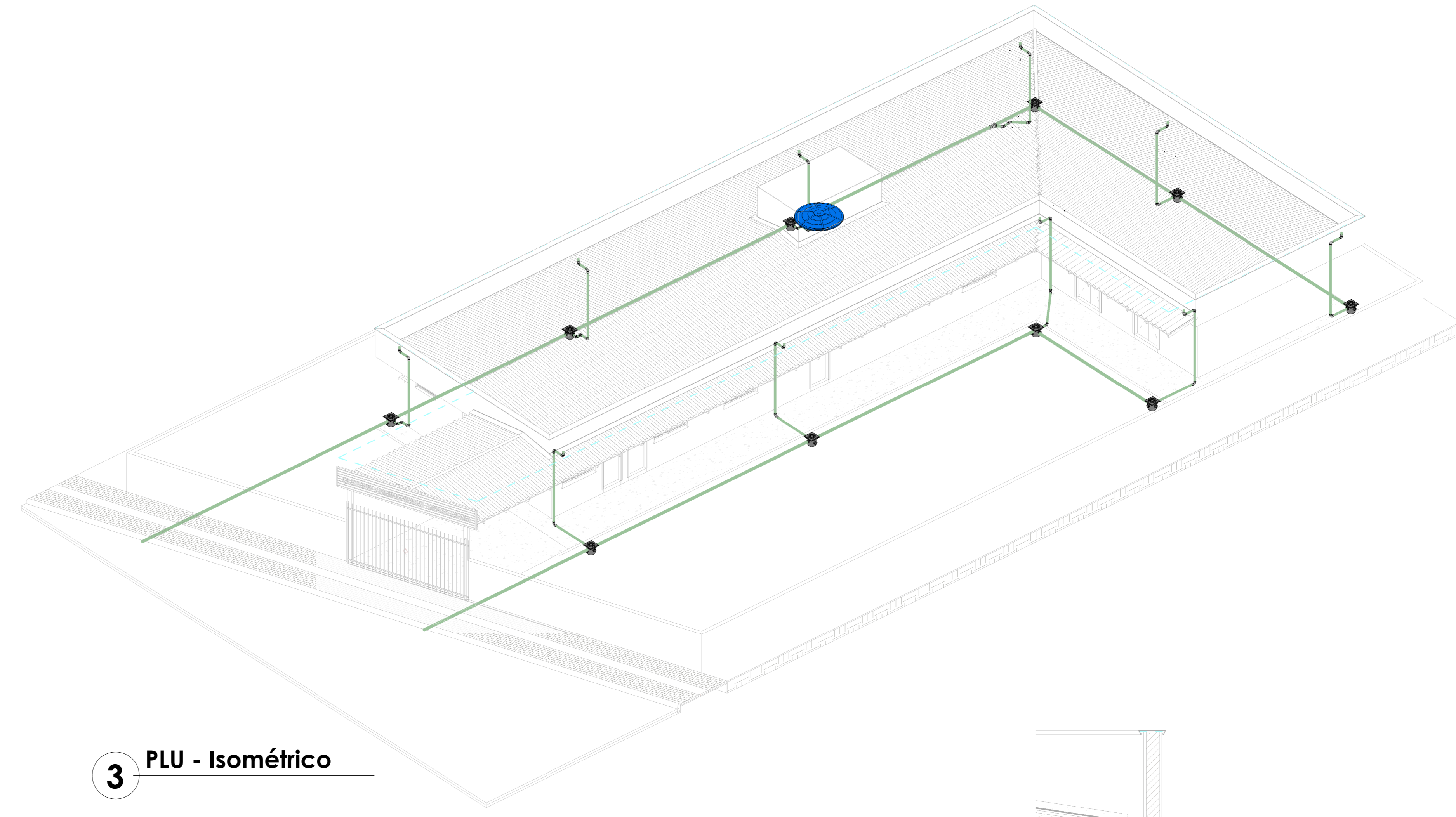
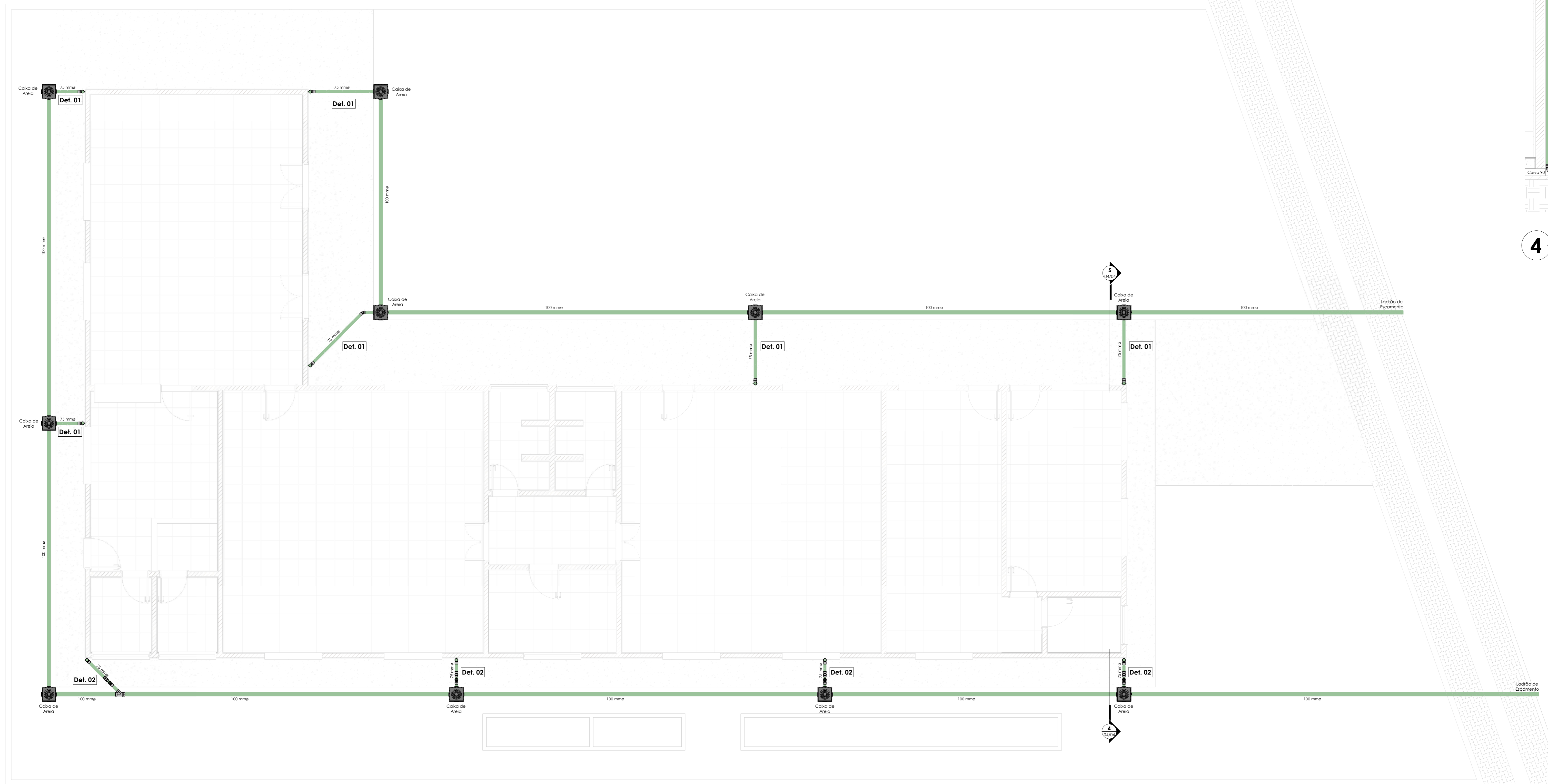


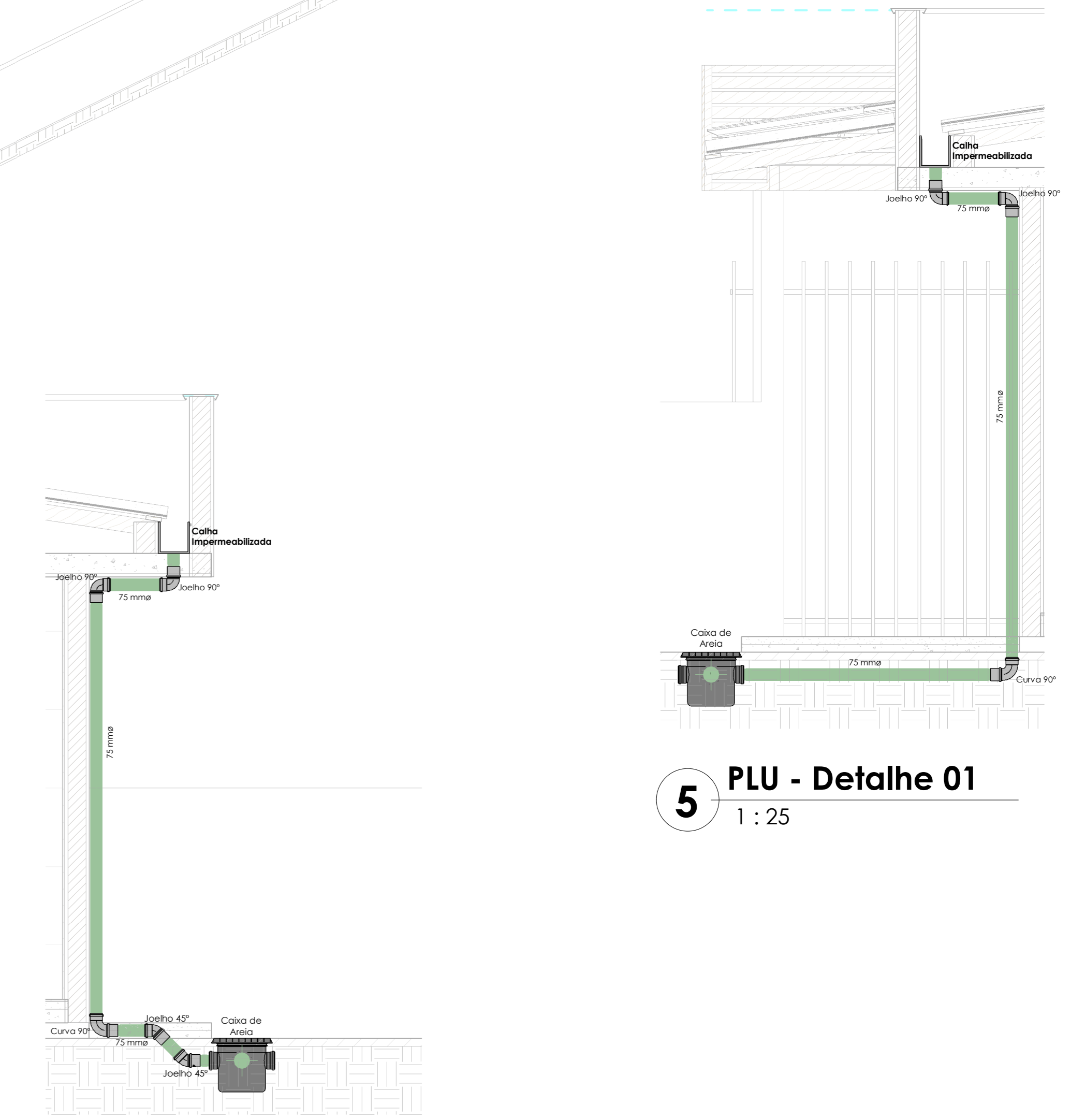
**2 PLU - Planta Cobertura**  
1 : 100



**3 PLU - Isométrico**



**1 PLU - Planta Baixa**  
1 : 50



**4 PLU - Detalhe 02**  
1 : 25

**5 PLU - Detalhe 01**  
1 : 25

DEFERENDO:

REVISÃO: DATA: DISCRIMINAÇÃO:  
00 11 DE OUTUBRO DE 2019 EMISSÃO DE PROJETO HIDROSSANITÁRIO  
01  
02

**PROJETO HIDROSSANITÁRIO** Nº DA FRANQUIA: **04/04**  
**DIMENSIONAMENTO ÁGUA PLUVIAL**

SITUAÇÃO EM ESCALA: COORDENADAS PLANAS UTM:  
Longitude: 728912,97 m E  
Latitude: 690520,69 m S

ÍNDICES E ÁREAS:  
Área do Lote = 716,05 m²  
Área Construída = 258,16 m²  
Índice de Aproveitamento = 0,36  
Taxa de Ocupação = 47,21 %  
Permeabilidade = 50,42 %

ENDEREÇO: LOREAMENTO:  
RUA RUTE JOVINA DOS SANTOS, Nº 286  
BARRIO: PAULÃO LOPES  
Cidade: SANTA CATARINA

INDICAÇÃO (OP. INVOLV.): ZONA: PRAIAZADA  
CENTRO EDUCACIONAL

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIBRHO DA PROPRIEDADE DO TERRENO

PREFEITURA MUNICIPAL DE PAULO LOPES ENCP VITOR MATEUS MACUGLIA  
82.892.265/0001-32 CREA-SC nº 152568-6

EQUIPE TÉCNICA:  
VITOR M. MACUGLIA  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA-SC nº 152568-6  
FONE: (48) 35603-1782  
PROFESSOR Nº: ART Nº:

ARQUIVO:  
HIDROSSANITARIO\_290519\_ESCOLA