

---

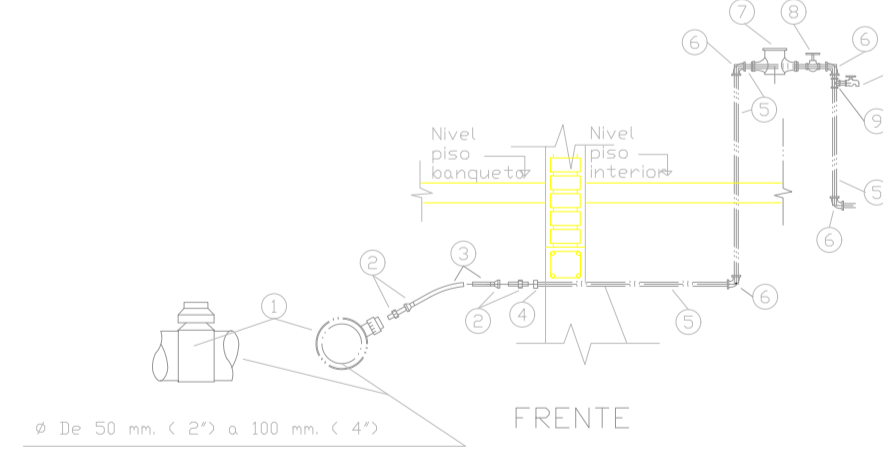
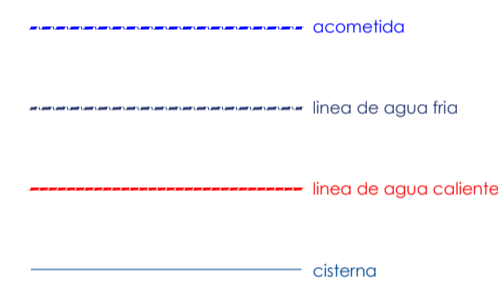
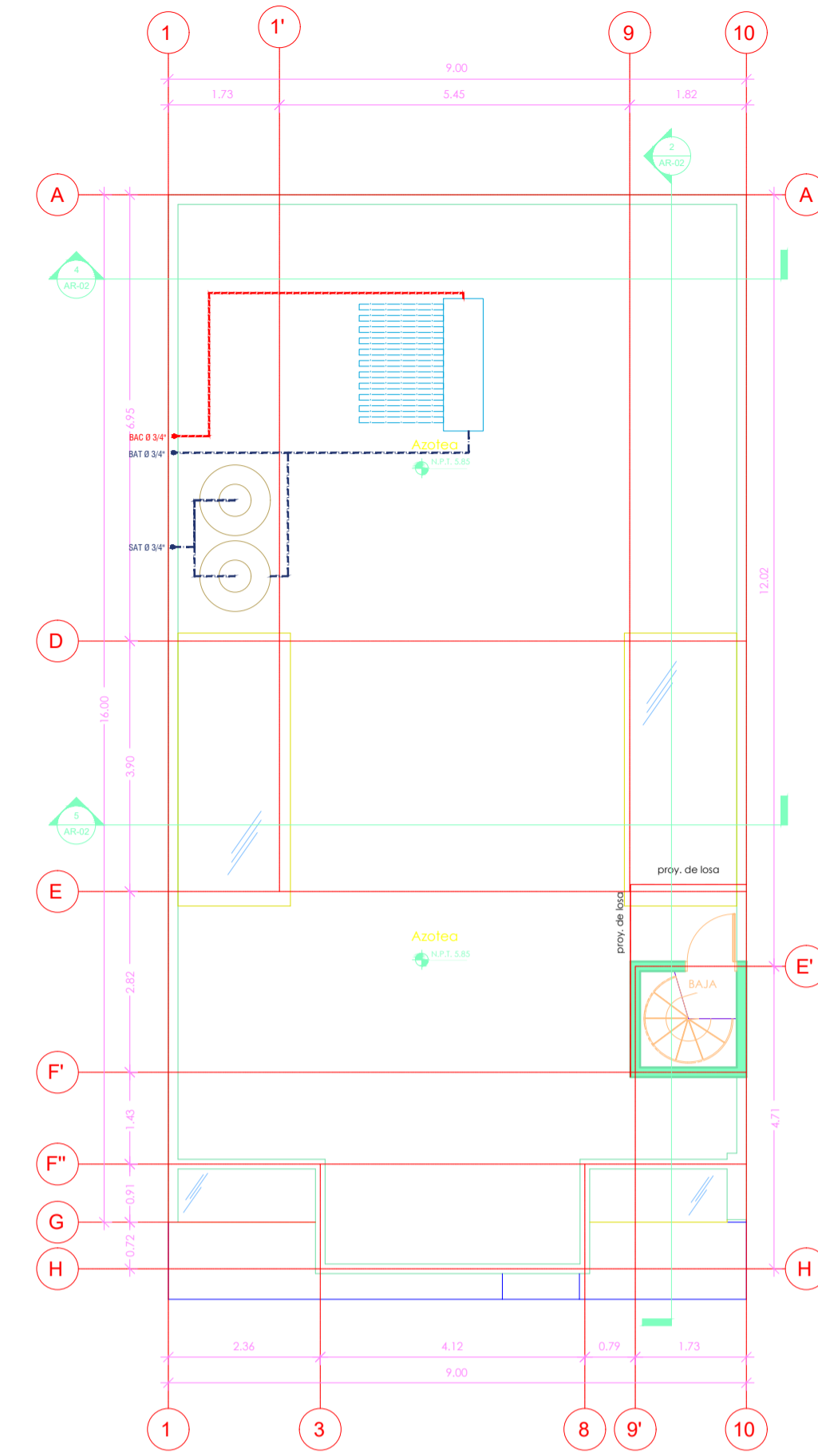
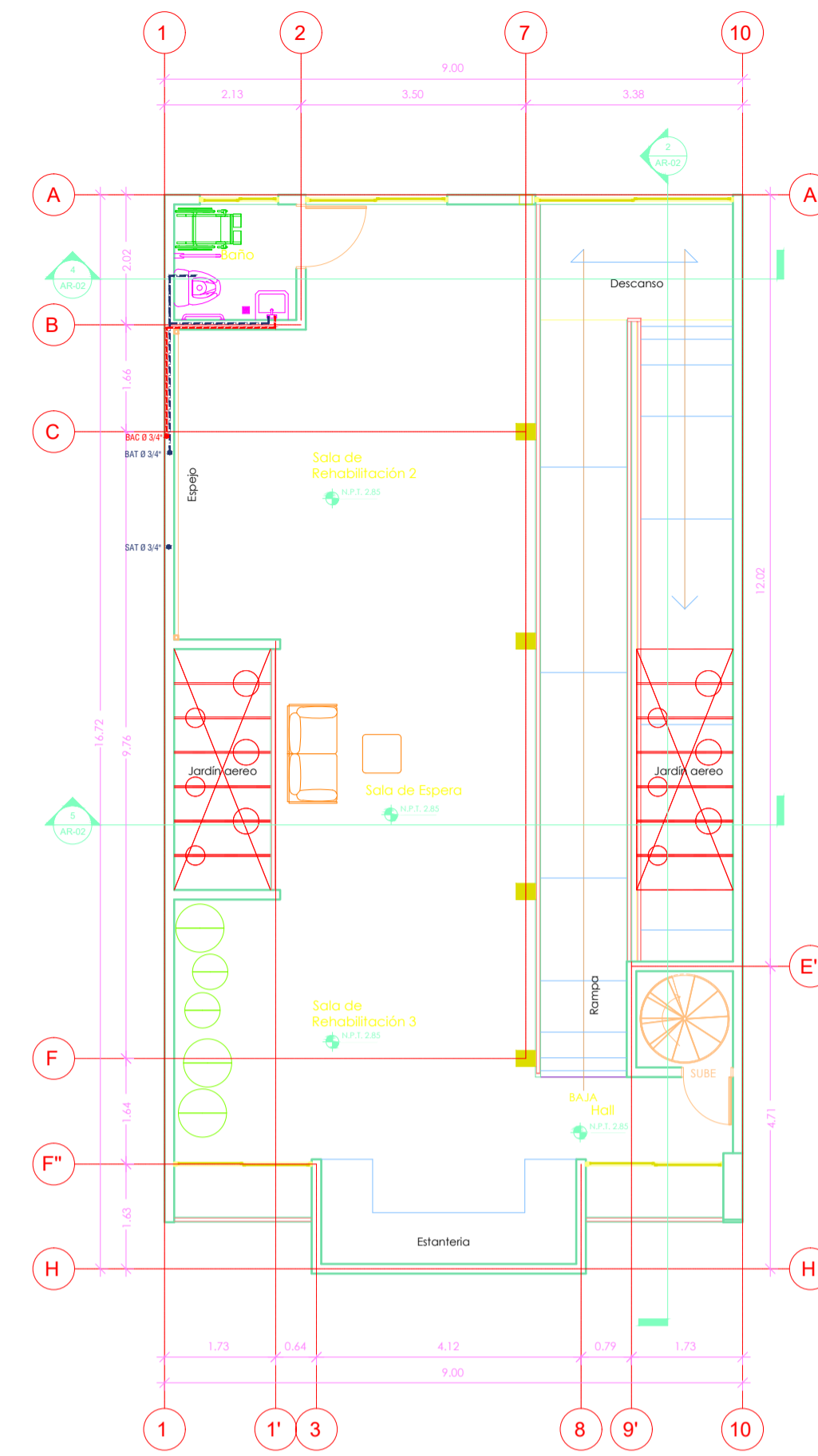
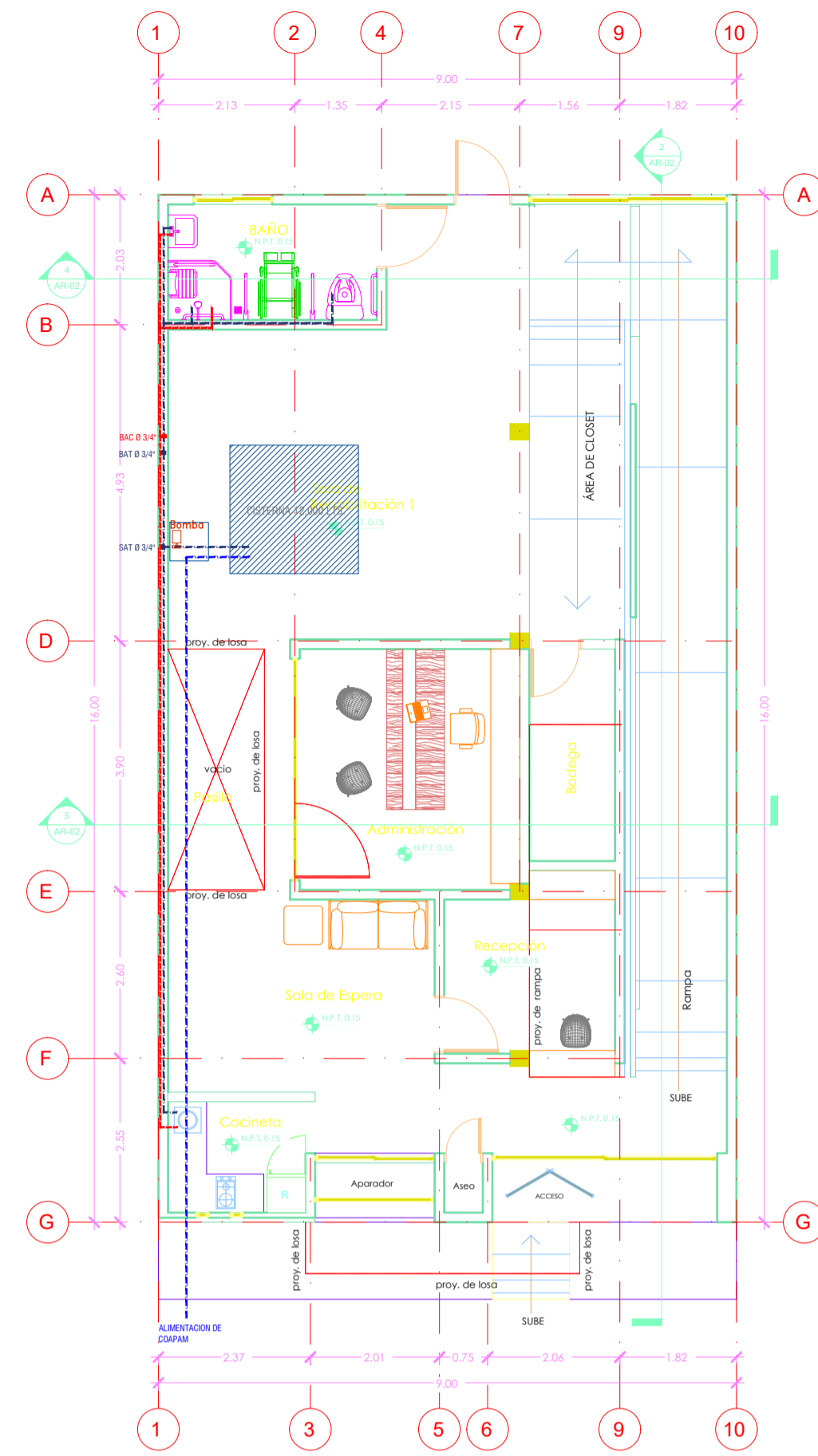
# INSTALACIONES HIDROSANITARIAS Y ELECTRICAS

---

ABASTECIMINETOS



27 DE MAYO DE 2020  
ARQ. PEDRO ALBERTO GARCIA  
ALLISSON YANINE ALFARO LÓPEZ



MATERIALES PARA TOMA DE 13 mm.

- |   |            |
|---|------------|
| 1.- ABRAZADERA DE P.V.C.                              | 1 pzo.     |
| 2.- SUELTADOR P.T. DE 13 mm. Ø                        | 2 pzos.    |
| 3.- TUBO DE POLIETILENO HDP-RD-9 DE 13 mm. Ø          | 0 a 9 mts. |
| 4.- COPLE ROSCADO DE 13 mm. Ø                         | 1 pzo.     |
| 5.- TUBO DE BRONCE TIPO "M"                           | 2.60 mts.  |
| 6.- CODO DE 90° x 13 mm. Ø DE BRONCE                  | 4 pzos.    |
| 7.- MEDIDOR DE 15 mm. Ø PARA CONEXIONES DE 13 mm.     | 1 pzo.     |
| 8.- LLAVE DE GLOBO DE BRONCE, ROSCA HEMBRA            | 1 pzo.     |
| 9.- TEE DE ACERO GALVANIZADO                          | 1 pzo.     |
| 10.- LLAVE DE BRONCE PARA MANGUERAS DE ROSCA EXTERIOR | 1 pzo.     |

