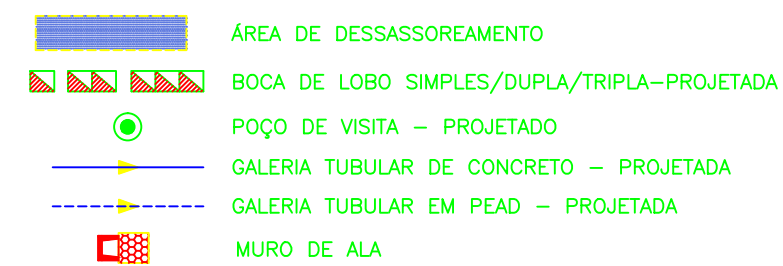


SEÇÃO DE DESSASSOAMENTO

LEGENDA E CONVENÇÕES:



DIÂMETRO (m) ————— PROF. CHEGADA (m)

$\varnothing 0,60$ 1,500

25,00 — 0,0250

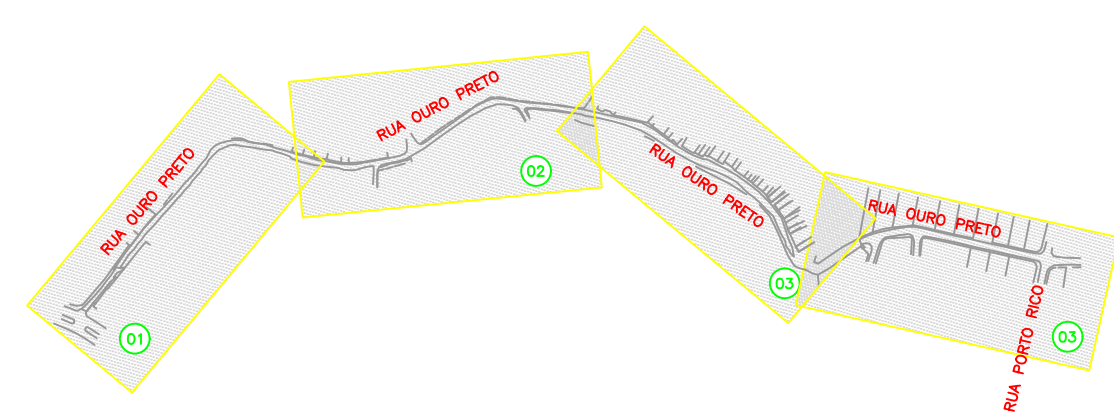
IDENTIFICAÇÃO DO DISPOSITIVO — PV-1.1 — PROFUNDIDADE DO DISPOSITIVO (m)

T=738,910
S=737,057 1,857

NOTAS:

- 1- COTAS, MEDIDAS E DIMENSÕES EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- 2- PARA TUBOS DE $\phi \geq 1,20m$ E $\phi \leq 1,50m$ PREVER LASTRO DE CONCRETO MAGRO SOBRE A BRITA, DE 6cm DE ESPESURA.
- 3- SE OCORRER PRESTAÇÃO DE SOLO DE BAIXA CAPACIDADE DE SUPORTE, DEVERÁ SER PREVISTA FUNDAÇÃO DE RACHÃO SOB O LASTRO DE BRITA COM ESPESURA MÍNIMA DE 0,50m.
- 4- PARA PROFUNDIDADES (H) $> 3,00m$, A LARGURA DA VALA (L) DEVERÁ SER ACRESCIDA DE 0,40m PARA TUBOS DE CONCRETO E 0,60m PARA TUBOS RÁPIDOS.
- 5- ESCORAMENTO DESCONTÍNUO PARA $\phi < 1,20m$ E PROFUNDIDADE (H) $< 4,00m$.
- 6- ESCORAMENTO CONTÍNUO PARA $\phi \geq 1,20m$, QUALQUER PROFUNDIDADE E $\phi < 1,20m$ COM PROFUNDIDADE (H) $> 4,00m$.

ARTICULAÇÃO:



A03	23/11/21	MARCAÇÃO DA ÁREA DE DESSASSOROAMENTO
A02	22/11/21	IDENTIFICAÇÃO DA REDE PEAD
A01	21/10/21	ATENDIMENTO DE MANIFESTAÇÃO TÉCNICA
A00	12/08/21	EMISSION INICIAL
Nº	DATA	DESCRIÇÃO
REVISÃO		



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE CARAPICUÍBA

TÍTULO : PROJETO BÁSICO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS

LOCAL : RUA OURO PRETO

TRECHO : ENTRE A RUA BONITO E RUA SÃO LUIS

ASSUNTO : PROJETO BÁSICO DE DRENAGEM
PLANTA – TRECHO 1

AUTOR DO PROJETO:

FOLHA: 04/04

ESCALA: 1:500

DESENHISTA:

REVISÃO: