

ESTACAS	E.00	E.05	E.10
COTA DO TERRENO (m)	214.350	213.200	207.950
COTA DA GERAIRIZ SUP. - EXTERNA (m)	213.550	210.130	207.050
PROFUNDIDADE DA VALA(m)	1.10	1.10	1.10
EXTENSÃO (m)	20,00	60,00	40,00
DECLIVIDADE (m/m)	-0,000	-0,037	-0,038
DIAMETRO (cm) / MATERIAL / CLASSE	DN200, PVC 16kg		

ARQUIVO:1309A-D-ADU-HID-37-01

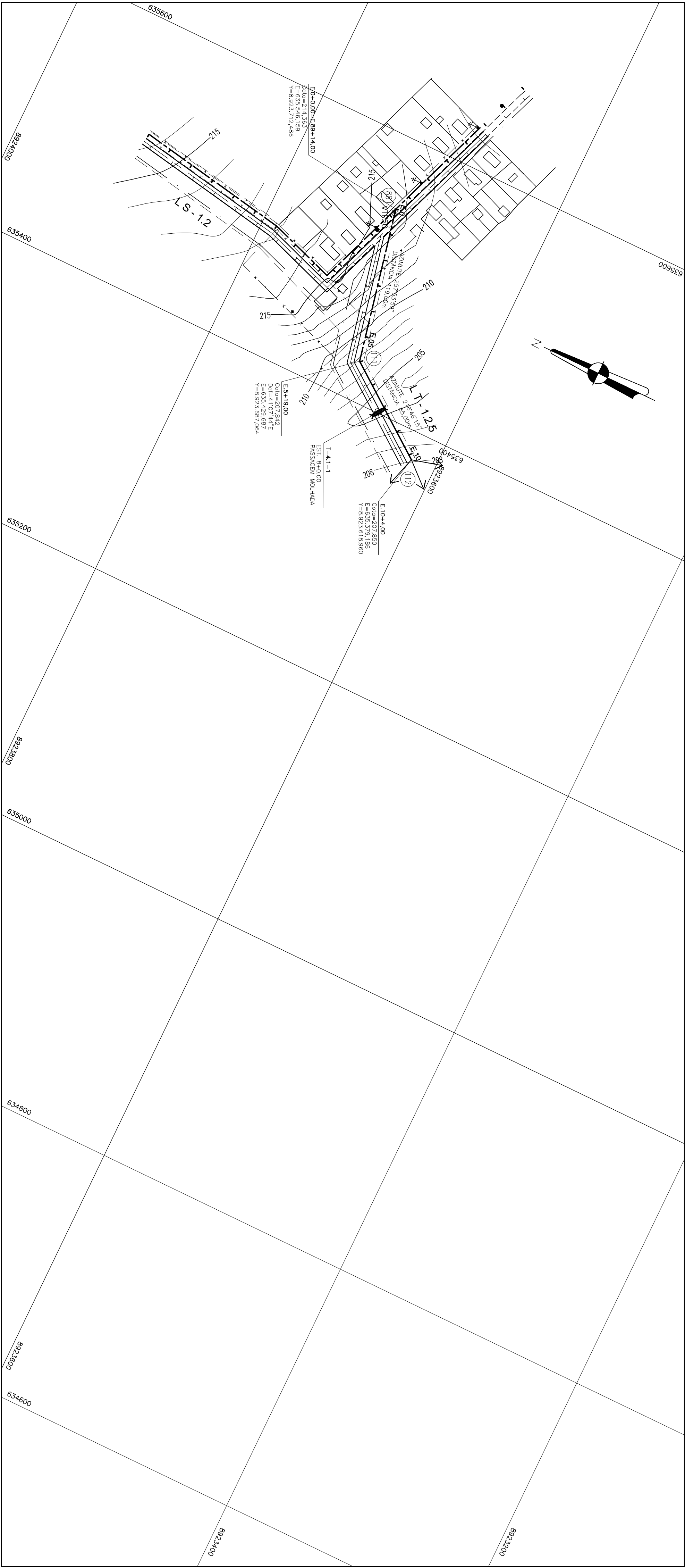
CONSORCIO CONBEC-MAGNA

RUA TEÓFILO OTONI, 82/ 5º- CENTRO - RJ

TEL. 0XX21-2516-1727

e-mail:magnaeng@rio.com.br

ESTACAS	E.00	E.05	E.10
COTA DO TERRENO (m)	214.350	213.200	207.950
COTA DA GERAIRIZ SUP. - EXTERNA (m)	213.550	210.130	207.050
PROFUNDIDADE DA VALA(m)	1.10	1.10	1.10
EXTENSÃO (m)	20,00	60,00	40,00
DECLIVIDADE (m/m)	-0,000	-0,037	-0,038
DIAMETRO (cm) / MATERIAL / CLASSE	DN200, PVC 16kg		



LEGENDA

- ELEVATÓRIA
- CERCA NOVA
- LINHA DE TRANSMISSÃO
- ESTRADA
- LINHA ADUTORIA
- CERCA EXISTENTE
- VSF - VENTOSA SIMPLES FUNÇÃO
- VSF - VENTOSA TRIPLO FUNÇÃO
- SONDAGEM A TRADO
- PROFUNDIDADE
- POSTE
- CASA
- DESCARGA DE FUNDO
- TOMADA D'ÁGUA
- BUEIRO
- PASSAGEM MOLHADA
- NUMERAÇÃO DE MÓS

NOTAS

DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

DOCUMENTOS COMPLEMENTARES

NÚMERO

CONSORCIO	CONBEC	magna engenharia ltda.
CONBEC	ENGENHARIA E SERVIÇOS LTDA	estudos, projetos e gerenciamento

SEINFRA

PROJETO EXECUTIVO DE IRRIGAÇÃO JACARÉ CURTUBA

CLIENTE	REDE DE DISTRIBUIÇÃO - SETOR 2
RESPONSÁVEL TÉCNICO	ADUTORIA LT-1,2,5 - PLANTA E PERFIL
RESPONSÁVEL	E: 0+0,00 a E: 10+4,00
ESCALA	1:200
DATA	15/09/2005
FECHA	15/09/2005
NUMERO DO CLIENTE	