

ESTACA 0+2

SEÇÃO A

ESCALA 1:200

----- Perfil Natural

———— Perfil Projetado

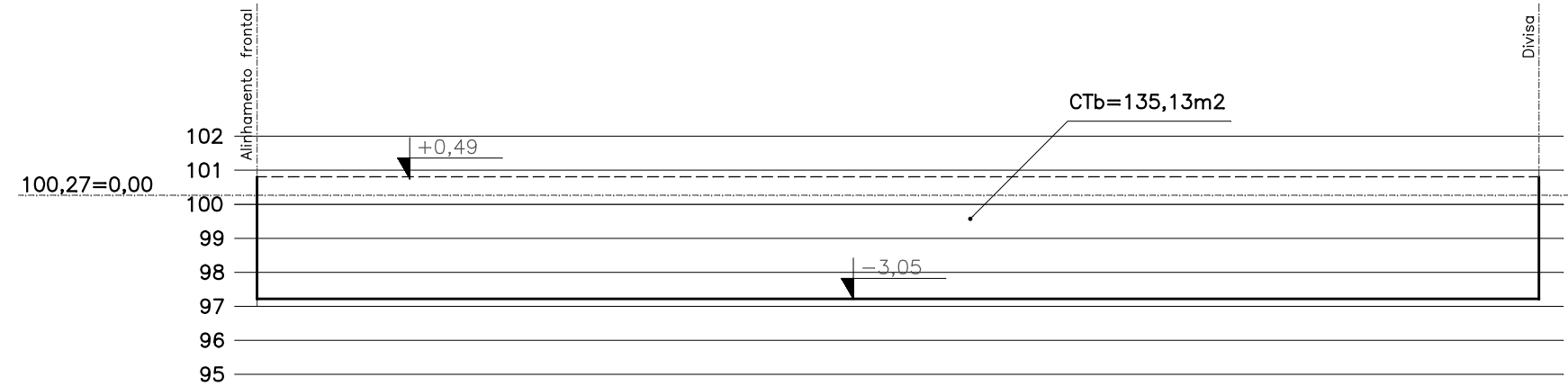
SEMI DISTÂNCIA = 4,50m

Área de Corte = 109,98m²

Volume de corte = 109,98x4,50 = 494,91m³

Área de Aterro = 0,00m²

Volume de Aterro = 0,00x4,50 = 0,00m³



ESTACA 0+7

SEÇÃO B

ESCALA 1:200

----- Perfil Natural

———— Perfil Projetado

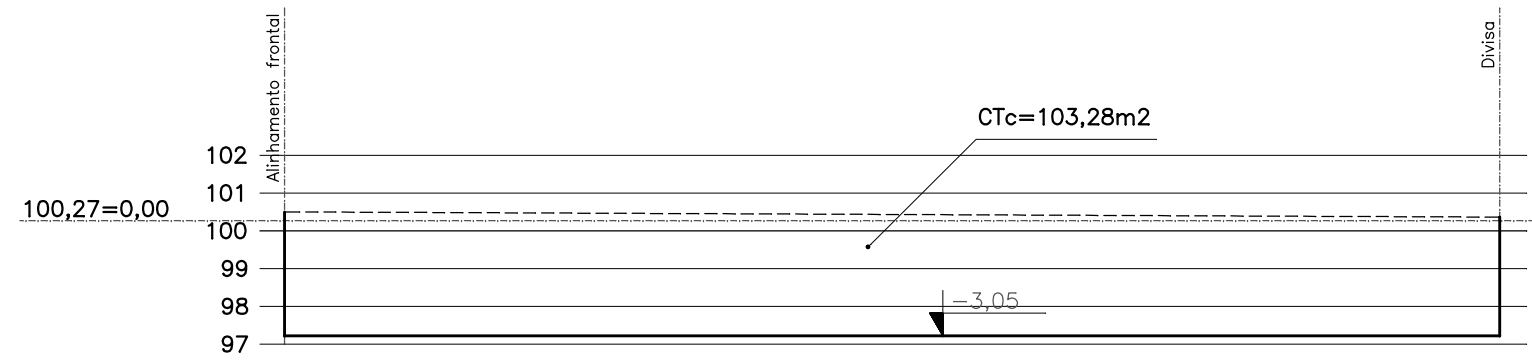
SEMI DISTÂNCIA = 5,00m

Área de Corte = 135,13m²

Volume de corte = 135,13x5,00 = 675,65m³

Área de Aterro = 0,00m²

Volume de Aterro = 0,00x5,00 = 0,00m³



ESTACA 0+12

SEÇÃO C

ESCALA 1:200

----- Perfil Natural

———— Perfil Projetado

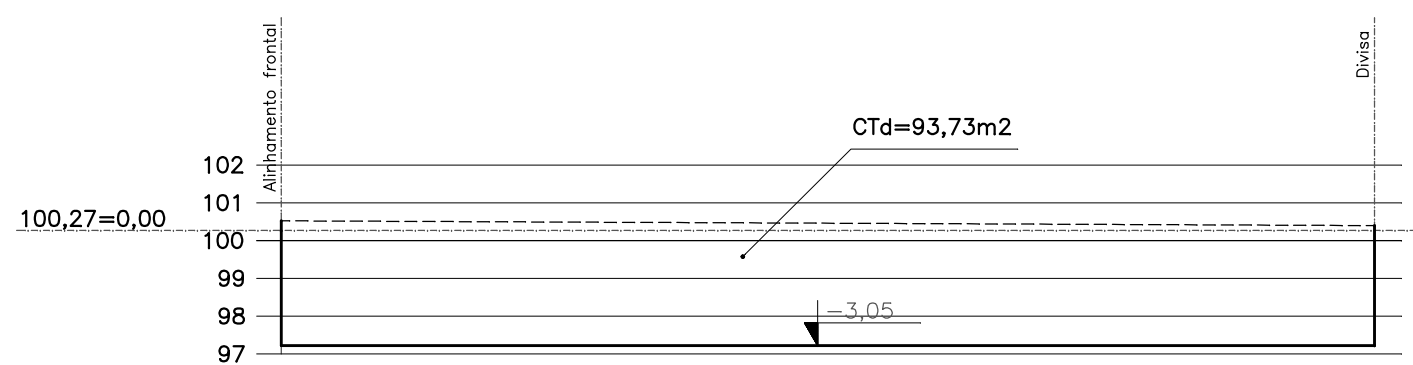
SEMI DISTÂNCIA = 4,50m

Área de Corte = 103,28m²

Volume de corte = 103,28x4,50 = 464,76m³

Área de Aterro = 0,00m²

Volume de Aterro = 0,00x4,50 = 0,00m³



ESTACA 0+16

SEÇÃO D

ESCALA 1:200

----- Perfil Natural

———— Perfil Projetado

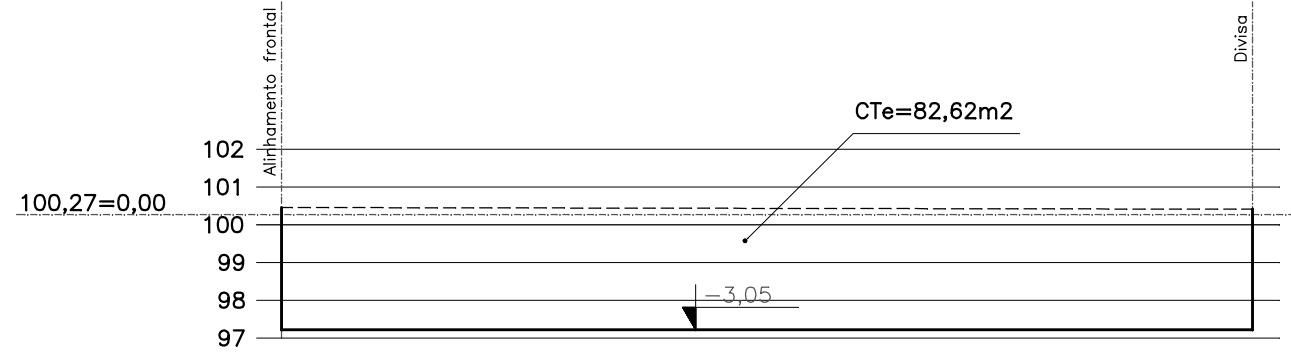
SEMI DISTÂNCIA = 4,00m

Área de Corte = 93,73m²

Volume de corte = 93,73x4,00 = 374,92m³

Área de Aterro = 0,00m²

Volume de Aterro = 0,00x4,00 = 0,00m³



ESTACA 1

SEÇÃO E

ESCALA 1:200

----- Perfil Natural

———— Perfil Projetado

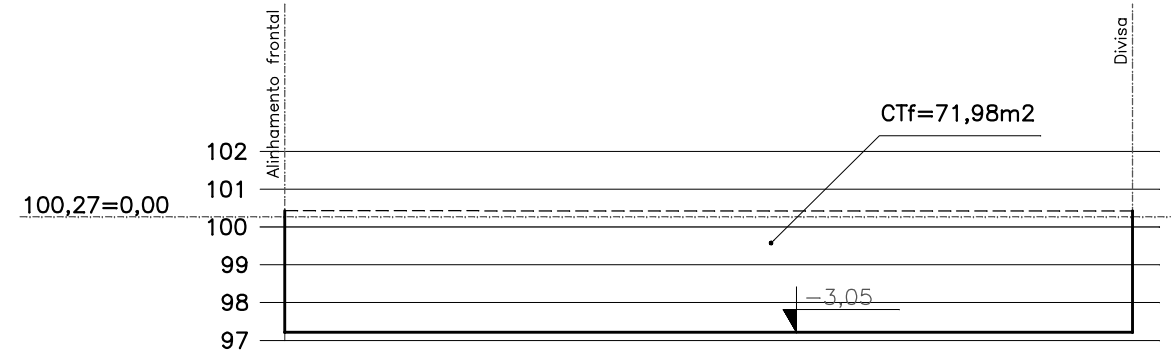
SEMI DISTÂNCIA = 4,00m

Área de Corte = 82,62m²

Volume de corte = 82,62x4,00 = 330,48m³

Área de Aterro = 0,00m²

Volume de Aterro = 0,00x4,00 = 0,00m³



ESTACA 1 + 4

SEÇÃO F

ESCALA 1:200

----- Perfil Natural

———— Perfil Projetado

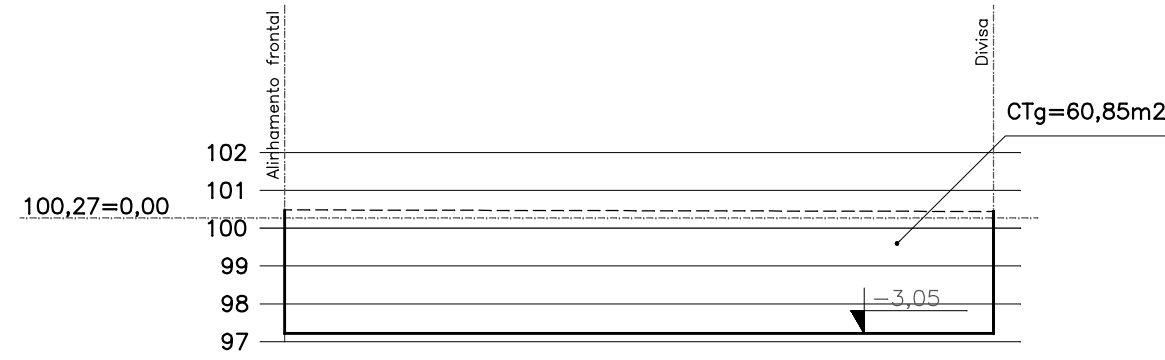
SEMI DISTÂNCIA = 4,00m

Área de Corte = 71,98m²

Volume de corte = 71,98x4,00 = 287,92m³

Área de Aterro = 0,00m²

Volume de Aterro = 0,00x4,00 = 0,00m³



ESTACA 1 + 8

SEÇÃO G

ESCALA 1:200

----- Perfil Natural

———— Perfil Projetado

SEMI DISTÂNCIA = 4,01m

Área de Corte = 60,85m²

Volume de corte = 60,85x4,01 = 244,01m³

Área de Aterro = 0,00m²

Volume de Aterro = 0,00x4,01 = 0,00m³

SEÇÃO	ESTACA	ÁREA CORTE	ÁREA ATERRO	SEMI-DIST.	VOL. CORTE	VOL. ATERRO
	0					
A	0+2	109,98m ²	0,00m ²	4,50m	494,91m ³	0,00m ³
B	0+7	135,13m ²	0,00m ²	5,00m	675,65m ³	0,00m ³
C	0+12	103,28m ²	0,00m ²	4,50m	464,76m ³	0,00m ³
D	0+16	93,73m ²	0,00m ²	4,00m	374,92m ³	0,00m ³
E	1	82,62m ²	0,00m ²	4,00m	330,48m ³	0,00m ³
F	1+4	71,98m ²	0,00m ²	4,00m	287,92m ³	0,00m ³
G	1+8	60,85m ²	0,00m ²	3,84m	244,01m ³	0,00m ³

CORTE		ATERRO	
2872,65m ³		0,00m ³	
CORTE		ATERRO	
30% + 861,80m ³		10% + 0,00m ³	
CORTE		ATERRO	
TOTAL		3734,45m ³	
CORTE		3734,45m ³	

REV-02	Correções Diversas	MAIO/2015	KFSANTOS
REV-01	INICIAL: enviada para Prefeitura	19/12/14	KFSANTOS
REVISÕES	DESCRIÇÃO	DATA	POR

USO DA PMI

VISTORIADO E ANALISADO POR:

NOTAS

DADOS DA EDIFICAÇÃO

ÁREA A CONSTRUIR COMPUTÁVEL	6253,62m ²	ÁREA DE PROJEÇÃO	609,96m ²
ÁREA A CONSTRUIR NÃO COMPUTÁVEL	-	TAXA DE OCUPAÇÃO	69,21%
ÁREA EXISTENTE COMPUTÁVEL	-	COEFIC. DE UTILIZAÇÃO	7,10
ÁREA EXISTENTE NÃO COMPUTÁVEL	-	PERFIL DO TERRENO	PLANO
ÁREA TOTAL	6253,62m ²	USO DA EDIFICAÇÃO	COMERCIAL
ÁREA DO TERRENO	881,35m ²	ÁREA PERMEÁVEL	171,13m ² (19,42%)
Nº UNIDADE(S) COMERCIAL(IS)	1	Nº VAGAS GARAGEM	36
Nº UNIDADE(S) RESIDENCIAL(IS)	-	Nº DE PAVIMENTOS	11

MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS PROMOTORIAS DE JUSTIÇA DE IPATINGA - MG SUPERINTENDENCIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA DA PROCURADORIA-GERAL DE JUSTIÇA

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS CARLA BORGES DA COSTA DANIELA TEIXEIRA DINIZ ANDRADE KARINA DE CASTRO FERREIRA DOS SANTOS	CREA: 48957-D CAU: A28165-4-MG CAU: A- 494448-8
--	---

PROPRIETÁRIO PROCURADORIA-GERAL DE JUSTIÇA DE MINAS GERAIS	CPF/CNPJ 20.971.057/0001-45
ENDEREÇO DE CORRESPONDÊNCIA AV ALVARES CABRAL	NÚMERO 1740-5º ANDAR
E-MAIL kfsantos@mpmg.mp.br	FONE 31 33308150
CEP 31 33308150	

ENDEREÇO DA OBRA AV DESPACHANTE RUI DJALMA BARBOSA	NÚMERO S/Nº
BAIRRO CENTRO	CEP
ZONA 201	QUADRA 82
	LOTE 2

TÍTULO DO PROJETO APROVAÇÃO DE PROJETO

TERRAPLENAGEM	DESENHO - TERRAPLENAGEM	DATA MAIO/2015	FOLHA 01/01
ESCALAS 1/200			