



- NOTAS:
1. CONFIRMAR COTAS EM CAMPO;
  2. DIMENSÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
  3. CONSIDERAR GALERIA DUPLA 1,50x1,50 m;
  4. DEVIDO À INEXISTÊNCIA DE CADASTRO FIDEDIGNO DAS ESTRUTURAS ENTERRADAS, RECOMENDA-SE SONDAGEM E PESQUISA DE INTERFERÊNCIAS VISANDO O DESVIO OU REMANEJAMENTO;
  5. GALERIAS EXISTENTES INTERCEPTADAS PODERÃO SER INTERLIGADAS. ADEQUAR A ARMADURA CORRESPONDENTE AO DIÂMETRO (VIDE PRANCHA 03 / 03).
  6. A EXECUTORA FICA RESPONSÁVEL PELA RECUPERAÇÃO DOS DANOS E ÔNUS DECORRENTES DA NÃO OBSERVAÇÃO DESTAS NOTAS.

DADOS DE CAMPO:

LEVANTAMENTO TOPO BATIMÉTRICO

- BSM BRASIL SUL MAPEAMENTO, 2013

LEVANTAMENTO PLANI ALTIMÉTRICO

- JRV PROJETOS/ ASSESSORIA, 2022

- LEGENDA
- boca de lobo prevista
- boca de bueiro
- sentido do fluxo

REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	PROJETISTA	DESENHISTA	VISTO
01	REVISÃO FINAL	20/04/2025	AAG	AAG	NA

<b>CONTRATANTE</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MATEUS DO SUL		
<b>CONTRATADA</b> CONDER Consórcio Intermunicipal para Desenvolvimento Regional		
<b>PROJETO</b> BRAÇO CANOAS SÃO MATEUS DO SUL - PR		
<b>ESPECIALIDADE</b> MACRO DRENAGEM PLUVIAL		<b>PRANCHA</b> 02/03
<b>REFERÊNCIA</b> GALERIA DESVIO CANAL - PLANTA e PERFIL		
<b>AUTOR DO PROJETO</b> ENG. NILO ARAÚJA CREA-PR RUP 1703254856		<b>MUNICÍPIO</b> SÃO MATEUS DO SUL - PR
		<b>DATA</b> 20/05/2025
		<b>ESCALA</b> INDICADA