

PROYECTO DE OBRAS DE LA 2ª FASE DE EJECUCIÓN PARA LAS MEJORAS DE BIODIVERSIDAD A TRAVÉS DE LA RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA E HIDRO MORFOLÓGICA DEL ENTORNO DEL RÍO HUERVA, EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE CALLE MIGUEL SERVET Y DESEMBOLCADURA.

PLANO: **SANEAMIENTO**
PLANTA GENERAL Y DETALLES

07.01
HOJA 1 DE 2

DIRECTOR DE PROYECTO

Pedro J. Rivas Salvador

INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO

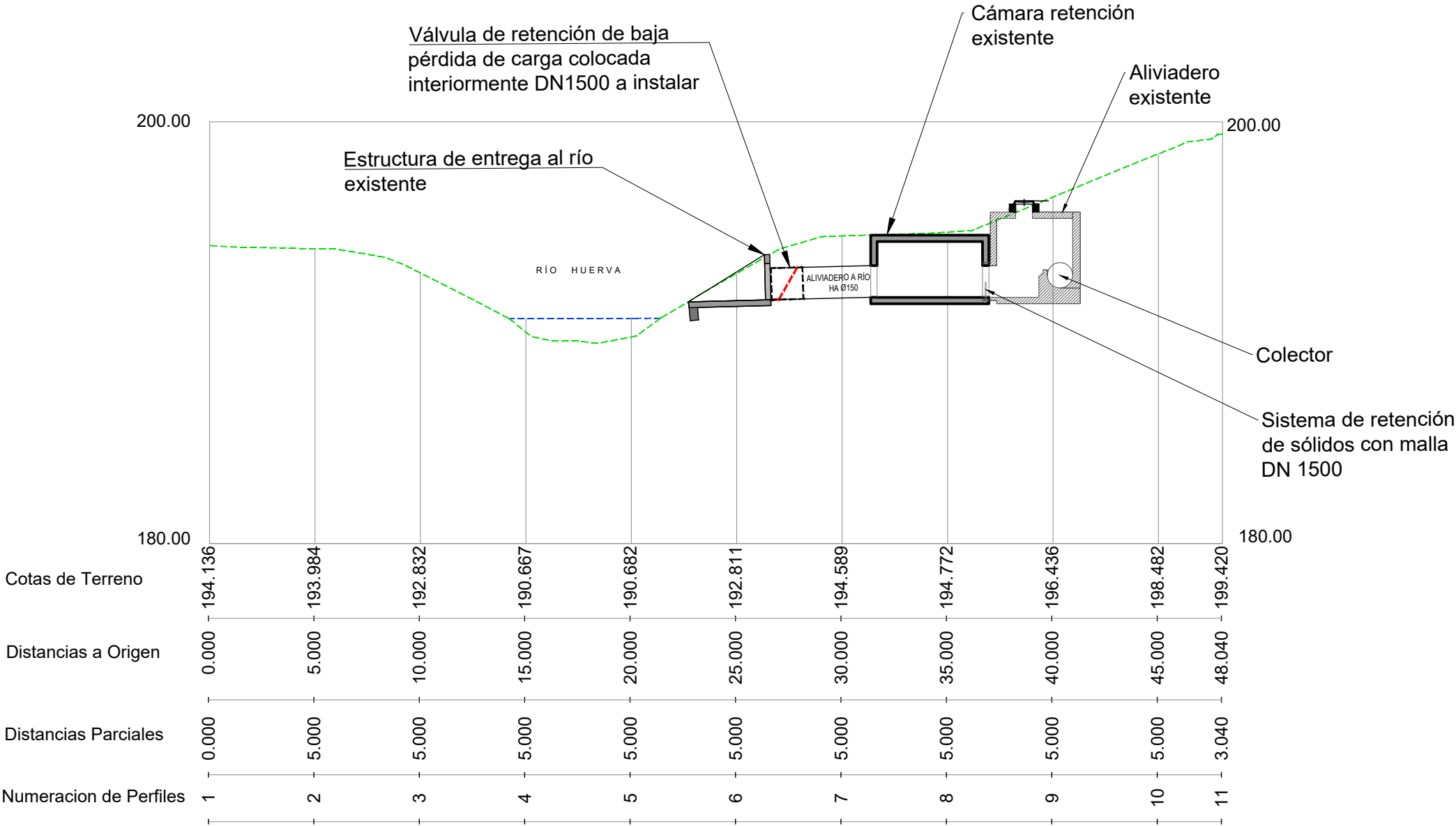
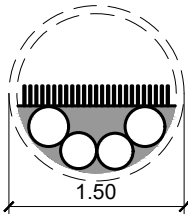
Alfonso Cavallé Garrido
SUPERVISIÓN TÉCNICA
SOCIEDAD MUNICIPAL ECOCIUDAD ZARAGOZA SAU

ESCALA:
1/250
FEB 2025
REM: -
IDENTIFICADOR:

DETALLE DE VÁLVULA DE RETENCIÓN
BAJA PÉRDIDA DE CARGA DN1500



DETALLE DE SISTEMA DE RETENCIÓN
DE SÓLIDOS CON MALLA



ARQUETA ALIVIO Y CÁMARA RETENCIÓN SÓLIDOS 5 x 5 x 2,65 m
E. 1/250