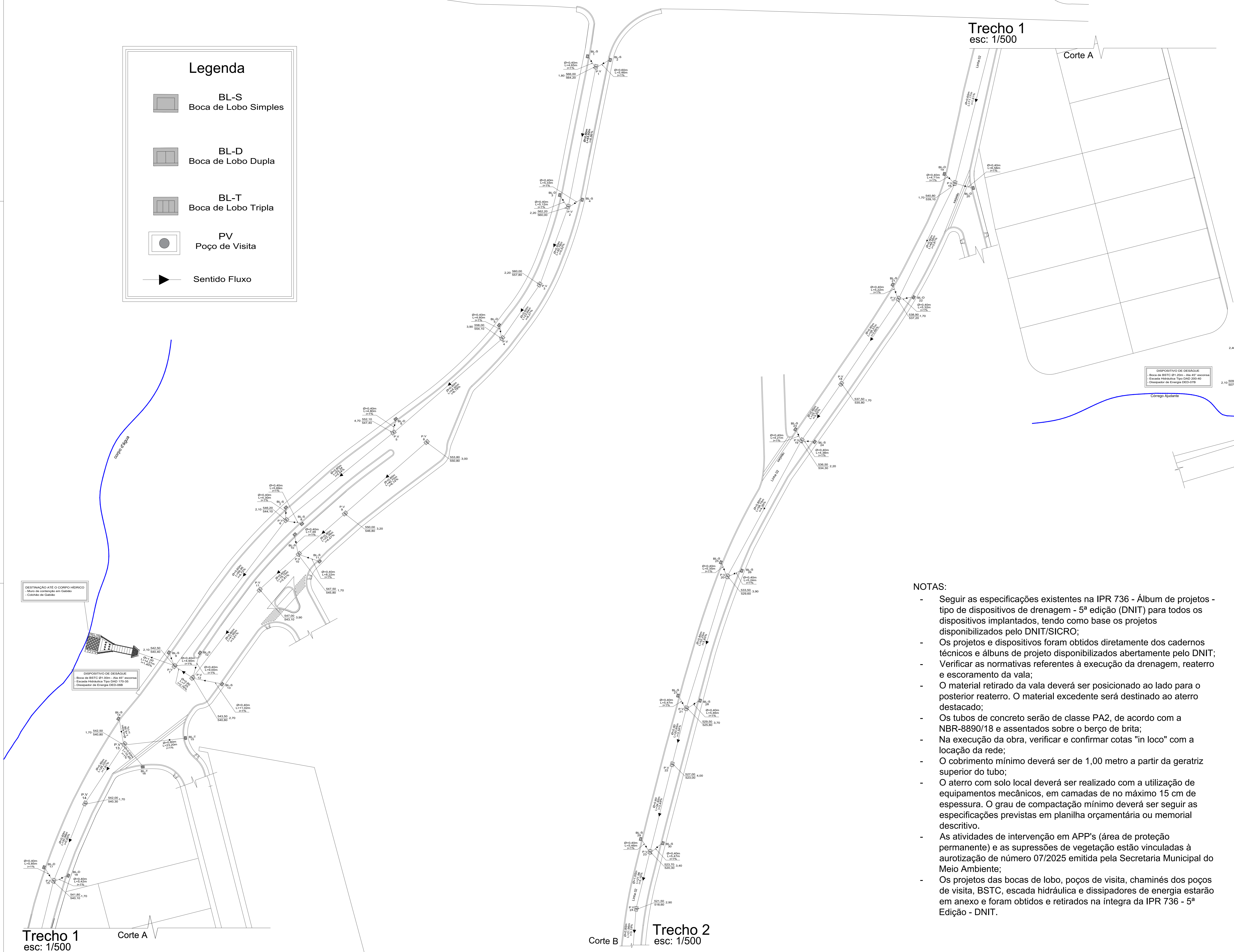


Legenda

-  BL-S
Boca de Lobo Simples
-  BL-D
Boca de Lobo Dupla
-  BL-T
Boca de Lobo Tripla
-  PV
Poço de Visita
-  Sentido Fluxo



Trecho 1
esc: 1/500

Corte A

Corte B

Trecho 3
esc: 1/500

Trecho 2
esc: 1/500


Trecho 1
esc: 1/500

NOTAS:

- Seguir as especificações existentes na IPR 736 - Álbum de projetos - tipo de dispositivos de drenagem - 5ª edição (DNIT) para todos os dispositivos implantados, tendo como base os projetos disponibilizados pelo DNIT/SICRO;
- Os projetos e dispositivos foram obtidos diretamente dos cadernos técnicos e álbuns de projeto disponibilizados abertamente pelo DNIT;
- Verificar as normativas referentes à execução da drenagem, reaterro e escoramento da vala;
- O material retirado da vala deverá ser posicionado ao lado para o posterior reaterro. O material excedente será destinado ao aterro destacado;
- Os tubos de concreto serão de classe PA2, de acordo com a NBR-8890/18 e assentados sobre o berço de brita;
- Na execução da obra, verificar e confirmar cotas "in loco" com a locação da rede;
- O cobrimento mínimo deverá ser de 1,00 metro a partir da geratriz superior do tubo;
- O aterro com solo local deverá ser realizado com a utilização de equipamentos mecânicos, em camadas de no máximo 15 cm de espessura. O grau de compactação mínimo deverá ser seguir as especificações previstas em planilha orçamentária ou memorial descritivo.
- As atividades de intervenção em APP's (área de proteção permanente) e as supressões de vegetação estão vinculadas à autorização de número 07/2025 emitida pela Secretaria Municipal do Meio Ambiente;
- Os projetos das bocas de lobo, poços de visita, chaminés dos poços de visita, BSTC, escada hidráulica e dissipadores de energia estarão em anexo e foram obtidos e retirados na íntegra da IPR 736 - 5ª Edição - DNIT.

Aprovação:

| Rev. | Descrição | Responsável | Data |
|------|-----------|-------------|------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |


Prefeitura da Estância Turística De Salto
 Secretaria de Desenvolvimento Urbano - Convênios

DUPLICAÇÃO DA AVENIDA DO LAGEADO
 Projeto Drenagem Urbana
 Planta de Forma da Via

Rua John Kennedy (antiga Estrada do Lageado).
 Escala: indicada Data de Emissão: 20/10/2025

Folha: A1
01/02

ENG. GABRIEL FREITAS DAGOLA
 CREA: 200902760
 APT: 2020201879351