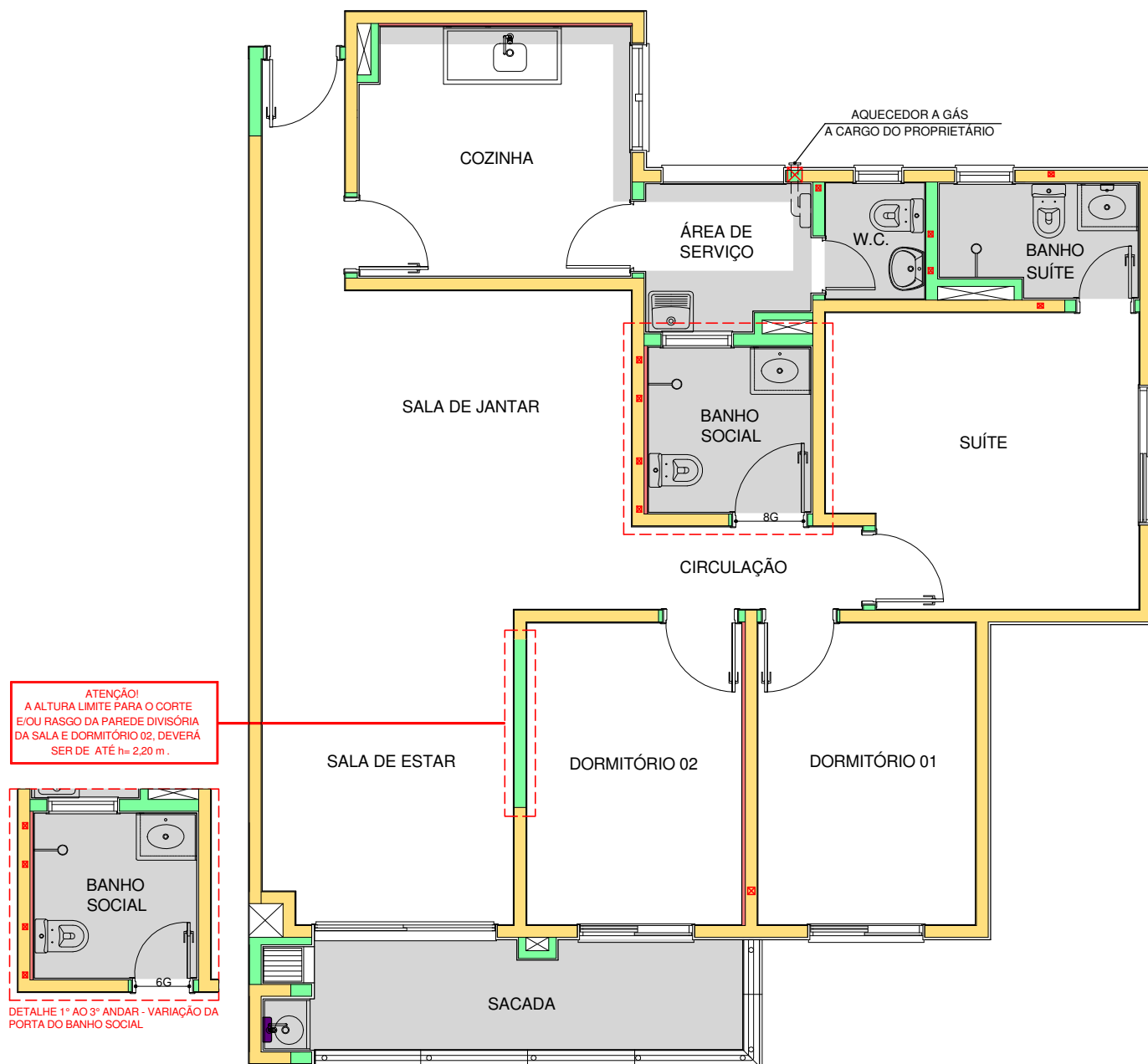










# PLANTA DE ARQUITETURA

TERRA DI MONTEROSSO  
1° AO 12° ANDAR - FINAL 2



## LEGENDA

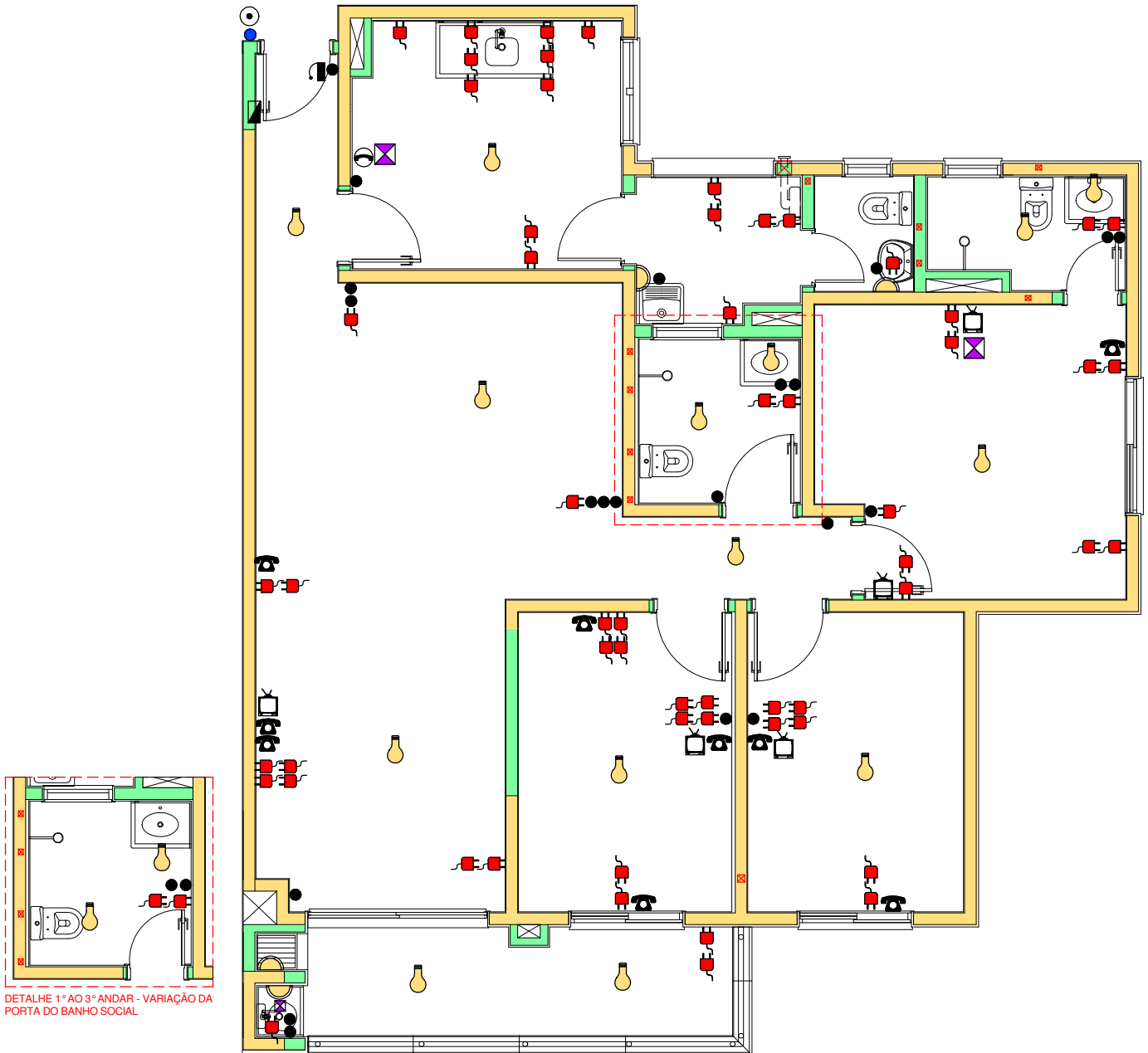
ESCALA: 1 : 75

	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 2



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

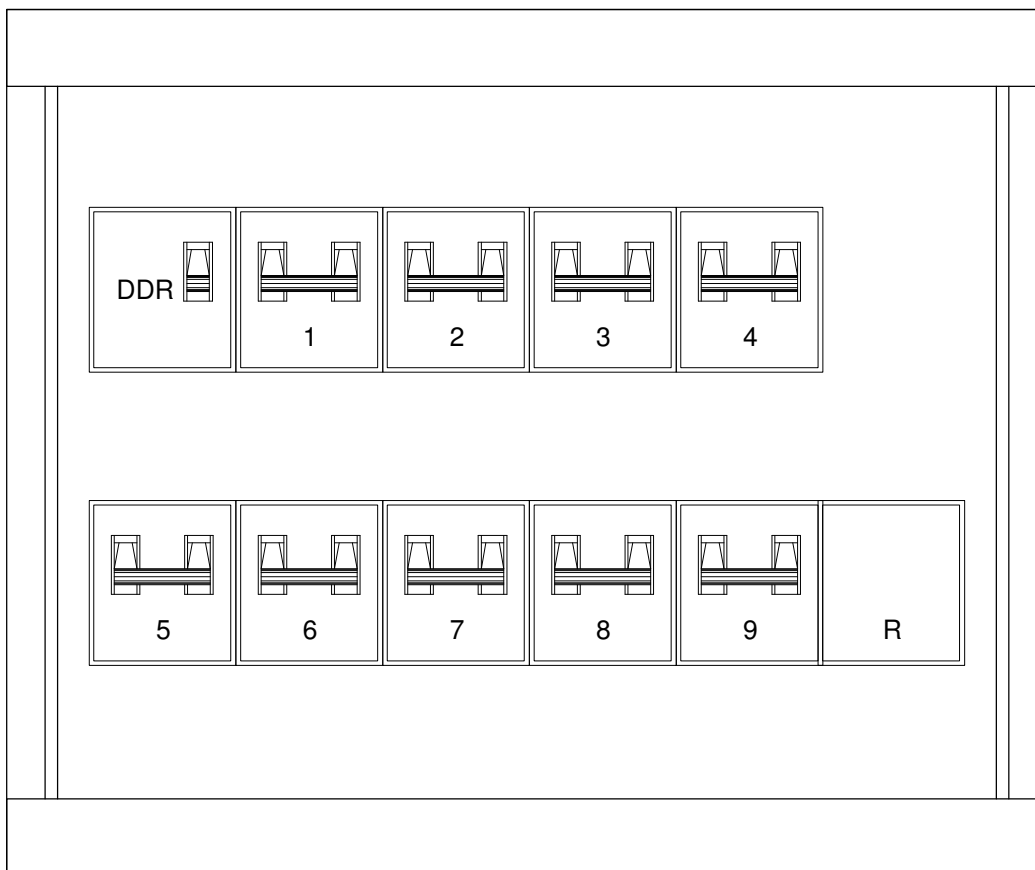
## LEGENDA

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

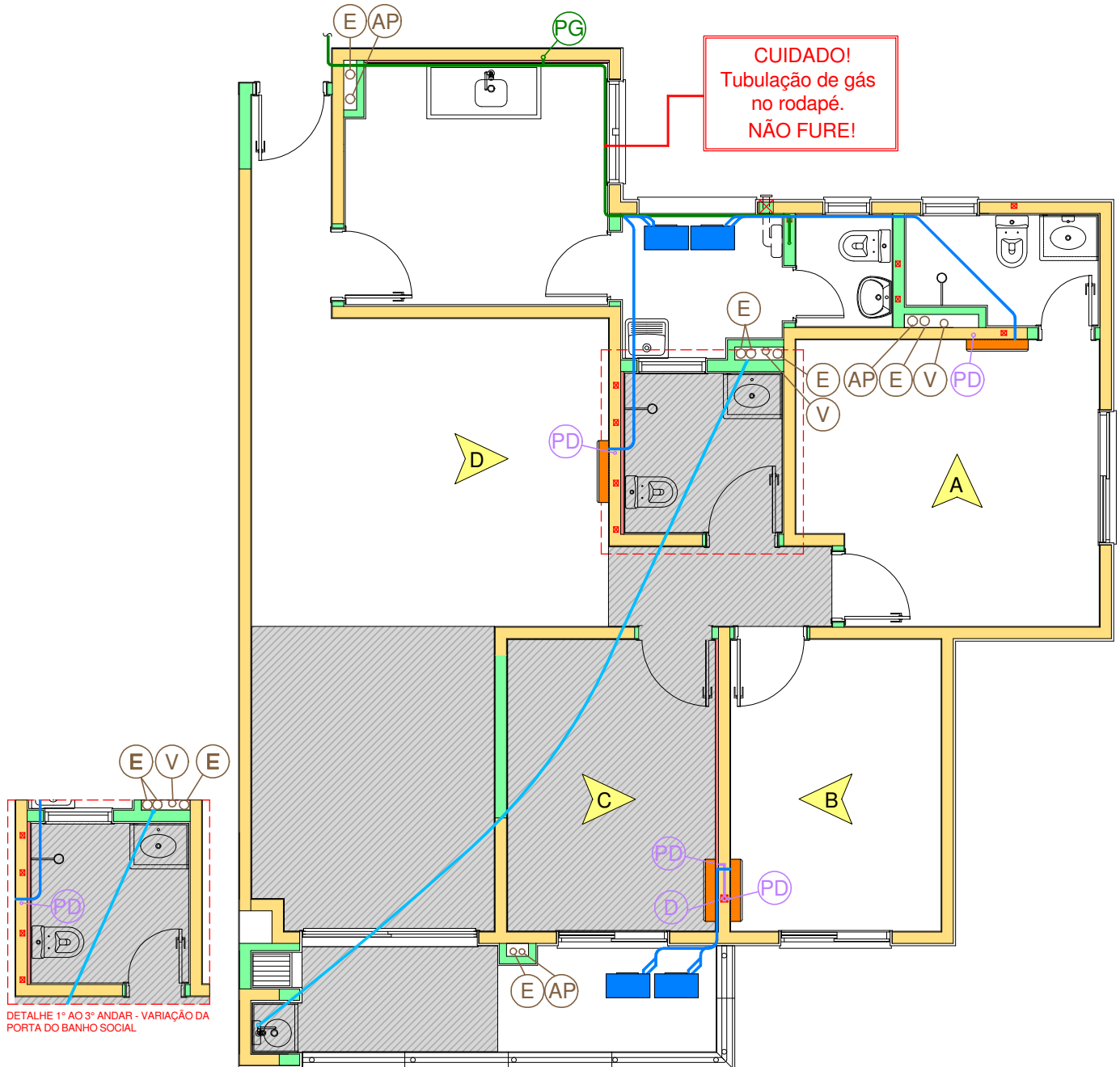
TERRA DI MONTEROSSO  
1° AO 12° ANDAR



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

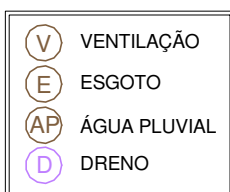
# PLANTA DE AR CONDICIONADO E PRUMADAS

TERRA DI MONTEROSSO  
1° AO 12° ANDAR - FINAL 2

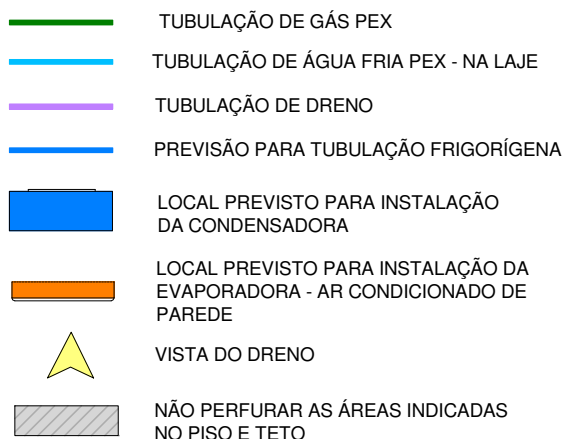
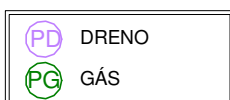


## LEGENDA

### PRUMADAS



### PONTOS



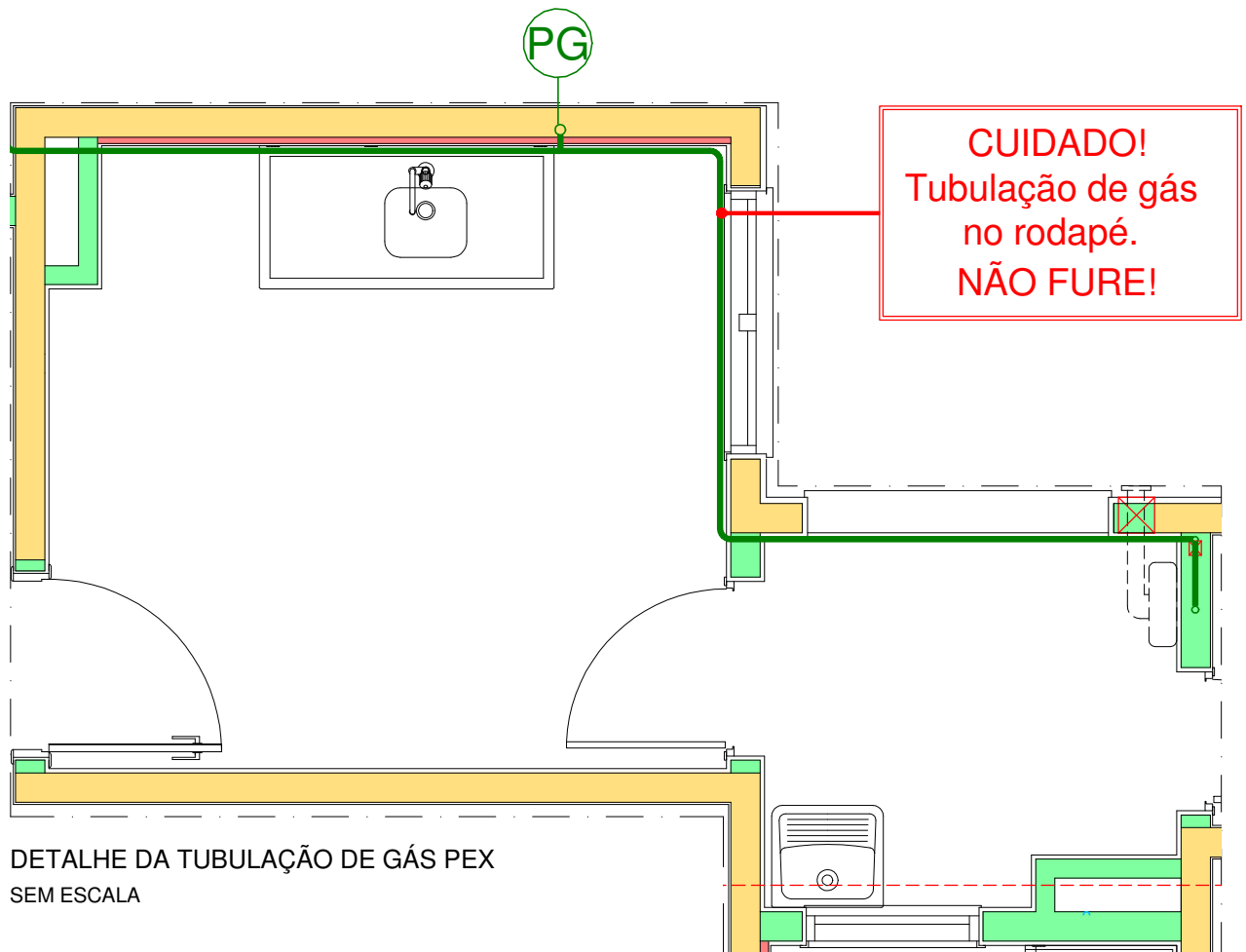
**OBS.: NÃO EXECUTAR FUROS NA REGIÃO DAS PRUMADAS!**

LEMBRE-SE DE QUE OS ENCAMENENTOS 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 2



## LEGENDA

PONTOS

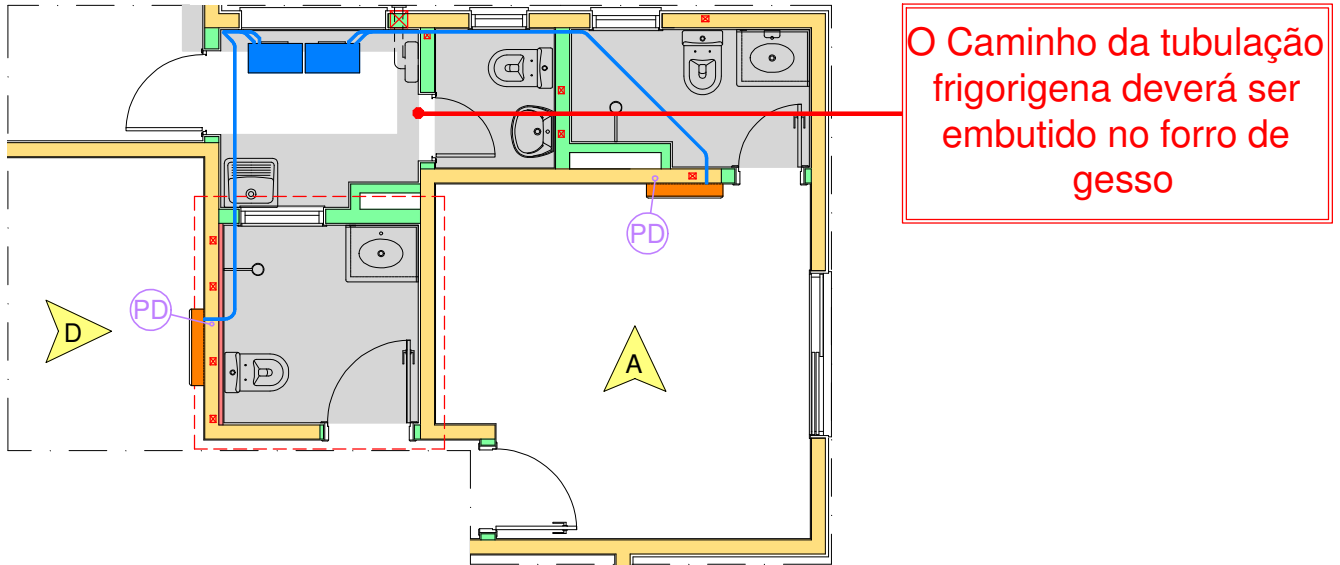


TUBULAÇÃO DE GÁS PEX

**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.**

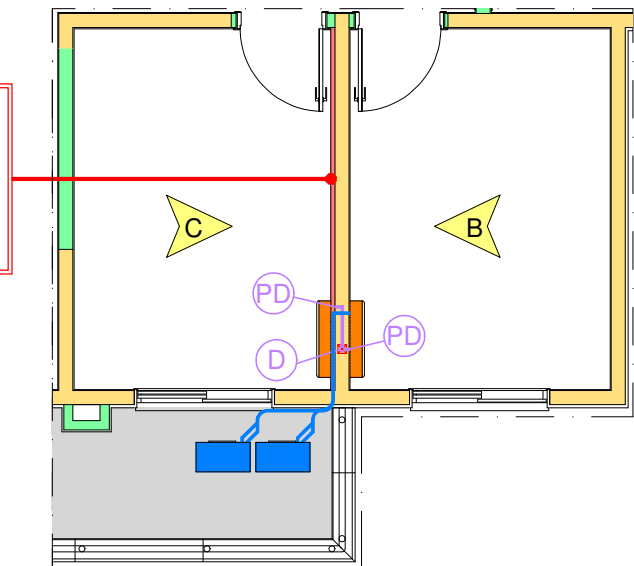
# DETALHE DE AR CONDICIONADO

TERRA DI MONTEROSSO  
1° AO 12° ANDAR - FINAL 2



DETALHE 01  
SEM ESCALA

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



DETALHE 02  
SEM ESCALA

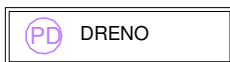
## LEGENDA

### PRUMADAS



DRENO

### PONTOS



DRENO



TUBULAÇÃO DE DRENO



PREVISÃO PARA TUBULAÇÃO FRIGORÍGENA



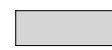
LOCAL PREVISTO PARA INSTALAÇÃO DA  
CONDENSADORA - OPTAR PELO SISTEMA  
COM 02 UNIDADES **MONOSPLIT** OU 01  
UNIDADE **BISPLIT**



LOCAL PREVISTO PARA INSTALAÇÃO  
DA EVAPORADORA - AR CONDICIONADO  
DE PAREDE



VISTA DO DRENO

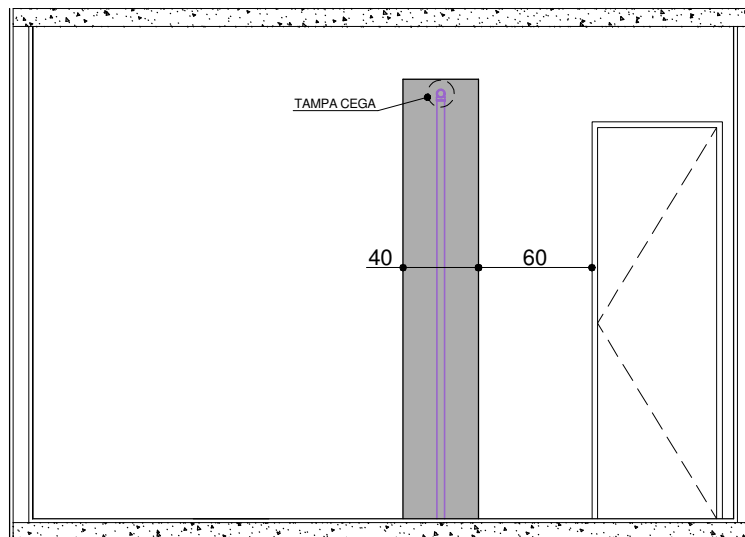
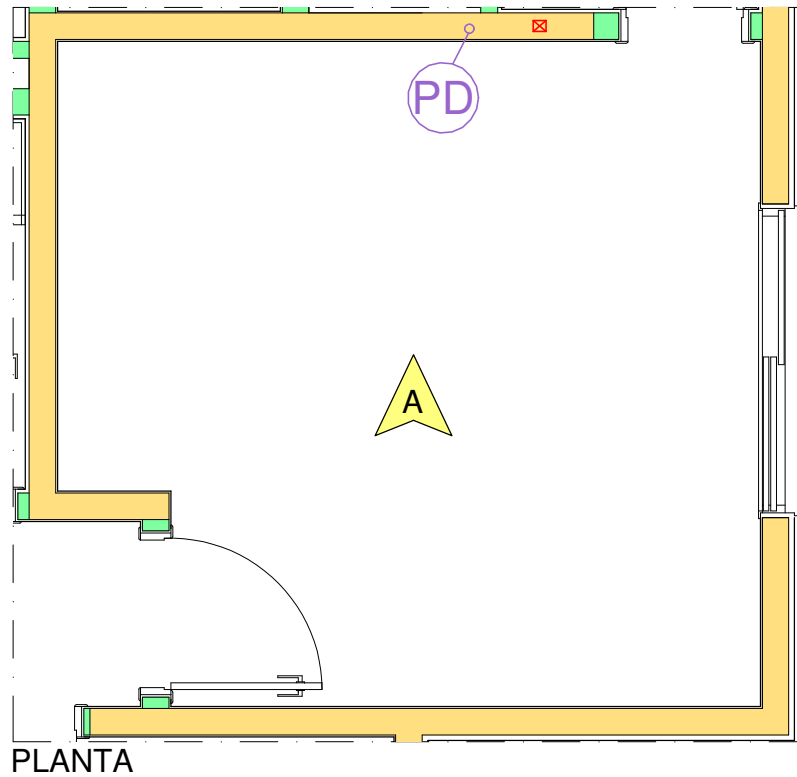


ÁREAS COM FORRO

**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 2  
SUÍTE

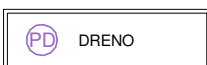


## LEGENDA

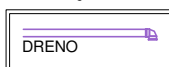
PRUMADAS



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.

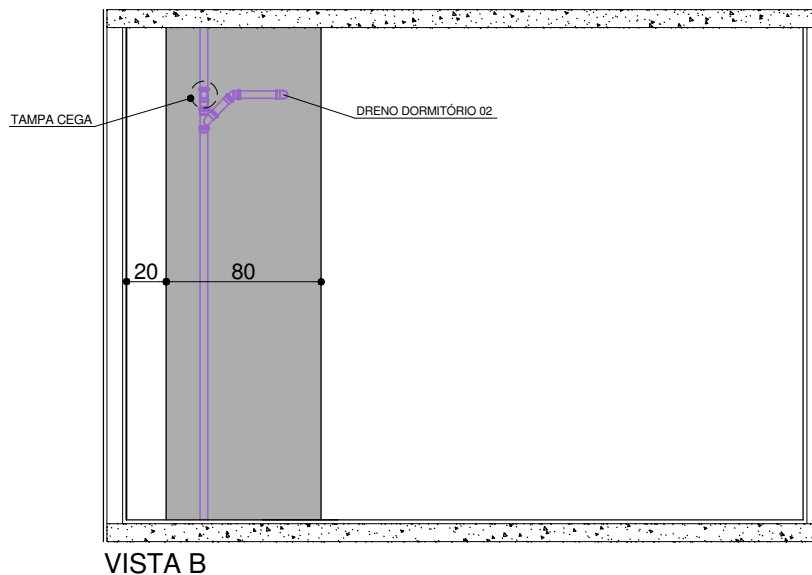
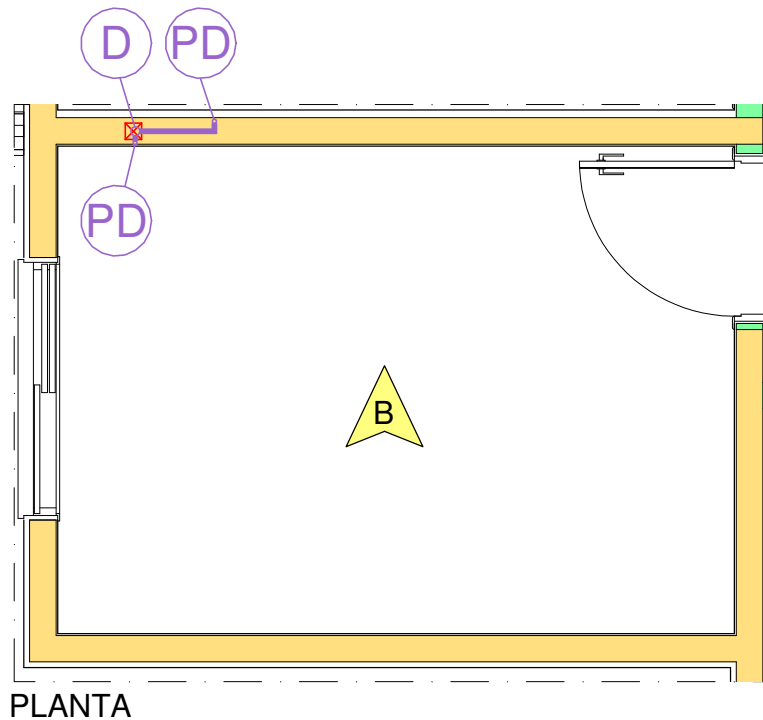
 NÃO FURAR NAS ÁREAS  
INDICADAS NA COR CINZA

 CONCRETO

 VISTA

# ESQUEMA DE DRENO

TERRA DI MONTEROSSO  
1° AO 12° ANDAR - FINAL 2  
DORMITÓRIO 01



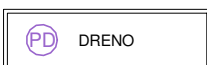
## LEGENDA

### PRUMADAS



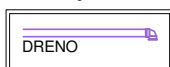
DRENO

### PONTOS



DRENO

### TUBULAÇÕES



DRENO

### CAMINHO



DRENO

### 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

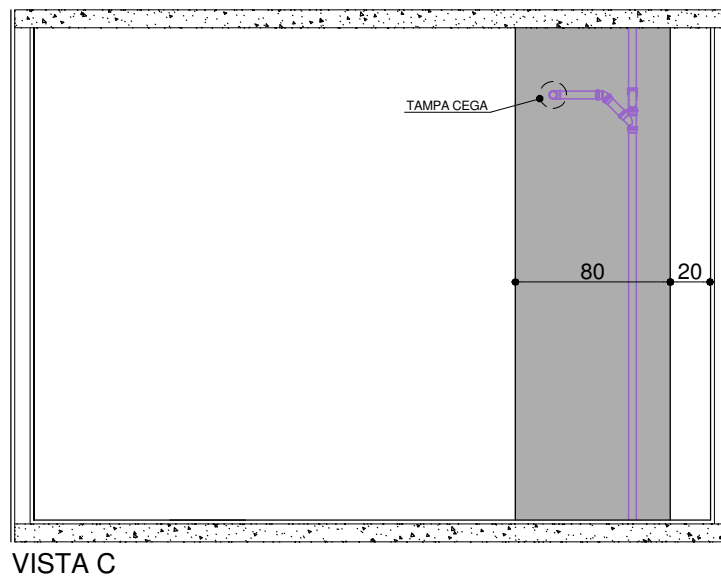
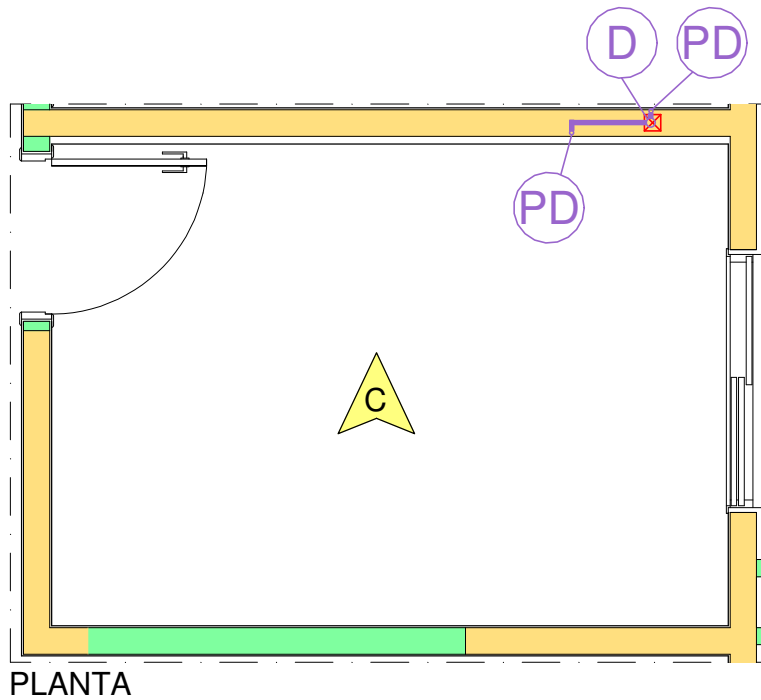
■ CONCRETO

▲ VISTA



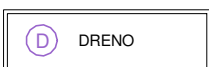
# ESQUEMA DE DRENO

TERRA DI MONTEROSSO  
1° AO 12° ANDAR - FINAL 2  
DORMITÓRIO 02



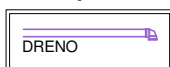
## LEGENDA

PRUMADAS



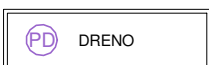
DRENO

TUBULAÇÕES



DRENO

PONTOS



DRENO

CAMINHO



DRENO

### 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.

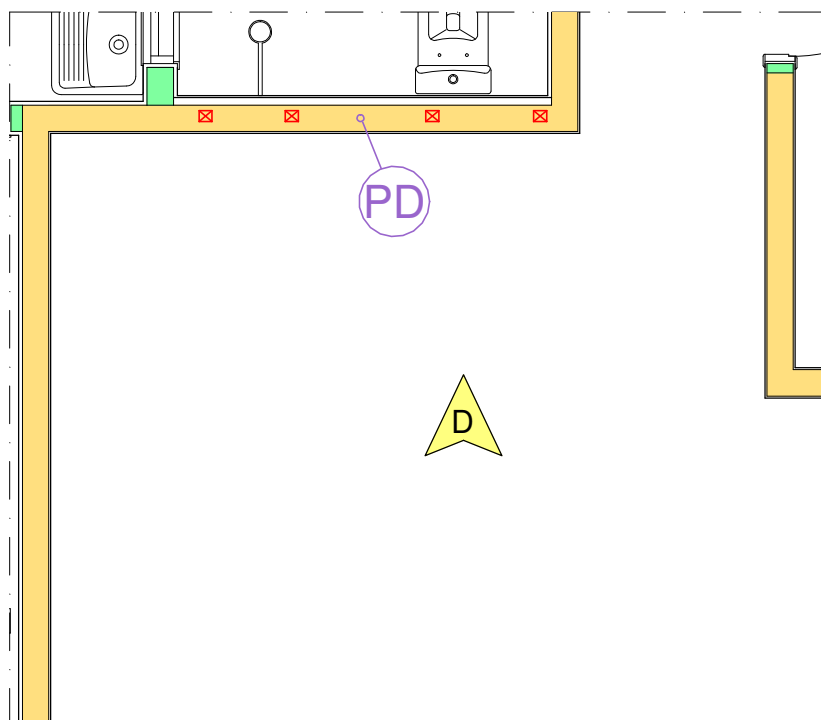
■ NÃO FURAR NAS ÁREAS  
INDICADAS NA COR CINZA

■ CONCRETO

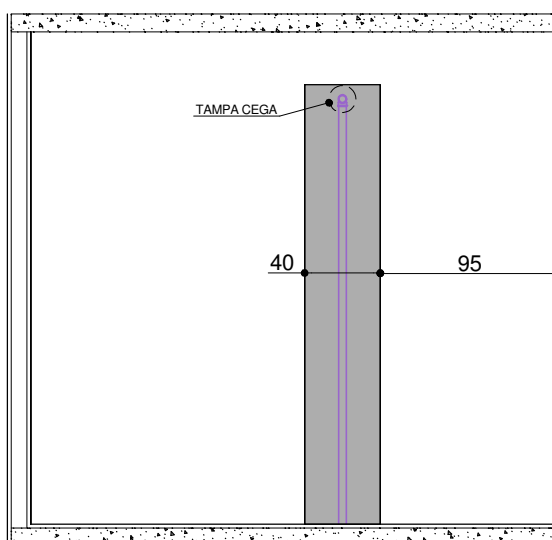
▲ VISTA

# ESQUEMA DE DRENO

TERRA DI MONTEROSSO  
1° AO 12° ANDAR - FINAL 2  
SALA DE JANTAR



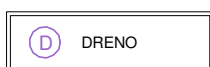
PLANTA



VISTA D

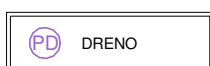
## LEGENDA

### PRUMADAS



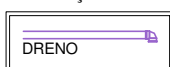
DRENO

### PONTOS



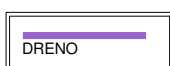
DRENO

### TUBULAÇÕES



DRENO

### CAMINHO



DRENO

### 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.

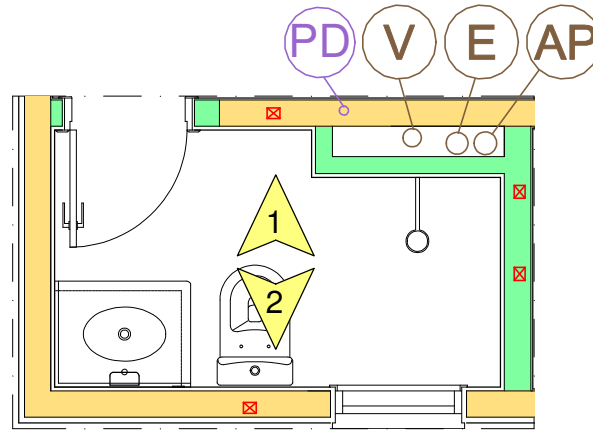
■ NÃO FURAR NAS ÁREAS  
INDICADAS NA COR CINZA

■ CONCRETO

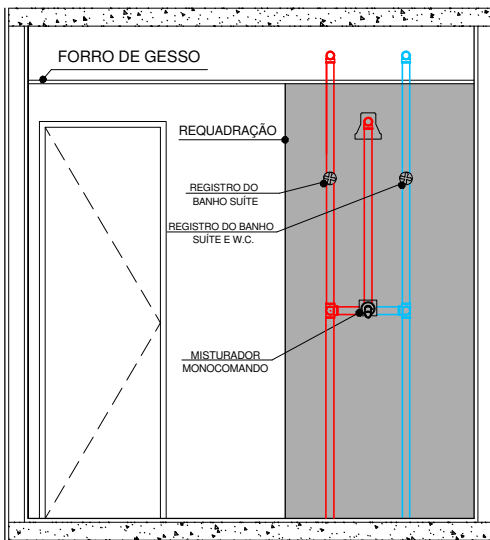
▲ VISTA

# ESQUEMA HIDRÁULICO

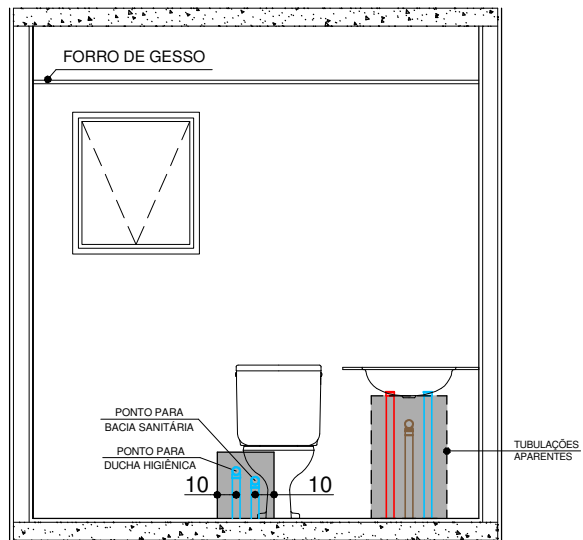
TERRA DI MONTEROSSO  
1º AO 12º ANDAR - FINAL 2  
BANHO SUÍTE



PLANTA



VISTA 1



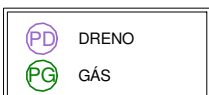
VISTA 2

## LEGENDA

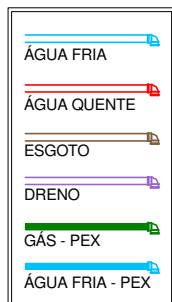
### PRUMADAS



### 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 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.

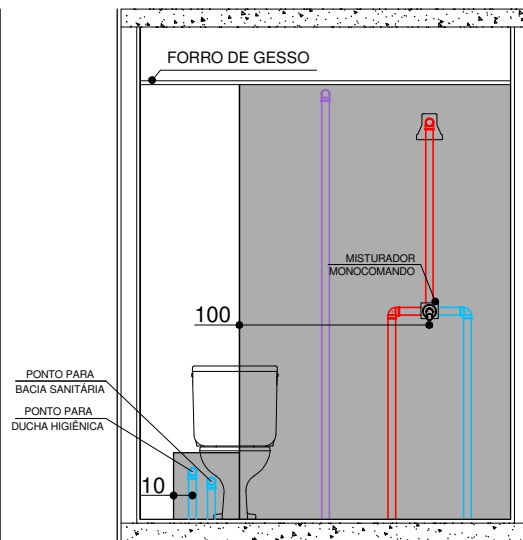
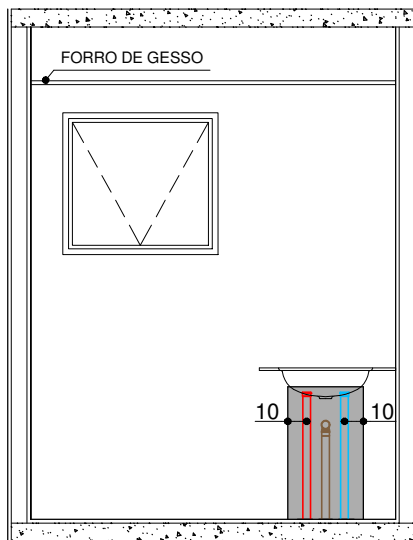
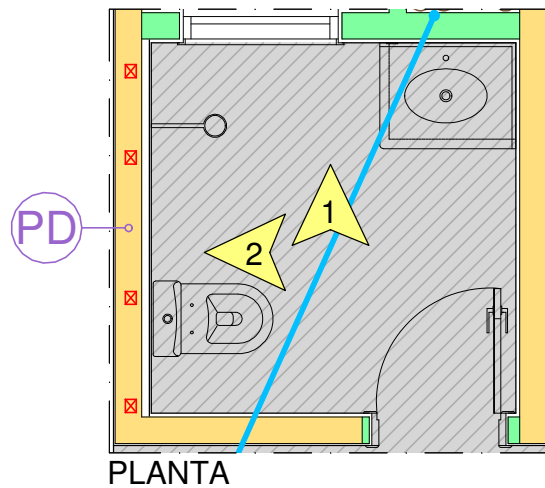
■ NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

■ CONCRETO

▲ VISTA

# ESQUEMA HIDRÁULICO

TERRA DI MONTEROSSO  
1° AO 12° ANDAR - FINAL 2  
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.

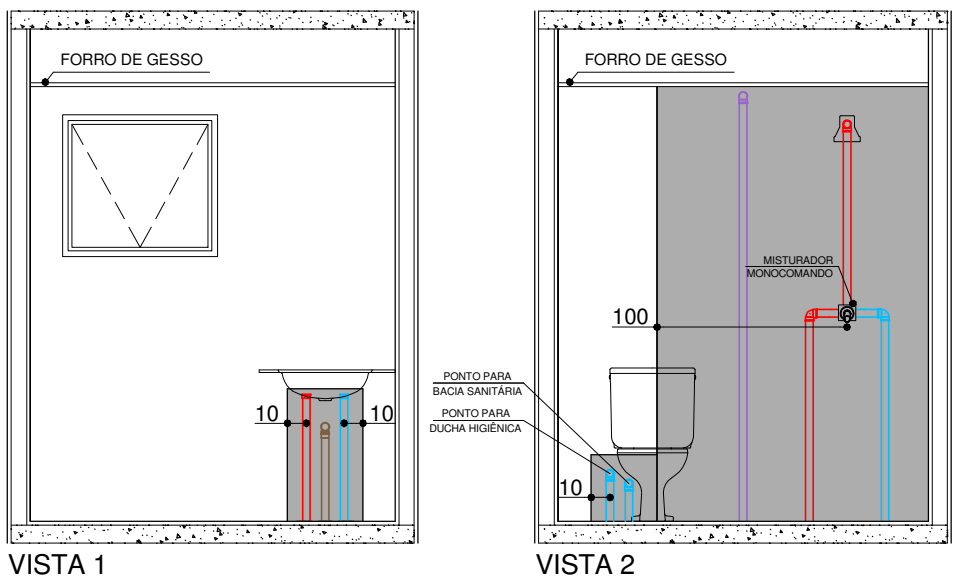
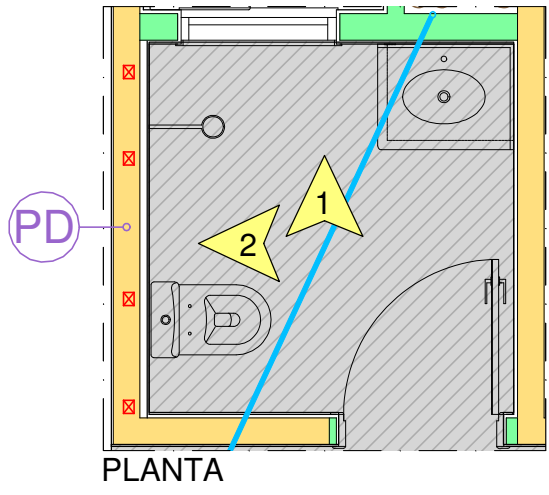
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

# ESQUEMA HIDRÁULICO

TERRA DI MONTEROSSO  
1º AO 12º ANDAR - FINAL 2  
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

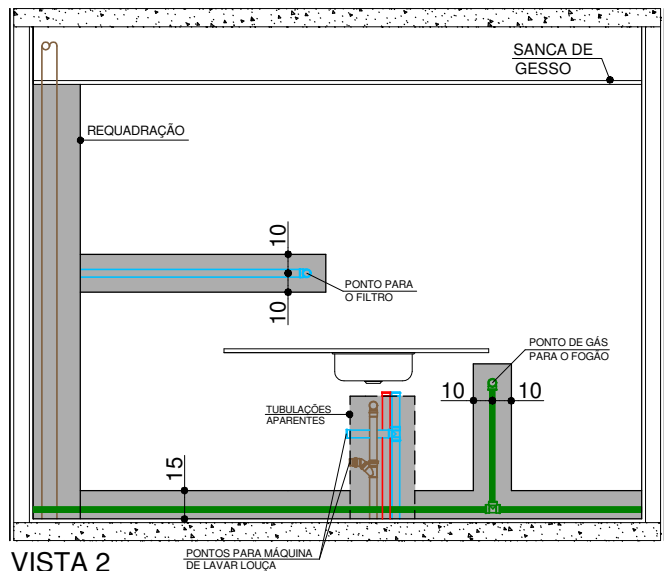
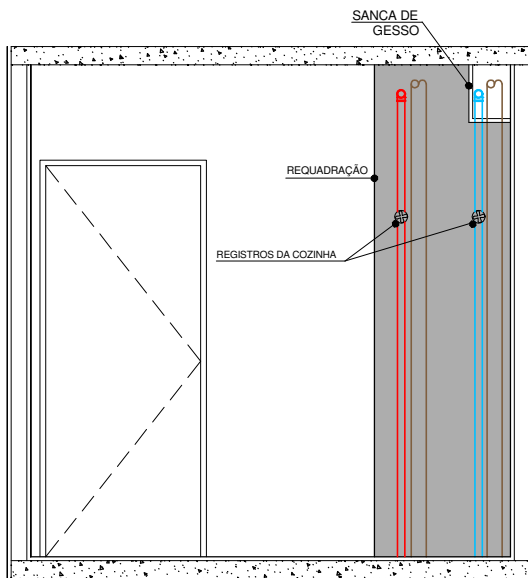
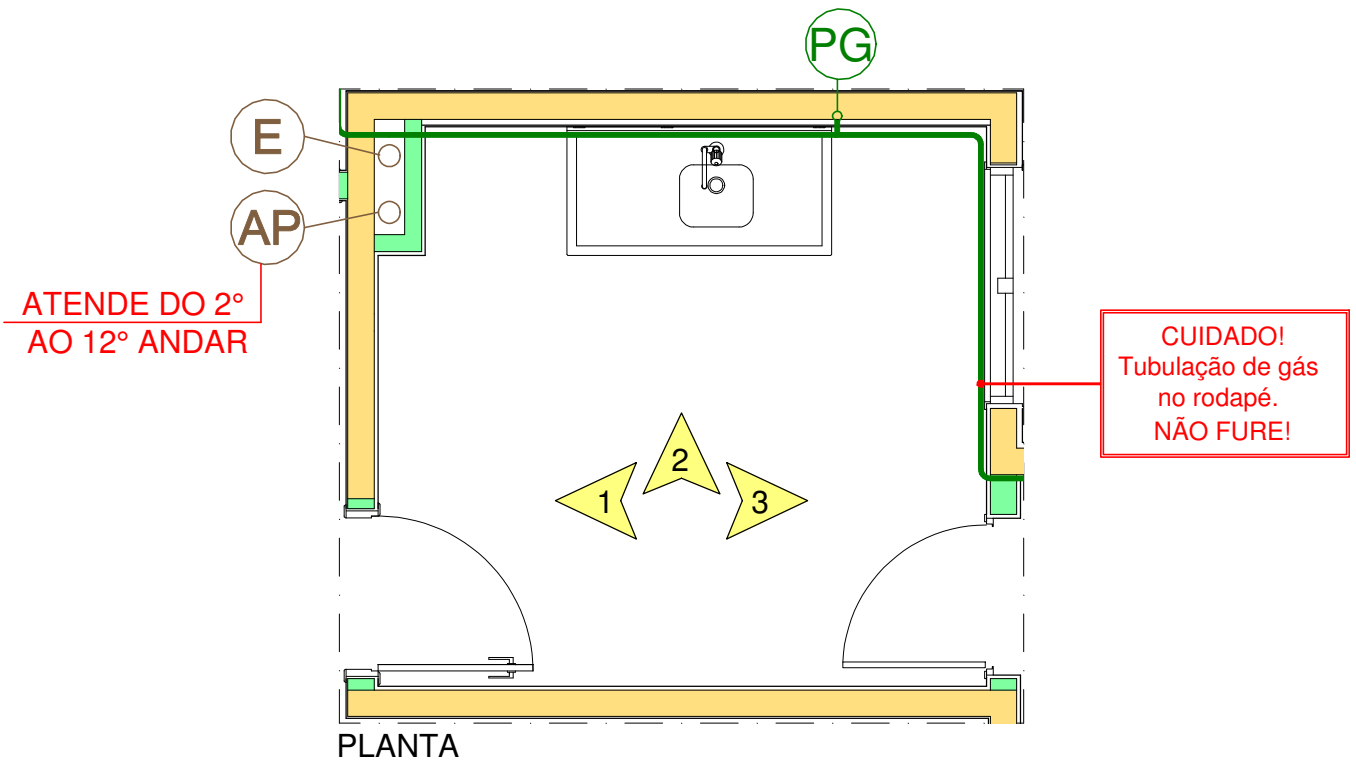
**OBSERVAÇÕES:**  
NAS MEDIDAS ACIMA, USE COMO REFERÊNCIA OS PONTOS APARENTES DE ÁGUA, GÁS, ESGOTO E REGISTROS.  
AS MEDIDAS INDICADAS NAS VISTAS ESTÃO EM CENTÍMETROS.

**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  
1° AO 12° ANDAR - FINAL 2  
COZINHA



## 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.

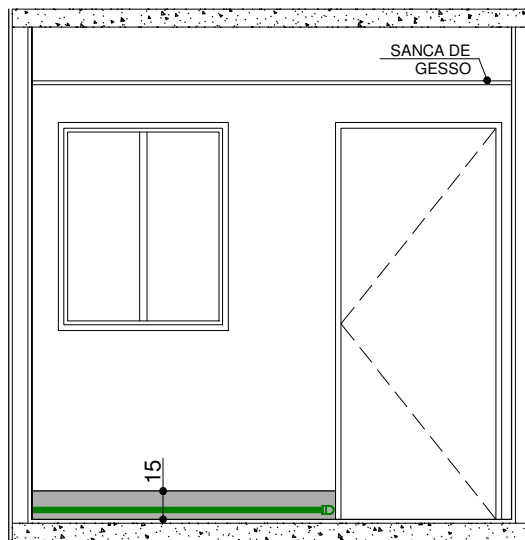
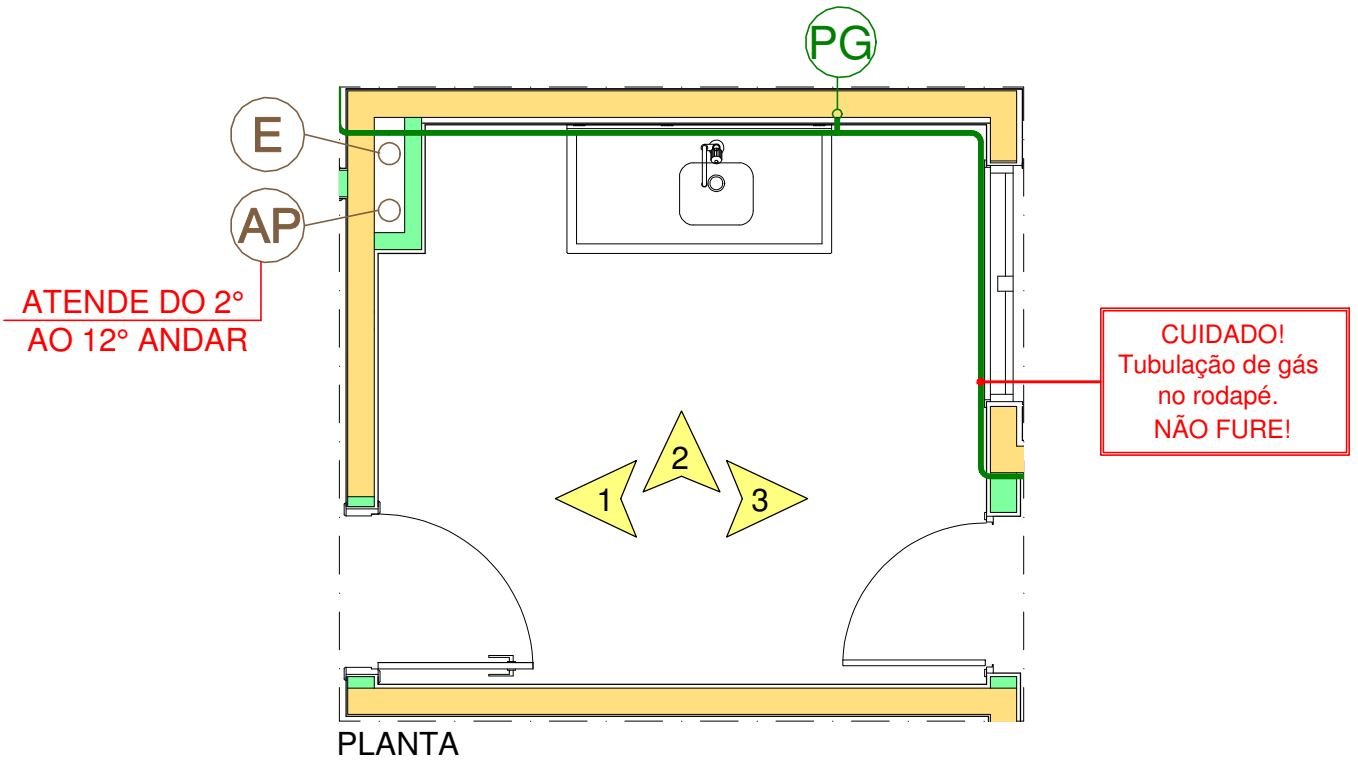
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

# ESQUEMA HIDRÁULICO

TERRA DI MONTEROSSO  
1° AO 12° ANDAR - FINAL 2  
COZINHA



VISTA 3

## 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.

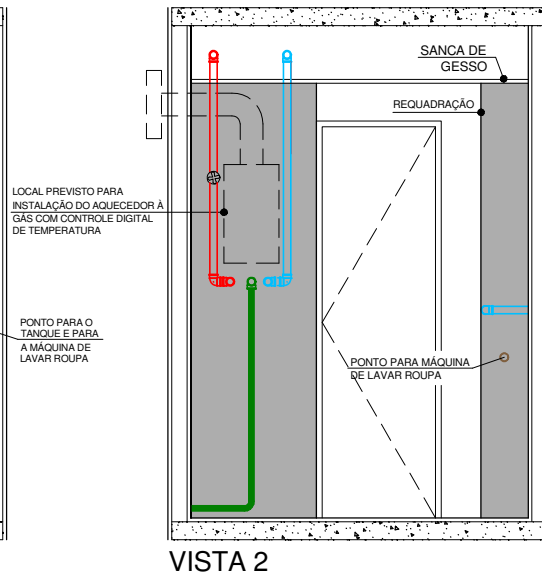
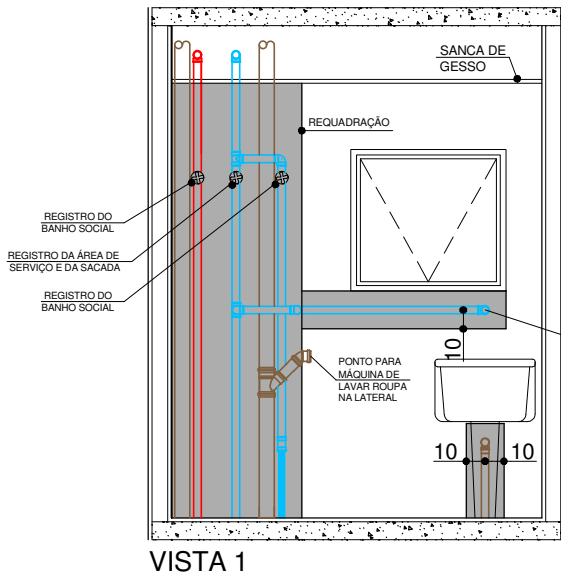
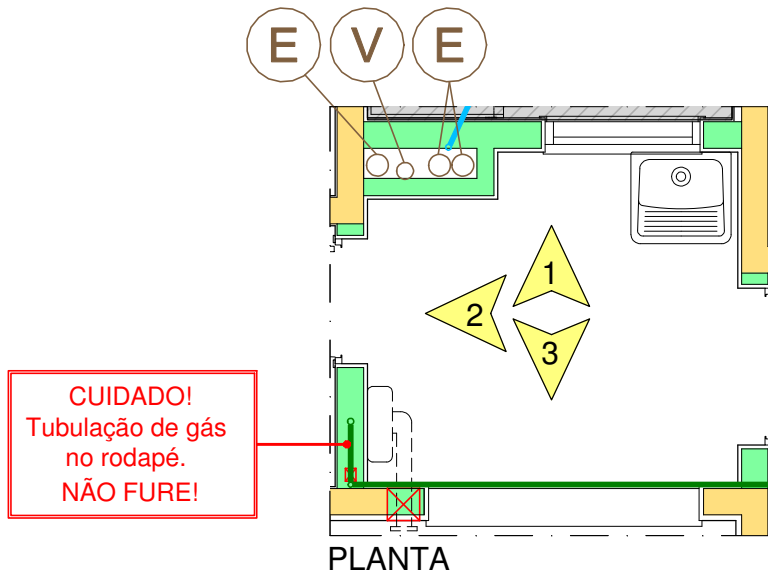
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

# ESQUEMA HIDRÁULICO

TERRA DI MONTEROSSO  
1º AO 12º ANDAR - FINAL 2  
ÁREA DE SERVIÇO

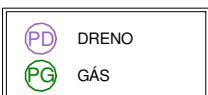


## LEGENDA

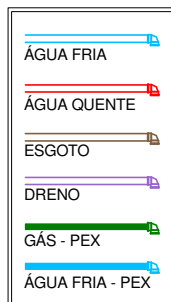
### PRUMADAS



### 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 ENCAMENENTOS 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

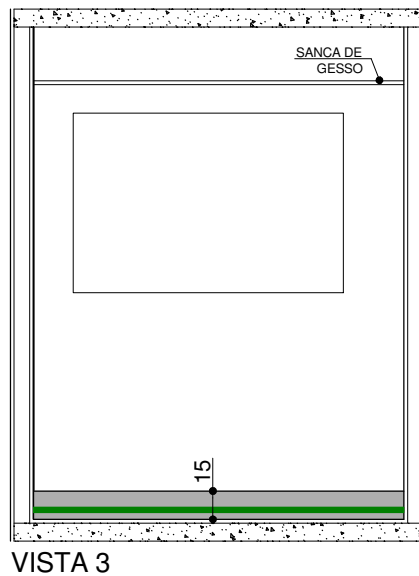
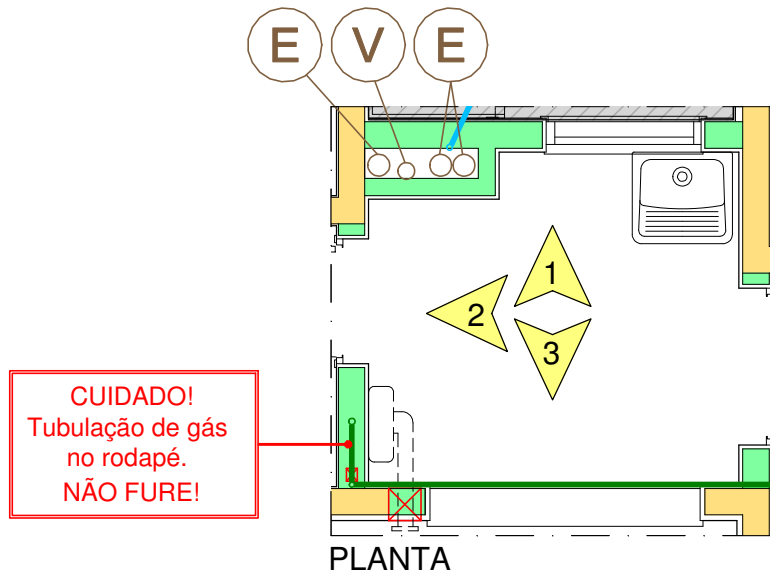
■ CONCRETO

▲ VISTA



# ESQUEMA HIDRÁULICO

TERRA DI MONTEROSSO  
1º AO 12º ANDAR - FINAL 2  
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.

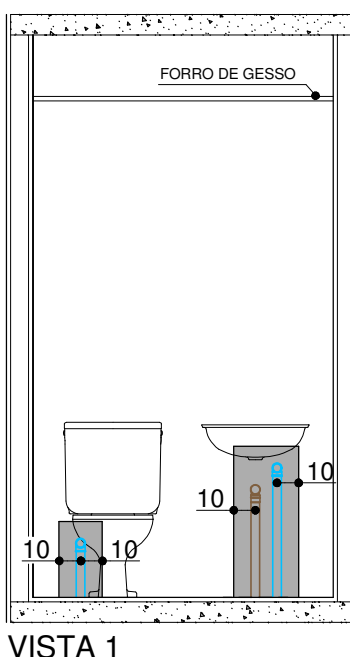
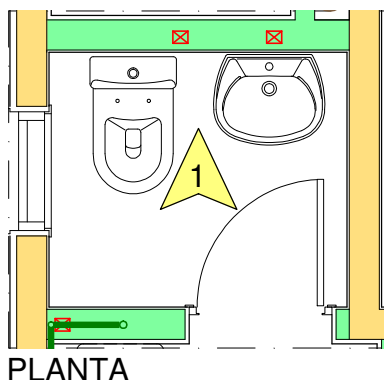
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

# ESQUEMA HIDRÁULICO

TERRA DI MONTEROSSO  
1° AO 12° ANDAR - FINAL 2  
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 ELES TAMBÉM ABRIGAM TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

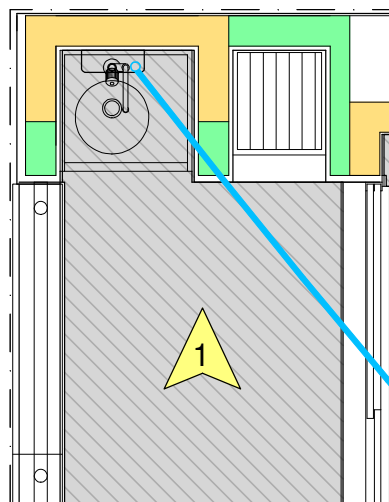
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

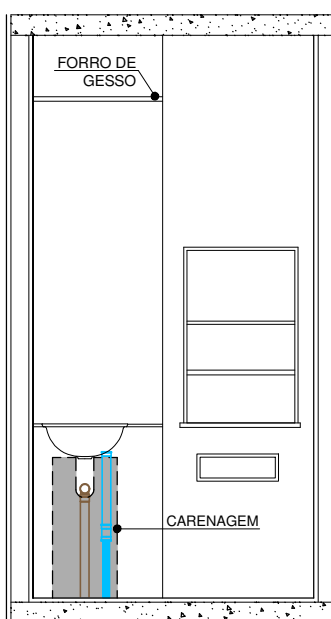
VISTA

# ESQUEMA HIDRÁULICO

TERRA DI MONTEROSSO  
1° AO 12° ANDAR - FINAL 2  
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 ELAS TAMBÉM ABRIGAM TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA