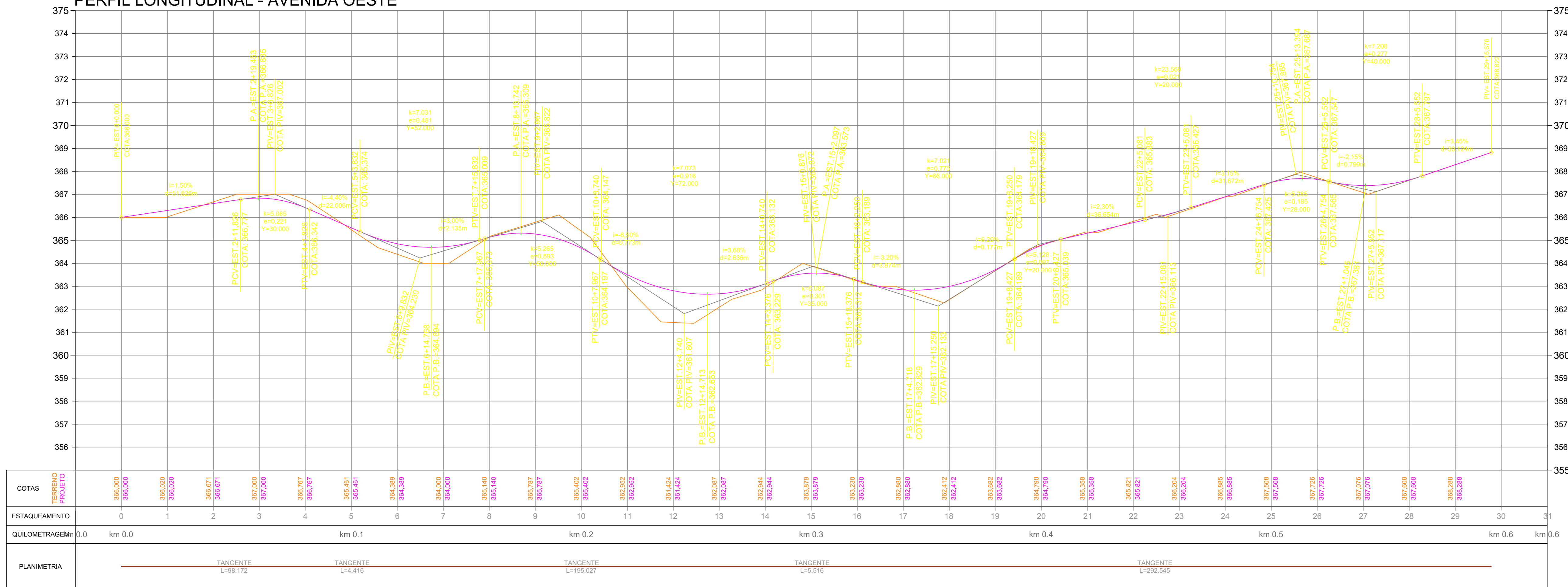


VOLUME TOTAL DE TERRAPLENAGEM - AVENIDA OESTE						VOLUME DE PAVIMENTO - AVENIDA OESTE				VOLUME DE BASE - AVENIDA OESTE				VOLUME DE SUBBASE - AVENIDA OESTE				VOLUME DE CONCRETO DRENAGEM - AVENIDA OESTE				VOLUME DE GUIA - AVENIDA OESTE				VOLUME DE PASSEIO - AVENIDA OESTE				VOLUME DE BASE PASSEIO - AVENIDA OESTE			
ESTACA	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Volume Acumulado (m³)	ESTACA	ÁREA (m²)	VOLUME (m³)	VOLUME ACUMULADO (m³)	ESTACA	ÁREA (m²)	VOLUME (m³)	VOLUME ACUMULADO (m³)	ESTACA	ÁREA (m²)	VOLUME (m³)	VOLUME ACUMULADO (m³)	ESTACA	ÁREA (m²)	VOLUME (m³)	VOLUME ACUMULADO (m³)	ESTACA	ÁREA (m²)	VOLUME (m³)	VOLUME ACUMULADO (m³)	ESTACA	ÁREA (m²)	VOLUME (m³)	VOLUME ACUMULADO (m³)	ESTACA	ÁREA (m²)	VOLUME (m³)	VOLUME ACUMULADO (m³)
0+000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0+000	0.00	0.00	0.00	0+000	0.00	0.00	0.00	0+000	0.00	0.00	0.00	0+000	0.00	0.00	0.00	0+000	0.00	0.00	0.00	0+000	0.00	0.00	0.00	0+000	0.00	0.00	0.00

PERFIL LONGITUDINAL - AVENIDA OESTE



ANOTAÇÕES:

CARIMBOS:

PREFEITURA MUNICIPAL DE JUAZEIRO
Secretaria de Obras Estruturantes

ANDREI GONÇALVES
PREFEITO

VAGNER SOARES
SECRETÁRIO DE OBRAS

PROJETO ARQUITETÔNICO
PAVIMENTAÇÃO DE RUAS

CONTEÚDO
PAVIMENTAÇÃO RUA AV. OESTE

LOCAL
JUAZEIRO-BA

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO:

LARISSA ALMEIDA MOURA
ARQUITETA

EQUIPE TÉCNICA:
ALMI ROBERTA SANTOS - ENGENHEIRA CIVIL
ANA CLARA COSTA - ENGENHEIRA CIVIL
JOSE AMARIL ALMEIDA - TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES
LARISSA ALMEIDA MOURA - ARQUITETA
LARISSA DIAS SAMPAIO - ENGENHEIRA CIVIL
MARIO DOS SANTOS SILVA - ENGENHEIRO CIVIL
MARCIA LUIZA FREIRE - ENGENHEIRA CIVIL
OSVALDO DA SILVA RIBEIRO - CADISTA
PABLO DA SILVA CARVALHO - ENGENHEIRO CIVIL
TECIO MARTINS FAUSTINO - ENGENHEIRO CIVIL

QUADRO DE ÁREA:

DATA	FEV/2026	PRIMEIRA
ESCALA	INDICADA	

18/27