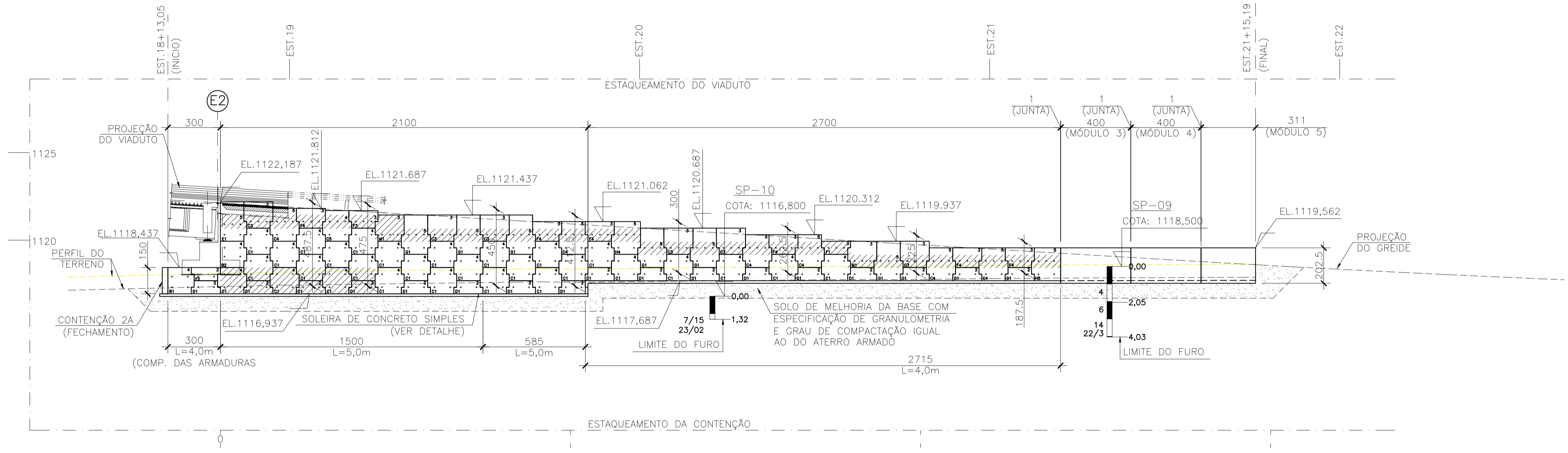
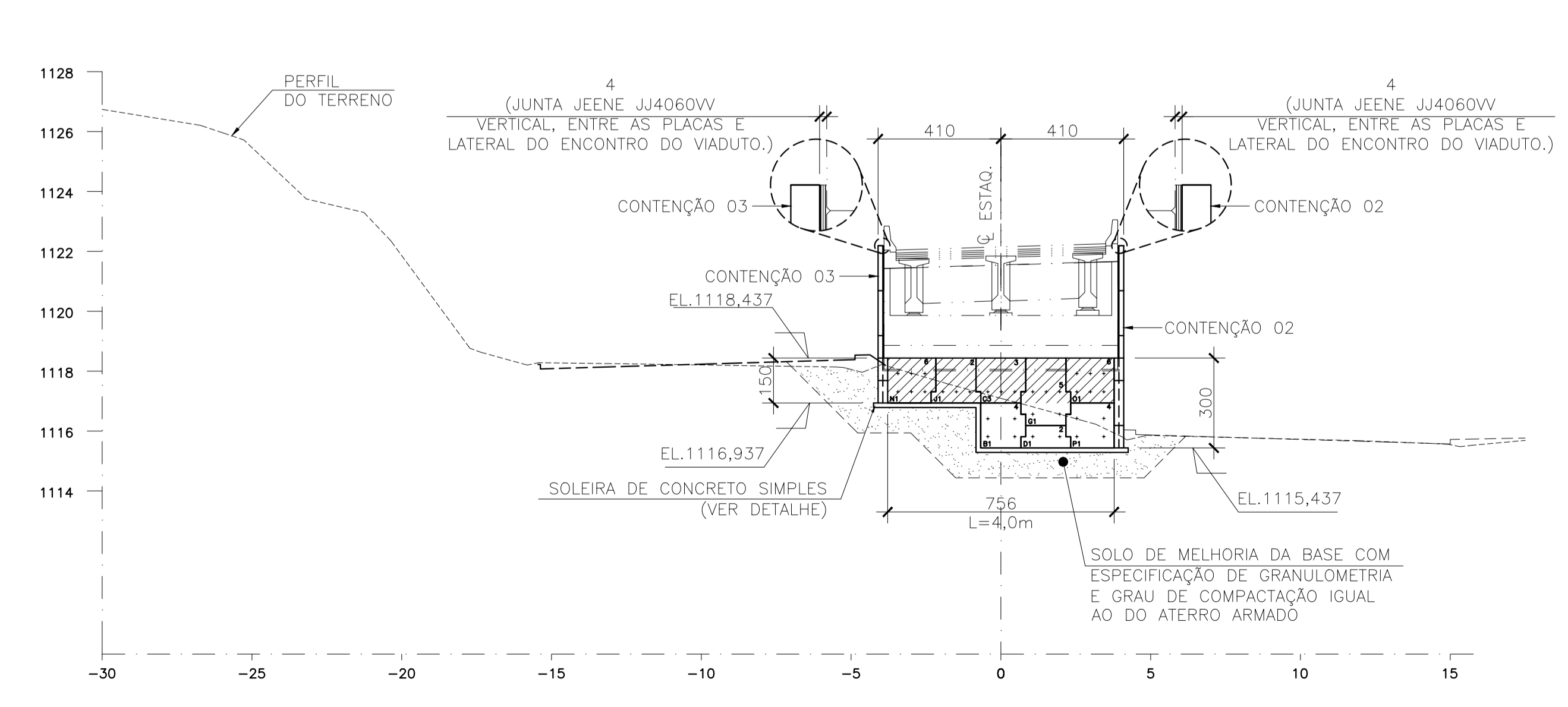


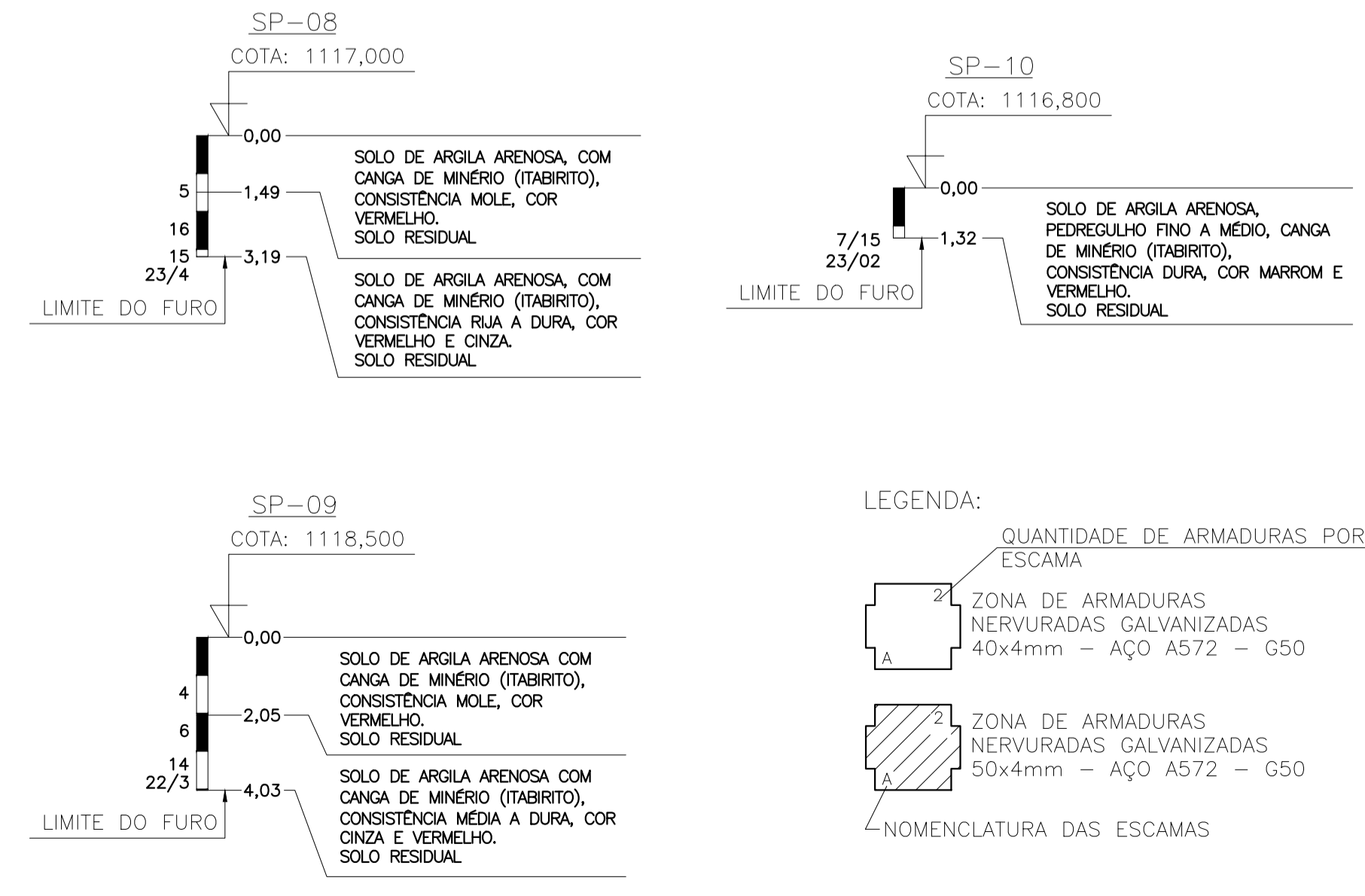
CONTENÇÃO 2 – VISTA LONGITUDINAL
ESC. 1:150



CONTENÇÃO 3 – VISTA LONGITUDINAL
ESC. 1:150



CONTENÇÃO 2A – VISTA FRONTAL
ESC. 1:150



NOTAS:
 1 - MEDIDAS EM CENTÍMETRO, ELEVAÇÕES E COORDENADAS EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
 2 - PARA DEMAIS NOTAS, VER FOLHA 01.
 3 - PARA SEÇÕES E DETALHES, VER FOLHA 03.

REV.	DATA	DESCRIÇÃO	DESENHO	APROVADO
1	11/04/23	INDICAÇÃO DE ELEVAÇÕES NOS TOPOS DAS CONTENÇÕES	MML	MHAC
0	15/03/23	EMISSION INICIAL	GSV	MHAC

ACESSO A RODOVIA SOB JURISDIÇÃO DO DER-MG

PROJETO ELABORADO DE ACORDO COM A RECOMENDAÇÃO TÉCNICA RT-04.16.d

Identificação: Intervenções Várias MGC356

Rodovia: MGC356 Trecho: Entrª MG030 (Nova Lima) *Trecho Urbano* - Entrª BR040 (A) (Anel Rodoviário de Belo Horizonte) *Trecho Urbano*

Localização: Km 5,8 Município: Belo Horizonte

Jurisdicção: 1ª URG - Belo Horizonte

Processo/Protocolo nº: 2300010112821/2024-61 **Data:** -

Autorização para Elaboração do Projeto nº: - **Data:** -

Interessado: Prefeitura Municipal de Nova Lima/MG

Marcelo Henrique Pinto
Prefeitura Municipal de Nova Lima/MG **Data:** / / 20__

CNPJ: 22.934.889/0001-17

Projetista: Engº Glaucio Antônio Melo Oliveira

Glaucio Antônio Melo Oliveira **Data:** -

CREA: 86.987/D **Région:** MG **Tel.:** (31) 3347-1793

Endereço: Av. Oscar Niemeyer, Nº 500/804, Vale do Sereno.

CEP nº: 34.006-049 **Cidade:** Nova Lima **Estado:** Minas Gerais

ANÁLISE DO PROJETO

DMGPCM/Estabilidade de Taludes	
RECOMENDO A APROVAÇÃO	Data: / / 20__
Carlos Eduardo Sales Alves Filho Diretoria de Planejamento, Engenharia e Inovação	
RECOMENDO A APROVAÇÃO	Data: / / 20__
Henrique de Medeiros Pereira Diretoria de Construção	
APROVADO	Data: / / 20__
Eng.º Anderson Tavares Abraes Chefe da 01ª UCRG - Belo Horizonte	
CIENTE	Data: / / 20__
Eng.º Glaucio Lopes Dornas	
Termos de Aprovação, de Licenciamento e de Compromisso e Responsabilidade nº:	Data: / / 20__
Escala: IND.	PROJETO EXECUTIVO CONTENÇÕES 2, 2a e 3 VISTAS LONGITUDINAIS, VISTA FRONTAL e SONDAJENS
	Revisão: 01 Folha: 02/09