

LEGENDA

- AA - ÁGUA APROVEITAMENTO PLUVIAL

AAC - ÁGUA APROVEITAMENTO PLUVIAL CONSUMO

AF - ÁGUA FRIA

AFA - ÁGUA FRIA ABASTECIMENTO

AFR - ÁGUA FRIA RECALQUE

AP - ÁGUA PLUVIAL

AO - ÁGUA QUENTE

AQC - ÁGUA QUENTE CONSUMO

AQU - AQUECEDOR

BA - BANHEIRA

BD - BEBEDOURO

CA - CAIXA DE AREIA

CE - CAIXA DE ESPUMA

CGD - CAIXA DE GORDURA

CGE - CAIXA DE GORDURA ESPECIAL

CH - CHUVEIRO

CI - CAIXA DE INSPEÇÃO

CS 100x50 - CAIXA SIFONADA 100x150x50

CS 150x75 - CAIXA SIFONADA 150x150x50

CV - COLUMNA DE VENTILAÇÃO

DR - DRENO AR CONDICIONADO

FA - FOGÃO 4 QUEIMADORES

FI - FILTRO

GE - GELADEIRA

LA - LAVATÓRIO

MI - MICTÓRIO

MLR - MAQ LAVAR LOUÇAS

ML - MAQ LAVAR LOUÇAS

RI - RALO LINEAR SECO

TA - TÂNQUE

TE - TUBO DE ESPUMA

TG - TUBO DE GORDURA

TJ - TORNEIRA DE JARDIM

TQ - TUBO DE QUEDA

VS - VASO SANITÁRIO

SA - SAUNA
- MC - MONOCOMANDO

RE - REGISTRO DE ESFERA

RG - REGISTRO DE GAVETA

RP - REGISTRO DE PRESSÃO

RD - REDUÇÃO DE BITOLA DA TUBULAÇÃO

VR - VÁLVULA DE RETENÇÃO

VDR - VÁLVULA DE DESCARGA

TR - TERMOSTATO

UN - UNIÃO
- TUB. AF - PVC OU PPR RÍGIDO TETOPAREDE

TUB. AF - PVC OU PPR RÍGIDO PISO

TUB. AQ - ÁGUA SYSTEM (PN20) TETOPAREDE

TUB. AQ - ÁGUA SYSTEM (PN20) PISO

TUB. ESGOTO - PVC RÍGIDO

TUB. ÁGUA PLUVIAL - PVC RÍGIDO

TUB. GLP - APSC OU CU

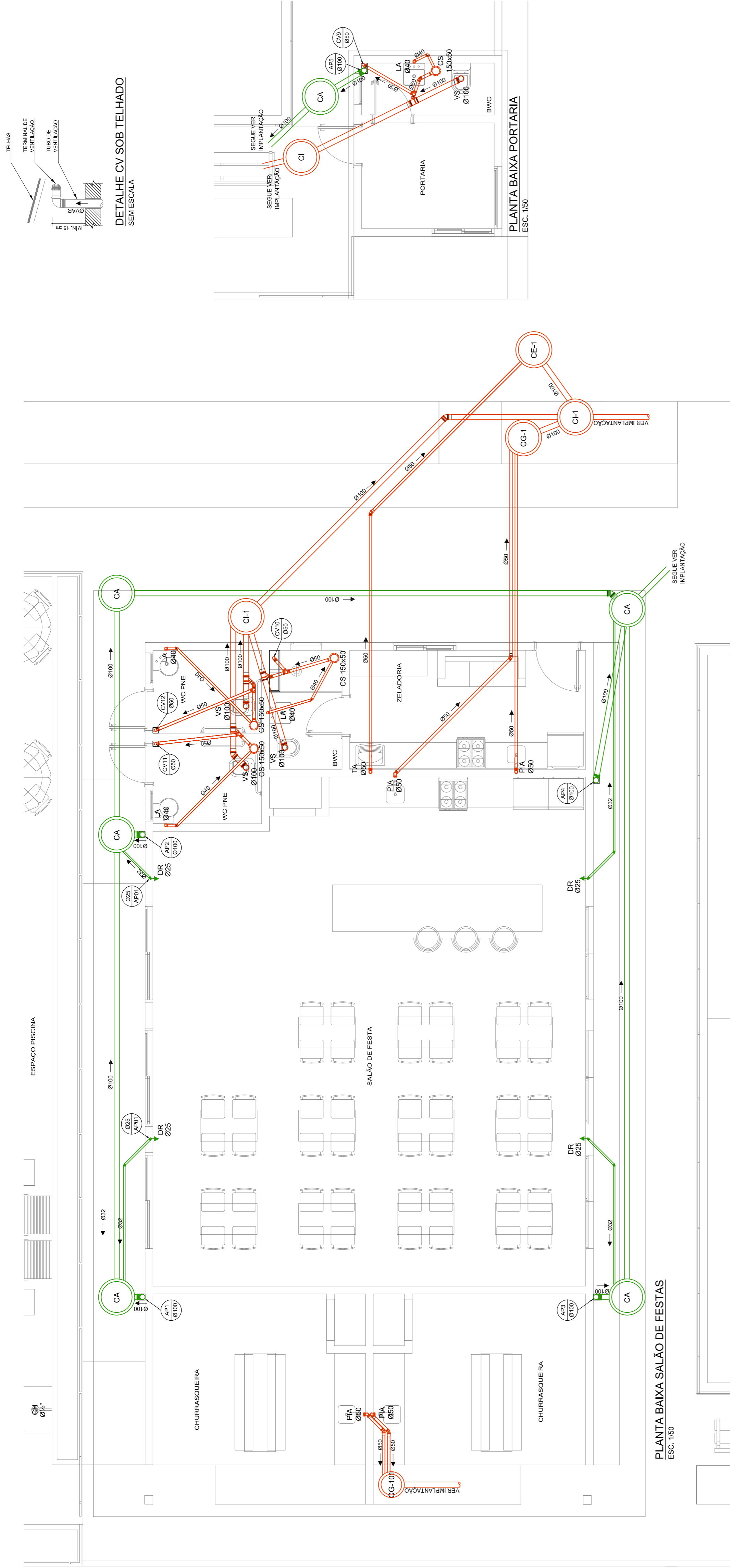
DECLIVIDADES	
Ø 40mm	3 %
Ø 50mm	2 %
Ø 75mm	1 %
Ø 100mm	1 %
Ø 150mm	1 %
* TUB. DE ÁGUA PLUVIAL DECLIVIDADE MÍN. 0,5%	

NOTAS

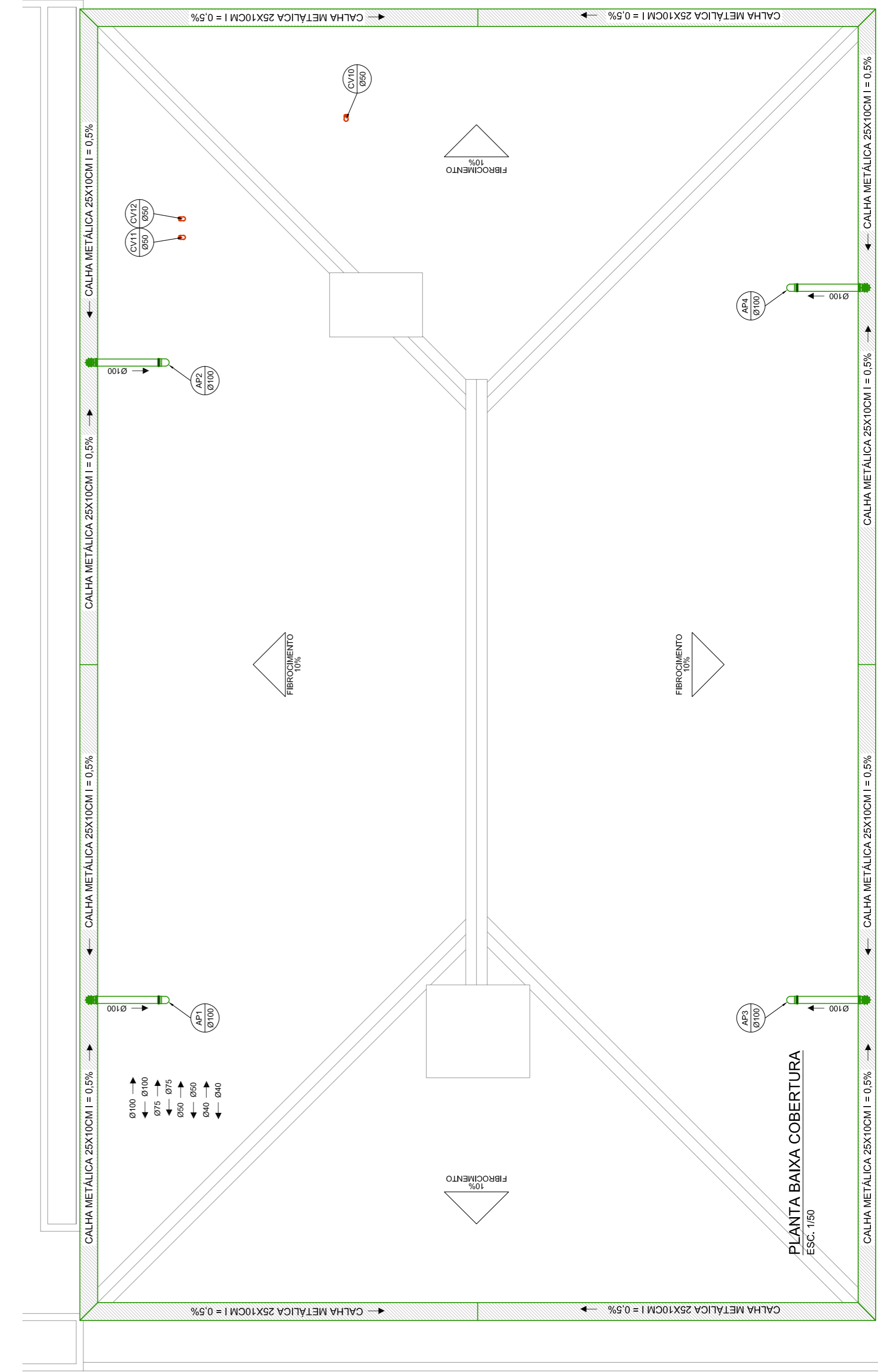
A INDICAÇÃO NÍVEL TEM COMO REFERÊNCIA O NÍVEL DA FORMA DO ESTRUTURAL PARA O PAVIMENTO. QUALQUER ALTERAÇÃO NO MOMENTO DA EXECUÇÃO DEVE SER CONSULTADA AO PROJETISTA E/OU ORÇAMENTISTA PARA AVALIAÇÃO DAS COTAS E REFERÊNCIA DE NÍVEL EM CENTÍMETROS

LEGENDA-PONTOS

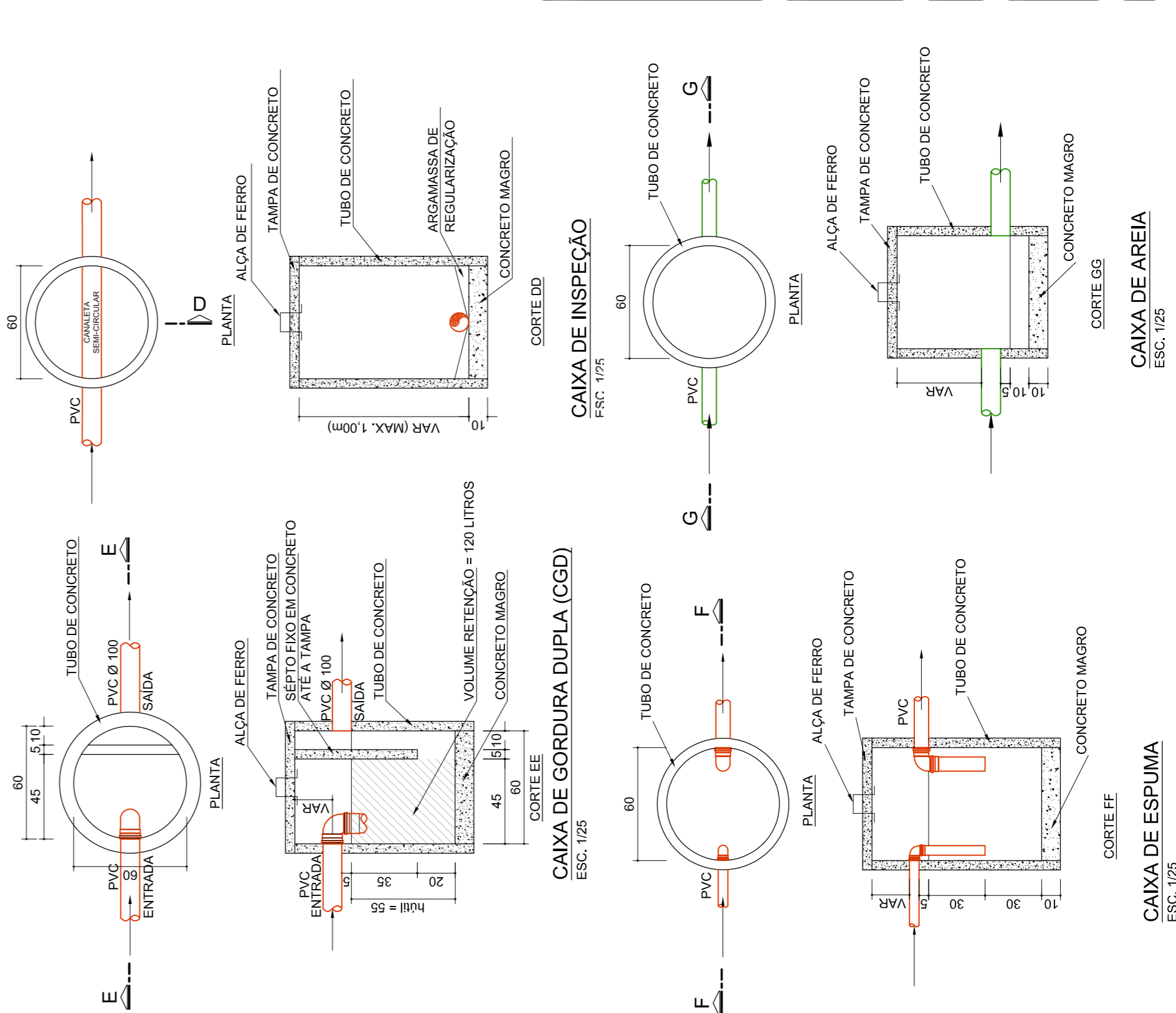
PONTOS	HIDRÁULICO
AB - AQUECEDOR	Ø 1/2" h=150cm
BA - BANHEIRA	Ø 1/2" h=30cm
BD - BEBEDOURO	Ø 50 h=50cm
CH - CHUVEIRO	Ø 1/2" h=210cm
DH - DUCHA HIGIÊNICA	Ø 1/2" h=60cm
DR - DRENO AR CONDICIONADO	Ø 25 h=VAR.
FI - FILTRO	Ø 1/2" h=110cm
GE - GELADEIRA	Ø 40 h=50cm
LA - LAVATÓRIO	Ø 40 h=50cm
MI - MICTÓRIO	Ø 1/2" h=105cm
ML - MAQ LAVAR LOUÇAS	Ø 50 h=30cm
MLR - MAQ LAVAR LOUÇAS	Ø 50 h=80cm
PIA	Ø 50 h=50cm
RG - REGISTRO DE GAVETA	Ø 50
RL - RALO LINEAR SECO	Ø 50
SA - SAUNA	Ø 1/2" h=30cm
TA - TÂNQUE	Ø 50 h=40cm
TJ - TORNEIRA DE JARDIM	Ø 1/2" h=110cm
TQ - TUBO DE QUEDA	Ø 100
VS - VASO SANITÁRIO	Ø 100
* QUANDO NÃO INDICADOS NO PROJETO	



PLANTA BAIXA SALÃO DE FESTAS  
ESC. 1:50



PLANTA BAIXA COBERTURA  
ESC. 1:50



CAIXA DE AREIA  
ESC. 1:25

CAIXA DE ESPUMA  
ESC. 1:25

QUATRO ENGENHARIAS ASSOCIADOS LTDA - CNPJ: 07.289.788/0001-34 - CREA/RJ: 7.284-4  
RUA ALEJO MARTINS, S/Nº - TERRENO 2, NOVA PALHOÇA, PALHOÇA/SC  
CEP: 89060-000 - FONE/FAX: (41) 333.4344  
E-MAIL: QUATROENGENHARIA@GMAIL.COM - WWW.QUATROENGENHARIA.COM.BR

PROJETO	PROPRIETÁRIO
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	RESPONSÁVEL EXECUÇÃO:
ARLEY ANELMO JUNIOR CREA/SC 72.384-4	FEIM EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS CNPJ: 07.150.801-50

PROJETO HIDROSSANITÁRIO

EDIFÍCIO RESIDENCIAL MULTIFAMILIAR - CORES DO CAMBIRELA  
INSTALAÇÕES SANITÁRIAS  
PLANTA BAIXA E COBERTURA - SALÃO DE FESTAS E ZELADORIA

CONDIÇÕES	PROJETO
RUA ALEJO MARTINS, S/Nº - TERRENO 2, NOVA PALHOÇA, PALHOÇA/SC	PROPRIETÁRIO
ESCALA	INDICADA
DATA	11/09/2017
DESENHISTA	GIB
DESENO Nº	01