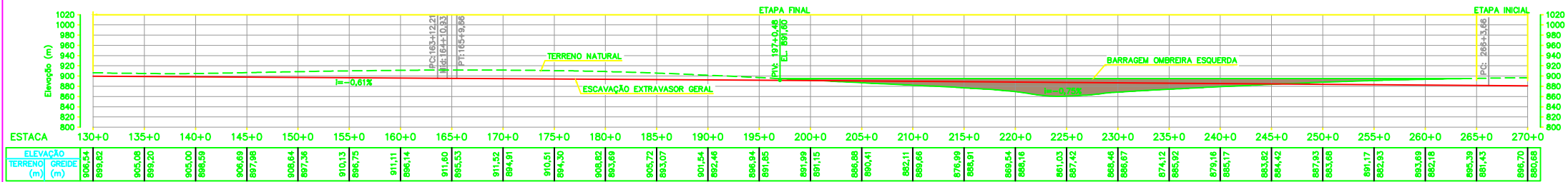
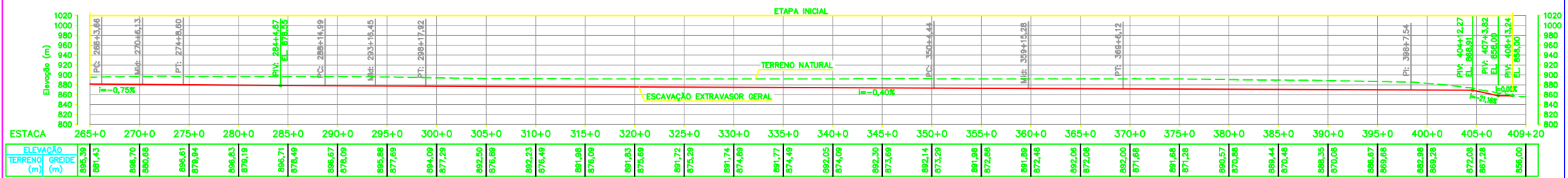


PERFIL – EXTRAVASSOR GERAL  
ESC. 1:5.000



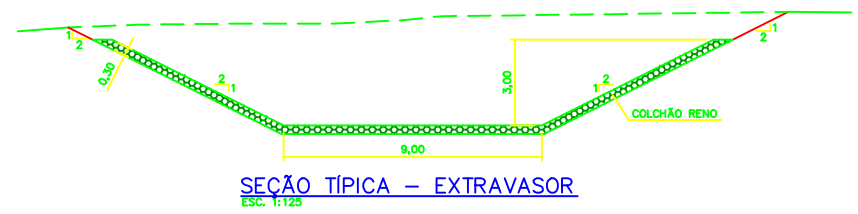
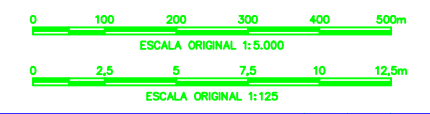
PERFIL – EXTRAVASSOR GERAL  
ESC. 1:5.000



PERFIL – EXTRAVASSOR GERAL  
ESC. 1:5.000

**LEGENDA:**

- MACIO EM SOLO COMPACTADO
- TERRENO NATURAL
- GREIDE DE ESCAVAÇÃO



SEÇÃO TÍPICA – EXTRAVASSOR  
ESC. 1:125

**NOTAS**

- 01 – DIMENSÕES E ELEVACÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO;
- 02 – BASE TOPOGRÁFICA FORNECIDA PELO CLIENTE (doc.: VRP-2010-0-0001\_R0 – Topografia Bloco 8.dwg);
- 03 – CADASTRO DO EMPREENDIMENTO E INTERFERÊNCIAS, BEM COMO LIMITE DE LICENCIAMENTO FORNECIDO PELO CLIENTE (doc.: VRP-2010-M-0004\_R00 – Plano Diretor.dwg);
- 04 – PARA SISTEMA EXTRAVASSOR ETAPA FINAL – PLANTA, VER DESENHO: XXXXXX;

REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	DATA
0	B	PARA APROVAÇÃO	WALM	RAR	RS	RS	08/10/18
0	A	EMISSÃO PRELIMINAR	WALM	RAR	RS	RS	10/08/18

**REVISÕES**

T.E. (A) PRELIMINAR (C) PARA CONHECIMENTO (E) PARA CONSTRUÇÃO (G) CONFORME CONSTRUÍDO  
 TIPO DE EMISSÃO (B) PARA APROVAÇÃO (D) PARA COTAÇÃO (F) CONFORME COMPRADO (H) CANCELADO

**SAM** Engenharia e Tecnologia Ambiental Ltda

PROJETO BLOCO 8		FORMATO: A1	UNIDADE: m
PROJETO CONCEITUAL MINA – ENGENHARIA DISPOSIÇÃO DE ESTÉRIL E REJEITO BARRAGEM 1 – EL.935,00m (ETAPA FINAL) SISTEMA EXTRAVASSOR – PERFIL E SEÇÕES TÍPICAS			
ESCALA INDICADA	Nº CONTRATADA	Nº SAM	REVISÃO
WBH28-17-SAM-DWG-0072	MINA_BLC8007-1010-0-72		0

CONT.	ESCALA
01	1:50
02	1:100
03	1:200
04	1:500
05	1:1000
06	1:2000
07	1:5000
08	1:10000