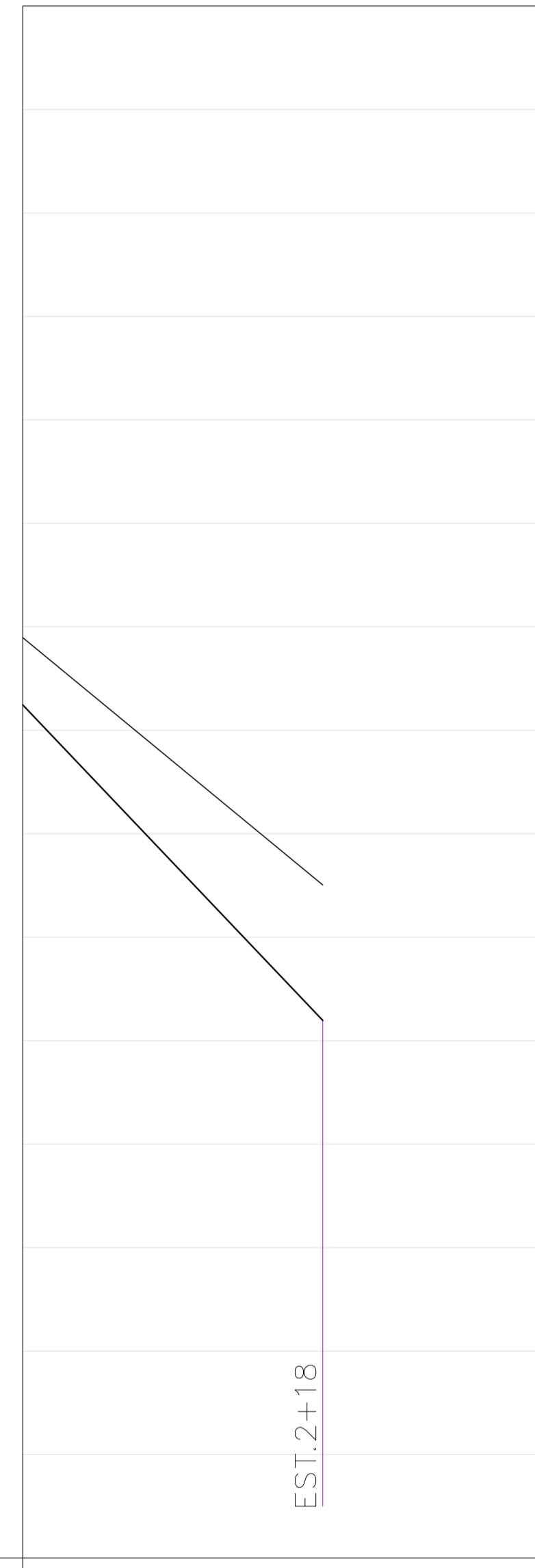


COTA (m)

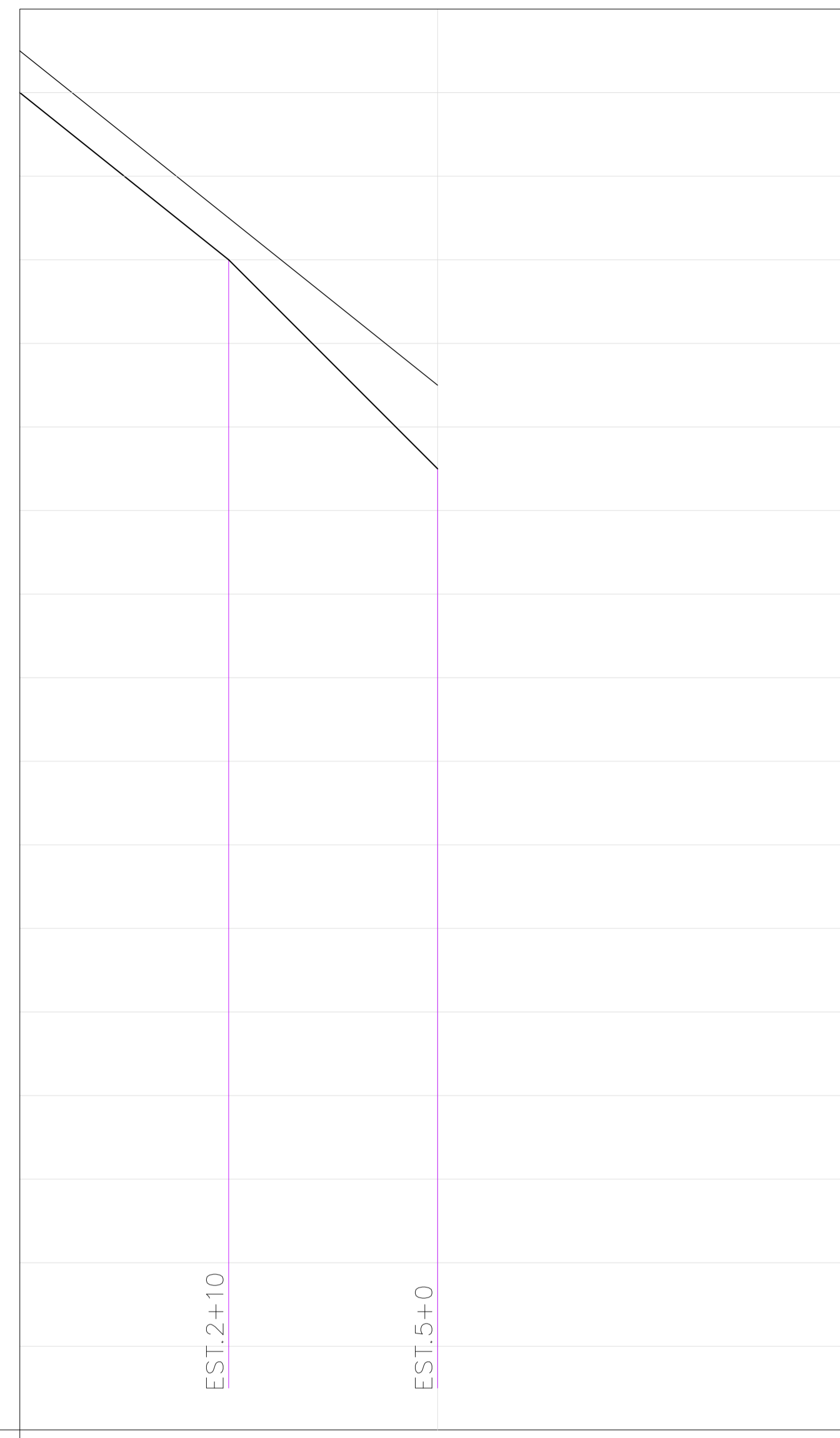


ESTACA	0	5
COTA DO TERRENO (m)	17,79	13,01
DISTÂNCIA PARCIAL (m)	58	
COTA DA GERATRIZ INFERIOR (m)	16,490	
DECLIVIDADE (m/m)	-0,10514	

PV59-PV09
 ESCALA VERTICAL: 1:100
 ESCALA HORIZONTAL: 1:1000

PERFIL
 ESCALA 1:1000

COTA (m)



ESTACA	0	5	10
COTA DO TERRENO (m)	33,37	29,54	25,67
DISTÂNCIA PARCIAL (m)	50	50	
COTA DA GERATRIZ INFERIOR (m)	32,068	28,218	
DECLIVIDADE (m/m)	-0,08	-0,1	

PV60PV44
 ESCALA VERTICAL: 1:100
 ESCALA HORIZONTAL: 1:1000

Eduardo Keller
 EDUARDO KELLER - CAU/A120326-6
 Coordenador

Mário Machado
 MARIO MACHADO - CREA 2003101466
 Responsável Técnico

00	08/11/2021	EMISSÃO INICIAL	
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	APROVAÇÃO
		PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABORAÍRJ	
		Área/Projeto: PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM EM BARRIO JARDIM PLANALTO - MANILHA, ITABORAÍ	
Classe do projeto: EXECUTIVO		Título: REDE DE DRENAGEM - PERFIL 08	
Disciplina: DRENAGEM	Desenhista: RAMON	Autor do projeto: THAIS	
Nome do modelo: 0027-MD-RDR-PE-003_R0	Responsável Técnico: MÁRIO MACHADO	Coordenação: EDUARDO KELLER	Escala: INDICADA

08/18

0027-DE-RDR-PE-003_008