

LEGENDA

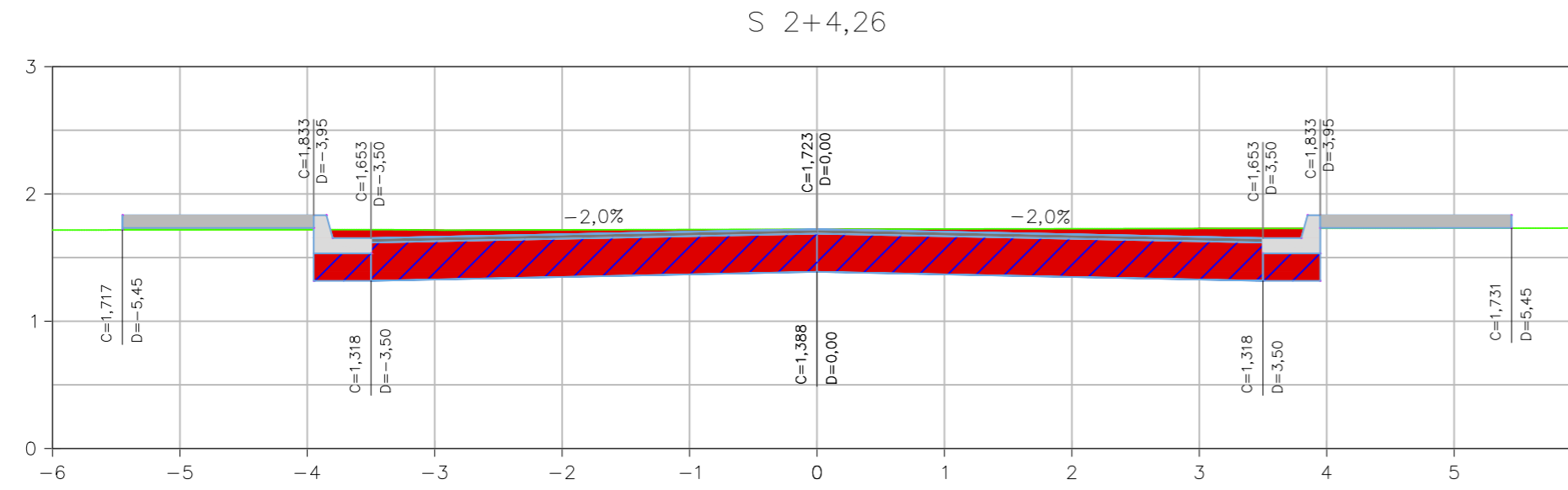
	SEÇÃO
	PROJETO VERTICAL - TERRAPLANAGEM
	TERRENO NATURAL
	CBUQ
	BGS
	CORTE
	ATERRO

NOTAS GERAIS

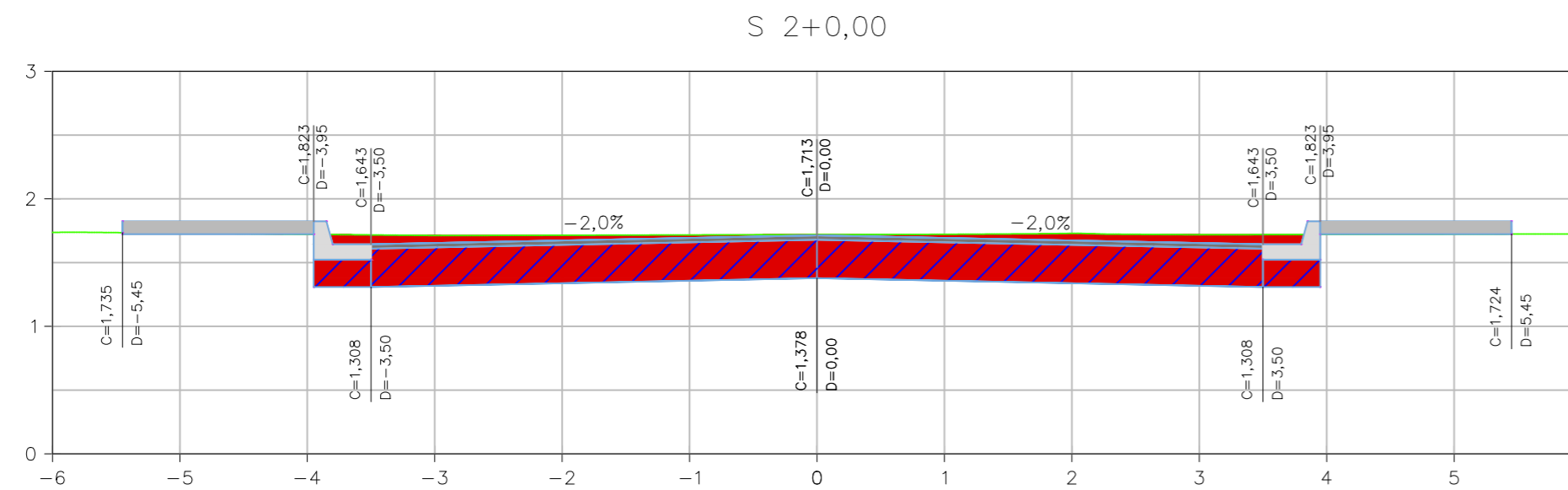
- 1 - DIMENSÕES EM METROS EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - AS ESTAÇAS FORAM LOCALIZADAS EQUIDISTANTES COM 20,0M ENTRE SI, E NOS CASOS EM QUE AS DISTÂNCIAS NÃO PERMANEÇAM NOS 20M, SERÃO INDICADAS.
- 3 - PARA CONFERIR TABELAS DE LOCAÇÃO CONSULTAR PRANCHA 0029-DE-RPA-PE-001_010.
- 4 - PARA CONFERIR TABELAS DE CURVAS DAS INTERSEÇÕES, CONSULTAR PRANCHAS DO PROJETO GEOMÉTRICO (0029-DE-RPA-PE-001_001 A 0029-DE-RPA-PE-001_010).

EDUARDO KELLER - CAU A120326-6
 Coordenador

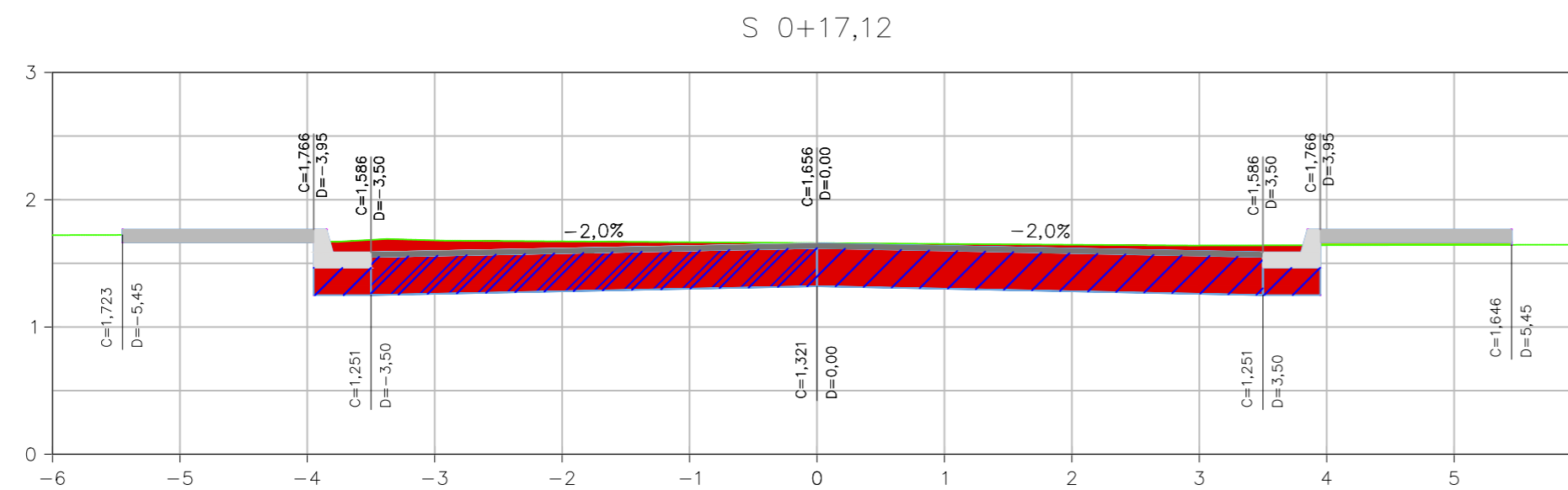
MARIO MACHADO - CREA 2003101466
 Responsável Técnico



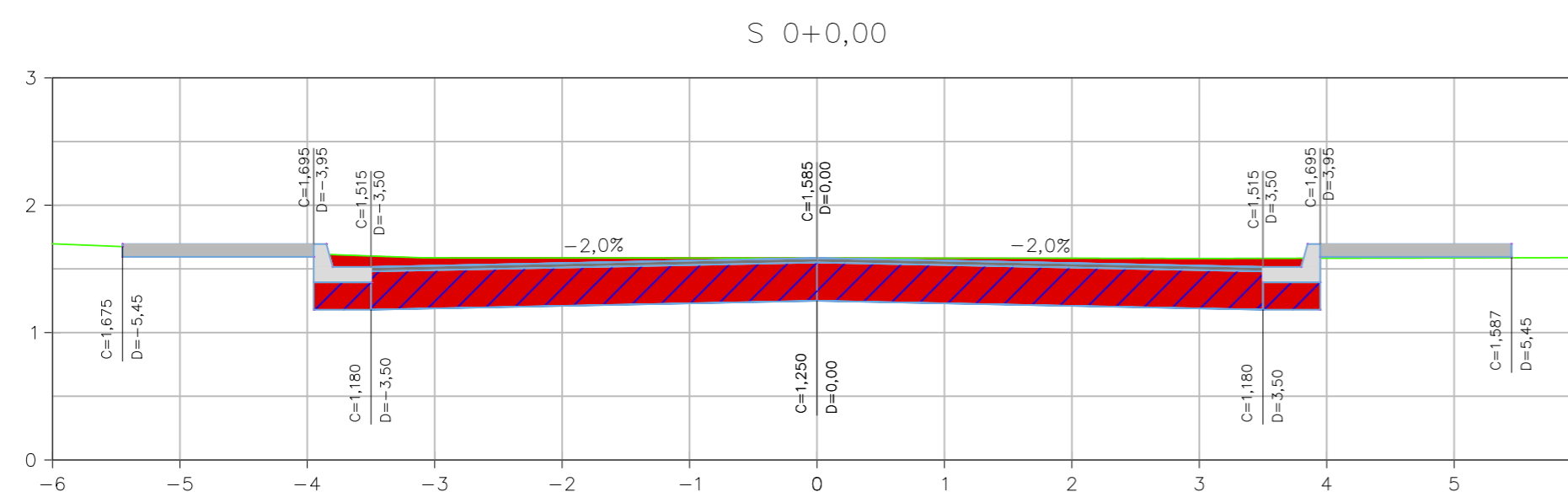
RUA UM SEÇÃO - EST. 2+4,26			
MATERIAL	ÁREA (m²)	VOLUME (m³)	VOLUME ACUMULADO (m³)
CORTE	2,95	12,71	133,95
ATERRO	0,03	0,06	0,86
PASSEIO	0,30	1,28	16,28
CBUQ	0,24	1,04	13,29
BASE	2,29	9,78	124,45
SARJETA	0,15	0,65	8,30



RUA UM SEÇÃO - EST. 2+0,00			
MATERIAL	ÁREA (m²)	VOLUME (m³)	VOLUME ACUMULADO (m³)
CORTE	3,01	69,18	121,25
ATERRO	0,00	0,40	0,80
PASSEIO	0,30	8,58	15,00
CBUQ	0,25	7,01	12,25
BASE	2,29	65,61	114,68
SARJETA	0,15	4,38	7,65



RUA UM SEÇÃO - EST. 0+17,12			
MATERIAL	ÁREA (m²)	VOLUME (m³)	VOLUME ACUMULADO (m³)
CORTE	3,04	52,06	52,06
ATERRO	0,03	0,40	0,40
PASSEIO	0,45	6,42	6,42
CBUQ	0,37	5,24	5,24
BASE	3,44	49,07	49,07
SARJETA	0,23	3,27	3,27



RUA UM SEÇÃO - EST. 0+0,00			
MATERIAL	ÁREA (m²)	VOLUME (m³)	VOLUME ACUMULADO (m³)
CORTE	3,04	0,00	0,00
ATERRO	0,01	0,00	0,00
PASSEIO	0,30	0,00	0,00
CBUQ	0,24	0,00	0,00
BASE	2,29	0,00	0,00
SARJETA	0,15	0,00	0,00

01	26/05/2022		
00	08/11/2021	EMISSÃO INICIAL	
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	APROVAÇÃO
		PREFEITURA MUNICIPAL DE ITABORAÍ/RJ	
Etapa de projeto: EXECUTIVO		Título: SEÇÃO TRANSVERSAL - RUA UM	
Disciplina: PAVIMENTAÇÃO URBANA		Desenhista: PEDRO MOREIRA	Autor do projeto: MARIO MACHADO
Nome do modelo: 0029-MD-RPA-PE-002_R1		Responsável técnico: MARIO MACHADO	Coordenação: EDUARDO KELLER
			15/29
			0028-DE-RPA-PE-002_015
			Escala: 1:50