

CONVENÇÕES DE TOPOGRAFIA		CONVENÇÕES DE PROJETO	
	ASFALTO EXISTENTE		EIXO PROJETADO
	REV. PRIMÁRIO EXISTENTE		CURVAS MESTRAS
	PAVIMENTO INTERTRAVADO EXISTENTE		CURVAS AUXILIARES
	CALÇADA CONCRETO		PAVIMENTAÇÃO NOVA PROJETADA
	CALÇADA INTERTRAVADO		MEIO-FIO DE SARJETA
	PODOTIL		POSTE EXISTENTE
	MURO		ARVORE Ø=30cm
	ACESSO VEÍCULOS		ARVORE Ø=30cm
	CAMINHÓTRILHA		VEGETAÇÃO
	EDIFICAÇÃO		PAVIMENTAÇÃO EXISTENTE
	ALPENDRE		POSTE EXISTENTE A REALOCAR
	CX. COLETORA GRELHA		TERRENO NATURAL
	CX. COLETORA GUIA		GREIDE DE PROJETO
	GALERIA PLUVIAL TUBULAR		FAIXA BRANCA DE ESTACIONAMENTO
			FAIXA VERMELHA DE CICLOFAIXA

CONVENÇÕES DA DRENAGEM			
	CAIXA DE CAPTAÇÃO A EXECUTAR		CAIXA DE CAPTAÇÃO EXISTENTE
	CAIXA DE LIGAÇÃO A EXECUTAR		CAIXA DE LIGAÇÃO EXISTENTE
	POÇO DE VISITA A EXECUTAR		POÇO DE VISITA EXISTENTE
	TUBULAÇÃO PROJETADA SIMPLES		TUBULAÇÃO EXISTENTE SIMPLES
	TUBULAÇÃO PROJETADA ARMADA		TUBULAÇÃO EXISTENTE ARMADA
	ALA		CAIXA DE LIGAÇÃO PREVISTA NO PROJETO DA RUA TRANSVERSAL
	ELEMENTOS A DEMOLIR E A EXECUTAR NOVA		TUBULAÇÃO PREVISTA
	DRENAGENS A DEMOLIR		CAIXA DE CAPTAÇÃO PREVISTA

QUADRO QUANTITATIVO			
ESCAVAÇÃO MEC. DE VALAS	1.637,88 m³	BSTC Ø40 PA-1	157
REATERRO APOIADO MECANICAMENTE	560,94 m³	BSTC Ø60 PS-1	365
REATERRO COM SAIBRO	288,28 m³	BSTC Ø60 PA-1	195
TUBULAÇÃO EXISTENTE A SER RETIRADA	41,00 m	BSTC Ø60 CA-1	247
DEMOLIÇÃO DE CAIXA DE CAPTAÇÃO	1,26 m³	BSTC Ø60 CA-2	42
ESCORAMENTO DE VALAS TIPO PONTALEAMENTO	24,08 m²	BSTC Ø100 CA-2	43
		ALA PI BSTC Ø 80	2
		DISSIPADOR DE ENERGIA Ø80	2
		ALA PI BSTC Ø 100	4
		DISSIPADOR DE ENERGIA Ø100	2
		CAIXA COLETORA TIPO BOCA DE LOBO (BL)	49
		CAIXA DE LIGAÇÃO Ø60 (CL)	4
		CAIXA DE LIGAÇÃO Ø80 (CL)	4
		ALA PI BSTC Ø 60	1
		DISSIPADOR DE ENERGIA Ø60	1

OBSERVAÇÕES GERAIS			
1. CONFERIR AS MEDIDAS IN-LOCO.			
REVISÃO Nº	DATA	EMISSÃO DO PROJETO	O.A.D.A. REVISOR
0	NOV/2025	ALTERAÇÃO/MOTIVO	

PARANÁ PROJETOS
Engenharia & Consultoria

EXTRATÉGICA
Engenharia • Tecnologia • Consultoria

VL
Engenharia & Consultoria

OBRA: **PAVIMENTAÇÃO URBANA / MUNICÍPIO DE ADRIANÓPOLIS: RUA JANUARIO PLASTER TRANNIN T01**

ASSINATURAS:

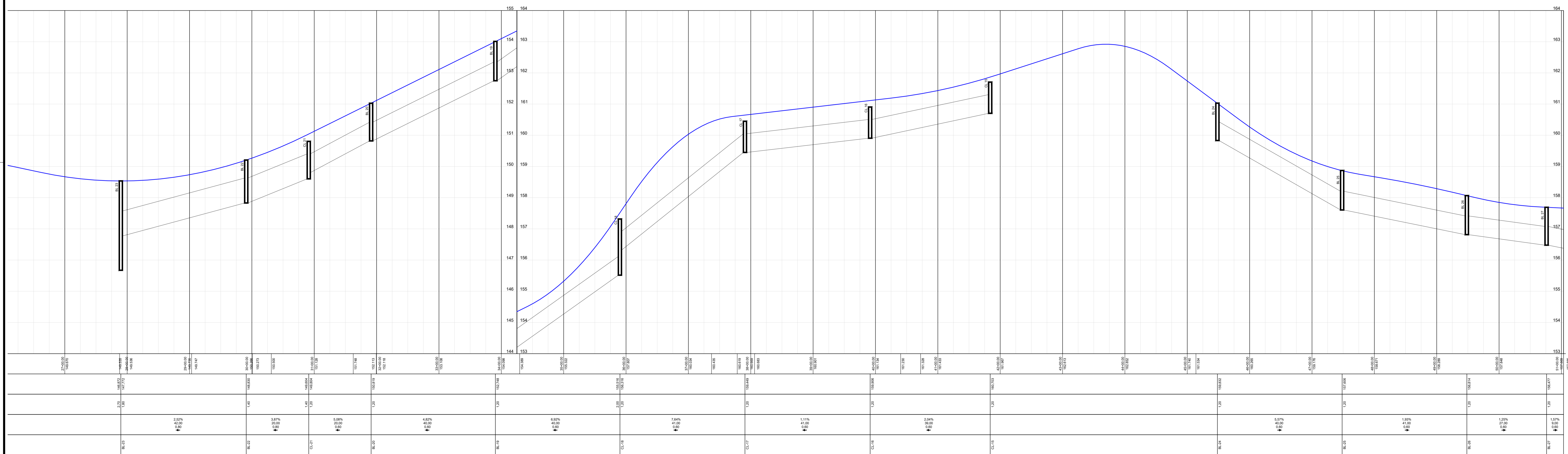
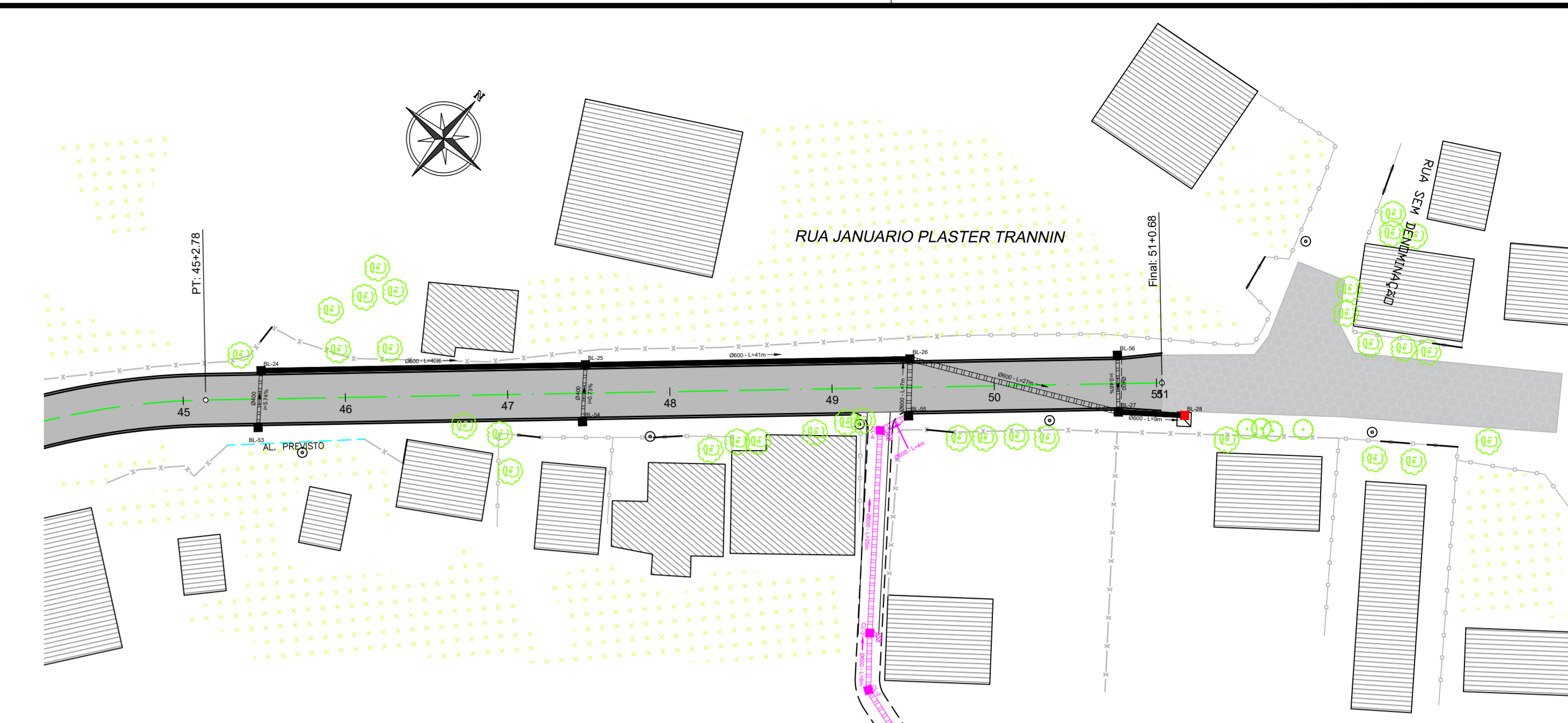
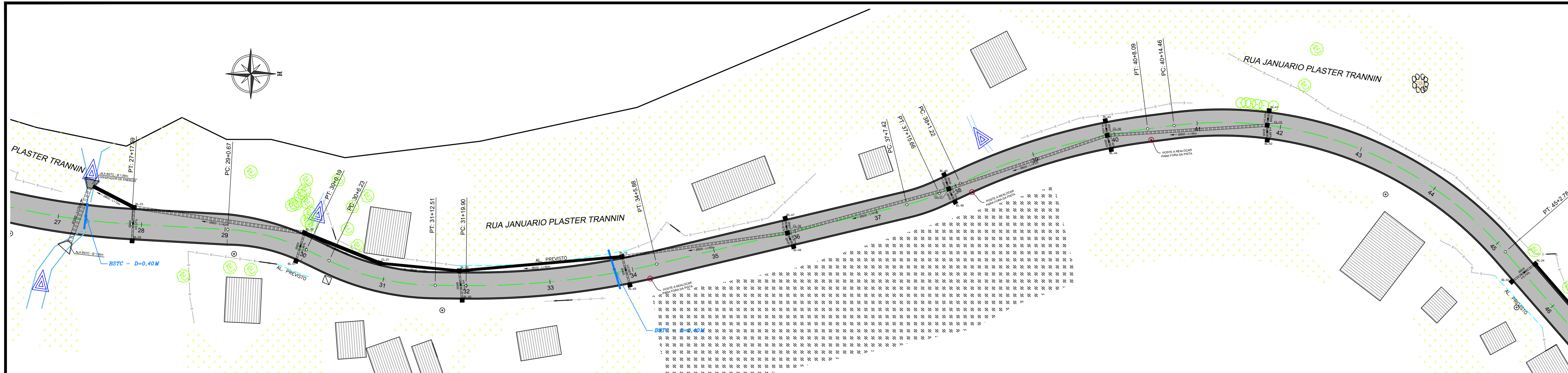
PARANÁ PROJETOS
PROPRIETÁRIO

VICTOR LEONARDO ACIOLE BARROS
COORDENADOR RESPONSÁVEL TÉCNICO - ENGENHEIRO CIVIL RFP 021048011

PRONOME: **PROJETO DE DRENAGEM** SEQUÊNCIA: **01/02**

TÍTULO: **PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL**

ARQUIVO: 1428-RUA_JANUARIO_P_TRANNIN_T01-DRE-PB-R001.dwg DATA: NOV/2025 ESCALA: 1/500 REVISÃO: 00



CONVENÇÕES DE TOPOGRAFIA

- ASfalto existente
- Rev. Primário
- Pavimento intertravado existente
- Cerca
- Muro
- Acesso veículos
- Caminho/trilha
- Edificação
- Alpendre
- Cx. Coletora Grelha
- Cx. Coletora Guia
- Galeria Pluvial Tubular

CONVENÇÕES DE PROJETO

- Eixo projetado
- Curvas mestras
- Curvas auxiliares
- Pavimentação nova projetada
- Meio-fio de sarjeta
- Meio-fio reto
- Pavimentação prevista
- Poste existente a realocar
- Terreno natural
- Greide de projeto
- Faixa branca de estacionamento
- Faixa vermelha de ciclofaixa

CONVENÇÕES DA DRENAGEM

CAIXA DE CAPTAÇÃO A EXECUTAR	CAIXA DE CAPTAÇÃO EXISTENTE
[Símbolo]	[Símbolo]
POÇO DE VISITA A EXECUTAR	POÇO DE VISITA EXISTENTE
TUBULAÇÃO PROJETADA SIMPLES	TUBULAÇÃO EXISTENTE SIMPLES
TUBULAÇÃO PROJETADA ARMADA	TUBULAÇÃO EXISTENTE ARMADA
ALA	CAIXA DE LIGAÇÃO PREVISTA NO PROJETO DA RUA TRANSVERSAL
ELEMENTOS A DEMOLIR E A EXECUTAR NOVA	TUBULAÇÃO PREVISTA
DRENAGENS A DEMOLIR	CAIXA DE CAPTAÇÃO PREVISTA

QUADRO QUANTITATIVO

ESCAVAÇÃO MEC. DE VALAS	1.637,88 m ³	BSTC Ø40 PA-1	157	CAIXA COLETORA TIPO BOCA DE LOBO (BL)	49
REATERRO APLIADO MECANICAMENTE	560,94 m ³	BSTC Ø60 PS-1	365	CAIXA DE LIGAÇÃO Ø60 (CL)	4
REATERRO COM SAIBRO	288,28 m ³	BSTC Ø60 PA-1	195	CAIXA DE LIGAÇÃO Ø80 (CL)	4
TUBULAÇÃO EXISTENTE A SER RETIRADA	41,00 m	BSTC Ø80 CA-1	247	ALA PI BSTC Ø 60	1
DEMOLIÇÃO DE CAIXA DE CAPTAÇÃO	1,26 m ³	BSTC Ø80 CA-2	42	DISSIPADOR DE ENERGIA Ø60	1
ESCORAMENTO DE VALAS TIPO PONTALEATEAMENTO	24,08 m ²	BSTC Ø100 CA-2	43	ALA PI BSTC Ø 80	2
				DISSIPADOR DE ENERGIA Ø80	2
				ALA PI BSTC Ø 100	4
				DISSIPADOR DE ENERGIA Ø100	2

OBSERVAÇÕES GERAIS

- CONFERRIR AS MEDIDAS IN-LOCO.

REVISÃO Nº	DATA	ALTERAÇÃO/MOTIVO	REVISOR
0	NOV/2025	EMIÇÃO DO PROJETO	O.A.D.A.

PARANÁ PROJETOS Engenharia + Tecnologia + Consultoria

EXTRATÉGICA Engenharia & Consultoria

VL Engenharia & Consultoria

OBRA: **PAVIMENTAÇÃO URBANA / MUNICÍPIO DE ADRIANÓPOLIS: RUA JANUARIO PLASTER TRANNIN T01**

ASSINATURAS:

PARANÁ PROJETOS PROPRIETÁRIO

VICTOR LEONARDO ACIOLI BARROS COORDENADOR RESPONSÁVEL TÉCNICO - ENGENHEIRO CIVIL RFP 02/10/04/11

PRONAL: **PROJETO DE DRENAGEM PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL**

SEQÜÊNCIA: **02.02**

ARQUIVO: 1428-RUA_JANUARIO_P_TRANNIN_T01-DRE-PB-R00.dwg DATA: NOV/2025 ESCALA: 1/500 REVISÃO: 00