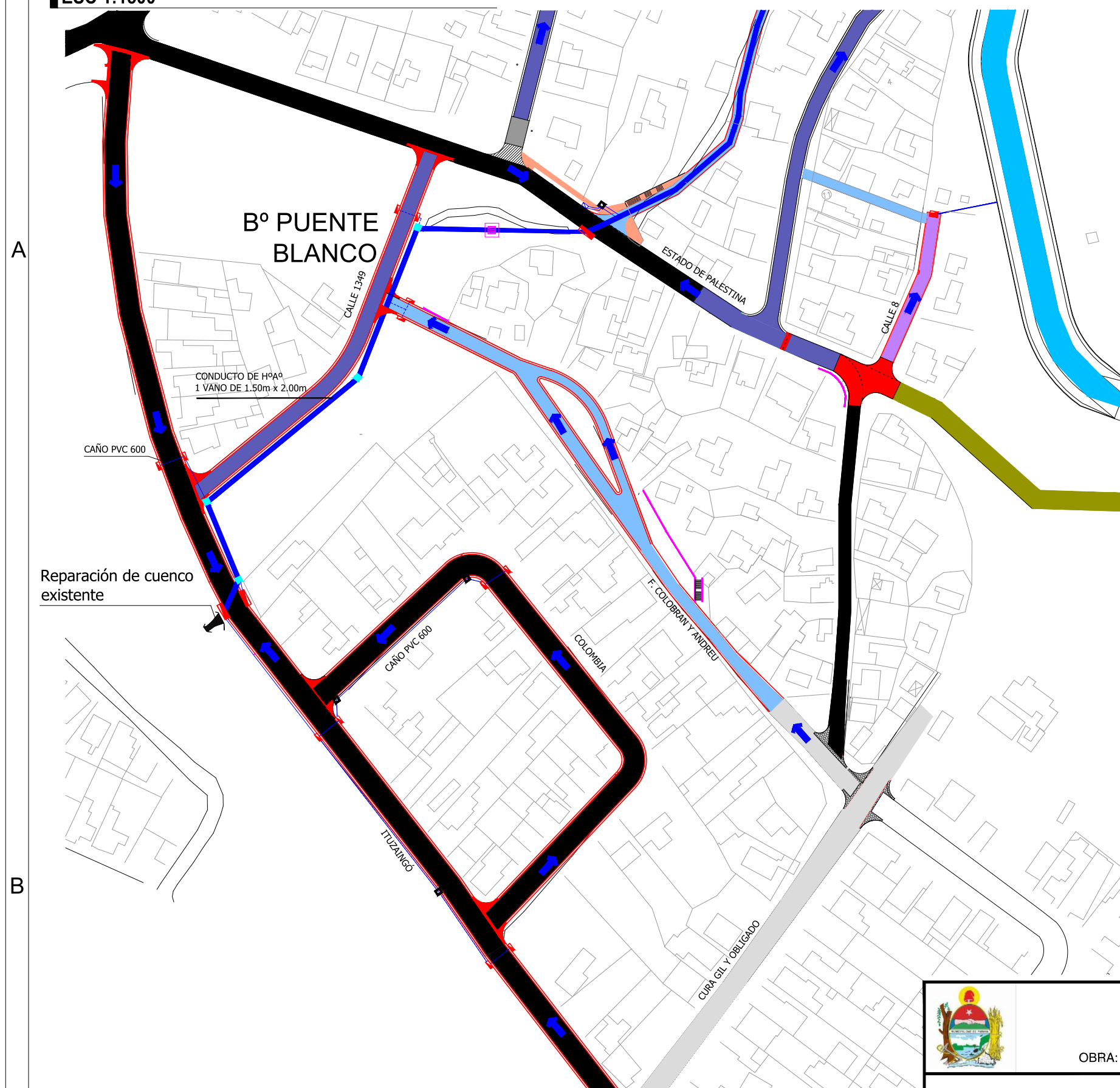
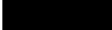



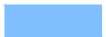














# PLANTA RED DE VIAL B° PUENTE BLANCO

## ESC 1:1500



## REFERENCIAS

- |   |   |
|---|---|
|    | CALLE ASFALTADA EXISTENTE   |
|    | CALLE A REALIZAR ANCHO 8 m  |
|    | CALLE A REALIZAR ANCHO 6 m  |
|    | CALLE A REALIZAR ANCHO 4.50 m<br>PAVIMENTO FLEXIBLE                   |
|    | PAVIMENTO RÍGIDO CON CORDÓN<br>(ANCHO VARIABLE)                       |
|    | SENDERO PEATONAL HºAº<br>(ANCHO VARIABLE)                             |
|    | CÁMARA DE INSPECCIÓN TIPO 1 PARA<br>CONDUCTO DE 600mm                 |
|    | CÁMARA DE INSPECCIÓN TIPO 2 SOBRE<br>CONDUCTO DE HºAº 1,50m x 2.00m   |
|    | CÁMARA DE INSPECCIÓN TIPO 3 SOBRE<br>CONDUCTO HºAº 3.45 m x 1.00 m    |
|  | CÁMARA DE INSPECCIÓN DE TRANSICIÓN<br>SOBRE CONDUCTO RECTANGULAR HºAº |
|  | SUMIDERO TIPO 1   |
|  | SUMIDERO TIPO 2   |
|  | CONDUCTO A REALIZAR U-PVC   |
|  | CONDUCTO EXISTENTE  |
|  | BADÉN A REALIZAR  |
|  | CORDÓN CUNETA A REALIZAR  |
|  | MURO DE CONTENCIÓN  |



MUNICIPALIDAD DE PARANÁ

UNIDAD EJECUTORA MUNICIPAL

Pro.Me.Ba. IV

OBRA: COMPLETAMIENTO RED DE AGUA, PLUVIAL, VIAL Y EQUIPAMIENTO URBANO



*OBRA:* Red Pluvial

**UBICACIÓN** Barrio Puente Blanco - Paraná - Entre Ríos

**PLANO:** Planta Red Pluvial

ESC.: 1:1500

FECHA: Febrero 17

PLANO Nº 05

