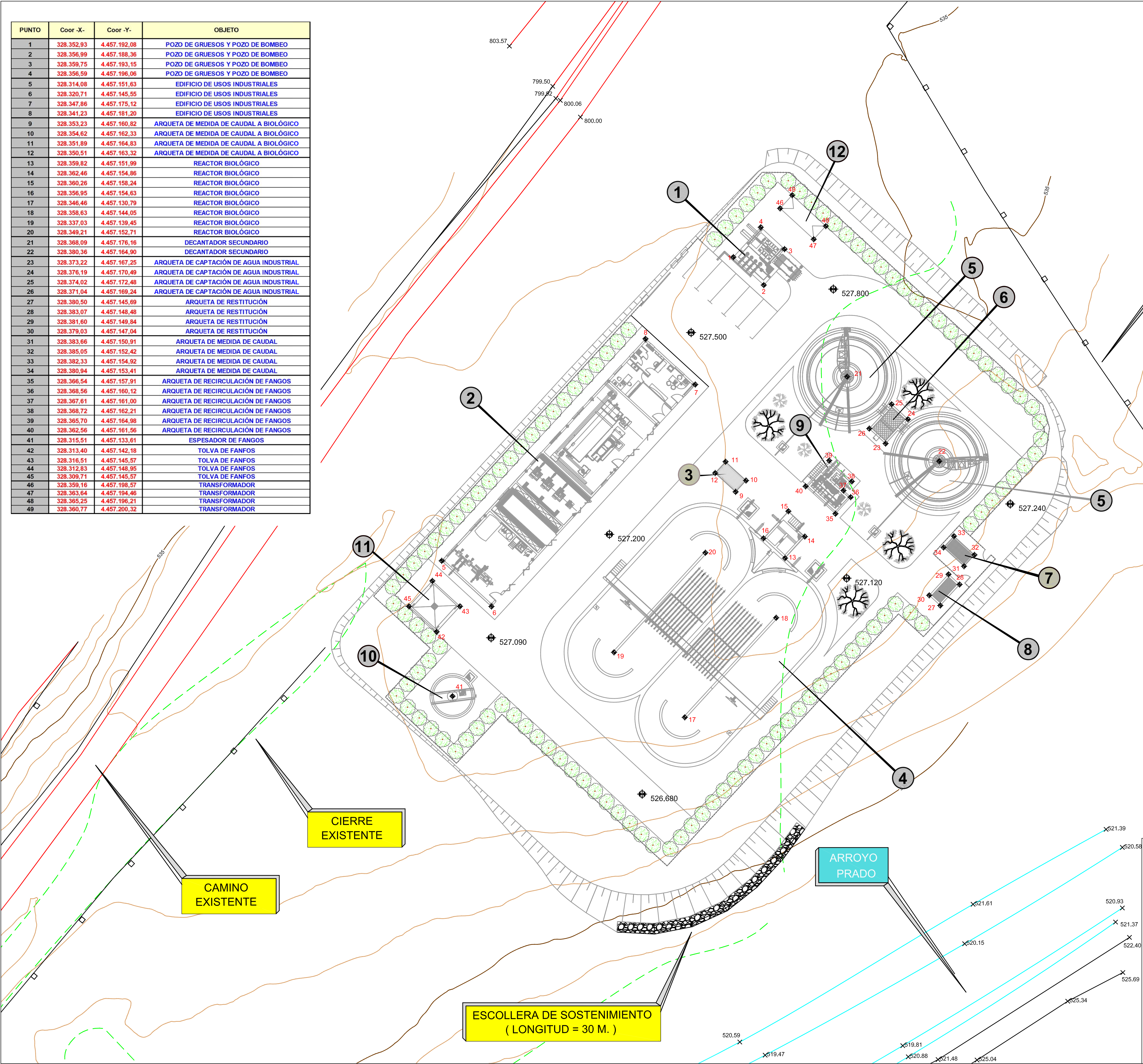


PUNTO	Coor -X-	Coor -Y-	OBJETO
1	328.352,93	4.457.192,08	POZO DE GRUESOS Y POZO DE BOMBEO
2	328.356,99	4.457.188,36	POZO DE GRUESOS Y POZO DE BOMBEO
3	328.359,75	4.457.193,15	POZO DE GRUESOS Y POZO DE BOMBEO
4	328.356,59	4.457.196,06	POZO DE GRUESOS Y POZO DE BOMBEO
5	328.314,08	4.457.151,63	EDIFICIO DE USOS INDUSTRIALES
6	328.320,71	4.457.145,55	EDIFICIO DE USOS INDUSTRIALES
7	328.347,86	4.457.175,12	EDIFICIO DE USOS INDUSTRIALES
8	328.341,23	4.457.181,20	EDIFICIO DE USOS INDUSTRIALES
9	328.353,23	4.457.160,82	ARQUETA DE MEDIDA DE CAUDAL A BIOLÓGICO
10	328.354,62	4.457.162,33	ARQUETA DE MEDIDA DE CAUDAL A BIOLÓGICO
11	328.351,89	4.457.164,83	ARQUETA DE MEDIDA DE CAUDAL A BIOLÓGICO
12	328.350,51	4.457.163,32	ARQUETA DE MEDIDA DE CAUDAL A BIOLÓGICO
13	328.359,82	4.457.151,99	REACTOR BIOLÓGICO
14	328.362,46	4.457.154,86	REACTOR BIOLÓGICO
15	328.360,26	4.457.158,24	REACTOR BIOLÓGICO
16	328.356,95	4.457.154,63	REACTOR BIOLÓGICO
17	328.346,46	4.457.130,79	REACTOR BIOLÓGICO
18	328.358,63	4.457.144,05	REACTOR BIOLÓGICO
19	328.337,03	4.457.139,45	REACTOR BIOLÓGICO
20	328.349,21	4.457.152,71	REACTOR BIOLÓGICO
21	328.368,09	4.457.176,16	DECANTADOR SECUNDARIO
22	328.380,36	4.457.164,90	DECANTADOR SECUNDARIO
23	328.373,22	4.457.167,25	ARQUETA DE CAPTACIÓN DE AGUA INDUSTRIAL
24	328.376,19	4.457.170,49	ARQUETA DE CAPTACIÓN DE AGUA INDUSTRIAL
25	328.374,02	4.457.172,48	ARQUETA DE CAPTACIÓN DE AGUA INDUSTRIAL
26	328.371,04	4.457.169,24	ARQUETA DE CAPTACIÓN DE AGUA INDUSTRIAL
27	328.380,50	4.457.145,89	ARQUETA DE RESTITUCIÓN
28	328.383,07	4.457.148,48	ARQUETA DE RESTITUCIÓN
29	328.381,60	4.457.149,84	ARQUETA DE RESTITUCIÓN
30	328.379,03	4.457.147,04	ARQUETA DE RESTITUCIÓN
31	328.383,66	4.457.150,91	ARQUETA DE MEDIDA DE CAUDAL
32	328.385,05	4.457.152,42	ARQUETA DE MEDIDA DE CAUDAL
33	328.382,33	4.457.154,92	ARQUETA DE MEDIDA DE CAUDAL
34	328.380,94	4.457.153,41	ARQUETA DE MEDIDA DE CAUDAL
35	328.366,54	4.457.157,91	ARQUETA DE RECIRCULACIÓN DE FANGOS
36	328.368,56	4.457.160,12	ARQUETA DE RECIRCULACIÓN DE FANGOS
37	328.367,61	4.457.161,00	ARQUETA DE RECIRCULACIÓN DE FANGOS
38	328.368,72	4.457.162,21	ARQUETA DE RECIRCULACIÓN DE FANGOS
39	328.365,70	4.457.164,98	ARQUETA DE RECIRCULACIÓN DE FANGOS
40	328.362,56	4.457.161,56	ARQUETA DE RECIRCULACIÓN DE FANGOS
41	328.315,51	4.457.133,61	ESPESADOR DE FANGOS
42	328.313,40	4.457.142,18	TOLVA DE FANFOS
43	328.316,51	4.457.145,57	TOLVA DE FANFOS
44	328.312,83	4.457.148,95	TOLVA DE FANFOS
45	328.309,71	4.457.145,57	TOLVA DE FANFOS
46	328.359,16	4.457.198,57	TRANSFORMADOR
47	328.363,64	4.457.194,46	TRANSFORMADOR
48	328.365,25	4.457.196,21	TRANSFORMADOR
49	328.360,77	4.457.200,32	TRANSFORMADOR



LEYENDA

- 1 POZO DE GRUESOS Y POZO DE BOMBEO
- 2 EDIFICIO DE CONTROL Y USOS INDUSTRIALES.
- 3 ARQUETA DE MEDIDA DE CAUDAL A REACTOR BIOLÓGICO.
- 4 REACTOR BIOLÓGICO.
- 5 DECANTADOR SECUNDARIO.
- 6 ARQUETA DE CAPTACIÓN DE AGUA INDUSTRIAL.
- 7 ARQUETA DE MEDIDA DE CAUDAL DE AGUA TRATADA.
- 8 ARQUETA DE RESTITUCIÓN.
- 9 ARQUETA DE RECIRCULACIÓN DE FANGOS.
- 10 ESPESADOR DE FANGOS.
- 11 TÓLVA DE FANGOS.
- 12 CENTRO DE TRANSFORMACIÓN.



TÍTULO :
COLECTORES Y EDAR DE CUEVAS DEL VALLE, VILLAREJO DEL VALLE,
SAN ESTEBAN DEL VALLE, SANTA CUZ DEL VALLE Y MOMBELTRÁN

PLANO :
REPLANTEO
PLANTA GENERAL

FECHA :
DICIEMBRE 2017

ESCALA :
1/250
ORIGINALES DIN-A1

PLANO N° :
PG-05

HOJA N° :
1

INDEPRO
CONSULTORES DE INGENIERIA S.L.
INGENIERIA CIVIL
Av Portugal 45, Dcha 415, AVILA
Tlf: 910047475
email: oficina@indepro2000.es

PROYECTADO:

JULIAN NAVAS HERRANZ
ING. DE OBRAS, CONSULTA Y PLANTAS Nº 25.150