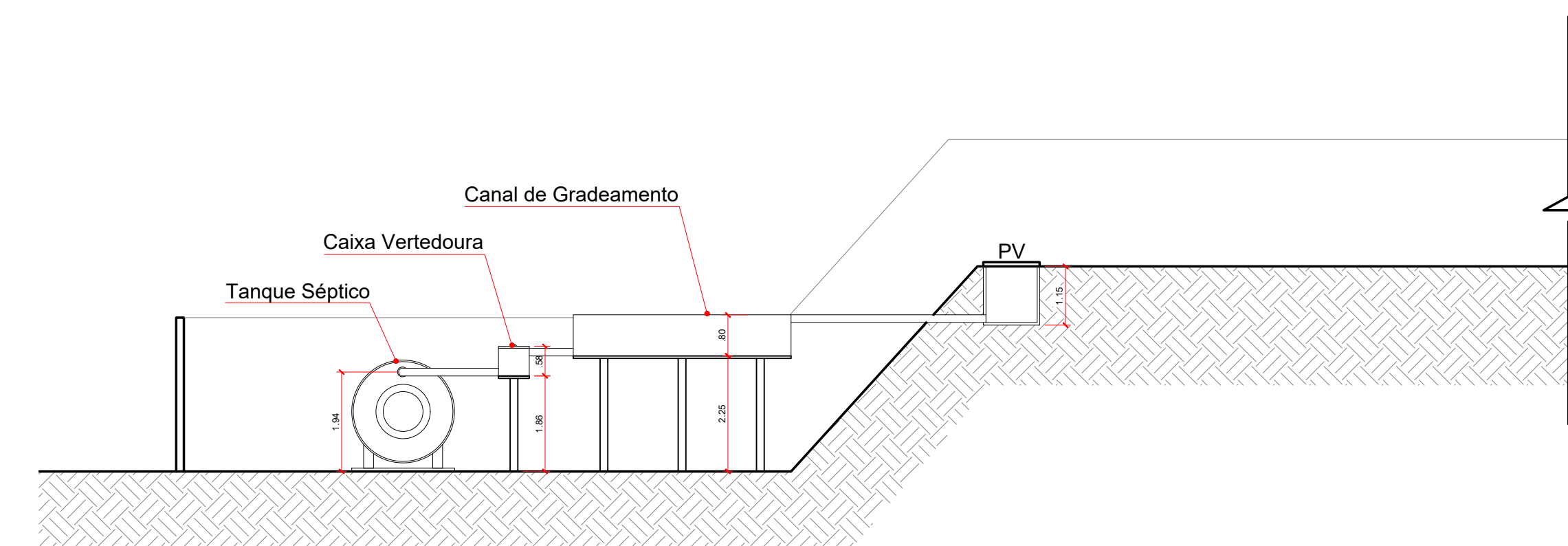
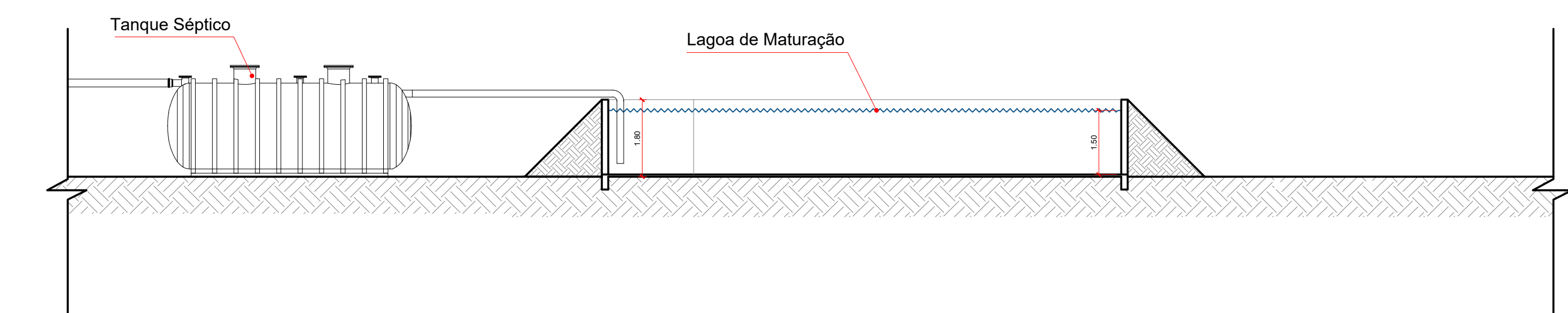


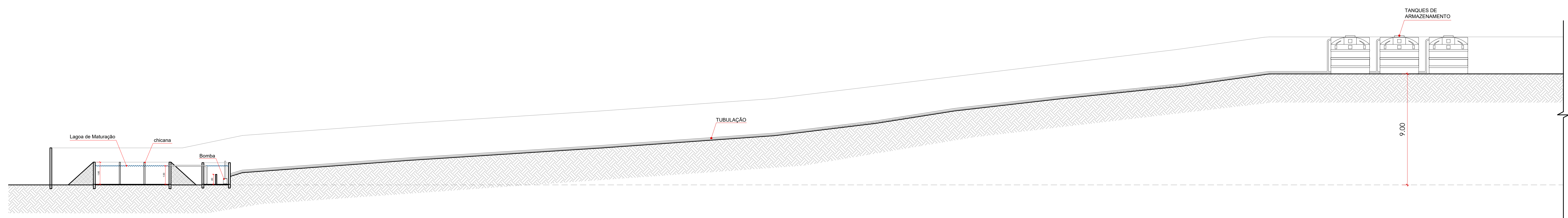
PLANTA BAIXA
Escala1/150



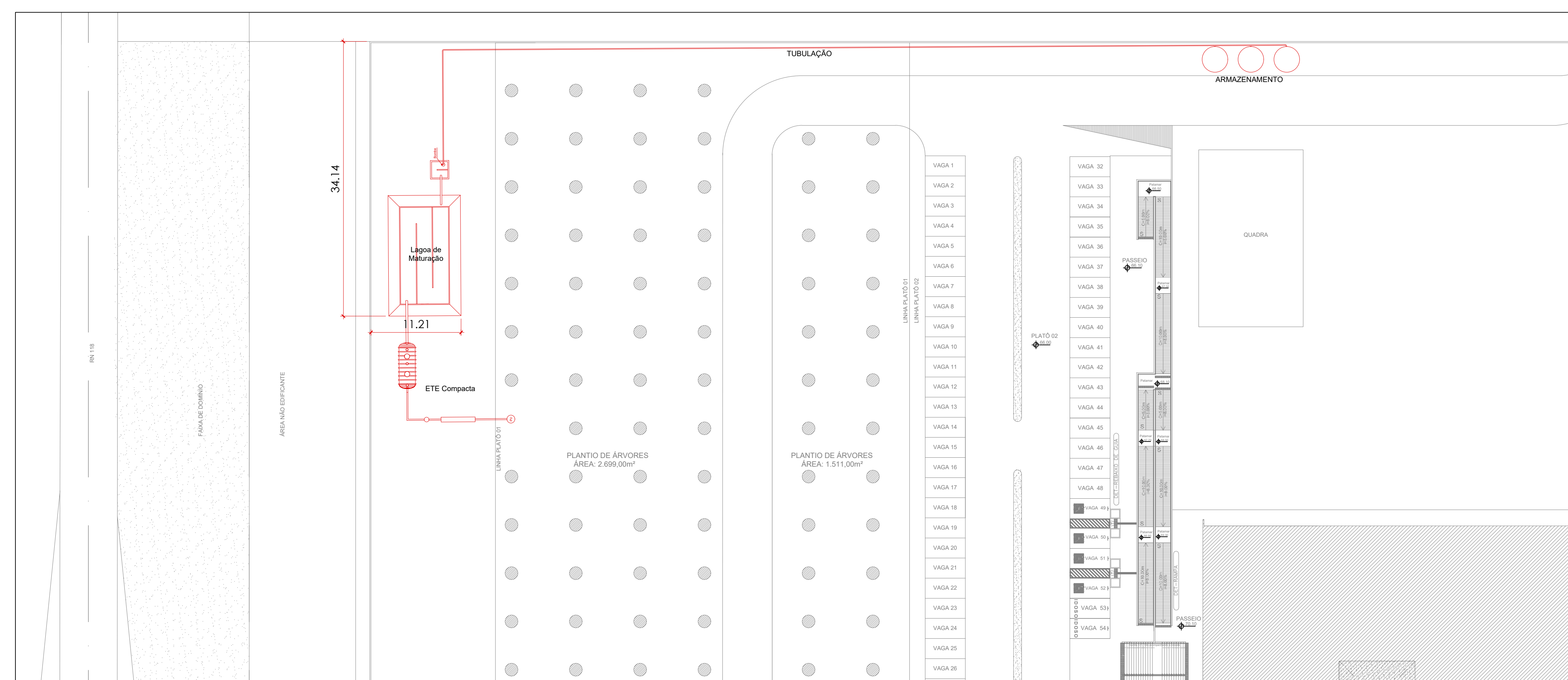
CORTE BB
Escala1/150



CORTE CC
Escala1/150



CORTE AA
Escala1/150



IMPLANTAÇÃO
Escala1/500

VISTO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

PROPRIETÁRIO:

	TÍTULO :	PRANCHA Nº :
	PROJETO ARQUITETÔNICO IFRN CAMPUS JUCURUTU	01/01

PRANCHA TIPO : ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO

LOCAL : RODOVIA RN 118, KM 153, SÍTIO CAEIRA, JUCURUTU/RN

PROPRIETÁRIO : IFRN	ARQUITETO: Marcos Costa	PROJ. : DIENG/ IFRN
---------------------	-------------------------	---------------------

DESENHO: MCS	ÁREA CONSTRUÍDA: 5.045,23m²	ESCALA: INDICADAS
--------------	-----------------------------	-------------------

DATA : JULHO/2022	ARQ.:
-------------------	-------

Documento Digitalizado Público

Anexo 2 - Projeto Arquitetônico

Assunto: Anexo 2 - Projeto Arquitetônico
Assinado por: Roselaine Medeiros
Tipo do Documento: Projeto de Engenharia
Situação: Finalizado
Nível de Acesso: Público
Tipo do Conferência: Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Roselaine Solon Medeiros, ENGENHEIRO-AREA**, em 20/09/2022 15:03:15.

Este documento foi armazenado no SUAP em 20/09/2022. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifrn.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 1188098

Código de Autenticação: 143f5731d2

