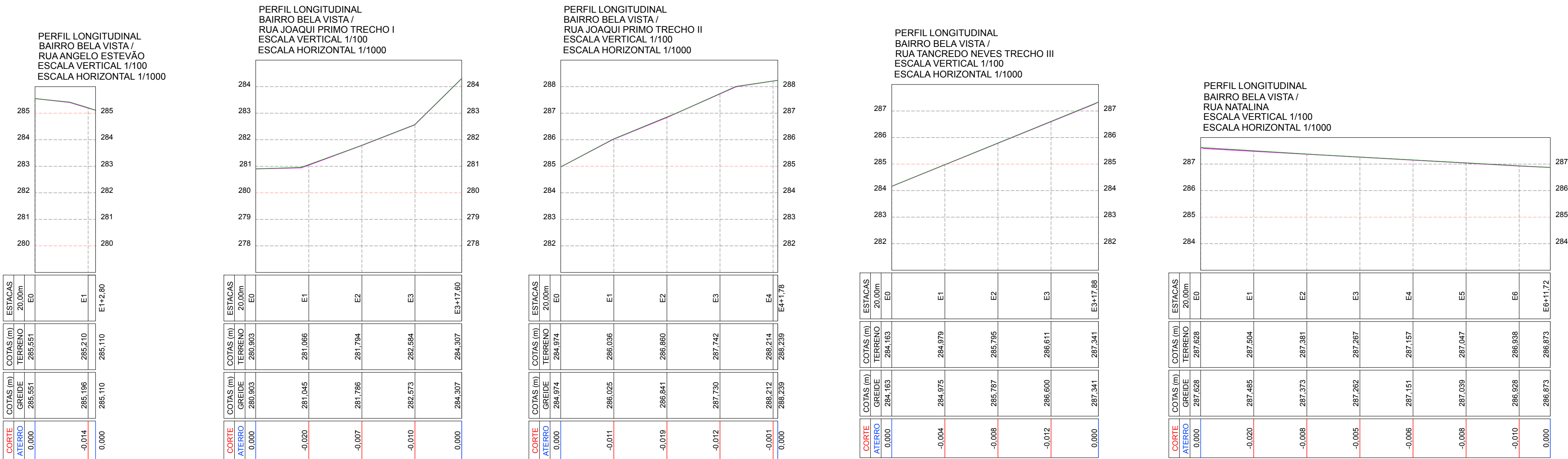




LEGENDA		
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO	CERCA	POSTE ALUMINADO
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO	VA SEM PAVIMENTO	VA SEM PAVIMENTO
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO	VA PAVIMENTADA	VA PAVIMENTADA
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO	AVOIRE	AVOIRE
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO	CANALETA A IMPLANTAR (VER DETALHE)	CANALETA A IMPLANTAR (VER DETALHE)
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO	SARDELO A IMPLANTAR (VER DETALHE)	SARDELO A IMPLANTAR (VER DETALHE)

QUADRO RESUMO DA PAVIMENTAÇÃO					
BAIRRO BELA VISTA					
Nº	NOME DA RUA	ESTACAS	DIMENSÕES (m)	COORDENADAS UTM	
				INÍCIO	FINAL
01	RUA TANCREDO NEVES TRECHO III	INÍCIO: E0 FINAL: E3+17.88	EXTENSÃO: 77,88 LARGURA: 6,00	E= 648473,96 N= 9103854,19	E= 648551,79 N= 9103851,12
02	RUA NATALINA	INÍCIO: E0 FINAL: E6+11,72	EXTENSÃO: 131,72 LARGURA: 6,00	E= 648540,00 N= 9103895,00	E= 648587,00 N= 9103772,00
03	RUA JOAQUI PRIMO TRECHO I	INÍCIO: E0 FINAL: E3+17,60	EXTENSÃO: 77,60 LARGURA: 7,00	E= 648137,00 N= 9104302,00	E= 648209,69 N= 9104329,06
04	RUA JOAQUI PRIMO TRECHO II	INÍCIO: E0 FINAL: E4+1,78	EXTENSÃO: 81,78 LARGURA: 7,00	E= 648217,50 N= 9104332,15	E= 648294,00 N= 9104381,00
05	RUA ANGELO ESTEVÃO	INÍCIO: E0 FINAL: E1+2,80	EXTENSÃO: 22,80 LARGURA: 7,00	E= 648087,00 N= 9104444,00	E= 648064,41 N= 9104441,17



PLANEJAMENTO E ASSESSORIA DE PROJETOS TÉCNICOS LTDA.

CLIENTE:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ELISEU MARTINS (PI)

PROJETO BÁSICO:
PAVIMENTAÇÃO DE VIAS EM PÚBLICAS EM PARALELEPÍPEDO

CONVÊNIO Nº: 919684/2021
CODEVASF / P. M. DE ELISEU MARTINS (PI)

DESENHO: PROJETO GEOMÉTRICO - PLANTA BAIXA / PERFIS LONGITUDINAIS

PROJETISTA:

Engenheiro Civil
R.N. 145.470/5-1/91/CR-PA

LOCAL:
BAIRRO BELA VISTA

ESCALA:
INDICADAS

DESENHO/CAD:
MIGUEL

DADOS DE CAMPO:
ELVIS

DATA:
2022

REV.:
01

FORMATO:
A1

PRANCHA Nº:
PG - 01/01