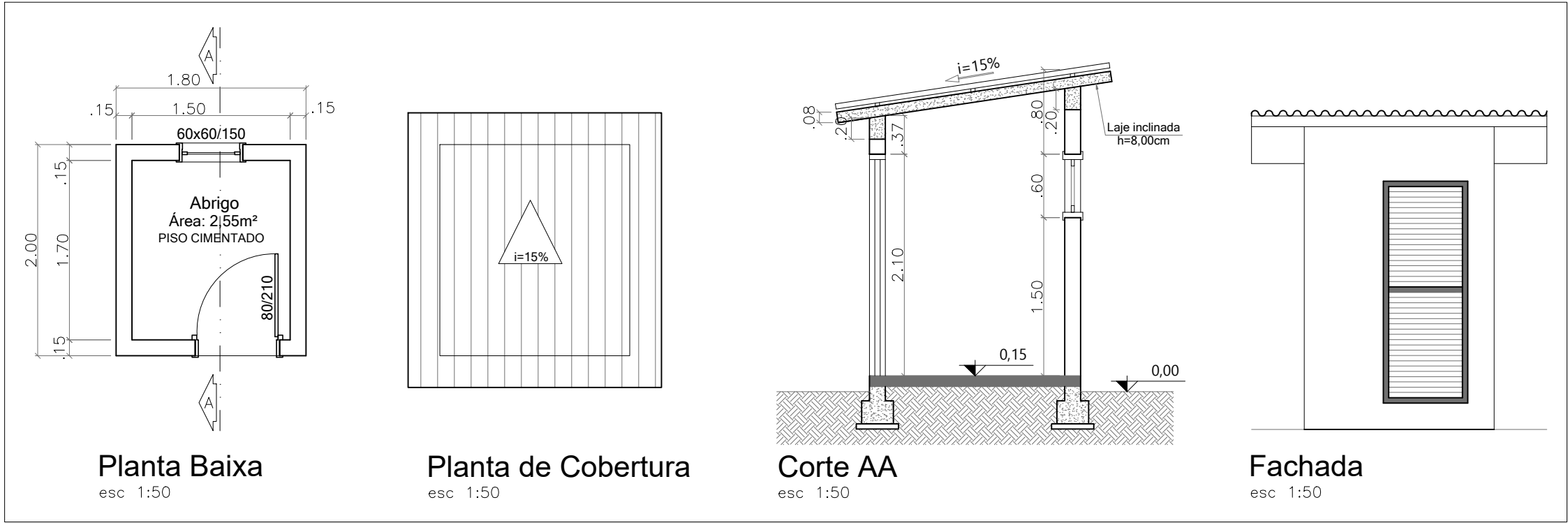


ESQUEMA ILUSTRATIVO DO PERFIL LONGITUDINAL DA REDE DE ADUÇÃO

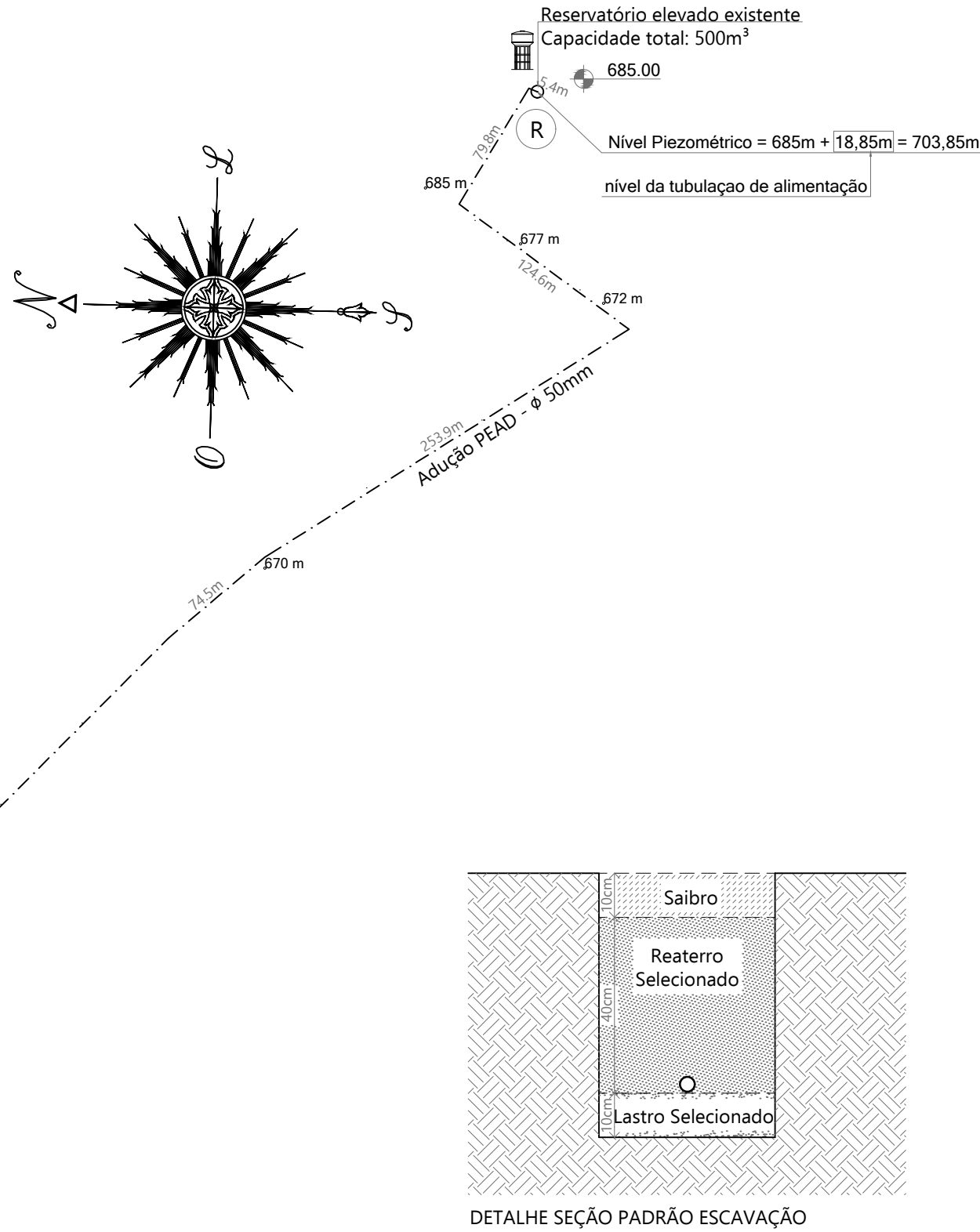
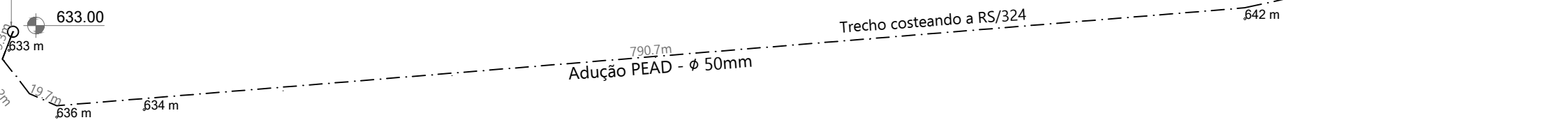


DETALHAMENTO ABRIGO EM ALVENARIA

Poço distrito industrial - Terras de Albino Presser
Bomba Submersa 4" - 7,5HP, VANBRO, 38 estágios (existente)
Nível Estático=163,12m
Nível Dinâmico= 210,97m
Rebaixamento= 47,85m
Vazão média ponderada do teste = 5,9m³/h

REDE DE ADUÇÃO
TOMADA: POÇO ARTESIANO DISTRITO INDUSTRIAL

Esc 1:3500



REDE DE ADUÇÃO DE ÁGUA

GOVERNO MUNICIPAL DE TRÊS PALMEIRAS
GERANDO OPORTUNIDADES E DESENVOLVIMENTO

Responsável Técnica:
PAULA CASTAMANN
CREA/RS 180440
Fone: (54) 9949-6420

Assinatura Proponente:

SILVÂNIO ANTÔNIO DIAS
Prefeito Municipal de Três Palmeiras-RS

Endereço:

Três Palmeiras - RS

Assinatura Resp. Técnica:

PAULA ROBERTA CASTAMANN

Assunto

PROJETO REDE DE ADUÇÃO DE ÁGUA
TOMADA: POÇO ARTESIANO DISTRITO INDUSTRIAL
Abrigo para Podrutos Químicos - Distrito Industrial

Desenho: PAULA C. Extensão: 2.191,24m Data Projeto: Agosto/2018 Escalas: INDICADAS

Plancha:

02/02