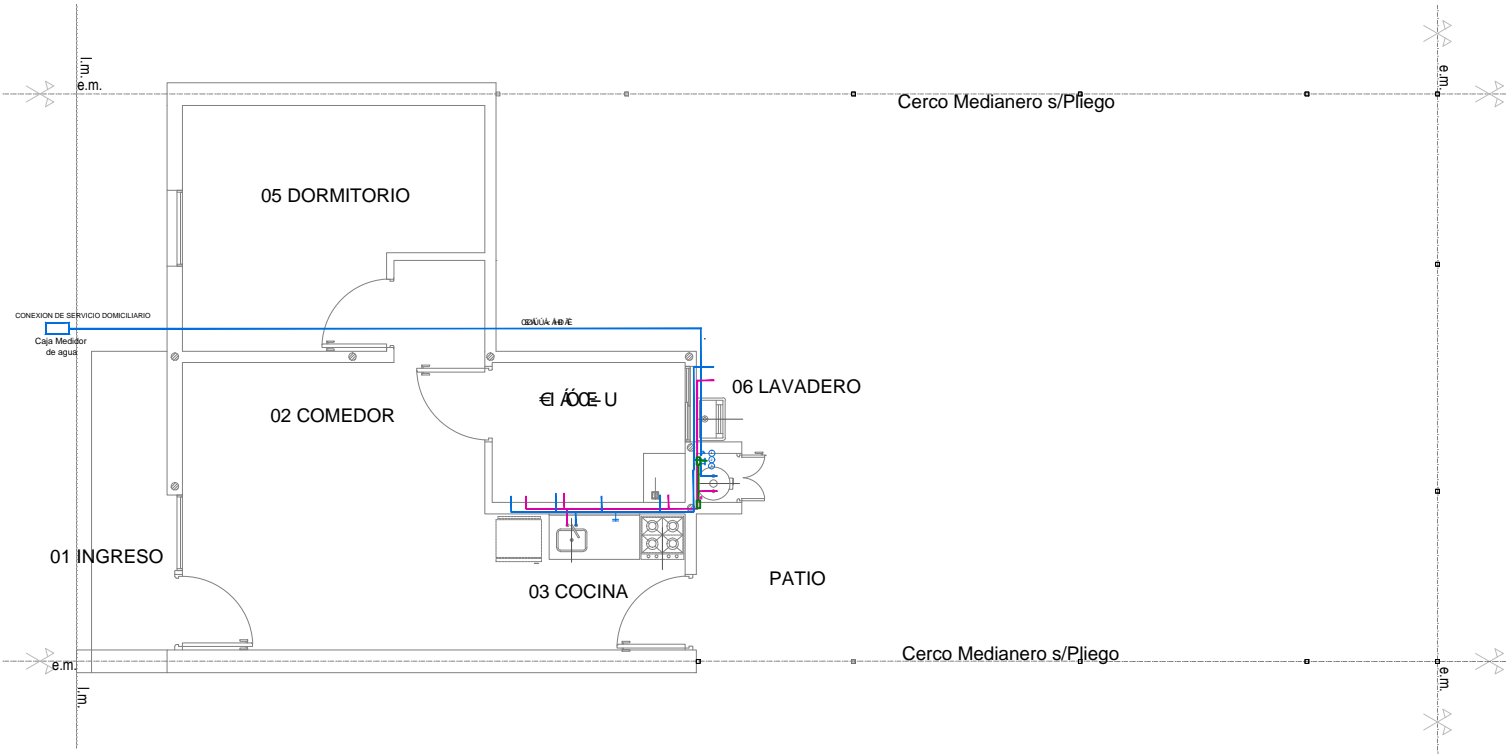
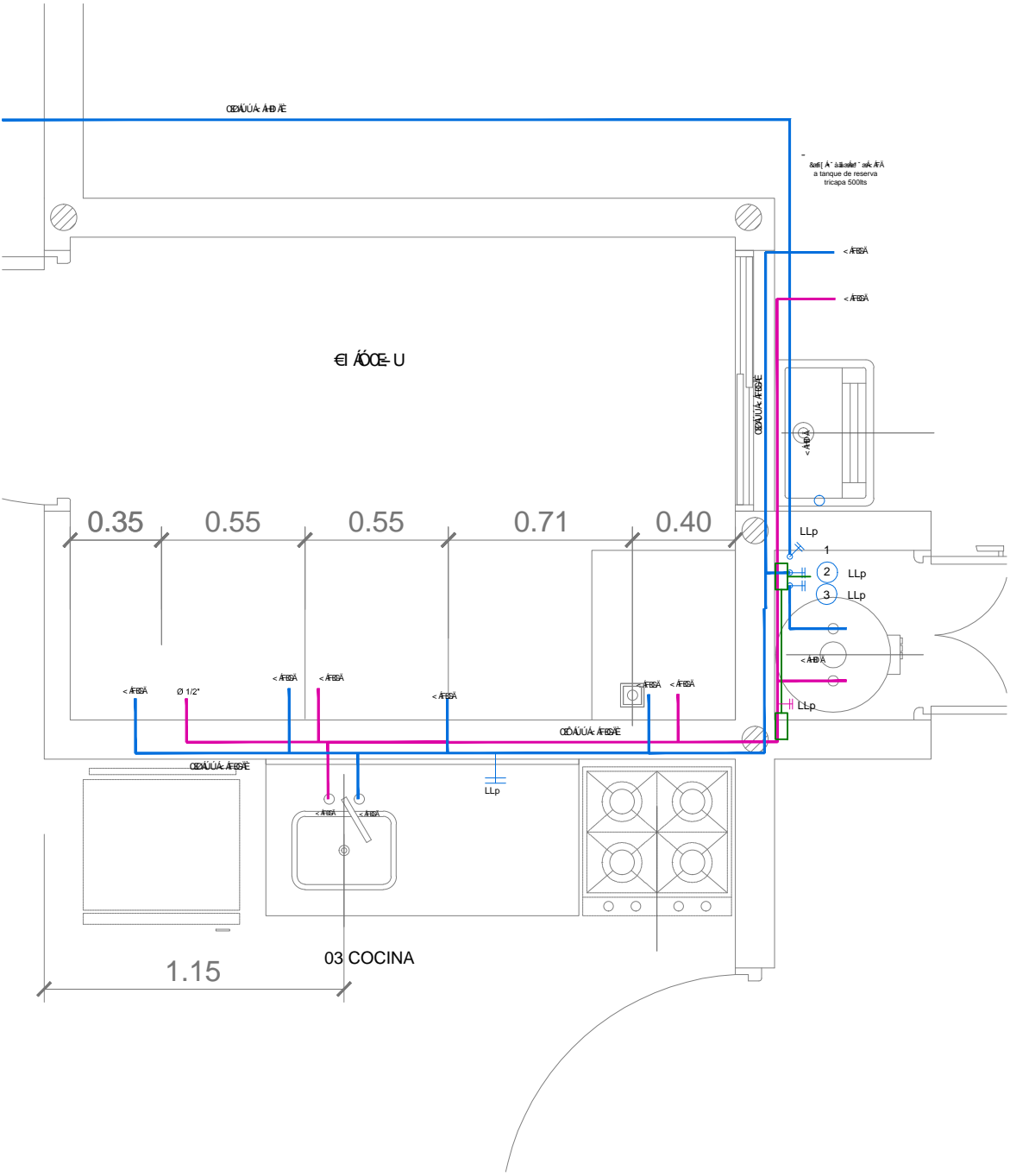


SECTOR SANITARIO Esc. 1:25

PLANTA BAJA Esc. 1:100



- AGUA de BAJADA DE RESERVA
- AGUA CALIENTE
- 1 SUBIDA DE AGUA DE RED
- 2 BAJADA DE AGUA DE RESERVA SANITARIA
- 3 BAJADA DE AGUA DE RESERVA A TERMOTANQUE

NOTA:
Toda la obra de plomería realizada en polipropileno sanitario, cuyas uniones se harán a 40cm sobre el nivel de piso terminado (NPT), salvo en el caso de la bajada de agua de reserva sanitaria que se hará a 35cm NPT; todas las llaves de paso se harán a 40cm sobre el nivel de piso terminado (NPT), salvo en el caso de la bajada de agua de reserva sanitaria que se hará a 35cm NPT.

El presente proyecto de obra de plomería, fue elaborado por el Ing. Carlos A. Fajardo, quien es el responsable de la obra y de la correcta ejecución de la misma. El presente proyecto de obra de plomería, fue elaborado por el Ing. Carlos A. Fajardo, quien es el responsable de la obra y de la correcta ejecución de la misma.