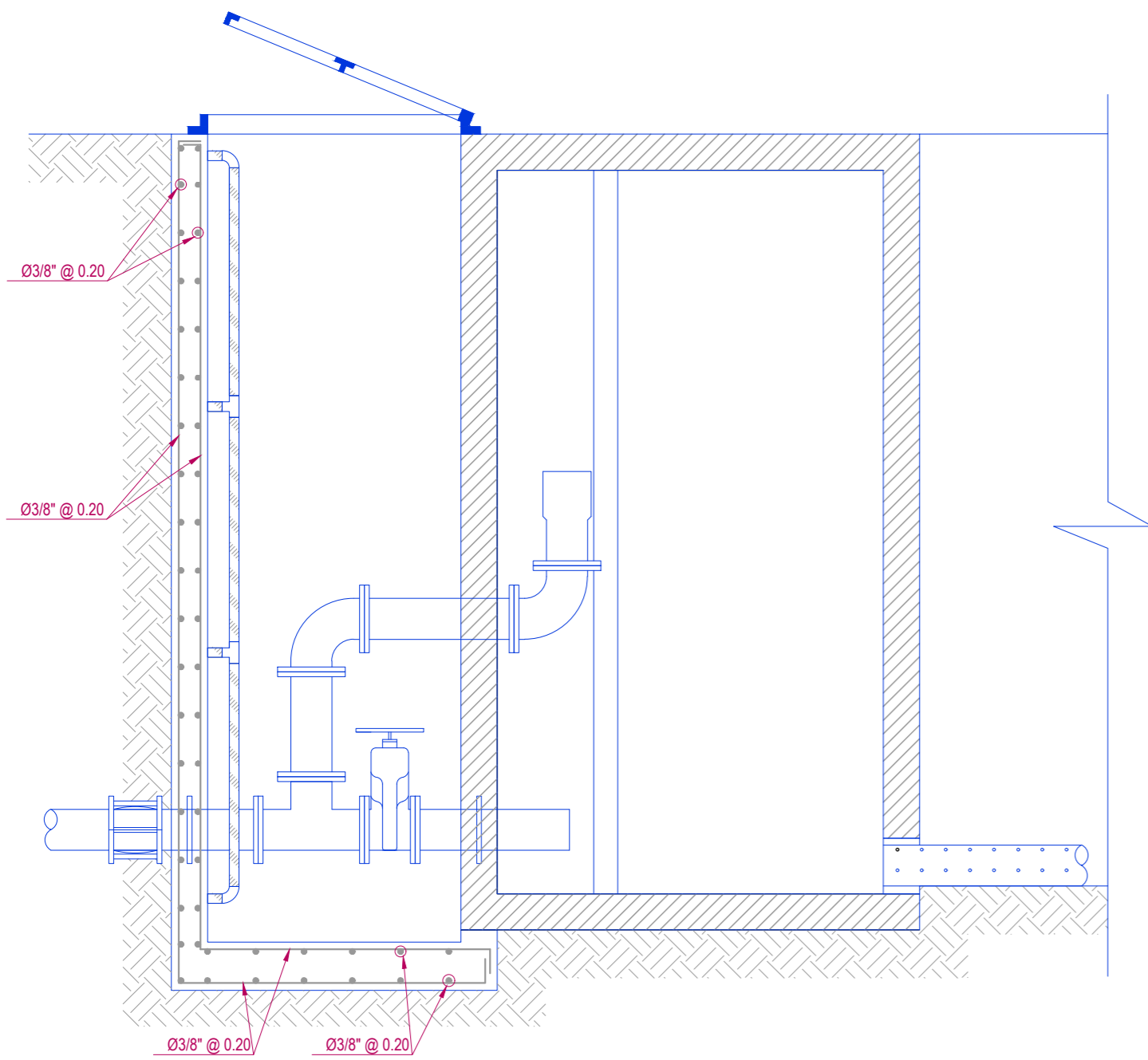


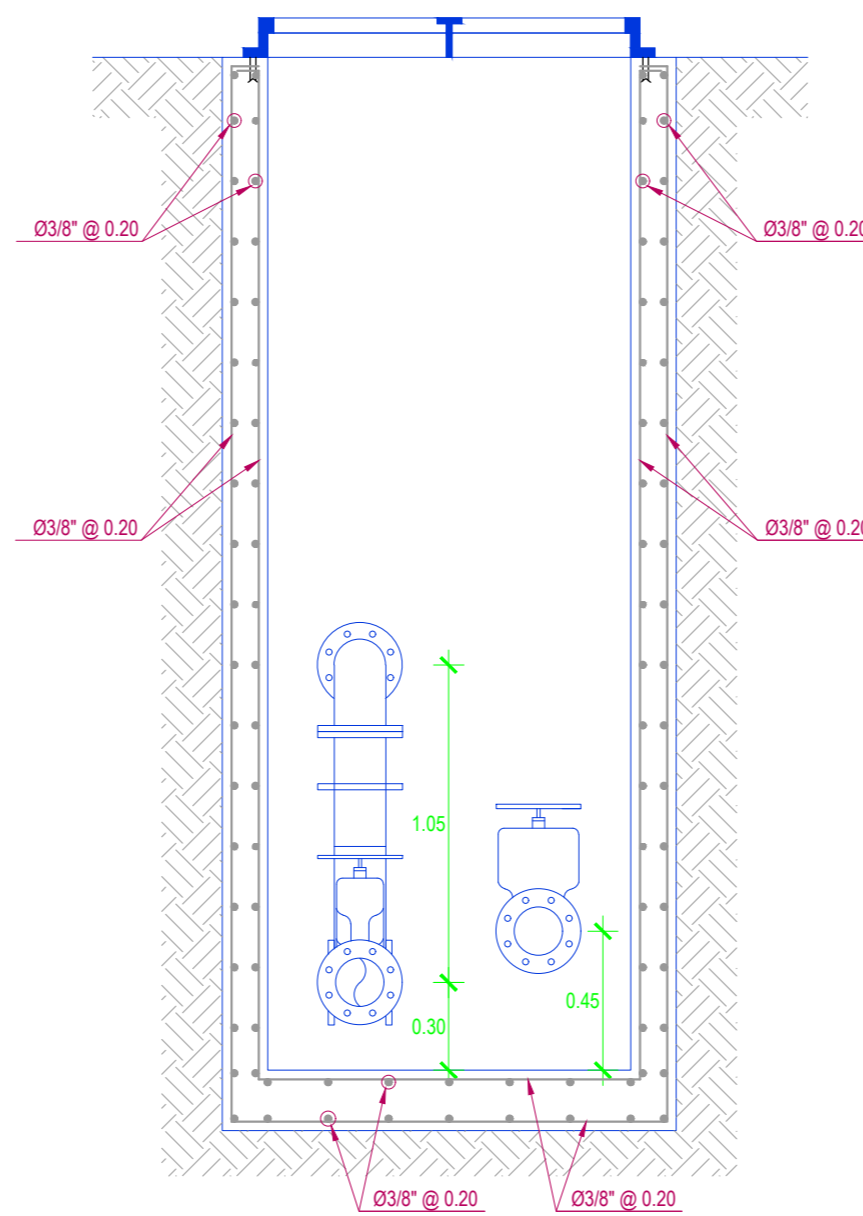
**DETALLE INTERIOR DE CAPTACION**

ESC. 1/25



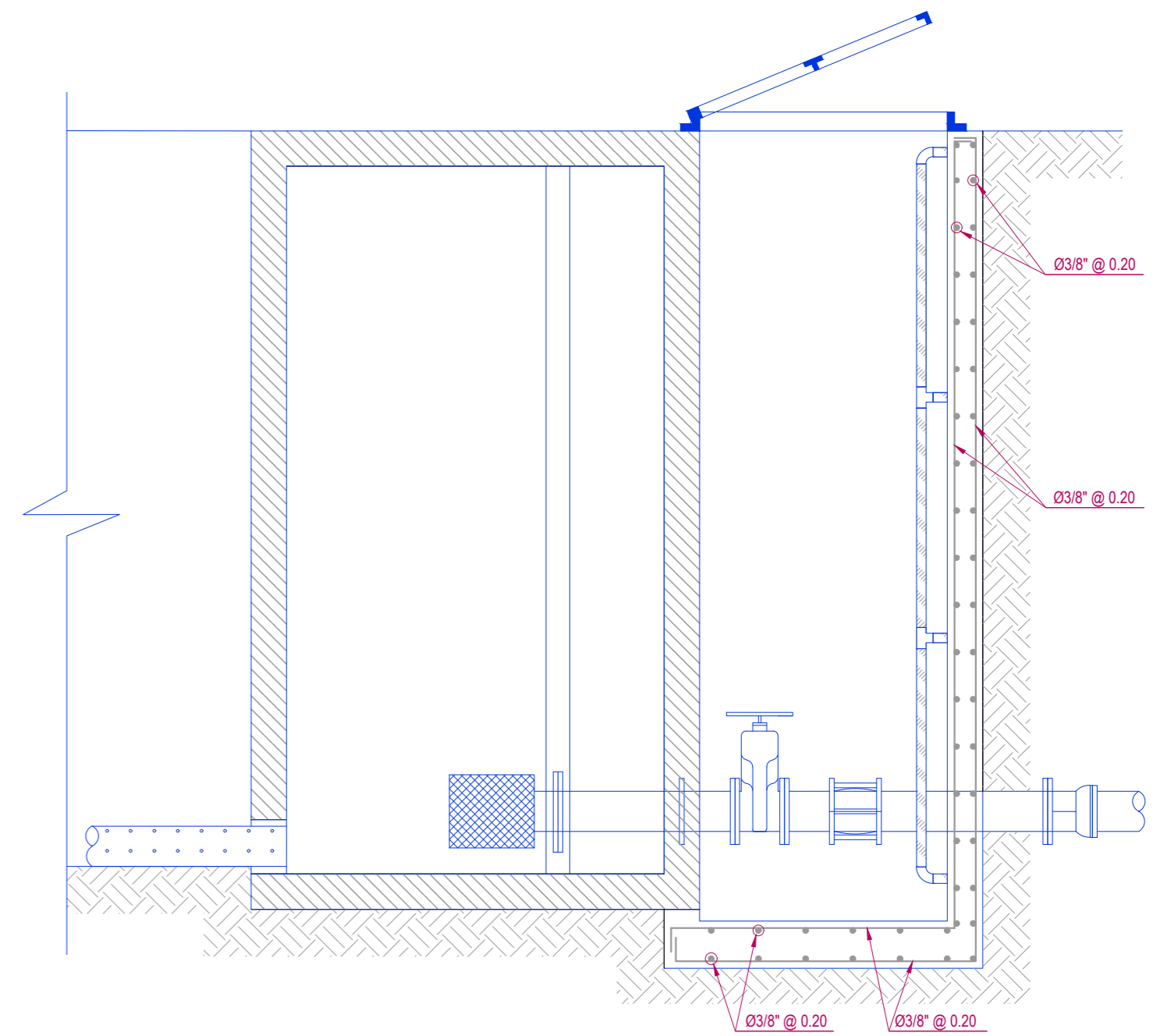
**CORTE B - B**

ESC. 1/25



**CORTE C - C**

ESC. 1/25



**CORTE A - A**

ESC. 1/25

**LEYENDA**

MURO PROYECTADO



<b>UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO</b> ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL						
REVISADO: _____ PROYECTO: "SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE EN LAS URBANIZACIONES NUEVO PROGRESO Y UNION MILLUNI DEL DISTRITO DE MACARI"						
PLANO: <b>CAPTACION TURMANA (C - 01)</b> ESTRUCTURA - PLANTA -CORTE						LAMINA: <b>CP-02</b>
TESISISTA: Bach.Ing.Civil: <b>ELVIS YURY PAUCAR CARRASCO</b>						
DEPARTAMENTO: PUNO	PROVINCIA: MELGAR	DISTRITO: MACARI	FECHA: NOV - '15	CAD: E.P.C	ESCALA: INDICADA	