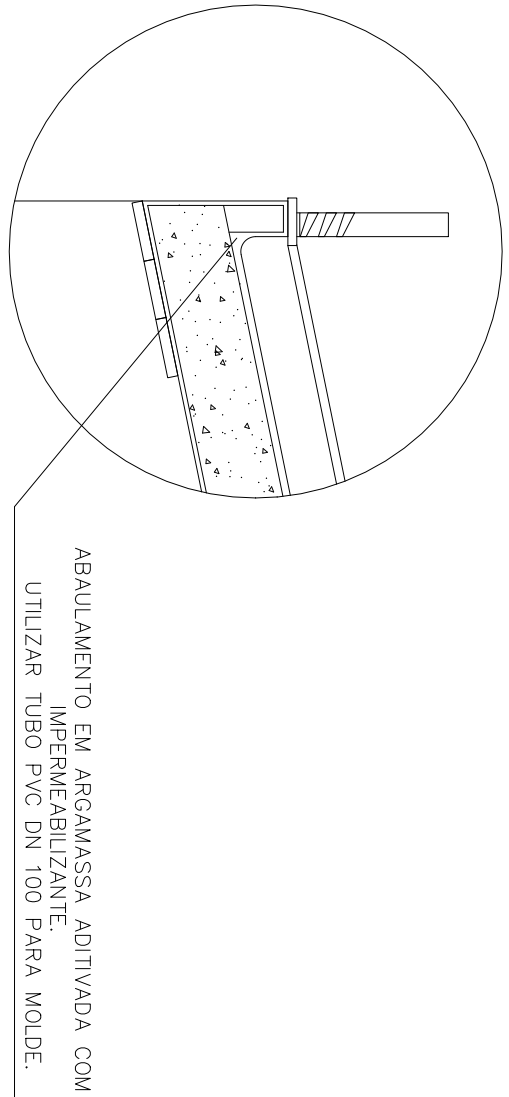


NOTAS:

- 1- COTAS EM CENTÍMETRO. DIÂMETROS EM MILÍMETRO. EXCEÇÃO DE ONDE INDICADA A MEDIDA
- 2- TODA TUBULAÇÃO DEVERÁ SER, EXCETO ONDE INDICADO, AGRADA EM CIMENTO, DESENVOLVIMENTO DE 60°
- 3- AS DEQUILIBRAÇÕES MINIMAS PARA TUBULAÇÃO DE ESGOTO DEVERÃO SER, EXCETO ONDE INDICADO, 40mm a 50mm - 3%, 75mm a 100mm - 2%, ACIMA DE Ø150 - 0,7%
- 4- TODA TUBULAÇÃO ENTERADA EM ÁREA DE TRÁFEGO COM RECOBRAMENTO INTERIOR A 1,0 MET DEVERÁ SER ENVELOPADA COM CONCRETO MACIO.
- 5- AS PASSAGENS EM ELEMENTOS ESTRUTURAIS DEVERÃO SER PREVISTAS ANTES DA CONCRETAGEM
- 6- PARA COEFECÇÃO DE CAIXAS SECUR DETALHES INSERIDOS NO PROJETO.
- 7 - A PROFUNDIDADE MINIMA DAS CPs, CEs, CS DEVERÁ SER DE 0,60m, DEPENDO O INSTALADOR RESPEITAR AS DECLIVIDADES MINIMAS INDICADAS EM PROJETO.
- 8- AS DIMENÇÕES INTERNAS MINIMAS DAS CEs, CPAPs e CPs DEVERÃO SER, EXCETO INDICAÇÃO EM CONTRÁRIO:  
CE: 100cm - 60x60cm  
CP: 100cm - 100x100cm
- 9- CAIXAS E CONDUTORES:  
DEIXAR DISTÂNCIA MINIMA DE 4 cm, DO FINAL DA TELHA ATÉ A PARTE POSTERIOR DA CALHA, AS PEÇAS DAS CALHAS DEVERÃO SE SOLDADOS, NÃO UTILIZAR VEDA CALHA.

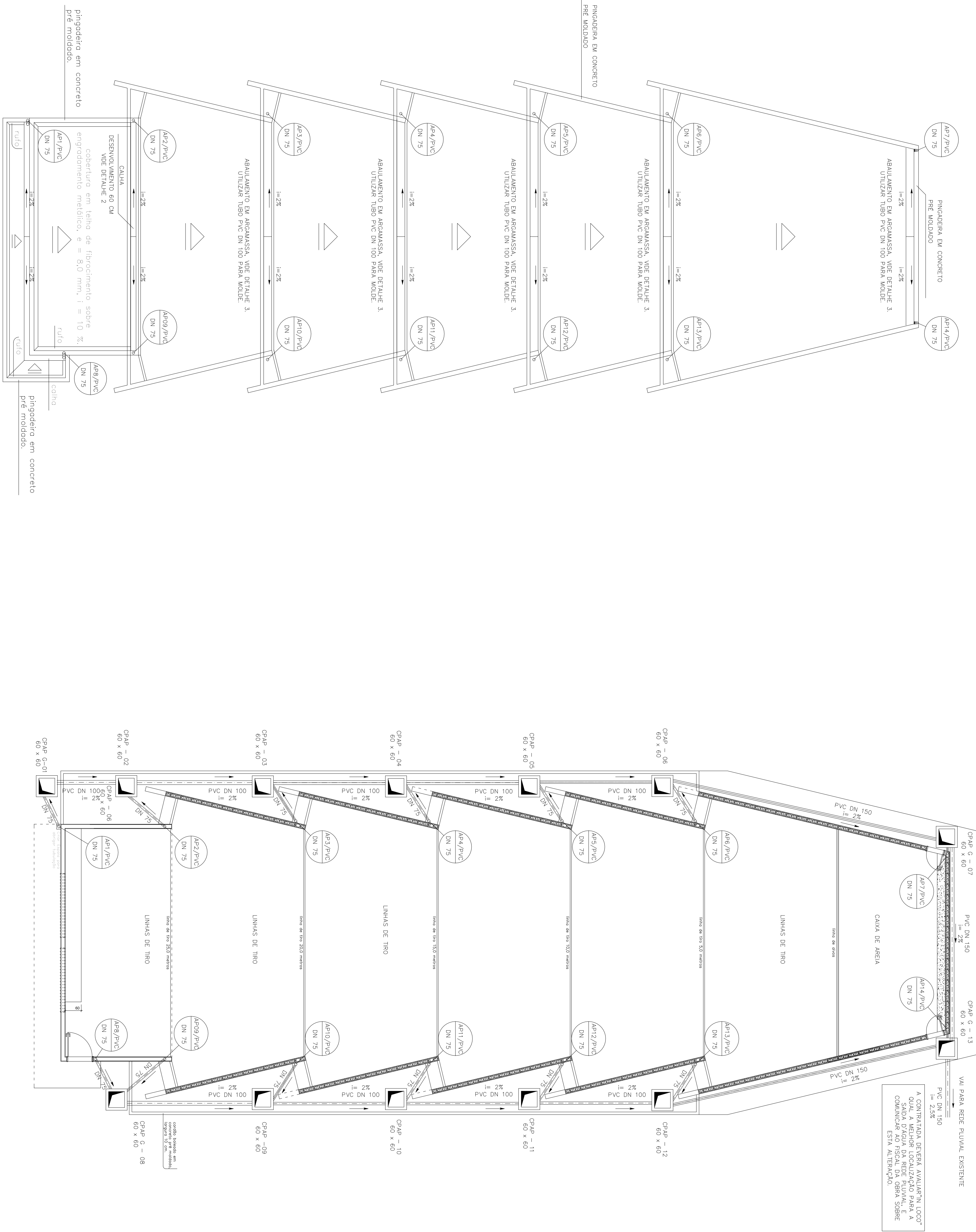


DETALHE 2 – CALHA

SEM ESCALA

DETALHE 3

SEM ESCALA



PLANTA COBERTURA

ESCALA 1:75

PLANTA ÁGUA PLUVIAL

ESCALA 1:75

LEGENDA E SIMBOLOGIA

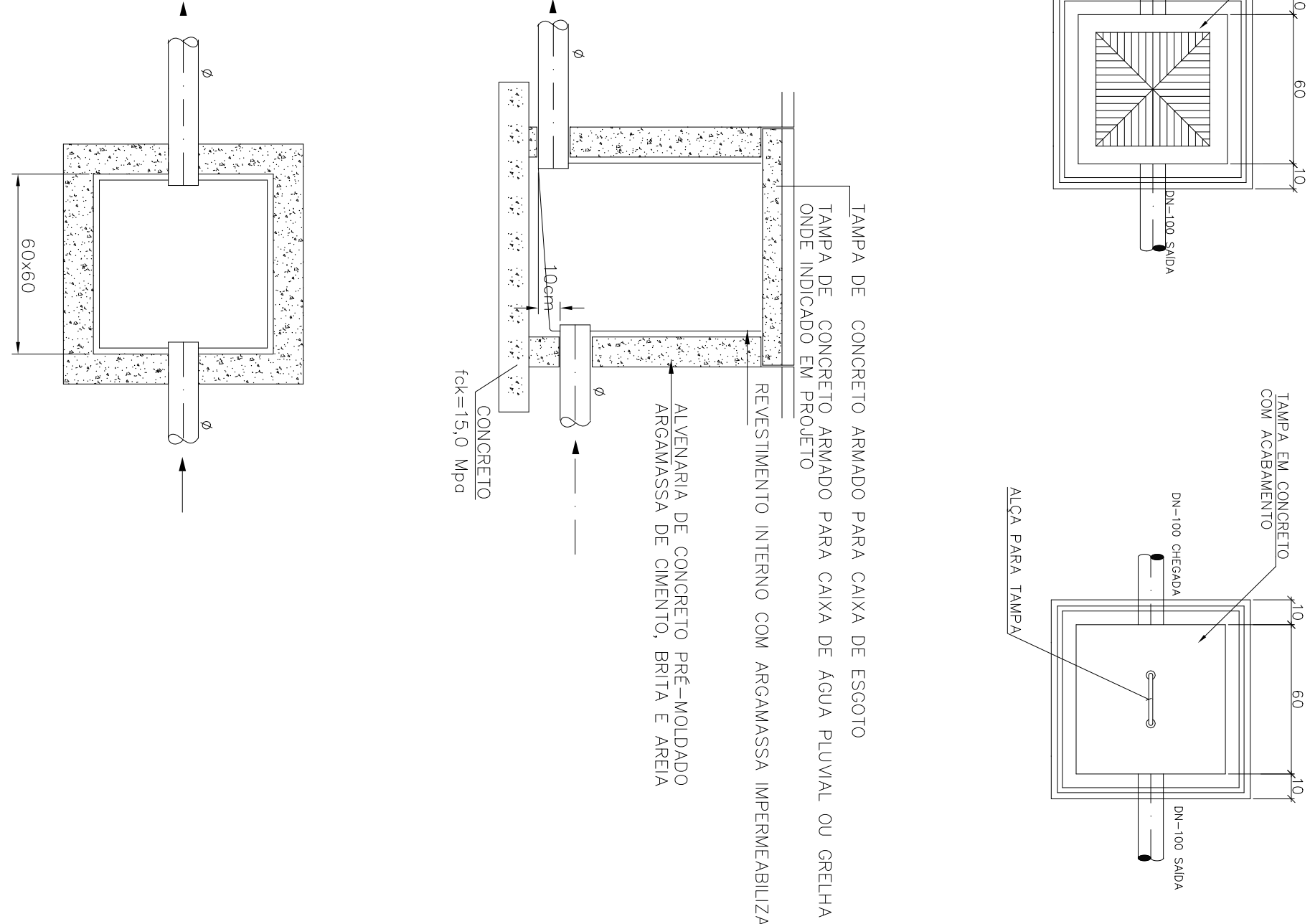
LEGENDA

DESCRIÇÃO

- AP ÁGUA PLUVIAL
- CV COLUMNA DE VENTILAÇÃO
- CPAP CAIXA DE PASSAGEM P/ÁGUAS PLUVIAIS COM TAMPA DE CONCRETO
- CPAP G CAIXA DE PASSAGEM P/ÁGUAS PLUVIAIS COM GRELHA
- DN DIÂMETRO NOMINAL
- I INCLINAÇÃO DA TUBULAÇÃO
- EL ELEVACÃO
- DET DETALHE

DETALHE CAIXA DE INSPEÇÃO

SEM ESCALA



PMMG DAL

SEÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

ASSINATURAS			DADOS DO PROJETO			PMMG	
PM	12RPM	BATULHO	PROJETO (estrutural, arquitetônico, hidráulico etc.)	CAD. PROJ.	CAD. IDEST.	CARATINHA	
CH DALIS		62RPM	HIDROSSANITÁRIO				
R.T.			TÍTULO DO PROJETO (reforma / levantamento etc.)				
			HIDROSSANITÁRIO DESENVOLVIMENTO DE TIPOS 62RPM				
			DETALHES	FOLHA			
			PLANTA DE COBERTURA, ÁGUA PLUVIAL,	01/01			
			DETALHES E NOTAS	DATA			
			13063m (aproximada)	MARÇO 2020			
			DESENHISTA	ESCALA	INDICADA		
DAL				ART:			
			JULIANO CANÇADO DIAS, CEL. PM				
			PAULO SÉRGIO OTONI FERNANDES, CAP. PM				
			BRUNO CÉSAR FERREIRA PEIXOTO, ENG. CREIA - MG 118637D				