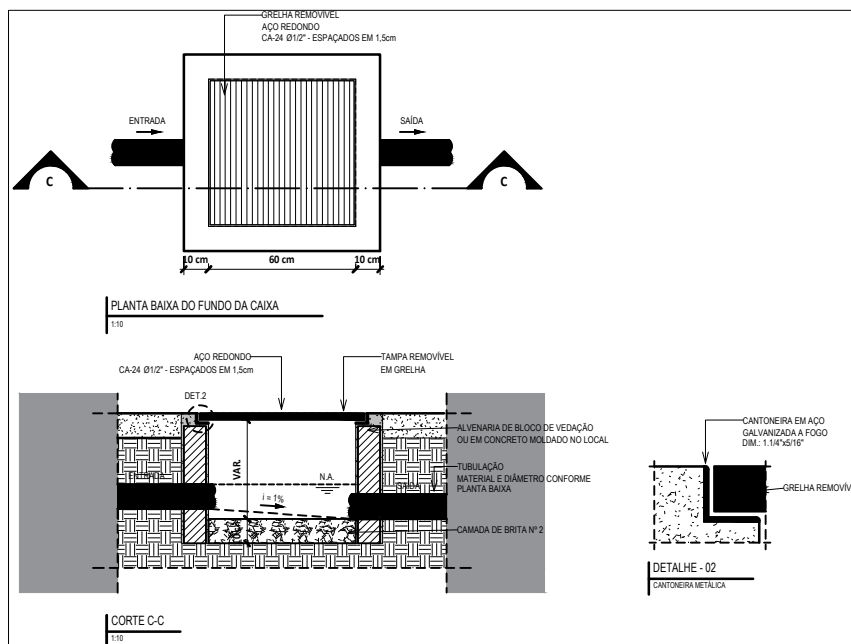
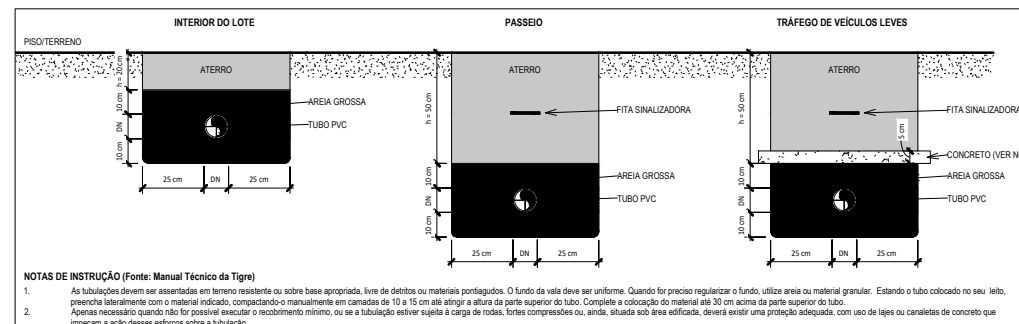


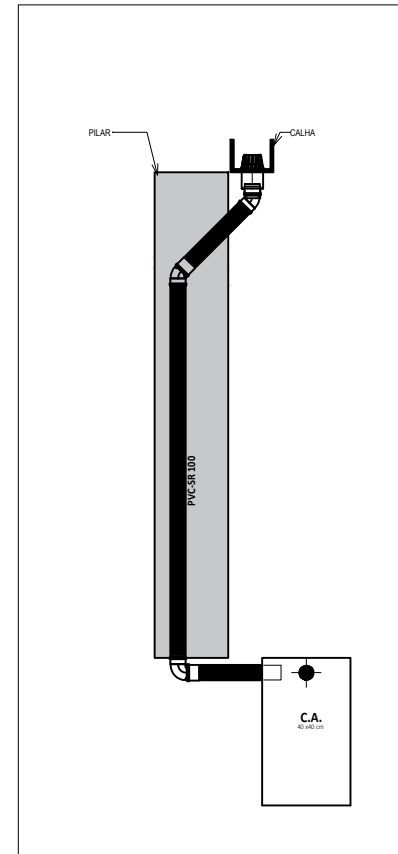
1 | TÉRREO - ÁGUAS PLUVIAIS
1:75



DETALHE CAIXA DE DE AREIA (CA)
1/4 ESCALA



DETALHE TUBULAÇÃO ENTERRADA - PVC
1/4 ESCALA



2 | CORTE AA
1:25

LEGENDA DE SÍMBOLOS	
	NOME DO CORTE Nº DA PRANCHA
	SOBRE, DESCE E PASSA ENTRE OS PAVIMENTOS
	SOBRE E DESCE ANDA NO MESMO PAVIMENTO
SIGLAS DAS COLUNAS	
COLUNA	TQ - Tubo de Quada
BITOLA	QV - Ventilação
	AP - Águas Pluviais
	TG - Tubo de Gordura
	AF - Água Fria
ALP - Alimentador Paredal	
LPZ - Limpeza	
EXTIAYS - Extravaso/Ativador	
RH	
Rato Hemafítico, tipo Abacaxi	
Caixa de Areia (C.A.)	
	Caixa em Alvenaria c/ brita no fundo
	Caixa em PVC
	Caixa em Alvenaria c/ fundo em concreto
LEGENDA DE CORES	
	ÁGUAS PLUVIAIS TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE NORMAL (PVC-SN) OU SÉRIE REFORÇADA (PVC-SR) QUANDO ESPECIFICADA

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA:

PROPRIETÁRIO: _____

LEONARDO SILVEIRA LIMA
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 060158/1067

APROVAÇÃO

PROPRIETÁRIO: _____

PROJETO: CONSTRUÇÃO DE ESCOLA INTEGRAL E QUADRA NO BAIRRO TABAJARA

INSTALAÇÕES PLUVIAIS DA QUADRA

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:

A: DETALHE CAIXA DE AREIA (CA)
B: DETALHE TUBULAÇÃO ENTERRADA - PVC
C: PLANTA BAIXA
D: TÉRREO - ÁGUAS PLUVIAIS

ESCALA: ARQUITECTURA

PROJETADE: CAMILY VASCONCELOS

ESCALA: INDICADA

DATA: DEZEMBRO/2023

PROJETO: 0101