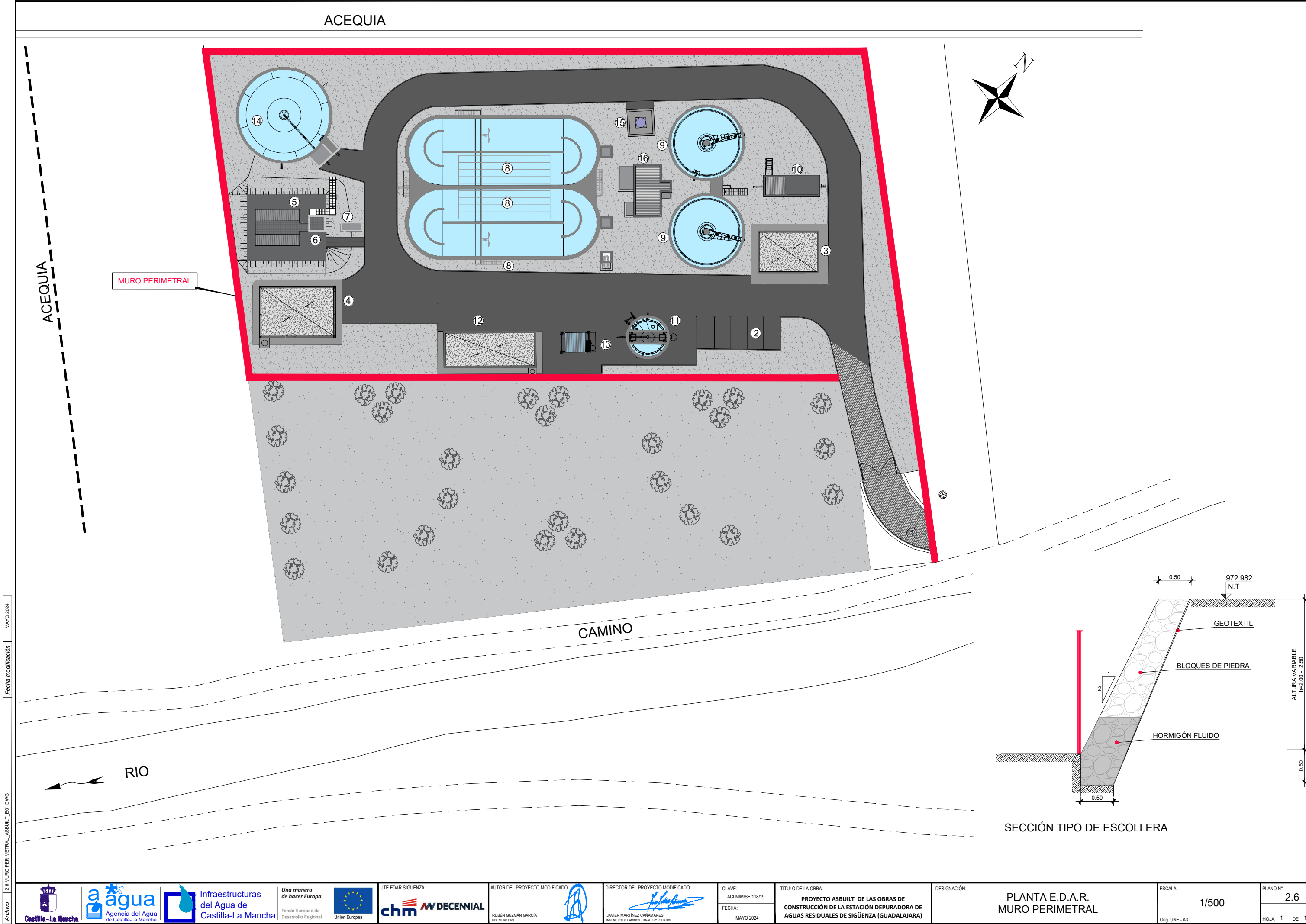
PLANTA E.D.A.R. URBANIZACIÓN

ESCALA: 1/500  
Orij. UNE - A3

PLANO N° 2.3  
HOJA 1 DE 1



Archivo 2.4 CONDUCCIONES\_H-1\_ASBUIT\_E01.DWG Fecha modificación MAYO 2024



Archivo 2.6 MURO PERIMETRAL\_ASBUILT\_EOI.DWG MAYO 2024 Fecha modificación

## LEYENDA

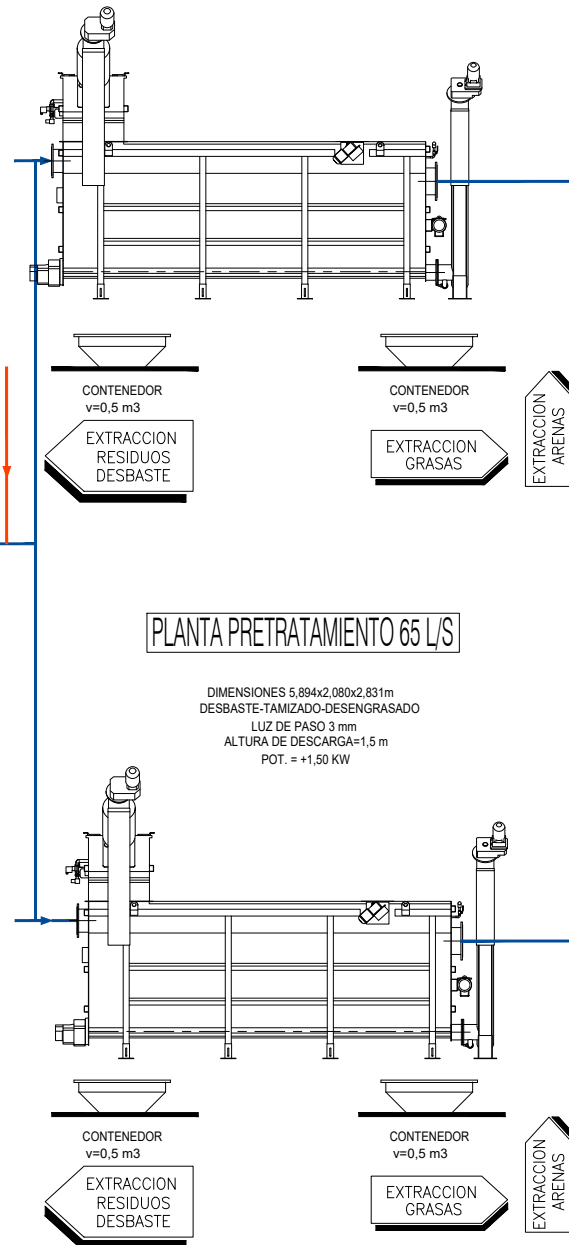
- LÍNEA AGUA
- LÍNEA DE BY-PASS
- LÍNEA DE FANGOS
- LÍNEA DE AIRE
- LÍNEA DE SOBRENADANTES
- LÍNEA DE REACTIVOS
- LÍNEA VACIADOS
- CARRETE DESMONTAJE
- VÁLVULA RETENCIÓN
- VÁLVULA COMPUERTA
- MOTOR
- BOMBA
- TRAMO AÉREOS PE  
CON AISI 304

## CAUDALES LLEGADA

Q diario	2250 m³/h
Q pret.	93.75 m³/h
Q punta pret.	281.25 m³/h
Q est. tormentas	187.50 m³/h
Q biológico	93.75 m³/h
Q punta biológico	187.50 m³/h

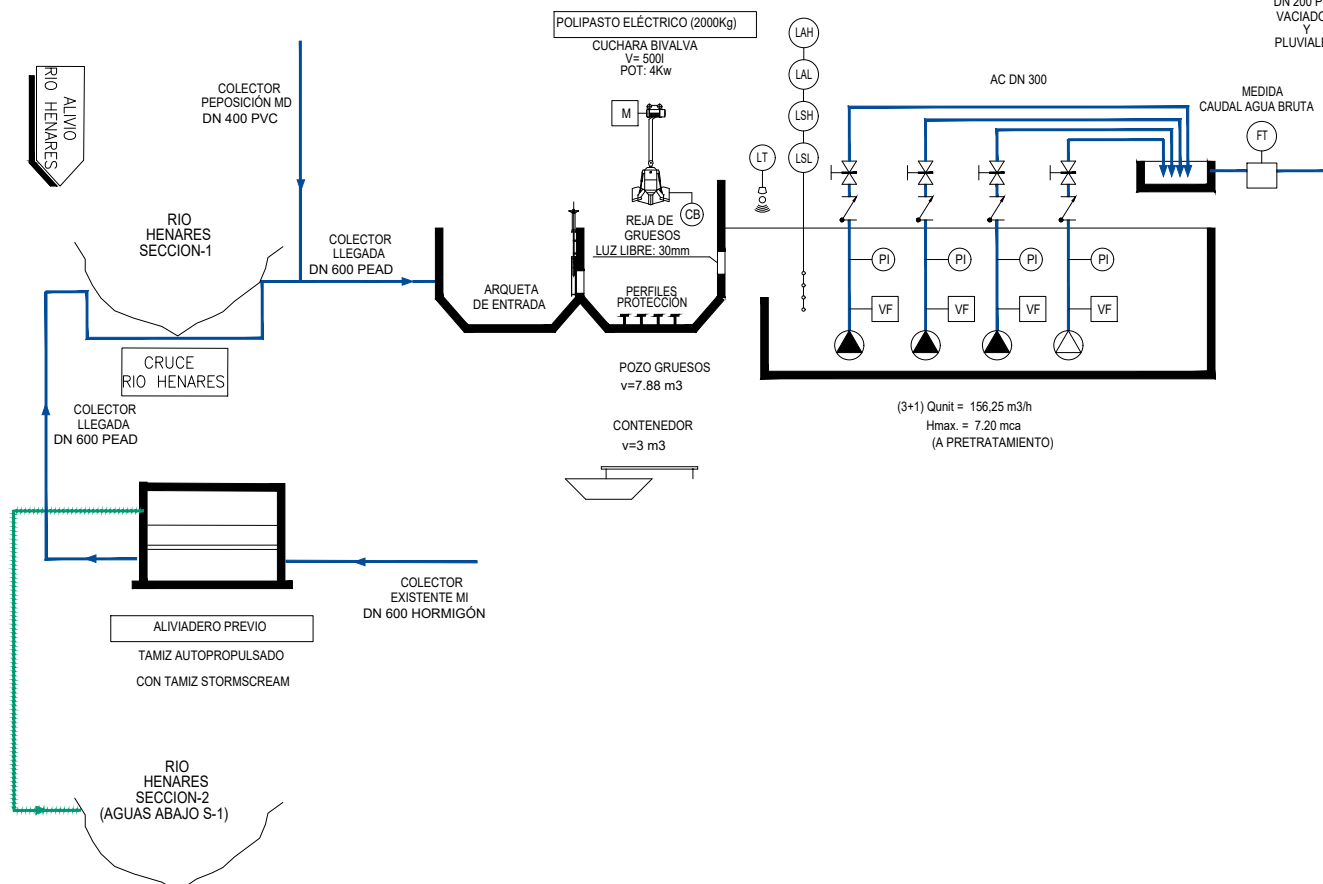
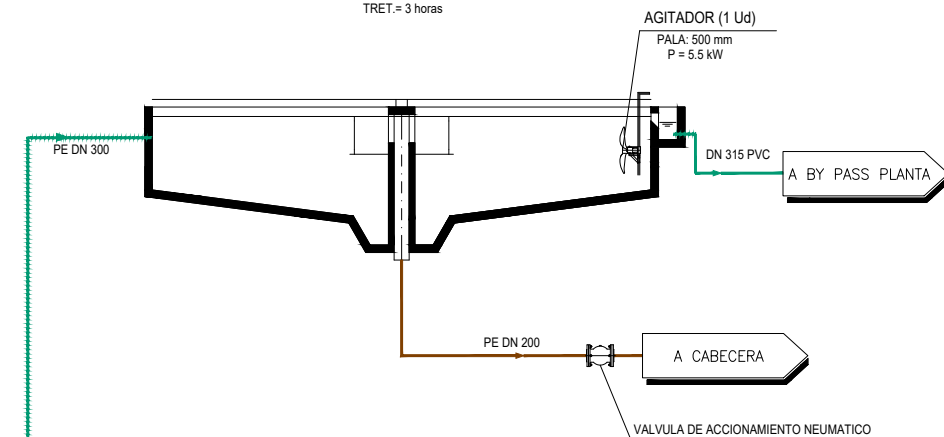
## PLANTA PRETRATAMIENTO 65 L/S

DIMENSIONES 5,894x2,080x2,831m  
DESBASTE-TAMIZADO-DESENGRASADO  
LUZ DE PASO 3 mm  
ALTURA DE DESCARGA=1,5 m  
POT. = +1,50 KW

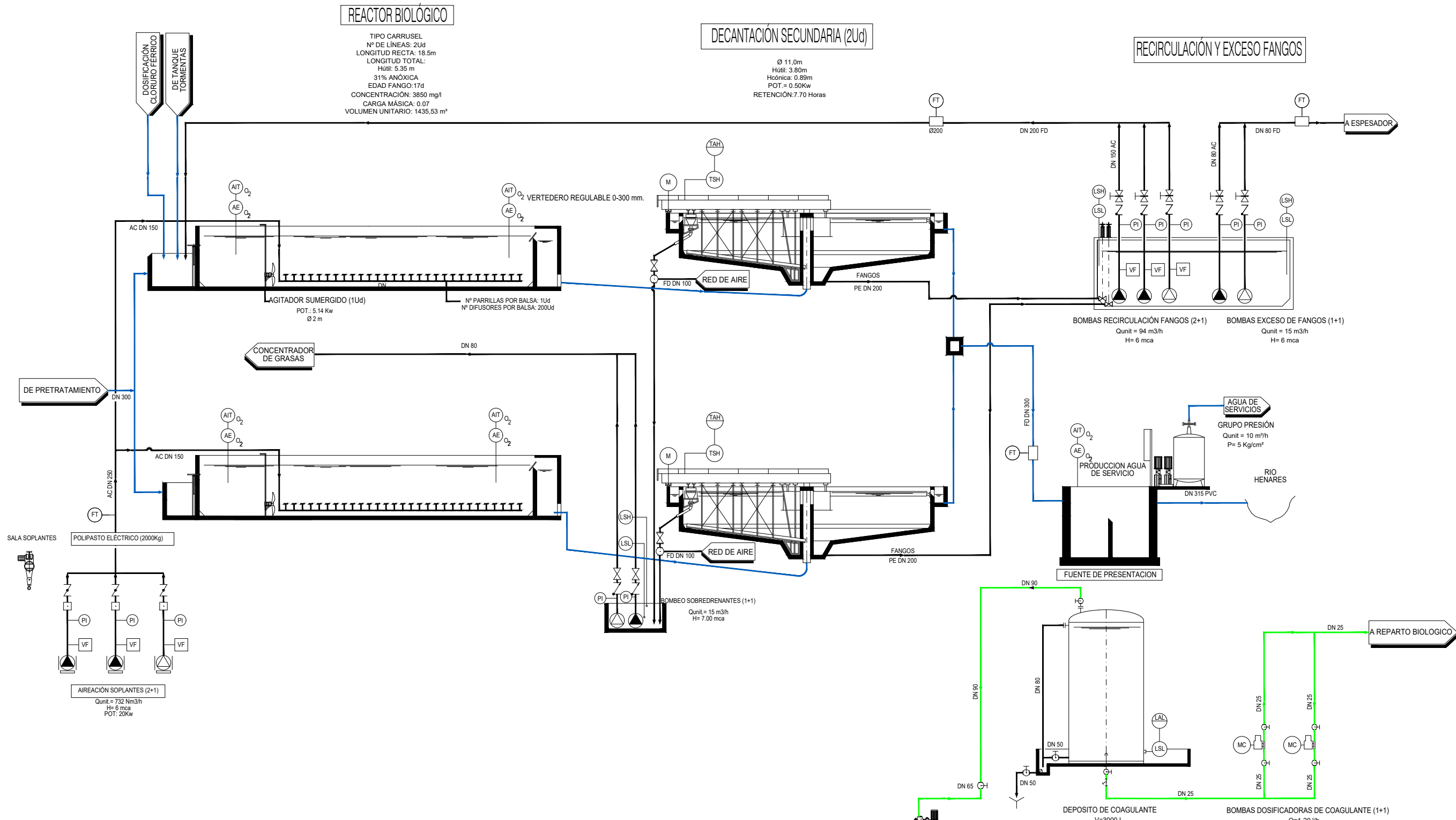


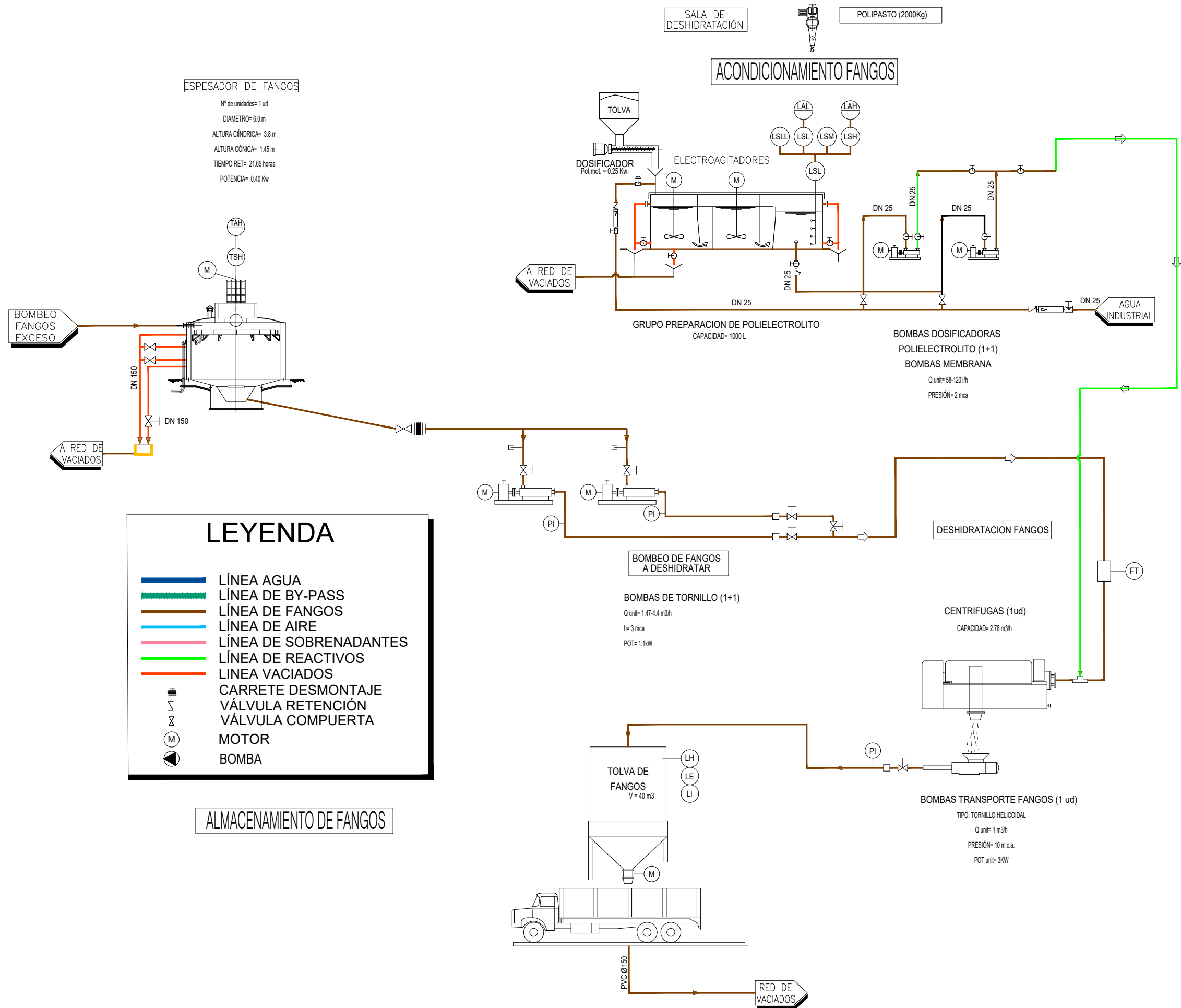
## ESTANQUE TORMENTAS

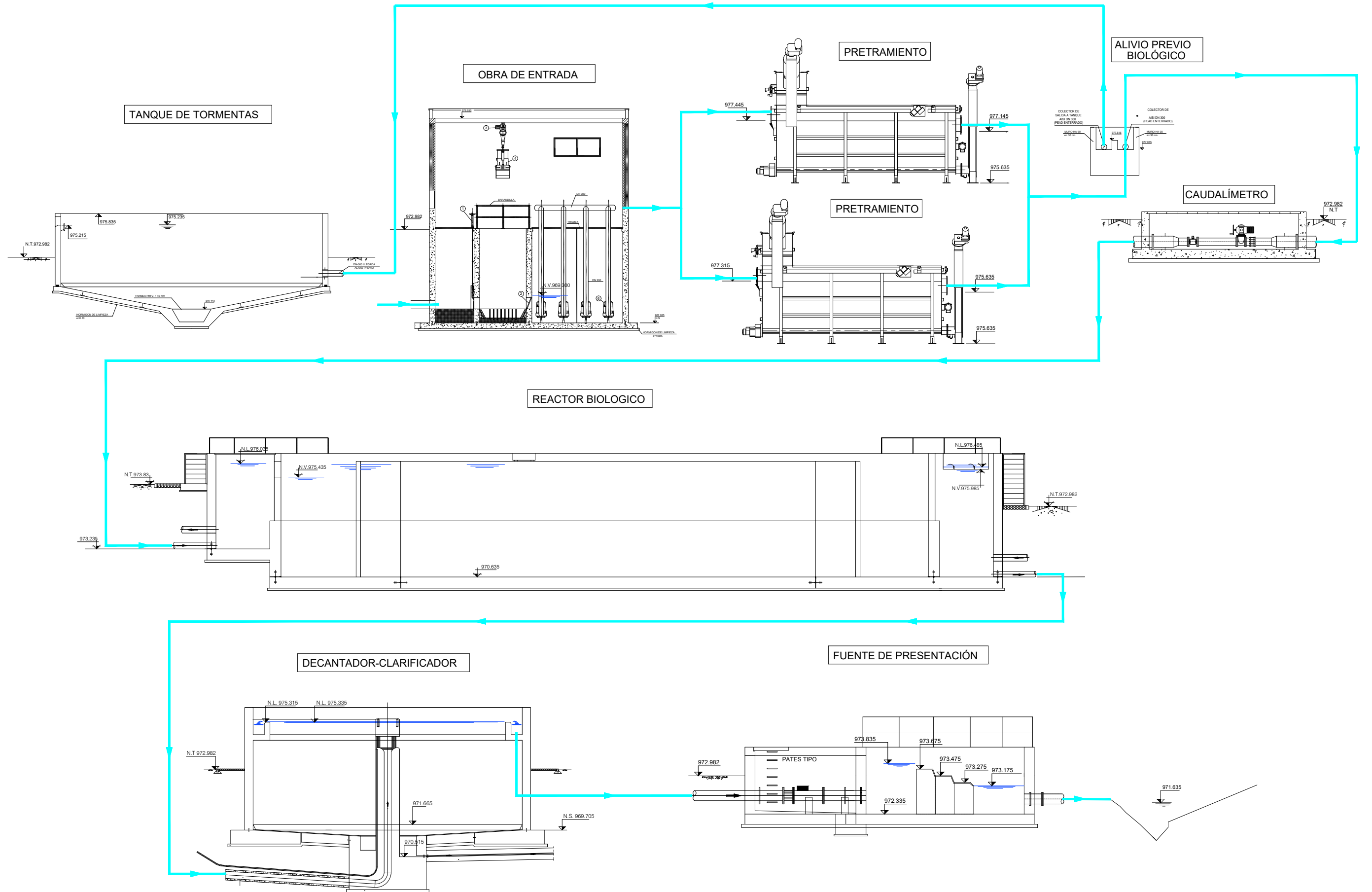
DIÁMETRO: 14 m  
Húbl: 3.4 m  
VOLUMEN= 563,69 m³  
TRET.= 3 horas



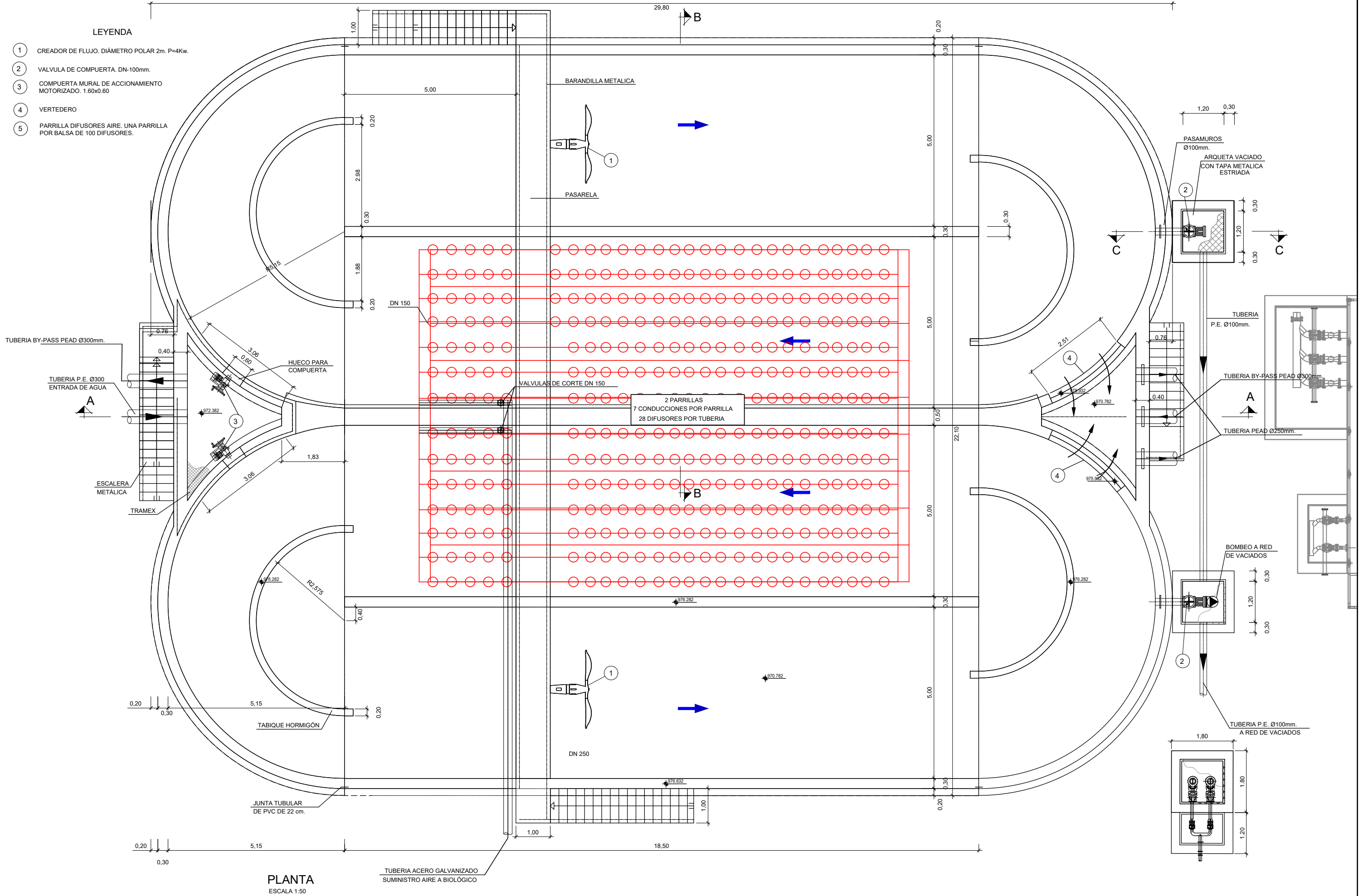








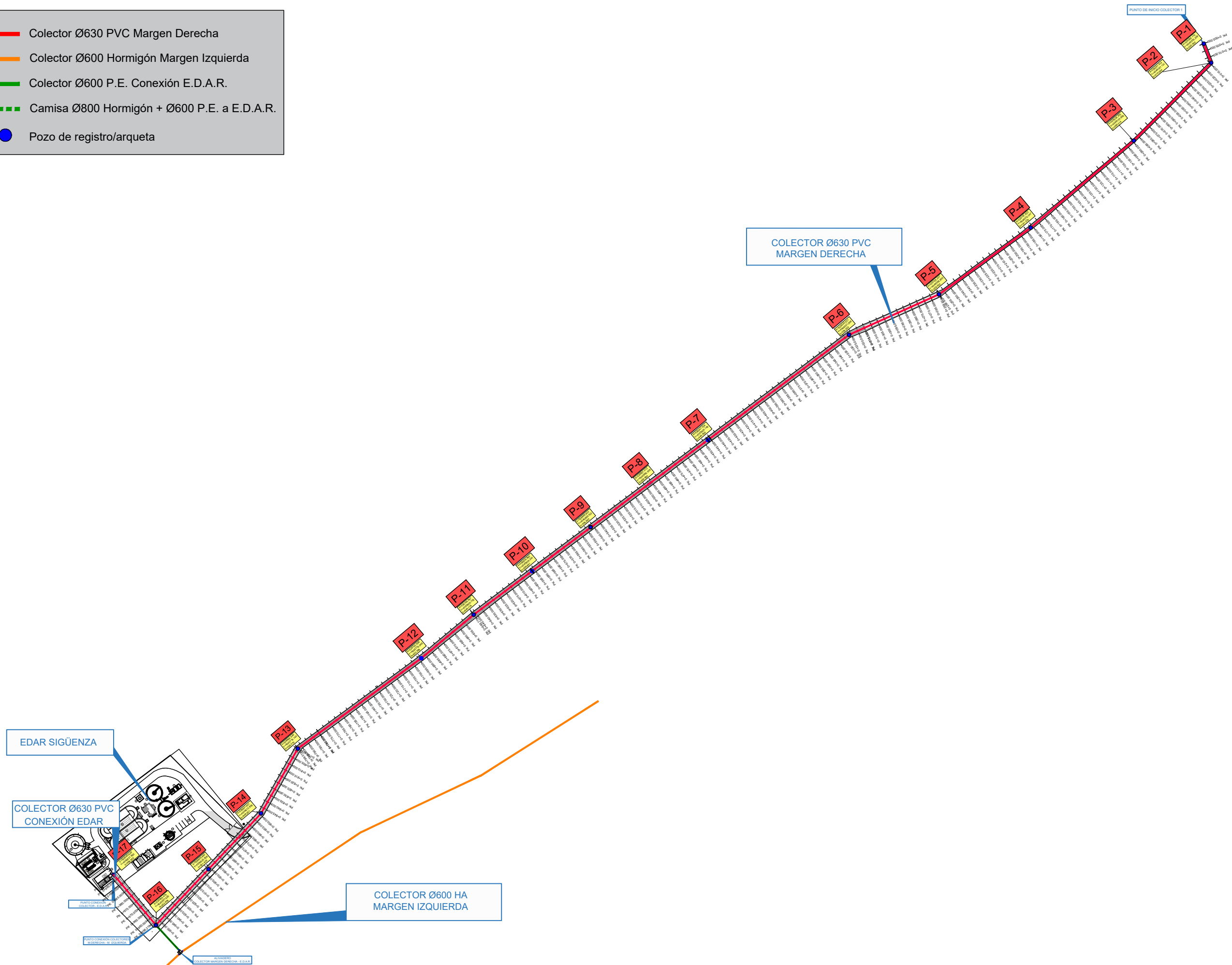
- LEYENDA
- 1 CREADOR DE FLUJO. DIÁMETRO POLAR 2m. P=4Kw.
  - 2 VALVULA DE COMPUERTA. DN-100mm.
  - 3 COMPUERTA MURAL DE ACCIONAMIENTO MOTORIZADO. 1.60x0.60
  - 4 VERTEDERO
  - 5 PARRILLA DIFUSORES AIRE. UNA PARRILLA POR BALSA DE 100 DIFUSORES.



PLANTA  
ESCALA 1:50

TUBERIA ACERO GALVANIZADO  
SUMINISTRO AIRE A BIOLÓGICO

- Colector Ø630 PVC Margen Derecha
- Colector Ø600 Hormigón Margen Izquierda
- Colector Ø600 P.E. Conexión E.D.A.R.
- Camisa Ø800 Hormigón + Ø600 P.E. a E.D.A.R.
- Pozo de registro/arqueta

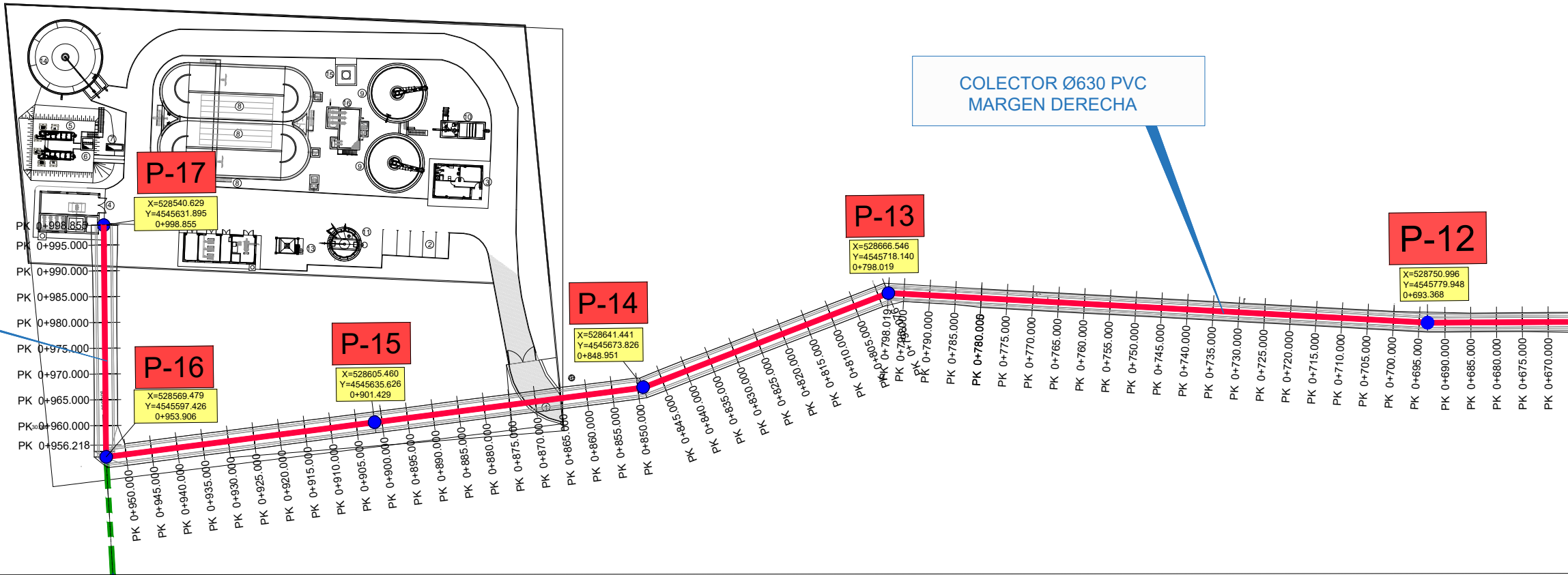


- Colector Ø630 PVC Margen Derecha
- Pozo de registro/arqueta

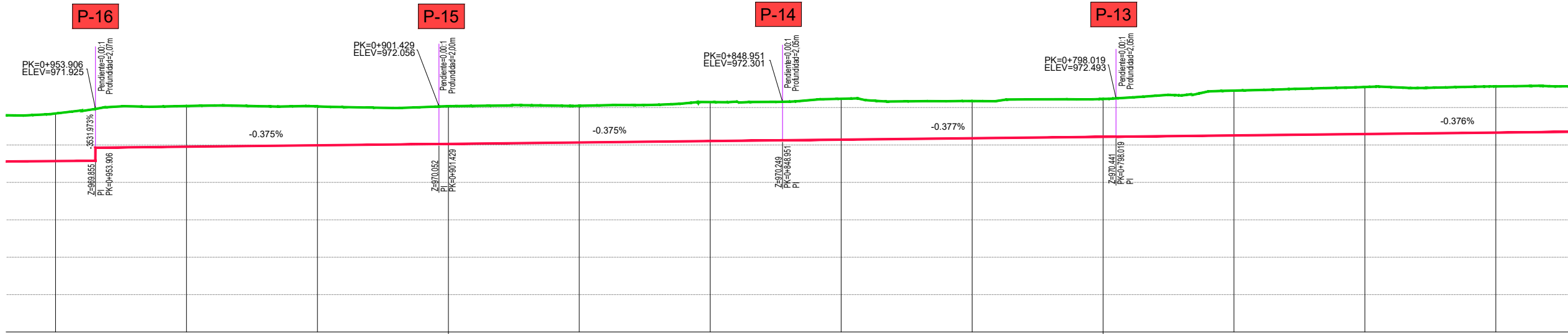


COLECTOR  
MARGEN IZQUIERDA

COLECTOR Ø630 PVC  
MARGEN DERECHA



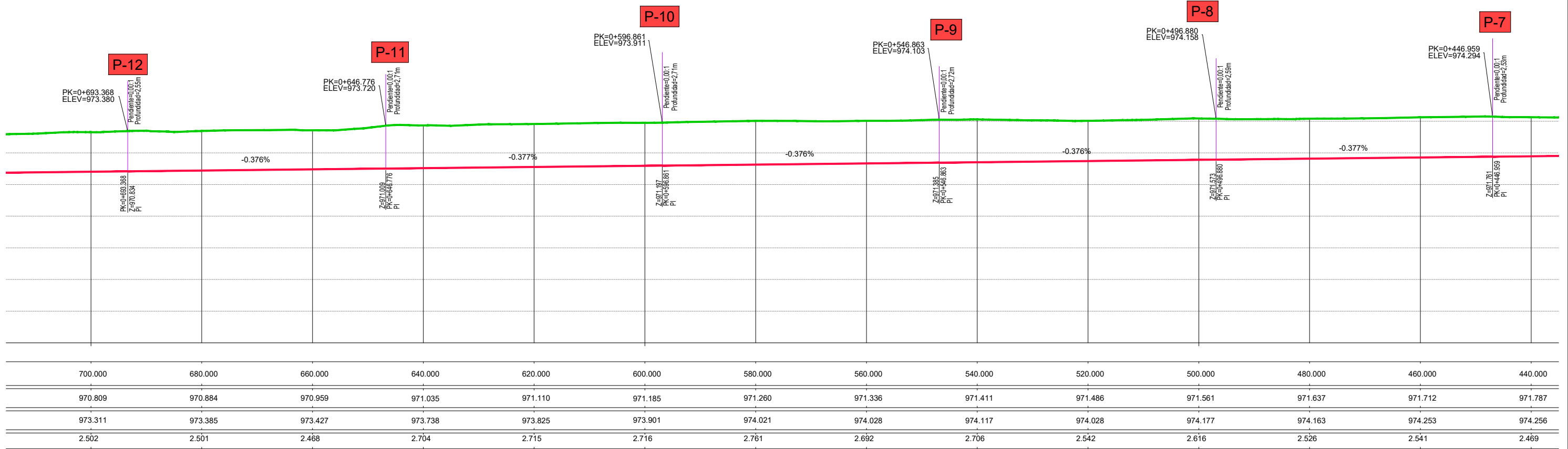
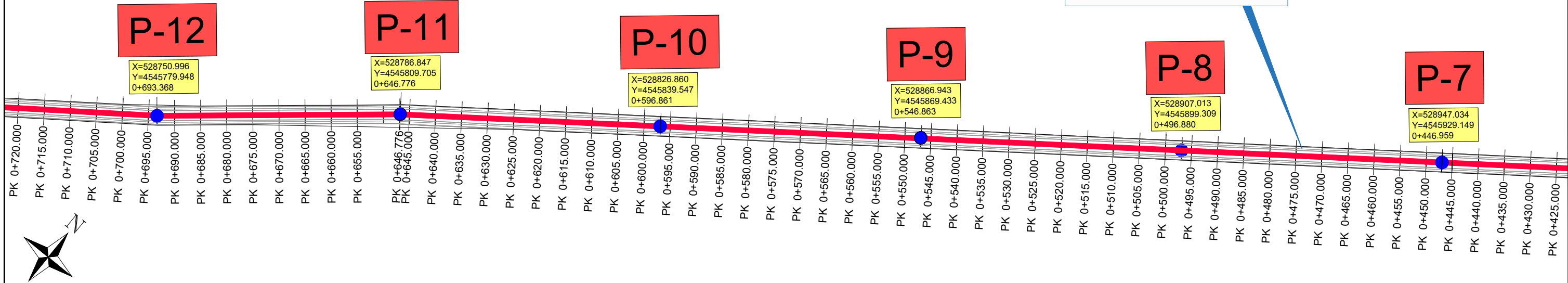
ESCALA 1:1000



P.K.												
DISTANCIA-AL ORIGEN	960.000	940.000	920.000	900.000	880.000	860.000	840.000	820.000	800.000	780.000	760.000	740.000
COTA-RASANTE	969.138	969.907	969.982	970.057	970.132	970.208	970.283	970.358	970.434	970.509	970.584	970.659
COTA-TERRENO	971.684	972.081	972.063	972.074	972.094	972.291	972.468	972.349	972.459	972.907	973.099	973.132
COTA ROJA	2.546	2.174	2.081	2.017	1.962	2.084	2.186	1.991	2.025	2.398	2.515	2.473

Colector Ø630 PVC Margen Derecha

Pozo de registro/arqueta



Archivo 16. COLECTOR MARGEN DERECHA\_ASBUILT\_EB1.DWG MAYO 2024 Fecha modificación



