

NT-116-SPS

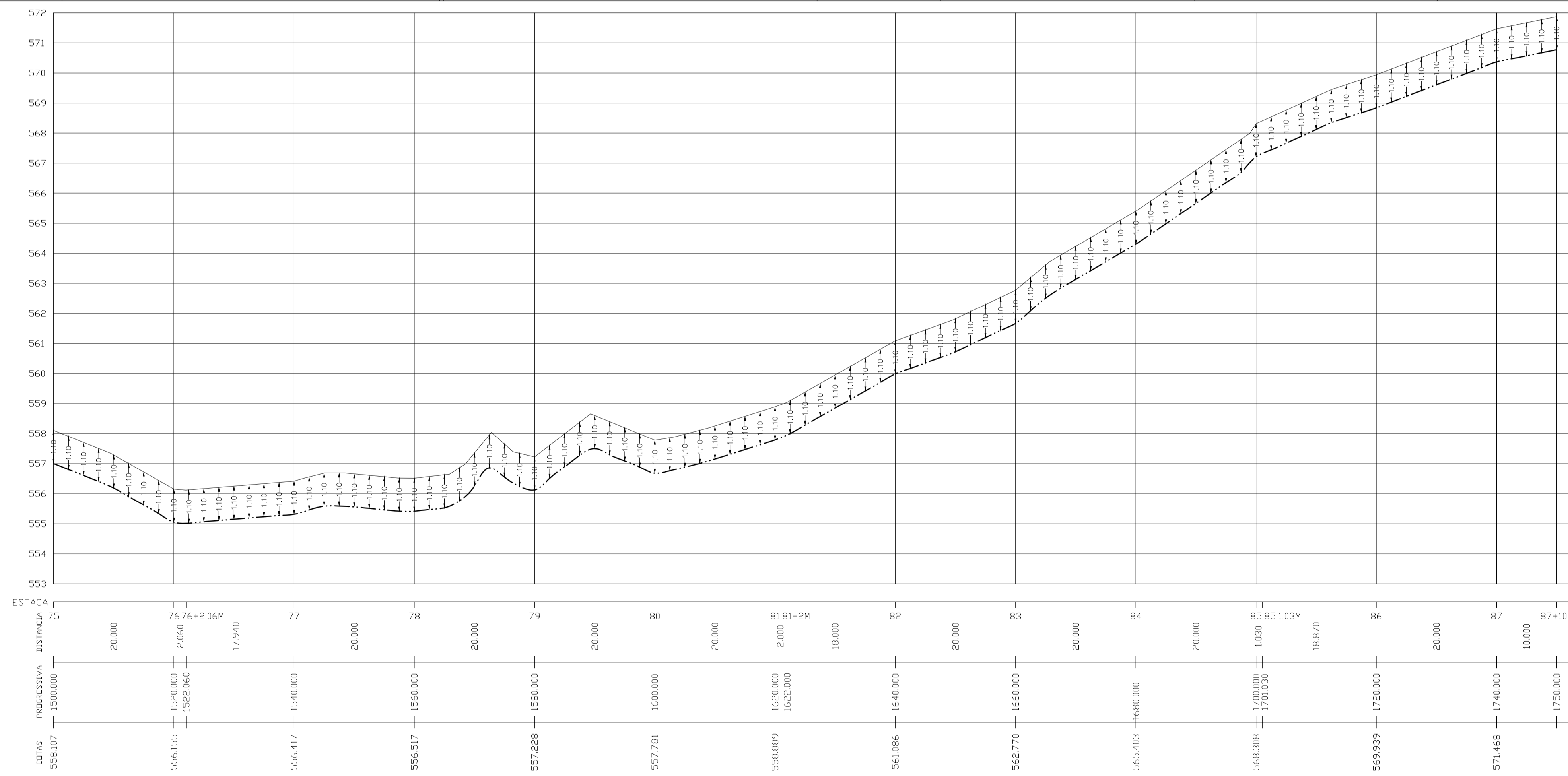
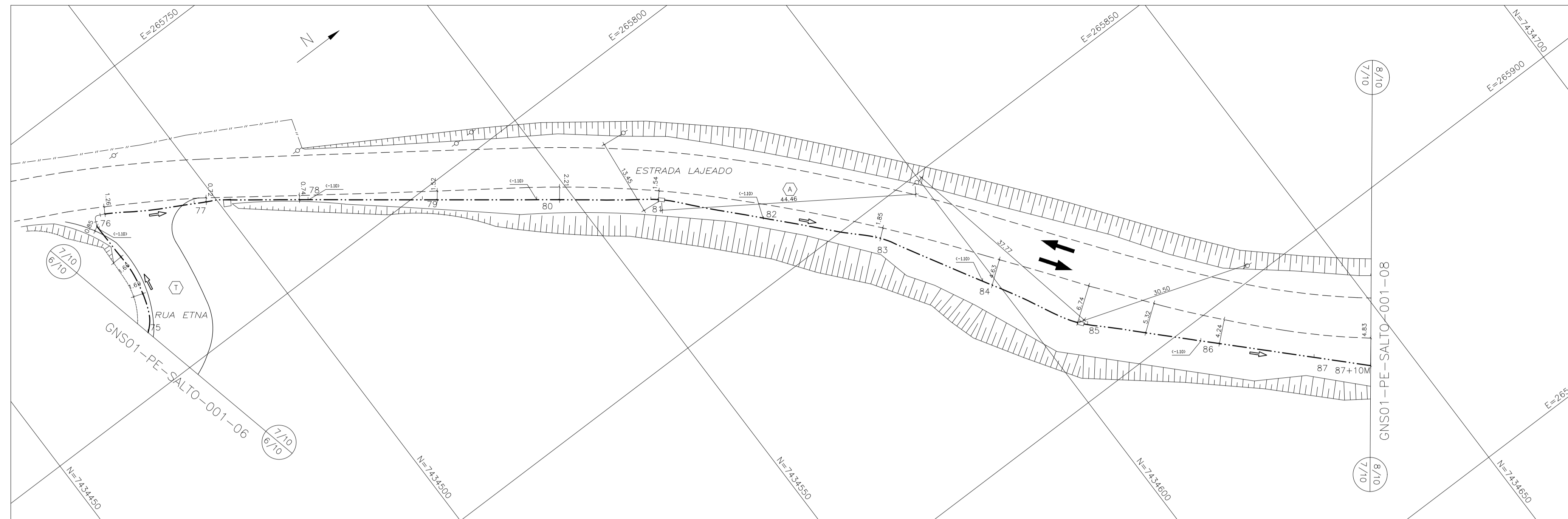
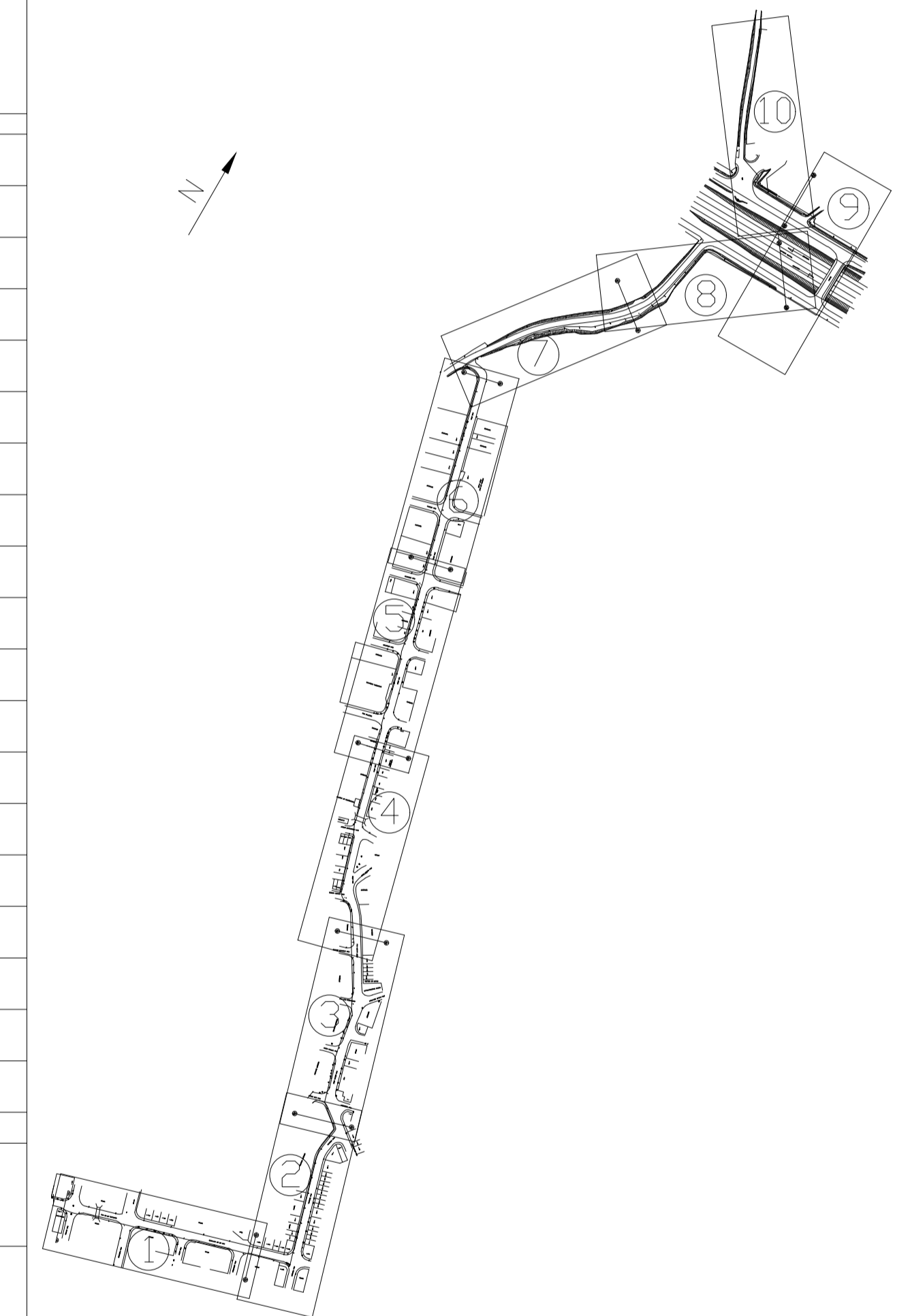
NOTAS GERAIS

TACHÕES A CADA 15 METROS

LISTA DE MATERIAIS

ITEM	DISCRIMINAÇÃO	MATERIAL	UN	QUANT	OBSERVAÇÕES
1	TUBO PE80/DN110mm	SDR11	MTS	250,00	
2	COTOVELO 90° PE80/DN110mm	SDR11	PÇ	1	
3	LUVA PE80/DN110mm	SDR11	PÇ	2	

ARTICULAÇÃO



INTERFERÊNCIAS	
CARACTERÍSTICAS DO TUBO	TUBO PE80 - DN Ø110mm - SDR11
TIPO DE CONSTRUÇÃO E PROTEÇÃO	MD FITA DE AVISO
TIPO DE TERRENO ESCAVAÇÃO ESTIMADA	ARGILA
PAVIMENTAÇÃO	PASSEIO
ACESSÓRIOS E PEÇAS ESPECIAIS	<p>COTOVELO 90° DN 110mm</p> <p>LUVA DN 110mm</p> <p>LUVA DN 110mm</p>

REV.	DESCRÇÃO	DATA	POR	APROV.
RESP. MARCO ANTONIO D. LORES	CREA N° 5060911920	RG.13150267	ASS.	

TÍTULO: REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE GÁS NATURAL
RAMAL IBER OLEFF - SALTO - SP

LOCAL: RUA ETNA E ESTRADA LAJEADO

ESCALA H= 1:500 V= 1:100	ELABORADO DOUGLAS A. URBANO	VERIFICADO MARCO A. D. LORES	APROVADO VALTER P. AGUIAR	FOLHA 07/10
	DATA 21/10/2004	DATA	DATA	REVISÃO 1

N° DESENHO DA CONTRATADA: GNS01-PE-SALTO-001-07 N° DESENHO DA CONTRATANTE

