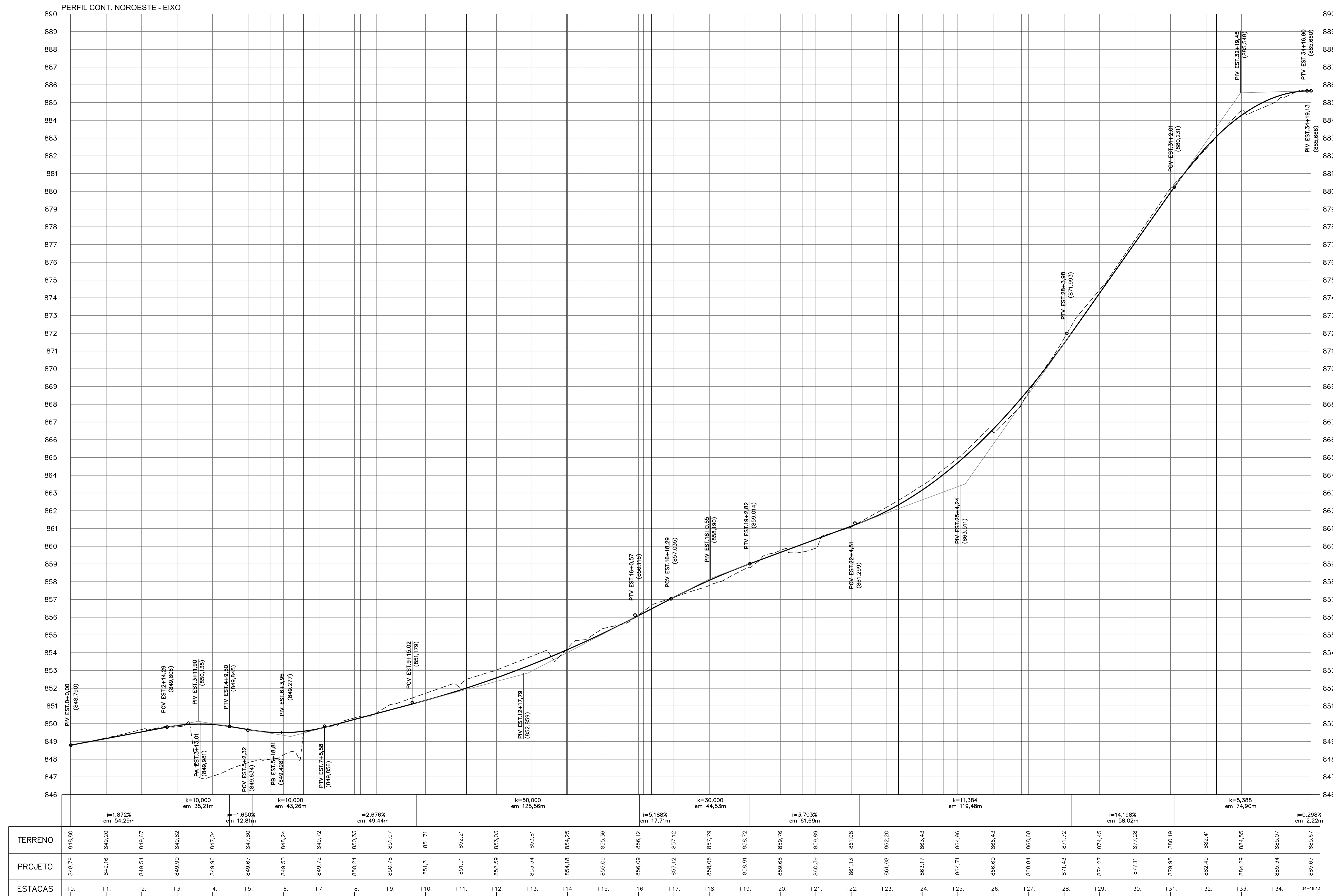
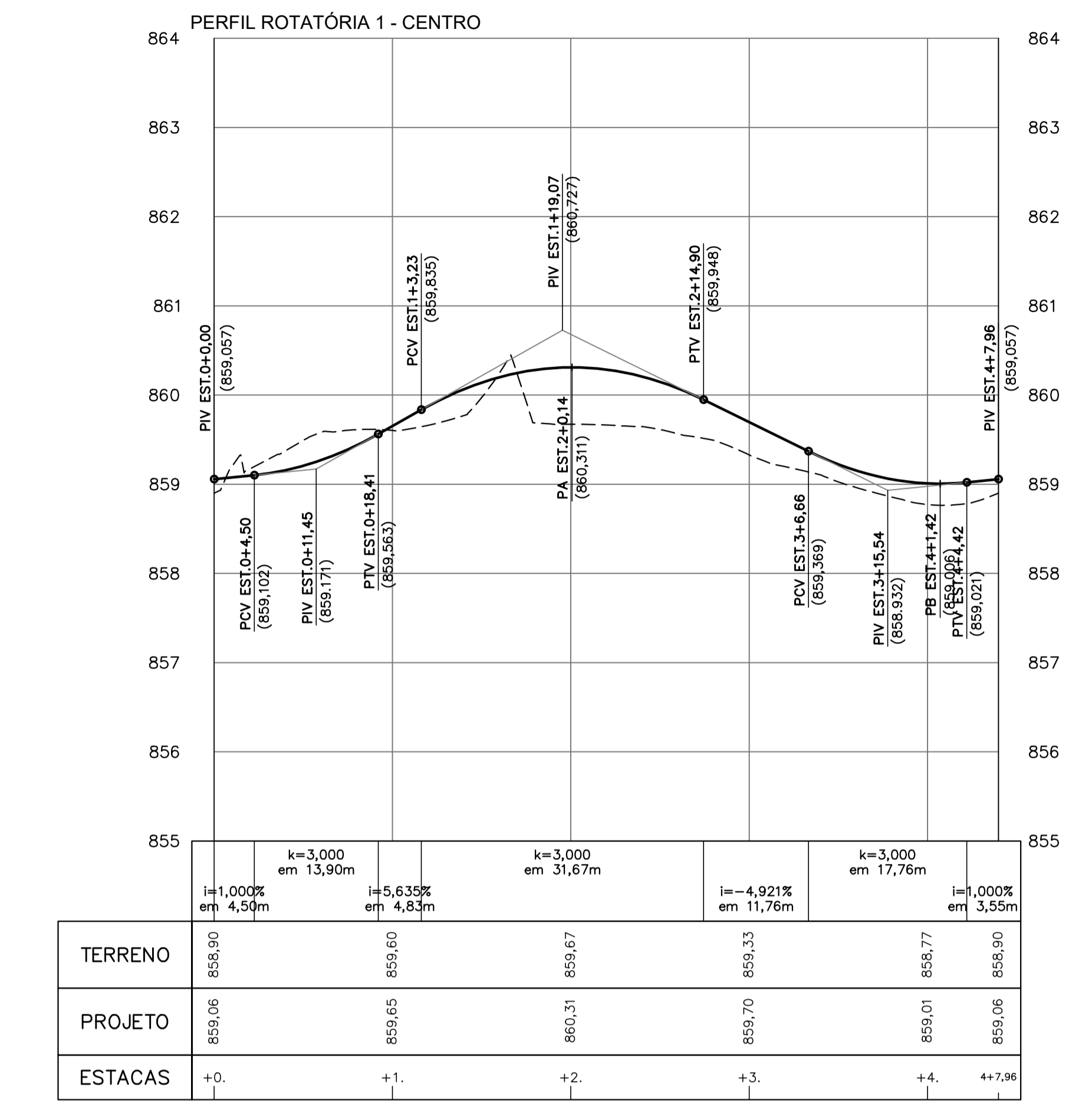


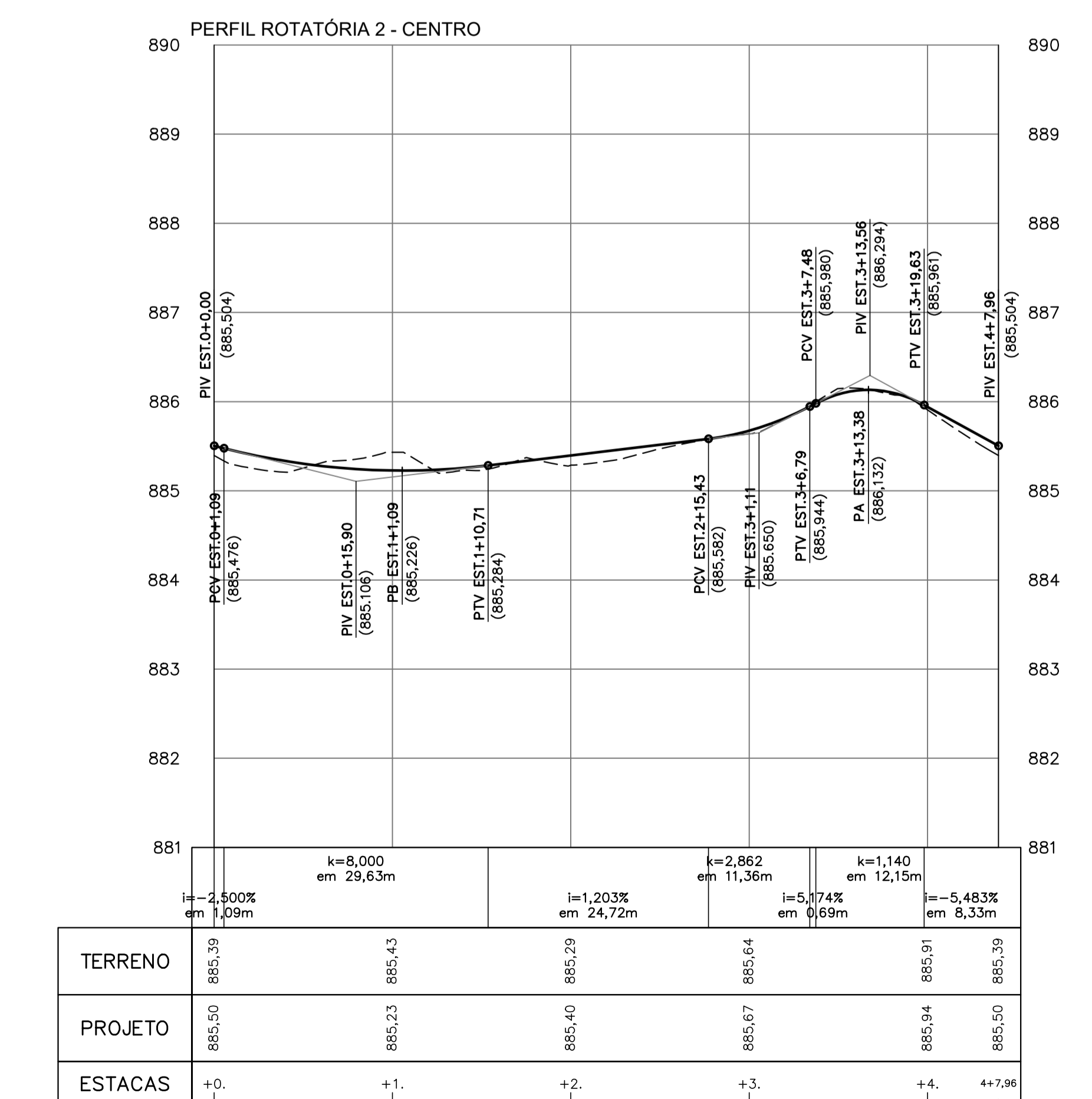
PROJETO EXECUTIVO GEOMÉTRICO
 ESCALA HORIZONTAL: 1:1000
 ESCALA VERTICAL: 1:100



PROJETO EXECUTIVO GEOMÉTRICO
 ESCALA HORIZONTAL: 1:500
 ESCALA VERTICAL: 1:50



PROJETO EXECUTIVO GEOMÉTRICO
 ESCALA HORIZONTAL: 1:500
 ESCALA VERTICAL: 1:50



LEGENDA:
 --- TERRENO NATURAL
 - - - GREIDE PROJETADO
 (ELEV) ELEVACÃO DO GREIDE NO PONTO
 (P) PONTO DE GEOMETRIA VERTICAL

NOTAS:
 1. COTAS E DIMENSÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;

REV. 00	27/08/21	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA :	DESCRIÇÃO:	RESP.:
PROJETO		SERVIÇO DE PROJETO:	FELIPE G. ALEXANDRE CREA: MG-245.296/0
ENGENHEIRO		COORDENAÇÃO DE PROJETOS:	DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/0
RESPONSÁVEL TÉCNICO		ENGENHEIRO RESPONSÁVEL:	ENG. FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/0
PROJETO		PROJETO	PEDRO HENRIQUE JUSTINIANO
DESENHO		DESENHO	PEDRO HENRIQUE JUSTINIANO
OPRAS DE DRENAGEM E PAVIMENTAÇÃO DA VIA DE INTERLIGAÇÃO ENTRE A VIA NOROESTE E A RUA ALBERTO PACIULLI		GEOMÉTRICO	
INTERLIGAÇÃO ENTRE A VIA NOROESTE E A RUA ALBERTO PACIULLI POUSO ALEGRE-MG		EXECUTIVO	
PROJETO EXECUTIVO GEOMÉTRICO PERFILES LONGITUDINAIS		FOLHA Nº: 02/02	
DATA INICIAL:	ESCALA:	REVISÃO:	ARQUIVO:
27/08/2021	INDICADA	ROO	DAC-PMPA-CONT. NOROESTE-PE-GE-ROO.DWG