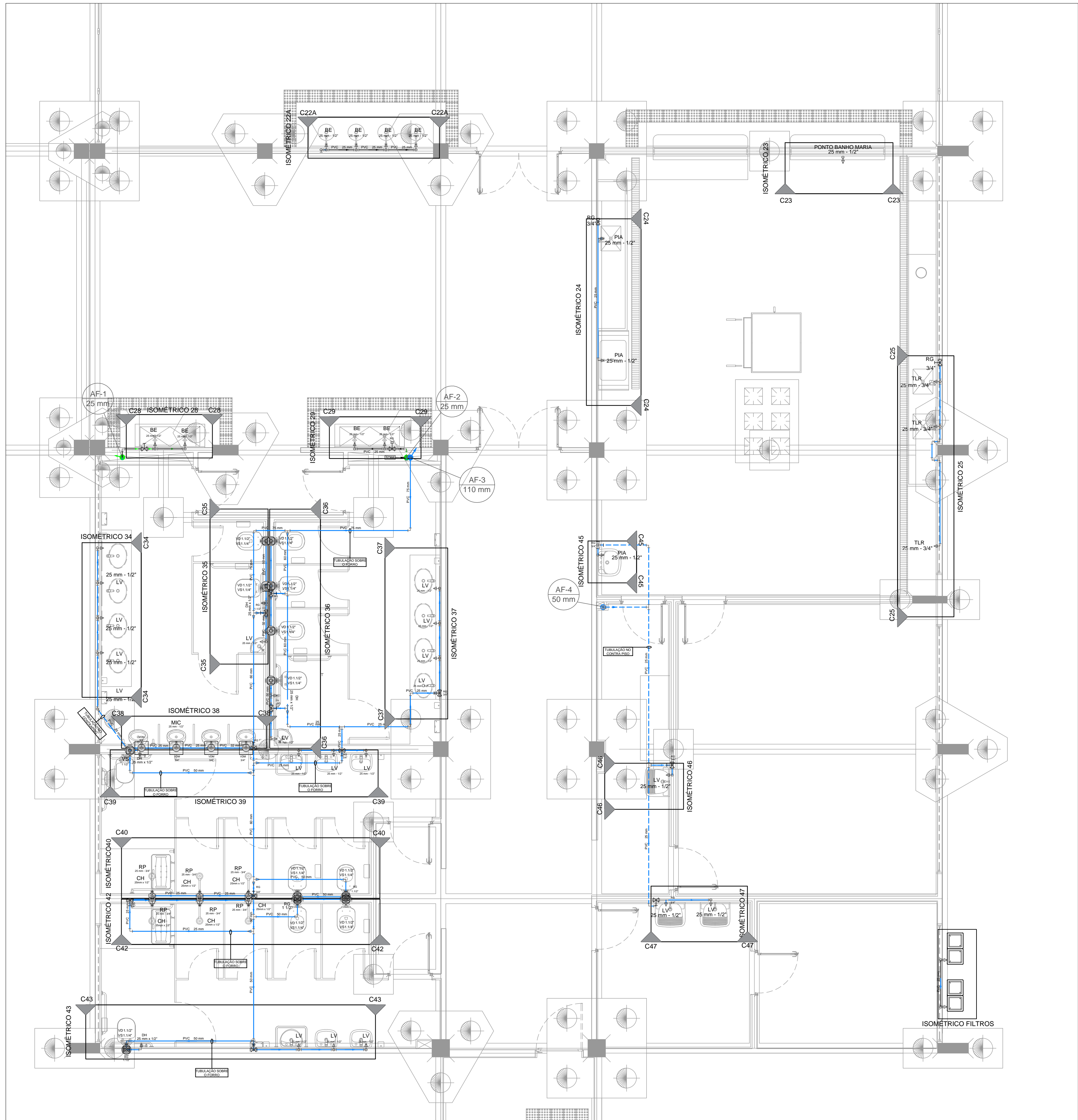
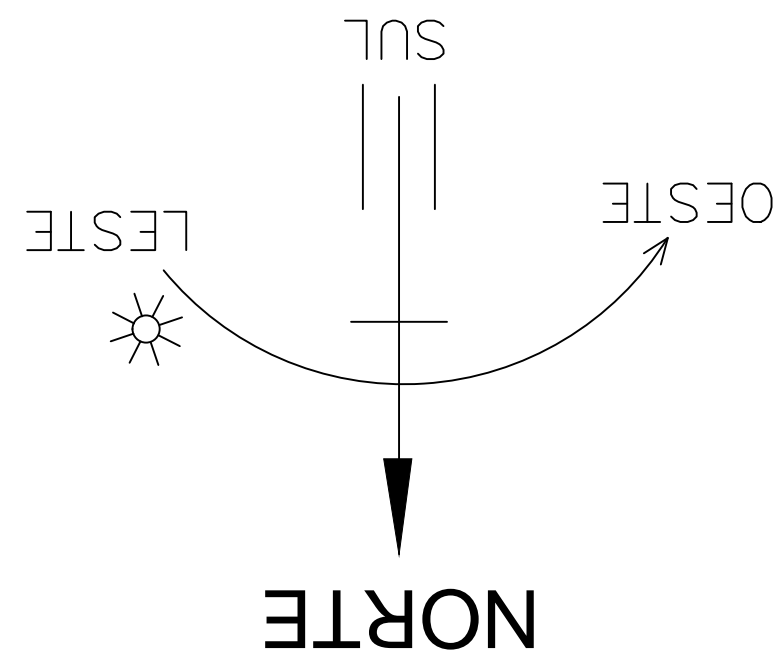


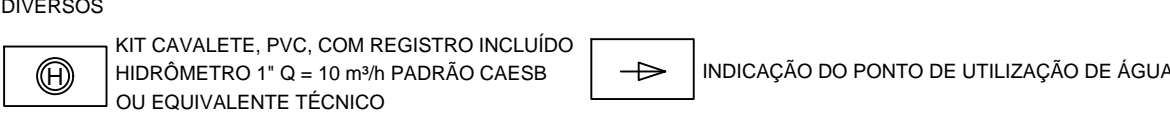
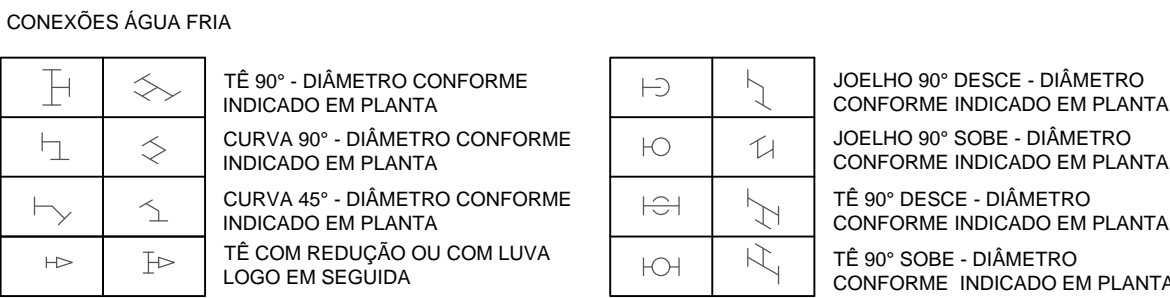
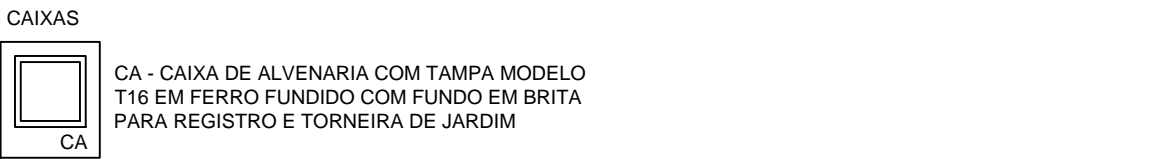
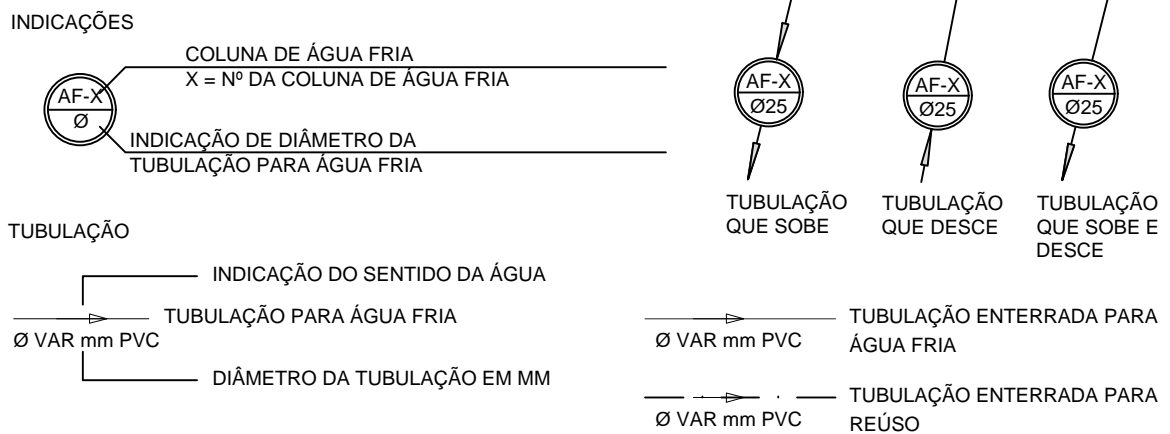
TERREO PARTE 1
ESCALA 1:50



TERREO PARTE 2
ESCALA 1:50



LEGENDAS E SIMBOLOGIAS - HIDRÁULICA



- NOTAS DE ÁGUA
- TODAS AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC SOLDÁVEL, CONFORME NECESSIDADES DE TUBULAÇÕES A CONSTRUIR.
 - FORNECER E INSTALAR TODOS OS MATERIAIS NECESSÁRIOS PARA O PERFEITO FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE ÁGUA FRIA.
 - A EMPRESA CONTRATADA PARA EXECUÇÃO DA OBRA DEVERÁ EXECUTAR PROJETO AS BUILT DAS INSTALAÇÕES MODIFICADAS.
 - ANTES DE INSTALAR A TUBULAÇÃO ENTERRADA DE ÁGUA FRIA EM PVC, RETIRAR DO FUNDO DAS VALETAS AS PEDRAS E OBJETOS QUE POSSAM DANIFICAR AS PAREDES EXTERNAS DOS TUBOS E COLOCAR UMA CAMADA DE AREIA FINA PARA SUPORTAR A TUBULAÇÃO.
 - AS INSTALAÇÕES DO SISTEMA DE ÁGUA FRIA DEVEM ESTAR DENTRO DO PADRÃO DA ABNT, SEQUENDO AS NORMAS NBR 5626.
 - PARA MAIORES INFORMAÇÕES SOBRE AS INSTALAÇÕES E DETALHES GERAIS, VIDE DETALHES NAS PRANCHAS E O CADERNÃO DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ANEXADO A ESTE PROJETO.
 - ANTES DE QUALQUER PROCESSO DE FABRICAÇÃO AS QUANTIDADES E MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS EM OBRA.
 - NO MOMENTO DA EXECUÇÃO DA OBRA DEVERÁ VERIFICAR A LOCALIZAÇÃO DA REDE DA CAESB EVITANDO INTERFERÊNCIA NA MESMA.

Legenda das indicações	
BE	Bebedouro com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
CH	Chuveiro - 25mm x 1/2"
LV	Lavatório com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
MIC	Mictório c/abalo, c/válvula de descarga, com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
MIC	Mictório s/abalo, c/válv. Descarga p/rico, com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
PIA	Pia de cozinha com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
RG	Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável - 1"
RG	Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável - 1.1/2"
RG	Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável - 2"
RG	Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável - 3/4"
RG	Registro bruto gaveta Industrial c/PVC soldável - 1.1/2"
RG	Registro bruto gaveta europa c/PVC soldável - 1.1/2"
RP	Registro de Pressão com PVC soldável - 25 mm - 3/4"
RG	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável - 3/4"
TLR	Tanque de lavar com joelho de 90° - 25 mm - 3/4"
VD	Válvula de descarga c/PVC soldável - 1.1/2"
VS	Vaso Sanitário com válvula de descarga - 1 1/2"
VDM	Válvula de descarga para mictório - 3/4"

RIG	REVISÃO	PROJETO	27/02/2020	WILTON P.	WILTON P.
R10	ADAPTAÇÃO ORÇAMENTO NOVACAP	PROJETO	25/07/2019	WILTON P.	WILTON P.
R10	EMISSÃO INICIAL	PROJETO	25/07/2019	WILTON P.	WILTON P.
REV	MODIFICAÇÃO	PROJETO	DATA	DESENHISTA	RESPONSÁVEL

SETOR:	SAMAMBAIA - DF
ENDEREÇO:	SETOR SUL - Q5 425 ÁREA ESPECIAL 02
PROPRIETÁRIO:	SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL
AUTOR DO PROJETO:	WILTON PEREIRA MACEDO
RESP. TÉCNICO:	RRT/ART: 0720190054428

PROPRIETÁRIO:	SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO DO DISTRITO FEDERAL
AUTORES DO PROJETO:	WILTON PEREIRA MACEDO
RESP. TÉCNICO:	CAUCREIA: 24670-D-DF

RA	OUTROS
RA	RA