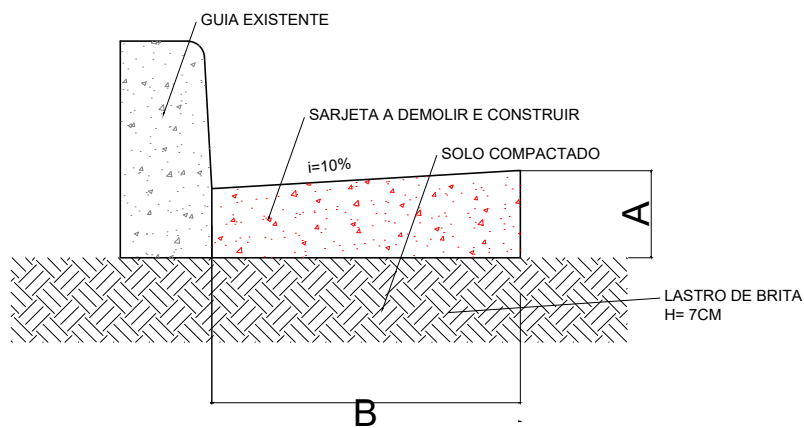


PLANTA BAIXA - DRENAGEM  
ESCALA 1:500

LEGENDA	
	COM TAMPA DE INSPEÇÃO T10
	A = COTA DE TERRENO
	B = COTA DO COLETOR
	C = PROFUNDIDADE DO POÇO
	DIVISÃO DAS BACIAS
	REDE DE DRENAGEM

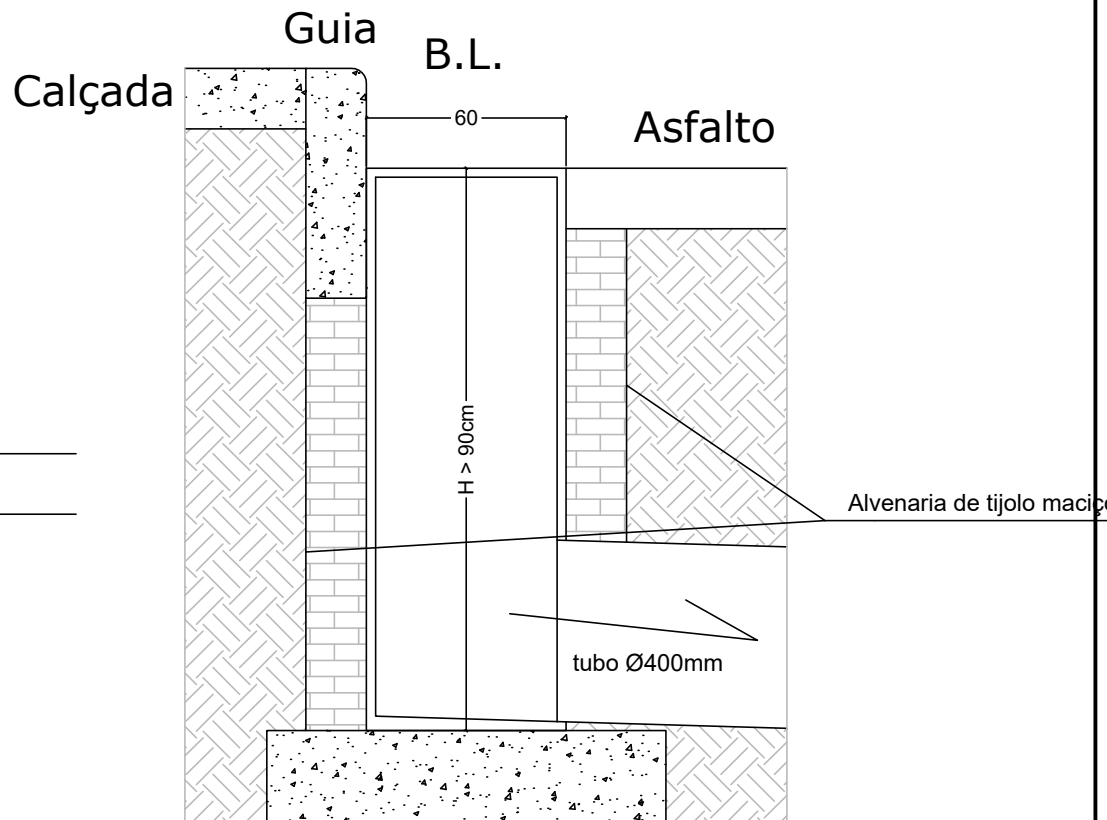
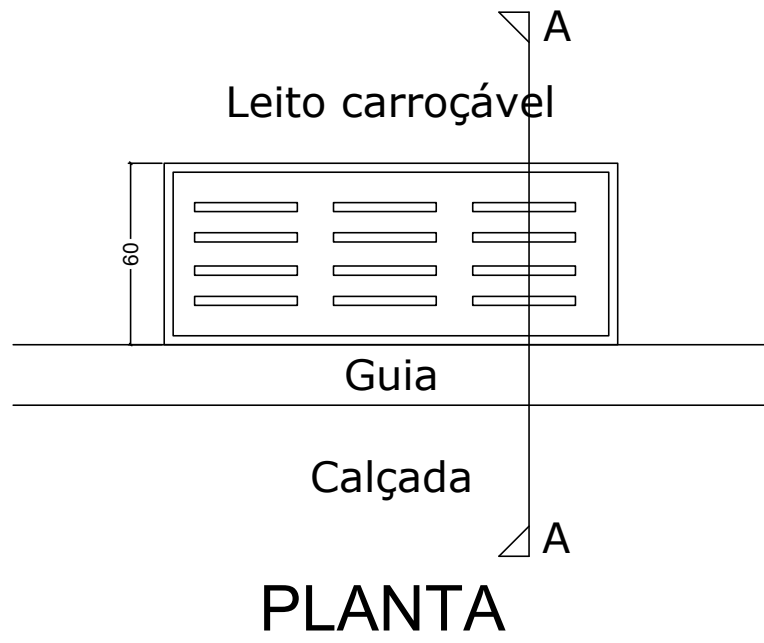
Quantificação dos Materiais		
Descrição	Unidade	Quantidade
Poço de Visita	un.	3,00
Tubo concreto DN400mm	m	88,05
Boca de Lobo	un.	4,00

LEGENDA	
	POSTE EXISTENTE
	MEIO FIO E SARJETA EXISTENTE
	SENTIDO DO FLUXO A. PLUVIAL
	TUBOS A CONSTRUIR
	BOCA DE LOBO EXISTENTE
	BOCA DE LOBO A CONSTRUIR
	POÇO DE VISITA A CONSTRUIR
	CURVAS MESTRAS
	CURVAS SECUNDÁRIAS DE 0,50 EM 0,50m
	PAVIMENTAÇÃO DE TERRA
	SINALIZAÇÃO VERTICAL - EXISTENTE



DETALHE DA SARJETA  
SEM ESCALA

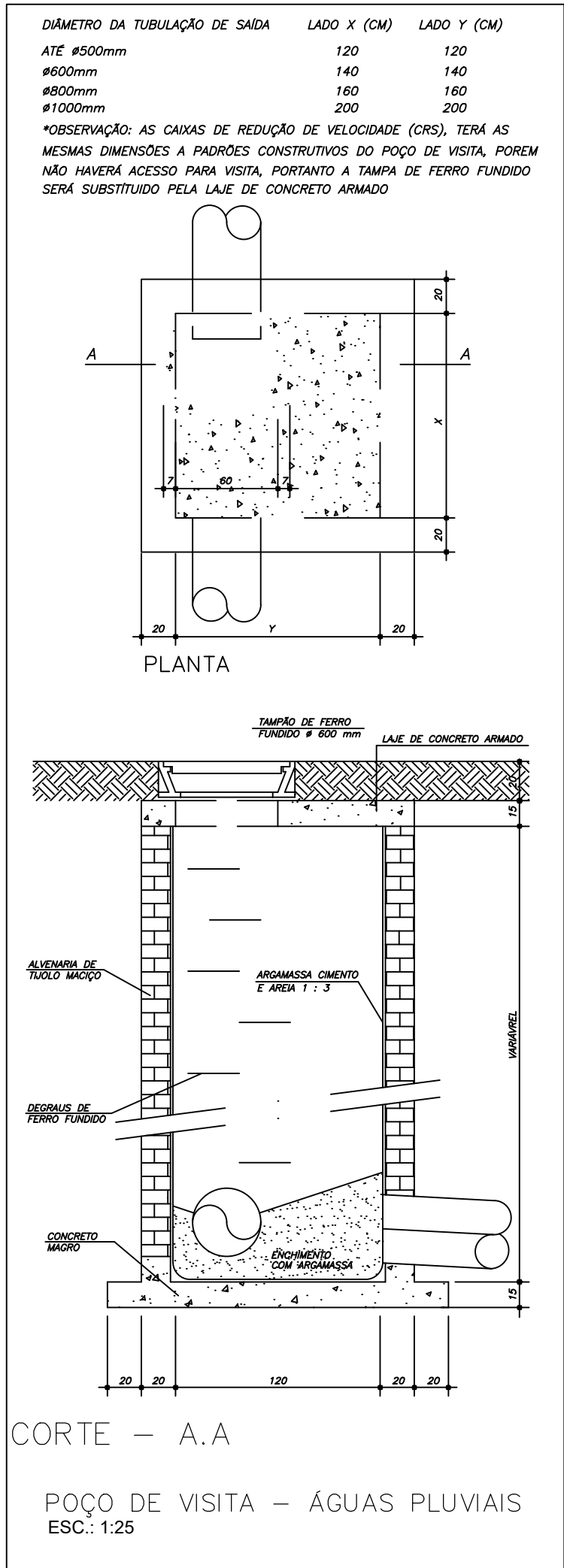
TIPO SARJETA	DIMENSÕES(m)		CONSUMO DE CONCRETO 20MPa
	A	B	
A	0.10	0.30	0.037 (m/m) <sup>3</sup>



Base apoiada

CORTE AA

DETALHE BOCA DE LOBO - LIGAÇÃO TUBO Ø400mm  
SEM ESCALA



ESCALA: INDICADA	PLANTA DE DRENAGEM	FOLHA: 03/07
PROJETO: PROJETO EXECUTIVO BAIRRO SANTA CLARA		
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE INCONFIDENTES		
LOCAL: RUA PADRE CARLOS DE TOLEDO, RUA ROSA AUGUSTA SOBREIRO DONA SINHA, RUA CATARINA GARCIA BLESSA - INCONFIDENTES, MG		
SITUAÇÃO SEM ESCALA:	<div>Declaro que a aprovação do projeto não implica no reconhecimento, por parte da Prefeitura, do direito de propriedade.</div> <div>PROPRIETÁRIO: ROSANGELA MARIA DANTAS - PREFEITA MUNICIPAL CNPJ nº 18.028.829/0001-68</div> <div>AUTOR DO PROJETO: KELVIN W. B. FRANCO ENGP CIVIL - CREA/SP 5089445519</div> <div>Data: ABRIL/2023</div>	