



RIO RIANSAIRES

PVC DN 100

PVC DN 100

PVC DN 300

AISI 316 DN 50

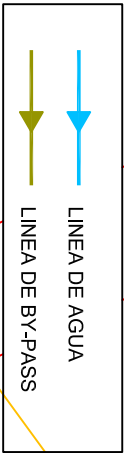
AC DN 80

797.00

797.00

LEYENDA

- 1 BOMBEO DE CABECERA
- 2 CANAL DE DESBASTE Y TAMIZ
- 3 DESARENADO
- 4 E.D.A.R. AEROPACK
- 5 ARQUETA DE MEDICION DE CAUDAL
- 6 ARQUETA TOMA DE MUESTRAS Y DE PRESENTACIÓN (ARQUETA DE ROTURA)
- 7 ARQUETA DE REMANSO Y BY-PASS
- 8 EDIFICIO DE CONTROL
- 9 POZO DE REGISTRO
- 13 ARQUETA BY-PASS
- 24 ESPESADOR DE FANGOS
- 25 SOPLANTE



CONTRATISTA:
ANGEL CRESPO ALONSO

DIRECCION DE OBRA:
EDUARDO LOPEZ AYLALEX

AUTOR DE PROYECTO:
Sedesa
ANGEL CRESPO ALONSO

ESCALA
1:125
EN ORIGINALES DIN A-1

TITULO COMPLEMENTARIO
Proyecto de Construcción de la Estación Depuradora de Aguas Residuales de Paredes de Mado (Rio Tago, Zona Protegible). (Cuenca)

CALE
009/07
No PLANO
5.8

DESIGNACION:
PLANTA GENERAL DE TUBERIAS,
DRENANJES Y SOBREDRENANTES

FECHA:
MAYO 2010
HOJA 1 DE 1