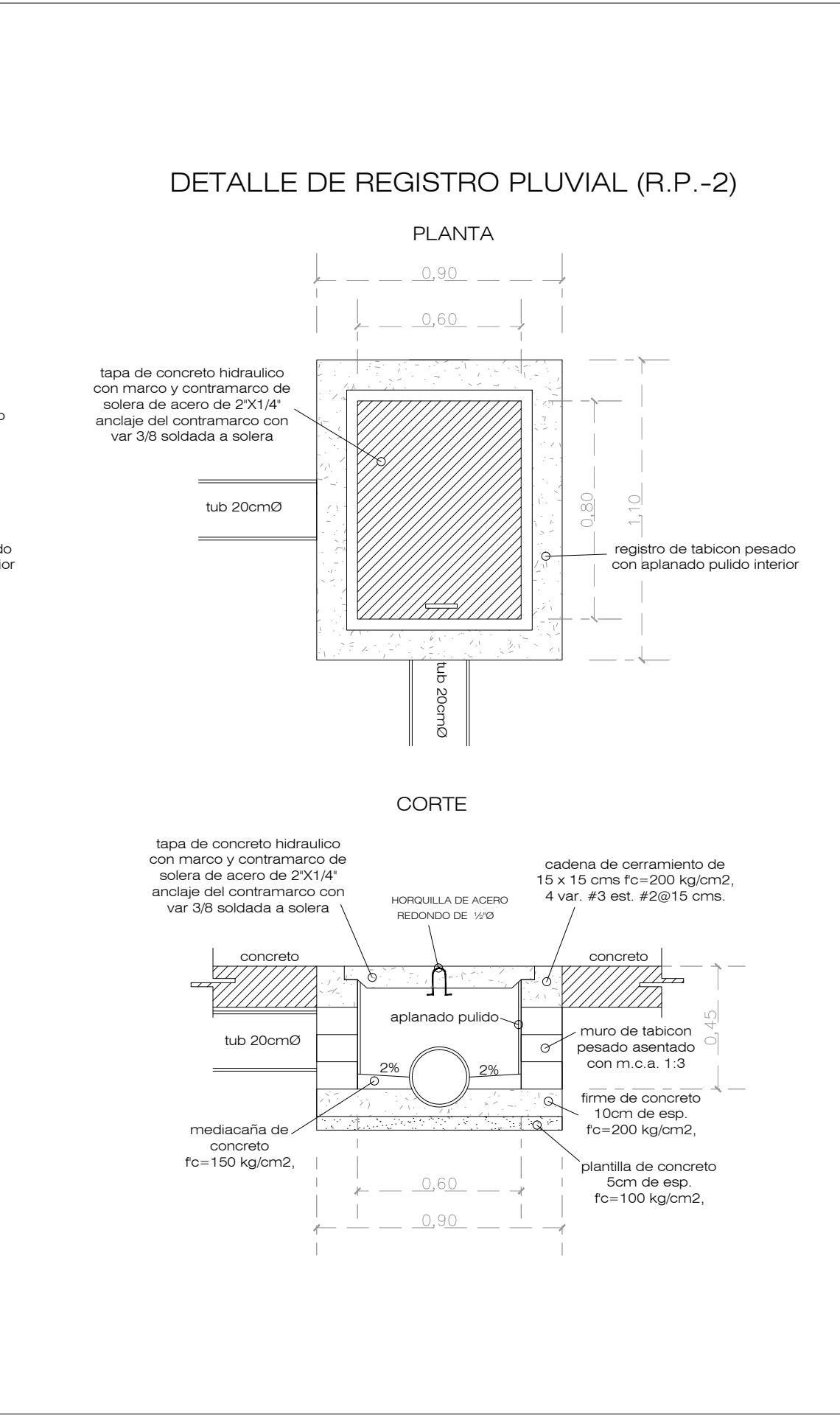
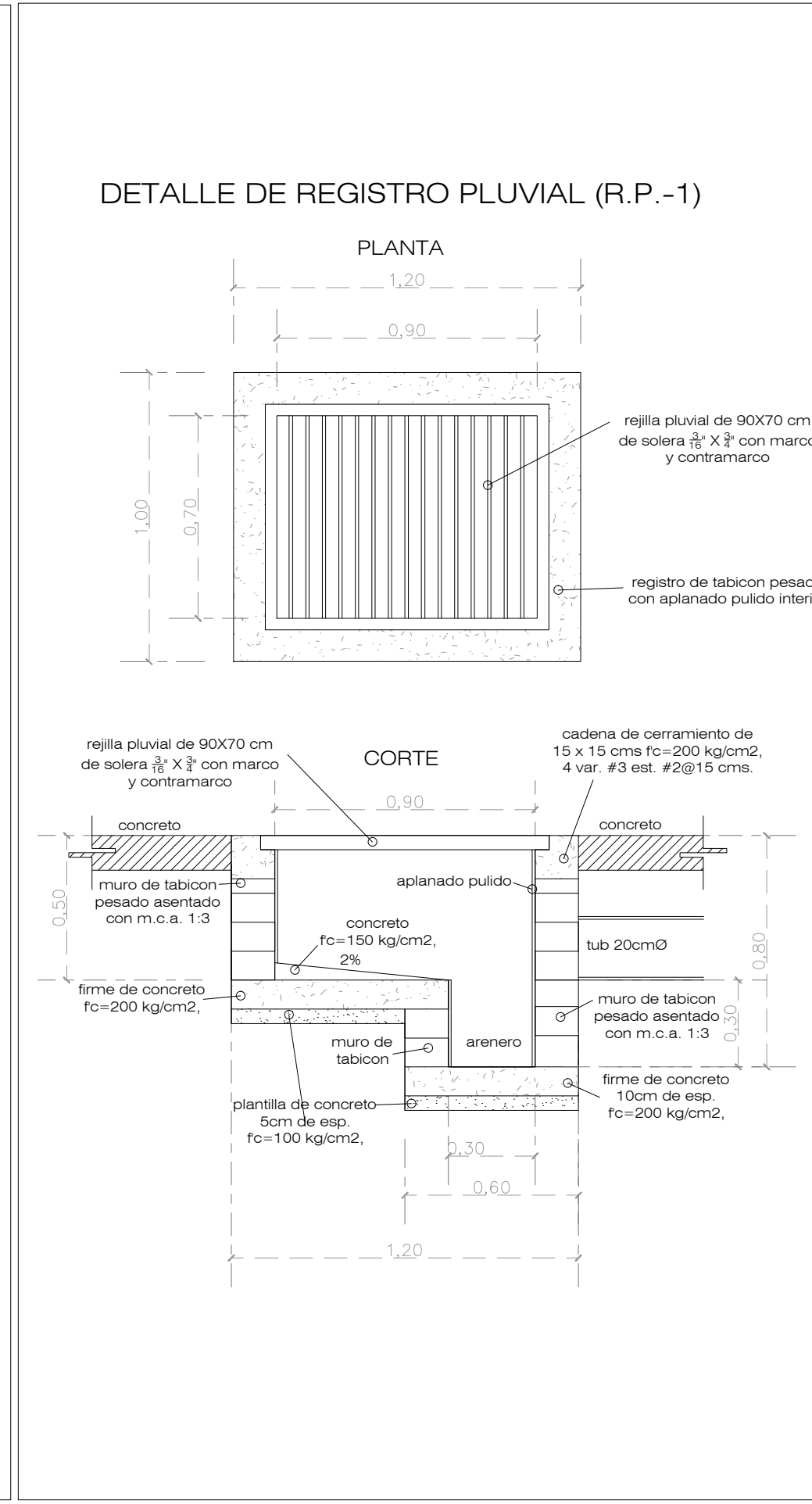
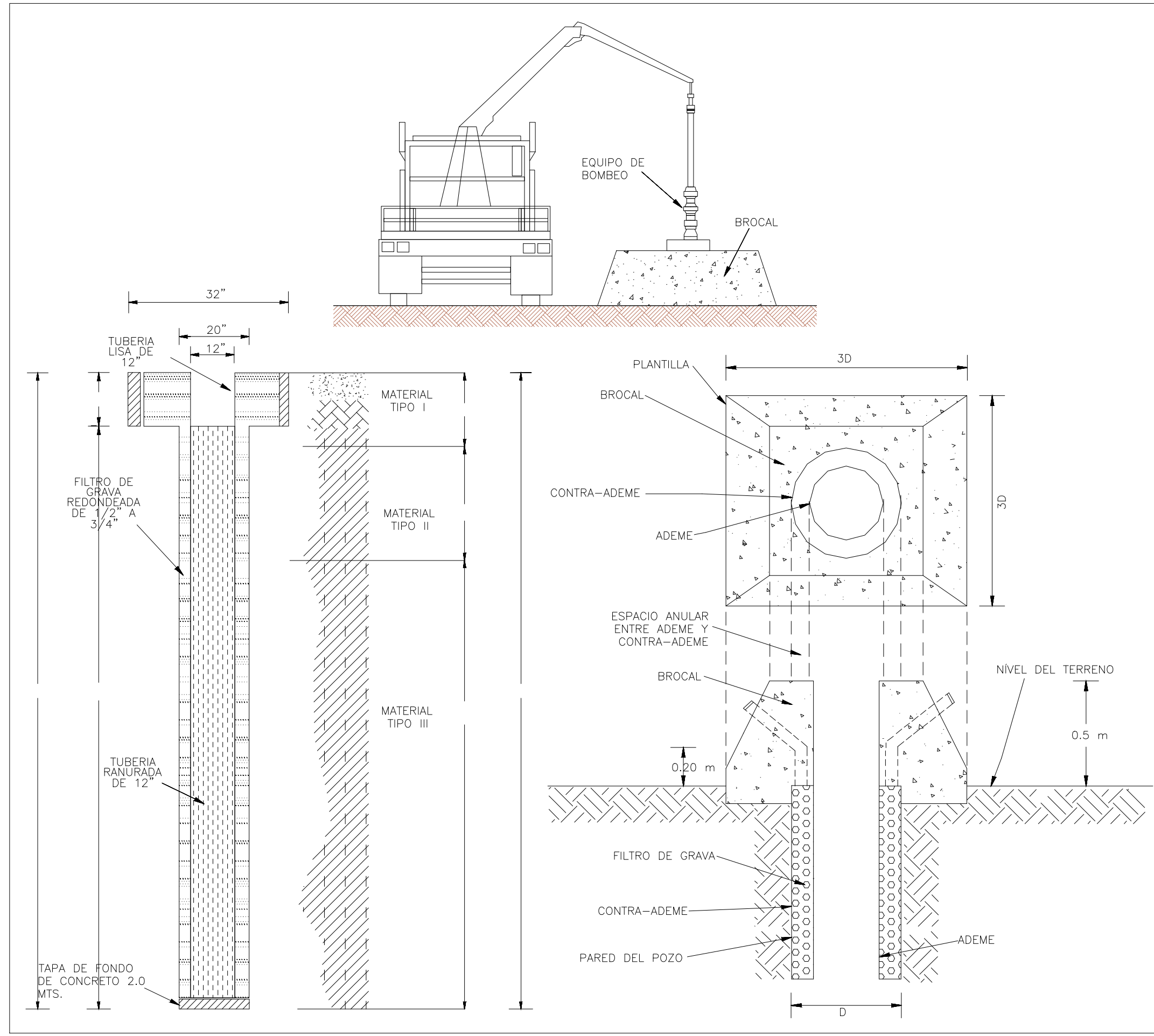
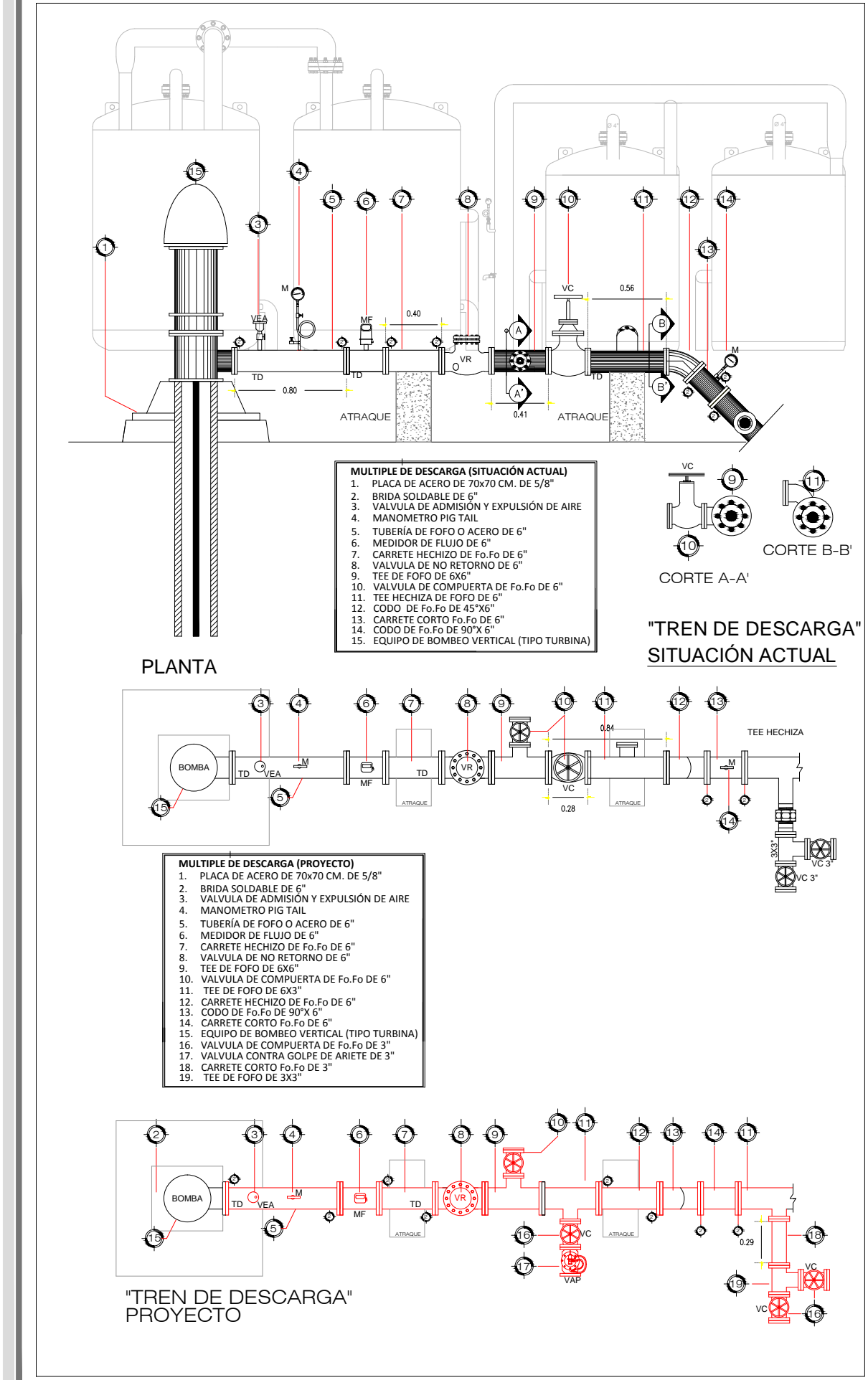


PIEZAS TREN DE DESCARGA:

PLACA DE ACERO DE 70x70 CM. DE 5/8"	1 PZA
BRIDA SOLDABLE DE 6"	8 PZA
VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE	1 PZA
MANOMETRO PIG TAIL	1 PZA
TUBERÍA DE FOFO O ACERO DE 6"	1 PZA
MEDIDOR DE FLUJO DE 6"	1 PZA
CARRETE HECHIZO DE Fo.Fo DE 6"	1 PZA
VALVULA DE NO RETORNO DE 6"	1 PZA
TEE DE FOFO DE 6X6"	1 PZA
VALVULA DE COMPUERTA DE Fo.Fo DE 6"	1 PZA
TEE DE FOFO DE 6X3"	2 PZA
CARRETE HECHIZO DE Fo.Fo DE 6"	1 PZA
CODO DE Fo.Fo DE 90°X 6"	1 PZA
CARRETE CORTO Fo.Fo DE 6"	1 PZA
EQUIPO DE BOMBEO VERTICAL (TIPO TURBINA)	1 PZA
VALVULA DE COMPUERTA DE Fo.Fo DE 3"	1 PZA
VALVULA CONTRA GOLPE DE ARIETE DE 3"	1 PZA
CARRETE CORTO Fo.Fo DE 3"	1 PZA
TEE DE FOFO DE 3X3"	1 PZA



SERVICIOS DE AGUA
SISTEMA OPERADOR DE LOS SERVICIOS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO

Nombre del Proyecto: REHABILITACIÓN DE POZO PROFUNDO DE AGUA ENTUBADA MONTOYA, EN LA LOCALIDAD DE OAXACA DE JUÁREZ, MUNICIPIO DE OAXACA DE JUÁREZ.

Ubicación: OAXACA DE JUÁREZ **Tipo:** AGUA POTABLE

Director General de SAPAO: ARQ. OMAR PÉREZ BENÍTEZ

Jeefe de Estudios y Proyectos: ARQ. NESTOR HUGO GARCÍA ZARAGOZA **No. Plano:** 1 / 2

Dibujo: ING. JOSÉ ROGELIO FUENTES CORTIÑO

Fecha: ENE. 2024 **Escala:** S/E **Clave:** 3559 **Tipo de Plano:** PLANTA GENERAL Y DETALLES PLUVIALES