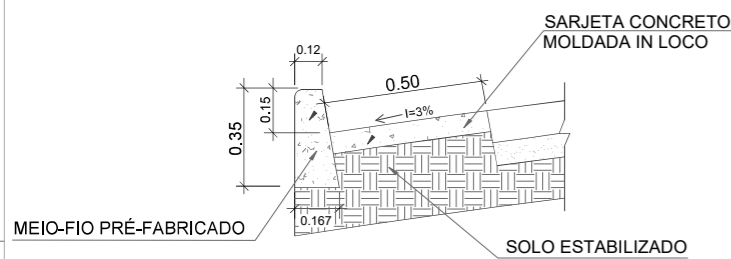


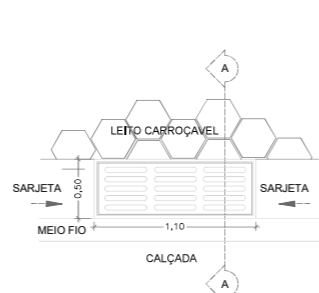
QUANTITATIVOS			
ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE (Trecho 01)	QUANTIDADE (Trecho 02)
REGULARIZAÇÃO	METRO QUADRADO	924,71	2.419,68
BLOQUETES	METRO QUADRADO	811,64	2.147,00
COMPRIMENTO MÉDIO (EIXO)	METRO	111,95	313,43
LARGURA MÉDIA (SEM SARJETA)	METRO	7,25	6,85
SARJETA	METRO	220,45	590,09
MEIO-FIO	METRO	230,45	633,39
TUBULAÇÃO 400MM	METRO	7,00	23,63
TUBULAÇÃO 600MM	METRO	30,00	224,12

\*OBS.: As áreas indicadas no quadro acima, foram retiradas do projeto.

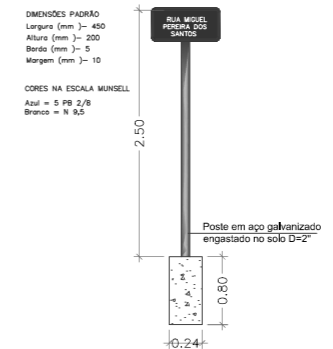
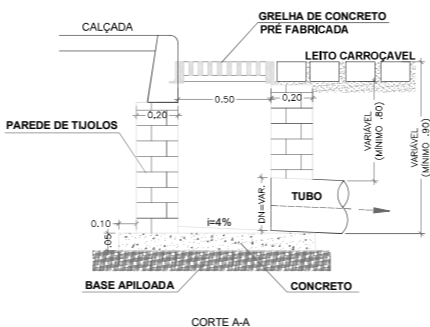
# 1 PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETES SEXTAVADOS SEM ESCALA



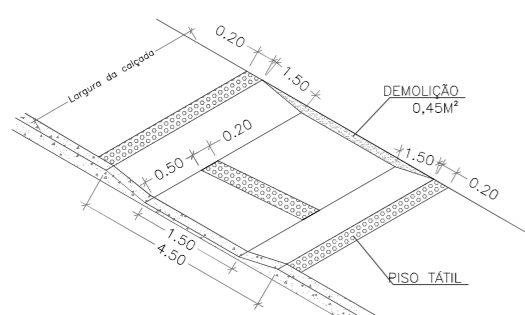
4 DETALHAMENTO DA SARJETA SEM ESCALA



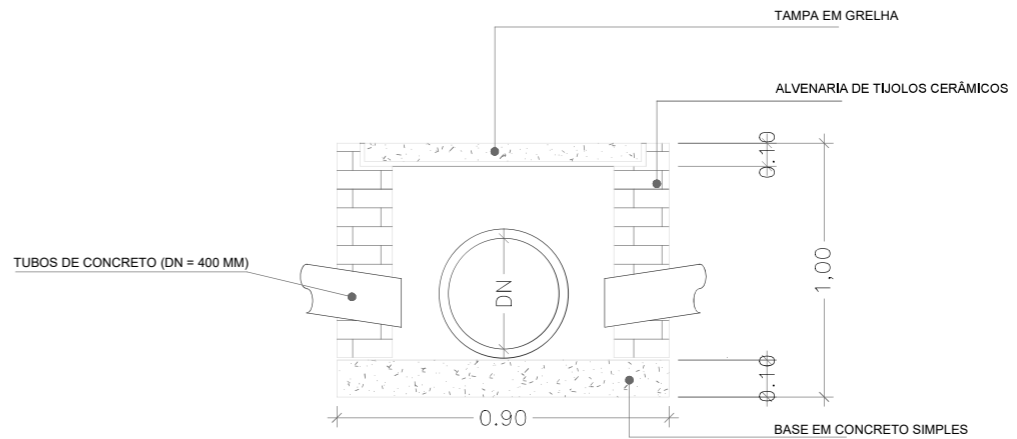
2 DETALHAMENTO BOCA DE LOBO SEM ESCALA



6 DETALHAMENTO DA SINALIZAÇÃO SEM ESCALA



5 DETALHAMENTO RAMPA DE ACESSIBILIDADE SEM ESCALA



3 DETALHAMENTO CAIXA DE INSPEÇÃO SEM ESCALA

CARLOS ALBERTO MORAIS:0452843588  
 Assinado de forma digital por CARLOS ALBERTO MORAIS:04528435888  
 Dados: 2024.06.19 10:11:08 -03'00'

		PROPOSTA: 001187/2024 CADASTRO: R\$500.000,00 REGIME: EMPREITADA GLOBAL
DATA DE EMISSÃO: --- DATA DE RECEBIMENTO: --- DATA DE PAGAMENTO: --- DATA DE ENCERRAMENTO: --- DATA DE RECEBIMENTO: --- DATA DE PAGAMENTO: --- DATA DE ENCERRAMENTO: ---	PROJETO DE ARQUITETURA: --- PROJETO DE ENGENHARIA: --- PROJETO DE INSTALAÇÃO: --- PROJETO DE SANEAMENTO: --- PROJETO DE SINALIZAÇÃO: --- PROJETO DE TRÁFICO: --- PROJETO DE URBANISMO: --- PROJETO DE VERTICAMENTO: ---	A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO, POR PARTE DA PREFEITURA, DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGENHEIRO(A) CARLOS ALBERTO MORAIS RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGENHEIRO(A) CARLOS ALBERTO MORAIS RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGENHEIRO(A) CARLOS ALBERTO MORAIS		CREA: 325500G CREA: 325500G CREA: 325500G
CALÇAMENTO COM BLOQUETES SEXTAVADOS DETALHAMENTO DO CALÇAMENTO COM BLOQUETES SEXTAVADOS EM TRECHO DA RUA MIGUEL PEREIRA DOS SANTOS		PROPOSTA: 001187/2024 CADASTRO: R\$500.000,00 REGIME: EMPREITADA GLOBAL
RUA: RUA MIGUEL PEREIRA DOS SANTOS CIDADE: BRAZÓPOLIS - MG CEP: 37530-000	URBANO FILHA: 01/02	CREA: 325500G CREA: 325500G CREA: 325500G