



PLANIMETRIA	56.60	
ALTIMETRIA	D=+11.07 i=15.14%	D=+22.91 i=19.84%
COTAS	TERRENO	173.189 173.956 174.694 175.371 175.987 176.542 177.043 177.535 178.027 178.519 179.011
	GREIDE	173.189 173.956 174.694 175.371 175.987 176.542 177.043 177.535 178.027 178.519 179.011
ESTACA	0+00 0+10 0+20 0+30 0+40 0+50 0+60 0+70 0+80 0+90 0+100	

CONVENÇÕES DE TOPOGRAFIA		CONVENÇÕES DE PROJETO	
ASfalto existente	VALO	EIXO PROJETADO	FAIXA BRANCA DE ESTACIONAMENTO
REV. PRIMÁRIO	SENTIDO DE FLUXO	CURVAS MESTRAS	FAIXA VERMELHA DE CICLOFAIXA
PAVIMENTO INTERTRAVADO EXISTENTE	PV	CURVAS AUXILIARES	
CERCA	CALÇADA CONCRETO	PAVIMENTAÇÃO NOVA PROJETADA	
MURO	CALÇADA INTERTRAVADO	MEIO-FIO DE SARJETA	
ACESSO VEICULOS	PODOTATIL	MEIO-FIO RETO	
CAMINHO/TRILHA	POSTE EXISTENTE	PAVIMENTAÇÃO PREVISTA	
EDIFICAÇÃO	ARVORE Ø<30cm	POSTE EXISTENTE À REALOCAR	
ALPENDRE	ARVORE Ø<30cm	TERRENO NATURAL	
CX. COLETORA GRELHA	VEGETAÇÃO	GREIDE DE PROJETO	
CX. COLETORA GUIA			
GALERIA PLUVIAL TUBULAR			

QUADRO QUANTITATIVO

ÁREA A SER PAVIMENTADA	254,04 m ²
ÁREA A SER REGULARIZADA	313,97 m ²
EXTENSÃO TOTAL DA RUA	55,80 m
LARGURA DA RUA	4,50 m
PLACA DE OBRA	1,00 ud

OBSERVAÇÕES GERAIS

1. CONFERIR AS MEDIDAS IN-LOCO.

0	OUT/2025	EMISSÃO DO PROJETO	O.A.D.A.
REVISÃO Nº	DATA	ALTERAÇÃO/MOTIVO	REVISOR

PARANÁ PROJETOS

ESTRATÉGICA
Engenharia • Tecnologia • Consultoria

VL
Engenharia & Consultoria

OBRA: **PAVIMENTAÇÃO URBANA / MUNICÍPIO DE ADRIANÓPOLIS: RUA PROJETADA C**

ASSINATURAS:

VICTOR LEONARDO ACIOLE BARROS
COORDENADOR RESPONSÁVEL TÉCNICO - ENGENHEIRO CIVIL RFP 0210384751

VICTOR LEONARDO ACIOLE BARROS
COORDENADOR RESPONSÁVEL TÉCNICO - ENGENHEIRO CIVIL RFP 0210384751

FRANCHA: **PROJETO GEOMÉTRICO** SEQUÊNCIA: **01/01**

PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL

ARQUIVO: 1428-RUA_PROJETADA_C-GE0-FB-R00.dwg DATA: OUT/2025 ESCALA: 1/500 REVISÃO: 00