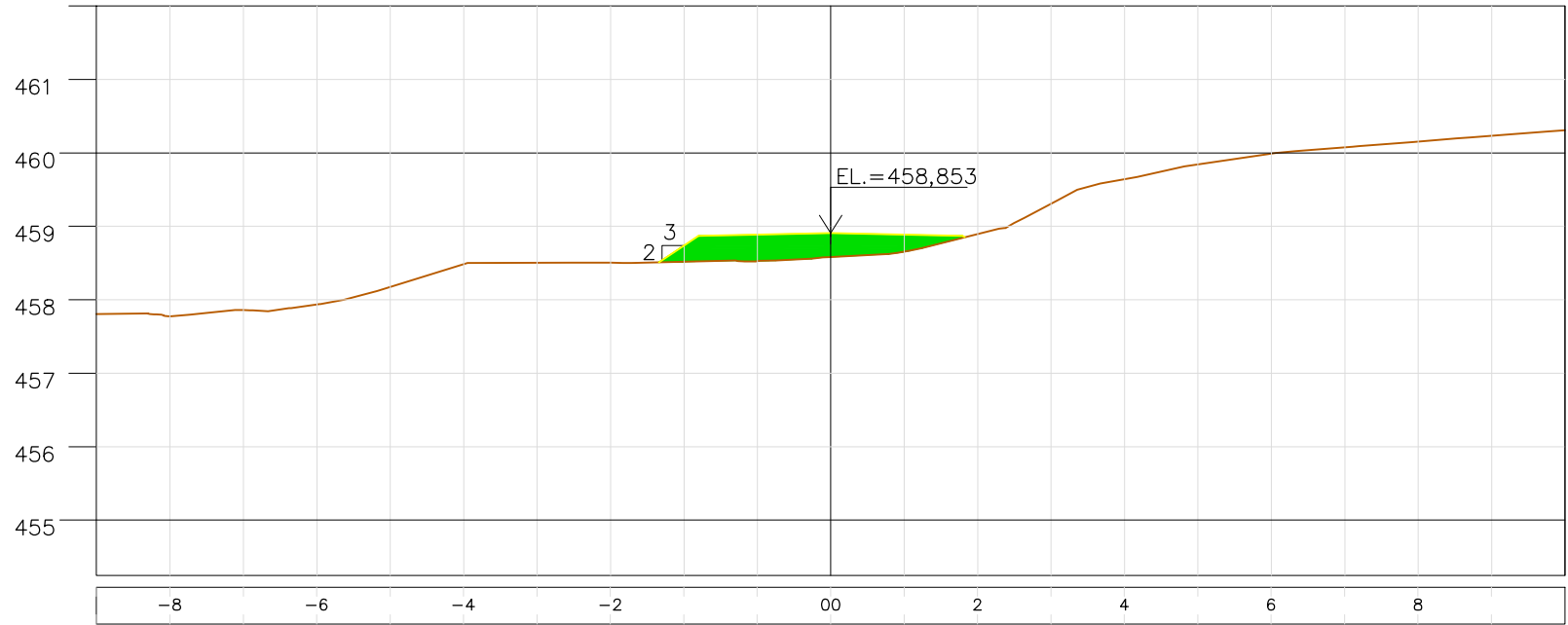
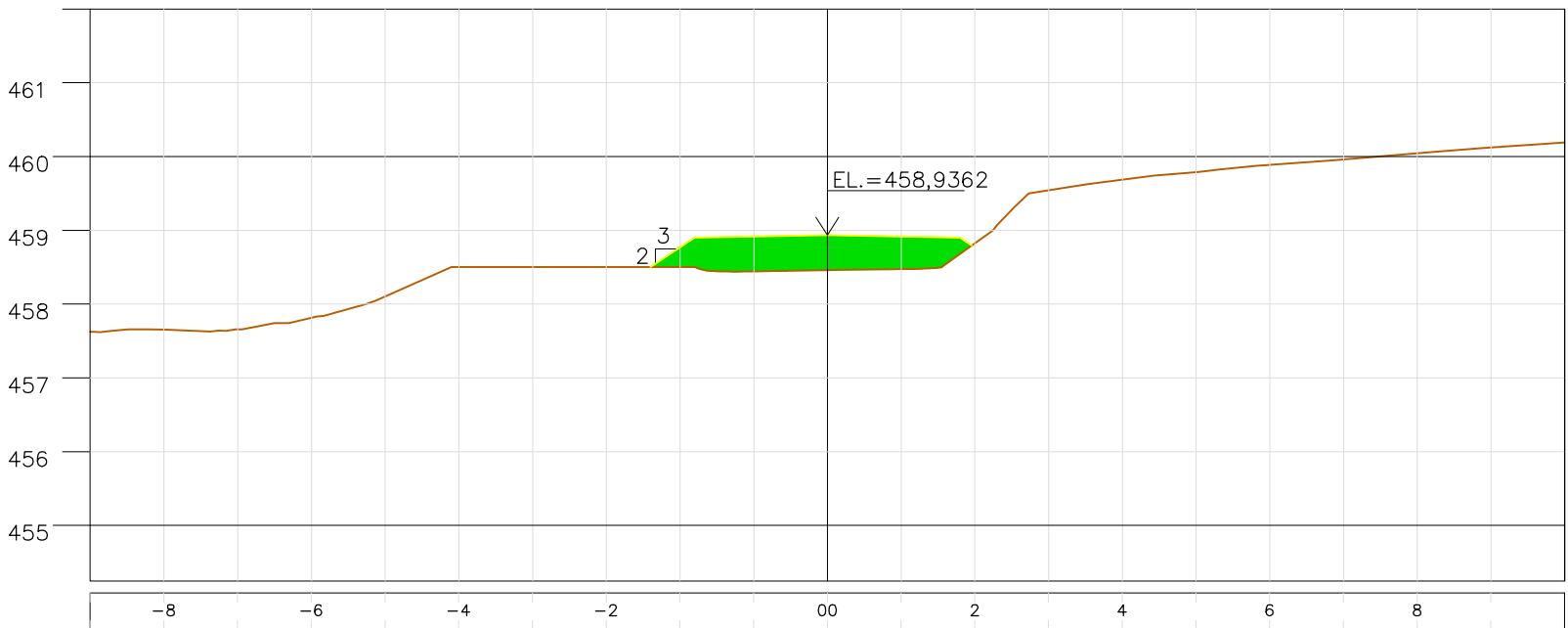


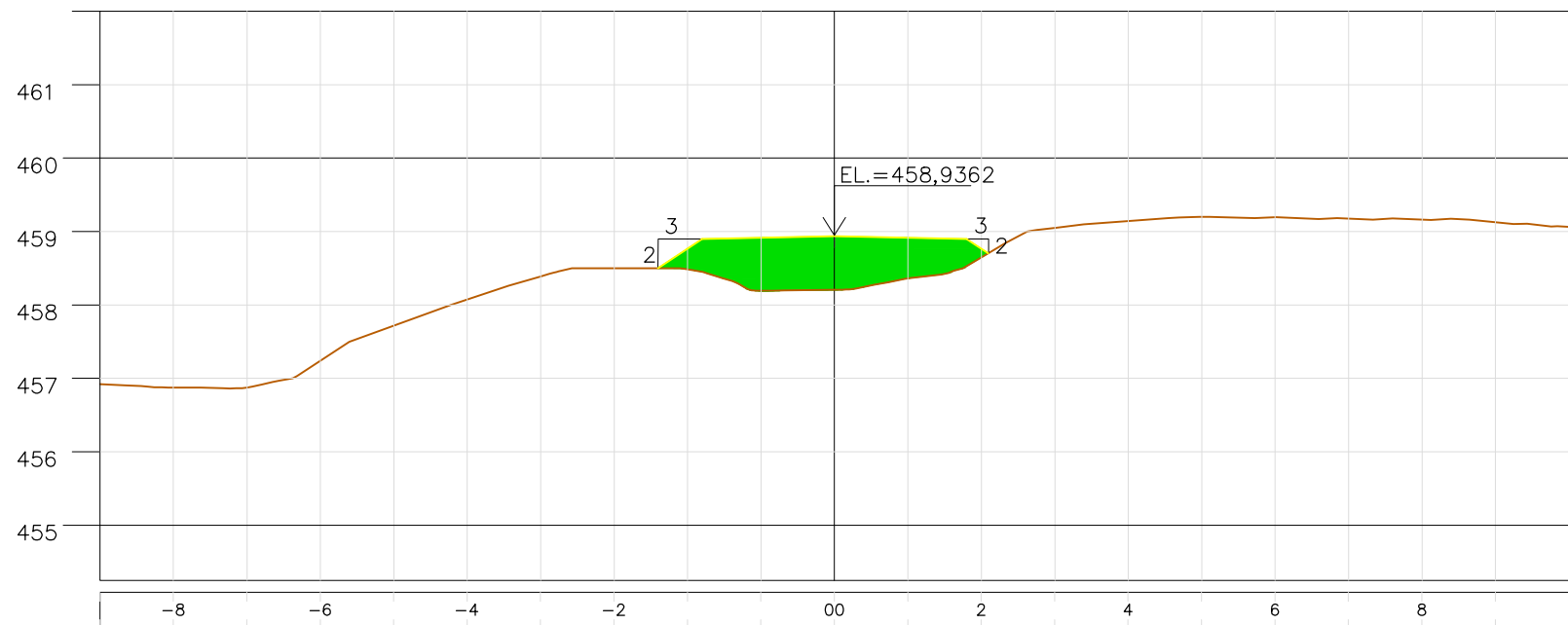
PERFIL – ESTRADA PONTE BARRETOS



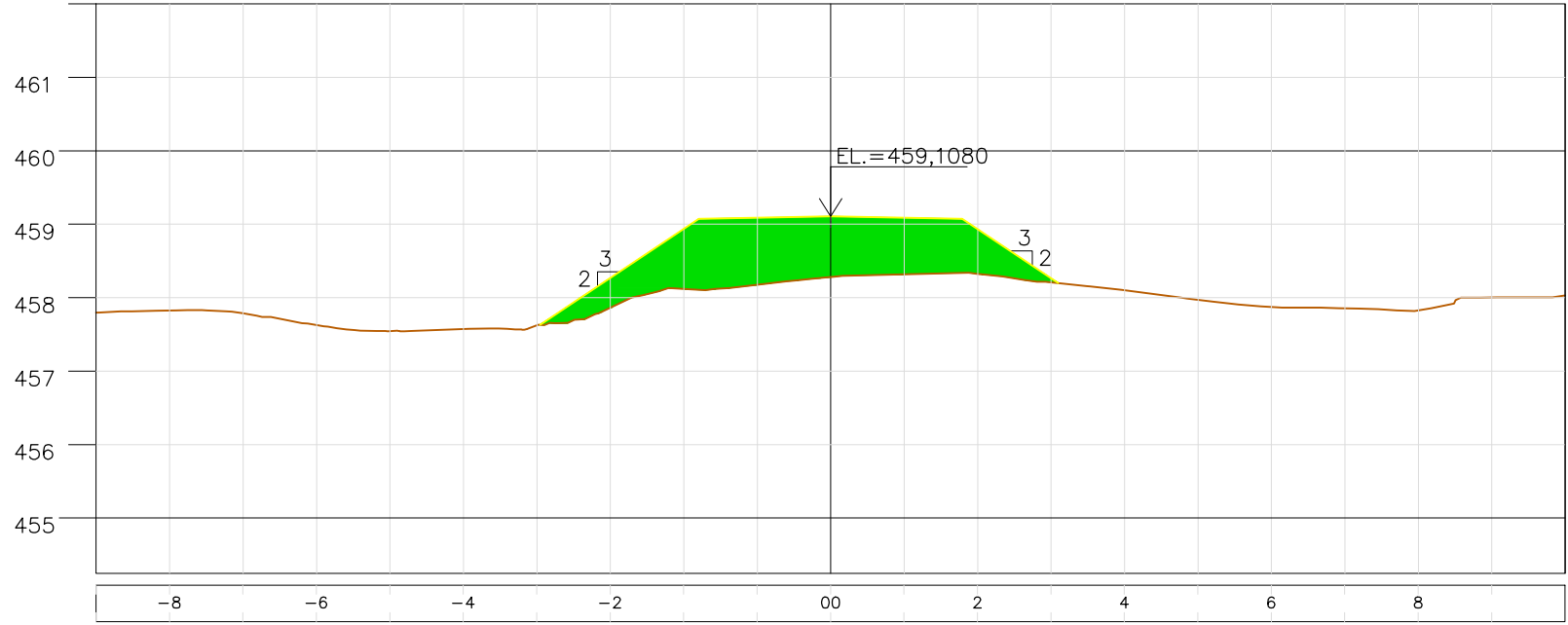
SEÇÃO EST. 3+18,42
ESC 1/100



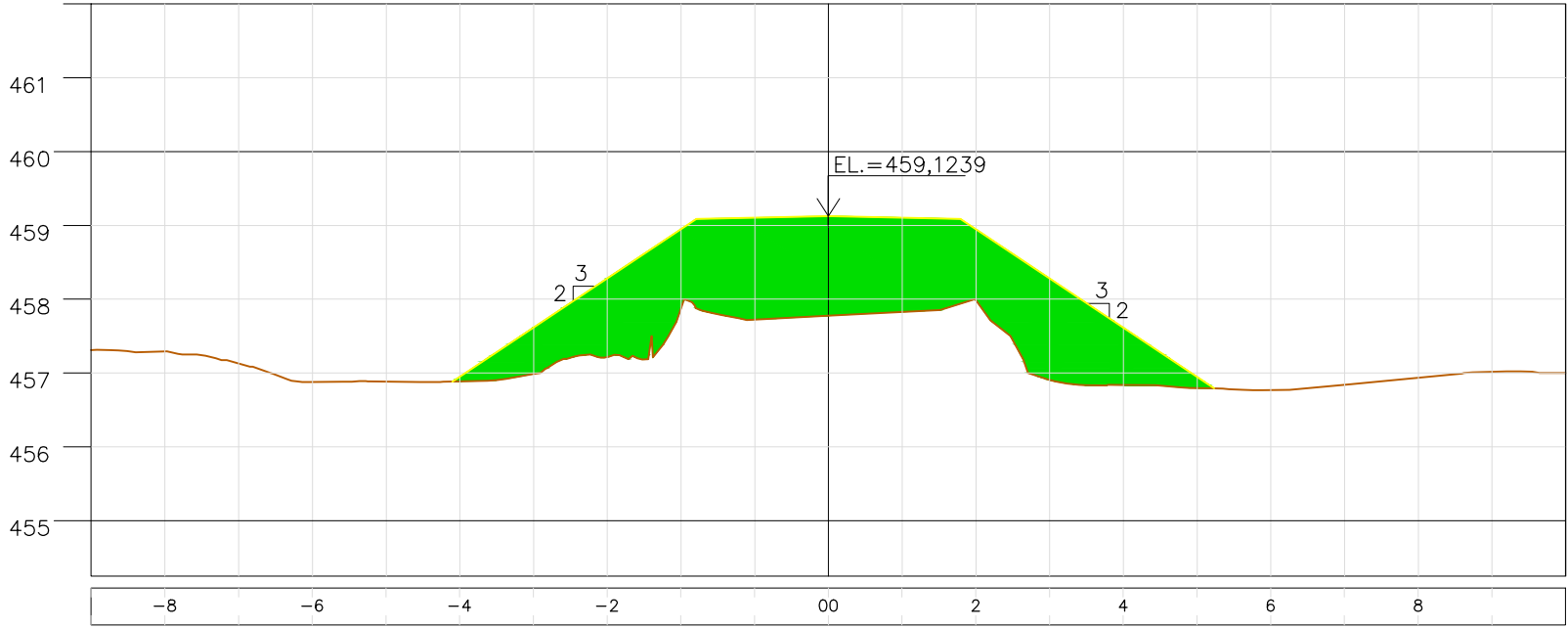
SEÇÃO EST. 4+0,00
ESC 1/100



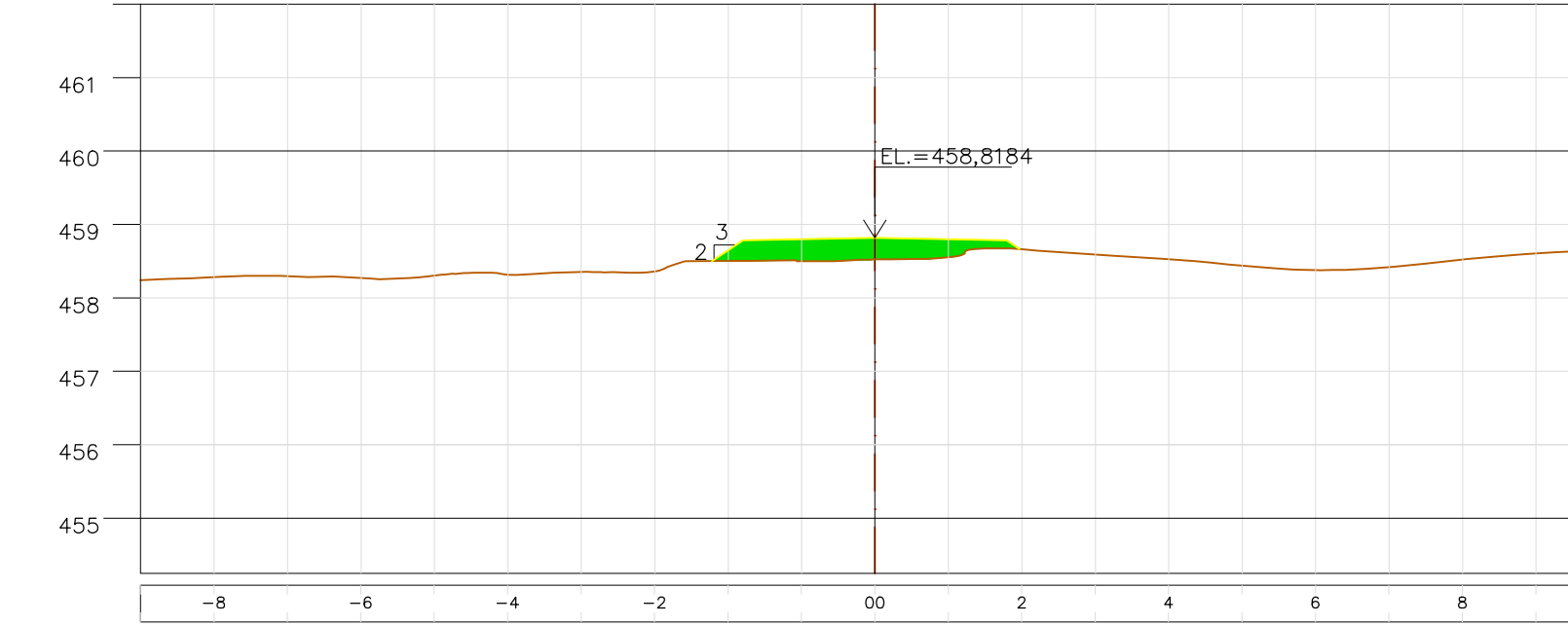
SEÇÃO EST. 4+6,03
ESC 1/100



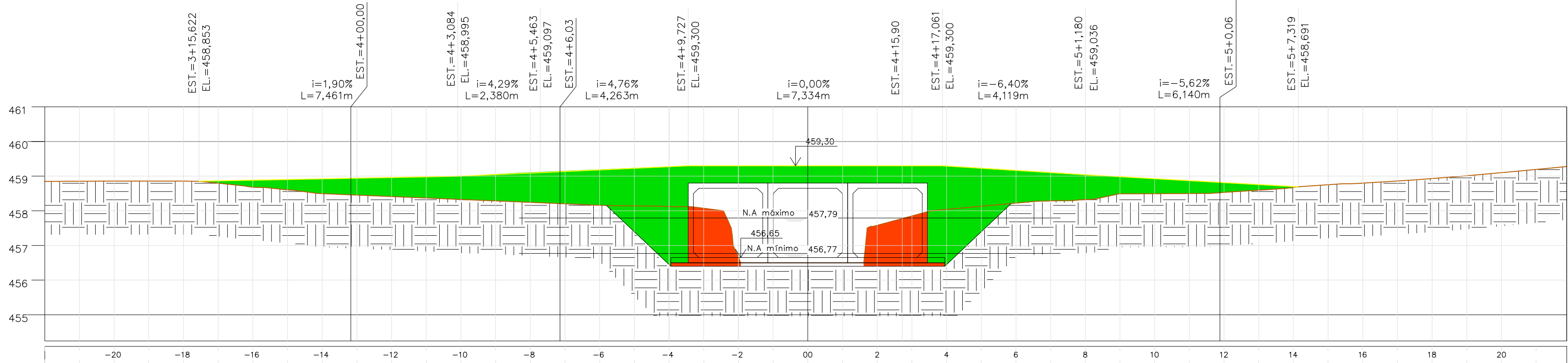
SEÇÃO EST. 5+0,00
ESC 1/100



SEÇÃO EST. 4+15,90
ESC 1/100



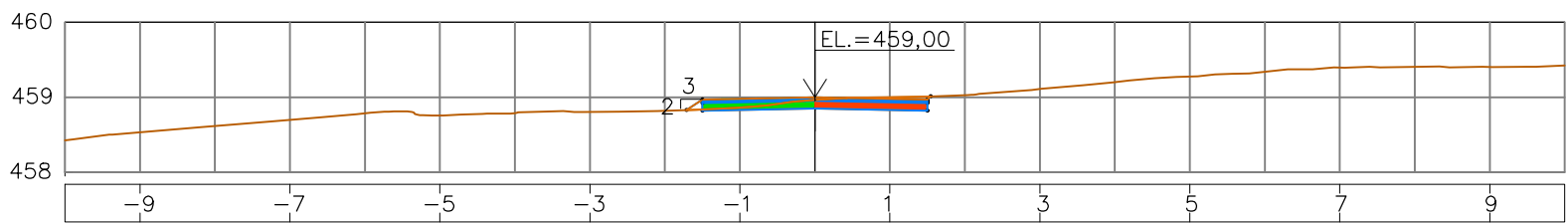
SEÇÃO EST. 5+5,06
ESC 1/100



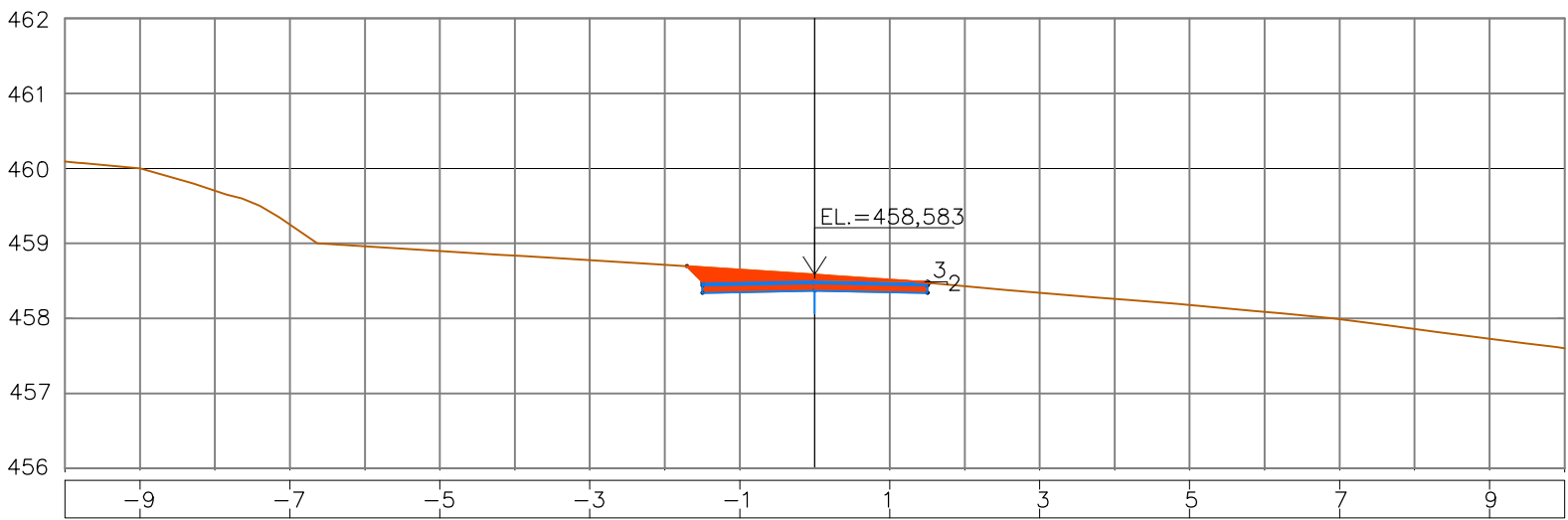
PERFIL LONGITUDINAL
ESC 1/100

LEGENDA	
	TERRENO NATURAL
	GREIDE
	ADUELAS DE CONCRETO ARMADO 2,00X2,0M
	CORTE
	ATERRO
	LINHA BASE

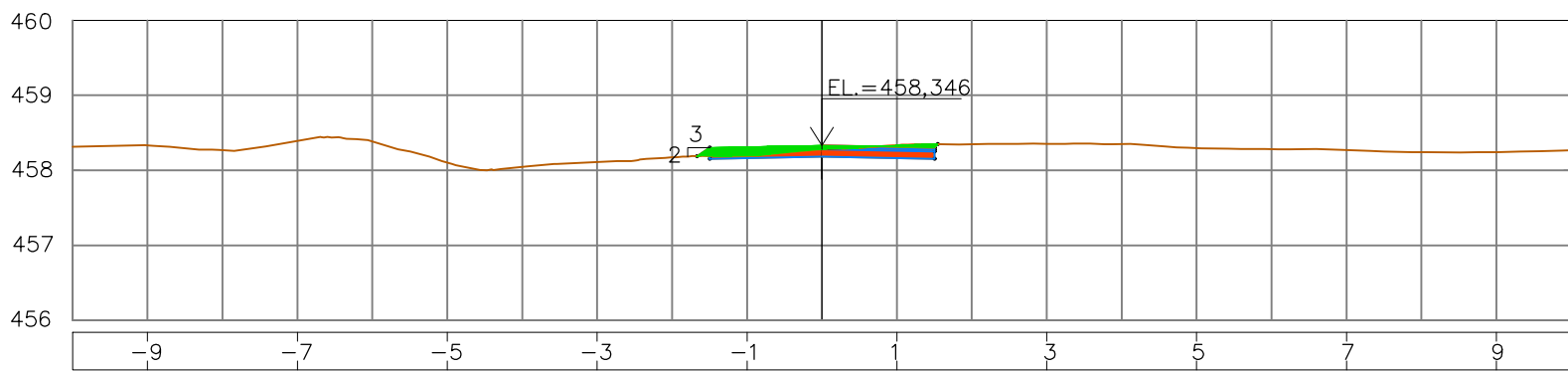
PERFIL – ACESSO PROVISÓRIO



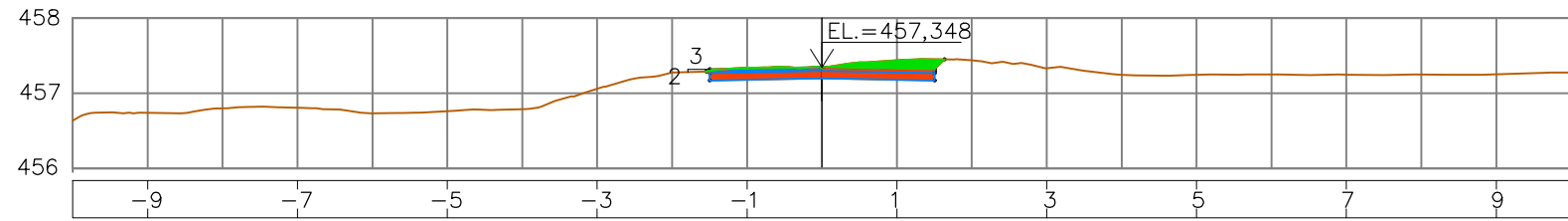
SEÇÃO EST. 0+0,00
ESC 1/100



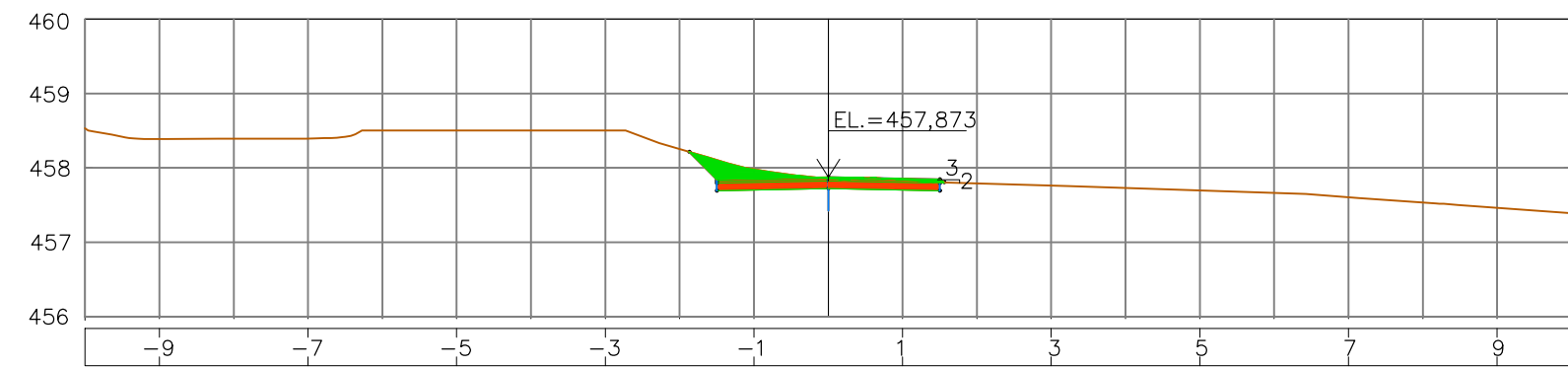
SEÇÃO EST. 0+040,44
ESC 1/100



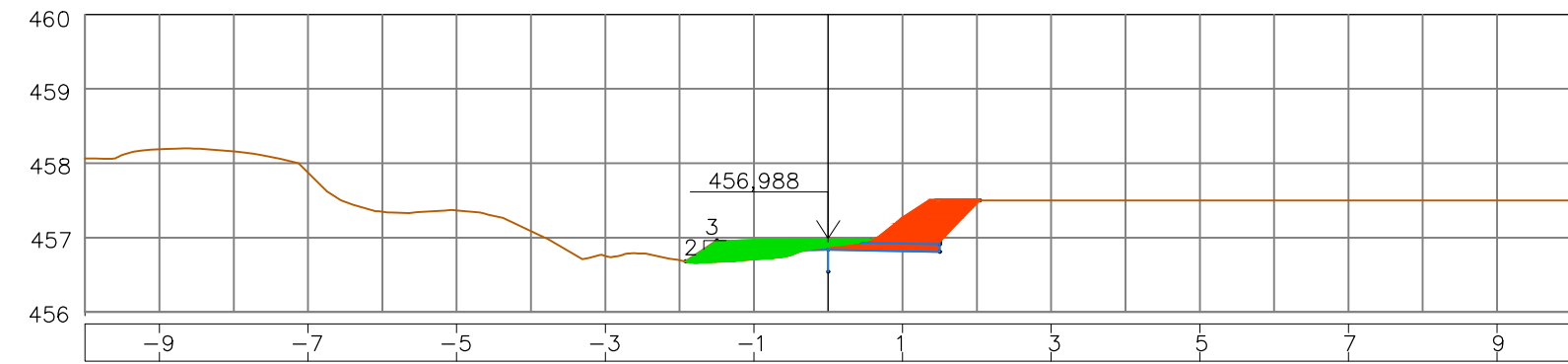
SEÇÃO EST. 0+7,50
ESC 1/100



SEÇÃO EST. 0+16,21
ESC 1/100



SEÇÃO EST. 1+14,32
ESC 1/100



SEÇÃO EST. 1+5,10
ESC 1/100

NOTAS

- 1 – COORDENADAS EM METRO, SALVO INDICAÇÃO EM CONTRÁRIA.
- 2 – DATUM UTM SIRGAS 2000, FUSO 23S, ZONA K.
- 3 – PARA ESTUDO HIDROLÓGICO VER DOC. N030100–D–1MC014.
- 4 – PARA DESCRIÇÃO PROJETO CONCEITUAL VER DOC. N030100–D–1MC014.
- 5 – INCLINAÇÃO DOS TALUDES DE 3:2 DOS PERFIS DAS ESTACAS.
- 6 – PARA PLANTA DE TERRAPLANAGEM, VER DESENHO N030100–D–100323.
- 7 – LASTRO DE CONCRETO SOB AS ALAS E LAJE DAS ALAS fck ≥10 MPa.

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

- 1 – LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO
- 2 – ESTUDO HIDROLÓGICO – G00000–C–1MC0001_R–00
- 3 – RELATÓRIO TÉCNICO CONCEITUAL – G00000–C–1RT0001_R–00
- 4 – PLANTA DE TERRAPLANAGEM – N030100–D–100323

Responsável Técnico: RAFAEL AFONSO DIAS

CREA: 238.547/D

ART N° :

02	E	PARA CONSTRUÇÃO	R.A.D.	P.H.F.	Y.A.L.	J.R.A	18/05/22
01	B	REVISÃO GERAL	R.A.D.	P.H.F.	Y.A.L.	J.R.A	02/05/22
00	B	PARA APROVAÇÃO	R.A.D.	B.L.T.	Y.A.L.	G.C.G	22/02/22
REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA
REVISÕES							
T.E.							
TIPO DE EMISSÃO	(A) PRELIMINAR	(C) PARA CONHECIMENTO	(E) PARA CONSTRUÇÃO	(G) CONFORME CONSTRUÍDO			
	(B) PARA APROVAÇÃO	(D) PARA COTAÇÃO	(F) CONFORME COMPRADO	(H) CANCELADO			
Código: FM–ENG–022							
Nº da Revisão: 05		Elaborador: Rachel Cezar		Data da Aprovação: 28/04/2021		Periodicidade de Revisão: Anual	
		Aprovador: Guilherme Emílio Botelho					



PROJETO		FUNDAÇÃO RENOVA		SE 10240
SOCIOECONÔMICO 01 – PG 10 – RECUPERAÇÃO DAS DEMAIS COMUNIDADES E INFRAESTRUTURAS IMPACTADAS ENTRE FUNDO E CANDONÇA				
BARRA LONGA				
PROJETO DETALHADO PROJETO DE DRENAGEM DA PASSAGEM DE BARRETO – SE 10240				
DESENHO – CIVIL – INFRAESTRUTURA/TERRAPLENAGEM DRENAGEM				
TERRAPLANAGEM – PERFIL E SEÇÕES				
ESCALA	Nº CONTRATADA	Nº FUNDAÇÃO RENOVA		REVISÃO
INDICADA	FR-10240-21-03-D-DS-0008	N030100-D-100324		02