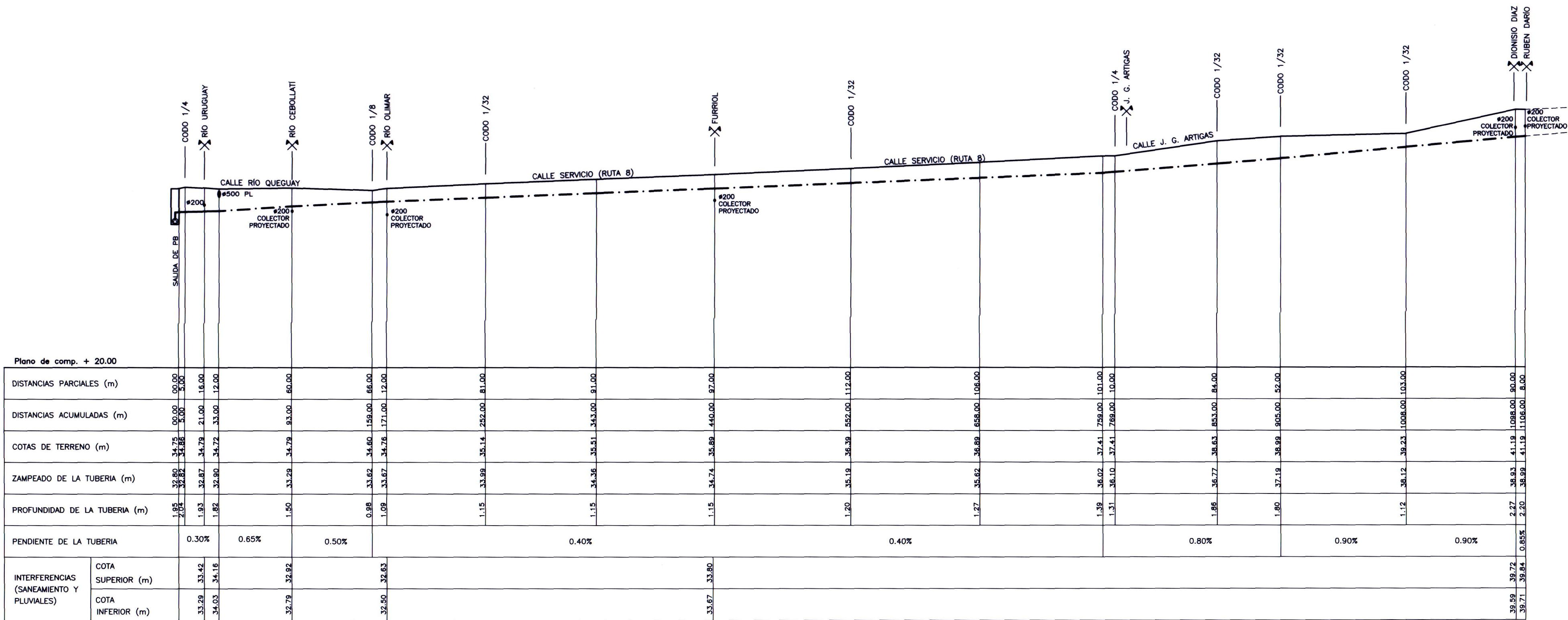
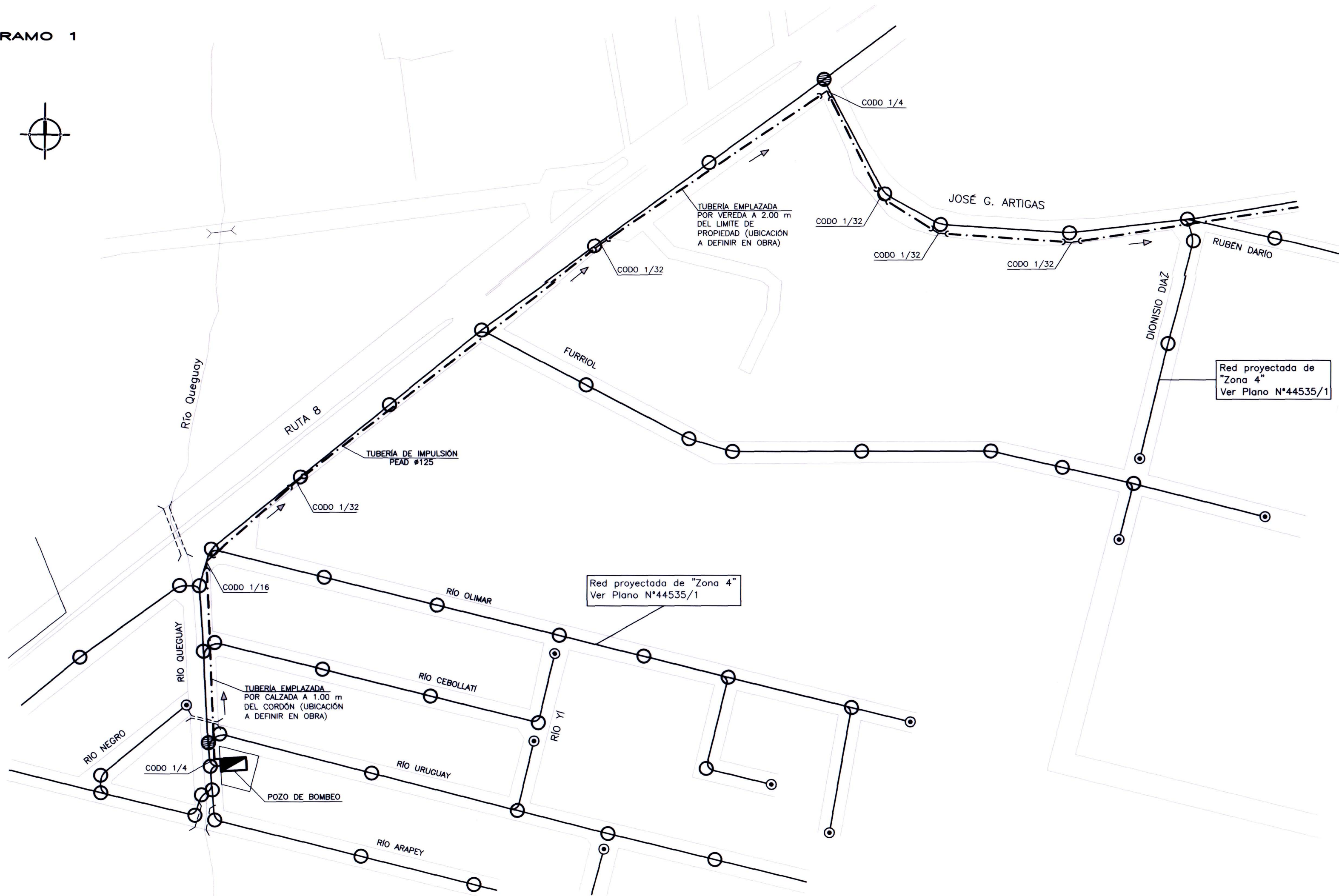


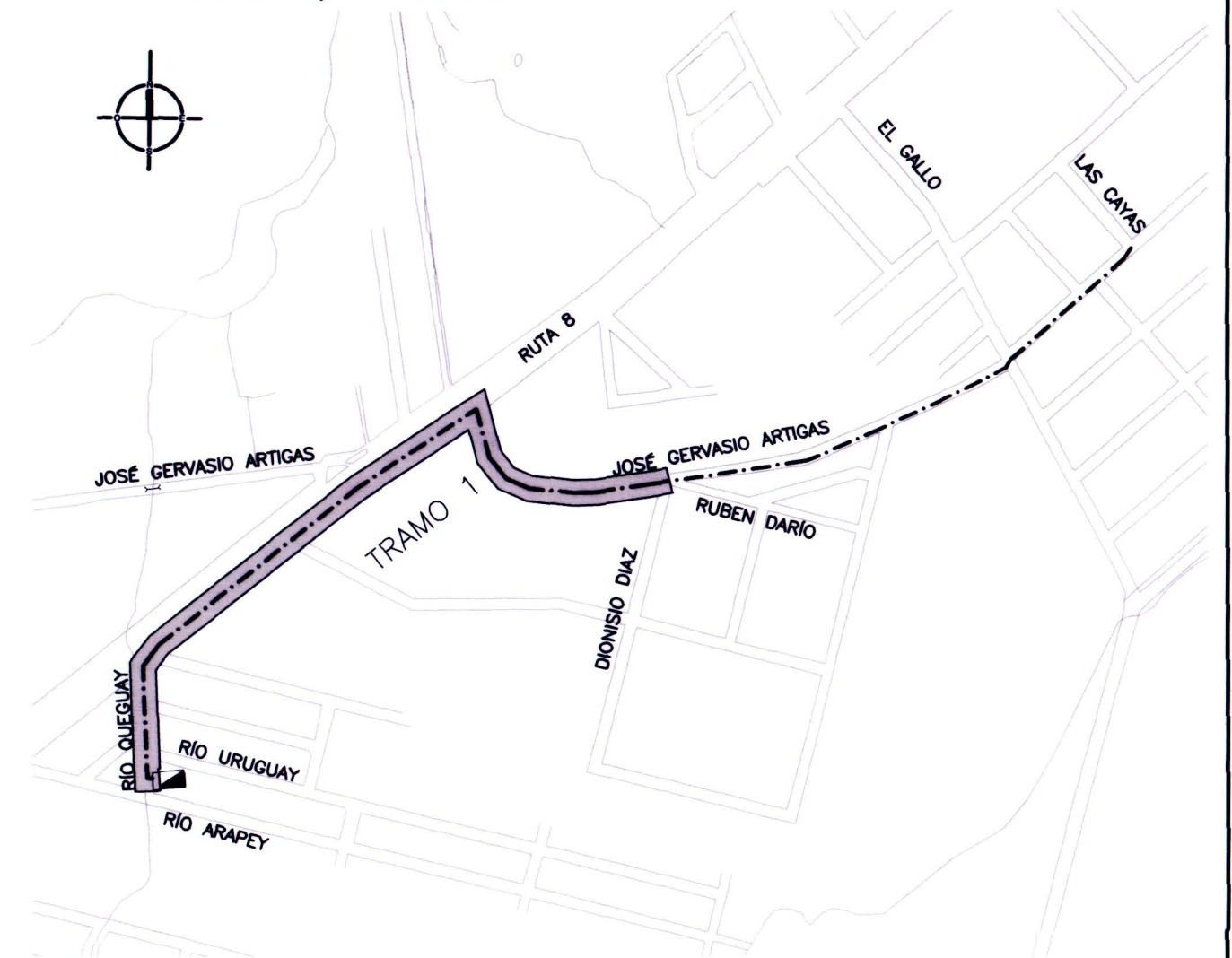
ALTIMETRÍA — TRAMO 1
ESC. HORIZ. 1/2500
ESC. VERT. 1/250



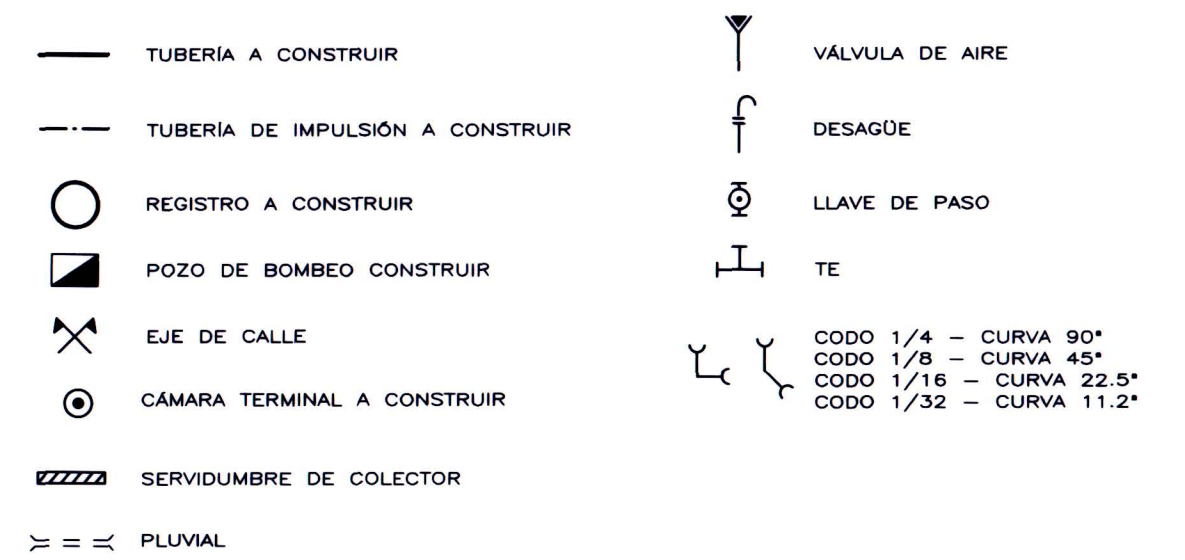
PLANIMETRÍA - TRAMO 1
ESC. 1/2500



PLANO DE UBICACIÓN
ESC. 1/10.000

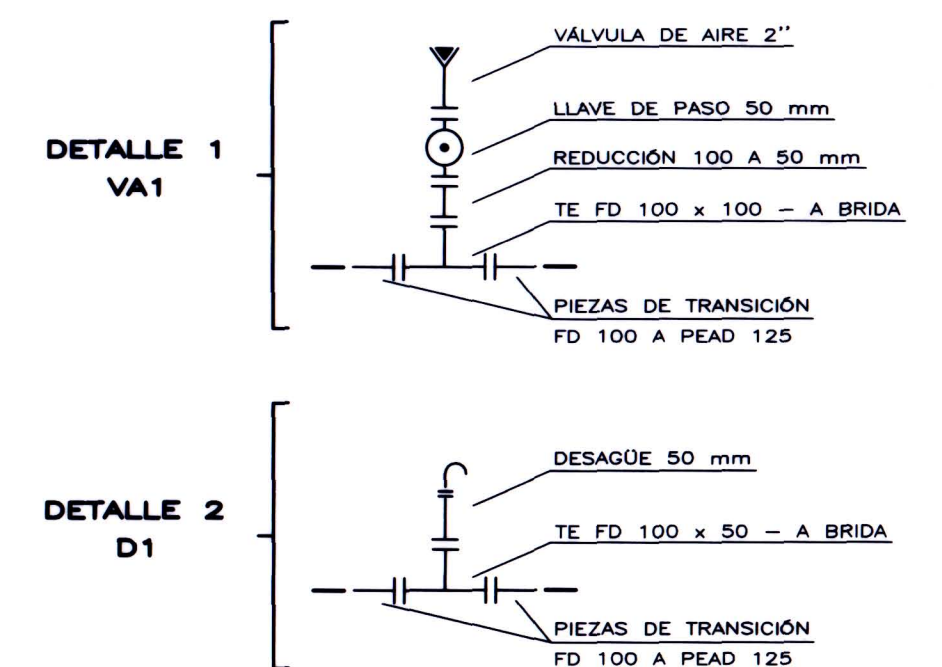


SIMBOLOGÍA UTILIZADA

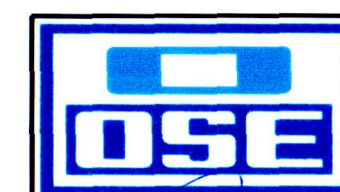


NOTAS

- TUBERÍA DE IMPULSIÓN:
 - PEAD 125 mm - LONGITUD APROXIMADA 1886.00 m (exterior al pozo).
 - FD 100 mm - LONGITUD APROXIMADA 12 m (dentro del pozo).
- MATERIALES DE LAS TUBERÍAS:
 - TUBERÍA DE IMPULSIÓN
 - PEAD PN 10, SDR 17 SEGÚN NORMA UNIT ISO 4427.
 - FD SEGÚN NORMAS ISO 2531 Y 4179.
- LAS MEDIDAS INDICADAS SON APROXIMADAS Y SE AJUSTARÁN EN OBRA.
- LA COLOCACIÓN DE LA TUBERÍA DE IMPULSIÓN DEBERÁ REALIZARSE DE ACUERDO A LA MEMORIA DESCRIPTIVA GENERAL PARA INSTALACIÓN DE TUBERÍAS DE CONDUCCIÓN DE LÍQUIDOS A PRESIÓN DE OSE.
- EN LOS CAMBIOS DE DIRECCIÓN SE CONSTRUIRÁN ANCLAJES SEGÚN PLANO GENERAL DE O.S.E N° 31265.
- LA TAPADA MÍNIMA DE LA TUBERÍA SERÁ DE 0.90 m, EN CASO CONTRARIO SE PROTEGERÁ ADECUADAMENTE.
- LA PENDIENTE MÍNIMA ASCENDENTE DE LA TUBERÍA DEBERÁ SER MAYOR O IGUAL A 0.3 ‰ Y LA MÍNIMA DESCENDENTE MAYOR O IGUAL A 0.6 ‰.
- LAS VÁLVULAS DE AIRE SERÁN DE 2", PARA ADMISIÓN Y EXPULSIÓN DE AIRE, ESPECIALMENTE DISEÑADAS PARA TRABAJAR EN CONTACTO CON LÍQUIDO RESIDUAL.
- LAS CÁMARAS PARA LAS VÁLVULAS DE AIRE Y PUNTOS DE DESAGÜE SE CONSTRUIRÁN SEGÚN EL PLANO GENERAL DE O.S.E N°31141.



ESTE PLANO CONSTA DE 10 PLANCHAS



GERENCIA DE
SANEAMIENTO

Ing. Raúl Pais
GERENTE

SISTEMAS DE SANEAMIENTO

Ing. Rosanna Pagano

| |
|---|
| ADMINISTRACIÓN DE LAS OBRAS SANITARIAS DEL ESTADO |
| LOCALIDAD BARROS BLANCOS DEPARTAMENTO CANELONES |

SANEAMIENTO
SISTEMA DE BOMBEO - ZONA 4
TUBERÍA DE IMPULSIÓN - TRAMO 1

| | | | |
|---|---|---|---------------------------------------|
| INGENIERO <i>[Signature]</i> Diego Lutzen | INGENIERO <i>[Signature]</i> Matis Olivera | INGENIERO <i>[Signature]</i> Soledad Bonnier | FECHA: JULIO 2018 ESCALA: Indicada |
| INGENIERO <i>[Signature]</i> Javier Martinez | ASIST. PROYECTO <i>[Signature]</i> Martina Borda | INGENIERO <i>[Signature]</i> Diego Duarte | N°44536/3 |

N° 44536/3