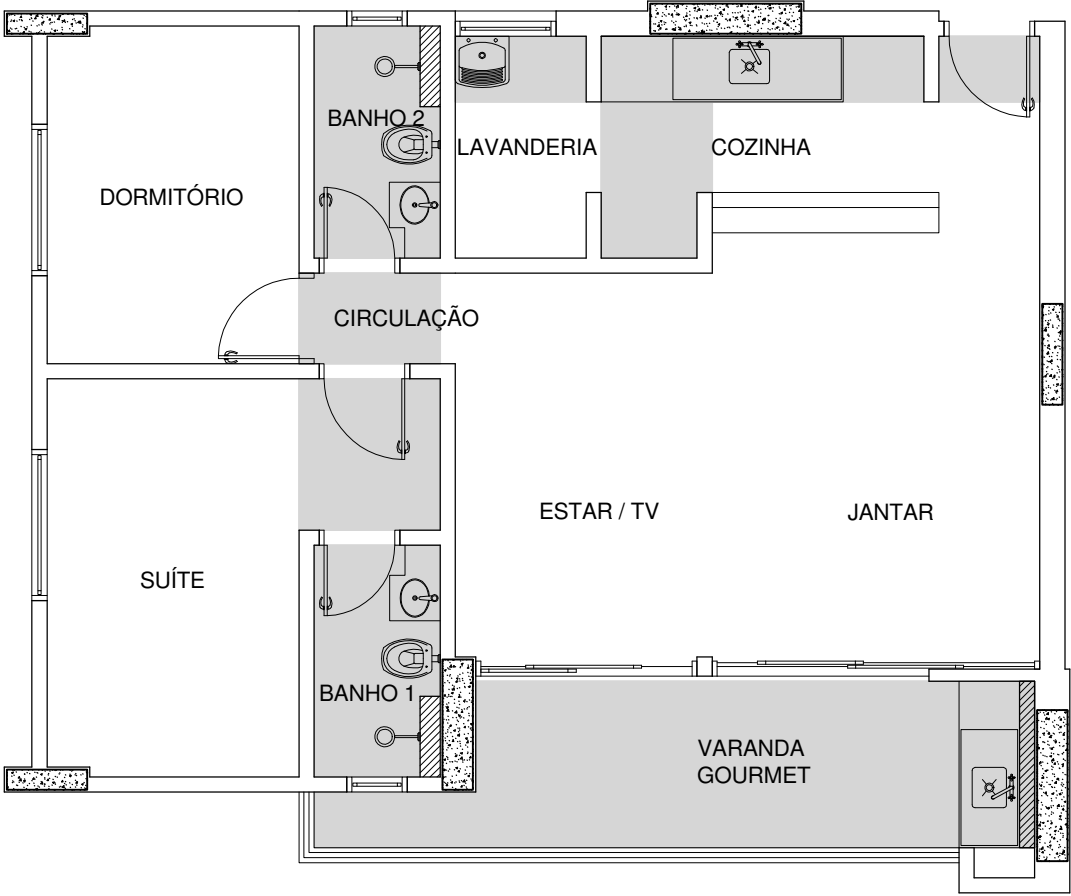


PLANTA DE ARQUITETURA

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3
OPÇÃO - 2 DORMITÓRIOS



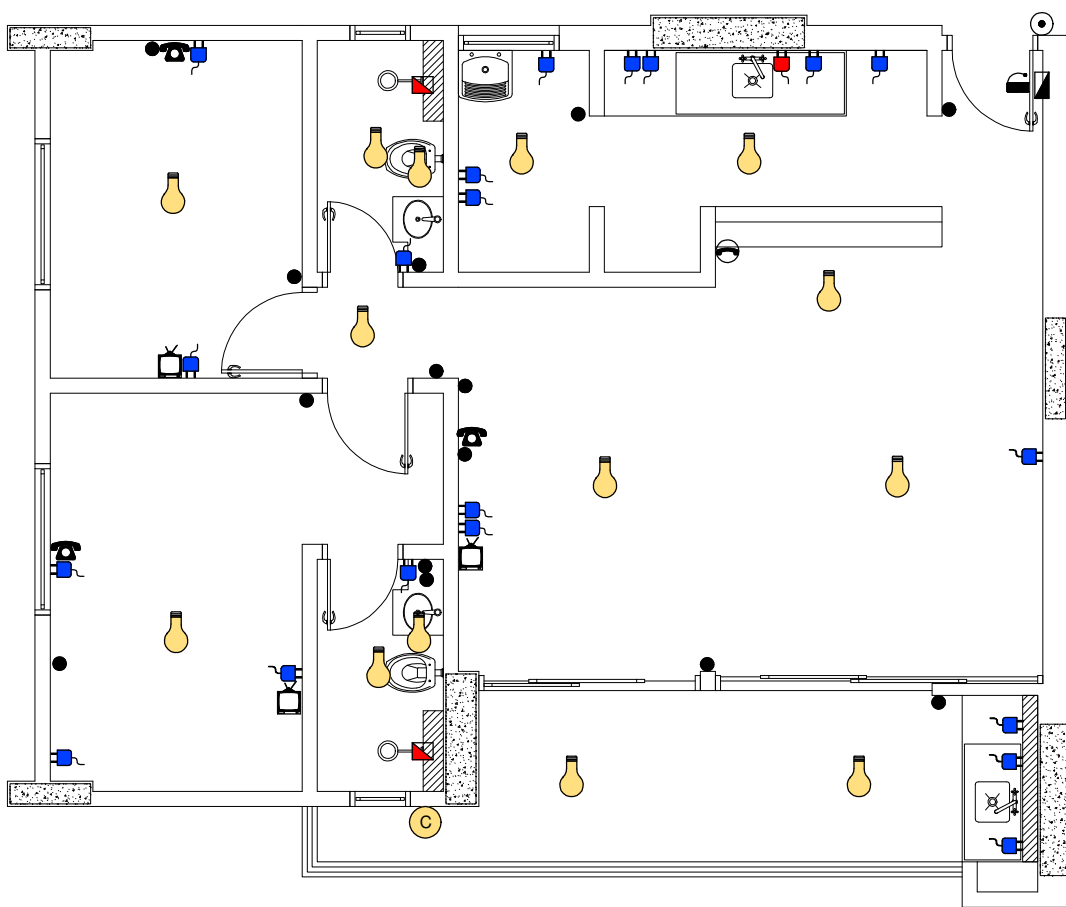
LEGENDA

ESCALA: 1 : 75

- ÁREAS COM FORRO / SANCA DE GESSO
- PILAR DE CONCRETO
- ENCHIMENTO

PLANTA DE ELÉTRICA

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3
OPÇÃO - 2 DORMITÓRIOS



LEGENDA

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



ILUMINAÇÃO DE TETO



ARANDELA (PONTO DE LUZ NA PAREDE)



INTERRUPTOR DE LUZ



QUADRO DE LUZ



PONTO PARA TV



PONTO PARA TELEFONE



PONTO PARA INTERFONE



PONTO PARA CHUVEIRO ELÉTRICO - 220V



PONTO PARA CONDENSADORA (AR CONDICIONADO)



CAMPAINHA DE PAREDE



BOTÃO DA CAMPAINHA



TOMADA 127V



TOMADA 220V

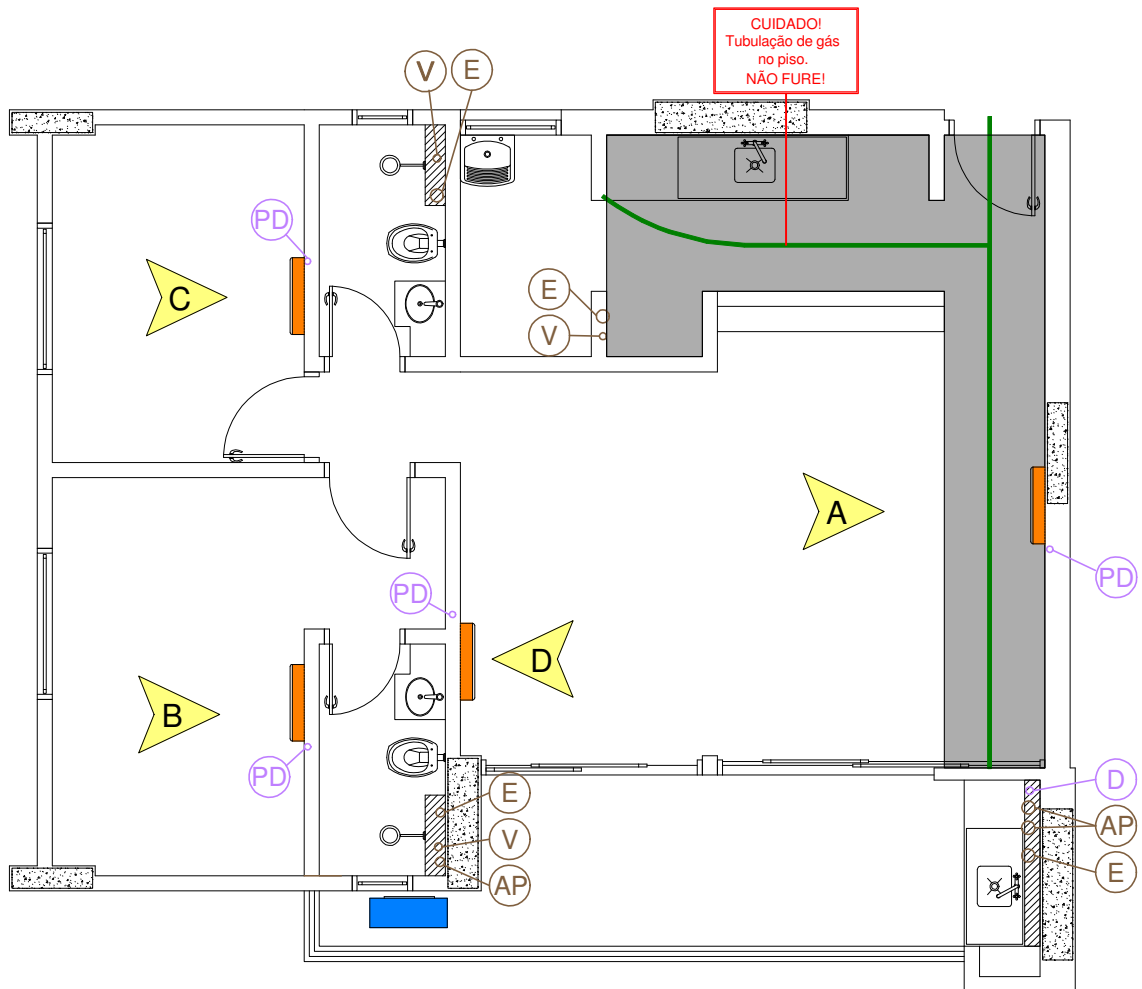
QUADRO DE LUZ

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
OPÇÃO - 2 DORMITÓRIOS

CIRC.	DESCRIÇÃO	CORRENTE (A)	POTÊNCIA (VA)	TENSÃO (V)
1	CHUVEIRO	32	6800	220
2	CHUVEIRO	32	6800	220
3	AR CONDICIONADO	25	3500	220
4	LAVA-LOUÇA	16	1500	220
5	TOMADAS DA LAVANDERIA	16	1800	127
6	JANTAR, TV, VARANDA, COZINHA E LAVANDERIA	16	1420	127
7	TOMADAS DA COZINHA	16	1400	127
8	BANHO 1, SUÍTE E DORMITÓRIO	16	1340	127
9	BANHO 2 E CIRCULAÇÃO	16	840	127
10	MICROONDAS	16	1500	127
11	DEPURADOR VARANDA GOUMENT	16	500	127
R	RESERVA	-	-	-

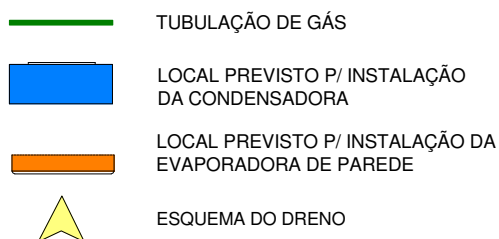
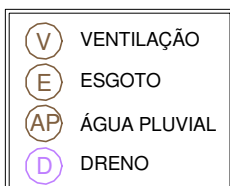
PLANTA DE AR CONDICIONADO E PRUMADAS

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3
OPÇÃO - 2 DORMITÓRIOS



LEGENDA

PRUMADAS



PONTO



OBS.: NÃO EXECUTAR FUIROS NA REGIÃO DAS PRUMADAS!

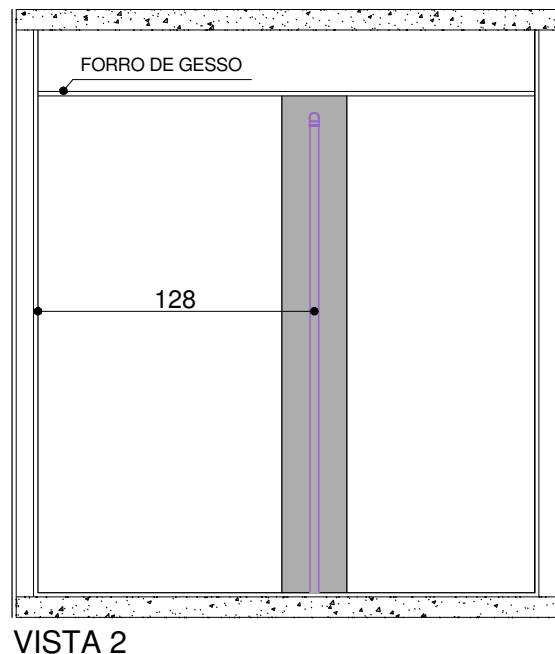
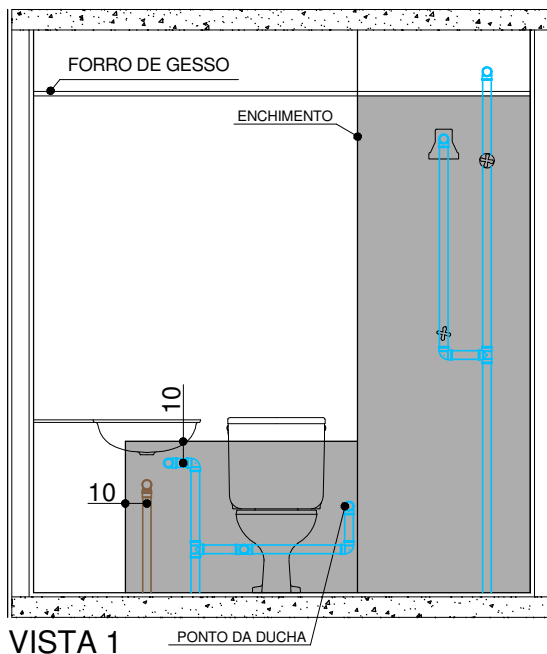
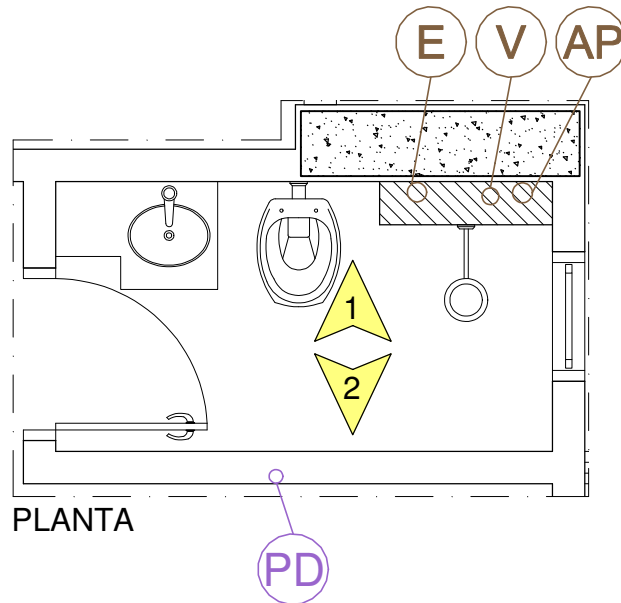
LEMBRE-SE DE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM POR UMA PAREDE HIDRÁULICA, MOSTRADA NOS BANHEIROS, COZINHA ETC., TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NA ÁREA SECA VIZINHA. NAS COLOCAÇÕES DOS ARMÁRIOS, TOMAR TODOS OS CUIDADOS POSSÍVEIS.

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

NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3
BANHO 1



LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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 ELAS TAMBÉM ABRIGAM TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

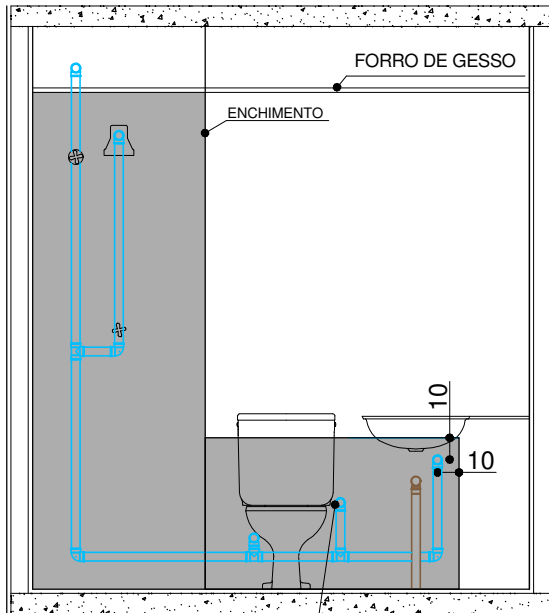
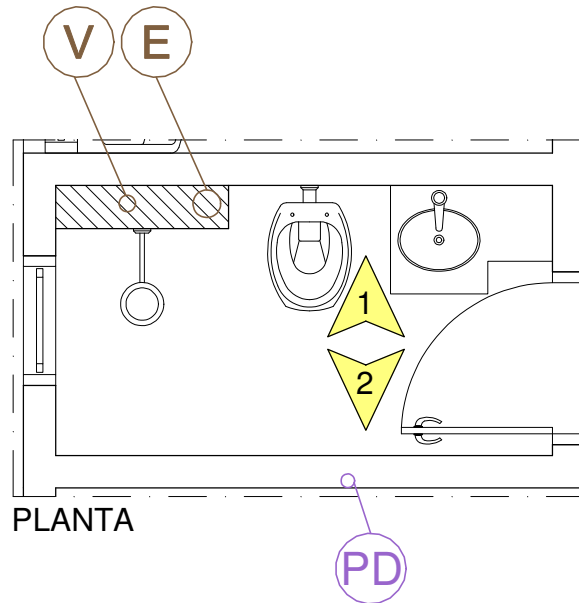
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

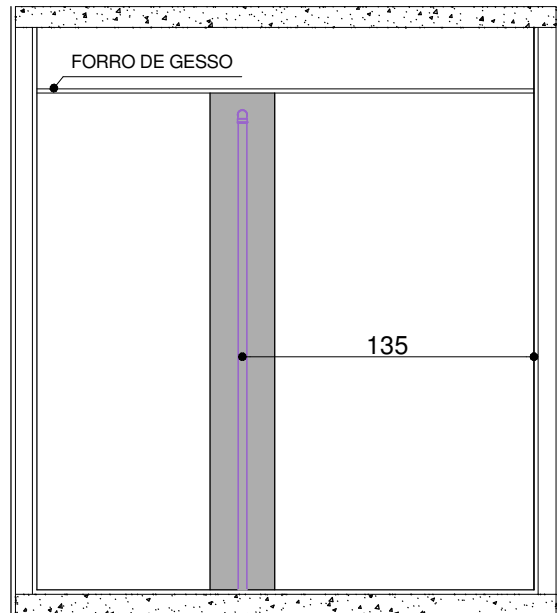
ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
 FINAIS 1 E 3
 BANHO 2



VISTA 1

PONTO DA DUCHA



VISTA 2

LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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.

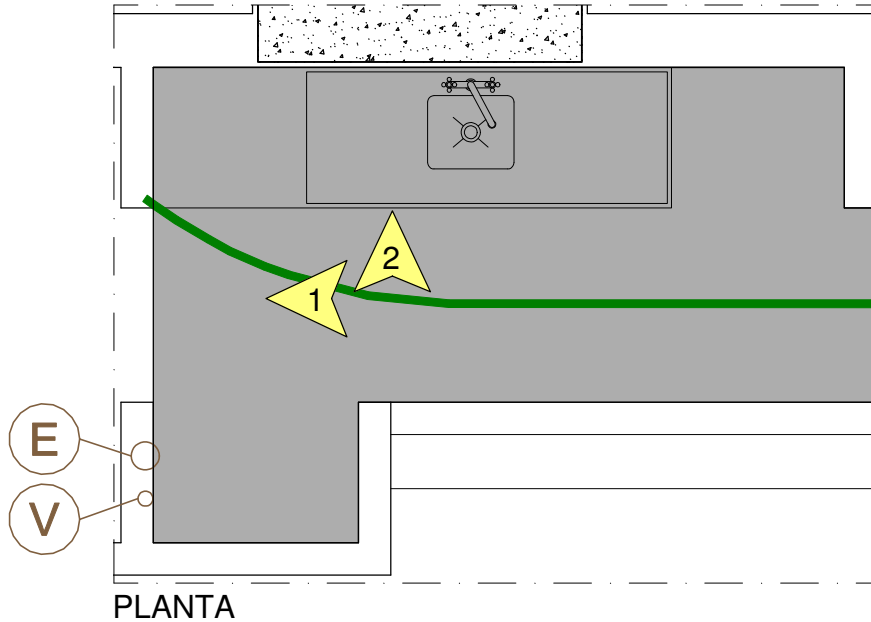
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

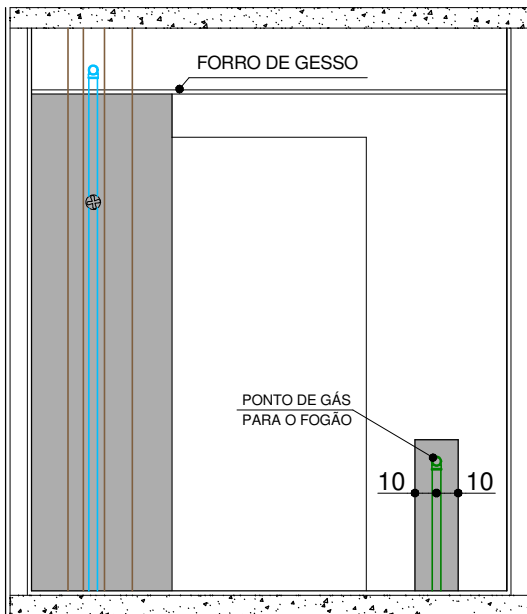
VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

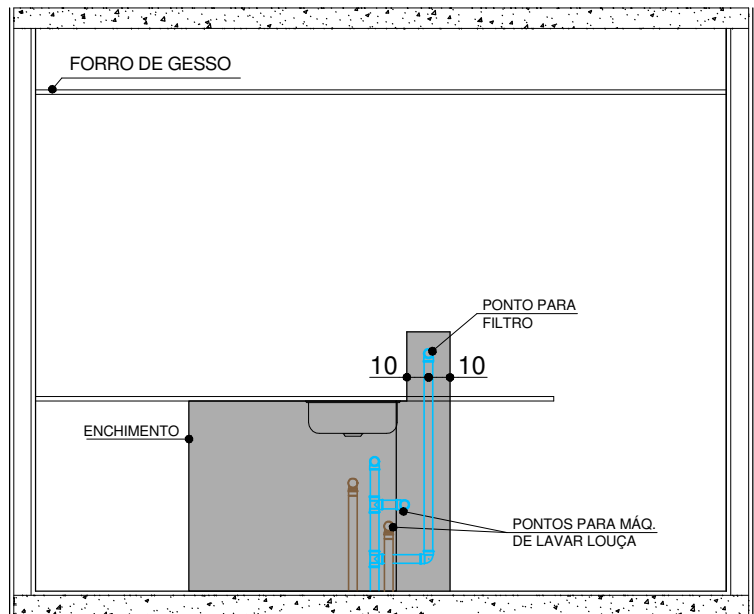
EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3
COZINHA



CUIDADO!
Tubulação de gás
no piso.
NÃO FURE!



VISTA 1



VISTA 2

LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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.

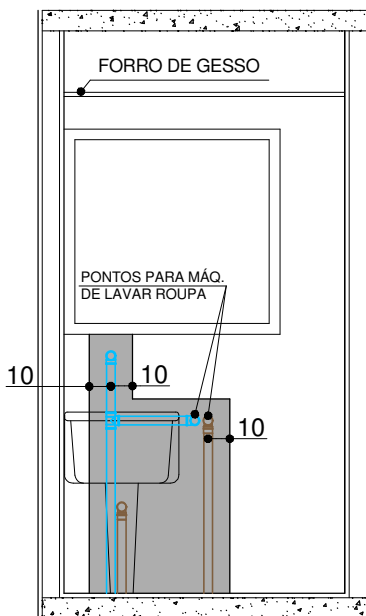
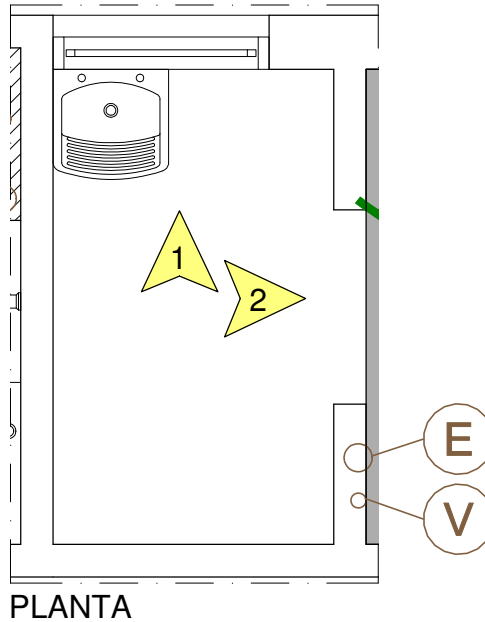
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

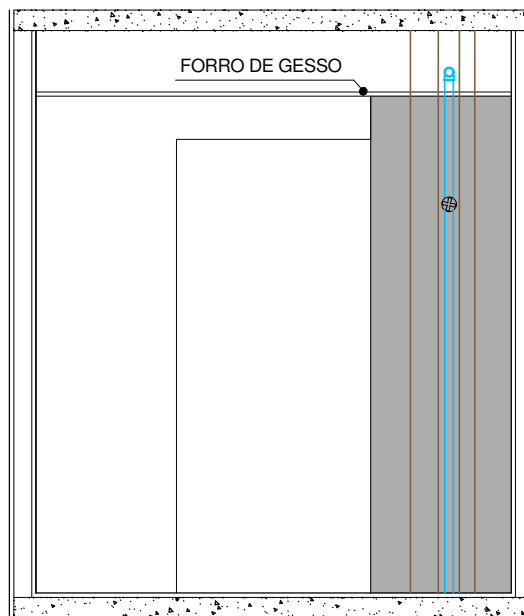
VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
 FINAIS 1 E 3
 LAVANDERIA



VISTA 1



VISTA 2

LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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.

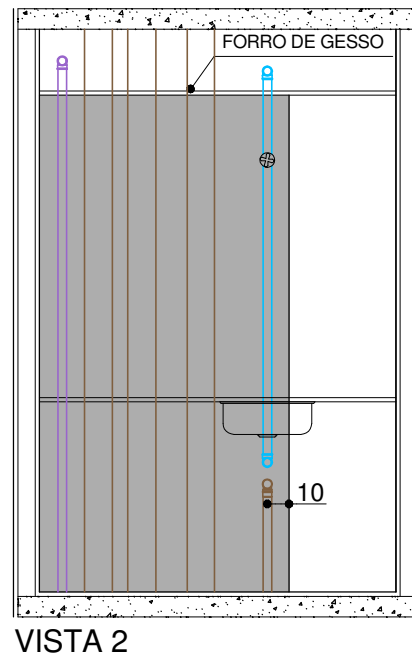
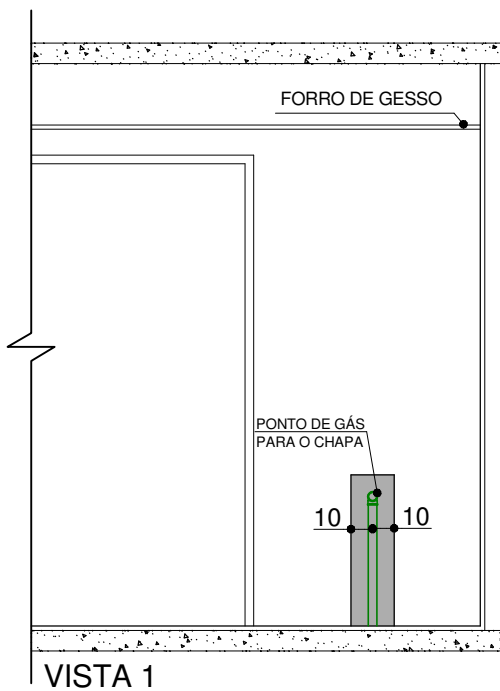
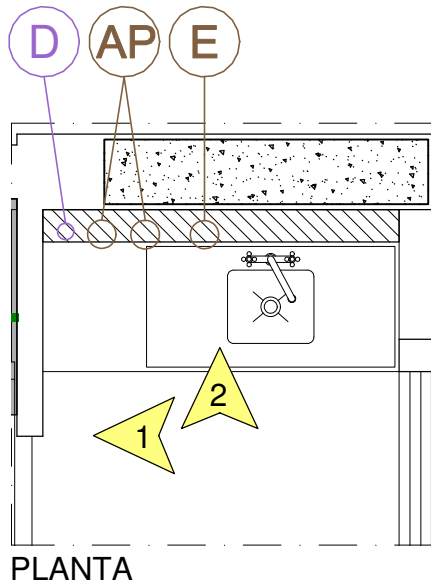
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
 FINAIS 1 E 3
 VARANDA GOURMET



LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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 SANÇAS E FORROS DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

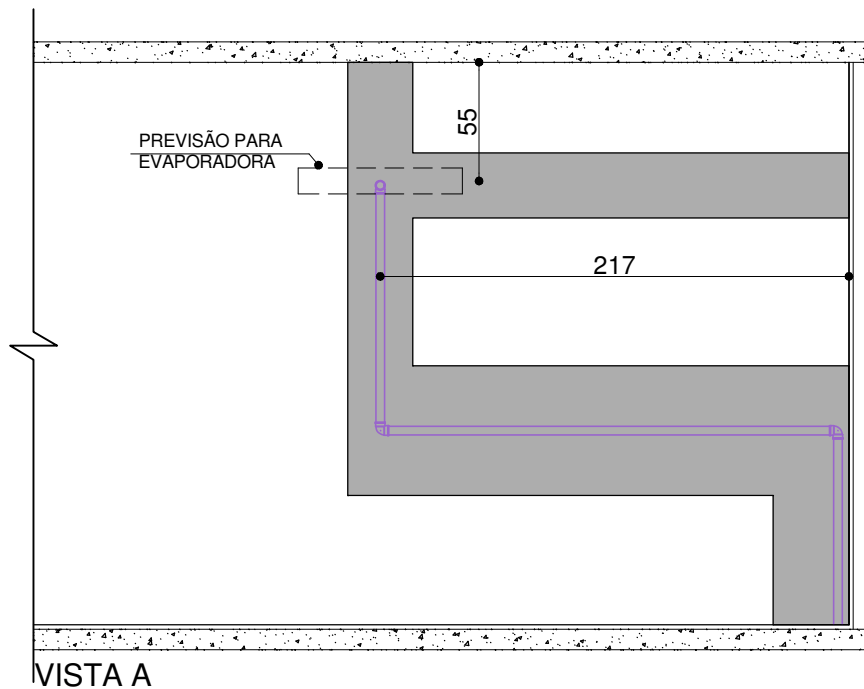
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

ESQUEMA DO DRENO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3
SALA



LEGENDA

PRUMADAS

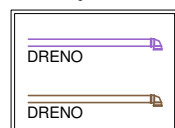


PONTO



LOCAL PREVISTO PARA
INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA
DE PAREDE

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 DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

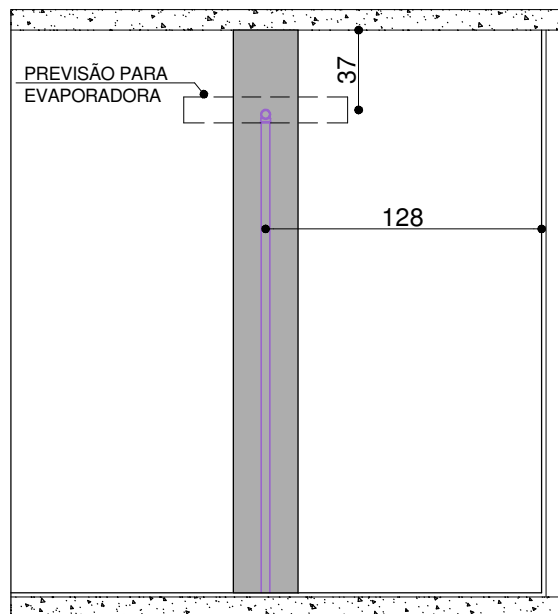
■ NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

■ CONCRETO

▲ VISTA

ESQUEMA DO DRENO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3
SUÍTE



VISTA B

LEGENDA

PRUMADAS

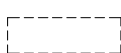


DRENO

PONTO

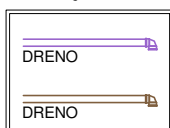


DRENO



LOCAL PREVISTO PARA
INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA
DE PAREDE

TUBULAÇÕES



DRENO


DRENO

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 DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

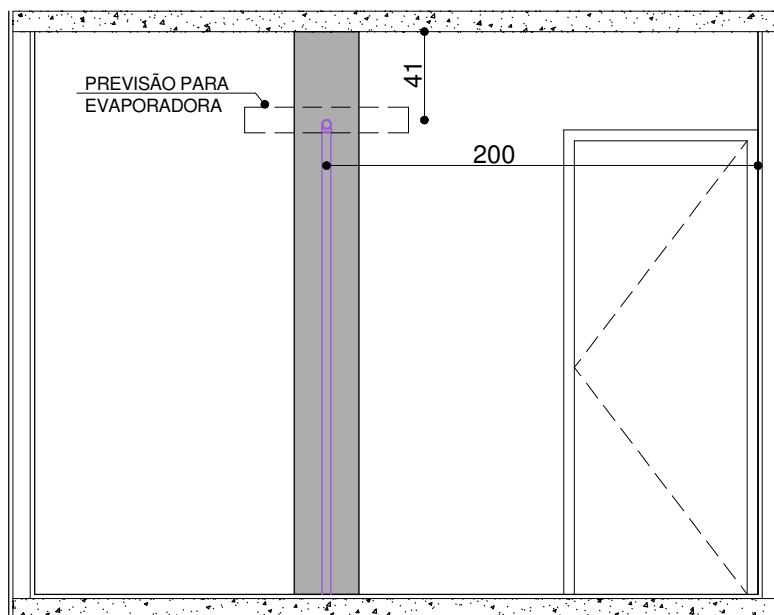
 NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

 CONCRETO

 VISTA

ESQUEMA DO DRENO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3
OPÇÃO - DORMITÓRIO 2
DORMITÓRIO



VISTA C

LEGENDA

PRUMADAS



DRENO

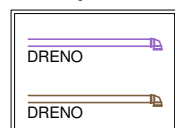
PONTO



DRENO

LOCAL PREVISTO PARA
INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA
DE PAREDE

TUBULAÇÕES



DRENO

DRENO

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 DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

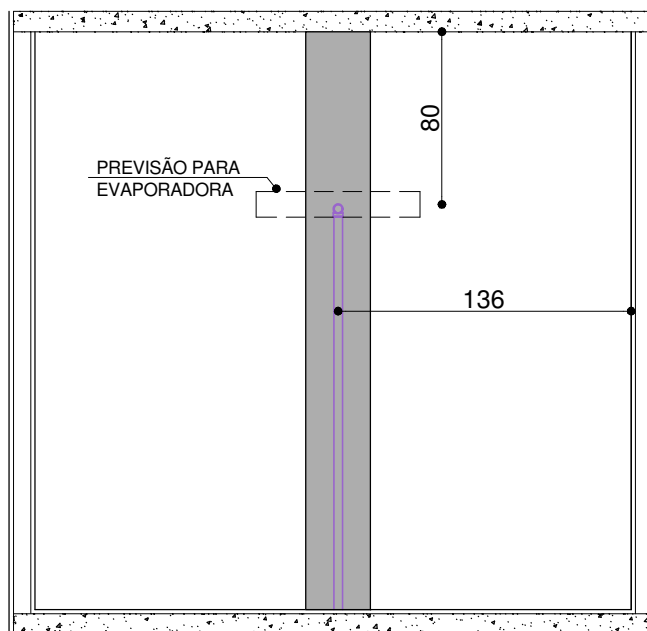
NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

ESQUEMA DO DRENO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3
OPÇÃO - DORMITÓRIO 2
SALA



VISTA D

LEGENDA

PRUMADAS



DRENO

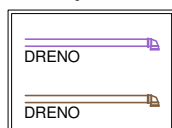
PONTO



DRENO

LOCAL PREVISTO PARA
INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA
DE PAREDE

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 DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

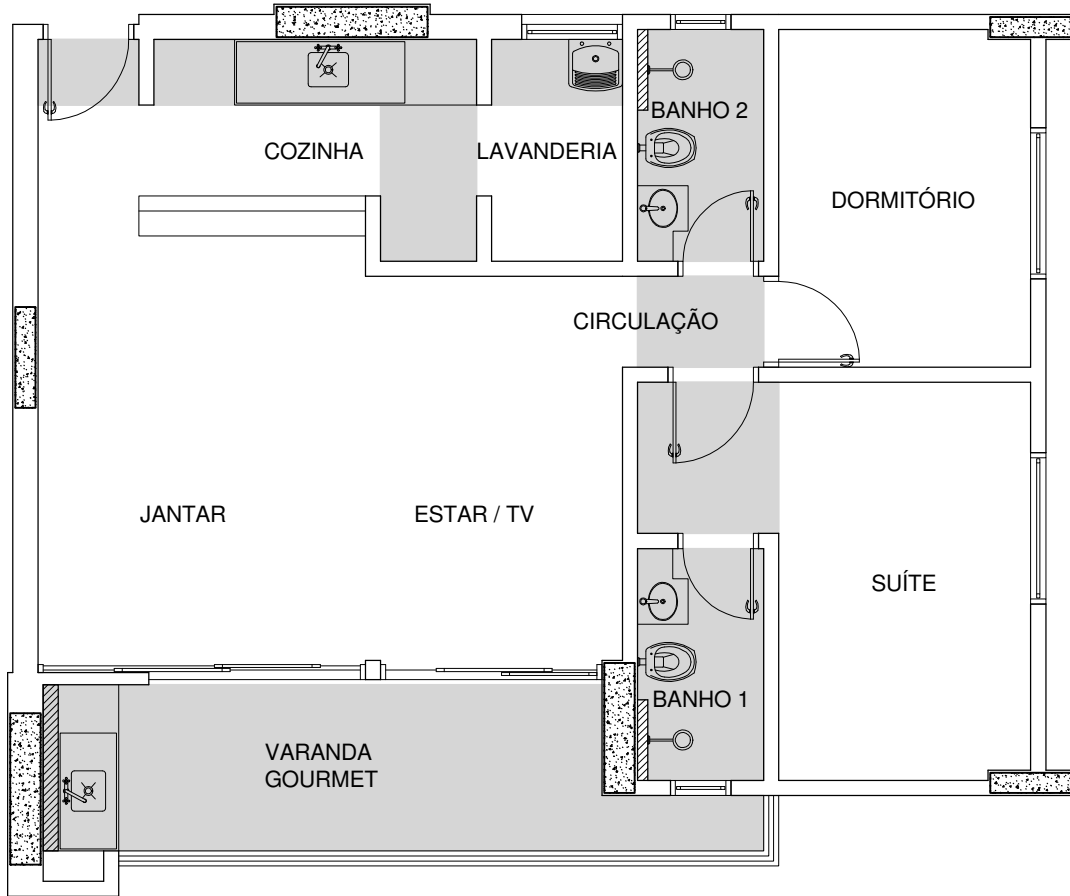
NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA




PLANTA DE ARQUITETURA

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4
OPÇÃO - 2 DORMITÓRIOS



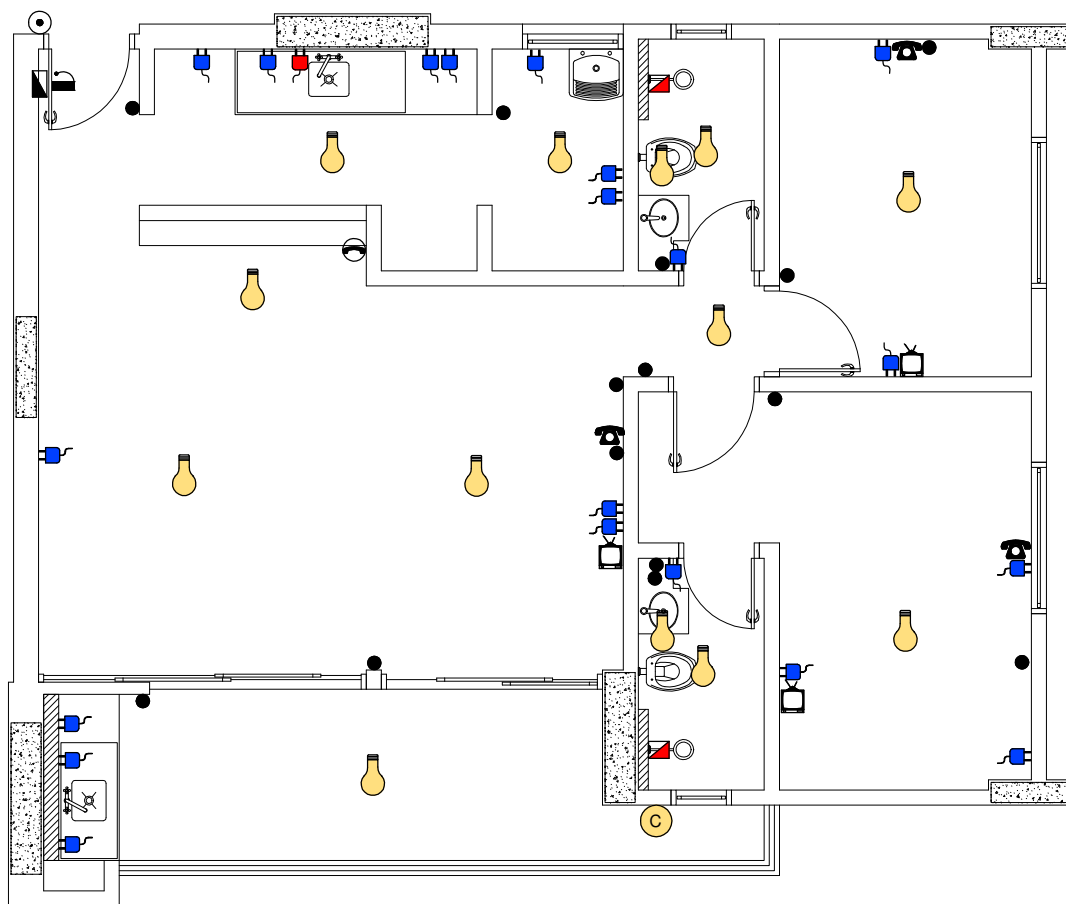
LEGENDA

ESCALA: 1 : 75

-  ÁREAS COM FORRO / SANCA DE GESSO
-  PILAR DE CONCRETO
-  ENCHIMENTO














PLANTA DE ELÉTRICA

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4
OPÇÃO - 2 DORMITÓRIO



LEGENDA

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

	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 CHUVEIRO ELÉTRICO - 220V		TOMADA 127V
	QUADRO DE LUZ		PONTO PARA CONDENSADORA (AR CONDICIONADO)		TOMADA 220V
	PONTO PARA TV				

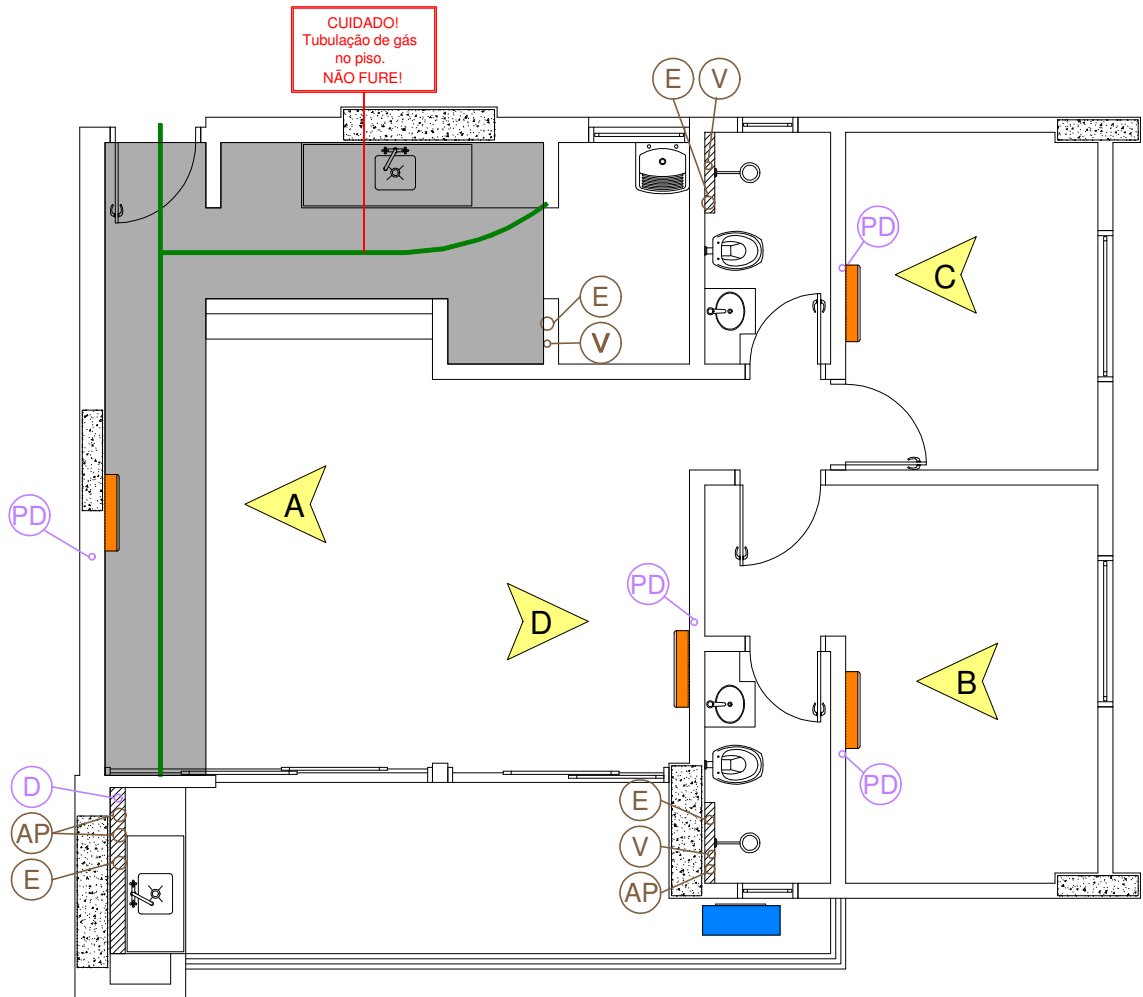
QUADRO DE LUZ

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
OPÇÃO - 2 DORMITÓRIOS

CIRC.	DESCRIÇÃO	CORRENTE (A)	POTÊNCIA (VA)	TENSÃO (V)
1	CHUVEIRO	32	6800	220
2	CHUVEIRO	32	6800	220
3	AR CONDICIONADO	25	3500	220
4	LAVA-LOUÇA	16	1500	220
5	TOMADAS DA LAVANDERIA	16	1800	127
6	JANTAR, TV, VARANDA, COZINHA E LAVANDERIA	16	1420	127
7	TOMADAS DA COZINHA	16	1400	127
8	BANHO 1, SUÍTE E DORMITÓRIO	16	1340	127
9	BANHO 2 E CIRCULAÇÃO	16	840	127
10	MICROONDAS	16	1500	127
11	DEPURADOR VARANDA GOUMENT	16	500	127
R	RESERVA	-	-	-

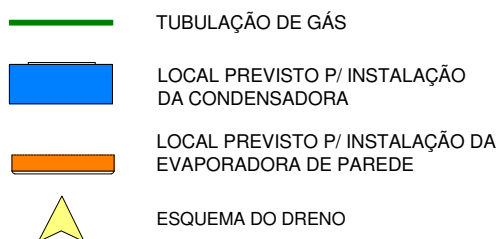
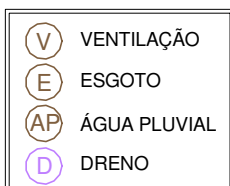
PLANTA DE AR CONDICIONADO E PRUMADAS

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4
OPÇÃO - 2 DORMITÓRIOS



LEGENDA

PRUMADAS



PONTO



OBS.: NÃO EXECUTAR FUROS NA REGIÃO DAS PRUMADAS!

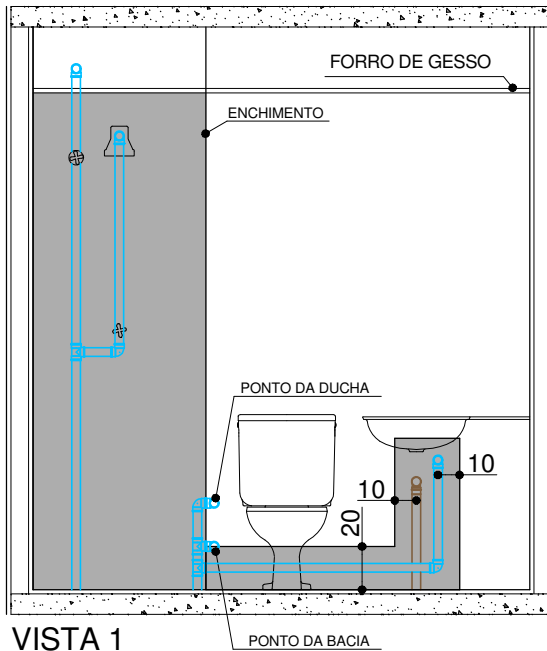
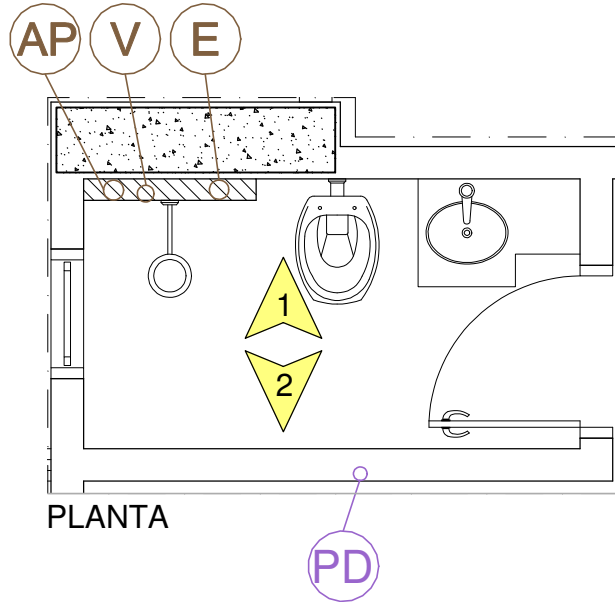
LEMBRE-SE DE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM POR UMA PAREDE HIDRÁULICA, MOSTRADA NOS BANHEIROS, COZINHA ETC., TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NA ÁREA SECA VIZINHA. NAS COLOCAÇÕES DOS ARMÁRIOS, TOMAR TODOS OS CUIDADOS POSSÍVEIS.

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

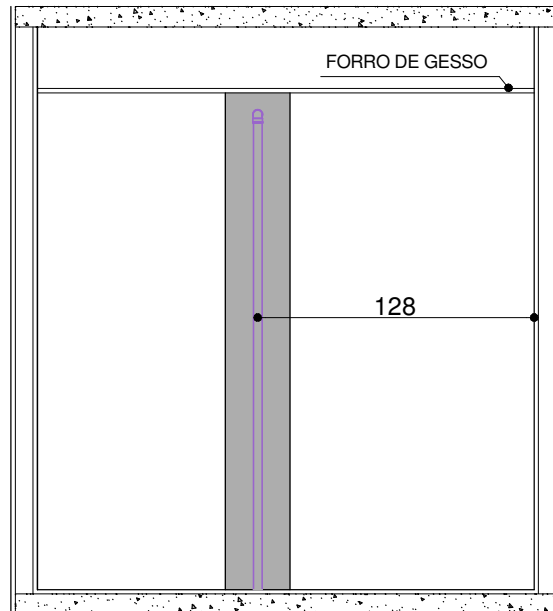
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4
BANHO 1



VISTA 1



VISTA 2

LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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 ENCAMENOS 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.

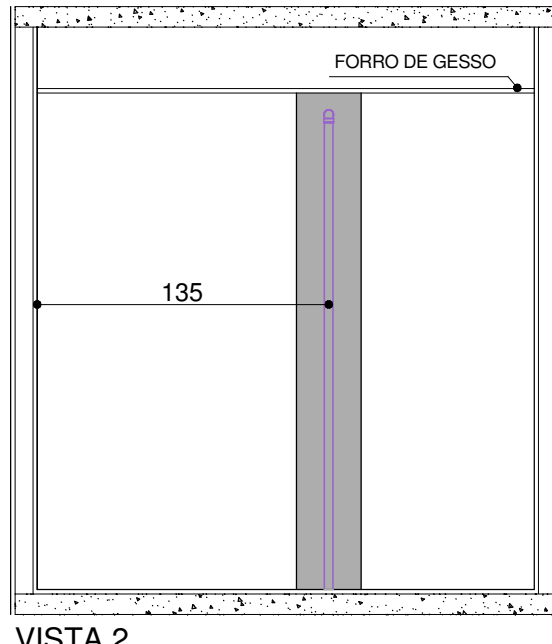
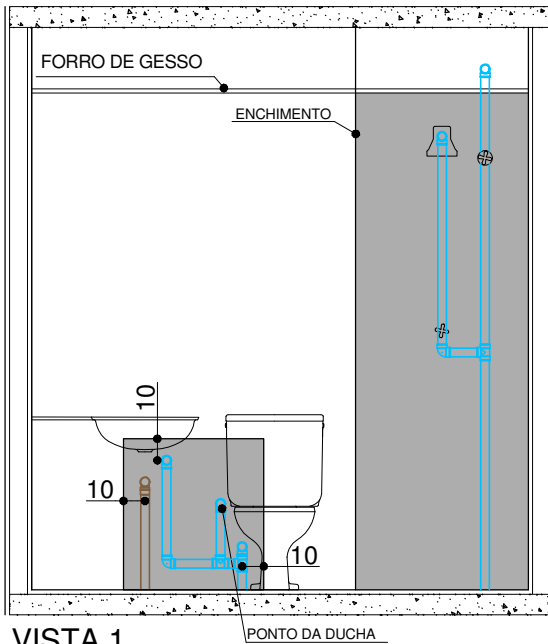
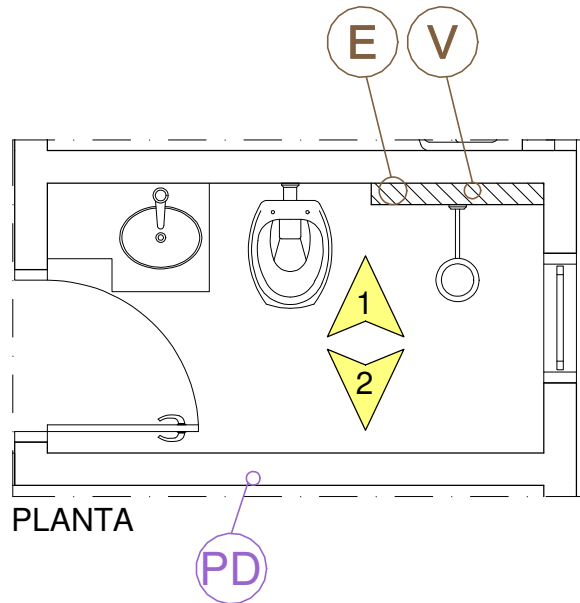
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
 FINAIS 2 E 4
 BANHO 2



LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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

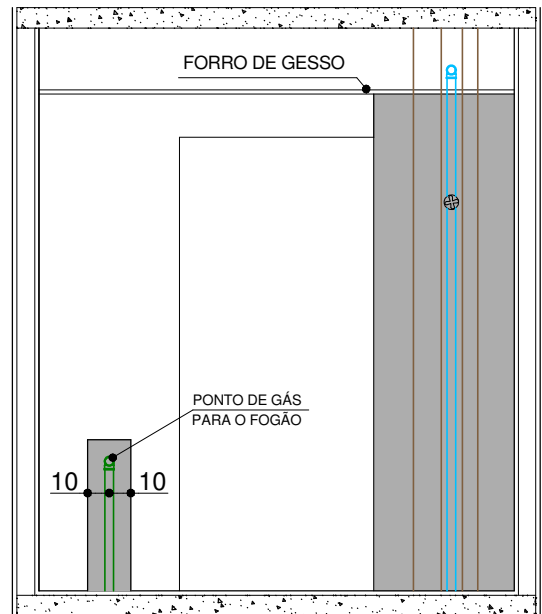
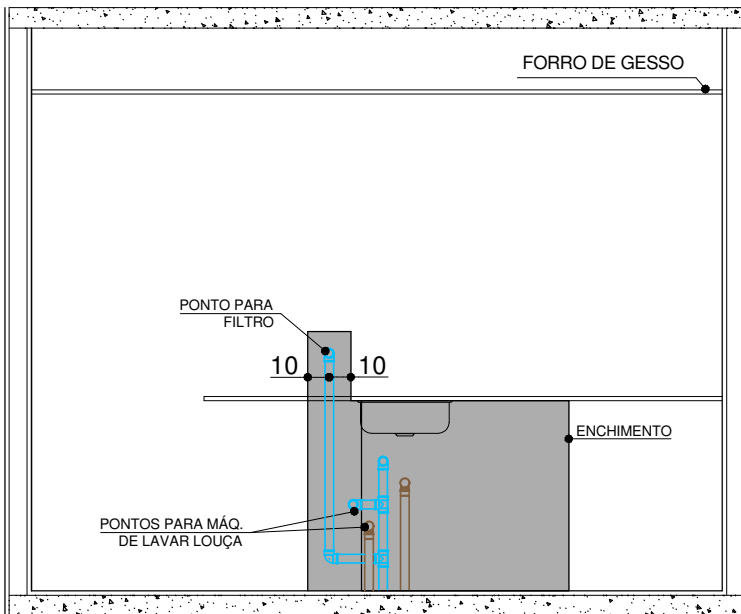
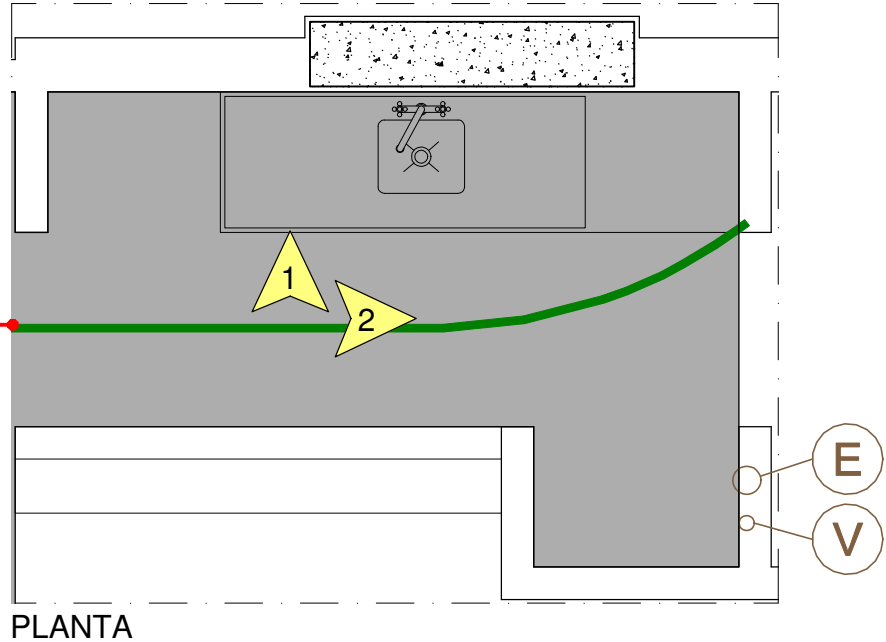
CONCRETO

VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4
COZINHA

CUIDADO!
Tubulação de gás
no piso.
NÃO FURE!



LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

OBSERVAÇÕES:

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

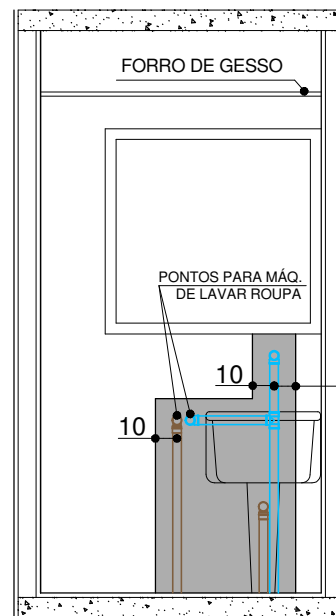
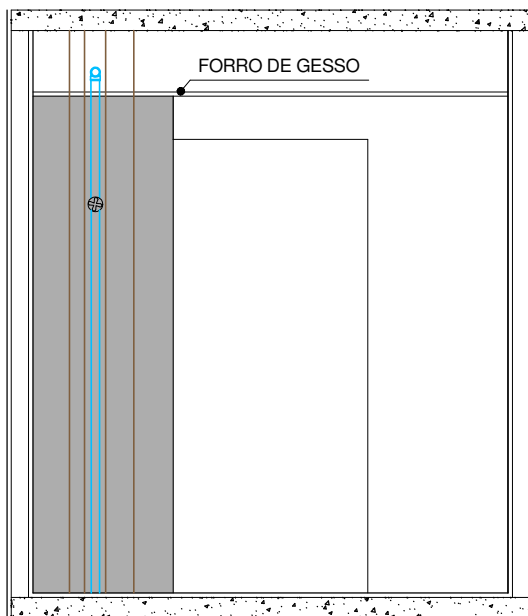
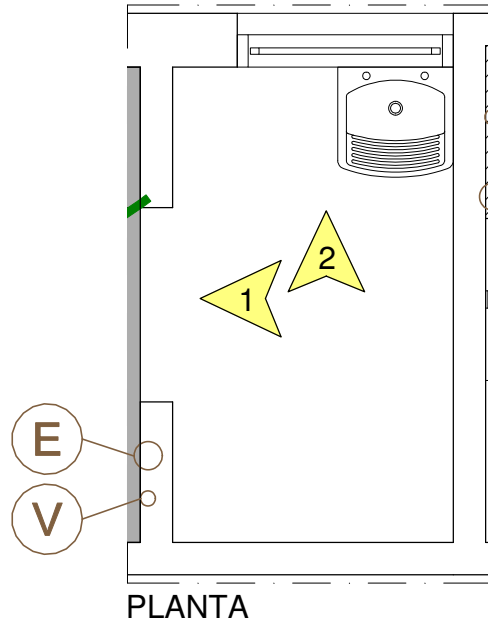
ANTES DE FURAR:

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

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4
LAVANDERIA



LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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 SANÇAS E FORROS DE GESSO POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

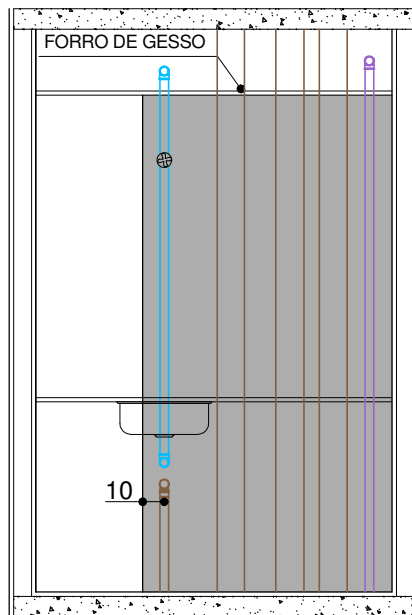
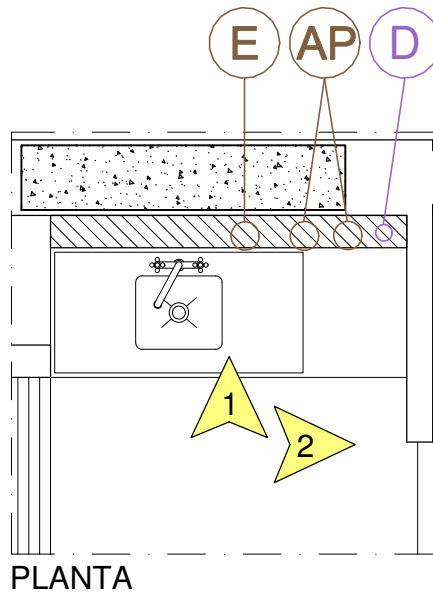
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

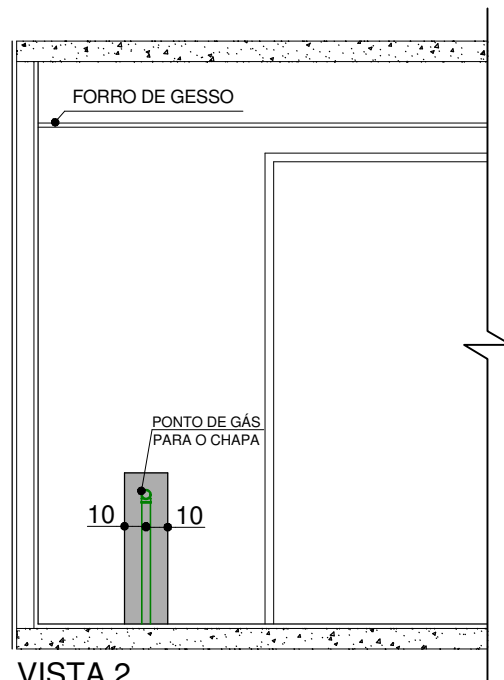
VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
 FINAIS 2 E 4
 VARANDA GOURMET



VISTA 1



VISTA 2

LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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.

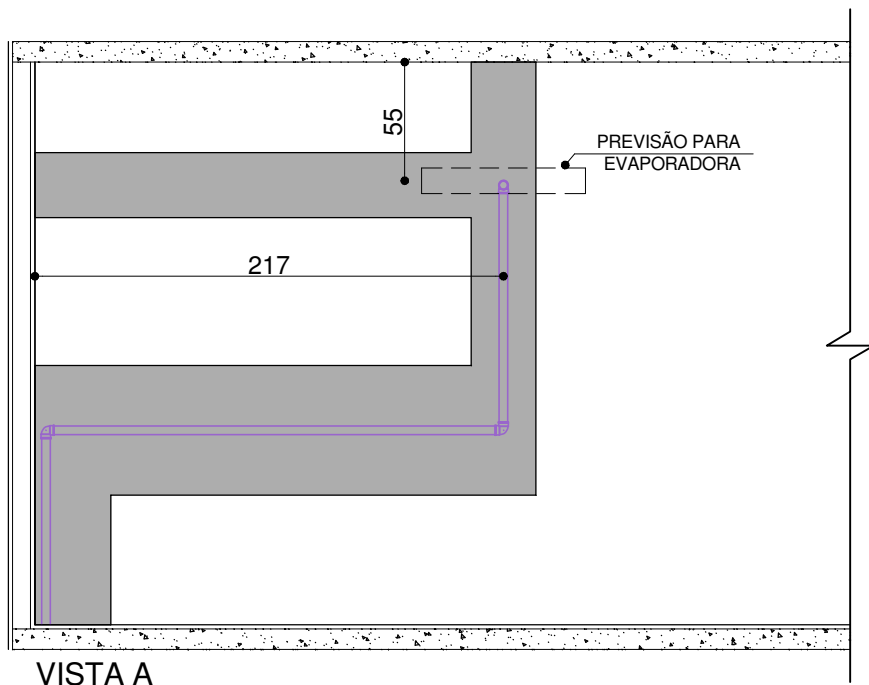
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

ESQUEMA DO DRENO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4
SALA



VISTA A

LEGENDA

PRUMADAS

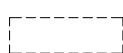


DRENO

PONTO

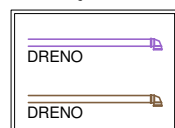


DRENO



LOCAL PREVISTO PARA
INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA
DE PAREDE

TUBULAÇÕES



DRENO

DRENO

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 DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

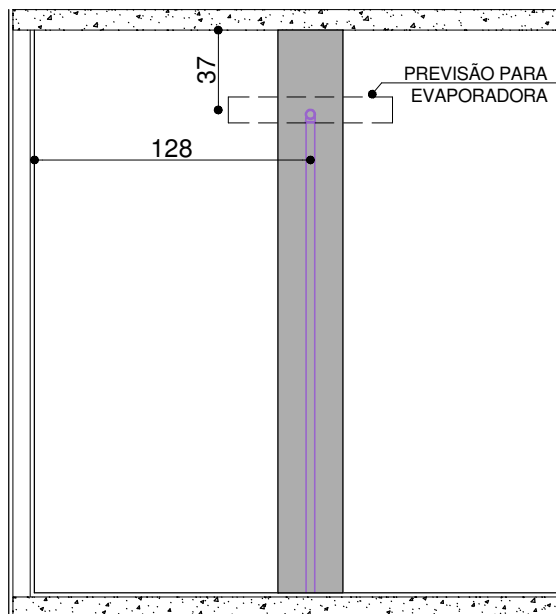
■ NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

■ CONCRETO

▲ VISTA

ESQUEMA DO DRENO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4
SUÍTE



VISTA B

LEGENDA

PRUMADAS

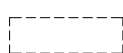


DRENO

PONTO

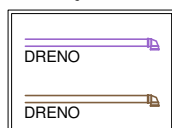


DRENO



LOCAL PREVISTO PARA
INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA
DE PAREDE

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 DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

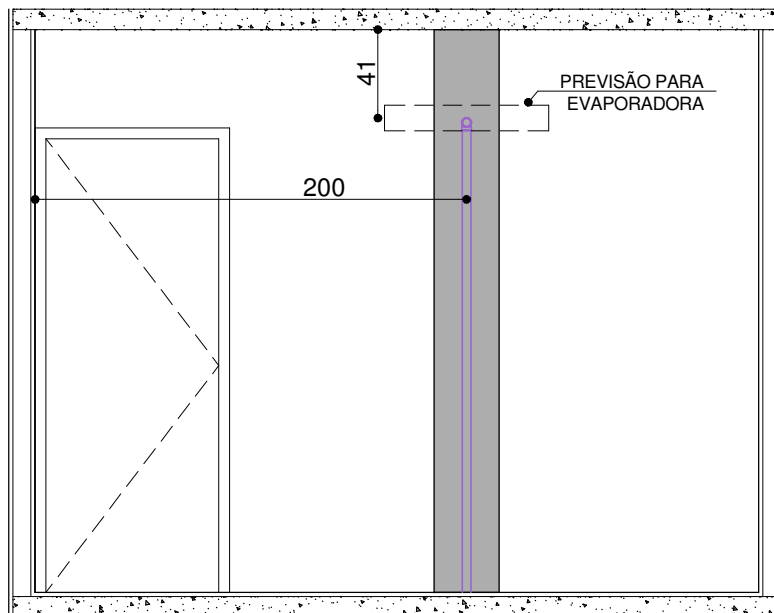
 NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

 CONCRETO

 VISTA

ESQUEMA DO DRENO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4
OPÇÃO - DORMITÓRIO 2
DORMIRÓRIO



VISTA C

LEGENDA

PRUMADAS

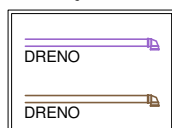


PONTO



LOCAL PREVISTO PARA
INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA
DE PAREDE

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 DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

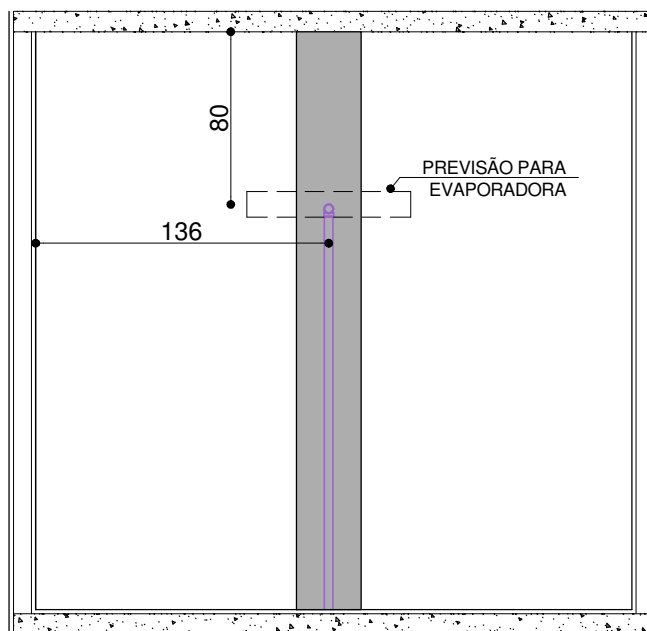
■ NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

■ CONCRETO

▲ VISTA

ESQUEMA DO DRENO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4
OPÇÃO - DORMITÓRIO 2
SALA



VISTA D

LEGENDA

PRUMADAS



DRENO

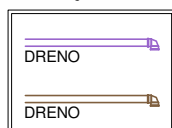
PONTO



DRENO

LOCAL PREVISTO PARA
INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA
DE PAREDE

TUBULAÇÕES



DRENO

DRENO

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 DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

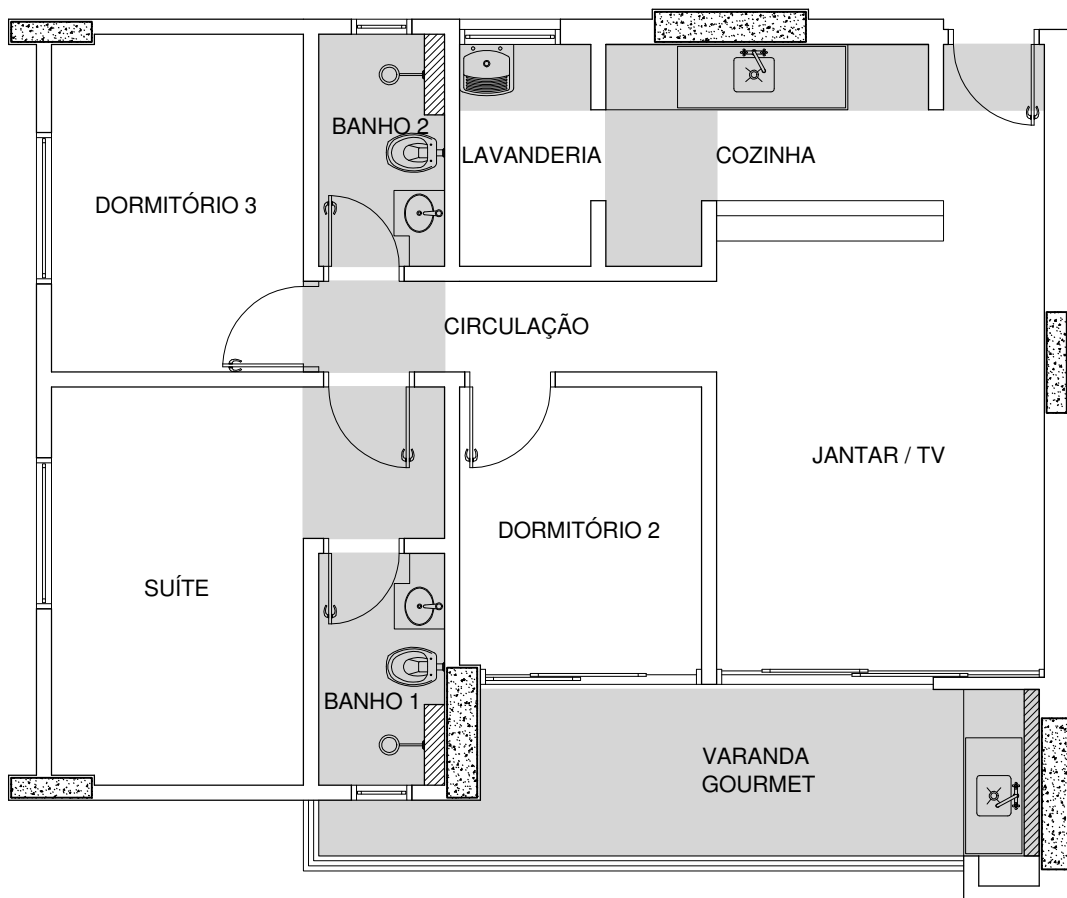
NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA




PLANTA DE ARQUITETURA

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3



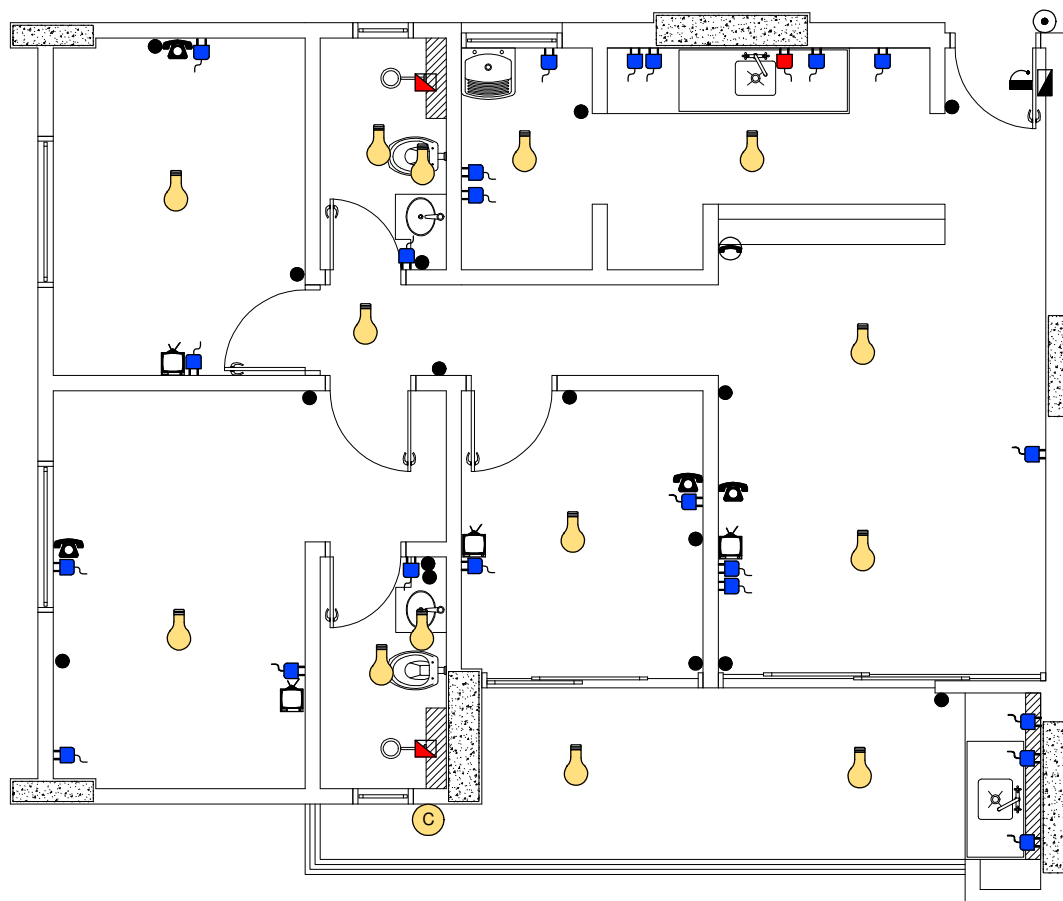
LEGENDA

ESCALA: 1 : 75

-  ÁREAS COM FORRO / SANCA DE GESSO
-  PILAR DE CONCRETO
-  ENCHIMENTO

PLANTA DE ELÉTRICA

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3



LEGENDA

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



ILUMINAÇÃO DE TETO



INTERRUPTOR DE LUZ



QUADRO DE LUZ



PONTO PARA TV



PONTO PARA TELEFONE



PONTO PARA INTERFONE



PONTO PARA CHUVEIRO
ELÉTRICO - 220V



PONTO PARA CONDENSADORA
(AR CONDICIONADO)



CAMPAINHA DE PAREDE



BOTÃO DA CAMPAINHA



TOMADA 127V



TOMADA 220V

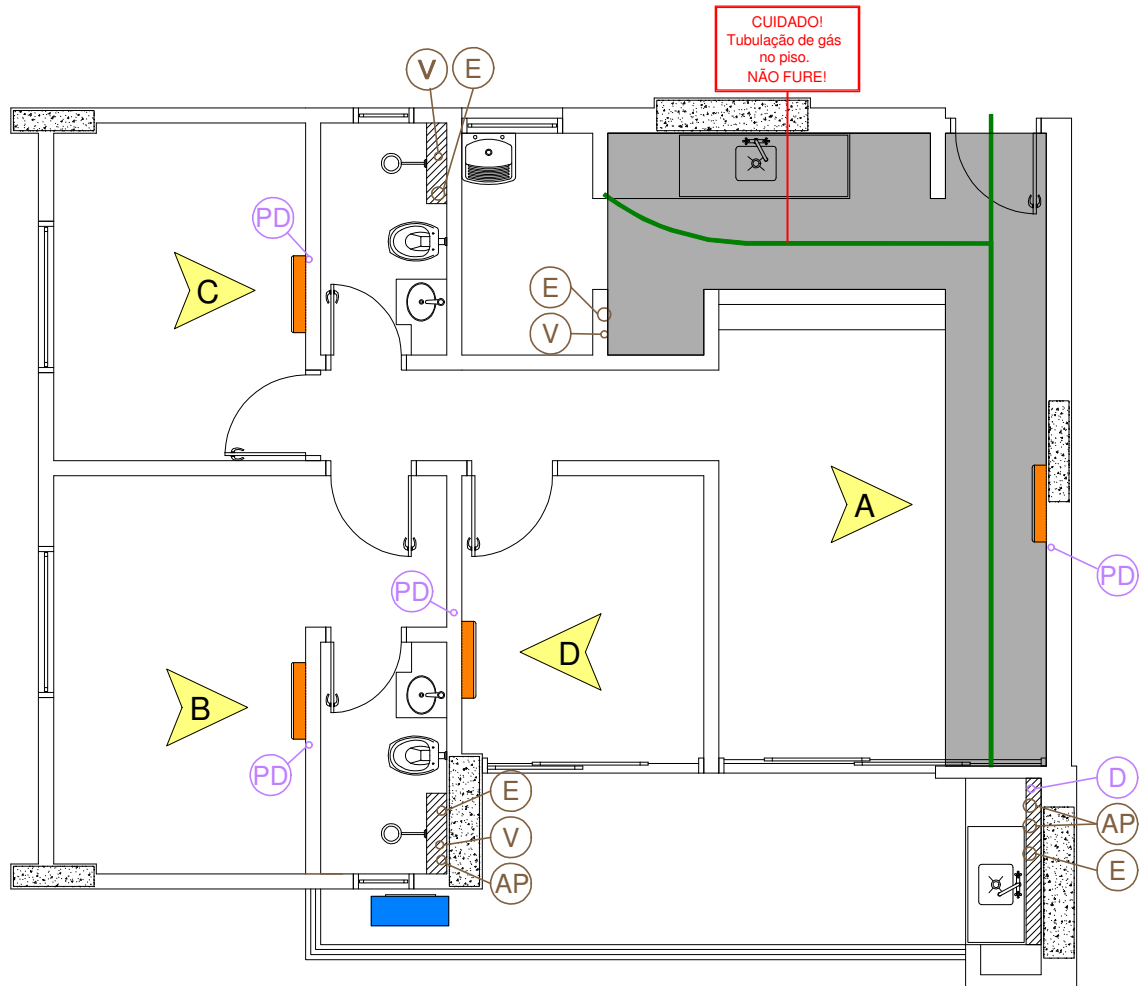
QUADRO DE LUZ

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
TIPO

CIRC.	DESCRIÇÃO	CORRENTE (A)	POTÊNCIA (VA)	TENSÃO (V)
1	CHUVEIRO	32	6800	220
2	CHUVEIRO	32	6800	220
3	AR CONDICIONADO	25	3500	220
4	LAVA-LOUÇA	16	1500	220
5	TOMADAS DA LAVANDERIA	16	1800	127
6	JANTAR, TV, VARANDA, COZINHA E LAVANDERIA	16	1460	127
7	TOMADAS DA COZINHA	16	1400	127
8	BANHO 1, DORMITÓRIO 1 E DORMITÓRIO 3	16	1340	127
9	BANHO 2, DORMITÓRIO 2 E CIRCULAÇÃO	16	1040	127
10	MICROONDAS	16	1500	127
11	DEPURADOR VARANDA GOUMENT	16	500	127
R	RESERVA	-	-	-

PLANTA DE AR CONDICIONADO E PRUMADAS

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3



LEGENDA

PRUMADAS

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

PONTO

(PD)	DRENO
------	-------

	TUBULAÇÃO DE GÁS
	LOCAL PREVISTO P/ INSTALAÇÃO DA CONDENSADORA
	LOCAL PREVISTO P/ INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA DE PAREDE
	ESQUEMA DO DRENO

OBS.: NÃO EXECUTAR FUROS NA REGIÃO DAS PRUMADAS!

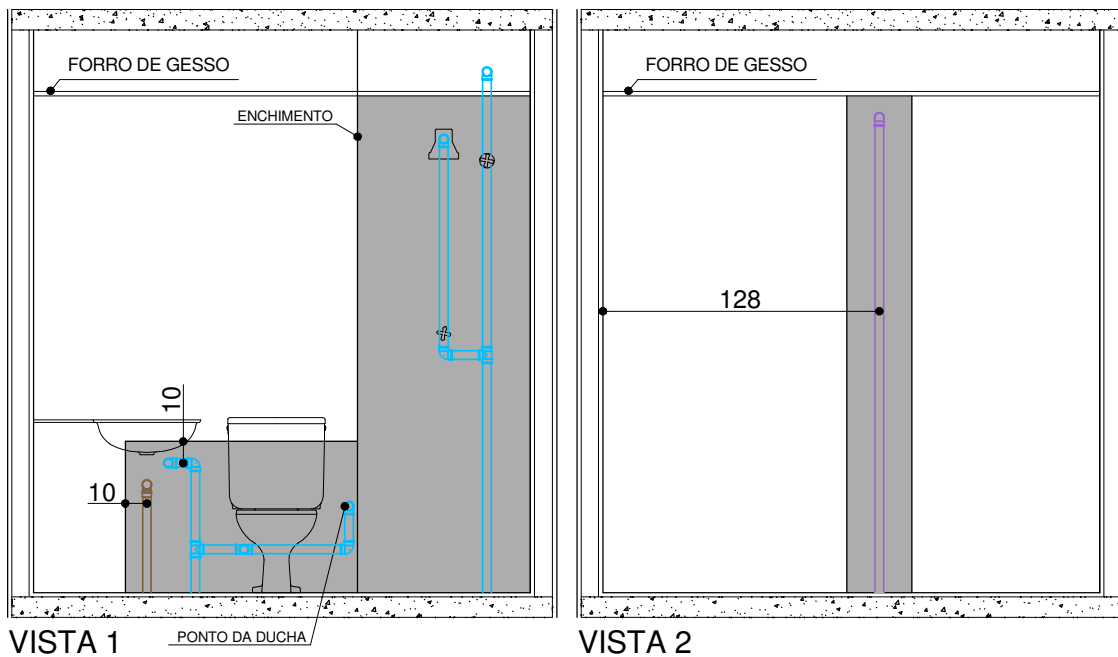
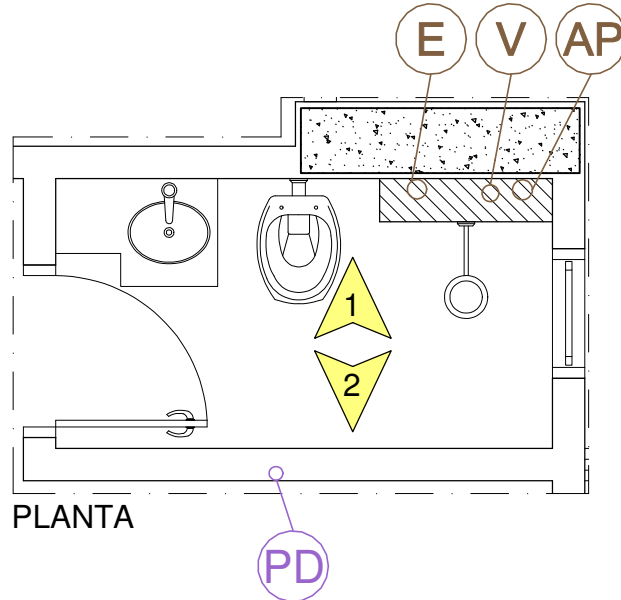
LEMBRE-SE DE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM POR UMA PAREDE HIDRÁULICA, MOSTRADA NOS BANHEIROS, COZINHA ETC., TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NA ÁREA SECA VIZINHA. NAS COLOCAÇÕES DOS ARMÁRIOS, TOMAR TODOS OS CUIDADOS POSSÍVEIS.

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

NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3
BANHO 1



LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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:

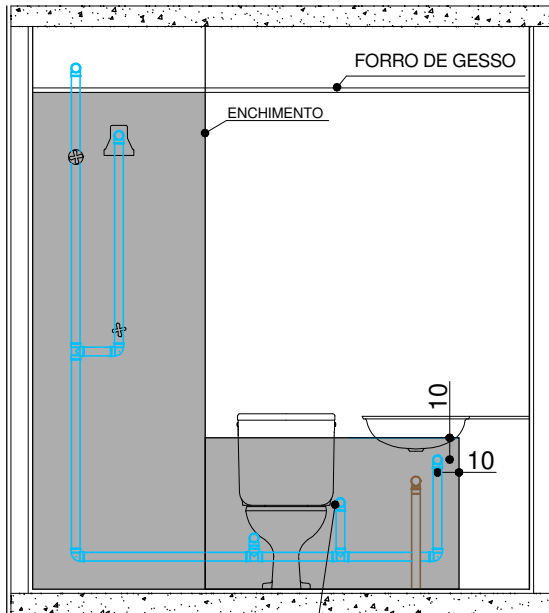
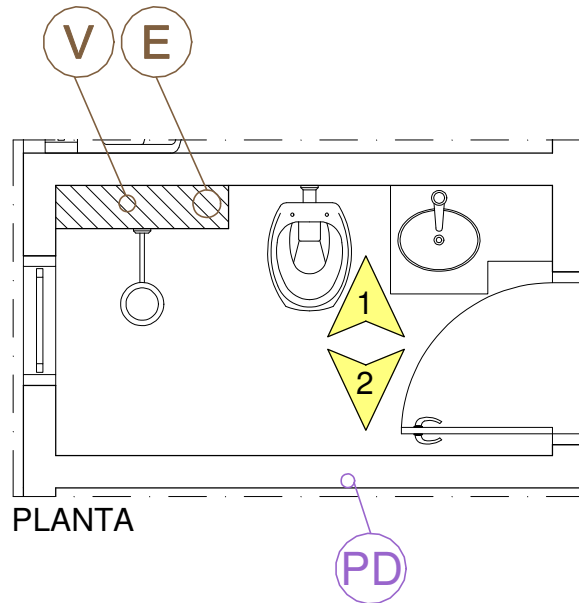
USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE. LEMBRE-SE QUE OS ENCAMENTOS QUE PASSAM NA(S) PAREDE(S) ACIMA TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO. CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS.

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

	NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA
	CONCRETO
	VISTA

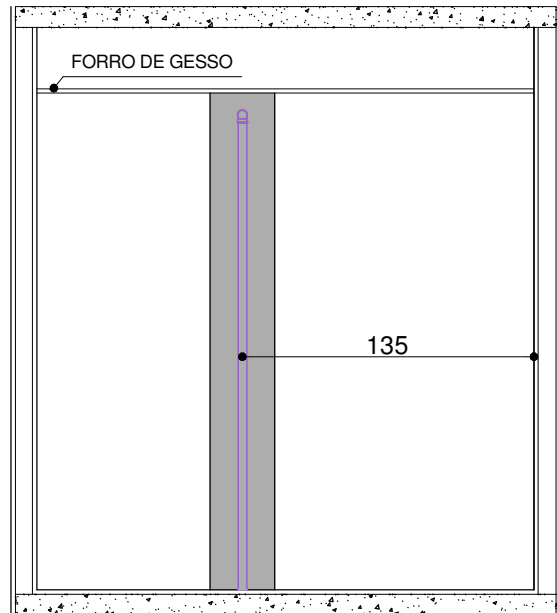
ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
 FINAIS 1 E 3
 BANHO 2



VISTA 1

PONTO DA DUCHA



VISTA 2

LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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 SANÇAS E FORROS DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

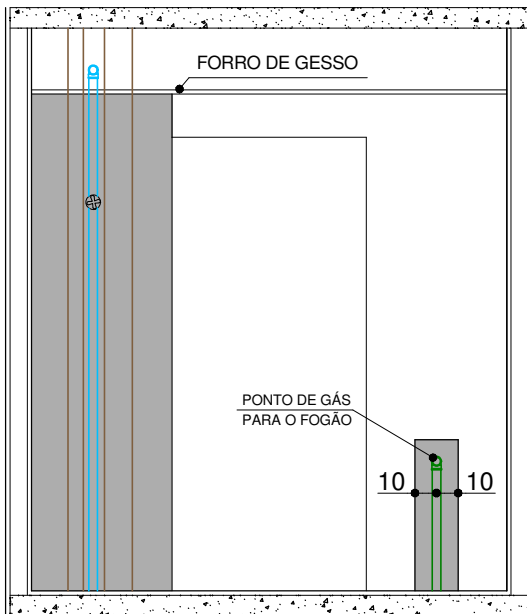
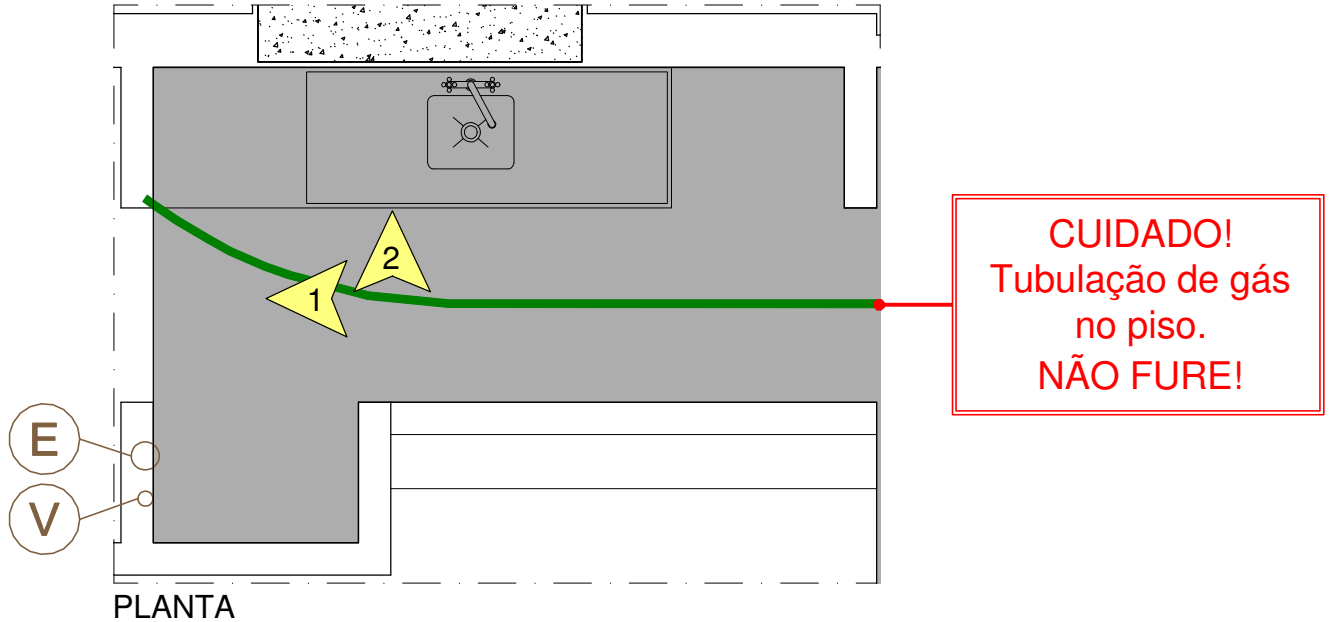
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

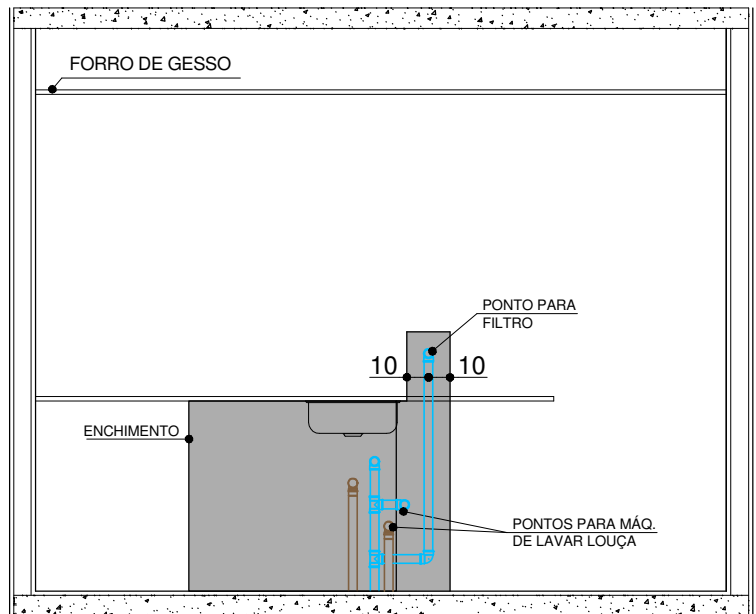
VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3
COZINHA



VISTA 1



VISTA 2

LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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.

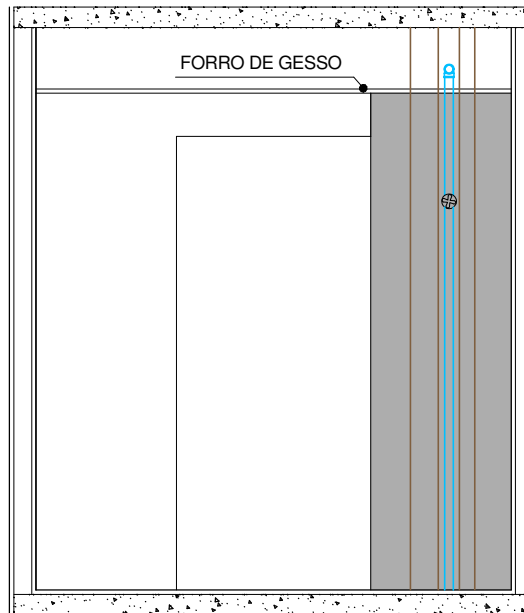
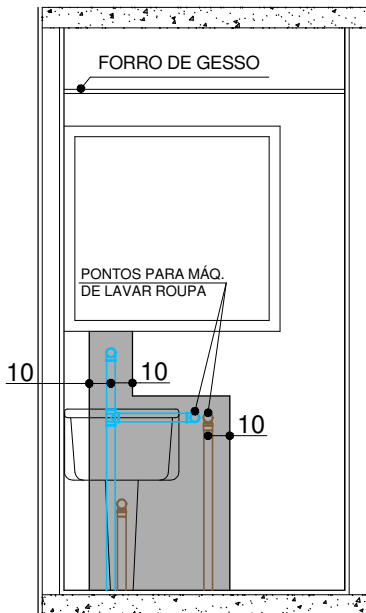
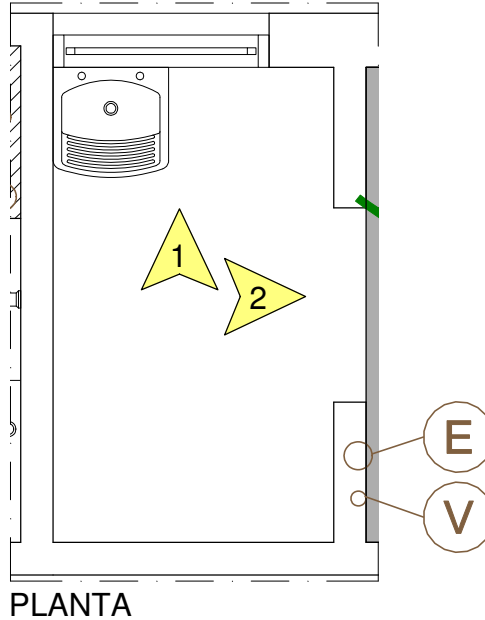
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
 FINAIS 1 E 3
 LAVANDERIA



LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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.

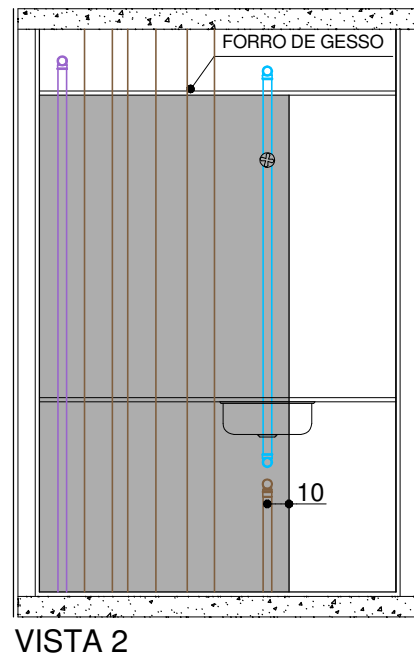
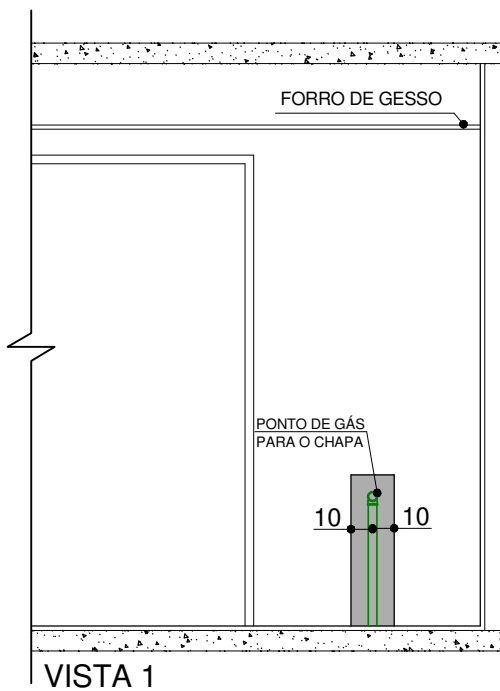
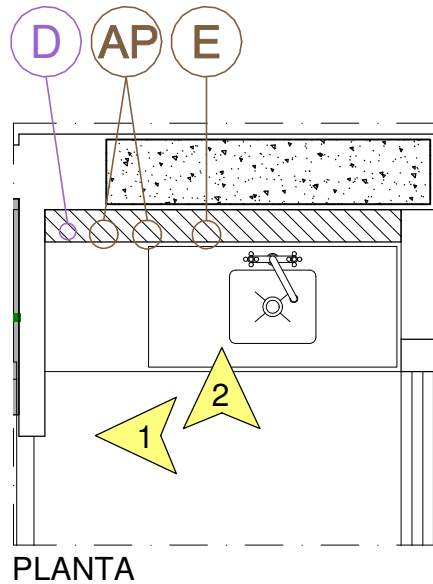
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
 FINAIS 1 E 3
 VARANDA GOURMET



LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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.

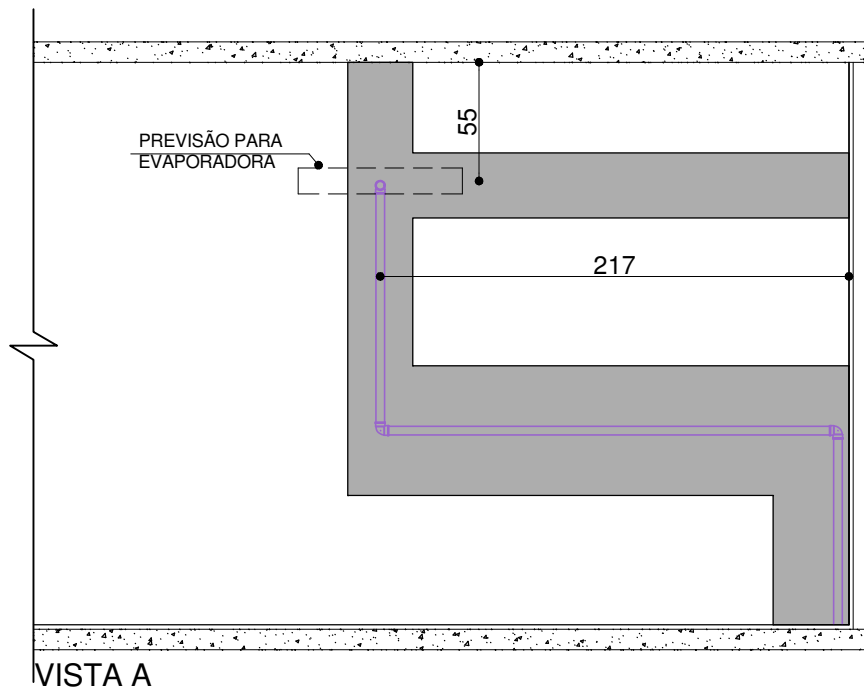
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

ESQUEMA DO DRENO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3
SALA



LEGENDA

PRUMADAS

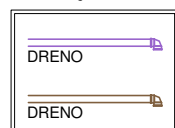


PONTO



LOCAL PREVISTO PARA
INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA
DE PAREDE

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 DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

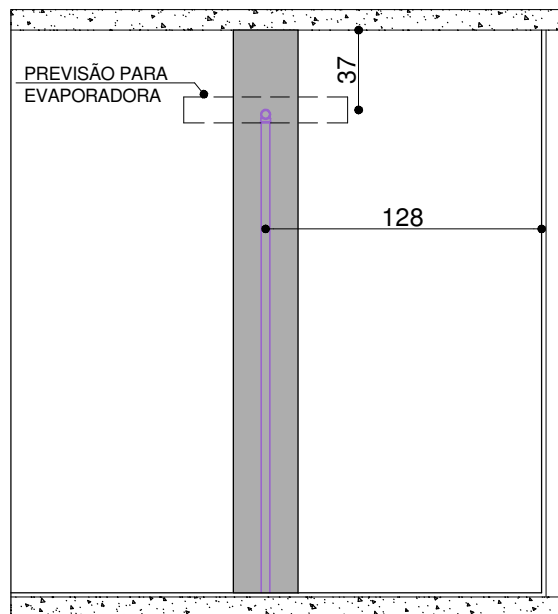
■ NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

■ CONCRETO

▲ VISTA

ESQUEMA DO DRENO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3
SUÍTE



VISTA B

LEGENDA

PRUMADAS

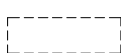


DRENO

PONTO

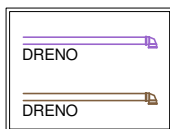


DRENO



LOCAL PREVISTO PARA
INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA
DE PAREDE

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 DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

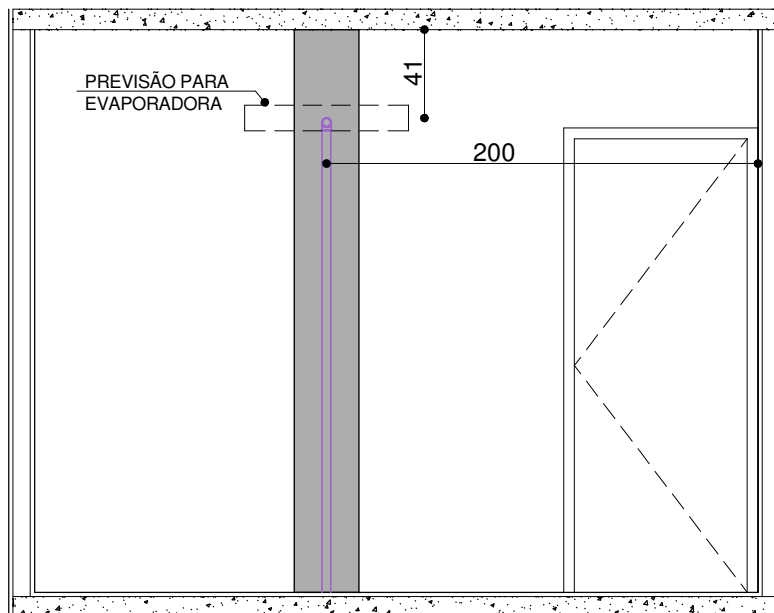
 NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

 CONCRETO

 VISTA

ESQUEMA DO DRENO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3
DORMITÓRIO 3



VISTA C

LEGENDA

PRUMADAS

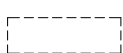


DRENO

PONTO

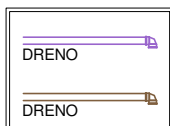


DRENO



LOCAL PREVISTO PARA
INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA
DE PAREDE

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 DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

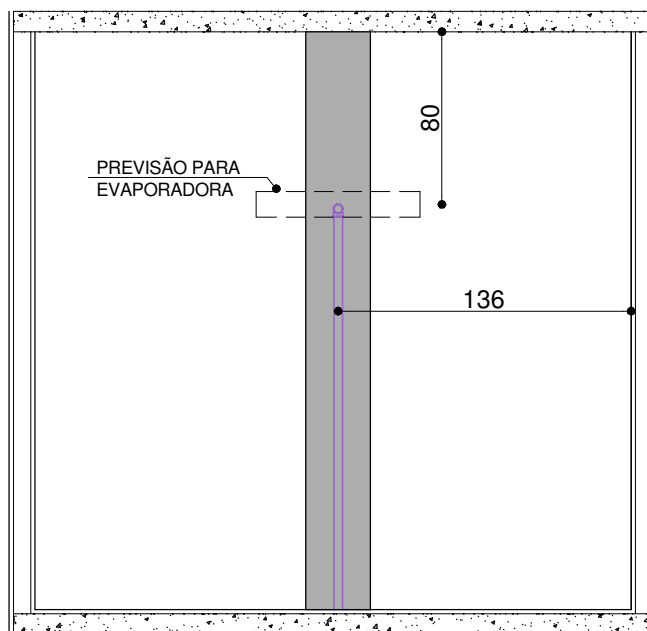
 NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

 CONCRETO

 VISTA

ESQUEMA DO DRENO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 1 E 3
DORMITÓRIO 2



VISTA D

LEGENDA

PRUMADAS

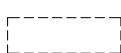


DRENO

PONTO

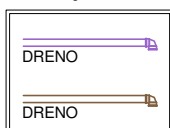


DRENO



LOCAL PREVISTO PARA
INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA
DE PAREDE

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 DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

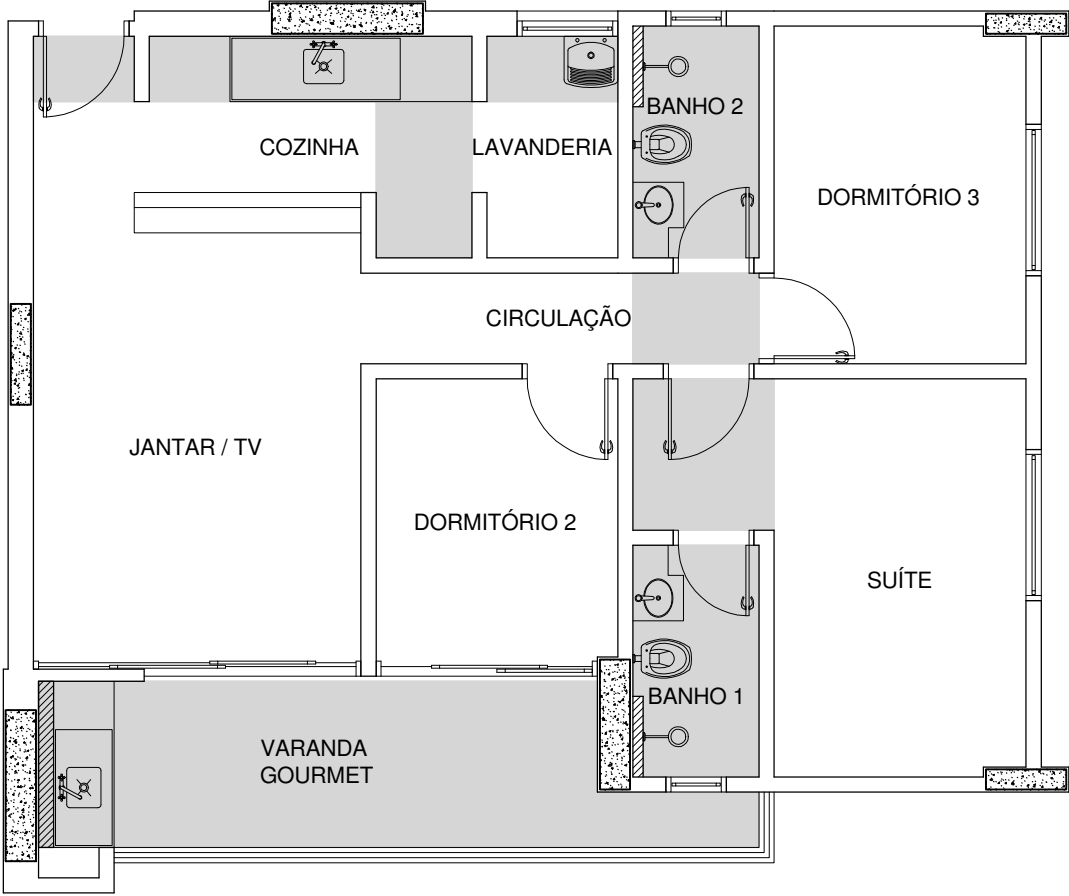
 NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

 CONCRETO

 VISTA

PLANTA DE ARQUITETURA

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4



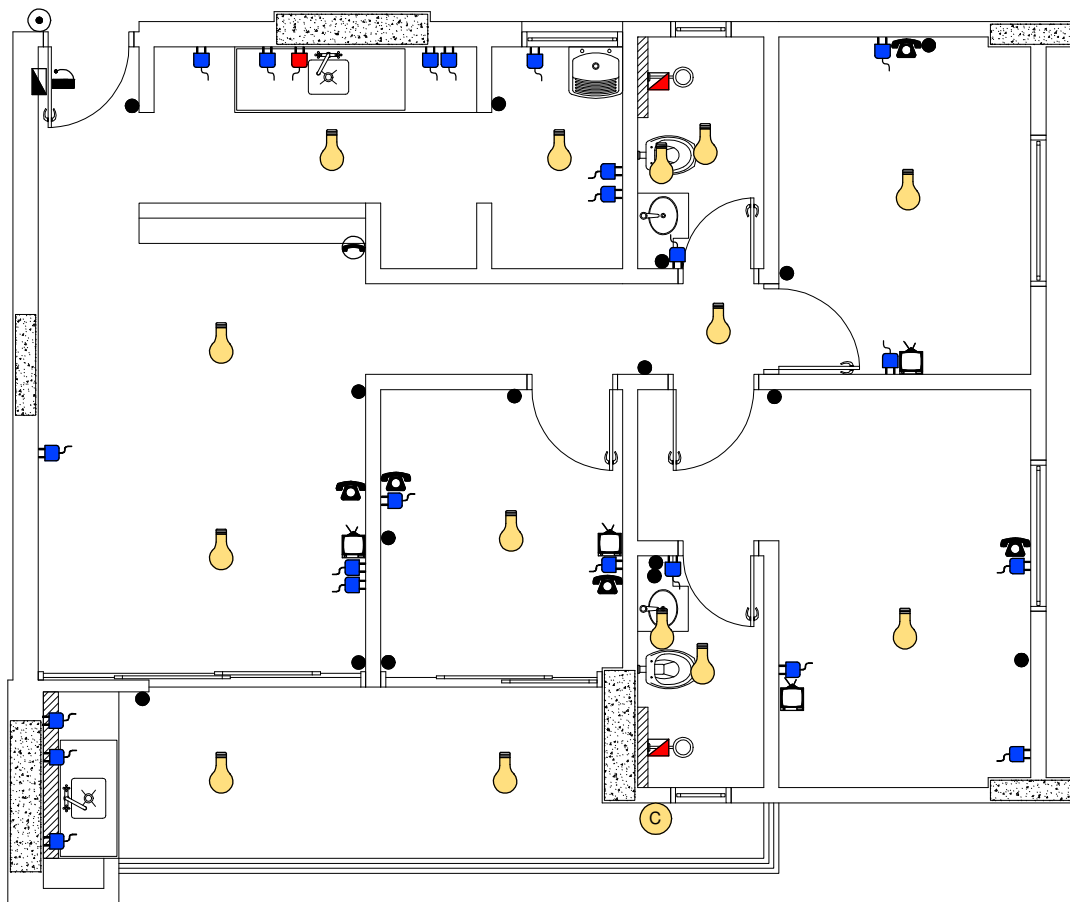
LEGENDA

ESCALA: 1 : 75

- ÁREAS COM FORRO / SANCA DE GESSO
- PILAR DE CONCRETO
- ENCHIMENTO

PLANTA DE ELÉTRICA

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4



LEGENDA

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



ILUMINAÇÃO DE TETO



INTERRUPTOR DE LUZ



QUADRO DE LUZ



PONTO PARA TV



PONTO PARA TELEFONE



PONTO PARA INTERFONE



PONTO PARA CHUVEIRO
ELÉTRICO - 220V



PONTO PARA CONDENSADORA
(AR CONDICIONADO)



CAMPAINHA DE PAREDE



BOTÃO DA CAMPAINHA



TOMADA 127V



TOMADA 220V

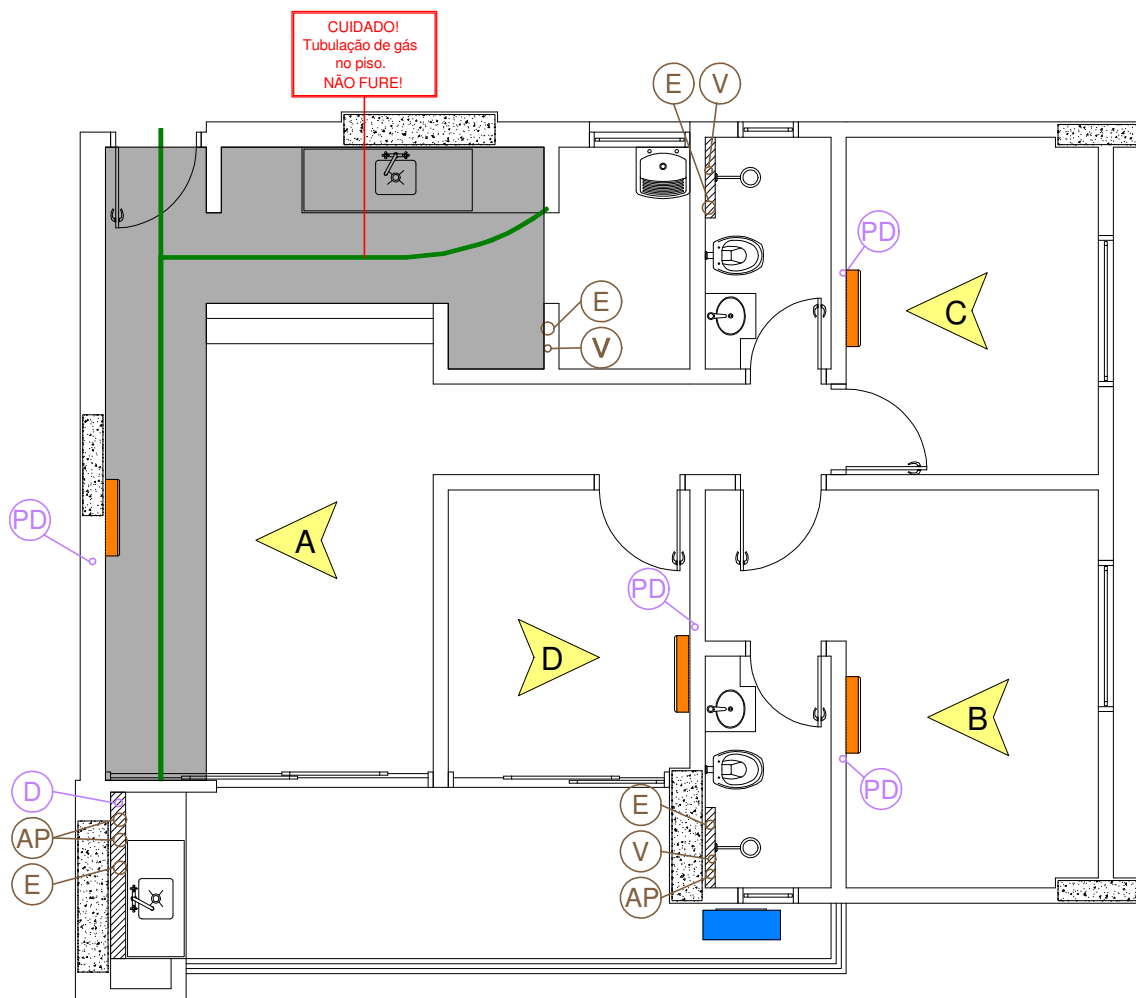
QUADRO DE LUZ

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
TIPO

CIRC.	DESCRIÇÃO	CORRENTE (A)	POTÊNCIA (VA)	TENSÃO (V)
1	CHUVEIRO	32	6800	220
2	CHUVEIRO	32	6800	220
3	AR CONDICIONADO	25	3500	220
4	LAVA-LOUÇA	16	1500	220
5	TOMADAS DA LAVANDERIA	16	1800	127
6	JANTAR, TV, VARANDA, COZINHA E LAVANDERIA	16	1460	127
7	TOMADAS DA COZINHA	16	1400	127
8	BANHO 1, DORMITÓRIO 1 E DORMITÓRIO 3	16	1340	127
9	BANHO 2, DORMITÓRIO 2 E CIRCULAÇÃO	16	1040	127
10	MICROONDAS	16	1500	127
11	DEPURADOR VARANDA GOUMENT	16	500	127
R	RESERVA	-	-	-

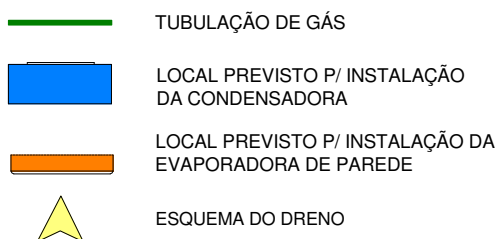
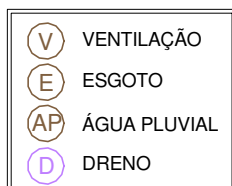
PLANTA DE AR CONDICIONADO E PRUMADAS

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4



LEGENDA

PRUMADAS



PONTO



OBS.: NÃO EXECUTAR FUROS NA REGIÃO DAS PRUMADAS!

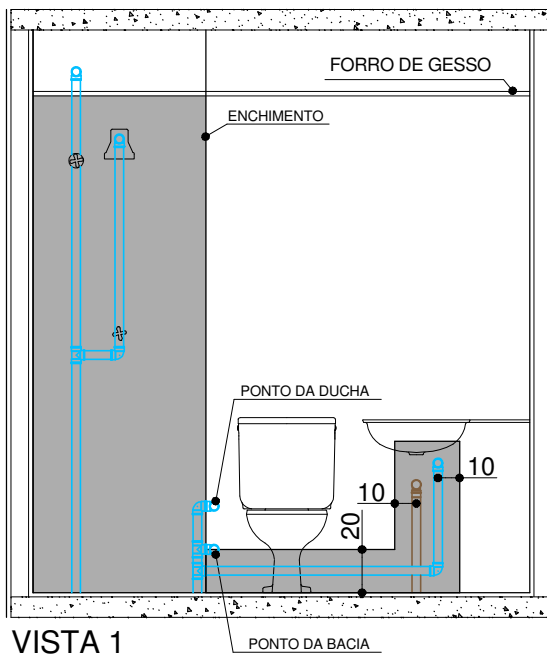
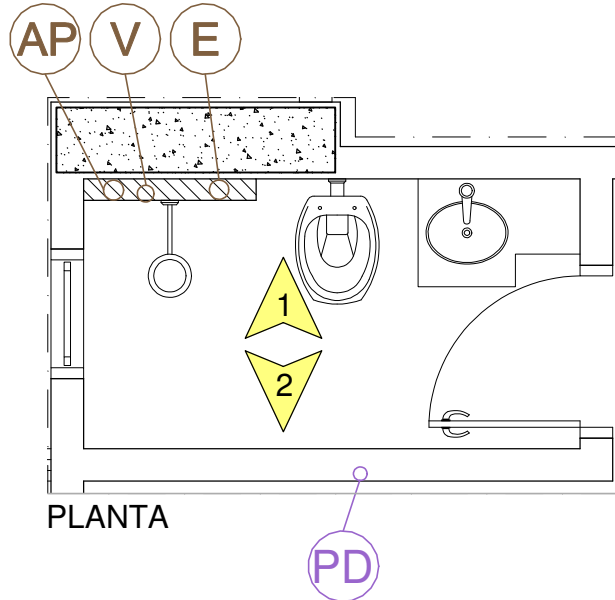
LEMBRE-SE DE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM POR UMA PAREDE HIDRÁULICA, MOSTRADA NOS BANHEIROS, COZINHA ETC., TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NA ÁREA SECA VIZINHA. NAS COLOCAÇÕES DOS ARMÁRIOS, TOMAR TODOS OS CUIDADOS POSSÍVEIS.

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

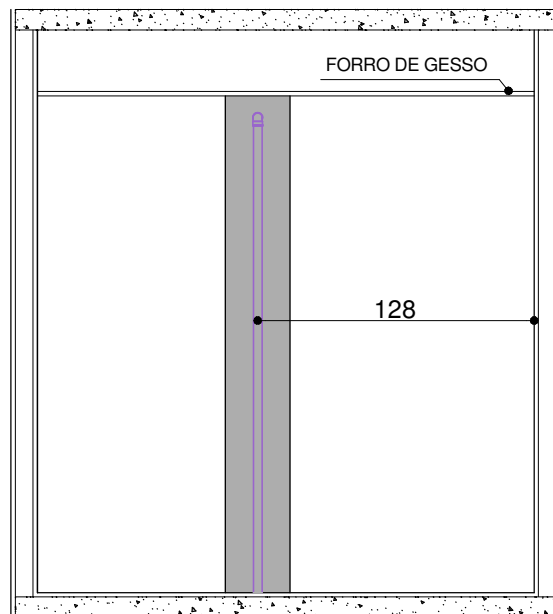
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
 FINAIS 2 E 4
 BANHO 1



VISTA 1



VISTA 2

LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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 ENCAMENOS 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.

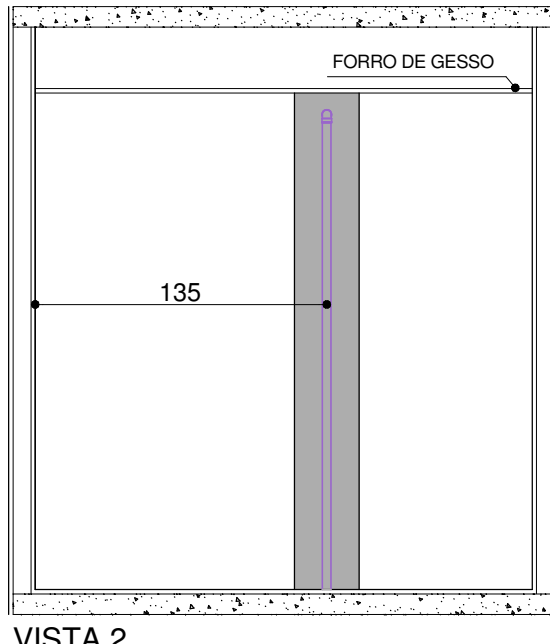
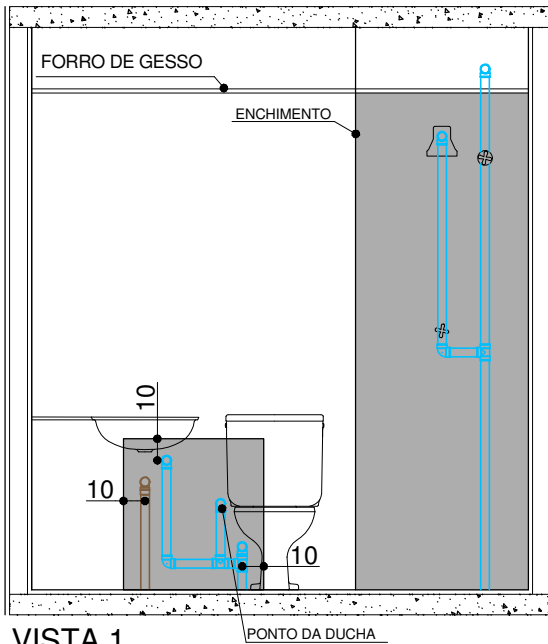
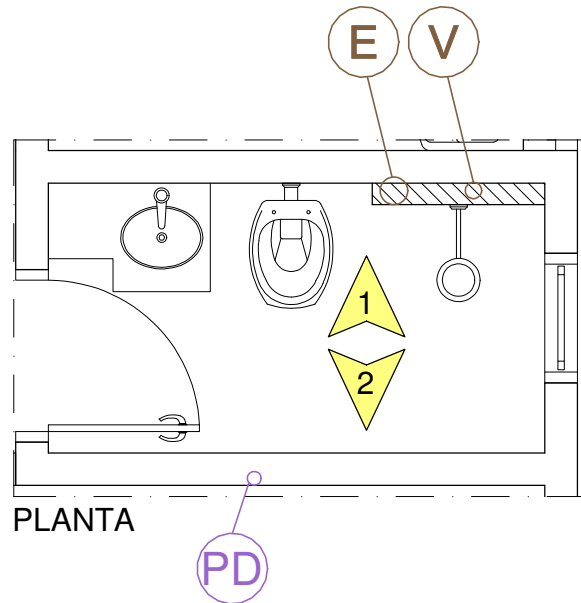
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
 FINAIS 2 E 4
 BANHO 2



LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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

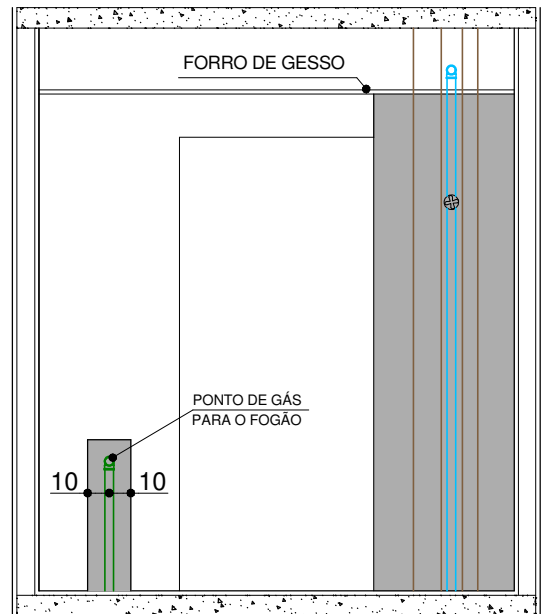
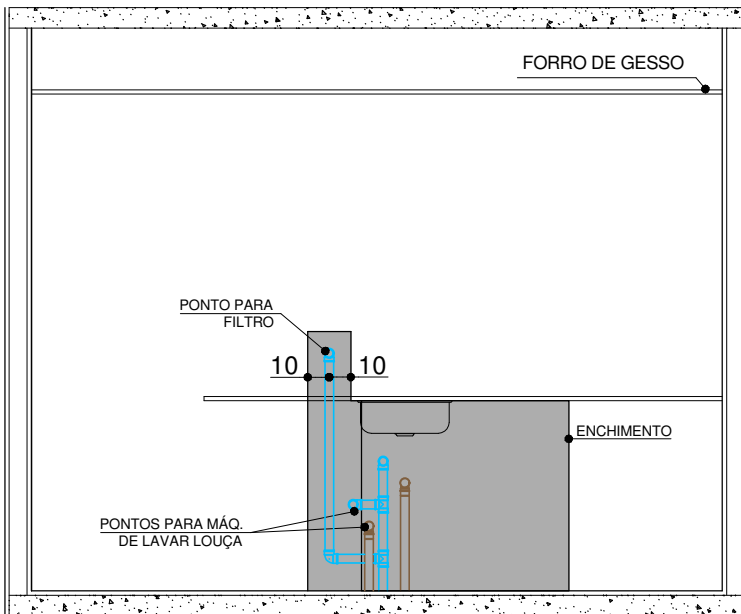
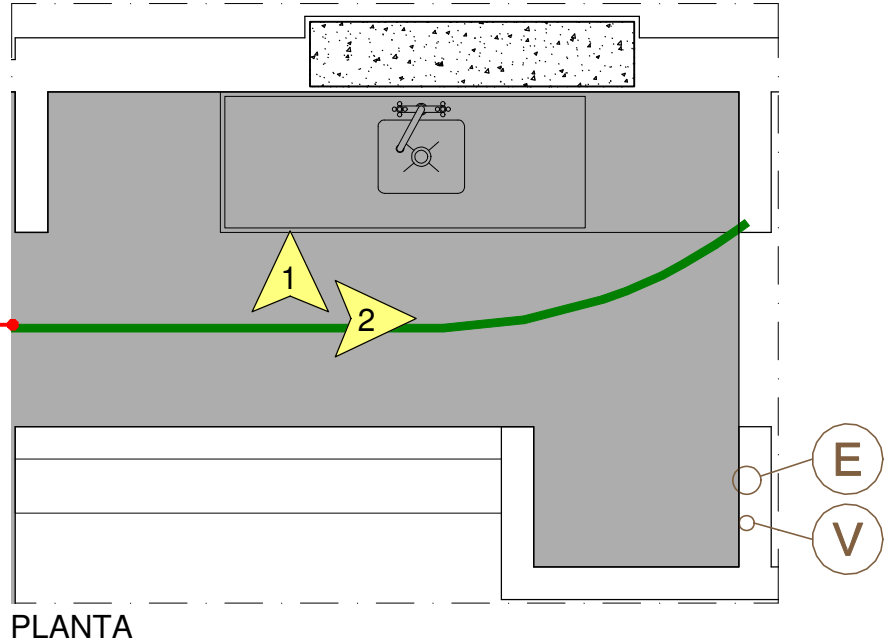
CONCRETO

VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4
COZINHA

CUIDADO!
Tubulação de gás
no piso.
NÃO FURE!



LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

OBSERVAÇÕES:

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

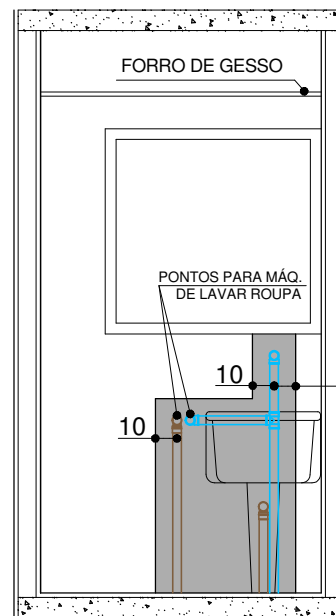
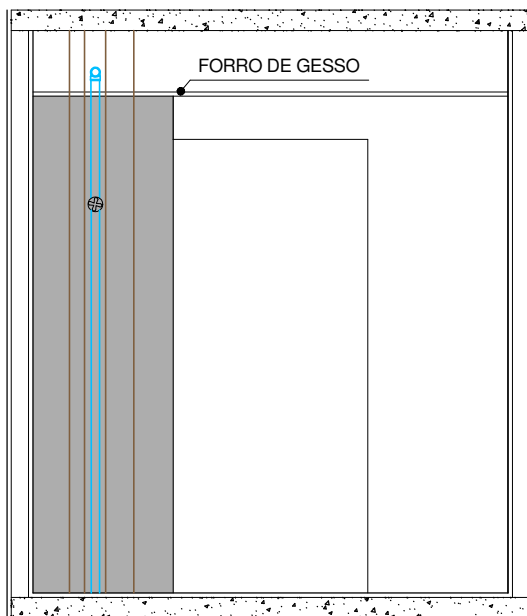
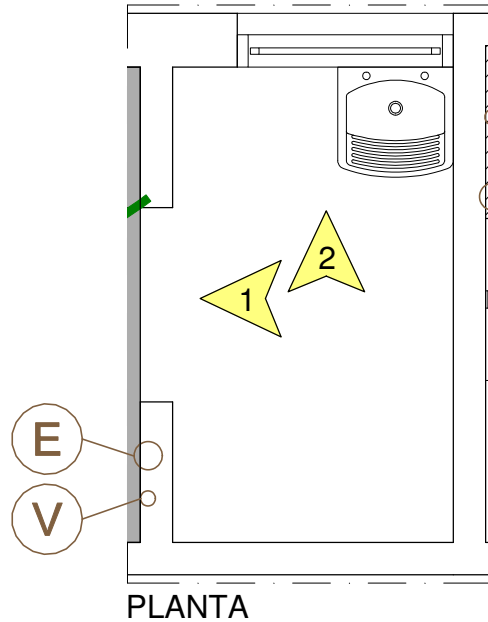
ANTES DE FURAR:

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

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4
LAVANDERIA



LEGENDA

PRUMADAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

PONTO

PD	DRENO
----	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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.

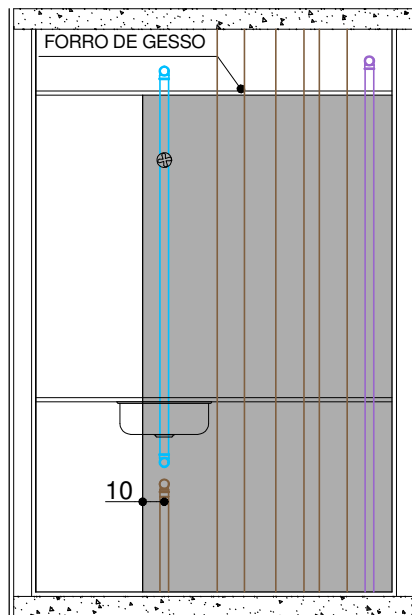
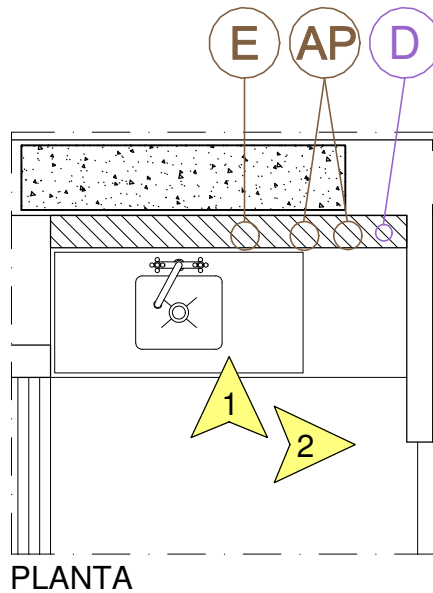
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

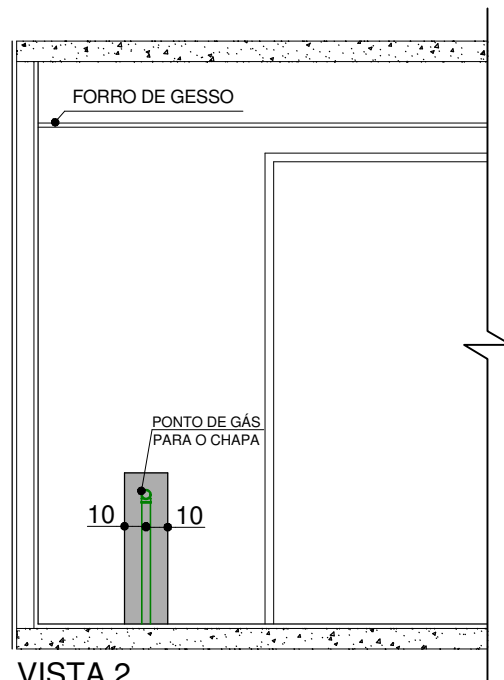
VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
 FINAIS 2 E 4
 VARANDA GOURMET



VISTA 1



VISTA 2

LEGENDA

PRUMADAS

	VENTILAÇÃO
	ESGOTO
	ÁGUA PLUVIAL
	DRENO

PONTO

	DRENO
--	-------

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ÁGUA QUENTE
	ESGOTO
	GÁS
	DRENO

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.

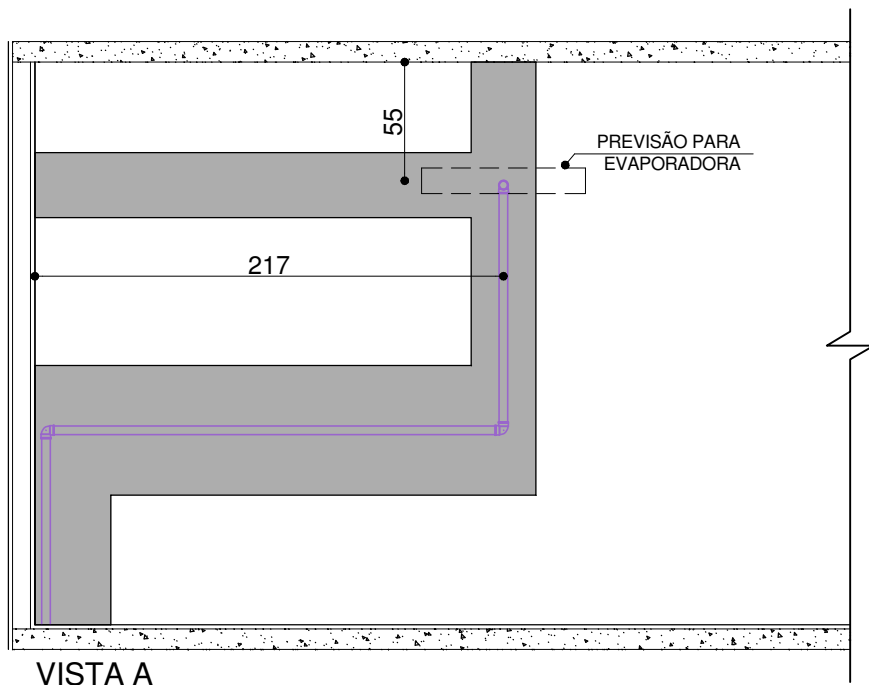
NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

CONCRETO

VISTA

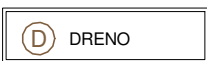
ESQUEMA DO DRENO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4
SALA

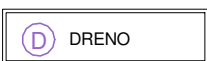


LEGENDA

PRUMADAS

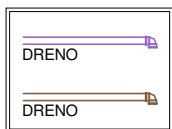


PONTO



LOCAL PREVISTO PARA
INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA
DE PAREDE

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 DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

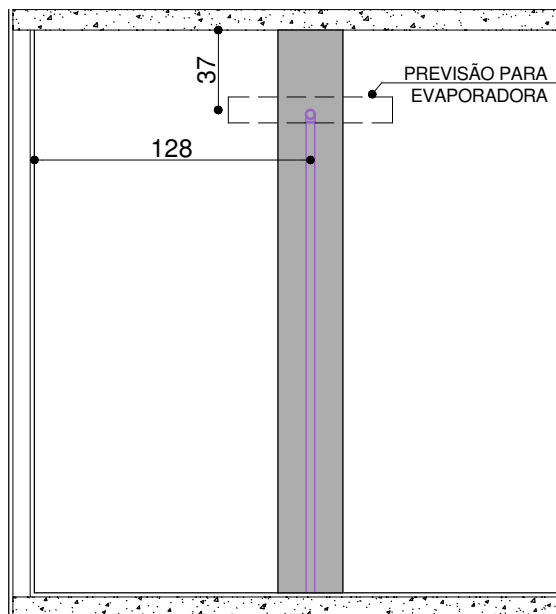
■ NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

■ CONCRETO

▲ VISTA

ESQUEMA DO DRENO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4
SUÍTE



VISTA B

LEGENDA

PRUMADAS

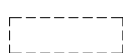


DRENO

PONTO

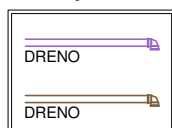


DRENO



LOCAL PREVISTO PARA
INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA
DE PAREDE

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 DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

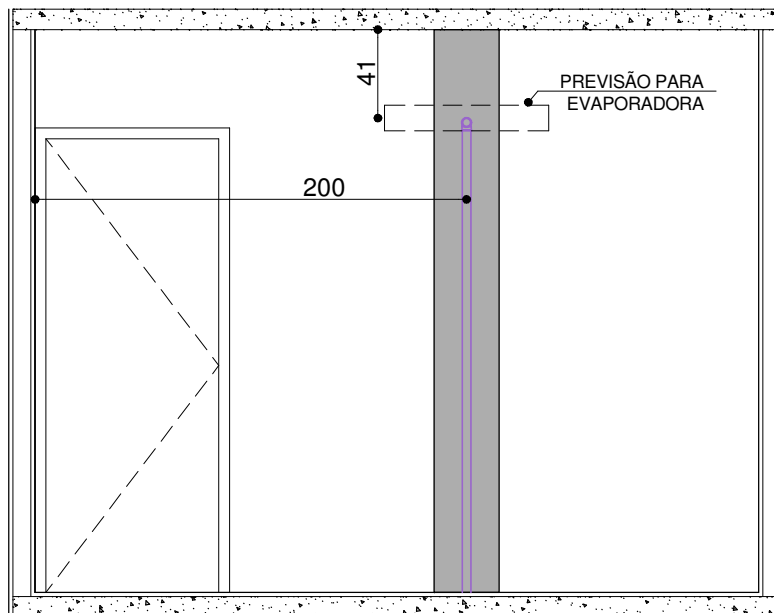
 NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

 CONCRETO

 VISTA

ESQUEMA DO DRENO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4
DORMITÓRIO 3



VISTA C

LEGENDA

PRUMADAS

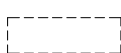


DRENO

PONTO

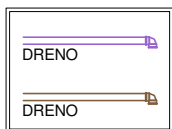


DRENO



LOCAL PREVISTO PARA
INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA
DE PAREDE

TUBULAÇÕES



DRENO

DRENO

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 DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

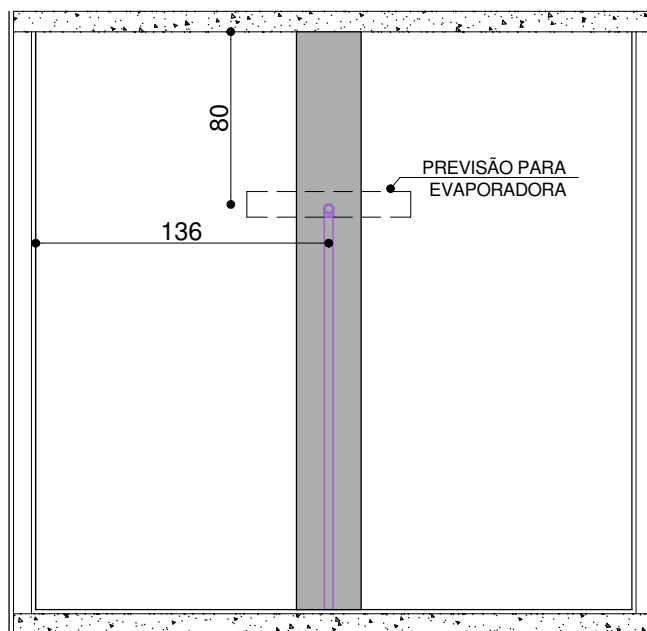
■ NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

■ CONCRETO

▲ VISTA

ESQUEMA DO DRENO

EDIFÍCIO SAINT TROPEZ
FINAIS 2 E 4
DORMITÓRIO 2



VISTA D

LEGENDA

PRUMADAS

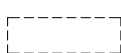


DRENO

PONTO

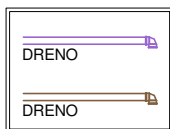


DRENO



LOCAL PREVISTO PARA
INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA
DE PAREDE

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 DE GESSO POIS ELAS TAMBÉM ABRIGAM
TUBULAÇÕES HIDRÁULICAS.

 NÃO FURAR NAS ÁREAS
INDICADAS NA COR CINZA

 CONCRETO

 VISTA