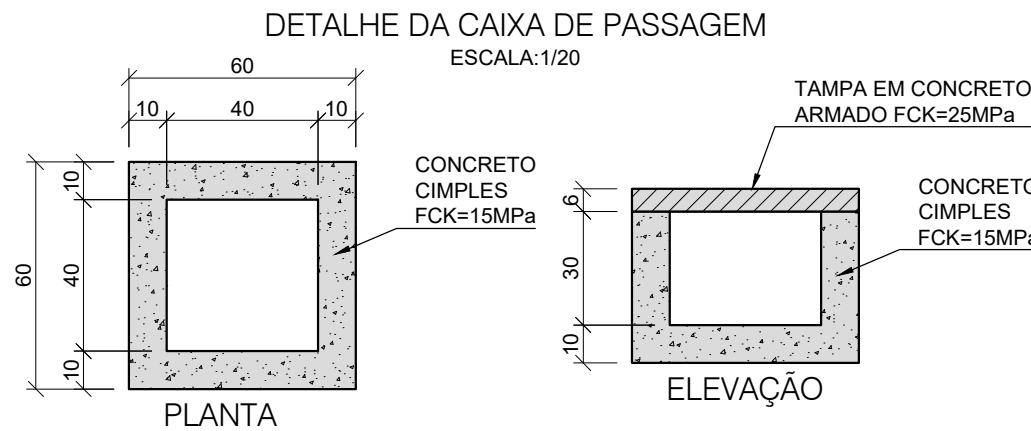
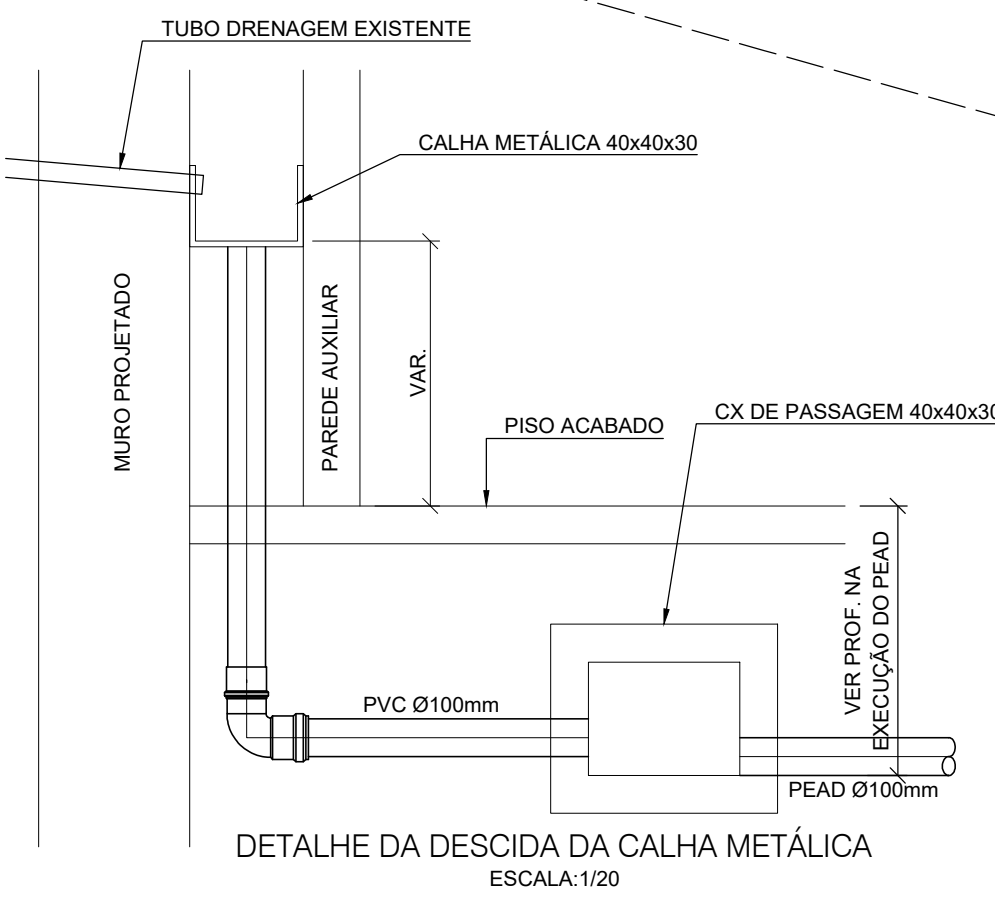
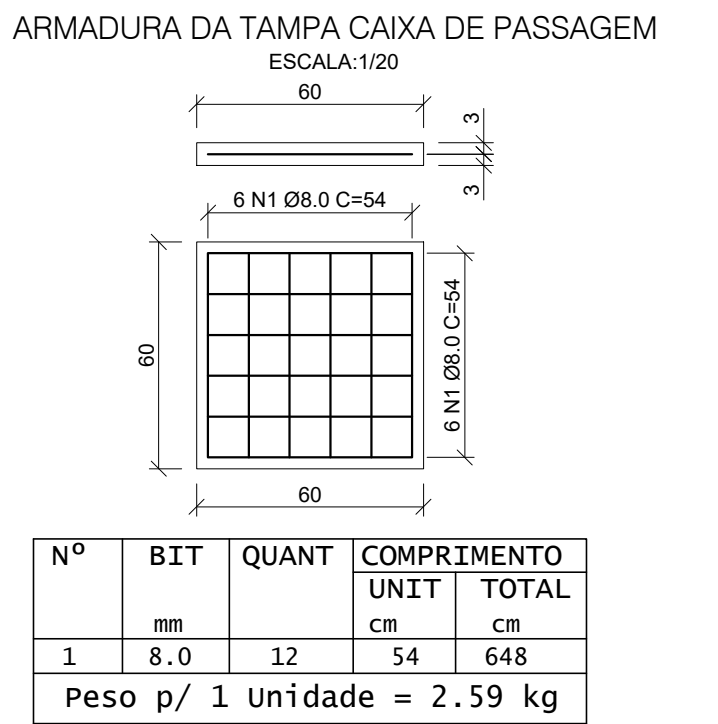
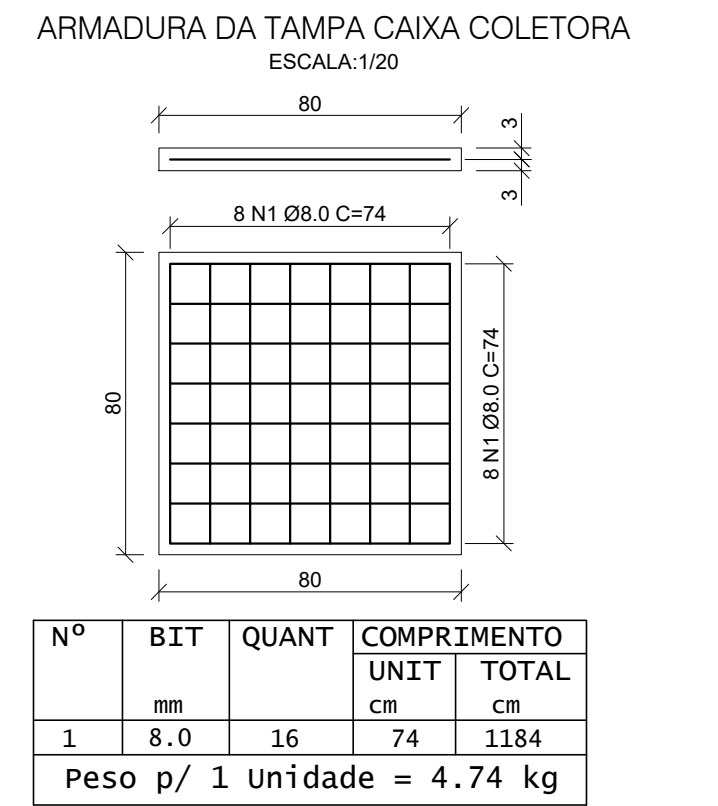


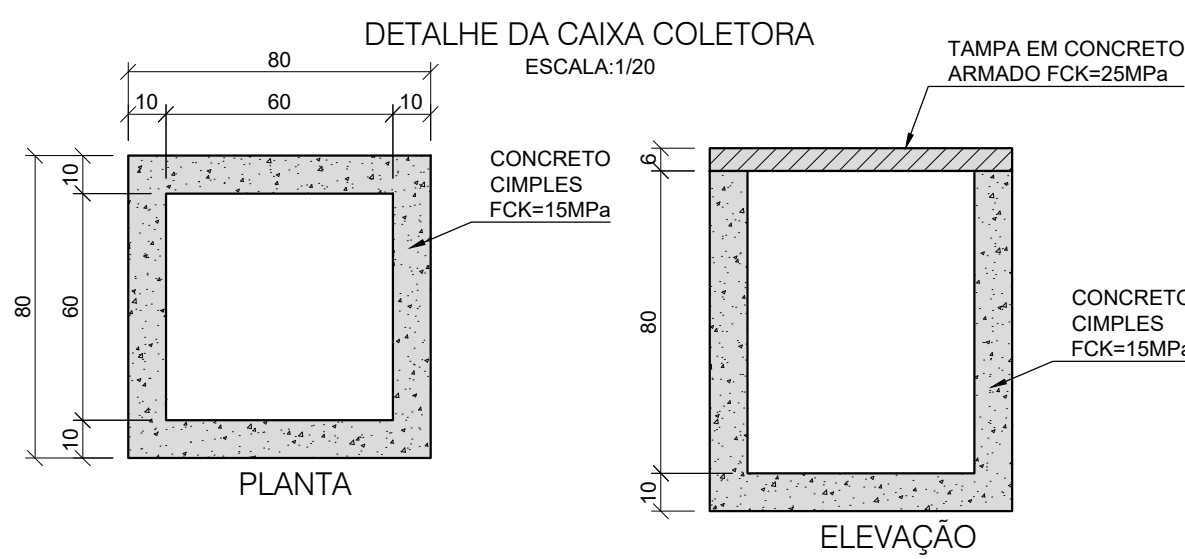
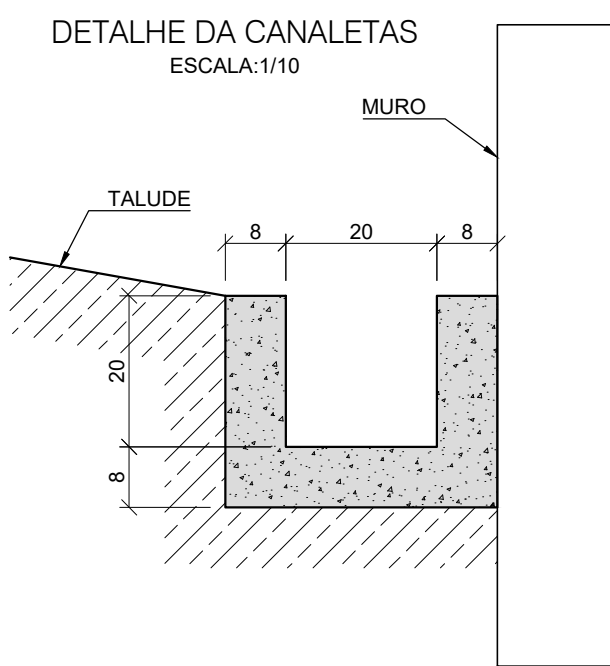
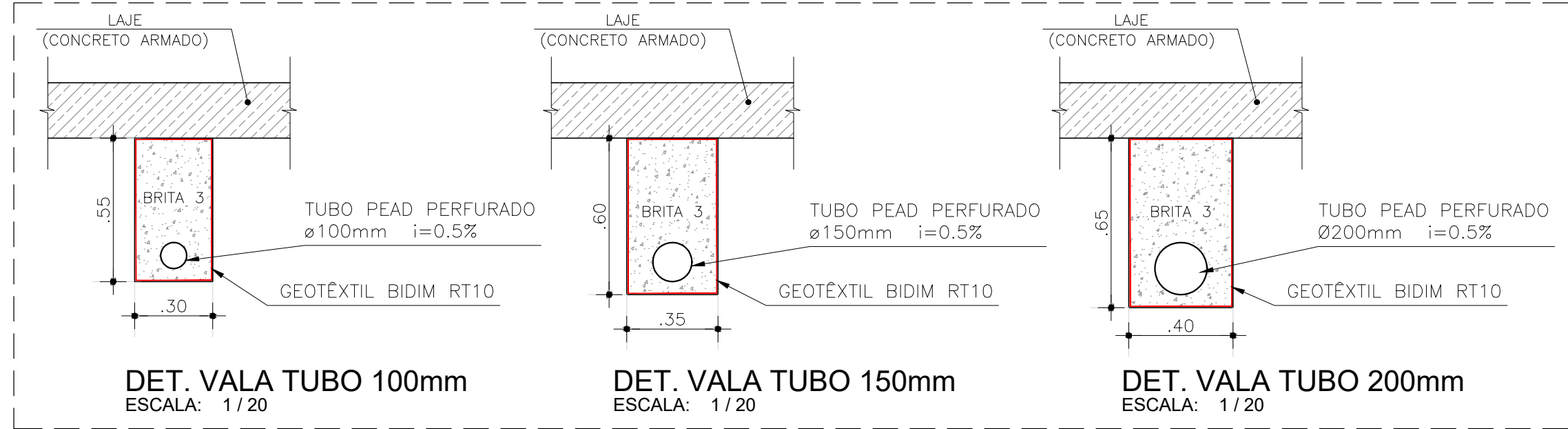
- LEGENDA DE URBANISMO

 - EDIFICAÇÃO
 - PISO DE CONCRETO VARRIDO
 - PAVIMENTAÇÃO DE CONCRETO RÍGIDO
 - JARDIM
 - PISO DRENANTE
 - PISO TÁTIL ALERTA
 - PISO TÁTIL DIRECIONAL
 - CIRCULAÇÃO INTERNA DE PEDESTRES
- LEGENDA DE DRENAGEM

 - TUBO PEAD PERFURADO Ø100mm
 - TUBO PEAD PERFURADO Ø150mm
 - TUBO PEAD PERFURADO Ø200mm
 - GALERIA EM TUBO PEAD Ø200mm
 - GALERIA EM TUBO PEAD Ø450mm
 - CANALETA EM CONCRETO
 - CAIXA COLETORA
 - SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
 - BLOCOS DE FUNDAÇÃO
 - RESERVATÓRIOS
 - BUEIRO DE ÁGUAS PLUVIAIS (EXISTENTE)
 - PV - ÁGUAS PLUVIAIS (EXISTENTE)
 - DRENAGEM ÁGUAS PLUVIAIS (EXISTENTE)



VALA DRENANTE INTERNA



1 PLANTA BAIXA
ESCALA: 1/150

A EMISSÃO INICIAL		NEILO	ALLISSON C.	21/01/2025
EMIS	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA

Ministério da Saúde
FIOCRUZ
Fundação Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior

NOME DO PRÉDIO / ÁREA
**EDIFÍCIO SEGETRANS
SERV.GERENC.TRANSPORTES/COGIC**

OBJETIVO
CONSTRUÇÃO

Nº PRÉDIO
584

Tipo de Projeto / Subtipo de Projeto
DRENAGEM

TÍTULO DA PRANCHA
PLANTA GERAL DE DRENAGEM

CAMPUS
TERRENO LEOPOLDO BULHÕES

Nº DA META
2021-026

O.E. / O.R.
2025.13.01.04

Nº PRANCHA
D584A13A

FASE
PROJETO EXECUTIVO

DATA
21/01/2025

ESCALA
1:150

SETOR
EDIFICAÇÃO

COORDENADOR DA META
SILVIA ARAUJO

RESPONSÁVEL TÉCNICO
ALLISSON CORDEIRO

CRIAÇÃO
060175218-0

EQUIPE
ARCHITECTUS

DRE-013