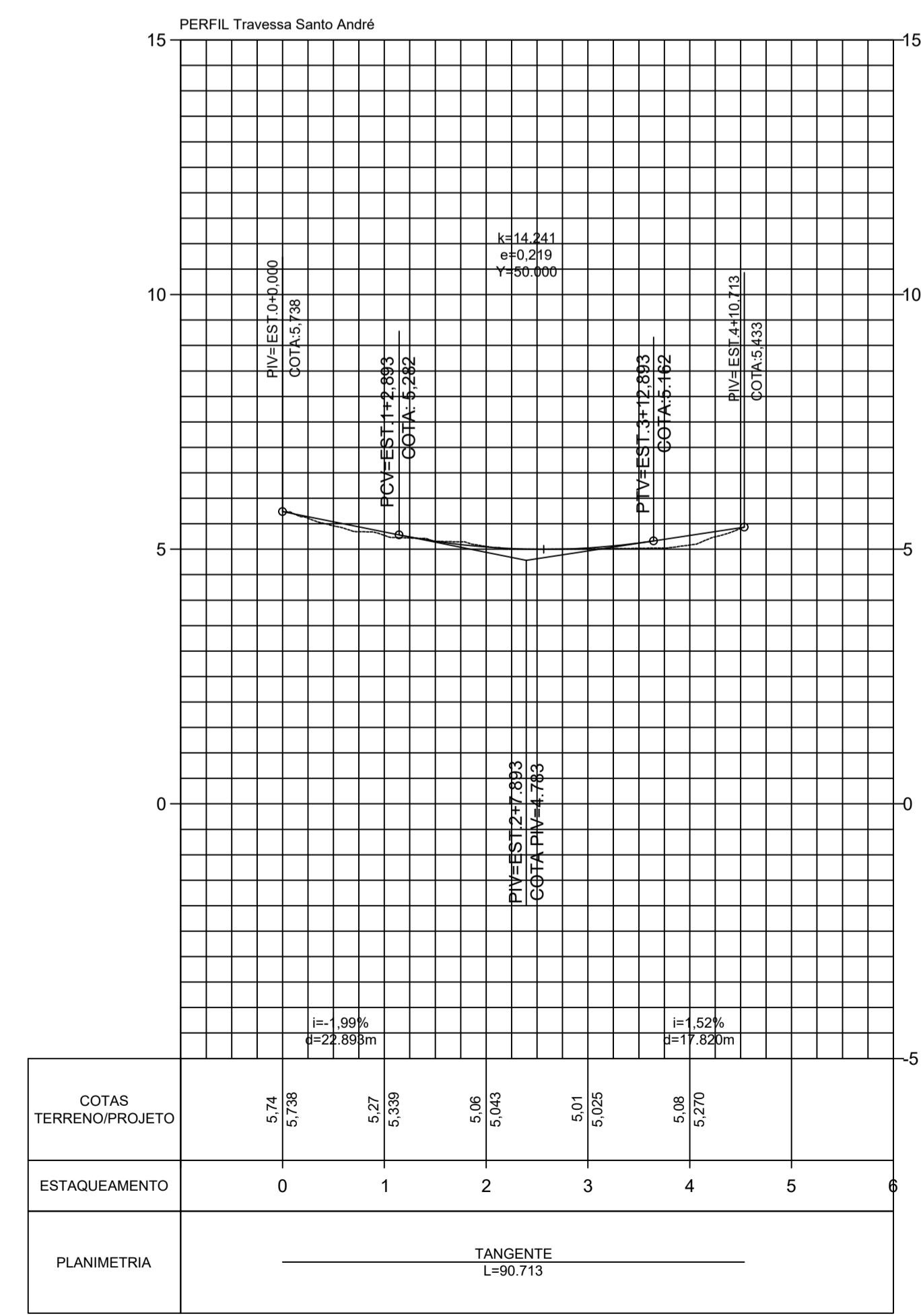
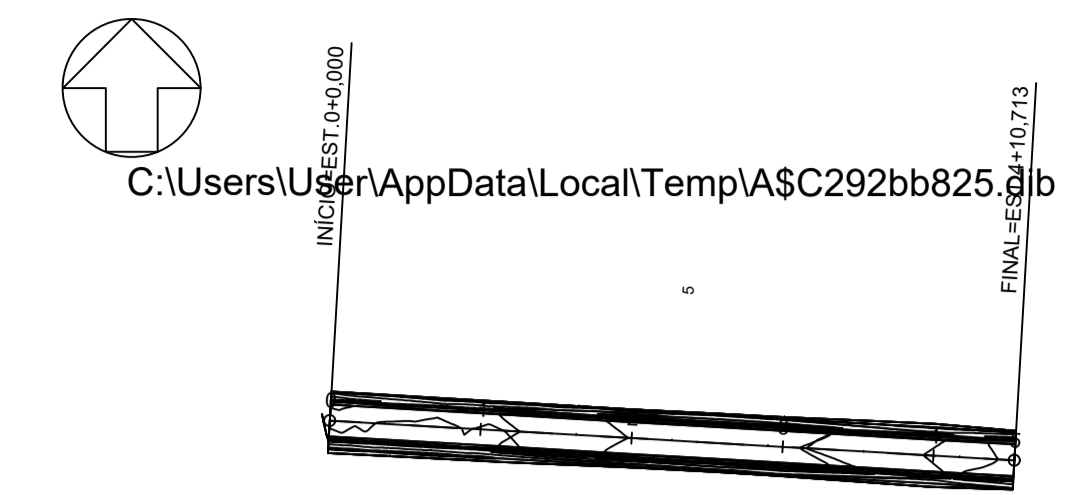


# PROJETO PLANIALTIMÉTRICO DA TRAVESSA SANTO ANDRÉ - CENTRO

ESC HOR. 1/500



## PERFIL LONGITUDINAL E GREIDE PROJETADO DA TRAV. SANTA ANDRÉ

ESC HOR. 1/1000  
ESC VERT. 1/100

Prefeitura Municipal de Quatipuru/PA  
Secretaria Municipal de Meio Ambiente  
PROJETO APROVADO

TC 986552/2025  
Data: 19/12/2025

Silvio Santa Brígida Alves  
Secretário Municipal de Meio Ambiente  
Dec. nº 014/2025-PMQ/PA

Prefeitura Municipal de Quatipuru/PA  
Secretaria Municipal de Obras, Urb. e Terras Patr.  
PROJETO APROVADO

TC 986552/2025  
Data: 19/12/2025

Joaquim Coelho de Brito Júnior  
Secretaria Municipal de Obras, Urb. e Terras Patr.  
Dec. nº 012/2021-PMQ/PA



PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATIPURU-PA  
GOVERNO PRESENTE, POVO FELIZ  
ADM. JOSÉ AUGUSTO DIAS DA SILVA

## PROJETO TOPOGRÁFICO

ASSUNTO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO DE VIAS DO MUNICÍPIO DE QUATIPURU-PA

CONTEUDO	PROJETO PLANIALTIMÉTRICO, PERFIL LONGITUDINAL E GREIDE PROJETADO DA TRAVESSA SANTO ANDRÉ - CENTRO		FRANCHA
CLIENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATIPURU - PA		03/24
RESP. TÉCNICO	JOSÉ CLÁUDIO MESQUITA PEDROSA	CREA	12658D/PA
ESCALA HORIZONTAL	INDICADA	ESCALA VERTICAL	INDICADA
DATA	OUTUBRO/25		

*Jose Claudio Mesquita Pedrosa*  
Engenheiro Civil  
CRA 22658 D/PA

CONFIG.	
PENA	COR
.05	08
.10	01
.20	02
.30	03
.40	04
.50	05
.60	06