[illegible]

Legenda de condutos - TÉRREO
Pluvial
Pluvial (DRENO AR)

**Legenda - TÉRREO**

Caixa de areia pluvial c/grelha

Curva 45 Longa para Esgoto Sanitário

Curva 90 longa- coluna

Diagrama de um sistema de condutos com três ramificações:

- CV (Conduto de Ventilação) com o símbolo  $\phi XX$
- TQ (Conduto de Esgoto) com o símbolo  $\phi XX$
- AP (Conduto de Água Potável) com o símbolo  $\phi XX$

Diagrama de uma caixa de texto com uma caixa de texto interna. A caixa externa é rotulada "CT:COTA DO TOPO" e a caixa interna é rotulada "CF:COTA FUNDO". Uma seta indica a profundidade (PF) entre as duas caixas.

AGUAS PLUVIAIS - CA

PLANTA A-s/esc.

CORTE B-B s/esc.

CONSTITUINTES:

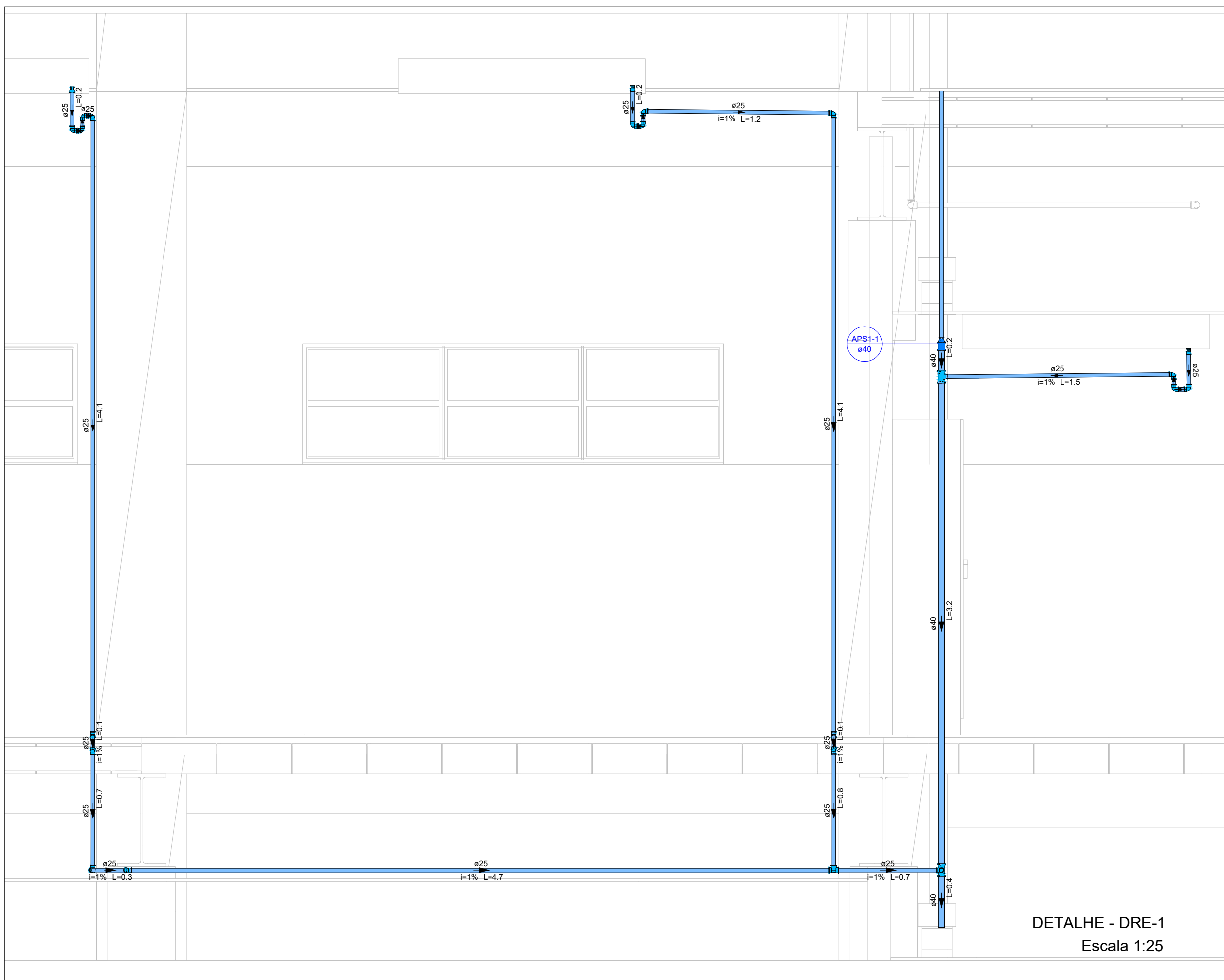
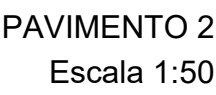
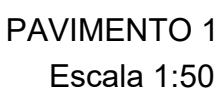
- 7 lastro de concreto simples
- alvenaria de tijolo com reboco de barro
- tampo de concreto armado reforçado
- argamassa de revestimento para alvenaria e regularização de fundo.

PLANTA A-s/esc.

CORTE A-A s/esc.

1- conferir inclinação mínima de 0.5% em direção aos tubos de queda;

1. A REDE DE ÁGUAS PLUVIAIS DEVE SER COMPLETAMENTE INDEPENDENTE DA REDE DE ESGOTO SANITÁRIO.
2. A INCLINAÇÃO DAS CALHAS DE BEIRAL E PLATIBANDA DEVE SER UNIFORME, COM VALOR MÍNIMO DE 0,5%.



Os Projetos referentes ao Processo SEI Nº20250920000985, encontram-se dentro das normas e exigências da SEINFRA, tendo sido elaborado por profissionais habilitados.

GEPI - GERÊNCIA DE PROJETOS

GOVERNO DE  
**GOIÁS**  
O ESTADO QUE DÁ CERTO

The Prime Tamandaré Office - Rua 5, 691 305 - Setor Oeste, Goiânia - GO  
CEP: 74115-060

RUA 26, 513-561 - AV. UNIVERSITÁRIA, 1750 - SETOR LESTE UNIVERSITÁRIO, CEP 74605-010, GOIÂNIA-GO

**ESCOLA DO FUTURO DO ESTADO DE GOIÁS  
EM ARTES BASILEU FRANÇA**

BLOCO 3 - TERREO + 3 PAVIMENTOS

RESPONSÁVEL LEGAL

**AUTOR DO PROJETO**

PETRUS ENGENHARIA CONST. E ADM LTDA. CREA 16610/RF  
ENG. JADER AVELINO B SILVA - CREA 1018908722 D-GO

COAUTOR DO PROJETO

PETRUS ENGENHARIA CONST. E ADM LTDA. CREA 16610/RF  
ENG. EDUARDO GOMES DE MORAIS - CREA 103590 - GO

AUTOR DA ADEQUAÇÃO

CONTEUDO

TÉRREO, PAVIMENTOS 1 E 2 - PLUVIAL / DRENO

ÁREA DO TERRENO ORIGINAL 9403,80m²	DESENHO JESSÉ	DATA JUN/2025	ESCALA <b>INDICADA</b> FORMATO A4 (1189x841 mm)	FOLHA <b>01</b> / 02
ÁREA DA CONSTRUÇÃO 13803,90m²	PROGRAMA QUILÔMETRO 2025 E AUTOCAD 2025			

**IMPORTANTE**

- Conforme Lei 9.610/98, o seu conteúdo não poderá ser copiado ou utilizado por terceiros sem autorização.