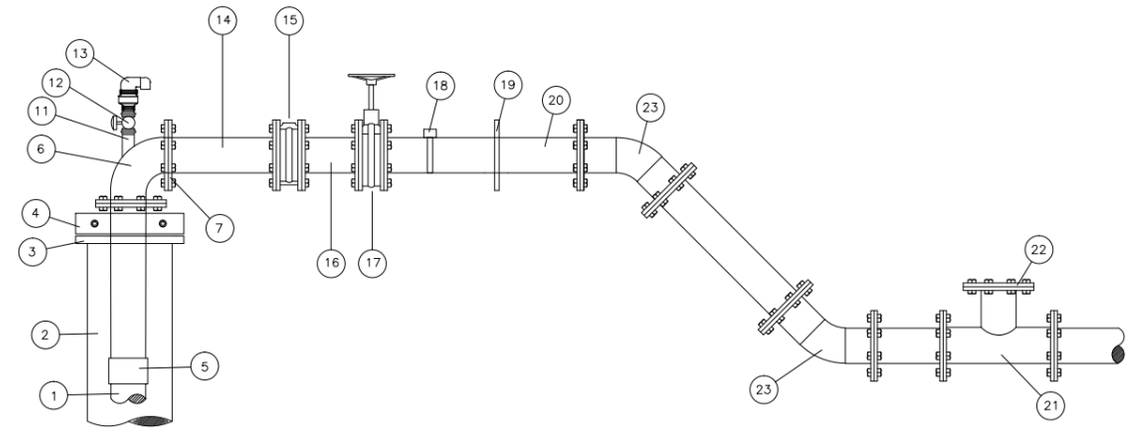
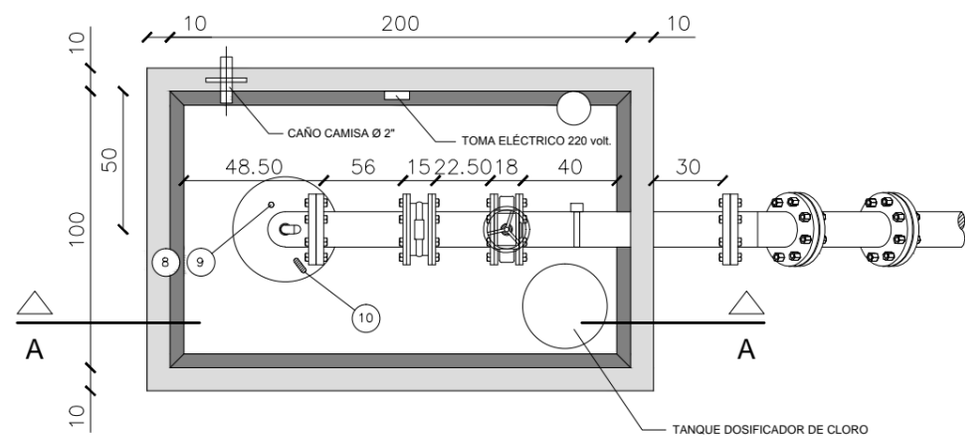
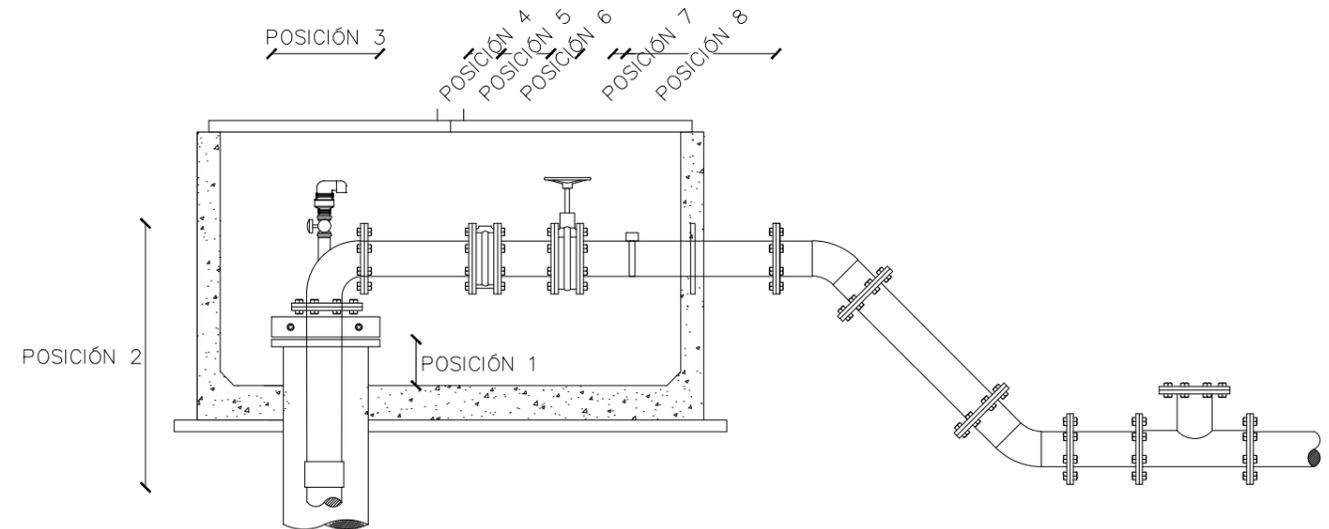
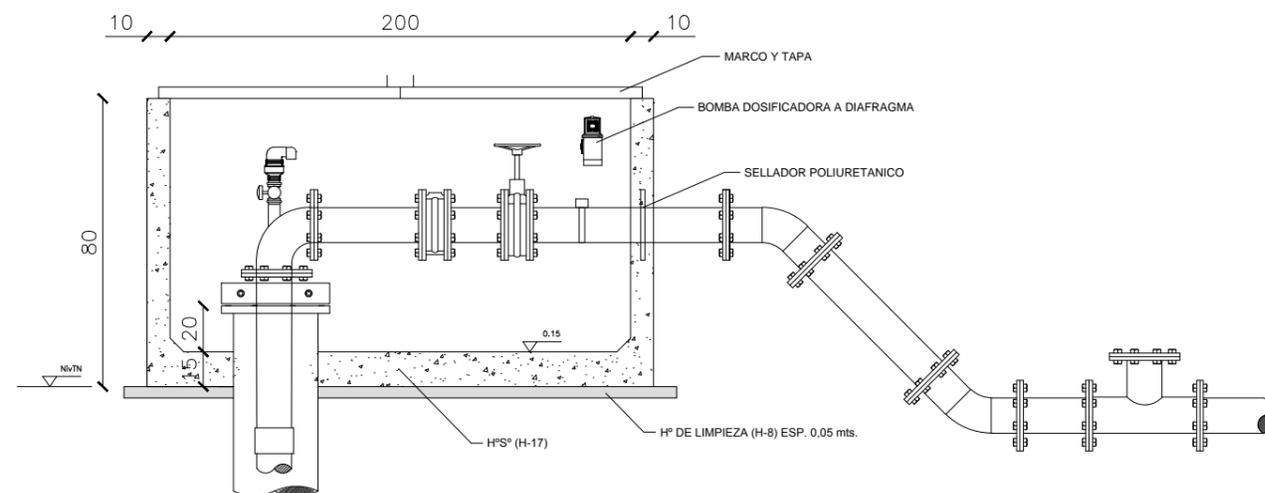


## VISTA SUPERIOR



## CORTE A-A



### REFERENCIAS:

- |   |  |
|---|--|
| 1) CAÑO GALVANIZADO Ø3" EXTREMOS ROSCADOS (IMPULSION DE BOMBA), L= ~30 m. | 13) VALVULA DE AIRE-VACIO (TRIFUNCION) DN 2" (UNION A ROSCA) PN16 bar                  |
| 2) CAÑO CAMISA POZO Ø14"  | 14) CARRETEL BRIDADO Ø3" L= ~56 cm.  |
| 3) PLATO DE HIERRO Ø16"   | 15) VÁLVULA DE RETENCIÓN SIMPLE CHECK, TIPO WAFER, Ø3"                                 |
| 4) ABRAZADERA DE FIJACIÓN ABULONADA                                       | 16) CARRETEL BRIDADO Ø3" L= ~22.50 cm  |
| 5) CUPLA ROSCADA  | 17) VÁLVULA ESCLUSA, TIPO WAFER DE DN80 mm. DE OPERACIÓN MANUAL CON ACTUADOR A VOLANTE |
| 6) CURVA 90° Ø3"  | 18) ABRAZADERA DE DERIVACIÓN METÁLICA  |
| 7) BRIDA Ø3" ISO 7005   | 19) ARO DE EMPOTRAMIENTO DE ACERO  |
| 8) ORIFICIO CON MEDIA CUPLA R.W.G. Ø1"                                    | 20) CARRETEL BRIDADO Ø3" L= ~80 cm   |
| 9) TAPON ROSCADO R.W.G. Ø1"   | 21) TEE BRIDADA  |
| 10) RANURA CON SALIDA A LA PERIFERIA                                      | 22) BRIDA CIEGA  |
| 11) NIPLE CON EXTREMOS ROSCADOS Ø2", L=100 mm.                            | 23) CURVA BRIDADA 45°  |
| 12) VALVULA ESFERICA Ø2"  |  |

NOTA: TODAS LAS ACOTACIONES ESTÁN EXPRESADAS EN CM.-



Municipalidad de Bolívar

Intendente Dr. Eduardo Bucca

OBRA:

NUEVOS POZOS DE CAPTACIÓN Y CAÑERÍAS DE INTERCONEXIÓN DE AGUA POTABLE

EMPRESA:

MUNICIPALIDAD DE BOLÍVAR

DESCRIPCIÓN:

MANIFOLD

PLANO N°:

19

FECHA:

DICIEMBRE 2016

ESCALA:

S / E