



QUADRO DE QUANTIDADES		
QUANTIDADE	QUANTIDADE	UNID.
MEIO-FIO DE CONCRETO COM SARJETA TIPO 2	428,00	m
MEIO-FIO RETO TIPO 3	4,00	m
MEIO-FIO REBAIXADO COM SARJETA TIPO 7	26,00	m
REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DO PASSEIO	248,58	m2
BASE EM BRITA GRADUADA COMPACTADA	10,48	m3
CALÇADA EM CONCRETO fck 20 Mpa (esp.=5,00 cm)	69,84	m2
RAMPA DE ACESSO P.N.E. MODELO 6	0,00	ud
FINCADINHA DE CONCRETO	0,00	m
GRAMA EM PLACAS - PASSEIO	178,74	m2
LAJOTA TÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL 40x40 X 2,5 CM	0,00	m2
LONA PLÁSTICA PRETA ESP. = 200 MICRA	69,84	m2

OBSERVAÇÕES GERAIS			
1. CONFERIR AS MEDIDAS IN-LOCO.			

OBRA: **PAVIMENTAÇÃO URBANA / MUNICÍPIO DE ADRIANÓPOLIS: RUA ANTONIO MOTA**

ASSINATURAS:

PARANÁ PROJETOS
PROPRIETÁRIO

VICTOR LEONARDO ACIOLE BARROS
COORDENADOR RESPONSÁVEL TÉCNICO - ENGENHEIRO CIVIL (RUBR. 01/2002)

PRANCHETA: **PROJETO OBRAS COMPLEMENTARES PLANTA** SEQUÊNCIA: **01/01**

ARQUIVO: 1428-RUA_ANTONIO_MOTA-OBRA-PB-R00.dwg	DATA: NOV/2025	ESCALA: 1/250	REVISÃO: 00
--	----------------	---------------	-------------