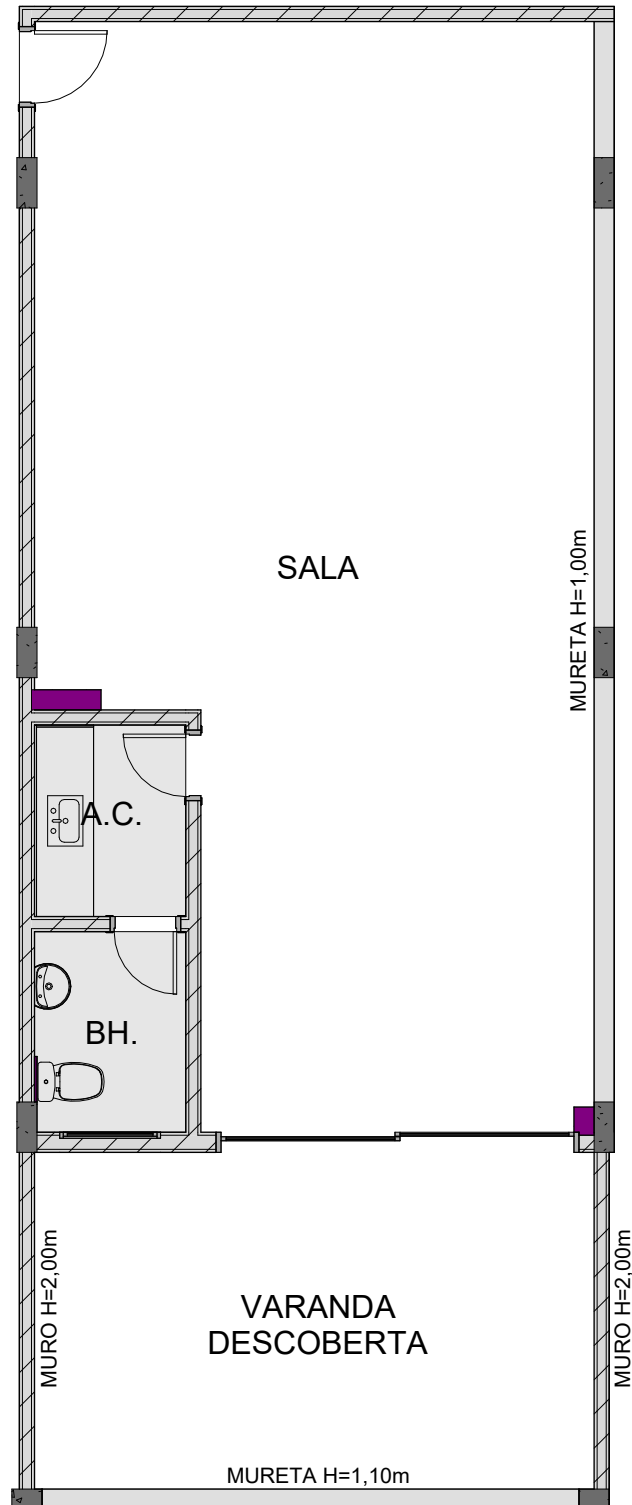


ARQUITETURA

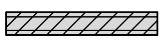
SOUSA ARAUJO

SEDE

SALAS 106 E 112



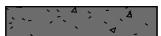
LEGENDA



ALVENARIA DE VEDAÇÃO



ENCHIMENTO



PILAR EM CONCRETO



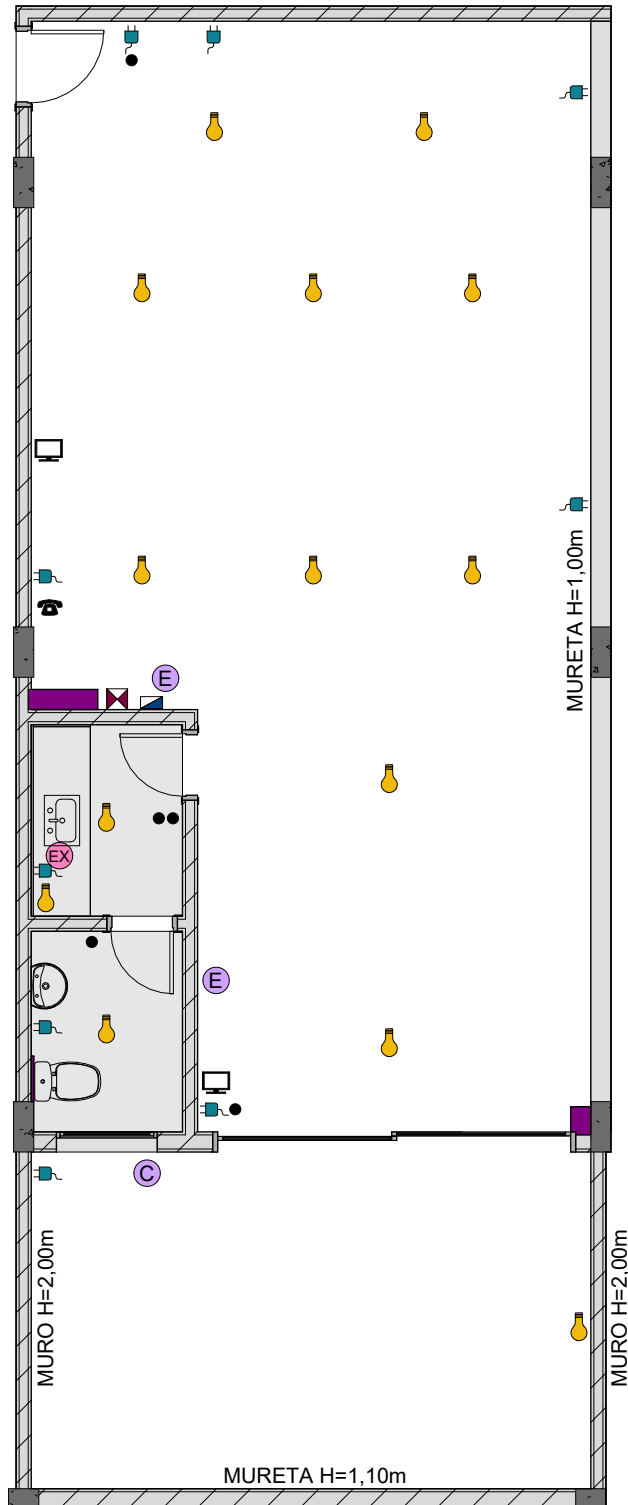
ÁREAS COM FORRO/SANCA EM GESSO

ELÉTRICA











SOUSA ARAUJO

SEDE

SALAS 106 E 112



LEGENDA

| | | | |
|--|-----------------------|---|--|
|  | PONTO PARA ILUMINAÇÃO |  | TOMADA 127V |
|  | INTERRUPTOR |  | PONTO PARA CONDENSADORA DO AR CONDICIONADO |
|  | QUADRO DE LUZ |  | PONTO PARA EVAPORADORA DO AR CONDICIONADO |
|  | PONTO DE TELEFONE |  | EXAUSTOR |
|  | PONTO PARA TV |  | CAIXA DE PASSAGEM |

QUADRO DE LUZ

SOUSA ARAUJO

SEDE

| CIRCUITO | DESCRIÇÃO | CORRENTE (A) | POTÊNCIA (W) | TENSÃO (V) |
|----------|-----------------------|--------------|--------------|------------|
| | DISJUNTOR GERAL | 100 | - | - |
| | DISJUNTOR DR 01 | 63 | - | - |
| 1 | AR CONDICIONADO | 40 | 4800 | 220 |
| 2 | AR CONDICIONADO | 16 | 15 | 220 |
| 3 | ILUMINAÇÃO EMERGÊNCIA | 10 | 1050 | 127 |
| 4 | ILUMINAÇÃO SANITÁRIO | 10 | 1200 | 127 |
| 5 | TOMADA SANITÁRIO | 10 | 1200 | 127 |
| | DISJUNTOR DR 02 | 63 | - | - |
| 6 | TOMADA SALA COMERCIAL | 10 | 1000 | 127 |
| 7 | TOMADA SALA COMERCIAL | 10 | 1000 | 127 |
| 8 | TOMADA SALA COMERCIAL | 20 | 2250 | 127 |

ATENÇÃO!

- NUNCA REALIZE PERFURAÇÕES NAS ALVENARIAS ESTRUTURAIS PARA EMBUTIR NOVOS CIRCUITOS, PONTOS ELÉTRICOS, ETC.

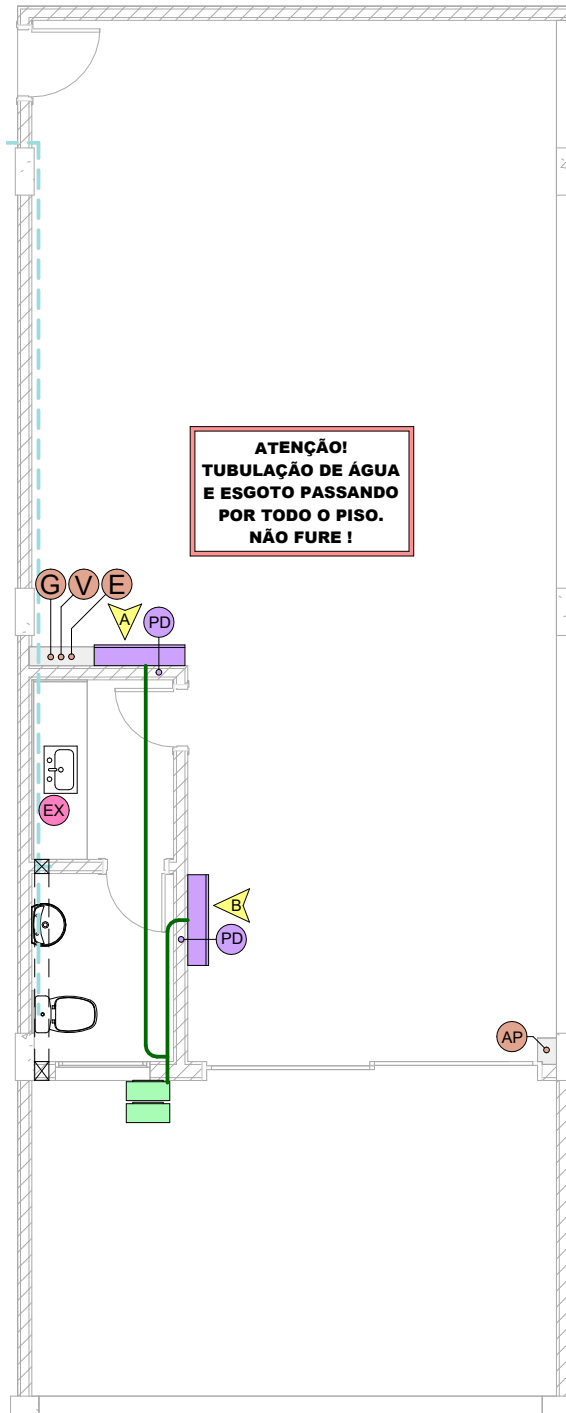


GÁS, HIDRÁULICA E PRUMADAS

SOUSA ARAUJO

SEDE

SALAS 106 E 112



ATENÇÃO!
TUBULAÇÃO DE ÁGUA
E ESGOTO PASSANDO
POR TODO O PISO.
NÃO FURE !

LEGENDA

PRUMADAS

- E** ESGOTO
- G** GORDURA
- V** VENTILAÇÃO
- AP** ÁGUA PLUVIAL
- D** DRENO

VISTAS

- VISTA
- NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS EM CINZA

- TUBULAÇÃO DE DRENO
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA
- TUBULAÇÃO DE COBRE
- REGIÃO PREVISTA PARA INSTALAÇÃO DE MÁQUINA CONDENSADORA
- REGIÃO PREVISTA PARA INSTALAÇÃO DE MÁQUINA EVAPORADORA
- EXAUSTOR
- FURO EXAUSTOR

ATENÇÃO ! NÃO FURE A REGIÃO DAS PRUMADAS, SANCAS E FORROS DE GESSO, QUANDO HOUVER !

OS ENCANAMENTOS QUE ESTÃO EM UMA PAREDE NOS BANHOS, COZINHA ETC., TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO. PARA INSTALAÇÃO DOS ARMÁRIOS, TOMAR CUIDADO.

RECOMENDA-SE A UTILIZAÇÃO DO LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE!

CONSTRUTORA
SOUSA ARAUJO
by JJ

Escala

1:80

Folha

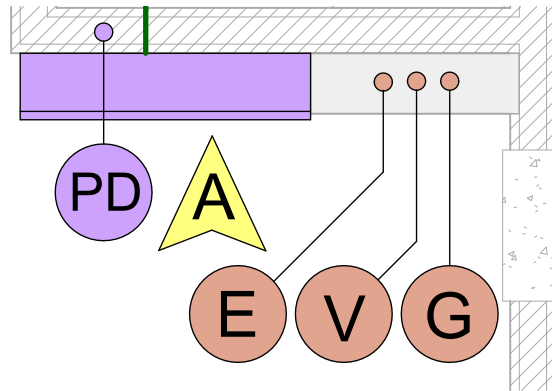
4

VISTAS DO DRENO AR CONDICIONADO

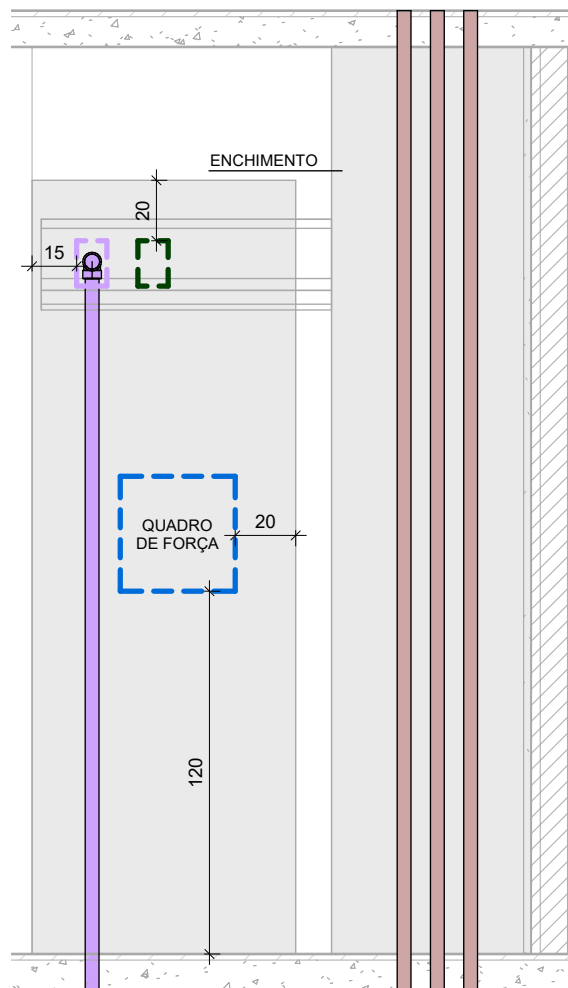
SOUSA ARAUJO

SEDE

MÁQUINA 1



PLANTA



VISTA A

LEGENDA

PONTOS

 PONTO DE DRENO

VISTAS




 NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS EM CINZA

TUBULAÇÕES

 TUBULAÇÃO DRENO

 TUBULAÇÃO COBRE

 ESPELHO DRENO

 ESPELHO INFRA COBRE



REGIÃO PREVISTA PARA INSTALAÇÃO DE MÁQUINA CONDENSADORA



REGIÃO PREVISTA PARA INSTALAÇÃO DE MÁQUINA EVAPORADORA

ATENÇÃO ! NÃO FURE A REGIÃO DAS PRUMADAS, SANCAS E FORROS DE GESSO, QUANDO HOUVER !

OS ENCANAMENTOS QUE ESTÃO EM UMA PAREDE NOS BANHOS, COZINHA ETC., TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO. PARA INSTALAÇÃO DOS ARMÁRIOS, TOMAR CUIDADO.

RECOMENDA-SE A UTILIZAÇÃO DO LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE!

OBS. - MEDIDAS DOS DESENHOS ESTÃO EM CENTÍMETROS.

 CONSTRUTORA
SOUSA ARAUJO
by JJ

Escala

1:25

Folha

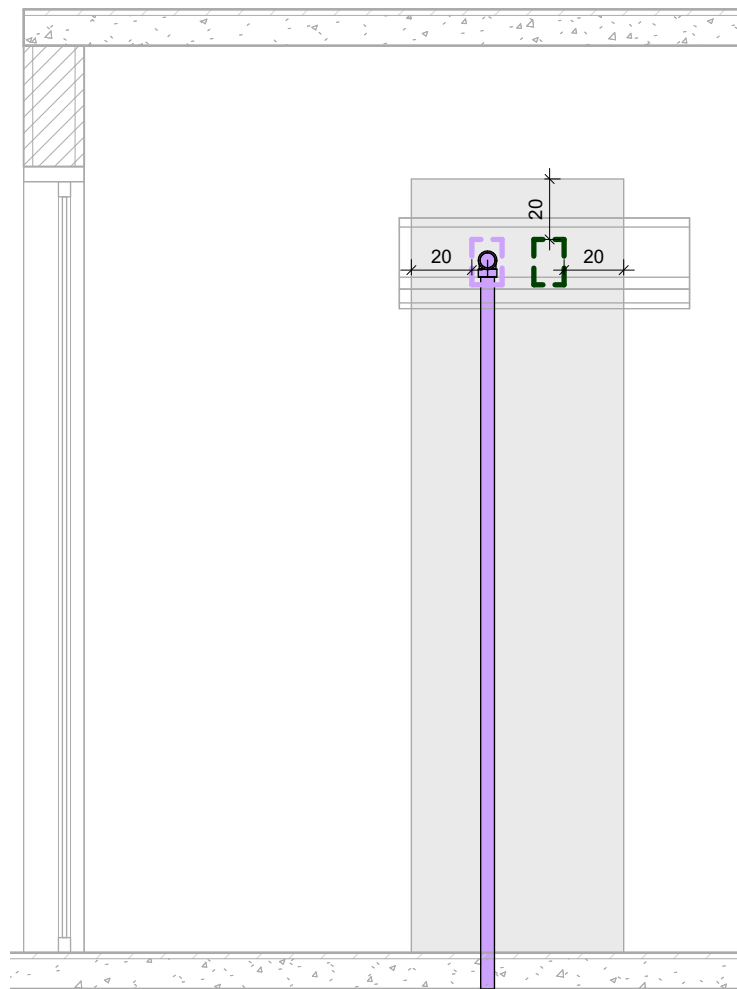
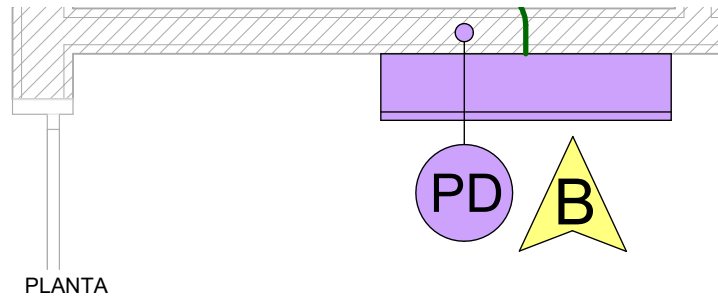
5

VISTAS DO DRENO AR CONDICIONADO

SOUSA ARAUJO

SEDE

MÁQUINA 2



LEGENDA

PONTOS

 PONTO DE DRENO

VISTAS



 NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS EM CINZA

TUBULAÇÕES

 TUBULAÇÃO DRENO

 TUBULAÇÃO COBRE

 ESPELHO DRENO

 ESPELHO INFRA COBRE



REGIÃO PREVISTA PARA INSTALAÇÃO DE MÁQUINA CONDENSADORA



REGIÃO PREVISTA PARA INSTALAÇÃO DE MÁQUINA EVAPORADORA

ATENÇÃO ! NÃO FURE A REGIÃO DAS PRUMADAS, SANCAS E FORROS DE GESSO, QUANDO HOUVER !

OS ENCANAMENTOS QUE ESTÃO EM UMA PAREDE NOS BANHOS, COZINHA ETC., TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO. PARA INSTALAÇÃO DOS ARMÁRIOS, TOMAR CUIDADO.

RECOMENDA-SE A UTILIZAÇÃO DO LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE!

OBS. - MEDIDAS DOS DESENHOS ESTÃO EM CENTÍMETROS.

 CONSTRUTORA
SOUSA ARAUJO
by JJ

Escala

1:25

Folha

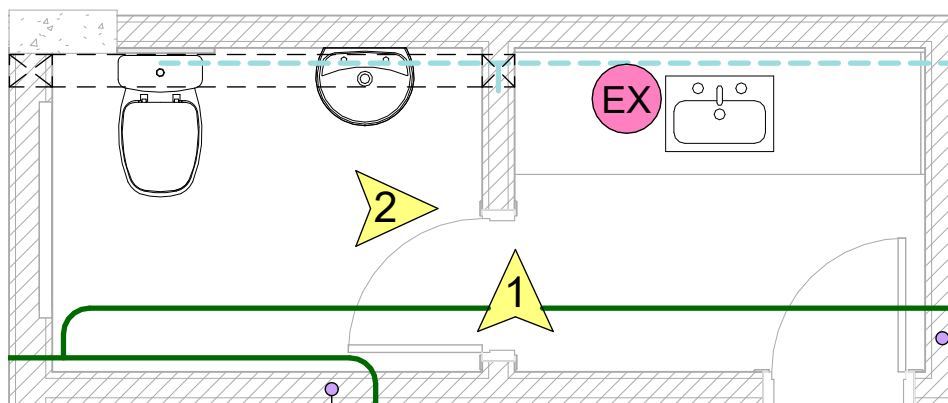
6

VISTAS HIDRÁULICAS

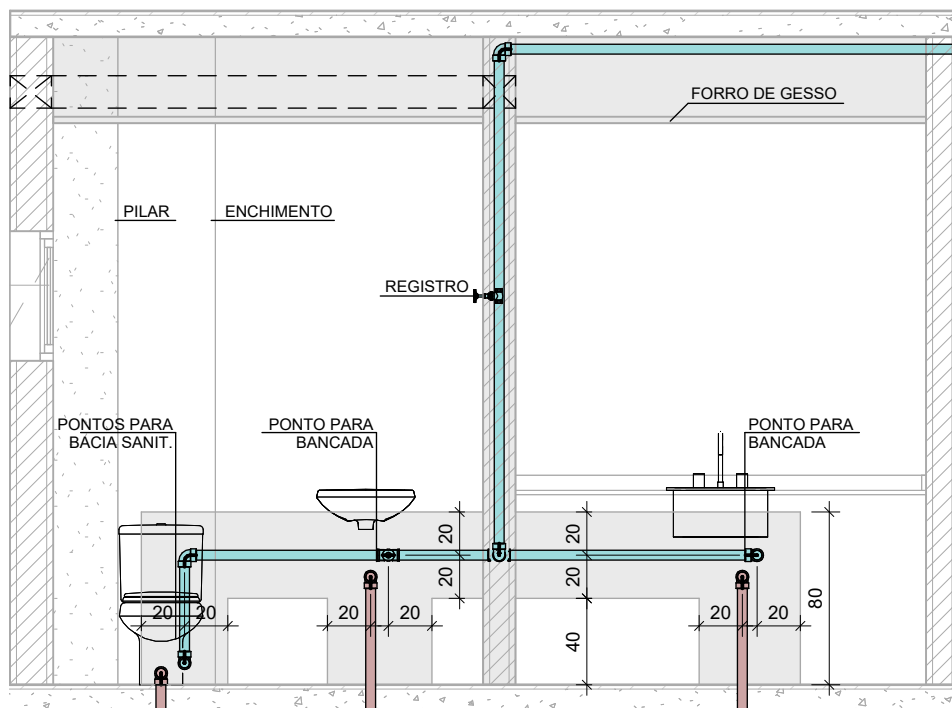
SOUSA ARAUJO

SEDE

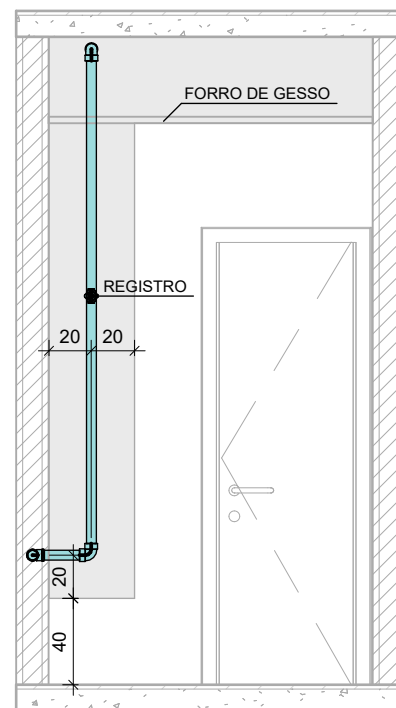
A.C. E BH.



PLANTA



VISTA 1



VISTA 2

LEGENDA

PRUMADAS

- E** ESGOTO
- G** GORDURA
- V** VENTILAÇÃO
- AP** ÁGUA PLUVIAL

VISTAS



TUBULAÇÕES

- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA
- TUBULAÇÃO DE ESGOTO
- ÁREA IMPERMEABILIZADA
- NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS EM CINZA

ATENÇÃO ! NÃO FURE A REGIÃO DAS PRUMADAS, S ANCAS E FORROS DE GESSO, QUANDO HOUVER !

NAS VISTAS APRESENTADAS, UTILIZE COMO REFERÊNCIA AS ESQUADRIAS E OS PONTOS APARENTES DE ÁGUA, GÁS, ESGOTO E REGISTROS. AS MEDIDAS INDICADAS NOS DESENHOS ESTÃO EM CENTÍMETROS.

OS ENCANAMENTOS QUE ESTÃO EM UMA PAREDE NOS BANHOS, COZINHA ETC., TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO. PARA INSTALAÇÃO DOS ARMÁRIOS, TOMAR CUIDADO.

RECOMENDA-SE A UTILIZAÇÃO DO LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE!

CONSTRUTORA
SOUSA ARAUJO
by JJ

Escala

1:35

Folha

7