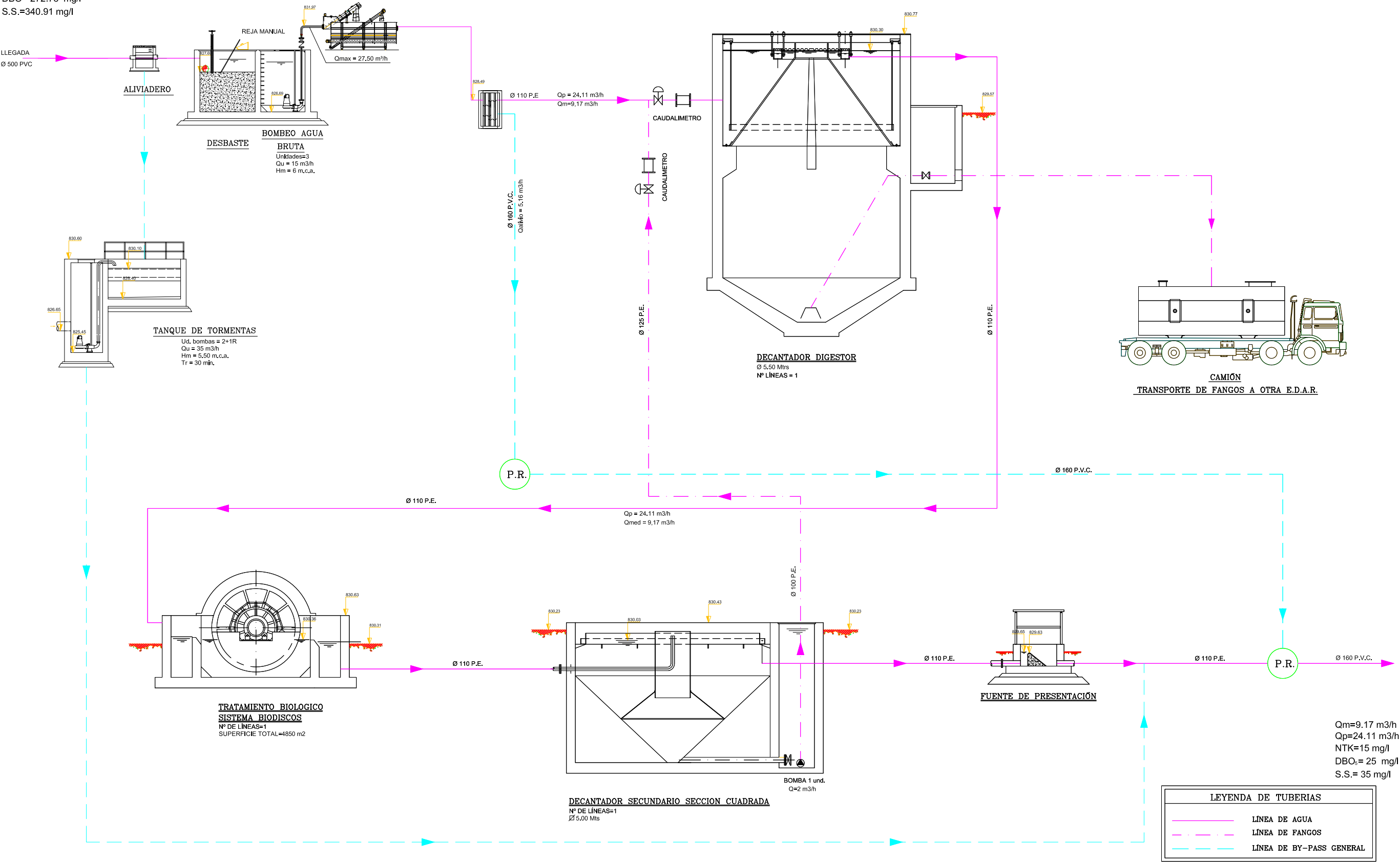


Qm=9,17m3/h
Qp=24,11 m3/h
Qmax=27,50 m3/h
DBO =272.73 mg/l
S.S.=340.91 mg/l

N = 68.18 mg/l
P = 13.64 mg/l

PRETRATAMIENTO COMPACTO 10 L/s



TÍTULO DEL PROYECTO:
PROYECTO MODIFICADO Nº2 "E.D.A.R.es EL CASAR, MESONES, TORREJÓN DEL
REY-GALÁPAGOS, VALDEAVERUELO Y VALDENUÑO-FERNÁNDEZ"
E.D.A.R. VALDENUÑO-FERNÁNDEZ

LOCALIDAD:
VALDENUÑO-
FERNÁNDEZ
GUADALAJARA

FECHA:
FEBRERO 2016
Nº DE EXPEDIENTE:
ACLM/01/0B/016/07

ESCALA:
S/E
Del original A1

ADMINISTRACION:
Castilla - La Mancha
CONSEJERÍA DE FOMENTO
Infraestructuras
del Agua de
Castilla-La Mancha

DIRECTOR DE LAS OBRAS:
Fdo: D.BERNARDO ALFAGEME GUTIÉRREZ

AUTOR DEL PROYECTO:
Fdo: D.JAVIER MARTÍNEZ CAÑAMARES

CONTRATISTA:
U.T.E. EDAR GUADALAJARA
C.I.F.: U-54283676
Fdo: D.JUAN JOSÉ ALARCÓN PALACIOS

TÍTULO DEL PLANO:
LINEA PIEZOMETRICA Y
ESQUEMA FUNCIONAL

NÚMERO DE PLANO:
13
HOJA:
1 DE 1