

LONG. REDES DE AGUA

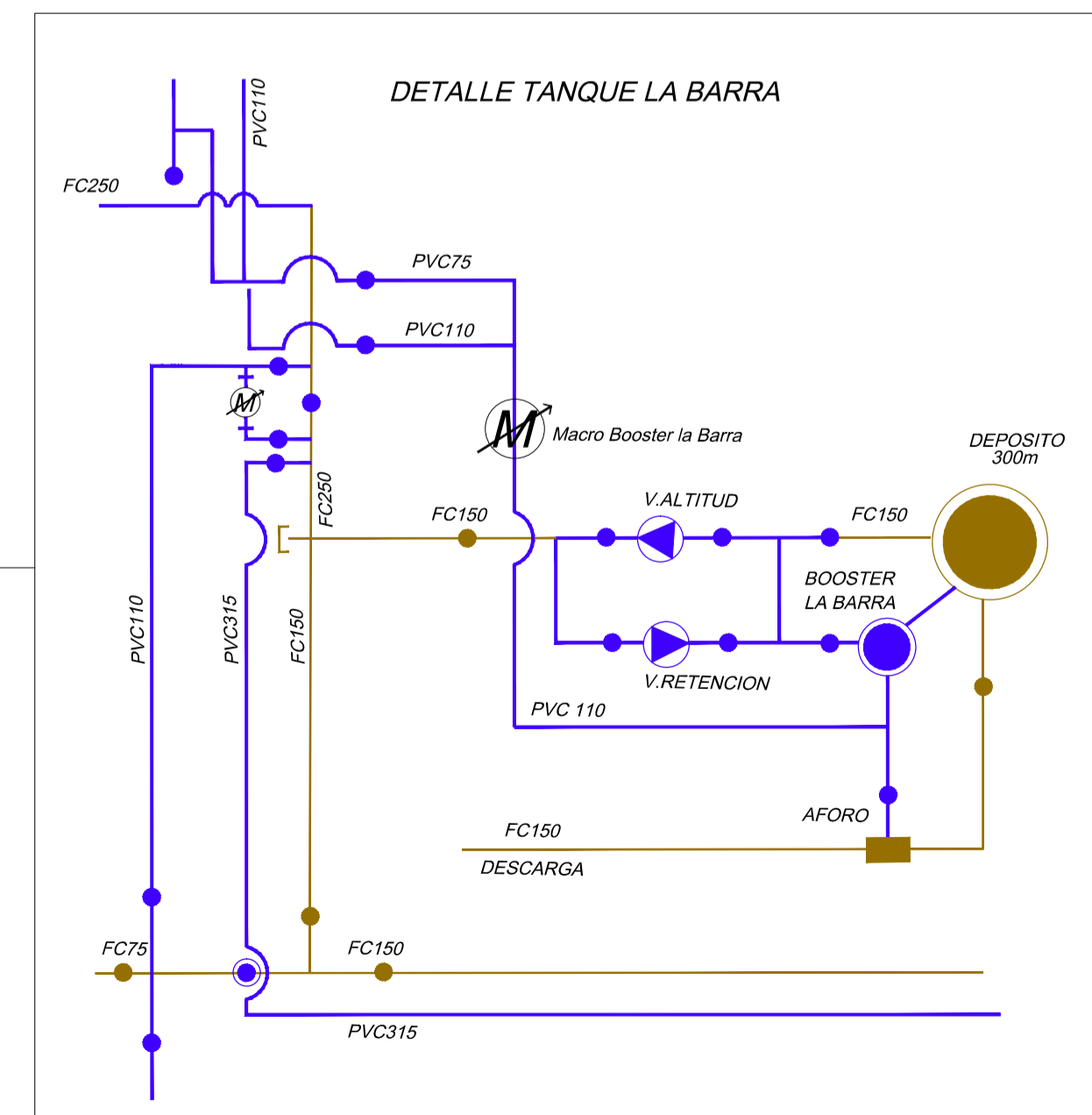
Metrajes al 31/12/2017

| FC | | PVC | | P.E.A.D | |
|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| DIAMETRO (mm) | LONGITUD (m) | DIAMETRO (mm) | LONGITUD (m) | DIAMETRO (mm) | LONGITUD (m) |
| 75 | 16.862 | 63 | 24 | VAR.DIAM | 2801 |
| 100 | 410 | 75 | 54.100 | 63 | 13442 |
| 125 | 300 | 110 | 5425 | 75 | 67.518 |
| 150 | 2723 | 160 | 14844 | 110 | 3111 |
| 250 | 2300 | 225 | 450 | 160 | 78 |
| | | 250 | 2180 | | |
| | | 315 | 2680 | | |
| | | 355 | 2360 | | |
| TOTAL | 22.595 | TOTAL | 82.063 | TOTAL | 86.950 |

LONGITUD TOTAL DE TUBERIAS: 191.608 m

REFERENCIAS

- TUBERIA PVC
- TUBERIA PEAD
- RAMAL
- TUBERIA FC
- TUBERIA FC FUERA DE SERV.
- MACROMEDIDOR
- HIDRANTE
- VENTOSA
- VALVULA DE ALTITUD
- VALVULA DE RETENCION
- DESCARGA PROVISORIA
- VALVULA
- LLAVE CERRADA



| | | | |
|--|--|--|-----------------------|
| | | CONCESION DE OBRA PUBLICA PARA ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO AL ESTE DEL ARROYO MALDONADO | |
| SISTEMA LAGUNA BLANCA | | MALDONADO | |
| RED DE DISTRIBUCION DE AGUA POTABLE | | | |
| CATASTRO DE LA RED DE AGUA POTABLE | | | LAMINA: A1a |
| TECNICOS PROYECTISTAS: ING. J. BELLAGAMBA ING. G. ALVAREZ ING. F. GROSS | | DIBUJANTE: | |
| ESCALA: 1 / 10.000 | | FECHA: AL 31/12/2017 | |