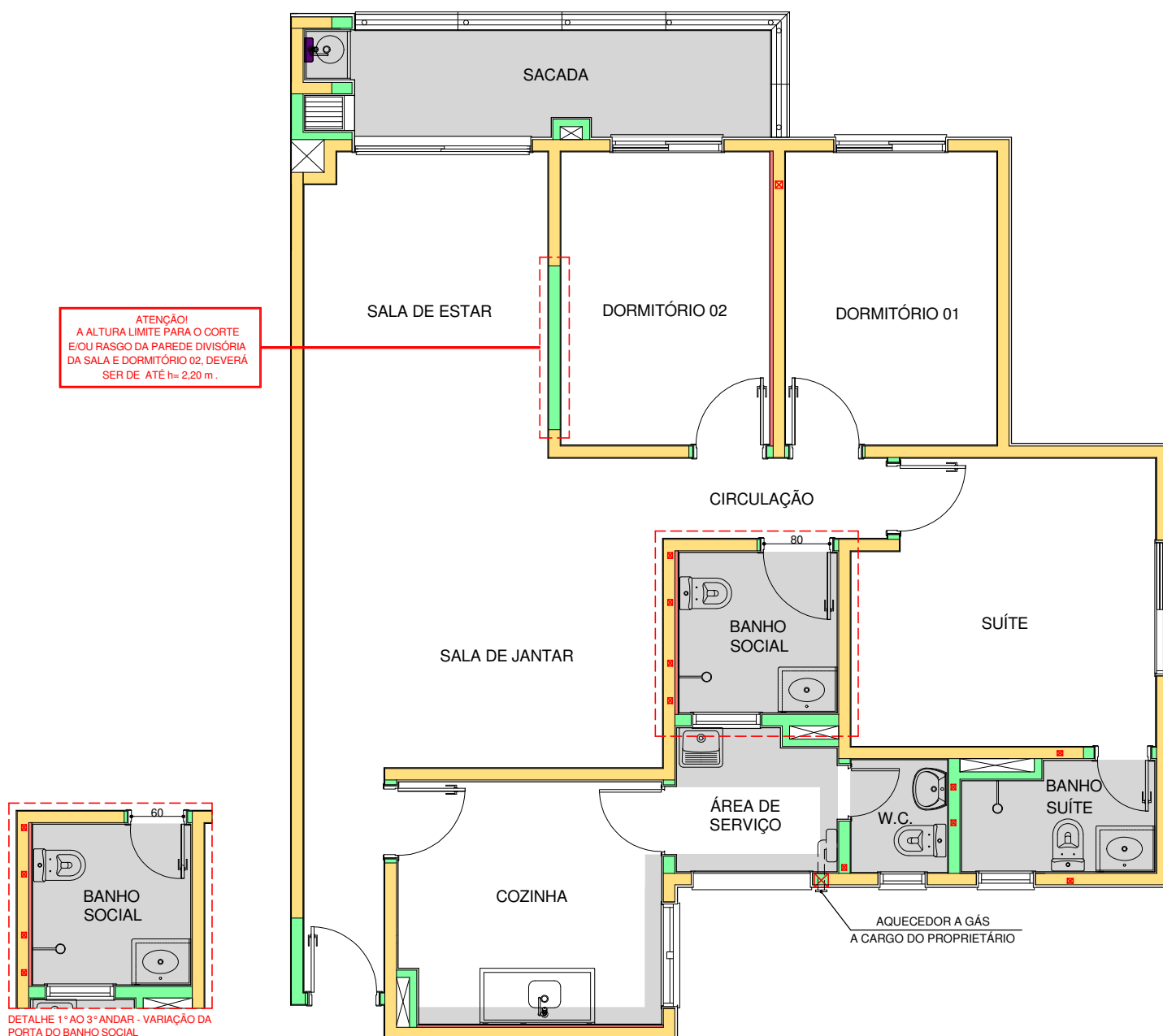







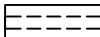


PLANTA DE ARQUITETURA

TERRA DI MONTEROSSO
1° AO 12° ANDAR - FINAL 4



LEGENDA

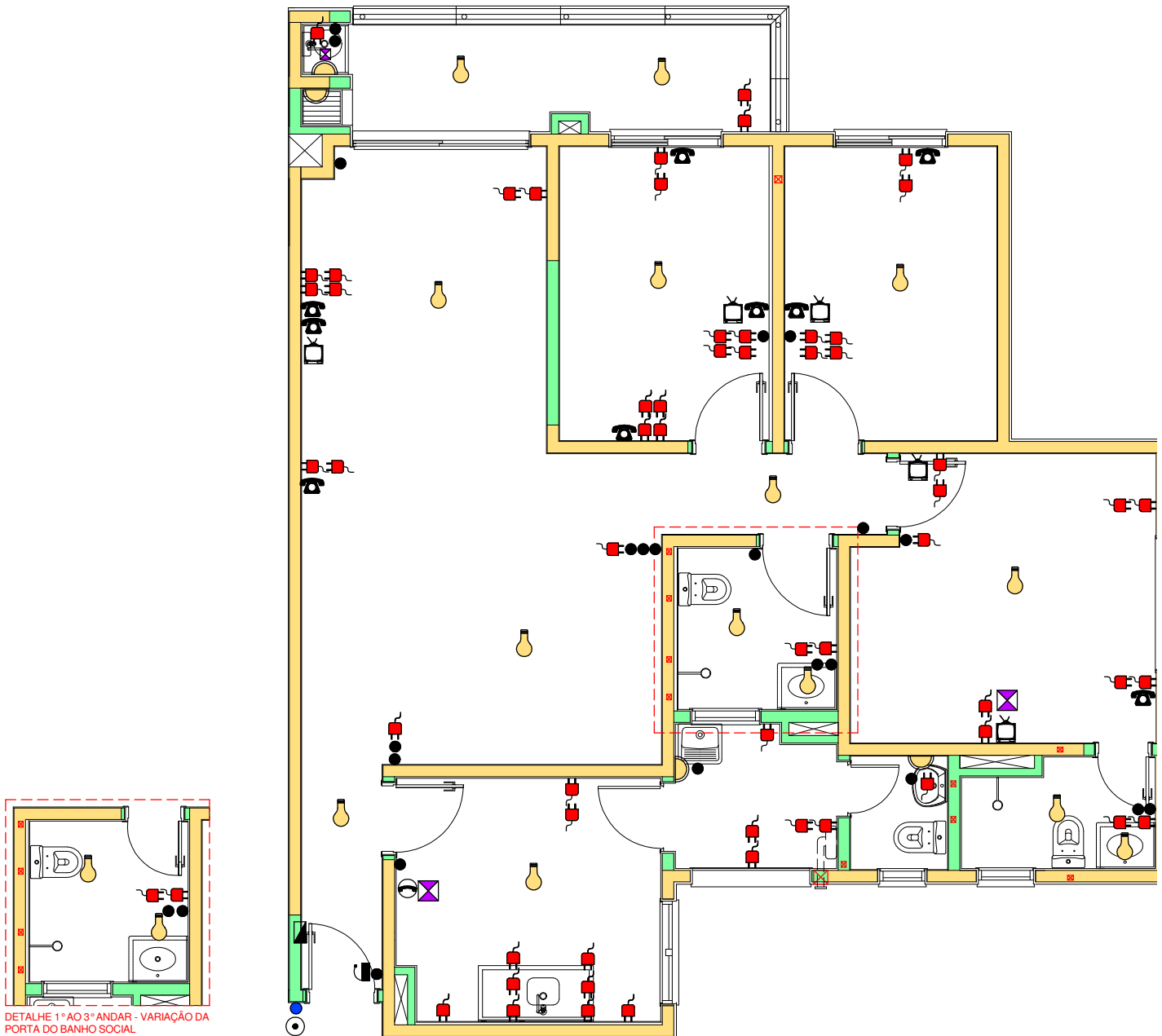
ESCALA: 1 : 75

| | | | |
|---|----------------------------------|---|----------------------|
|  | ÁREAS COM FORRO / SANCA DE GESSO |  | ENCHIMENTO EM REBOCO |
|  | ALVENARIA DE VEDAÇÃO |  | CARENAGEM |
|  | ALVENARIA ESTRUTURAL |  | PROJEÇÃO |
|  | VAZIO / SHAFT |  | FURO NA ALVENARIA |

EM FUNÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS ESTRUTURAIS DO EMPREENDIMENTO (ALVENARIA ESTRUTURAL), É PROIBIDA A EXECUÇÃO DE REFORMAS OU ALTERAÇÕES NOS APARTAMENTOS QUE ENVOLVAM A REMOÇÃO, MODIFICAÇÃO OU ABERTURA DE VÃOS NAS ALVENARIAS, INCLUSIVE RASGOS NAS PAREDES PARA INSTALAÇÃO EMBUTIDA DE TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS E/OU ELÉTRICAS.

PLANTA DE ELÉTRICA

TERRA DI MONTEROSSO
1° AO 12° ANDAR - FINAL 4



ATENÇÃO: É PROIBIDA A ABERTURA DE VÃOS NAS ALVENARIAS, INCLUSIVE RASGOS NAS PAREDES PARA INSTALAÇÃO EMBUTIDA DE TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS E/OU ELÉTRICAS.

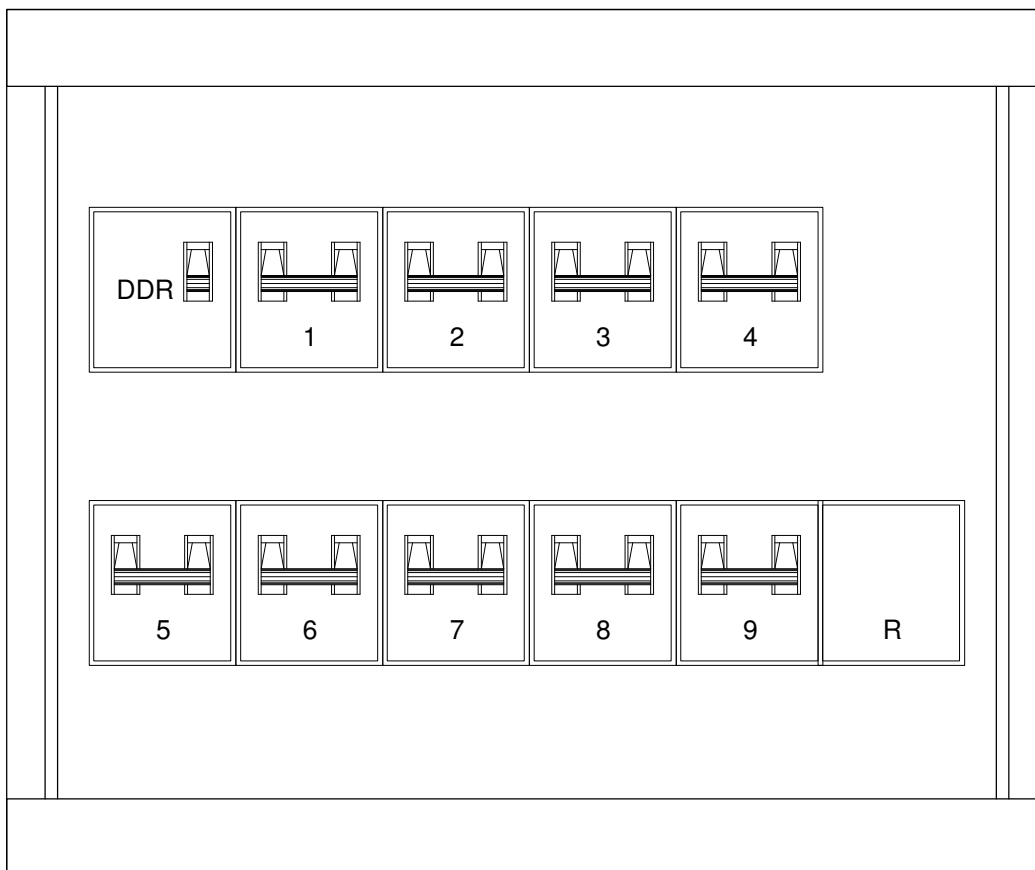
LEGENDA

OBS: NÃO SE DEVE EXECUTAR FUROS NA REGIÃO DO QUADRO DE LUZ

| | | | | | |
|---|-----------------------------------|---|----------------------|---|---------------------|
|  | PONTO PARA ILUMINAÇÃO DE TETO |  | PONTO PARA TELEFONE |  | CAMPAINHA DE PAREDE |
|  | ARANDELA (PONTO DE LUZ NA PAREDE) |  | PONTO PARA INTERFONE |  | BOTÃO DA CAMPAINHA |
|  | INTERRUPTOR DE LUZ |  | PONTO PARA TV |  | TOMADA 220V |
|  | INTERRUPTOR E SENSOR DE PRESENÇA |  | QUADRO DE LUZ |  | CAIXA DE PASSAGEM |

QUADRO DE LUZ

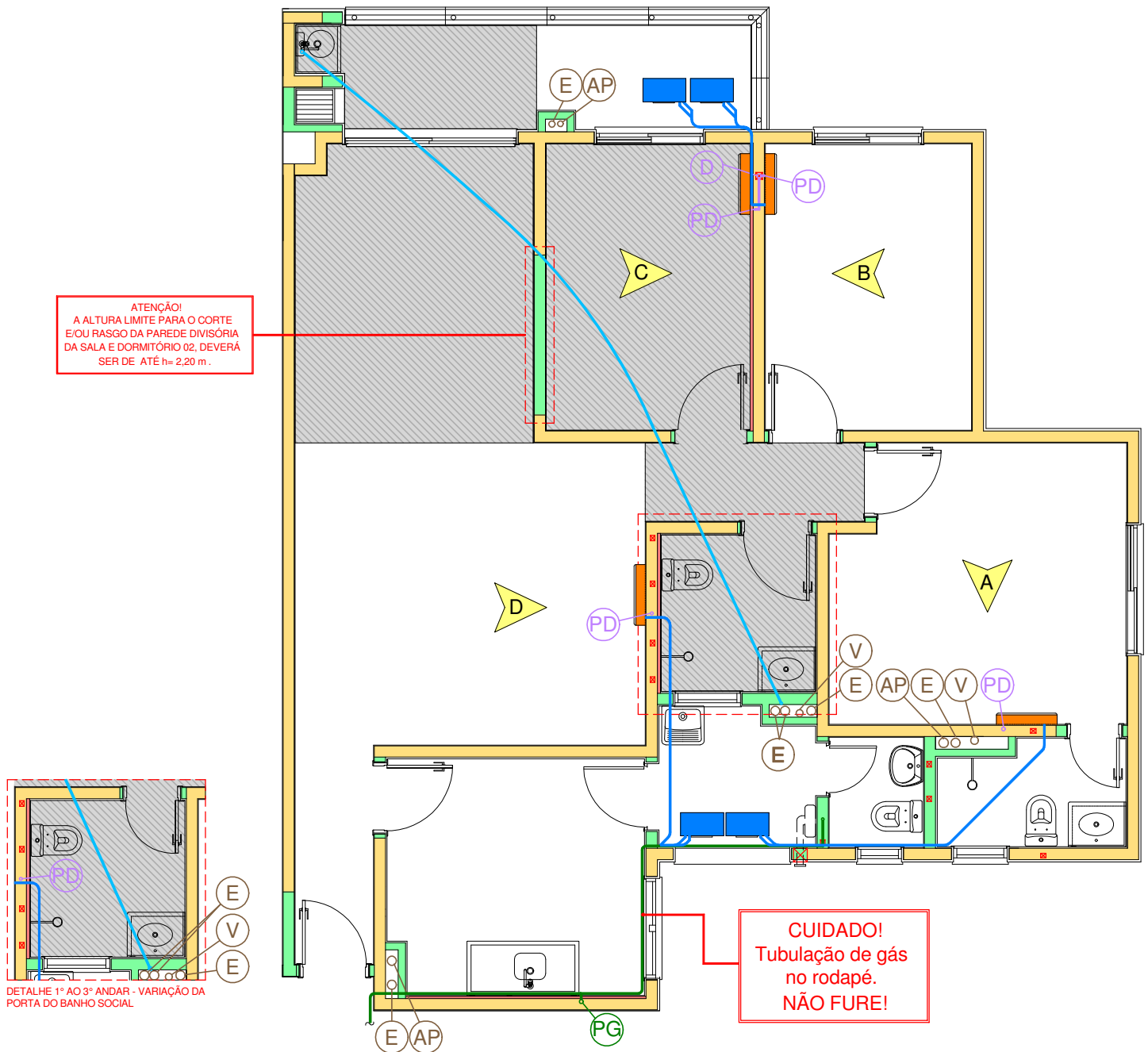
TERRA DI MONTEROSSO
1° AO 12° ANDAR



| CIRC. | DESCRIÇÃO | CORRENTE (A) | POTÊNCIA (W) | TENSÃO (V) | CURVA |
|-------|--|--------------|--------------|------------|-------|
| 1 | ILUMINAÇÃO CIRCULAÇÃO, COZINHA, ÁREA DE SERVIÇO, W.C., JANTAR, BANHOS E SUÍTE | 10 | 1100 | 220 | C |
| 2 | ILUMINAÇÃO ESTAR, DORMITÓRIO 01 E 02, SACADA E CHURRASQUEIRA | 10 | 700 | 220 | C |
| 3 | TOMADAS COZINHA | 25 | 4350 | 220 | C |
| 4 | TOMADAS ÁREA DE SERVIÇO | 25 | 4350 | 220 | C |
| 5 | TOMADAS SALA DE ESTAR E JANTAR, E CHURRASQUEIRA | 16 | 1100 | 220 | C |
| 6 | TOMADAS DORMITÓRIO 01 E 02 | 16 | 1800 | 220 | C |
| 7 | TOMADAS SUÍTE, BANHO SUÍTE E BANHO SOCIAL | 16 | 4000 | 220 | C |
| 8 | AR CONDICIONADO DORMITÓRIOS - 9.000 BTU's CADA - SACADA | 25 | 1900 | 220 | C |
| 9 | AR CONDICIONADO SALA - 22.000 BTU's, AR CONDICIONADO SUÍTE - 9.000 BTU's - ÁREA DE SERVIÇO | 25 | 3000 | 220 | C |
| R | RESERVA | - | - | - | C |

PLANTA DE AR CONDICIONADO E PRUMADAS

TERRA DI MONTEROSSO
1º AO 12º ANDAR - FINAL 4



LEGENDA

PRUMADAS

| | |
|------|--------------|
| (V) | VENTILAÇÃO |
| (E) | ESGOTO |
| (AP) | ÁGUA PLUVIAL |
| (D) | DRENO |

PONTOS

| | |
|------|-------|
| (PD) | DRENO |
| (PG) | GÁS |

| | |
|--|---|
| | TUBULAÇÃO DE GÁS PEX |
| | TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA PEX - NA LAJE |
| | TUBULAÇÃO DE DRENO |
| | PREVISÃO PARA TUBULAÇÃO FRIGORÍGENA |
| | LOCAL PREVISTO PARA INSTALAÇÃO DA CONDENSADORA |
| | LOCAL PREVISTO PARA INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA - AR CONDICIONADO DE PAREDE |
| | VISTA DO DRENO |
| | NÃO PERFURAR AS ÁREAS INDICADAS NO PISO E TETO |

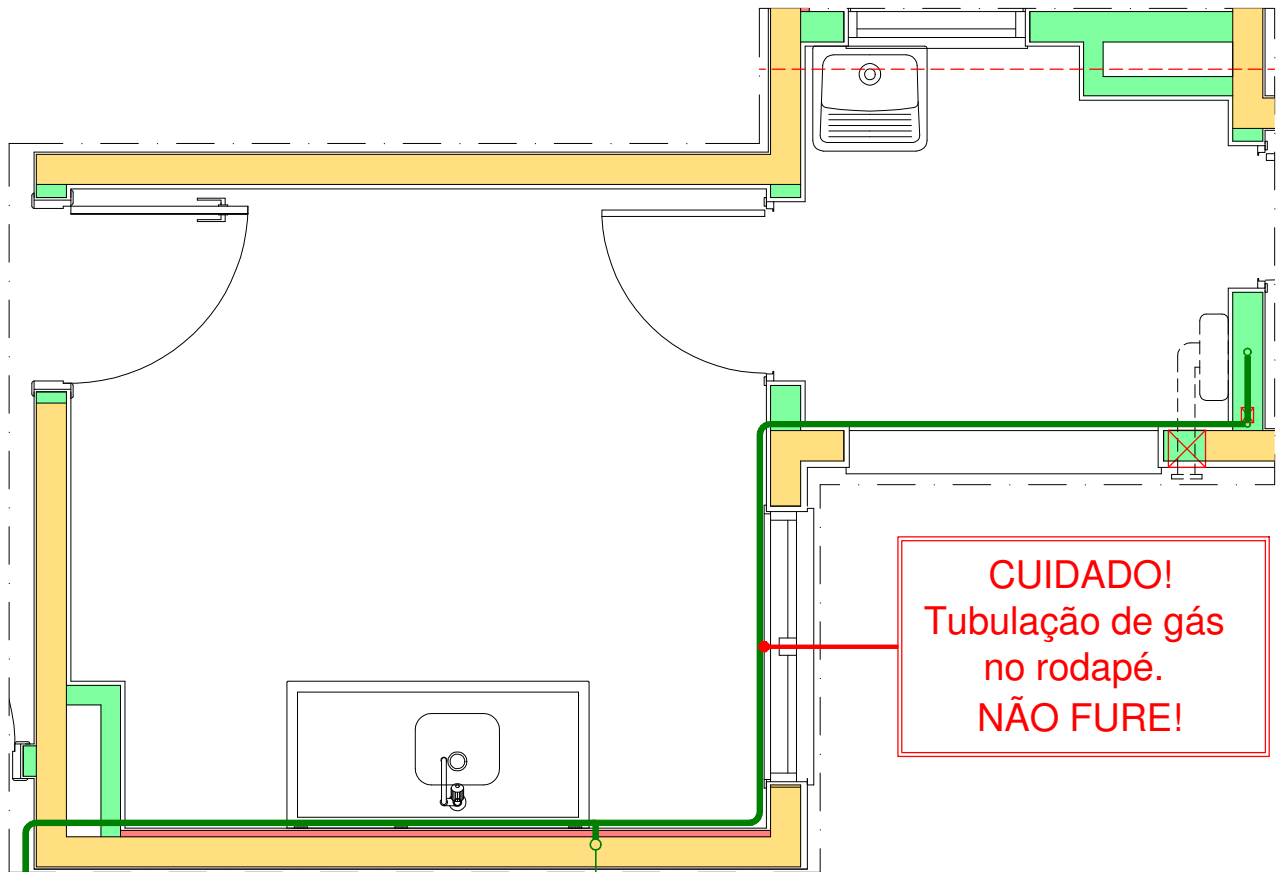
OBS.: NÃO EXECUTAR FUROS NA REGIÃO DAS PRUMADAS!

LEMBRE-SE DE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM POR UMA PAREDE HIDRÁULICA, MOSTRADA NOS BANHOS, COZINHA ETC., TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NA ÁREA SECA VIZINHA. NAS COLOCAÇÕES DOS ARMÁRIOS, TOMAR TODOS OS CUIDADOS POSSÍVEIS. PARA A PASSAGEM DA TUBULAÇÃO PEX, FOI INSTALADA UMA MANGUEIRA DE ELÉTRICA DE 1" EMBUTIDA NA LAJE EM CONCRETO.

ATENÇÃO: USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE!

DETALHE DE GÁS

TERRA DI MONTEROSSO
1° AO 12° ANDAR - FINAL 4



DETALHE DA TUBULAÇÃO DE GÁS PEX
SEM ESCALA

PG

LEGENDA

PONTOS

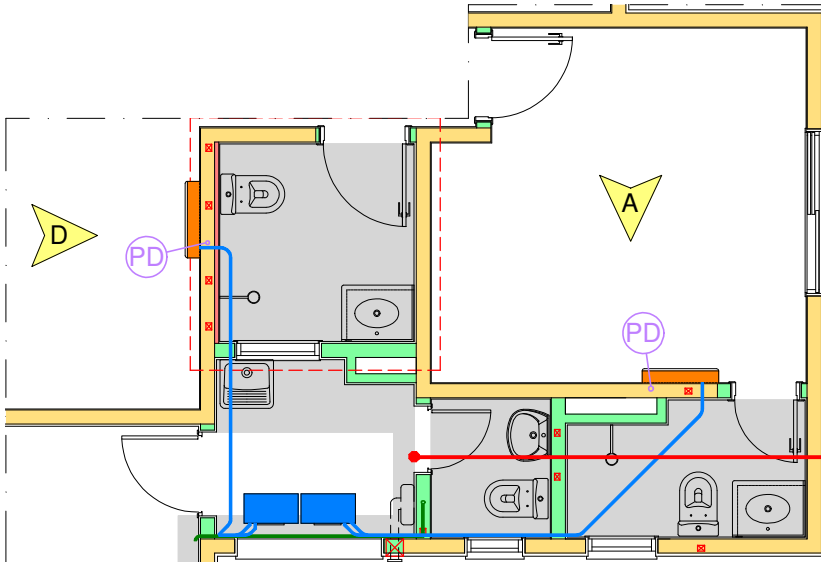


TUBULAÇÃO DE GÁS PEX

ATENÇÃO: NÃO FURE AS ÁREAS INDICADAS COM O CAMINHO DA TUBULAÇÃO DE GÁS, AS INSTALAÇÕES ESTÃO PASSANDO PELO RODAPÉ, NO CASO DE TROCA DO REVESTIMENTO CERÂMICO DA COZINHA E ÁREA DE SERVIÇO, VERIFIQUE CORRETAMENTE AS ÁREAS LIMITES QUE NÃO PODEM SER PERFURADAS.

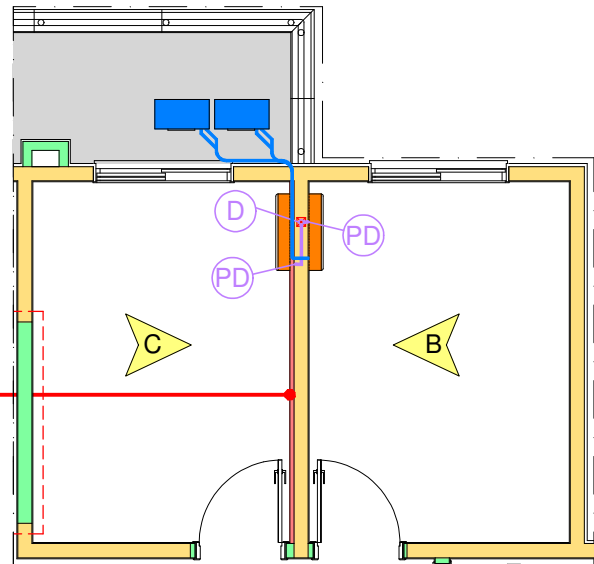
DETALHE DE AR CONDICIONADO

TERRA DI MONTEROSSO
1° AO 12° ANDAR - FINAL 4



O caminho da tubulação frigorígena deverá ser embutido no forro de gesso.

DETALHE 01
SEM ESCALA



A tubulação frigorígena passa somente no local indicado pelo enchimento em reboco.

DETALHE 02
SEM ESCALA

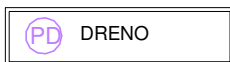
LEGENDA

PRUMADAS



DRENO

PONTOS



DRENO



TUBULAÇÃO DE DRENO



PREVISÃO PARA TUBULAÇÃO FRIGORÍGENA



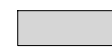
LOCAL PREVISTO PARA INSTALAÇÃO DA CONDENSADORA - OPTAR PELO SISTEMA COM 02 UNIDADES **MONOSPLIT** OU 01 UNIDADE **BISPLIT**



LOCAL PREVISTO PARA INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA - AR CONDICIONADO DE PAREDE



VISTA DO DRENO

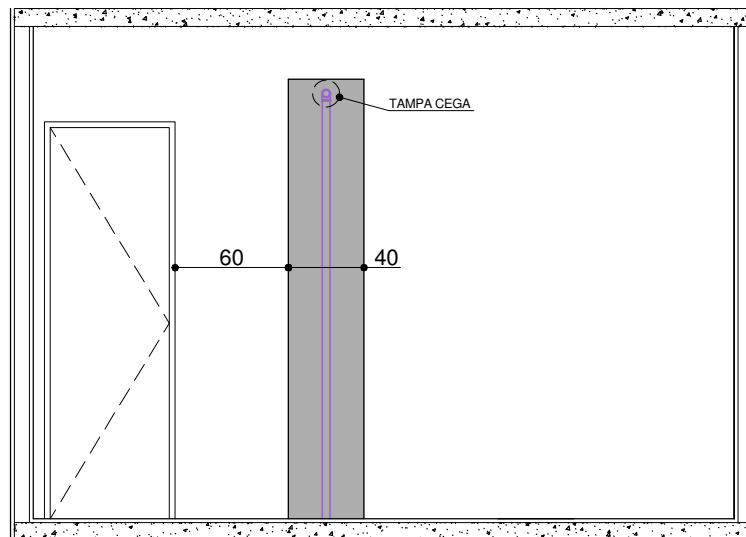
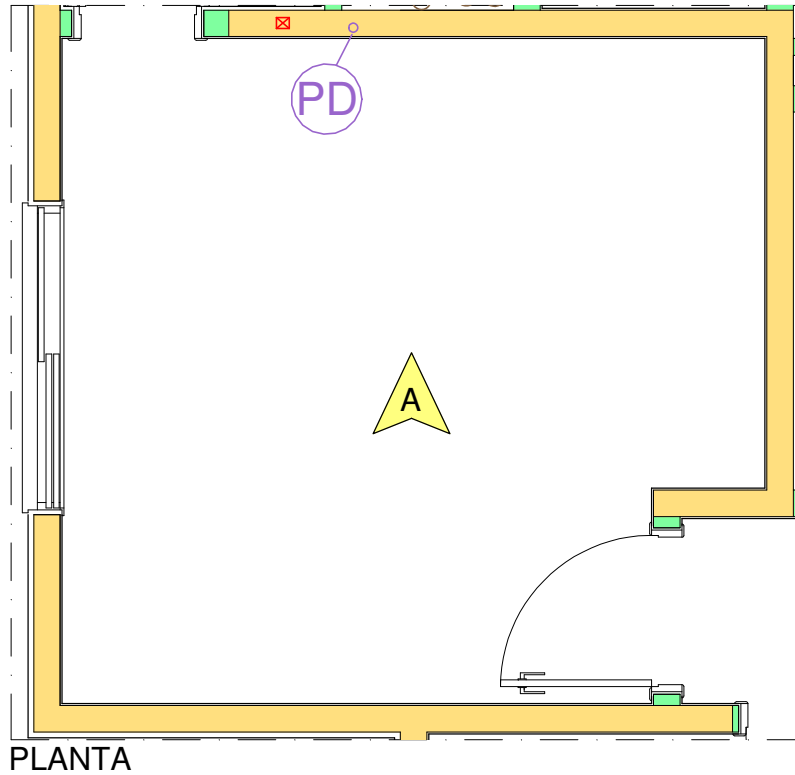


ÁREAS COM FORRO

ATENÇÃO: NAS INSTALAÇÕES DA TUBULAÇÃO FRIGORÍGENA NAS PAREDES, NÃO FAZER RASGOS NA ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO, APENAS NO ENCHIMENTO.

ESQUEMA DE DRENO

TERRA DI MONTEROSSO
1° AO 12° ANDAR - FINAL 4
SUÍTE

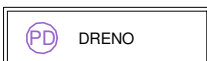


LEGENDA

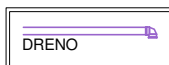
PRUMADAS



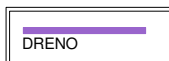
PONTOS



TUBULAÇÕES



CAMINHO



OBSERVAÇÕES:

NAS MEDIDAS ACIMA, USE COMO REFERÊNCIA OS PONTOS APARENTES DE DRENO.
AS MEDIDAS INDICADAS NAS VISTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS.

ANTES DE FURAR:

USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE.
LEMBRE-SE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM NA(S) PAREDE(S) ACIMA
TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO.
CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS.

NÃO FURE AS SANCAS E FORROS DE GESSO POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

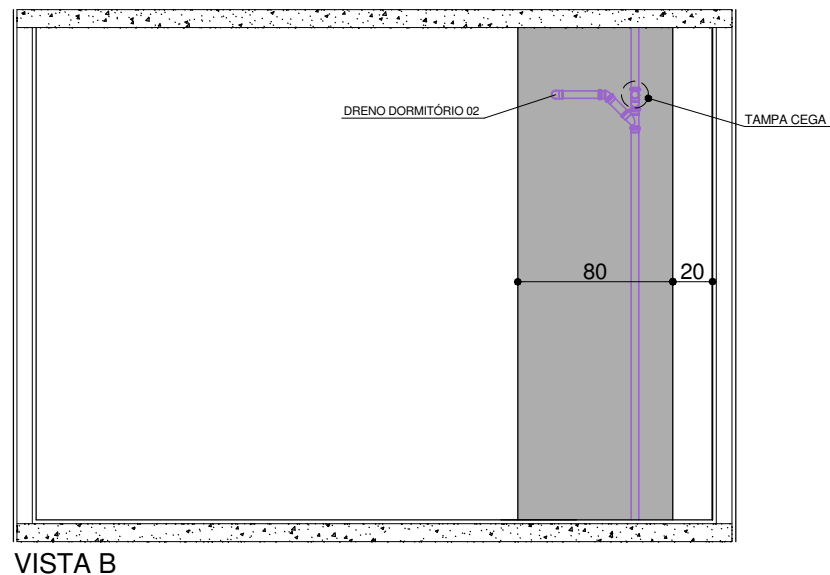
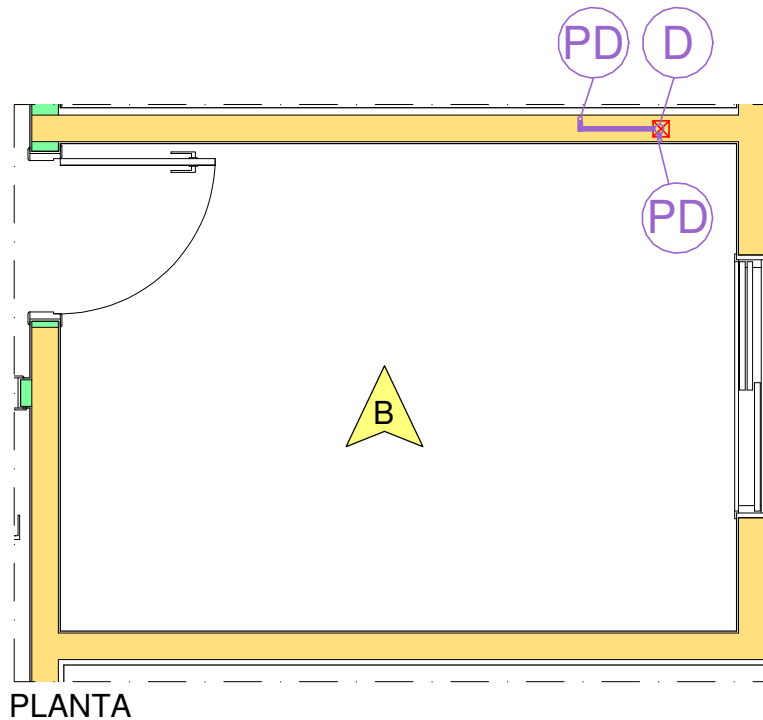
■ NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

■ CONCRETO

▲ VISTA

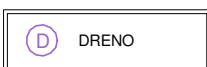
ESQUEMA DE DRENO

TERRA DI MONTEROSSO
1° AO 12° ANDAR - FINAL 4
DORMITÓRIO 01

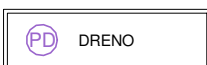


LEGENDA

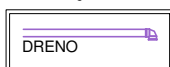
PRUMADAS



PONTOS



TUBULAÇÕES



CAMINHO



OBSERVAÇÕES:

NAS MEDIDAS ACIMA, USE COMO REFERÊNCIA OS PONTOS APARENTES DE DRENO.
AS MEDIDAS INDICADAS NAS VISTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS.

ANTES DE FURAR:

USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE.
LEMBRE-SE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM NA(S) PAREDE(S) ACIMA
TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO.
CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS.

NÃO FURE AS SANCAS E FORROS DE GESSO POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

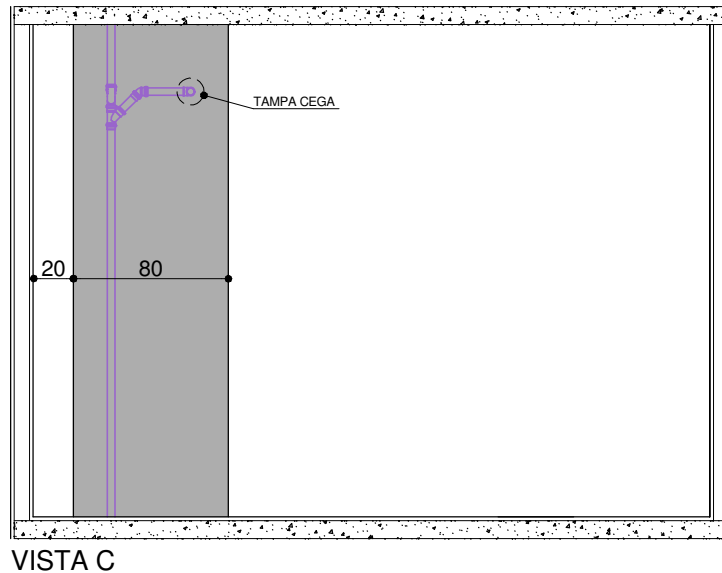
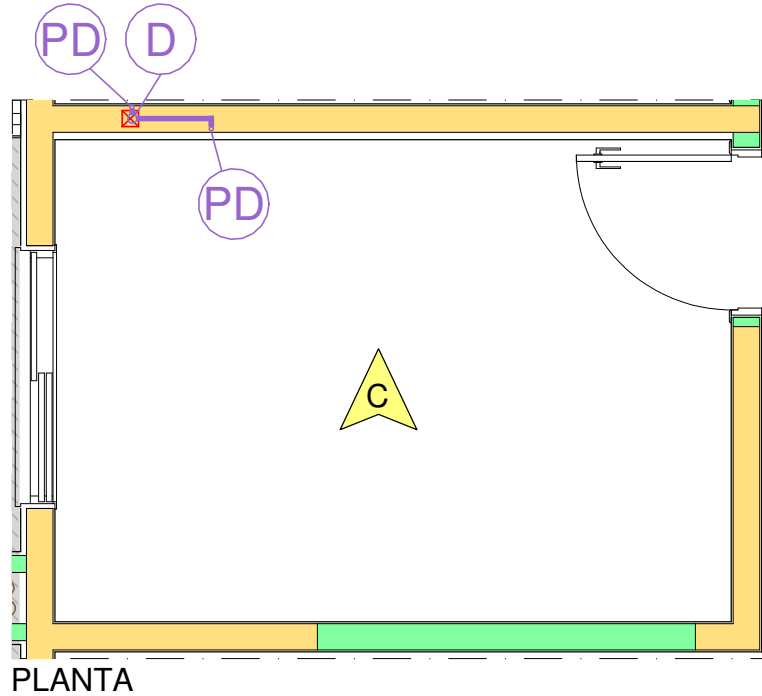
■ NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

■ CONCRETO

▲ VISTA

ESQUEMA DE DRENO

TERRA DI MONTEROSSO
1° AO 12° ANDAR - FINAL 4
DORMITÓRIO 02



LEGENDA

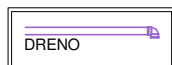
PRUMADAS



PONTOS



TUBULAÇÕES



CAMINHO



OBSERVAÇÕES:

NAS MEDIDAS ACIMA, USE COMO REFERÊNCIA OS PONTOS APARENTES DE DRENO.
AS MEDIDAS INDICADAS NAS VISTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS.

ANTES DE FURAR:

USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE.
LEMBRE-SE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM NA(S) PAREDE(S) ACIMA
TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO.
CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS.
NÃO FURE AS SANCAS E FORROS DE GESSO POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

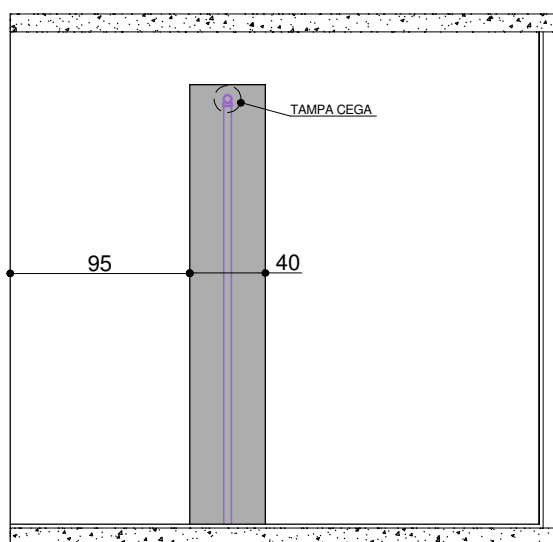
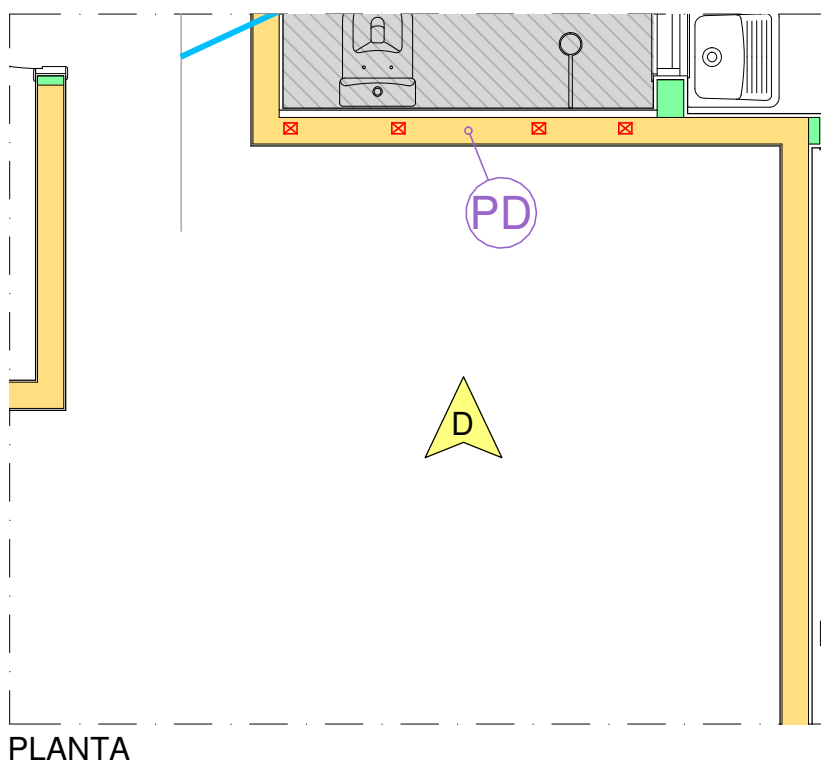
■ NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

■ CONCRETO

▲ VISTA

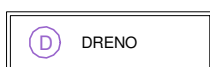
ESQUEMA DE DRENO

TERRA DI MONTEROSSO
1° AO 12° ANDAR - FINAL 4
SALA DE JANTAR

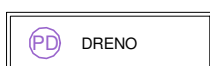


LEGENDA

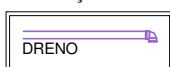
PRUMADAS



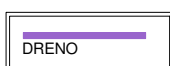
PONTOS



TUBULAÇÕES



CAMINHO



OBSERVAÇÕES:

NAS MEDIDAS ACIMA, USE COMO REFERÊNCIA OS PONTOS APARENTES DE DRENO.
AS MEDIDAS INDICADAS NAS VISTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS.

ANTES DE FURAR:

USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE.
LEMBRE-SE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM NA(S) PAREDE(S) ACIMA
TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO.
CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS.

NÃO FURE AS SANCAS E FORROS DE GESSO POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

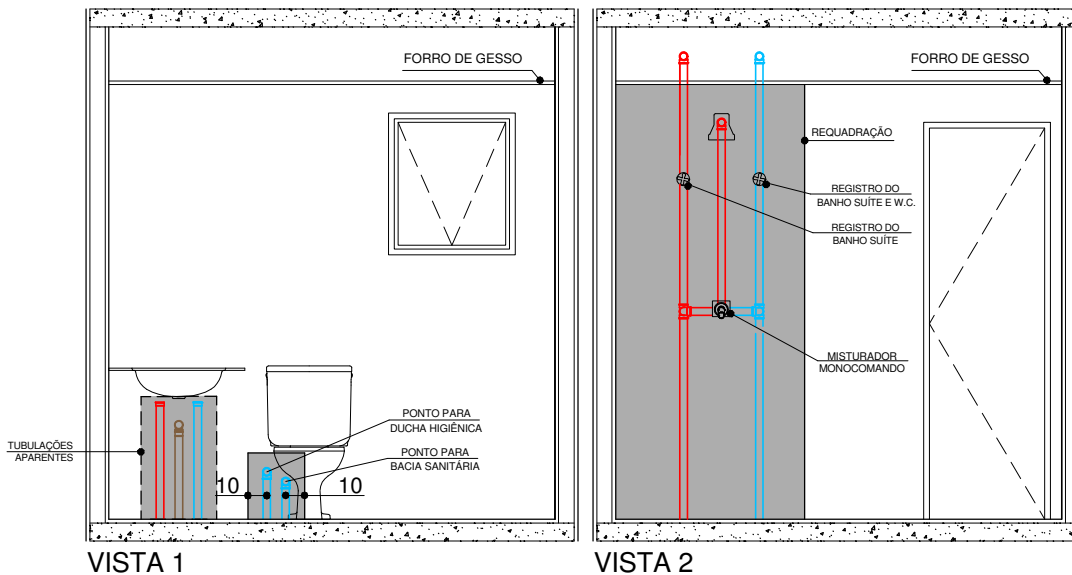
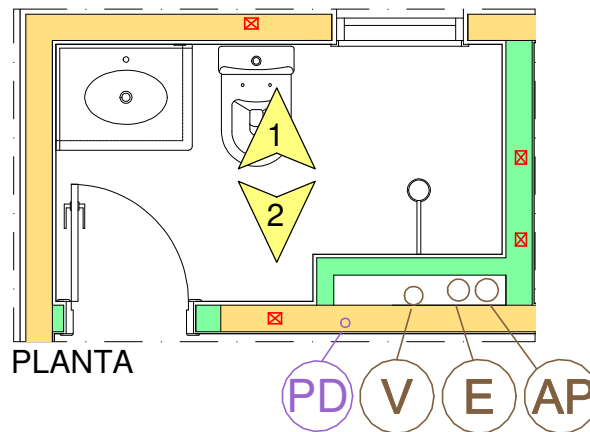
■ NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

■ CONCRETO

▲ VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

TERRA DI MONTEROSSO
1° AO 12° ANDAR - FINAL 4
BANHO SUÍTE



LEGENDA

PRUMADAS

| | |
|----|--------------|
| V | VENTILAÇÃO |
| E | ESGOTO |
| AP | ÁGUA PLUVIAL |

PONTOS

| | |
|----|-------|
| PD | DRENO |
| PG | GÁS |

TUBULAÇÕES

| | |
|--|-----------------|
| | ÁGUA FRIA |
| | ÁGUA QUENTE |
| | ESGOTO |
| | DRENO |
| | GÁS - PEX |
| | ÁGUA FRIA - PEX |

OBSERVAÇÕES:

NAS MEDIDAS ACIMA, USE COMO REFERÊNCIA OS PONTOS APARENTES DE ÁGUA, GÁS, ESGOTO E REGISTROS. AS MEDIDAS INDICADAS NAS VISTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS.

ANTES DE FURAR:

USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE. LEMBRE-SE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM NA(S) PAREDE(S) ACIMA TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO. CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS. NÃO FURE AS SANCAS E FORROS DE GESSO POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

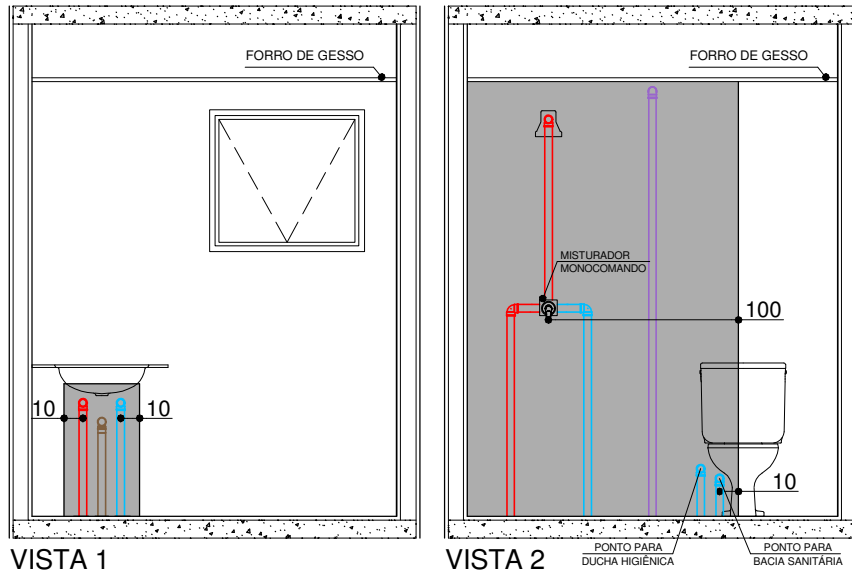
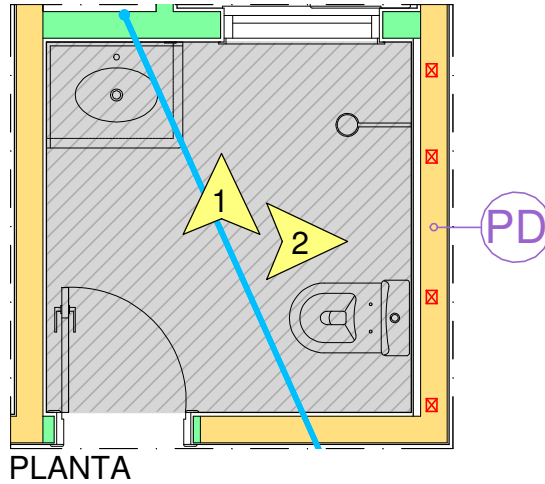
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

TERRA DI MONTEROSSO
1° AO 12° ANDAR - FINAL 4
BANHO SOCIAL

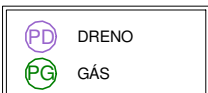


LEGENDA

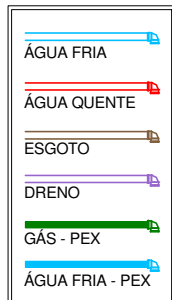
PRUMADAS



PONTOS



TUBULAÇÕES



OBSERVAÇÕES:

NAS MEDIDAS ACIMA, USE COMO REFERÊNCIA OS PONTOS APARENTES DE ÁGUA, GÁS, ESGOTO E REGISTROS. AS MEDIDAS INDICADAS NAS VISTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS.

ANTES DE FURAR:

USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE. LEMBRE-SE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM NA(S) PAREDE(S) ACIMA TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO. CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS. NÃO FURE AS SANCAS E FORROS DE GESSO POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

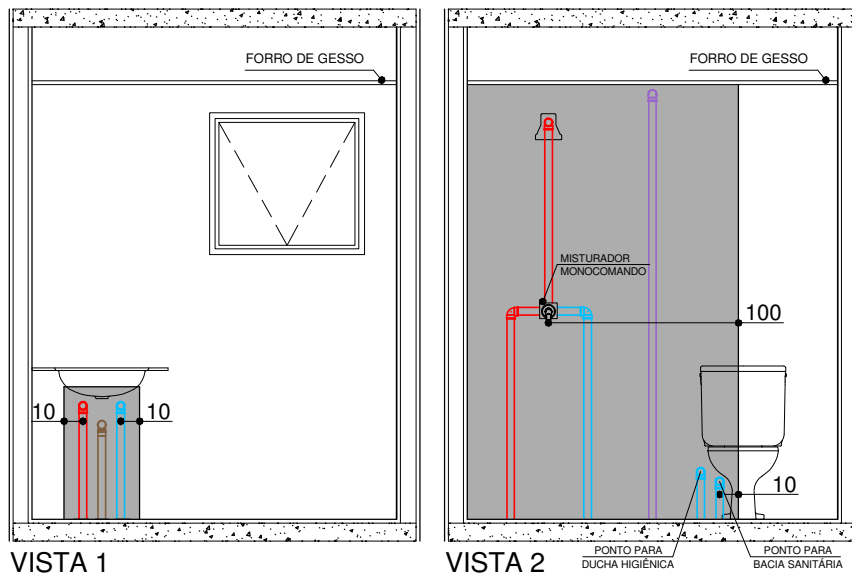
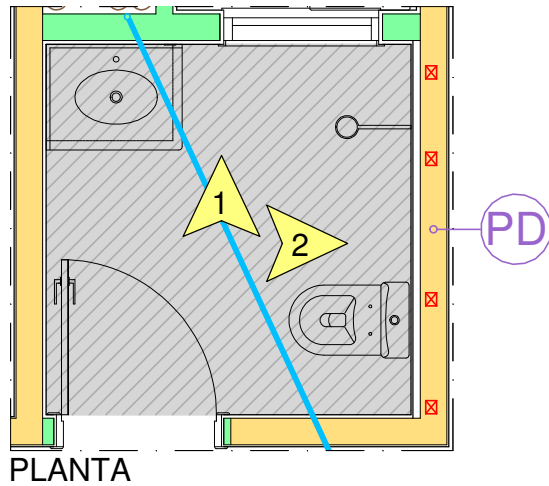
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

TERRA DI MONTEROSSO
1° AO 12° ANDAR - FINAL 4
BANHO SOCIAL



LEGENDA

PRUMADAS

| | |
|----|--------------|
| V | VENTILAÇÃO |
| E | ESGOTO |
| AP | ÁGUA PLUVIAL |

PONTOS

| | |
|----|-------|
| PD | DRENO |
| PG | GÁS |

TUBULAÇÕES

| | |
|--|-----------------|
| | ÁGUA FRIA |
| | ÁGUA QUENTE |
| | ESGOTO |
| | DRENO |
| | GÁS - PEX |
| | ÁGUA FRIA - PEX |

OBSERVAÇÕES:

NAS MEDIDAS ACIMA, USE COMO REFERÊNCIA OS PONTOS APARENTES DE ÁGUA, GÁS, ESGOTO E REGISTROS. AS MEDIDAS INDICADAS NAS VISTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS.

ANTES DE FURAR:

USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE. LEMBRE-SE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM NA(S) PAREDE(S) ACIMA TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO. CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS.

NÃO FURE AS SANCAS E FORROS DE GESSO POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

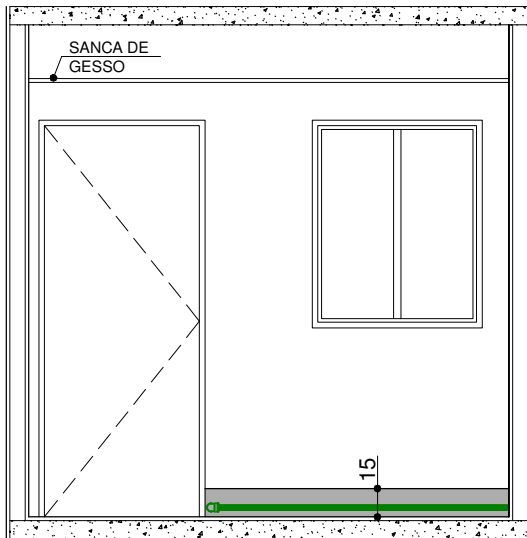
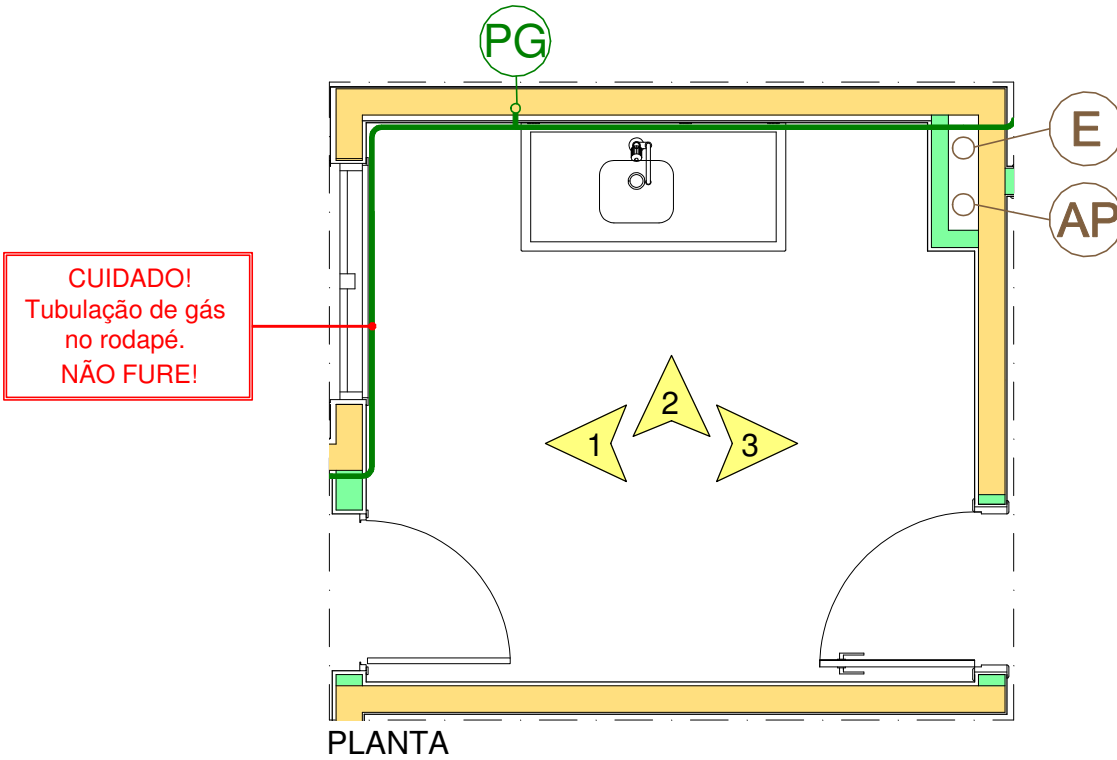
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

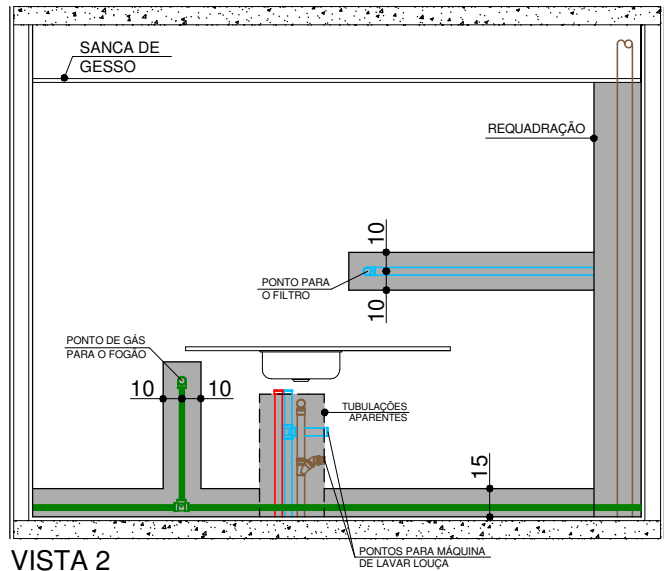
VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

TERRA DI MONTEROSSO
1º AO 12º ANDAR - FINAL 4
COZINHA



VISTA 1



VISTA 2

LEGENDA

PRUMADAS

| | |
|----|--------------|
| V | VENTILAÇÃO |
| E | ESGOTO |
| AP | ÁGUA PLUVIAL |

PONTOS

| | |
|----|-------|
| PD | DRENO |
| PG | GÁS |

TUBULAÇÕES

| | |
|--|-----------------|
| | ÁGUA FRIA |
| | ÁGUA QUENTE |
| | ESGOTO |
| | DRENO |
| | GÁS - PEX |
| | ÁGUA FRIA - PEX |

OBSERVAÇÕES:

NAS MEDIDAS ACIMA, USE COMO REFERÊNCIA OS PONTOS APARENTES DE ÁGUA, GÁS, ESGOTO E REGISTROS. AS MEDIDAS INDICADAS NAS VISTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS.

ANTES DE FURAR:

USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE. LEMBRE-SE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM NA(S) PAREDE(S) ACIMA TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO. CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS. NÃO FURE AS SANCAS E FORROS DE GESSO POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

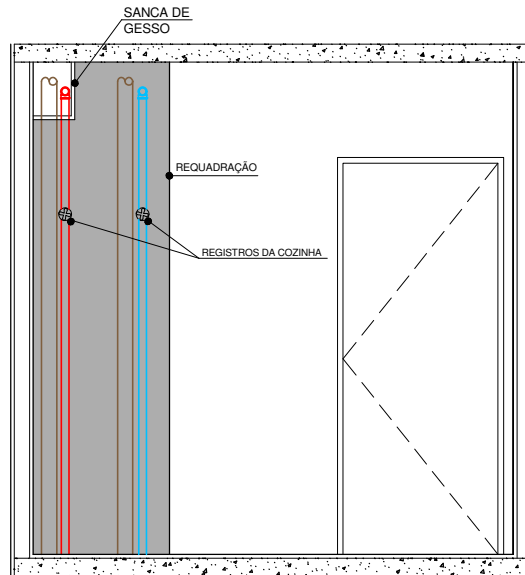
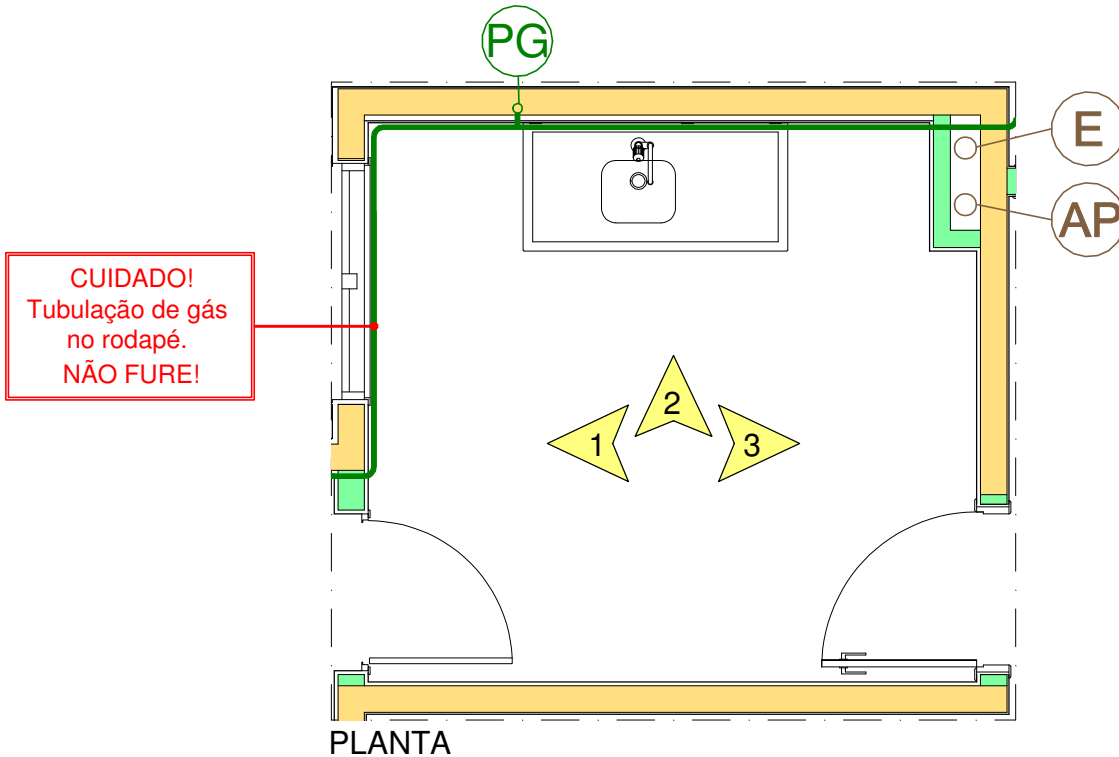
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

TERRA DI MONTEROSSO
1º AO 12º ANDAR - FINAL 4
COZINHA



LEGENDA

PRUMADAS

| | |
|--|--------------|
| | VENTILAÇÃO |
| | ESGOTO |
| | ÁGUA PLUVIAL |

PONTOS

| | |
|--|-------|
| | DRENO |
| | GÁS |

TUBULAÇÕES

| | |
|--|-----------------|
| | ÁGUA FRIA |
| | ÁGUA QUENTE |
| | ESGOTO |
| | DRENO |
| | GÁS - PEX |
| | ÁGUA FRIA - PEX |

OBSERVAÇÕES:

NAS MEDIDAS ACIMA, USE COMO REFERÊNCIA OS PONTOS APARENTES DE ÁGUA, GÁS, ESGOTO E REGISTROS. AS MEDIDAS INDICADAS NAS VISTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS.

ANTES DE FURAR:

USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE. LEMBRE-SE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM NA(S) PAREDE(S) ACIMA TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO. CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS. NÃO FURE AS SANCAS E FORROS DE GESSO POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

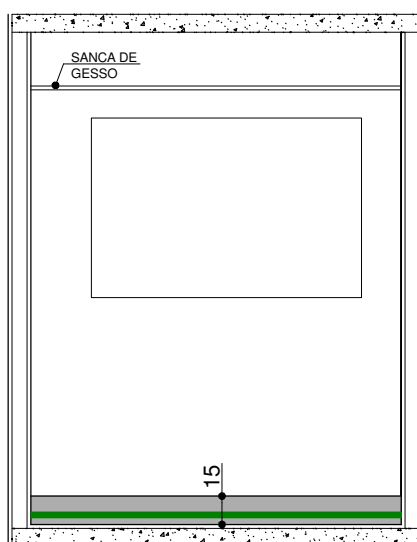
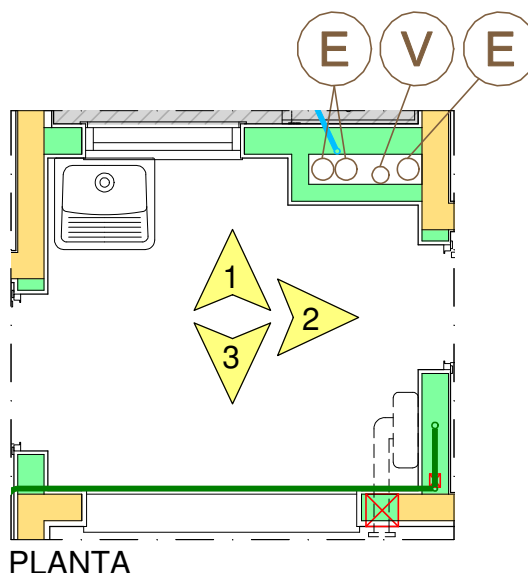
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

TERRA DI MONTEROSSO
1° AO 12° ANDAR - FINAL 4
ÁREA DE SERVIÇO



LEGENDA

PRUMADAS

| | |
|----|--------------|
| V | VENTILAÇÃO |
| E | ESGOTO |
| AP | ÁGUA PLUVIAL |

PONTOS

| | |
|----|-------|
| PD | DRENO |
| PG | GÁS |

TUBULAÇÕES

| | |
|--|-----------------|
| | ÁGUA FRIA |
| | ÁGUA QUENTE |
| | ESGOTO |
| | DRENO |
| | GÁS - PEX |
| | ÁGUA FRIA - PEX |

OBSERVAÇÕES:

NAS MEDIDAS ACIMA, USE COMO REFERÊNCIA OS PONTOS APARENTES DE ÁGUA, GÁS, ESGOTO E REGISTROS.
AS MEDIDAS INDICADAS NAS VISTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS.

ANTES DE FURAR:

USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE. LEMBRE-SE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM NA(S) PAREDE(S) ACIMA TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO. CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS.

NÃO FURE AS SANCAS E FORROS DE GESSO POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

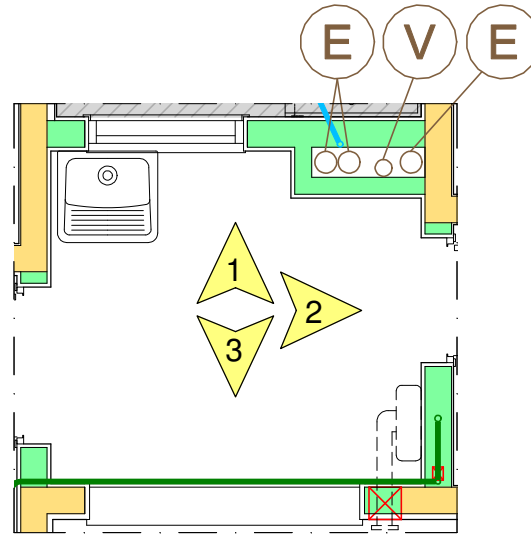
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

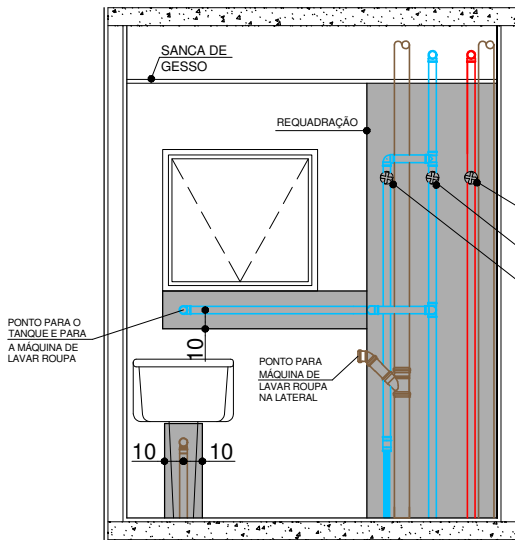
VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

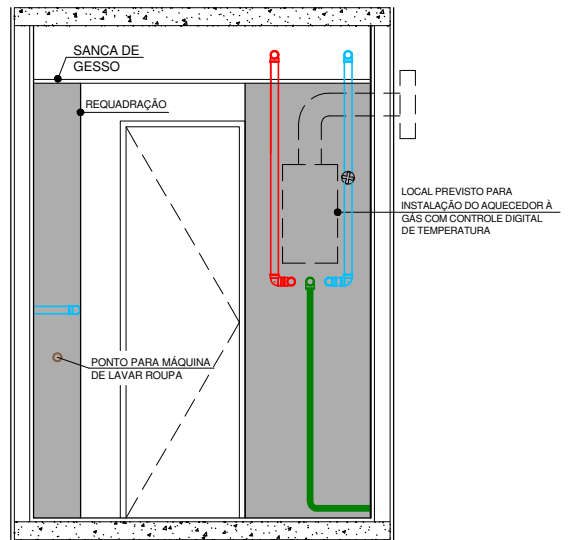
TERRA DI MONTEROSSO
1° AO 12° ANDAR - FINAL 4
ÁREA DE SERVIÇO



PLANTA



VISTA 1



VISTA 2

LEGENDA

PRUMADAS

| | |
|----|--------------|
| V | VENTILAÇÃO |
| E | ESGOTO |
| AP | ÁGUA PLUVIAL |

PONTOS

| | |
|----|-------|
| PD | DRENO |
| PG | GÁS |

TUBULAÇÕES

| | |
|--|-----------------|
| | ÁGUA FRIA |
| | ÁGUA QUENTE |
| | ESGOTO |
| | DRENO |
| | GÁS - PEX |
| | ÁGUA FRIA - PEX |

OBSERVAÇÕES:

NAS MEDIDAS ACIMA, USE COMO REFERÊNCIA OS PONTOS APARENTES DE ÁGUA, GÁS, ESGOTO E REGISTROS. AS MEDIDAS INDICADAS NAS VISTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS.

ANTES DE FURAR:

USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE. LEMBRE-SE QUE OS ENCAMENTOS QUE PASSAM NA(S) PAREDE(S) ACIMA TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO. CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS. NÃO FURE AS SANCAS E FORROS DE GESSO POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

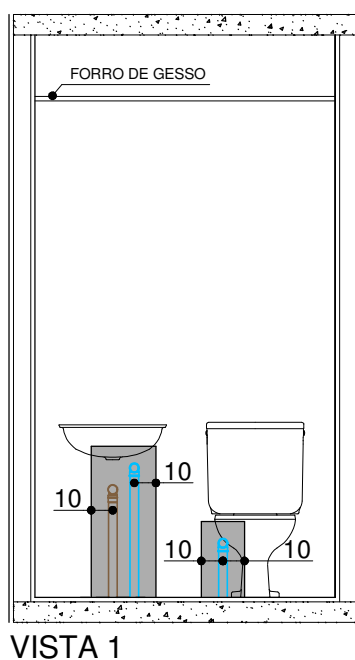
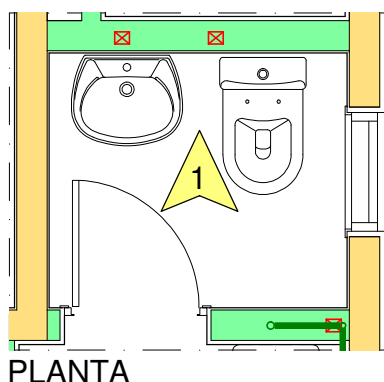
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

TERRA DI MONTEROSSO
1° AO 12° ANDAR - FINAL 4
W.C.



LEGENDA

PRUMADAS

| | |
|----|--------------|
| V | VENTILAÇÃO |
| E | ESGOTO |
| AP | ÁGUA PLUVIAL |

PONTOS

| | |
|----|-------|
| PD | DRENO |
| PG | GÁS |

TUBULAÇÕES

| | |
|--|-----------------|
| | ÁGUA FRIA |
| | ÁGUA QUENTE |
| | ESGOTO |
| | DRENO |
| | GÁS - PEX |
| | ÁGUA FRIA - PEX |

OBSERVAÇÕES:

NAS MEDIDAS ACIMA, USE COMO REFERÊNCIA OS PONTOS APARENTES DE ÁGUA, GÁS, ESGOTO E REGISTROS. AS MEDIDAS INDICADAS NAS VISTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS.

ANTES DE FURAR:

USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE. LEMBRE-SE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM NA(S) PAREDE(S) ACIMA TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO. CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS.

NÃO FURE AS SANCAS E FORROS DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

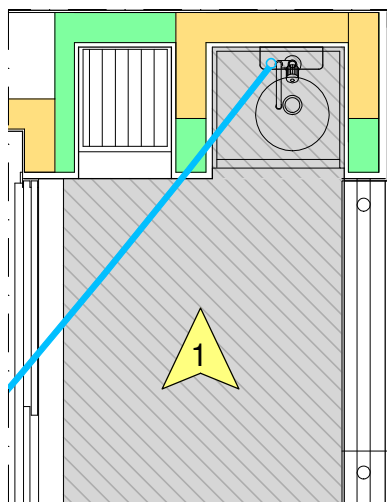
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

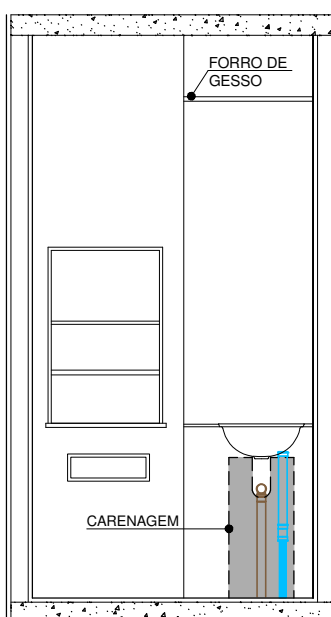
VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

TERRA DI MONTEROSSO
1° AO 12° ANDAR - FINAL 4
SACADA



PLANTA



VISTA 1

LEGENDA

PRUMADAS

| | |
|----|--------------|
| V | VENTILAÇÃO |
| E | ESGOTO |
| AP | ÁGUA PLUVIAL |

PONTOS

| | |
|----|-------|
| PD | DRENO |
| PG | GÁS |

TUBULAÇÕES

| | |
|--|-----------------|
| | ÁGUA FRIA |
| | ÁGUA QUENTE |
| | ESGOTO |
| | DRENO |
| | GÁS - PEX |
| | ÁGUA FRIA - PEX |

OBSERVAÇÕES:

NAS MEDIDAS ACIMA, USE COMO REFERÊNCIA OS PONTOS APARENTES DE ÁGUA, GÁS, ESGOTO E REGISTROS. AS MEDIDAS INDICADAS NAS VISTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS.

ANTES DE FURAR:

USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE. LEMBRE-SE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM NA(S) PAREDE(S) ACIMA TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO. CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS.

NÃO FURE AS SANCAS E FORROS DE GESSO POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA