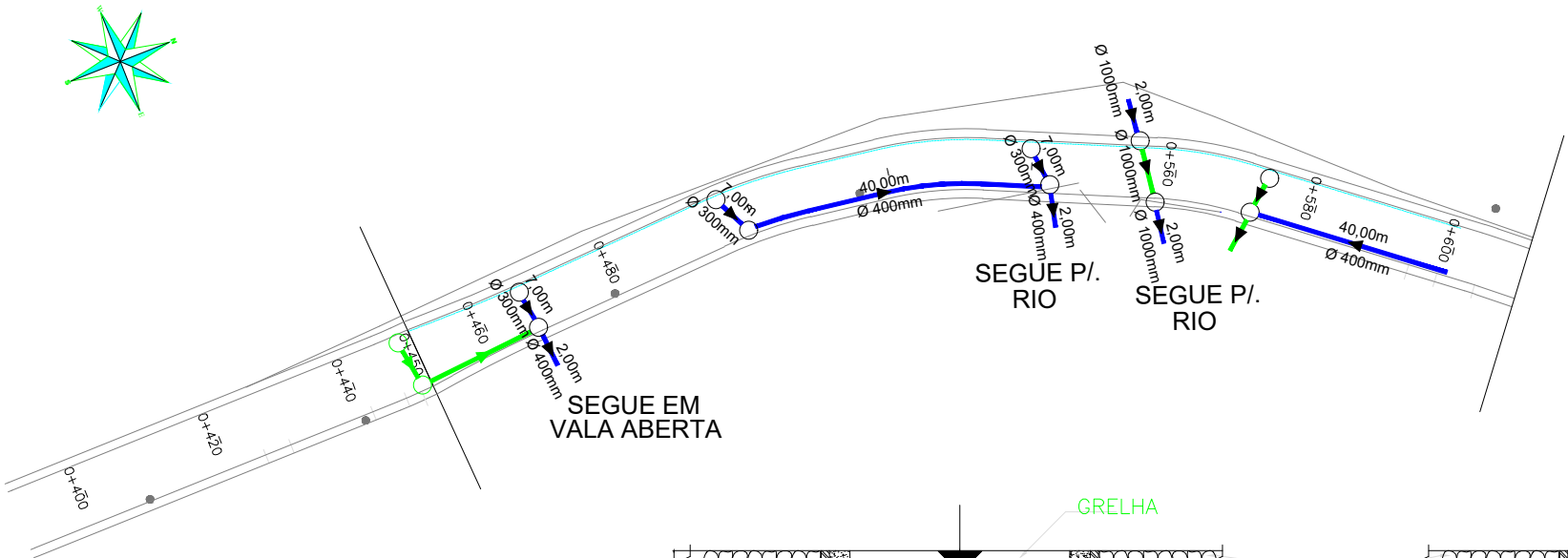


RUA JACOB CASALETTI - TRECHO 2

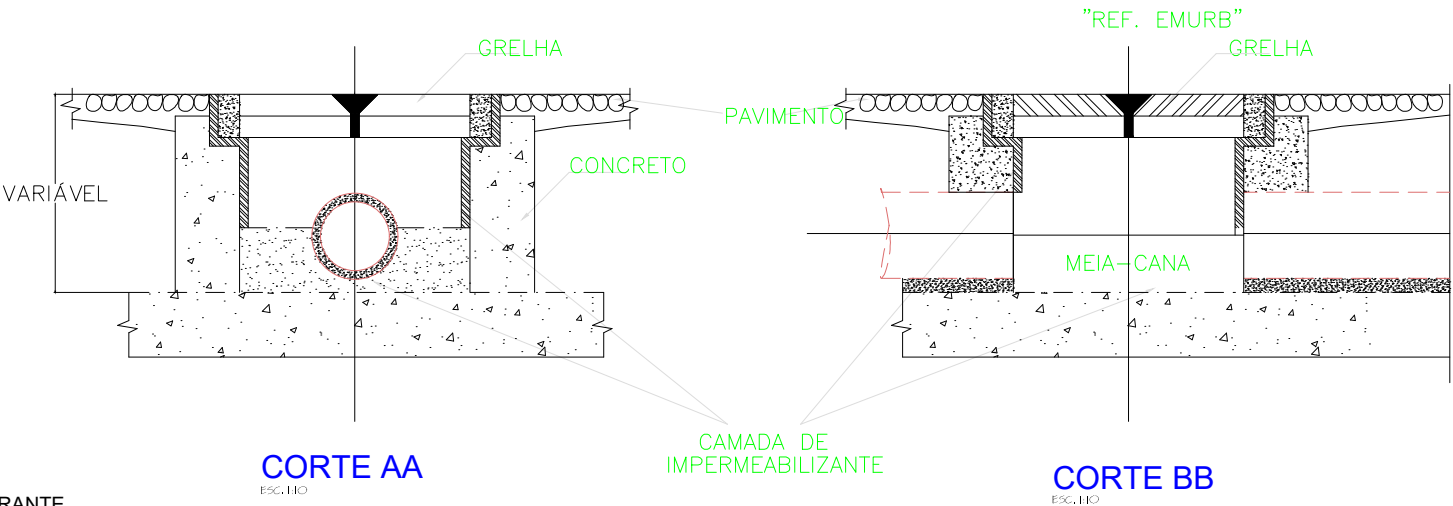
- SENTIDO DE FLUXO NAO COTADO i = 2% (min)
- BOCA DE LOBO EXISTENTE
- BOCA DE LOBO A IMPLANTAR - 14UN

DRENO PROFUNDO PEAD CORRUGADO 100mm	
TUBULAÇÃO EXISTENTE	
TUBULAÇÃO A IMPLANTAR	
DRENO PROFUNDO Ø 100	224,00m
TUBULAÇÃO Ø 30	35,00m
TUBULAÇÃO Ø 40	86,00m
TUBULAÇÃO Ø 100	4,00m
TOTAL TUBULAÇÃO	125,00m



DRENAGEM

ESC HOR. 1/1000

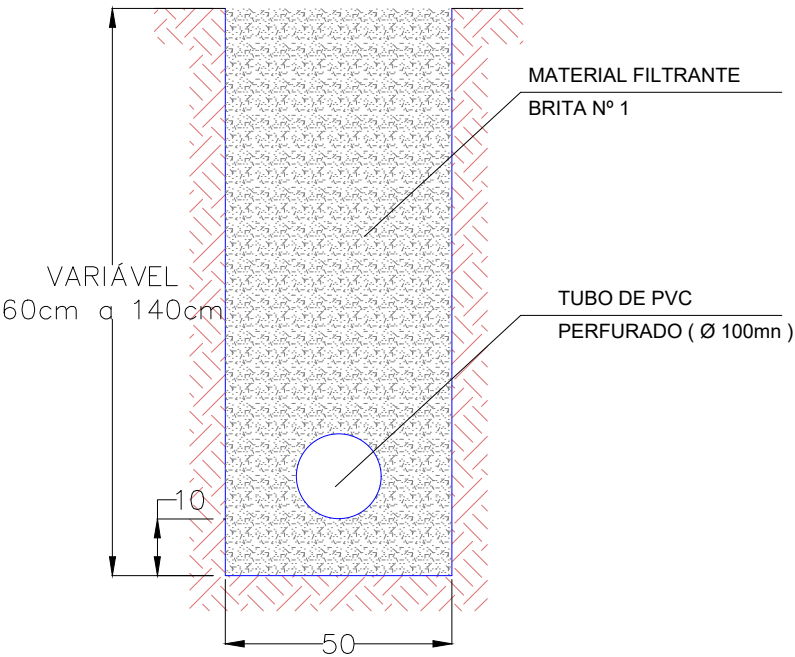


CORTE AA

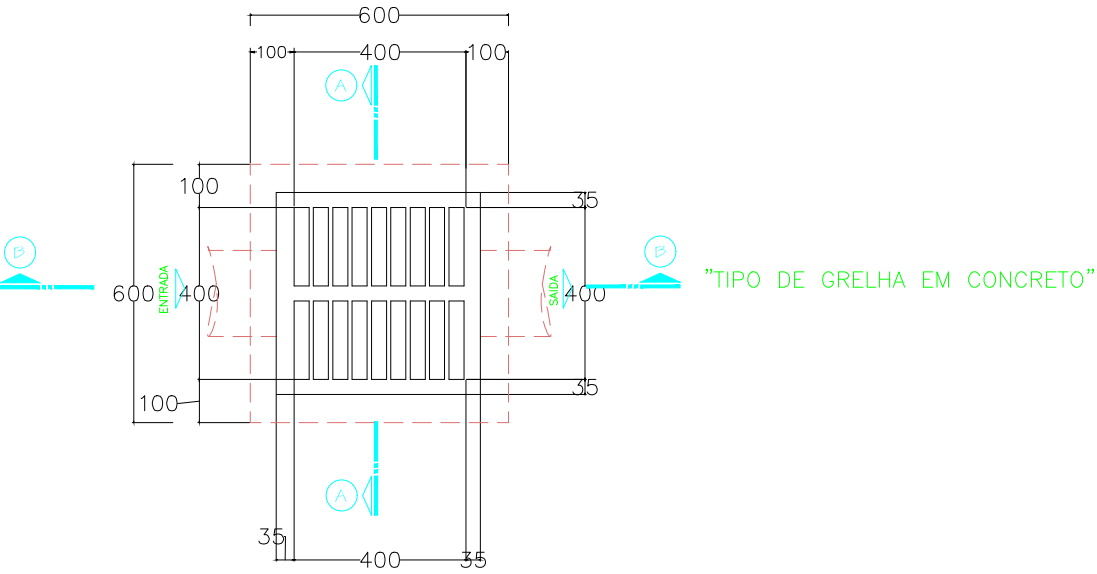
ESC. 1/10

CORTE BB

ESC. 1/10



DET. DRENO PROFUNDO



PLANTA LONGITUDINAL

MEDIDA EM MILIMETROS

LEGENDA

- | | | | |
|-----------------------|------------------------|---------------------|----------------------------|
| CURVA DE NÍVEL | PERFIL DO TERRENO | CERCA | RM RESIDÊNCIA EM MADEIRA |
| CURSO D'ÁGUA | BORDO DE TERRAPLANAGEM | MURO | RA RESIDÊNCIA EM ALVENARIA |
| BUEIRO EXISTENTE | OFFSET DE ATERRO | BOCA DE LOBO | CR CONSTRUÇÃO RURAL |
| EIXO PROJETADO | OFFSET DE CORTE | BUEIRO PROJETADO | POSTE |
| BORDO PROJETADO | TALUDE DE CORTE | SARJETA EM CONCRETO | VEGETAÇÃO 1 |
| ACOSTAMENTO PROJETADO | TALUDE DE ATERRO | BOCA DE BUEIRO | VEGETAÇÃO RASTEIRA |
| GRADE PROJETADO | PISTA PAVIMENTADA | DRENO PROFUNDO | LAVOURA |



TÍTULO:	RUA JACOB CASALETTI - TRECHO 2	
REFERÊNCIA:	PROJETO EXECUTIVO	PROJETO GEOMÉTRICO DRENAGEM
PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE ARROIO TRINTA	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	FLÁVIO ANDRÉ DE OLIVEIRA - ENGENHEIRO CIVIL	
ESCALA:	SEM ESCALA	DATA: JANEIRO/2024

PRANCHA:

08