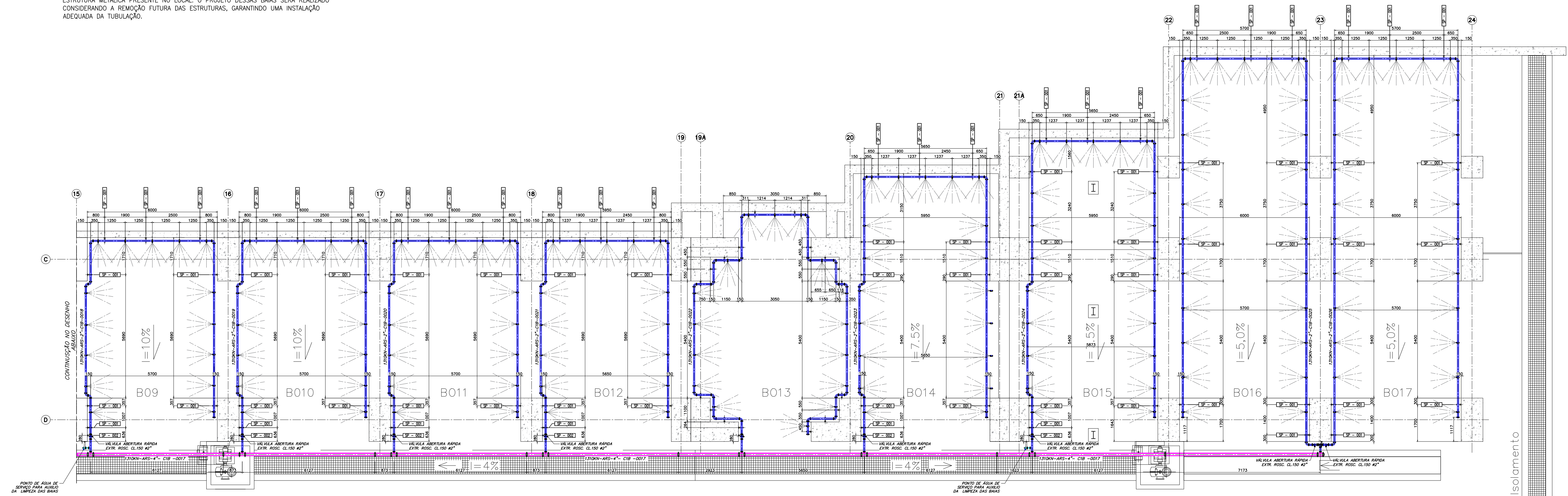


NOTA:  
 DURANTE O LEVANTAMENTO EM CAMPO PARA ELABORAÇÃO DO PROJETO DE TUBULAÇÃO, FOI IDENTIFICADO QUE AS BAIS 01 E 02 ENCONTRAM-SE OBTURADAS POR UMA ESTRUTURA METÁLICA PRESENTE NO LOCAL. O PROJETO DESSAS BAIS SERÁ REALIZADO CONSIDERANDO A REMOÇÃO FUTURA DAS ESTRUTURAS, GARANTINDO UMA INSTALAÇÃO ADEQUADA DA TUBULAÇÃO.



PLANTA EL. 500000  
 ESCALA: 1:100

NOTAS

- 1-DIMENSÕES EM MILÍMETROS, ELEVACOES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.
- 2-PARA LISTA DE LINHAS VER DOC. LL-1310KN-T-40006.
- 3-PARA CADERNO DE SUPORTES VER DES. LS-1310KN-T-40017/40018/40019/40020.
- 4-PARA LISTA DE MATERIAL VER DOC. LM-1310KN-T-87811.
- 5-TODAS AS TUBULAÇÕES SERÃO PROTEGIDAS ATRAVÉS DE PINTURA CONFORME NORMA VALE EG-M-402.
- 6-DEVERÃO SER PREVISTOS ACOPLAMENTOS ADICIONAIS PARA MONTAGEM DE CAMPO.
- 7-A MONTADORA DEVERÁ CONFIRMAR TODAS AS MEDIDAS E INTERFERÊNCIAS EM CAMPO ANTES DA EXECUÇÃO DO PROJETO.

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

O	E	PARA CONSTRUÇÃO	MMV	MMV	SDM	PVL	PVL	15/06/25
REV.	T.E.	DESCRIÇÃO	PROJ.	DES.	VER.	APR.	AUT.	DATA
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				

		CLASSIFICAÇÃO	
		USO INTERNO	
PROJETO <b>SISTEMA DE DRENAGEM PENEIRAMENTO SECUNDARIO</b>		Nº DO PROJETO	Nº DA SE
PROJETO DETALHADO PENEIRAMENTO / CLASSIFICACAO PENEIRAMENTO SECUNDARIO SISTEMA DE DRENAGEM ASPESORES PARA LAVAGEM TERREO ARRANJO GERAL		SE-GIMCN2335	-
ESCALA <b>1:50</b>		Nº CONTRATADA	REVISÃO
		Nº VALE <b>1310KN-T-88024</b>	0