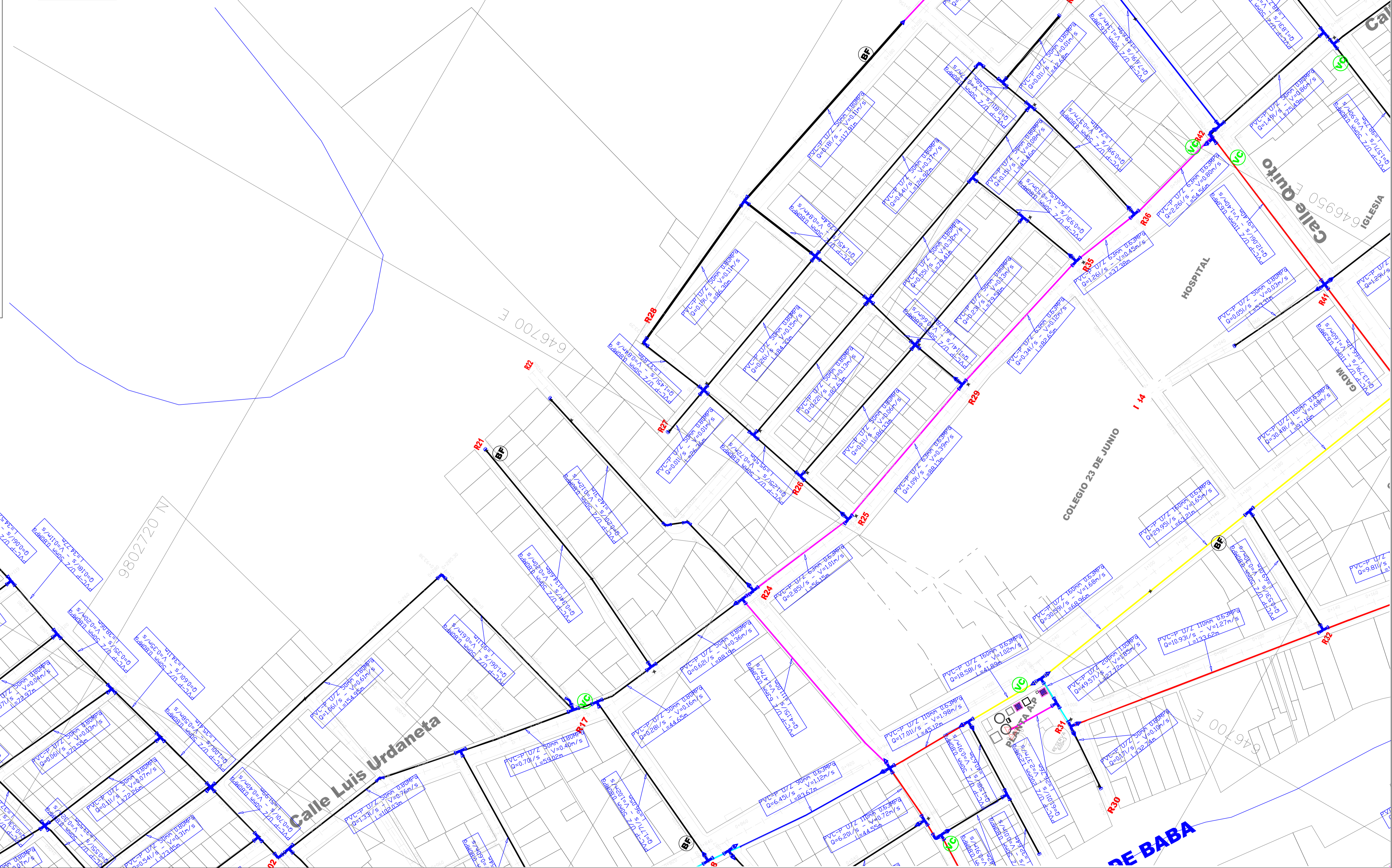
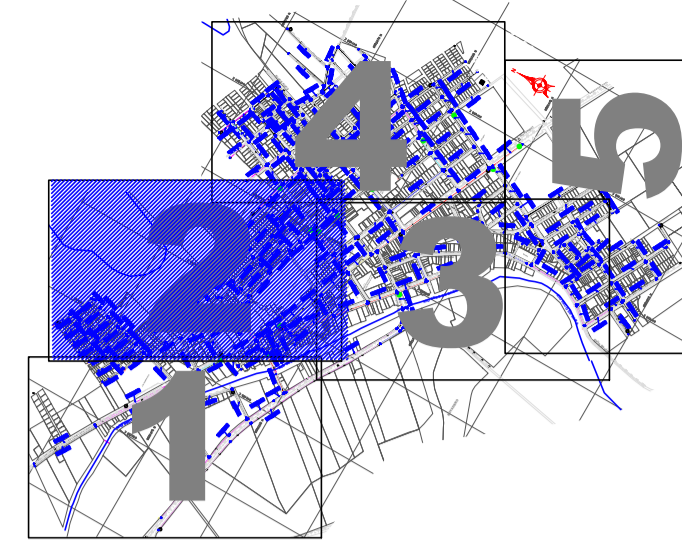


SIMBOLOGÍA

- RED PVC 50mm 0.80 Mpa
- RED PVC 63mm 0.63 Mpa
- RED PVC 75mm 0.63 Mpa
- RED PVC 90mm 0.63 Mpa
- RED PVC 110mm 0.63 Mpa
- RED PVC 160mm 0.63 Mpa
- RED PVC 160mm 1.00 Mpa
- RED PVC 160mm 1.25 Mpa
- RED PVC 200mm 1.00 Mpa
- RED PVC 200mm 1.25 Mpa

- VC VALVULA DE COMPUERTA
- BF BOCA DE FUEGO
- PREDIO
- △ TANQUE ELEVADO
- T TEE PVC
- L CODDO 90° PVC
- B TAPÓN PVC
- V REDUCCIÓN PVC
- + CRUZ PVC
- C CODDO 45° PVC



**GOBIERNO AUTONOMO DESCENTRALIZADO
DEL CANTÓN BABA**

**AB. JAEL MELO OLVERA
ALCALDESA 2023-2027**

OBRA

ESTUDIOS DE FACTIBILIDAD Y DISEÑOS DEFINITIVOS DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO SANITARIO Y ALCANTARILLADO PLUVIAL EN LA CABECERA CANTONAL DE BABA Y VARIOS SECTORES RURALES, PARROQUIA ISLA DE BEJUCAL, PARROQUIA GUARE Y RECINTO LA CARMELA DEL CANTÓN BABA, PROVINCIA DE LOS RÍOS

CONTIENE

RED DE DISTRIBUCIÓN AGUA POTABLE - IMPLANTACION CABECERA CANTONAL DE BABA

REVISÓ

ING. MIGUEL VALENCIA
ADMINISTRADOR DE CONTRATO

REALIZÓ

ING. HUGO RODRIGUEZ
CONSULTOR

REVISÓ

PROYACONST S.A.
FISCALIZACIÓN

ESCALA

1:1000

FECHA

AGOSTO 2024

LAMINA

REDAP-BABA-04