

NOTAS:

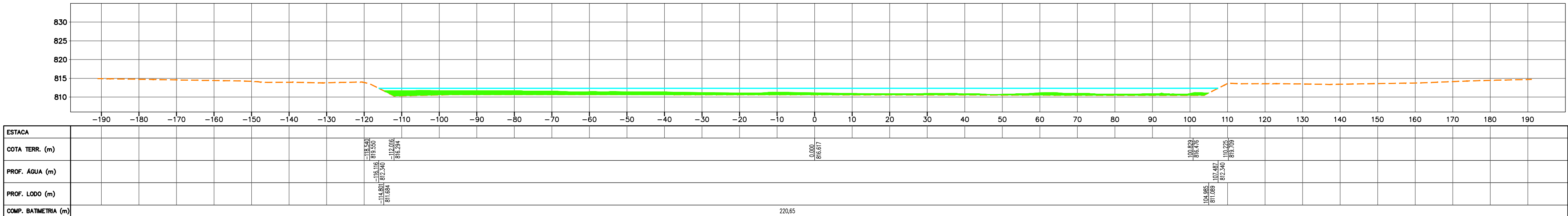
1 - SISTEMA DE COORDENADAS UTM (UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR), DATUM HORIZONTAL SIRGAS2000, MERIDIANO CENTRAL: -45°

LEGENDA:

TERRENO

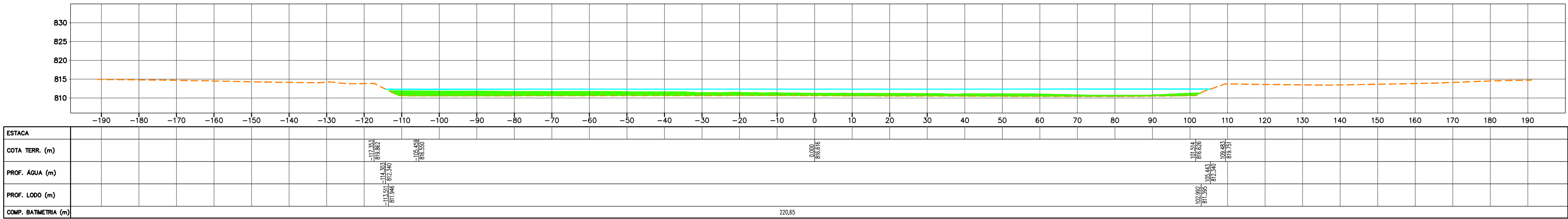
NIVEL D'ÁGUA

NIVEL DE LODO



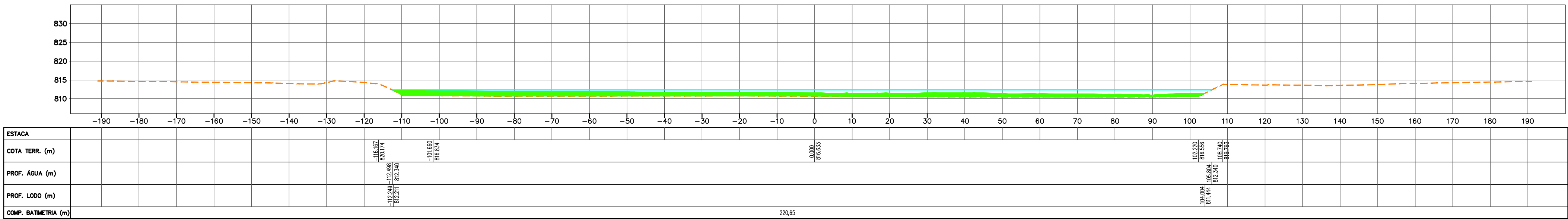
SEÇÃO - 11

ESCALA: 1:750



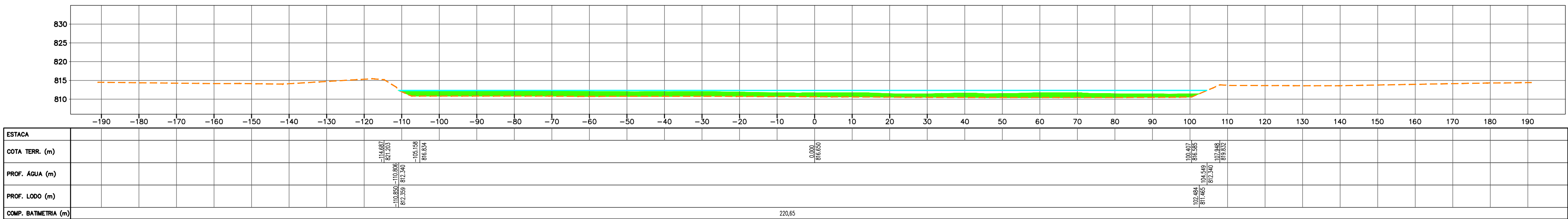
SEÇÃO - 12

ESCALA: 1:750



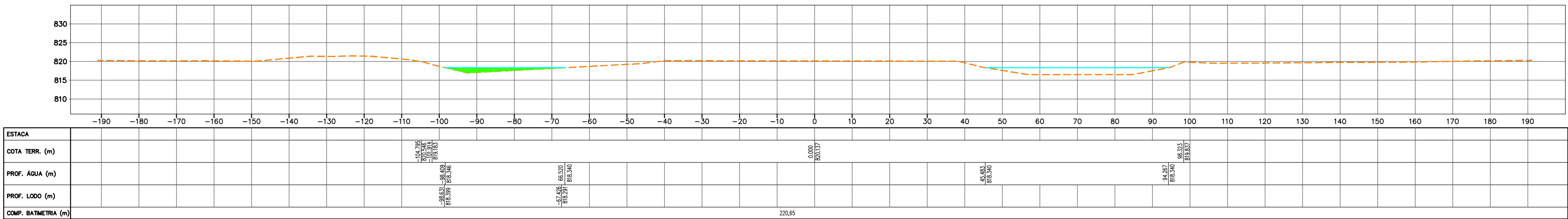
SEÇÃO - 13

ESCALA: 1:750



SEÇÃO - 14

ESCALA: 1:750



SEÇÃO - 15

ESCALA: 1:750

2	-	-	-
1	-	-	-
0	-	-	-
REVISÃO	DATA	NOME	DESCRIÇÃO

		CONTRATO N°	ART N°
RESPONSÁVEL TÉCNICO		COORDENADOR DA EMPRESA	PROJETISTA
ENGR. JOSE DE SOUZA LIMA		ENGR. ADELMAR FIGUEIREDO GAZEN	DANIEL MENDES
CREA: 79.085/D		CREA: 5.130/D	DATA: FEV/2014
SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA		ESCALA: 1:750	
PROJETO BÁSICO		FOLHA: 04/04	
SEÇÕES BATIMÉTRICAS		TIPO: BS	
SEÇÕES		VISTO	
APROVADO	VISTO	VISTO	VISTO
DPG-DIRETORIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO	SPEG-SUPERINT. DE ENGENHARIA	DVPJ-DIV. DESENVOLV. PROJETOS ENG.	COORDENADOR DA COPASA
LAGOA GRANDE - PATOS DE MINAS			
COMPANHIA DE SANEAMENTO DE MINAS GERAIS			

NOME DO ARQUIVO DIGITAL