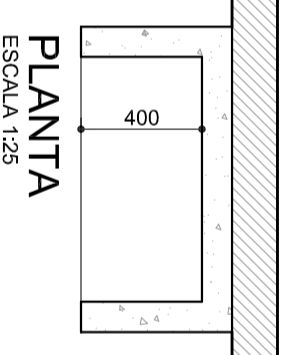
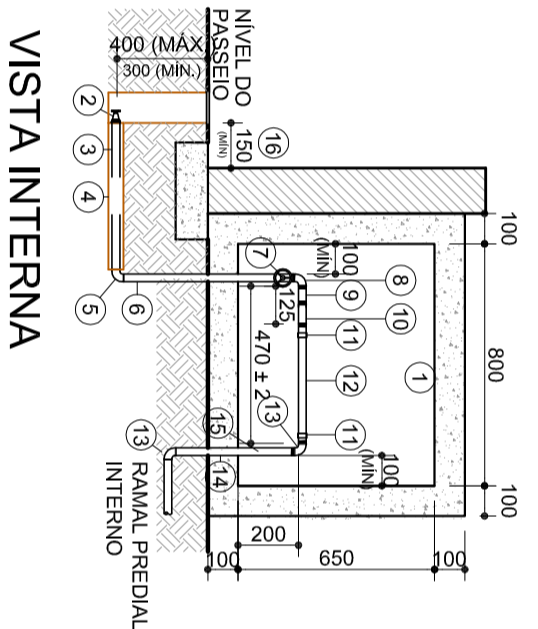


ESQUEMA GÁRGULA (CAPTAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS)
ESC.: 1:25

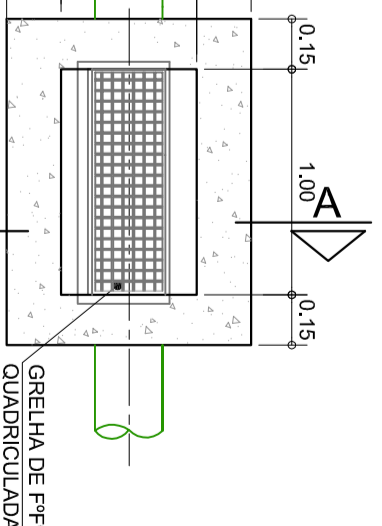
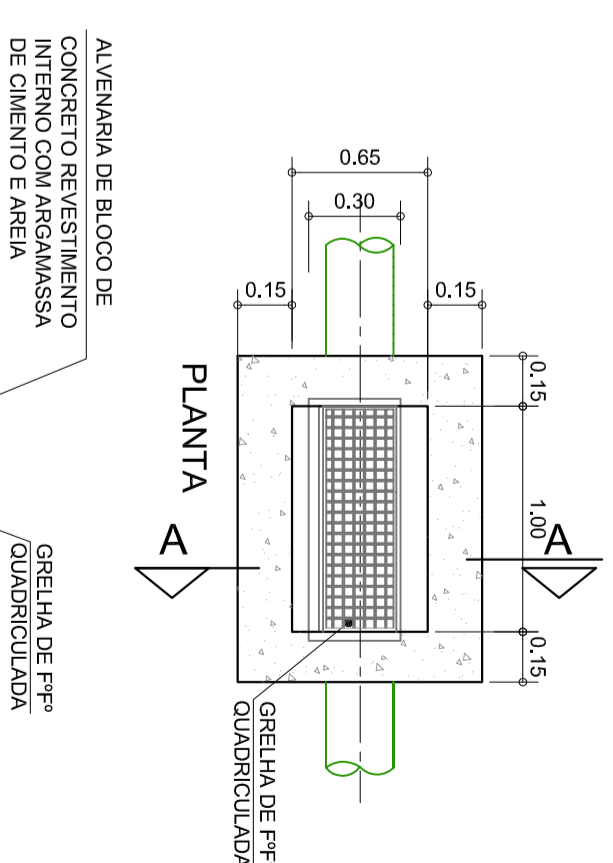


ITEM	DENOMINAÇÃO	BITOLA	DIMENSÕES
01	ABRIGO DE ALVENARIA OU CONCRETO	-----	400x650x810mm
02	LUVA Fvg. ADAPTADOR PARA PEAU	DN 32 (1 1/4")	-----
03	TUBO DE FERRO GALVANIZADO	DN 32 (1 1/4")	MÍNIMO 500mm
04	TUBO CAMISA DE PVC	DN 40	MÍNIMO 500mm
05	COTOVELO DE REDUÇÃO - FERRO GALVANIZADO	DN 32 (1 1/4") x DN 25 (1")	-----
06	TUBO DE FERRO GALVANIZADO	DN 25 (1")	MÍNIMO 550mm
07	REGISTRO DE GAVETA PARA SANEAMENTO	DN 25 (1")	-----
08	COTOVELO MACHO - FÊMEA Fvg.	DN 25 (1")	-----
09	TUBO DE FERRO GALVANIZADO	DN 25 (1")	80mm
10	LUVA Fvg.	DN 25 (1")	-----
11	CONJUNTO TUBETE E FORÇA DE LATAO	DN 25 (1")	-----
12	TUBO DE PVC	DN 25 (1")	265 mm
13	COTOVELO Fvg.	DN 25 (1")	-----
14	TUBO DE FERRO GALVANIZADO	DN 32 (1 1/4")	MÍNIMO 350mm
15	LOCAL PARA SELO DE INSPEÇÃO SABESP E PARA O SELO DE GARANTIA DO FABRICANTE	-----	-----
16	DISTÂNCIA ENTRE O ALINHAMENTO E A PONTA DO TUBO	-----	-----

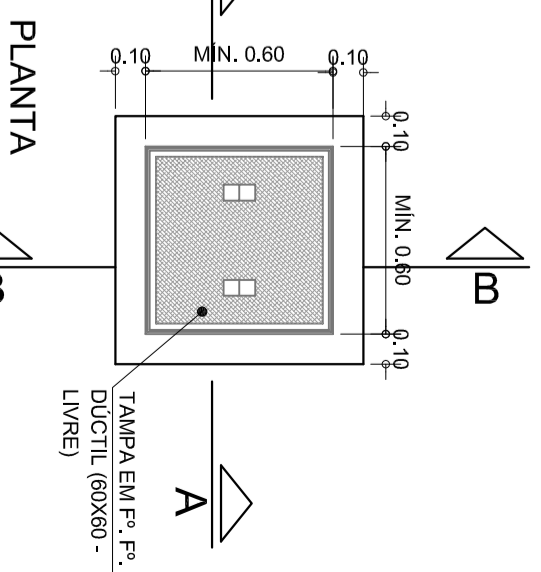
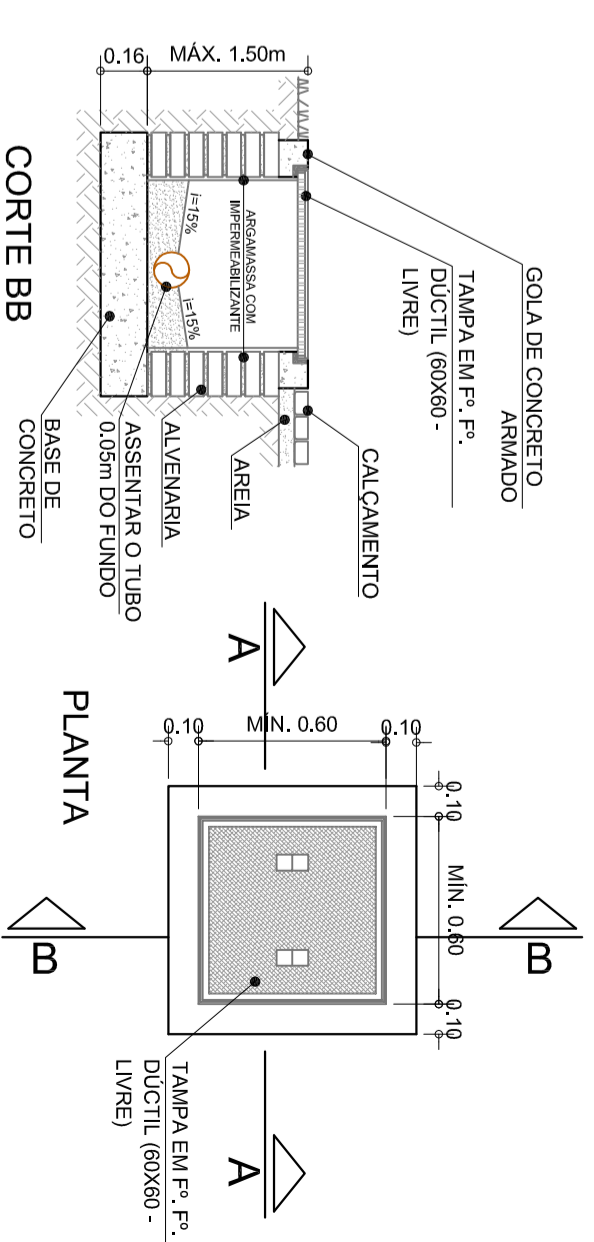
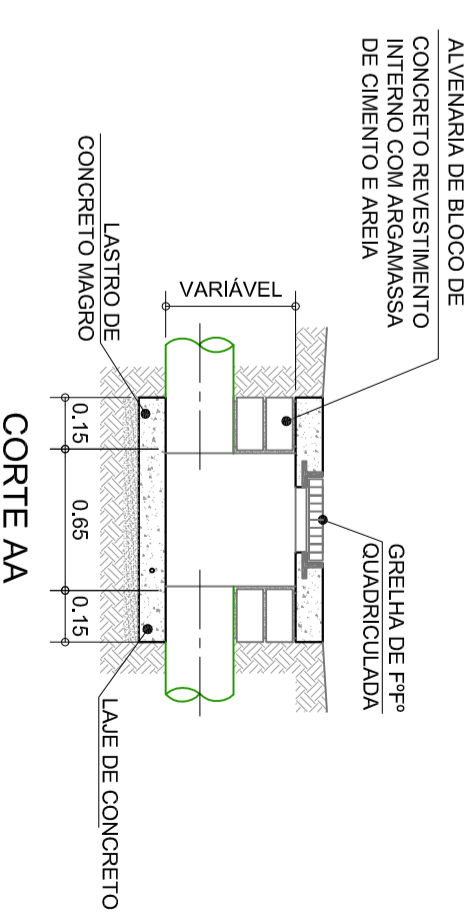
ABRIGO E CAVALETE SIMPLES - Ø1" - 25mm

OBS.: Medidas em Milímetros
ESCALA 1:25

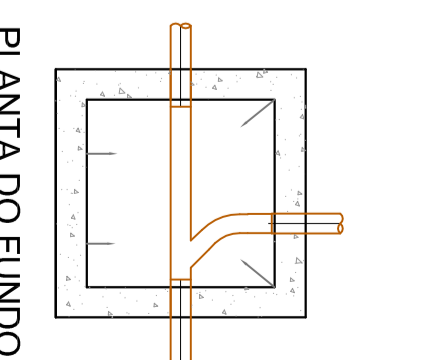
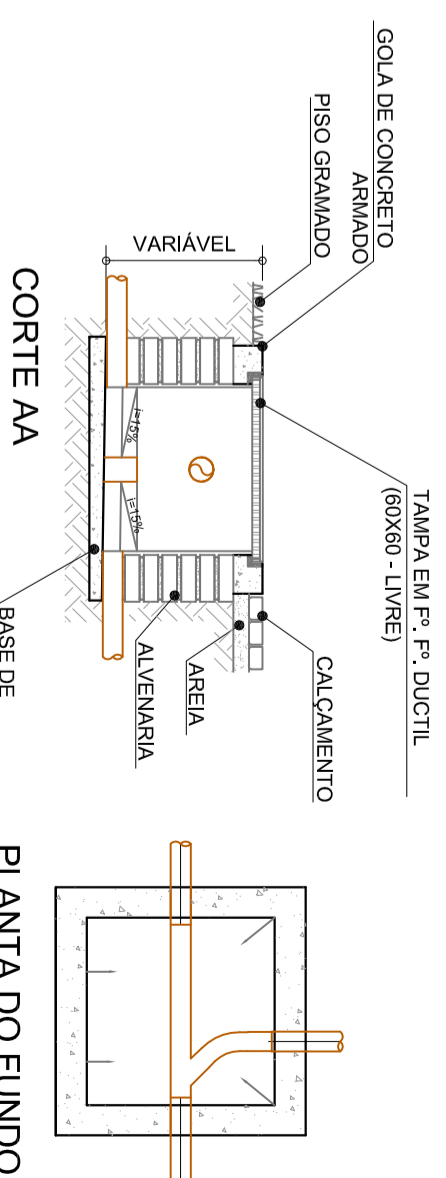
NOTAS:
- PADRÃO SABESP NTS 232) DE ACORDO COM
NORMAS ESPECÍFICAS SANEAMENTO DO ABRIGO,
VERIFICAR PROJETO DE ARQUITETURA.
- ROSCAS CONFORME NBR 5414.
- PARA RAMAL EM PVC UTILIZAR ADAPTADOR DE PVC (PBA) BOLSA E ROSCA.



BOCA DE LEÃO
ESC.: 1:25



DETALHE CAIXA INSPEÇÃO COM TAMPA Fº Fº
ESC.: 1:25



NOTAS:
- CONFERIR MEDIDAS EM OBRA; E
- NÃO AFERIR MEDIDAS SOBRE O PAPEL.

REV.	DATA	RSP.	DESCRIÇÃO	FASE DO PROJETO
Δ				
Δ	02/05/14	ADRIANA OLAVO	REVISÃO	EXECUTIVO
Δ				COMENTADO
Δ				BÁSICO



PROJETO:
AUTOR DO PROJETO:
ENG. ADRIANA CAMPA VEGA
CREA-SP: 5061673258 - ART: 92221220140961719

TÍTULO:
CIE - CENTRO DE INICIAÇÃO AO ESPORTE

MODALIDADE:	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS - PROJETO EXECUTIVO
ESPESALIDADE:	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS - DETALHES
VERIFICAÇÃO NA	VERIFICAÇÃO NA
ESCALA:	1:25
IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:	IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO
IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:	IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO