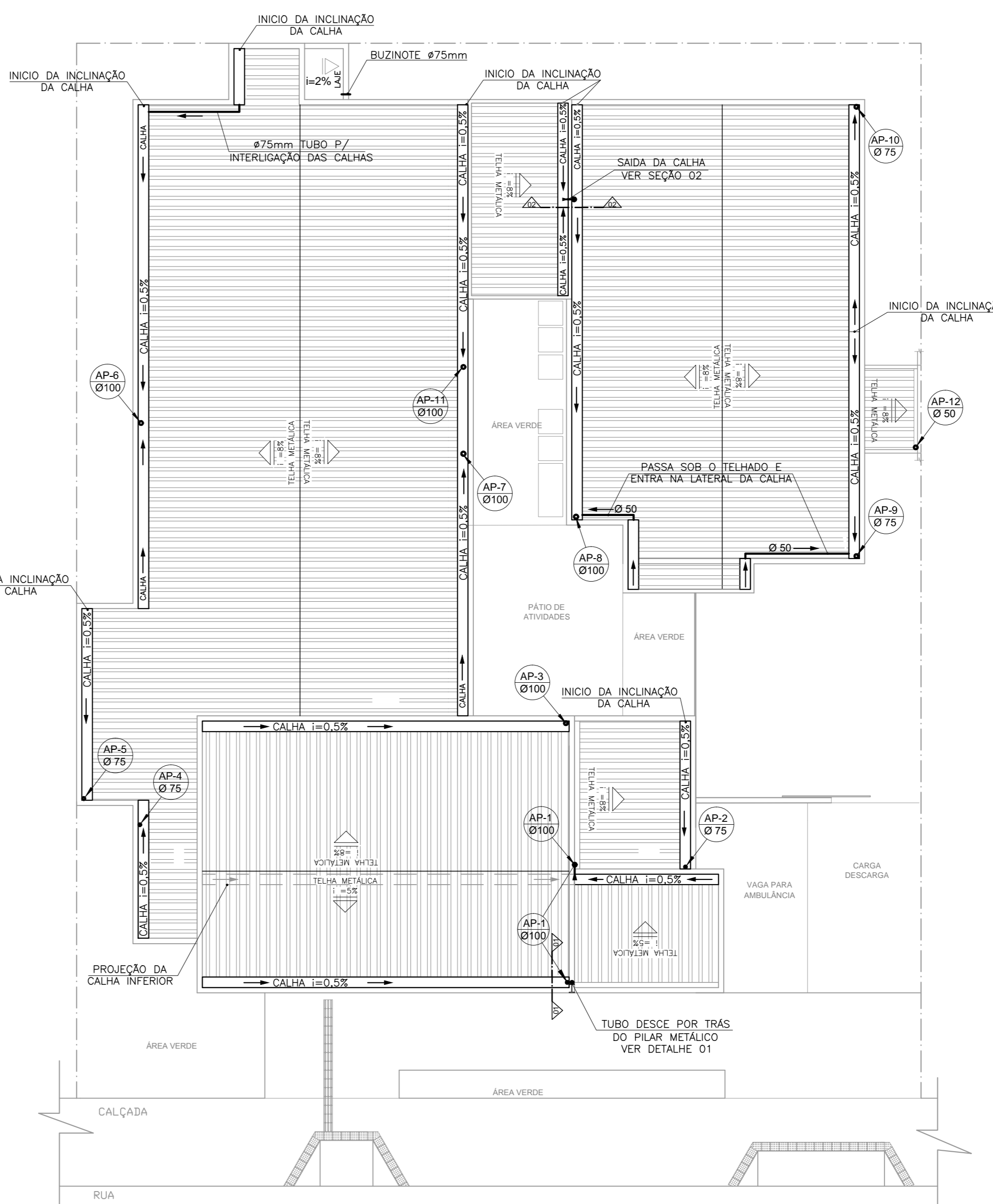


PLANTA MODULARIZADA - DRENAGEM PLUVIAL
TIPO 01 - 02 LOTES
ESC 1/75



PLANTA COBERTURA DRENAGEM PLUVIAL
UBS TIPO 01 - TERRELA - 2 LOTES
ESC 1/100

TABELA DE CAIXA DE PASSAGEM (CP)		
Caixa	Dimensões (cm)	Tampa
CP-1	40x40x40	TAMPA DE CONCRETO COM RALO DE FT
CP-2	40x40x62	
CP-3	50x50x64	
CP-4	40x40x30	
CP-5	40x40x45	
CP-6	50x50x63	
CP-7	50x50x81	

- NOTAS:
- 1 - MEDIDAS EM CENTÍMETROS EXCETO ONDE INDICAR OUTRA FORMA
 - 2 - TODAS AS INSTALAÇÕES DEVERÃO, ANTES DE ENTRAR EM FUNCIONAMENTO, SER INSPECIONADAS E ENCAIXADAS COM OS TESTES PREVISTOS PELA ABNT.
 - 3 - TODOS OS MATERIAIS COMPONENTES DAS INSTALAÇÕES DEVERÃO ATENDER AOS PADRÕES DE FABRICAÇÃO E AOS MÉTODOS DE ENSAIO EXISTENTES PELA ABNT.
 - 4 - TODA TUBULAÇÃO APARENTE DEVERÁ SER CONVENIENTEMENTE FIXADA A ESTRUTURA DE SUPORTE, ATRAVÉS DE BRAÇADERAS, ESPAÇADORES DE NO MÁXIMO 1,00m.
 - 5 - TODA TUBULAÇÃO EM ÁREA DE TRÁFEGO DE VEÍCULOS DEVERÁ SER PROTEGIDA COM CONCRETO.
 - 6 - DIÂMETROS DAS TUBULAÇÕES EM MILÍMETRO.
 - 7 - AS DECLIVIDADES NÃO INDICADAS SERÃO MÍNIMAS DE 1%.
 - 8 - OS CAMINHOS DOS RIOS DEVERÃO SER DIRECIONADOS PARA AS CAIXAS INDICADAS NA PLANTA COM A INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 1,00%

SIMBOLOGIA

- AP Ø TUBO ÁGUA PLUVIAL - # INDICADO
- CAIXA DE ÁGUA PLUVIAL C/ GRELHA PADRÃO SUDECAP
- TUBULAÇÃO REDE ESGOTO PRIMÁRIO PVC
- EL. F.T. ELEVACÃO FUNDO DO TUBO
- XXX.XX (XX) COTA DA TAMPA (m)
- XXX.XX (XX) COTA DO FUNDO (m)
- SENTIDO DO ESCOAMENTO DAS TUBULAÇÕES

- NOTAS:
- 1-PROIBIDA REPRODUÇÃO OU ALTERAÇÃO DO CONTEÚDO SEM AUTORIZAÇÃO DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS DO PROJETO
 - 2-DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - LEI FEDERAL 9.610 DE 19/02/1996.
 - 3-CONFIRMAR MEDIDAS NO LOCAL.
 - 4-COTAS EM CENTÍMETROS.

SUBSECRETARIA DE VIGILÂNCIA E PROTEÇÃO À SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA FÍSICA

PROJETO MODELO UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE
PROJETO DE ACORDO COM RDC-50/2002 E
RESOLUÇÃO 175/09 DA SES-MG

É DE RESPONSABILIDADE DO MUNICÍPIO APROVAÇÃO
COM A IMPLANTAÇÃO NO TERRENO ESCOLHIDO.

04	ADEQUAÇÃO DA ARQUITETURA CONFORME VISA	01/02/2013	VIÁVEL
03	REVISÃO CONFORME COMENTÁRIOS	25/10/2012	VIÁVEL
02	REVISÃO CONFORME COMENTÁRIOS	22/10/2012	VIÁVEL
01	REVISÃO CONFORME COMENTÁRIOS	15/10/2012	VIÁVEL
00	EMISSIONAL INICIAL	26/09/2012	VIÁVEL

REVISÃO: GERENCIAMENTO E PROJETO

Viabile
solução em projetos

DESENVOLVIDOR: EDUARDO DIAS
NOME DO PROJETO CAD: 460-UBSSS-R04-HID-02-AP-T1T-REDE ÁGUA PLUVIAL.DWG
RESPONSÁVEL TÉCNICO:

DATA: SETEMBRO/2012
ESCALA: INDICADA
PROPRIETÁRIO:

WARCELO OTONI DE OLIVEIRA
CREA-MG: 13.3915

SECRETARIA DO ESTADO DE SAÚDE DE MINAS GERAIS
GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais
Coordenadoria Administrativa Presidente Tancredo Neves
Rodovia Prof. Américo Gianetti s/nº - Bairro: Serra Verde - B. Hfe - Minas Gerais - CEP: 31630-900 - SES-MG Prédio Minas - 12º e 13º andar

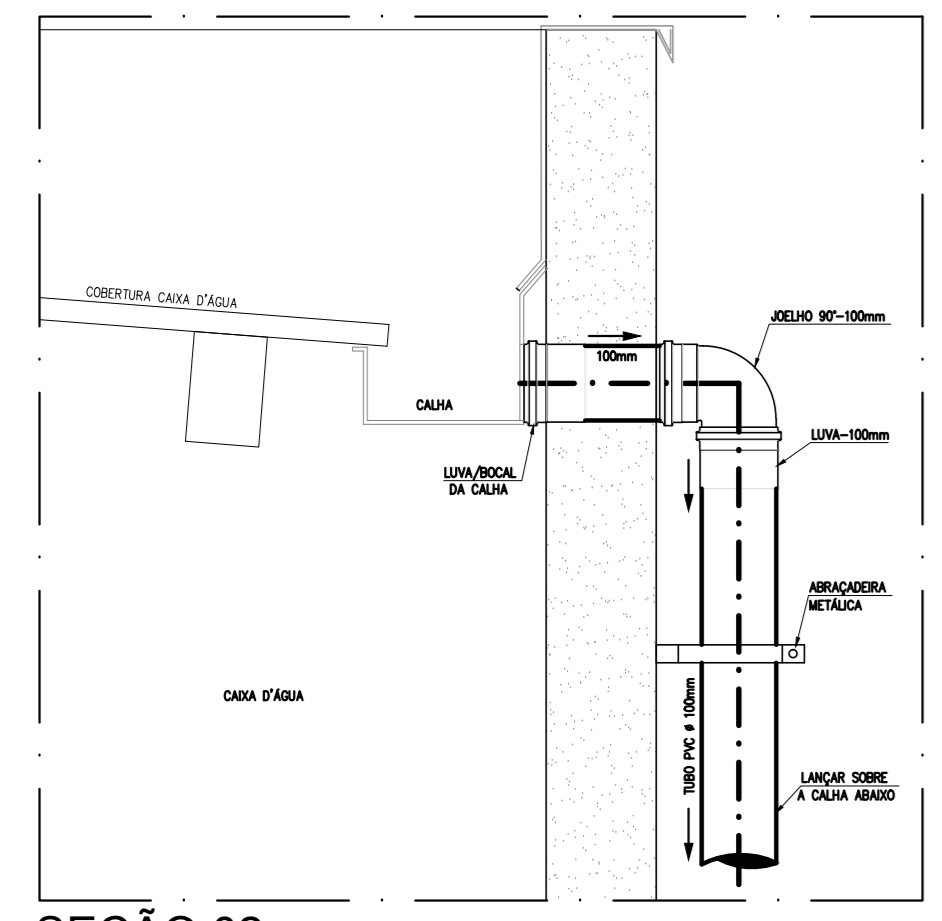
SUBSECRETARIA DE INOVAÇÃO E LOGÍSTICA
SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO
DIRETORIA DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

DISCIPLINA: HIDROSANITÁRIO
PROJETO: UBS MINAS - PROJETO MODELO TIPO T1T - TERRELA

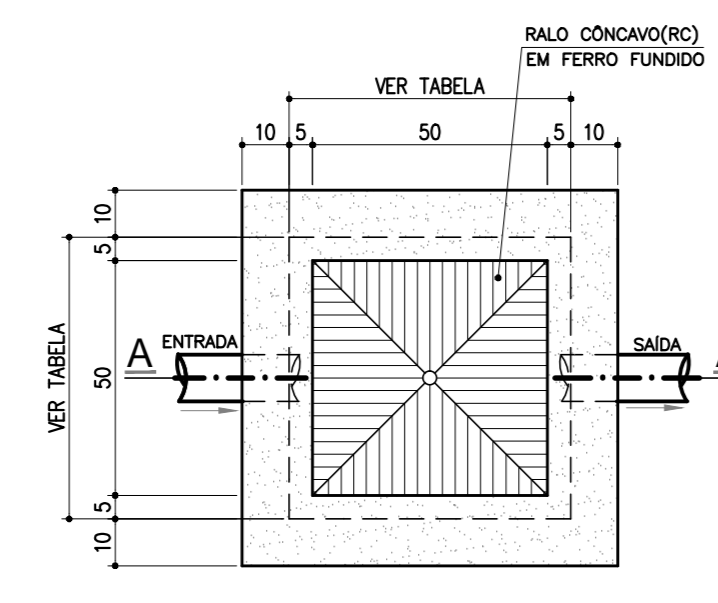
ENERGICO: VÁRIAS UNIDADES NO ESTADO DE MINAS GERAIS
CONTEÚDO: PLANTA E DETALHES REDE ÁGUA PLUVIAL

ETAPA: PROJETO EXECUTIVO

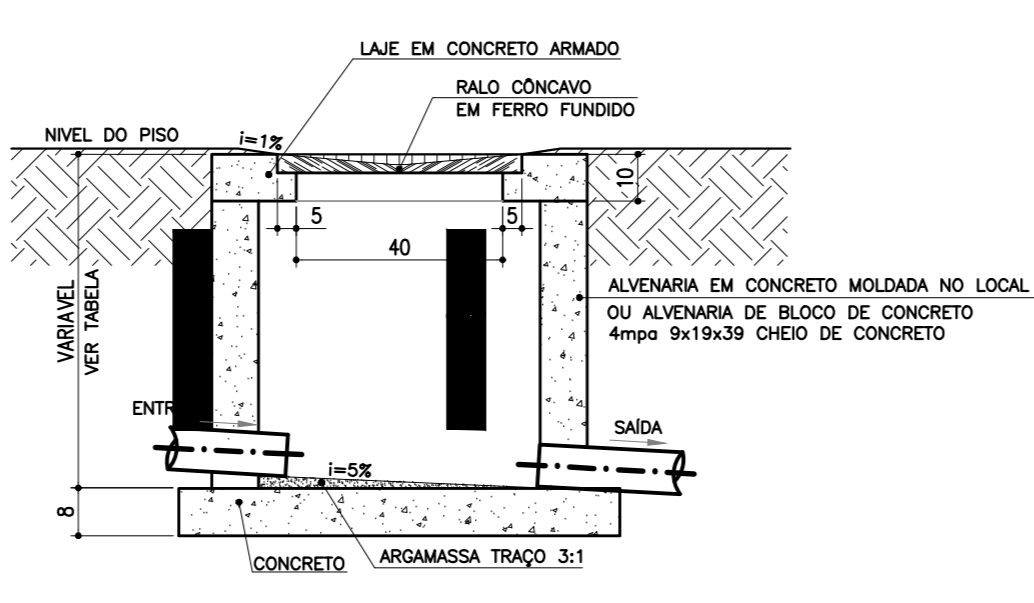
FOLHA: 02 DE 06



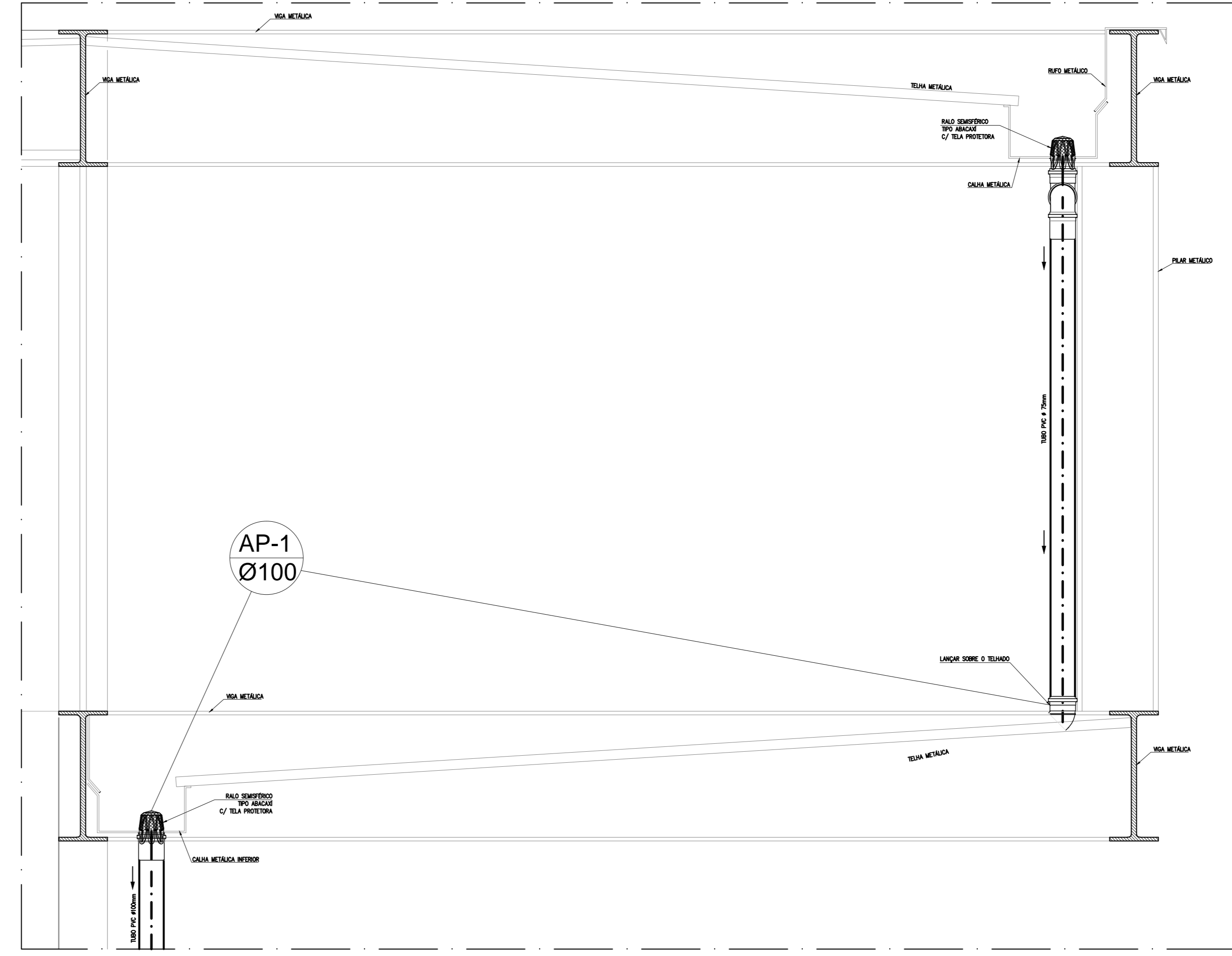
SEÇÃO 02
SAÍDA CALHA COBERTURA CX D'ÁGUA
SEM ESCALA



DETALHE TÍPICO
CAIXA DE PASSAGEM REDE ÁGUA PLUVIAL (CP)
SEM ESCALA



DETALHE 1
EXECUÇÃO DE RALO NO PISO
SEM ESCALA



SEÇÃO 01
DESVIO P/ TUBO SOB VIGA
SEM ESCALA