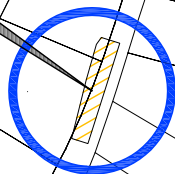


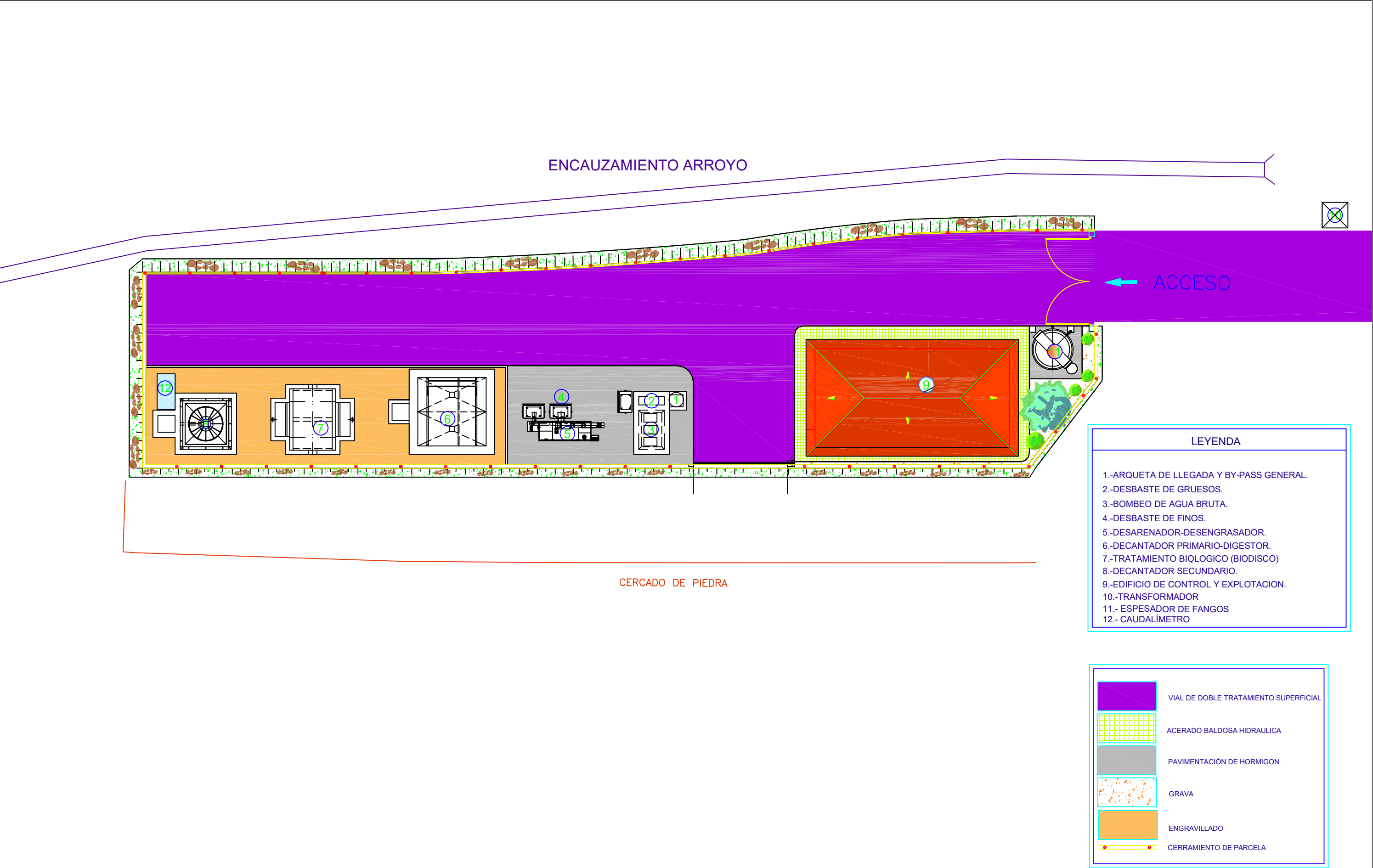
SITUACIÓN  
ESCALA=1:100,000

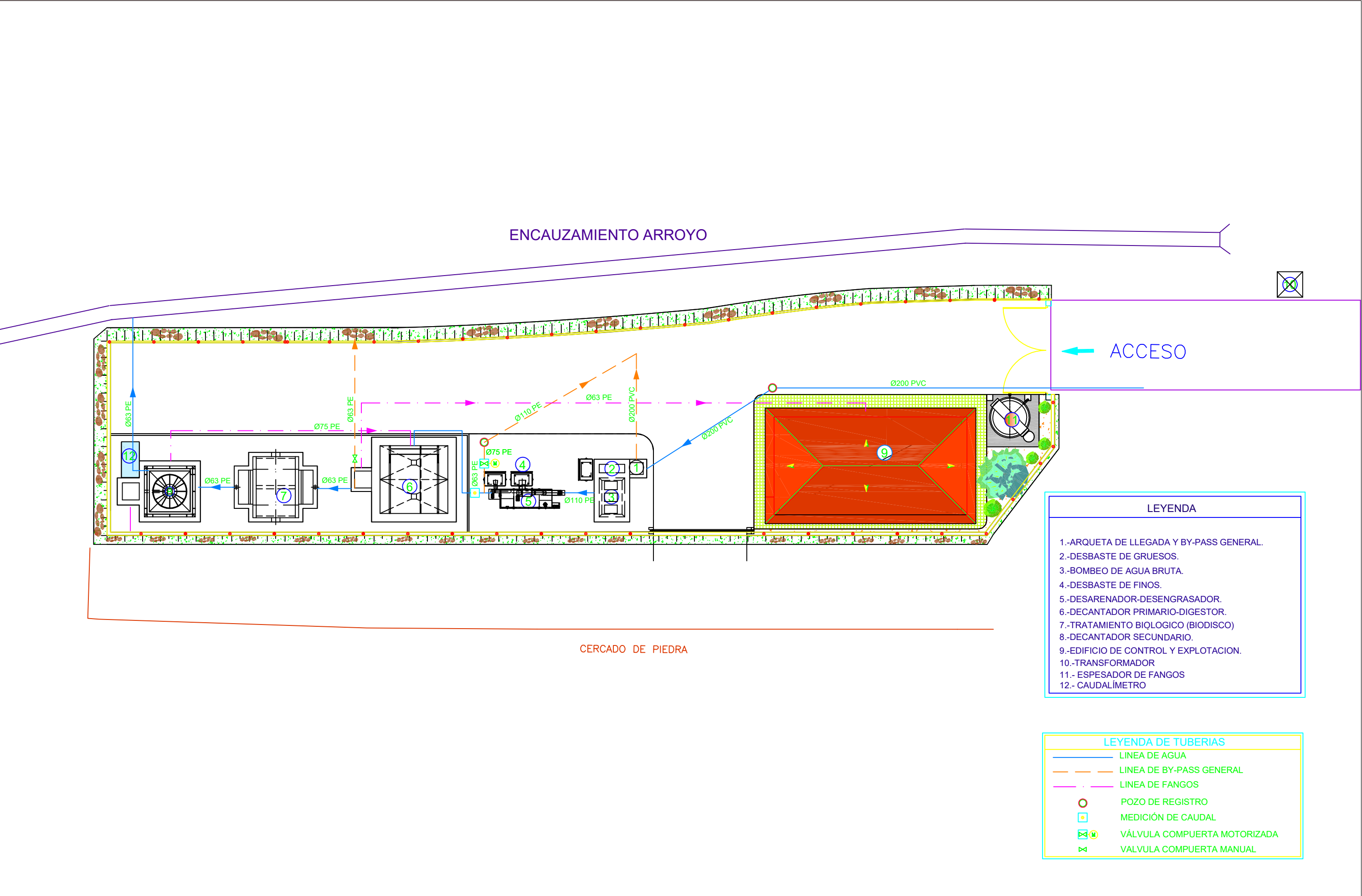


Z.U.  
NAVALPINO

PARCELA E.D.A.R

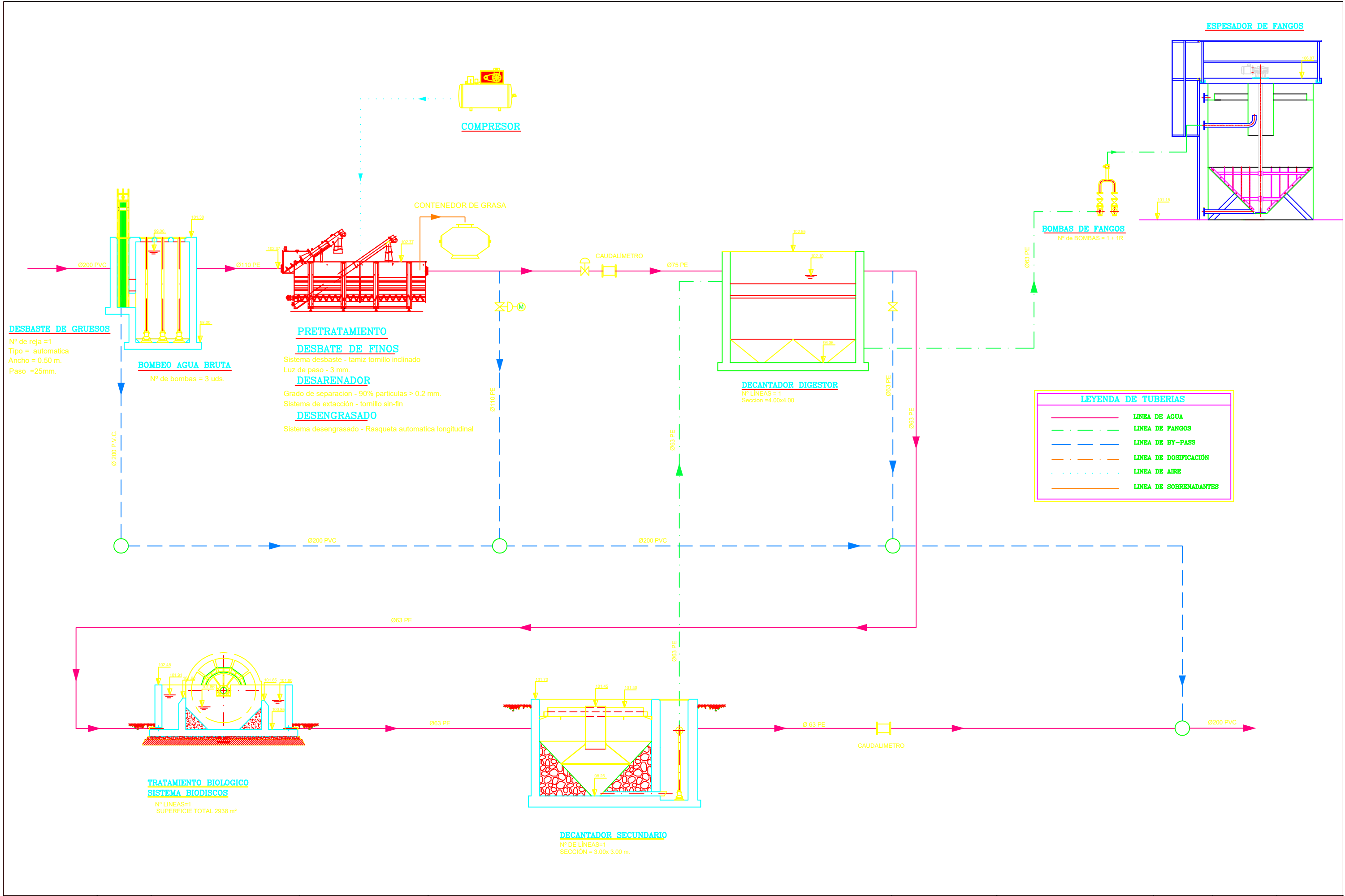


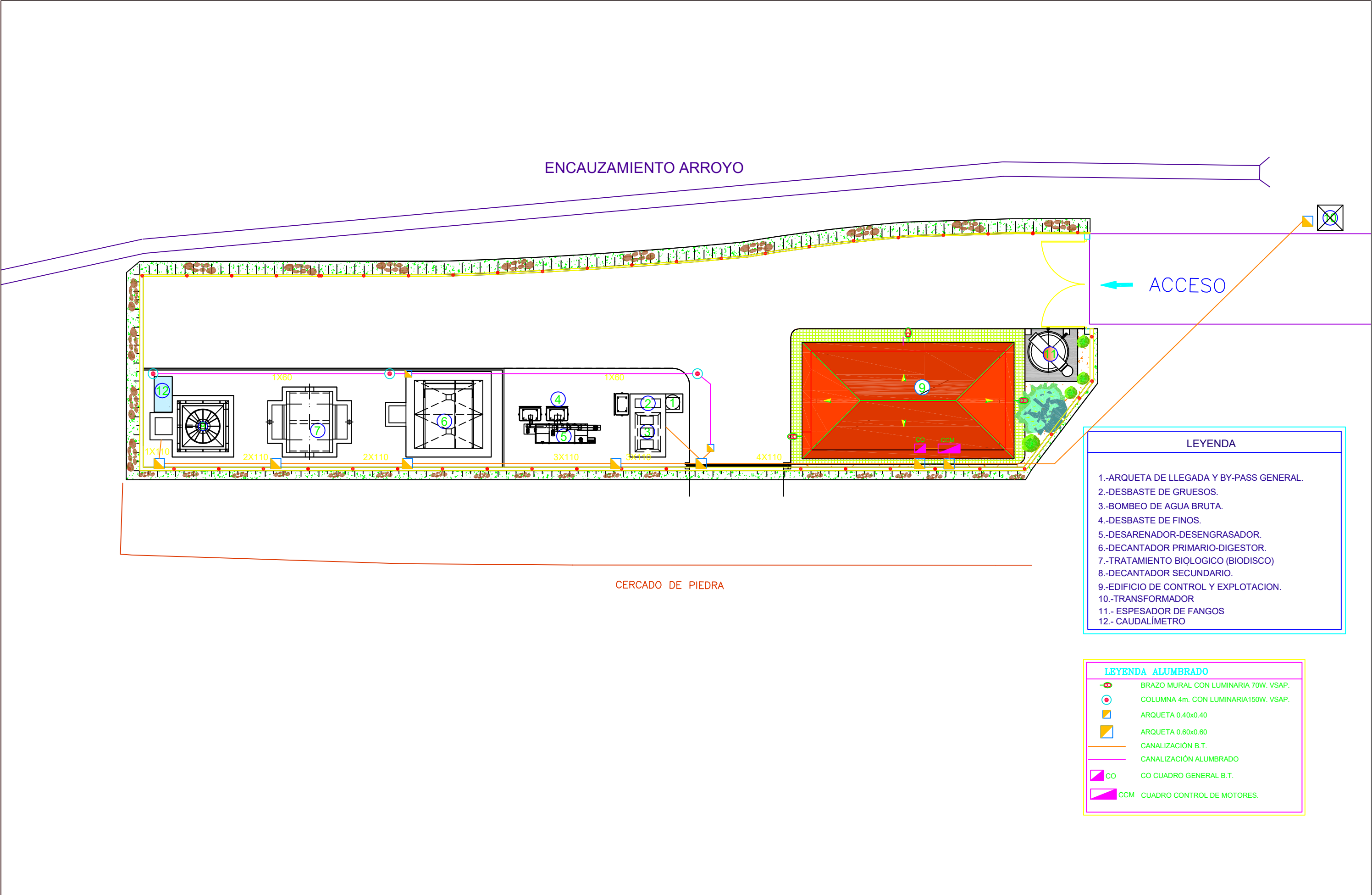




- LEYENDA
- 1.-ARQUETA DE LLEGADA Y BY-PASS GENERAL.
  - 2.-DESBASTE DE GRUESOS.
  - 3.-BOMBEO DE AGUA BRUTA.
  - 4.-DESBASTE DE FINOS.
  - 5.-DESARENADOR-DESENGRASADOR.
  - 6.-DECANTADOR PRIMARIO-DIGESTOR.
  - 7.-TRATAMIENTO BIOLÓGICO (BIODISCO)
  - 8.-DECANTADOR SECUNDARIO.
  - 9.-EDIFICIO DE CONTROL Y EXPLOTACION.
  - 10.-TRANSFORMADOR
  - 11.- ESPESADOR DE FANGOS
  - 12.- CAUDALÍMETRO

- LEYENDA DE TUBERIAS
- LINEA DE AGUA
  - LINEA DE BY-PASS GENERAL
  - LINEA DE FANGOS
  - POZO DE REGISTRO
  - MEDICIÓN DE CAUDAL
  - VÁLVULA COMPUERTA MOTORIZADA
  - VÁLVULA COMPUERTA MANUAL





- LEYENDA
- 1.-ARQUETA DE LLEGADA Y BY-PASS GENERAL.

2.-DESBASTE DE GRUESOS.

3.-BOMBEO DE AGUA BRUTA.

4.-DESBASTE DE FINOS.

5.-DESARENADOR-DESENGRASADOR.

6.-DECANTADOR PRIMARIO-DIGESTOR.

7.-TRATAMIENTO BIOLÓGICO (BIODISCO).

8.-DECANTADOR SECUNDARIO.

9.-EDIFICIO DE CONTROL Y EXPLOTACION.

10.-TRANSFORMADOR

11.- ESPESADOR DE FANGOS

12.- CAUDALÍMETRO

- LEYENDA ALUMBRADO
- BRAZO MURAL CON LUMINARIA 70W. VSAP.

COLUMNA 4m. CON LUMINARIA150W. VSAP.

ARQUETA 0.40x0.40

ARQUETA 0.60x0.60

CANALIZACIÓN B.T.

CANALIZACIÓN ALUMBRADO

CO CO CUADRO GENERAL B.T.

CCM CUADRO CONTROL DE MOTORES.

- LEYENDA DE HIDRANTES