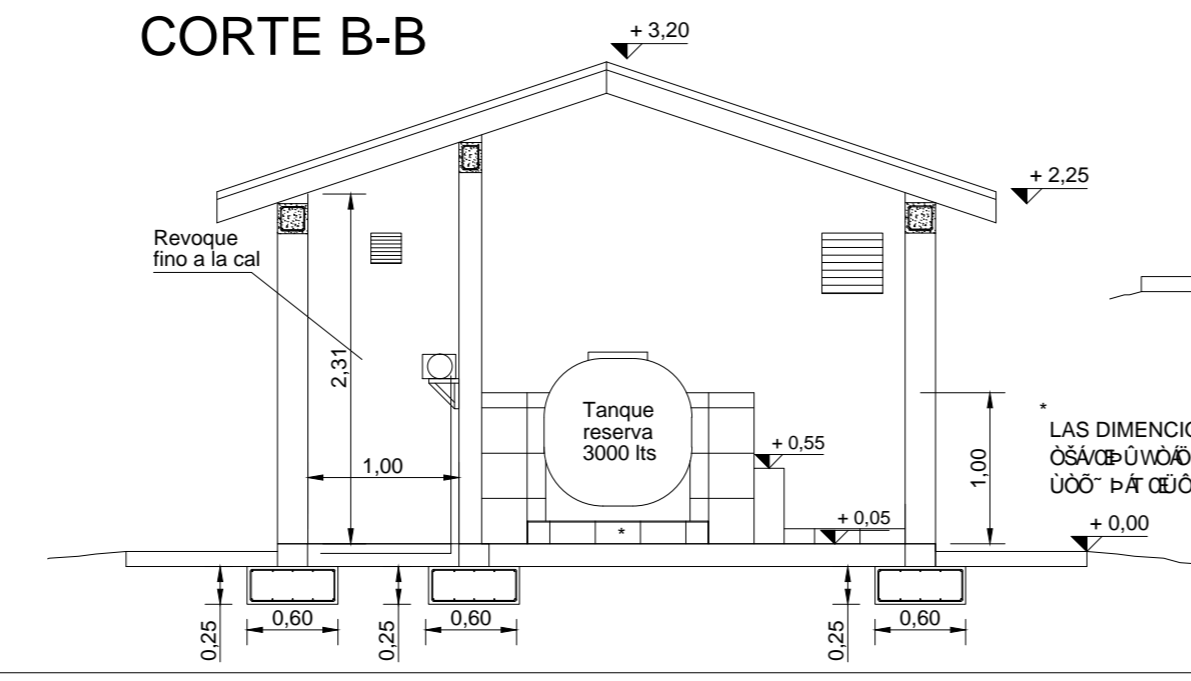
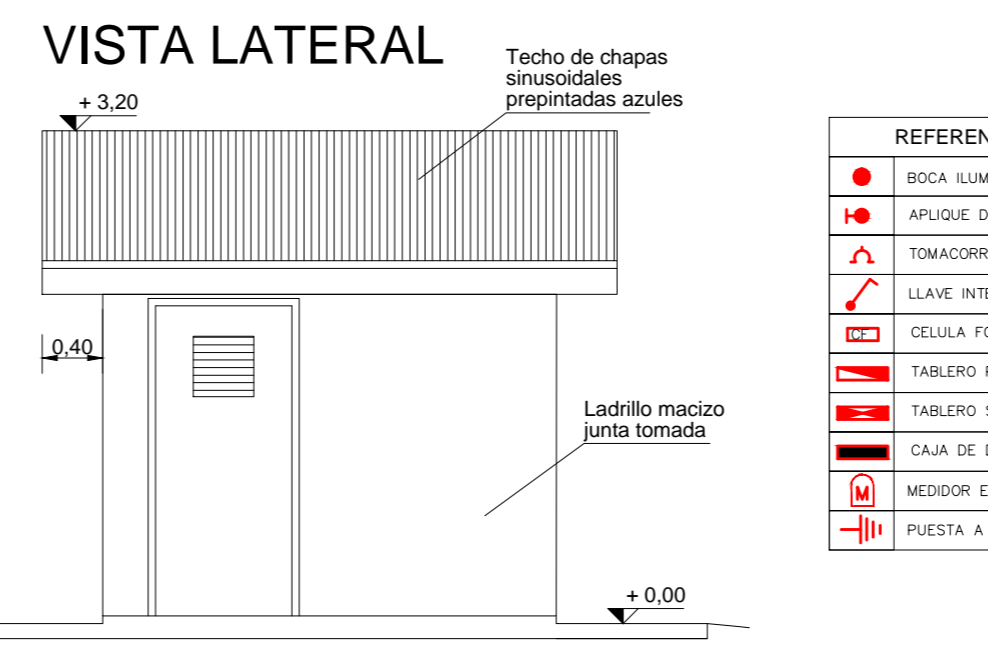
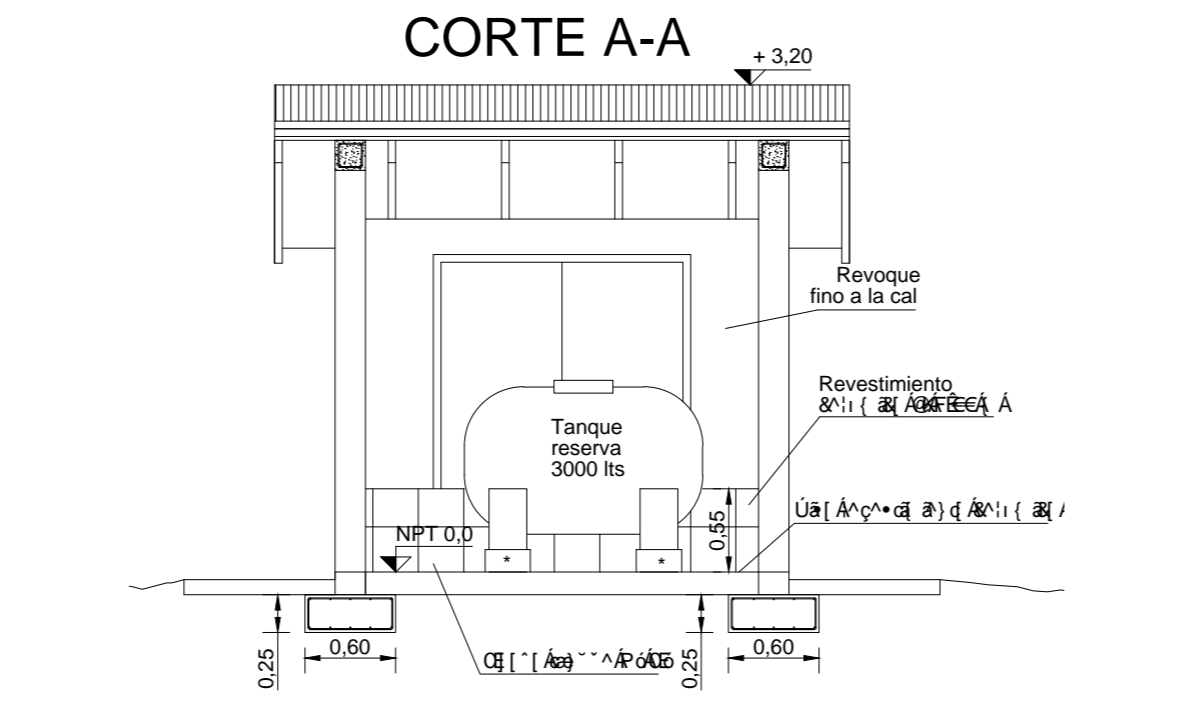
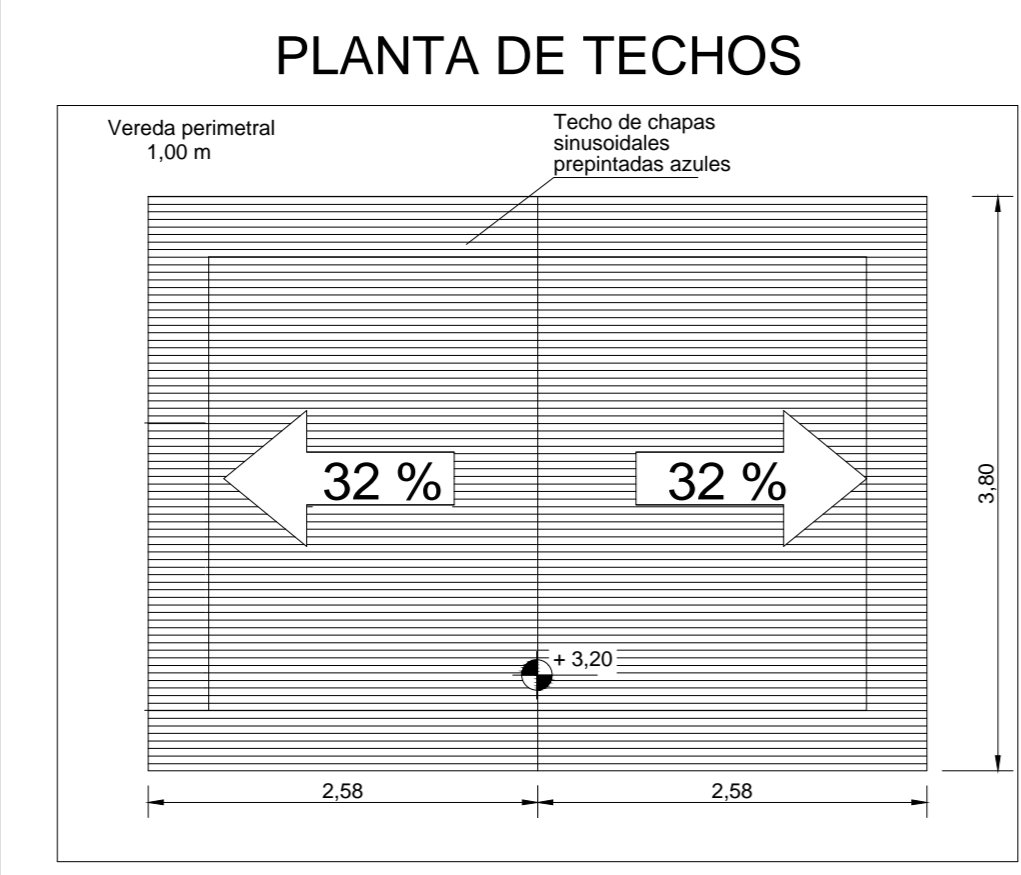
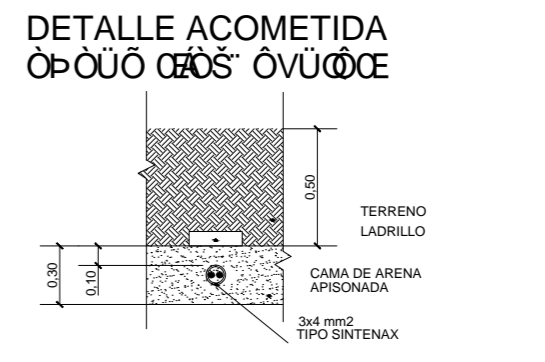
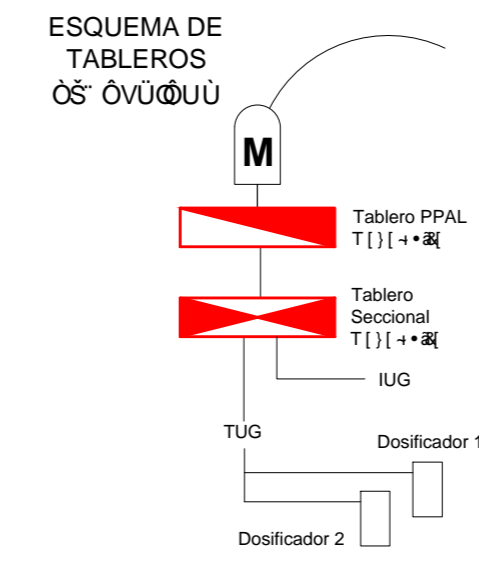


TABLERO PRINCIPAL
 1 Llaves Termomagnetica 16A
 1 Disyuntor Diferencial
 Puesta de Tierra s/Reglamento prestadora Servicio Electrico y Municipalidad de Esquel.

TABLEROS DOSIFICADORES
 1 Llave Termomagnetica de 10A
 1 Disyuntor Diferencial 16A Curva C
 2 Tomacorrientes
 2 Dosificadores a diafragma Pascal Modelo Gama 13
 STD de Qmin = 0,5 a 13 Lts/hs



REFERENCIAS	
	BOCA ILUMINACIÓN
	APLIQUE DE PARED
	TOMACORRIENTES
	LLAVE INTERRUPTOR
	CELULA FOTOVOLTAICA
	TABLERO PRINCIPAL
	TABLERO SECCIONAL
	CAJA DE DERIVACION
	MEDIDOR ELECTRICO
	PUESTA A TIERRA

SISTEMA DE TELEMETRIA "ELPRO"

El sistema de telemetría "ELPRO" permite el monitoreo remoto de los niveles de agua en los tanques de reserva. El sistema está compuesto por:

- 2 Antenas omnidireccional Modelo NDC04B89 dipolo colineal - Rango 890 a 960 Mhz.
- 2 Jumper RGC58 - Longitud de 1 m. Cable Foam bajas perdidas-Conector N macho y SMA macho (BNC macho para UHF)
- 2 Decargador Conector N Hembra
- 2 Jumper RGC213 - Longitud de 5 m. Cable Foam bajas perdidas tipo RG 213-Conector N macho y SMA macho (BNC macho para UHF)
- 2 Tableros 450x450x225 mm c/proteccion IP55 con opciones para montaje sistema de alarma.
- 8 entradas analógicas, 8 entradas digitales y 6 salidas digitales.
- XXA4ATV1AC1X.



COOPERATIVA "16 de OCTUBRE" Ltda.

Oficina Técnica
Servicio Sanitario

CASETA DE CLORADO
Esquel - 600 Lotes

ÚSOPUÁó
7

ESCALA	FECHA
VARIAS	01/08/13

Ing. Mauricio Mateos Jefe División
 Ing. Pablo Carballido
 MMO Juan C. Ortega

LAS DIMENSIONES DE BANQUINAS DE APOYO PARA OSAS...
 0,25 0,60 0,25 0,60 0,25 0,60