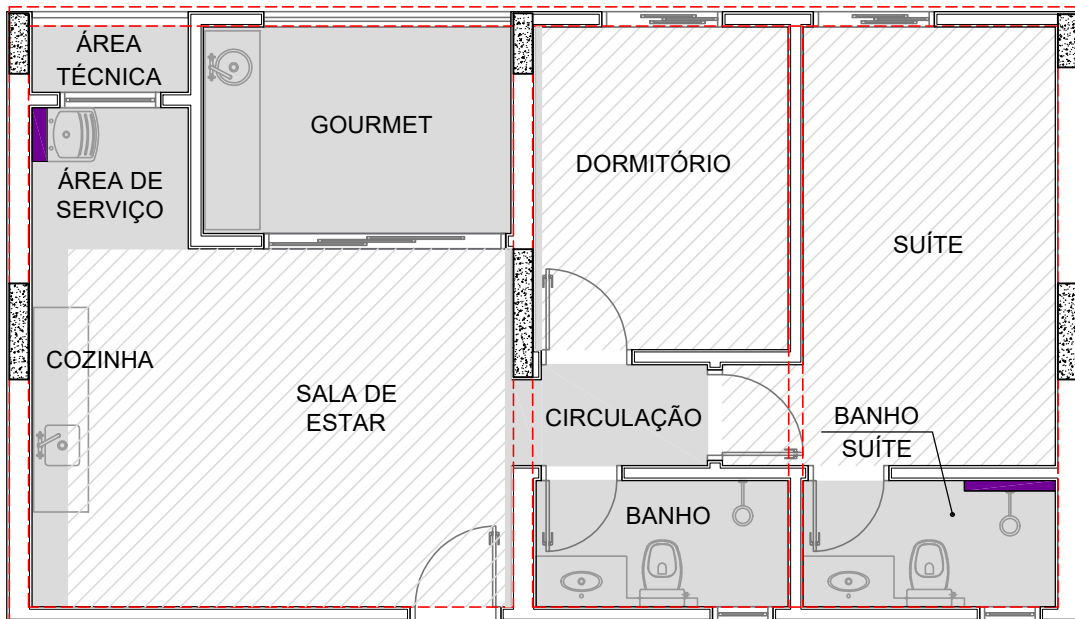





PLANTA DE ARQUITETURA


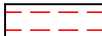
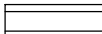
EDIFÍCIO LAVIT
FINAIS 2 E 7



LEGENDA

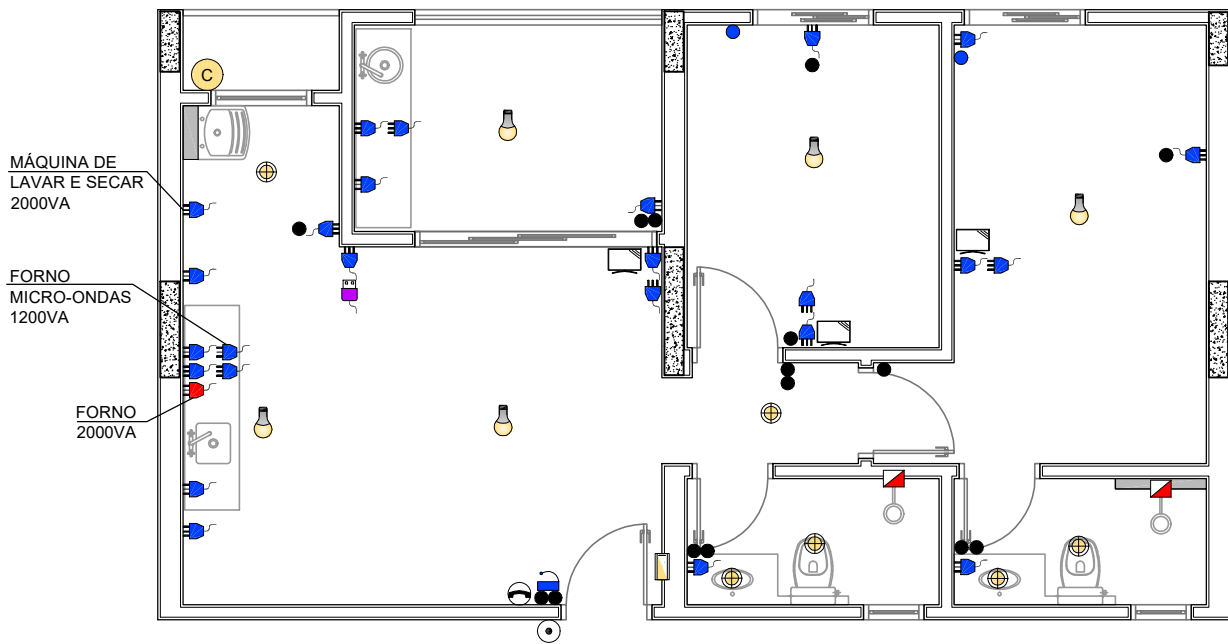
ESCALA: 1 : 75

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

-  ÁREAS COM FORRO DE GESSO APENAS NO 7º PAVIMENTO
-  PROJEÇÃO DE VIGA
-  ALVENARIA DE VEDAÇÃO

PLANTA DE ELÉTRICA
















EDIFÍCIO LAVIT
FINAIS 2 E 7



OBSERVAÇÃO IMPORTANTE!

- NÃO EXECUTE FUROS NA REGIÃO DO QUADRO DE LUZ E FORÇA;
- AO FURAR AS PAREDES, OBEDEÇA UMA FAIXA DE SEGURANÇA DE 20 cm EM TORNO DE TOMADAS E INTERRUPTORES, INCLUSIVE OBEDEÇA ESSA FAIXA DE SEGURANÇA NO ALINHAMENTO DO PISO AO TETO.

LEGENDA

	PONTO PARA ILUMINAÇÃO DE TETO		LUMINÁRIA DE EMBUTIR NO PISO		PONTO PARA ILUMINAÇÃO NA PAREDE (ARANDELA)
	TOMADA 220V		TOMADA USB		TOMADA 127V
	INTERRUPTOR DE LUZ		PONTO PARA INTERFONE		CAMPAINHA DE PAREDE
	BOTÃO DA CAMPAINHA		PONTO PARA CHUVEIRO ELÉTRICO 220V		QUADRO DE LUZ E FORÇA
	PONTO PARA TV		PONTO PARA CONDENSADORA (AR CONDICIONADO)		COMANDO DA PERSIANA

QUADRO DE LUZ E FORÇA

EDIFÍCIO LAVIT
FINAIS 1, 2, 6 E 7

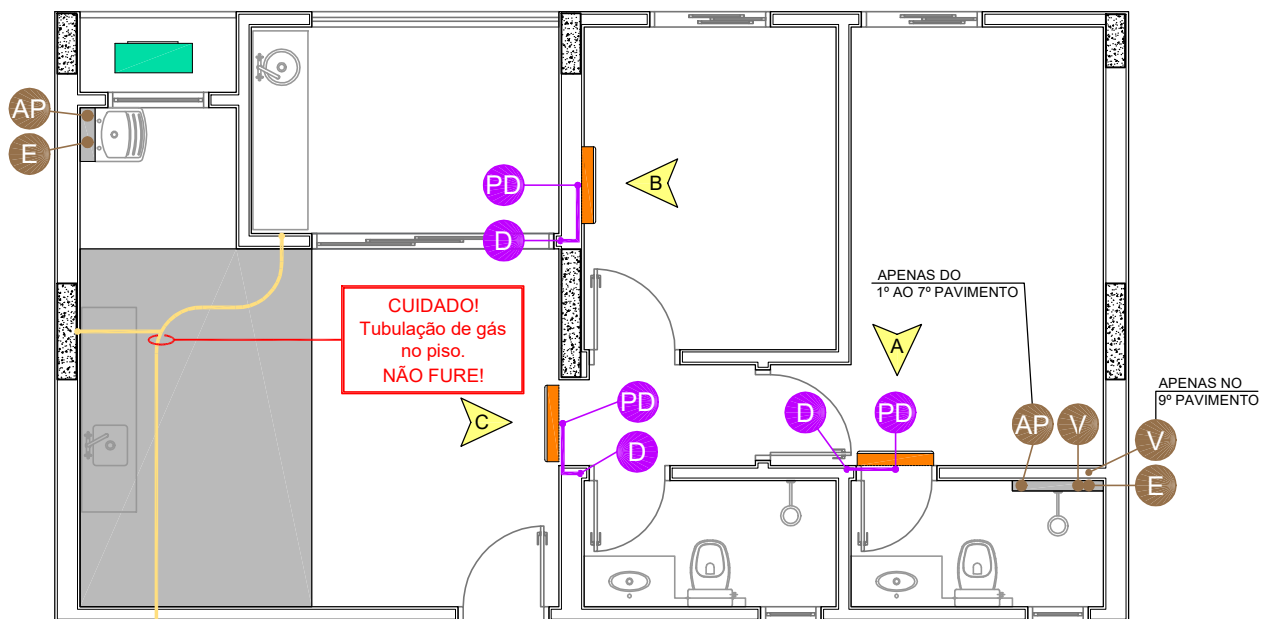
CIRCUITO	DESCRIÇÃO	CORRENTE (A)	CARGA MÁXIMA POR CIRCUITO	TENSÃO (V)
			POTÊNCIA (VA)	
1	ILUMINAÇÃO GERAL	16	800	127
AC	AR-CONDICIONADO	32	4000	220
CH1	CHUVEIRO BANHO SUÍTE 1	40	7000	220
CH2	CHUVEIRO BANHO	40	7000	220
T1	TOMADAS SUÍTE/ DORMITÓRIO/ SALA DE ESTAR	20	800	127
T2	TOMADAS GOURMET/ ÁREA DE SERVIÇO	20	2000	127
T3	FORNO	20	2000	220
T4	TOMADAS COZINHA	20	2500	127
T5	FORNO MICRO-ONDAS	20	1200	127
T6	MÁQUINA DE LAVAR E SECAR	20	2000	127
T7	TOMADAS BANHO SUÍTE/ BANHO	20	1200	127
R	RESERVA	-	-	-
R	RESERVA	-	-	-
R	RESERVA	-	-	-

OBSERVAÇÃO IMPORTANTE!

- 1) NÃO EXECUTE FUROS NA REGIÃO DO QUADRO DE LUZ E FORÇA;
- 2) AO FURAR AS PAREDES, OBEDEÇA UMA FAIXA DE SEGURANÇA DE 20cm EM TORNO DE TOMADAS E INTERRUPTORES, DO PISO AO TETO;
- 3) O EQUIPAMENTO COM CIRCUITO EXCLUSIVO DEVERÁ SER ADQUIRIDO E INSTALADO PELO PROPRIETÁRIO NO PONTO ELÉTRICO ESPECÍFICO, CONFORME PLANTA DE ELÉTRICA;
- 4) NÃO ULTRAPASSE A CARGA MÁXIMA ADMISSÍVEL DE CADA CIRCUITO.

PLANTA DE AR CONDICIONADO, GÁS E PRUMADAS

EDIFÍCIO LAVIT
FINAIS 2 E 7



LEGENDA

PRUMADAS/ DESCIDAS



PONTOS



VISTAS



TUBULAÇÃO DE GÁS NO PISO



TUBULAÇÃO DE DRENO NA PAREDE



LOCAL PREVISTO P/ INSTALAÇÃO DA CONDENSADORA DE AR CONDICIONADO



LOCAL PREVISTO P/ INSTALAÇÃO DA EVAPORADORA DE AR CONDICIONADO DE PAREDE

OBSERVAÇÕES:

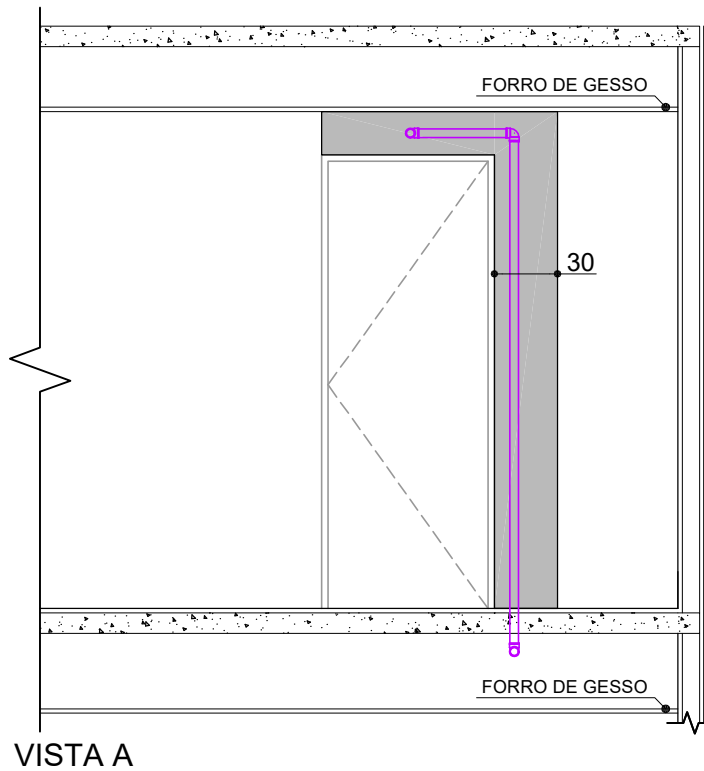
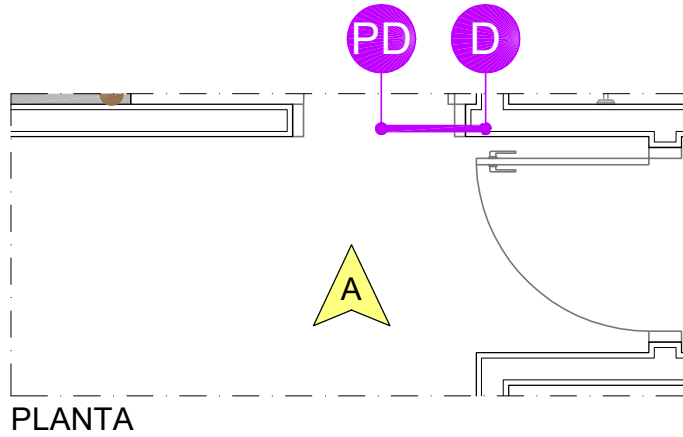
- NÃO EXECUTE FUROS NA REGIÃO DAS PRUMADAS;**
- USE LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSE 2 CM DE PROFUNDIDADE;**
- OBEDEÇA A FAIXA DE SEGURANÇA INDICADA NAS VISTAS NO ALINHAMENTO DO PISO AO TETO;**
- OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM POR UMA PAREDE HIDRÁULICA PASSAM POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO. CUIDADO NA INSTALAÇÃO DA MARCENARIA;**
- NÃO FURE AS SANCAS E OS FORROS DE GESSO, POIS ELES ABRIGAM DUTOS E TUBULAÇÕES.**



NÃO FURE AS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

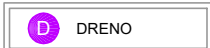
ESQUEMA DE DRENO

EDIFÍCIO LAVIT
FINAIS 2 E 7
SUÍTE



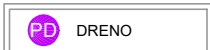
LEGENDA

PRUMADA / DESCIDA



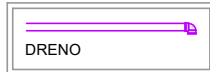
DRENO

PONTOS



DRENO

TUBULAÇÕES



DRENO

OBSERVAÇÕES:

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 PAREDE ACIMA TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO.

CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS.

NÃO FURE AS SANCAS E OS FORROS DE GESSO, POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM DUTOS OU TUBULAÇÕES.

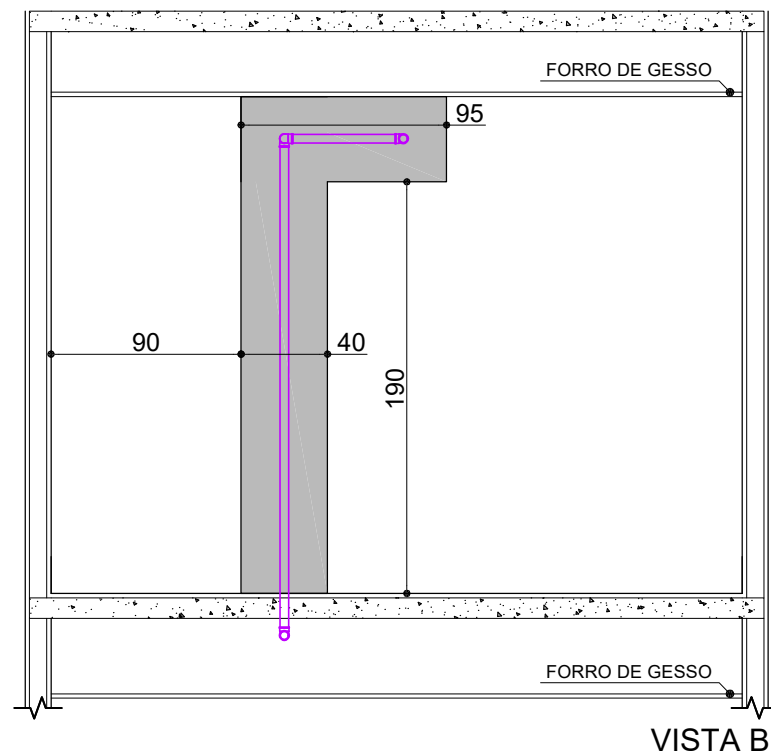
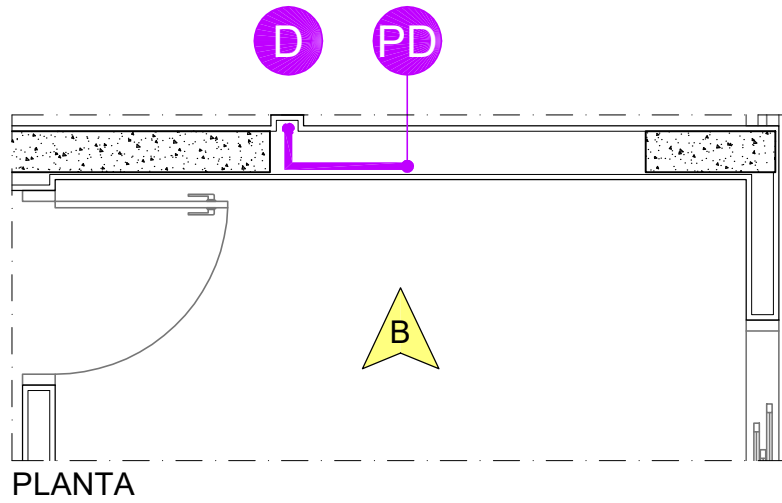
 NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

 CONCRETO

 VISTA

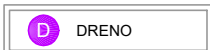
ESQUEMA DE DRENO

EDIFÍCIO LAVIT
FINAIS 2 E 7
DORMITÓRIO



LEGENDA

PRUMADA / DESCIDA



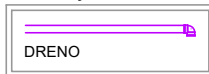
DRENO

PONTOS



DRENO

TUBULAÇÕES



DRENO

OBSERVAÇÕES:

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 PAREDE ACIMA TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO.

CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS.

NÃO FURE AS SANCAS E OS FORROS DE GESSO, POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM DUTOS OU TUBULAÇÕES.

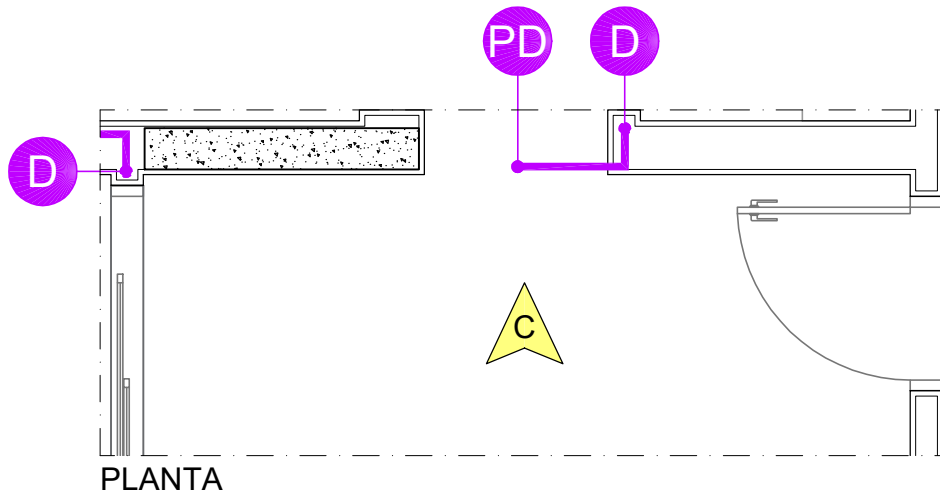
 NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

 CONCRETO

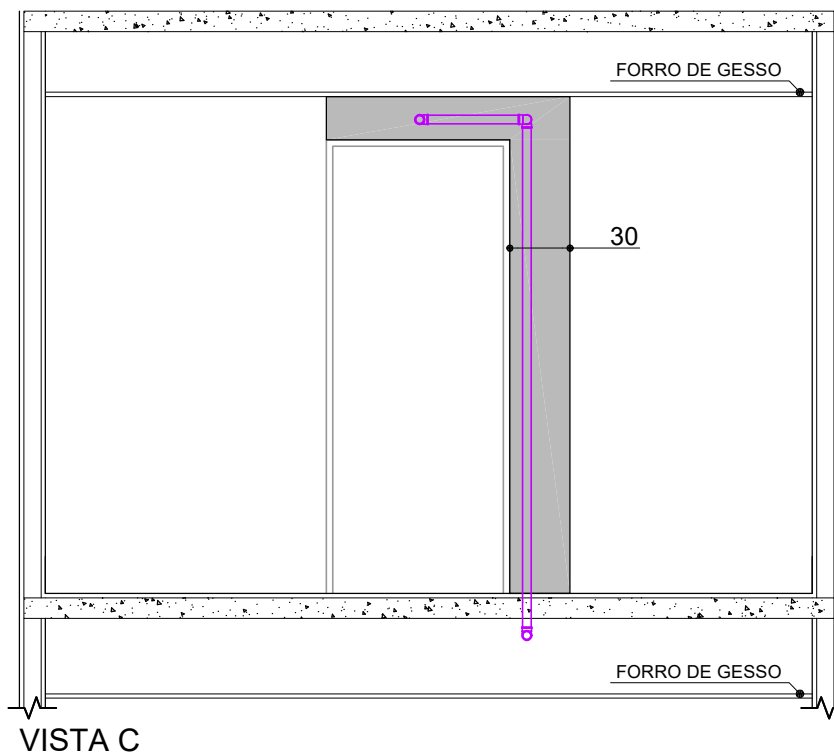
 VISTA

ESQUEMA DE DRENO

EDIFÍCIO LAVIT
FINAIS 2 E 7
SALA DE ESTAR



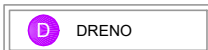
PLANTA



VISTA C

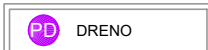
LEGENDA

PRUMADA / DESCIDA



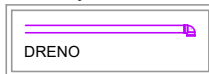
DRENO

PONTOS



DRENO

TUBULAÇÕES



DRENO

OBSERVAÇÕES:

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 PAREDE ACIMA TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO.

CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS.

NÃO FURE AS SANCAS E OS FORROS DE GESSO, POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM DUTOS OU TUBULAÇÕES.

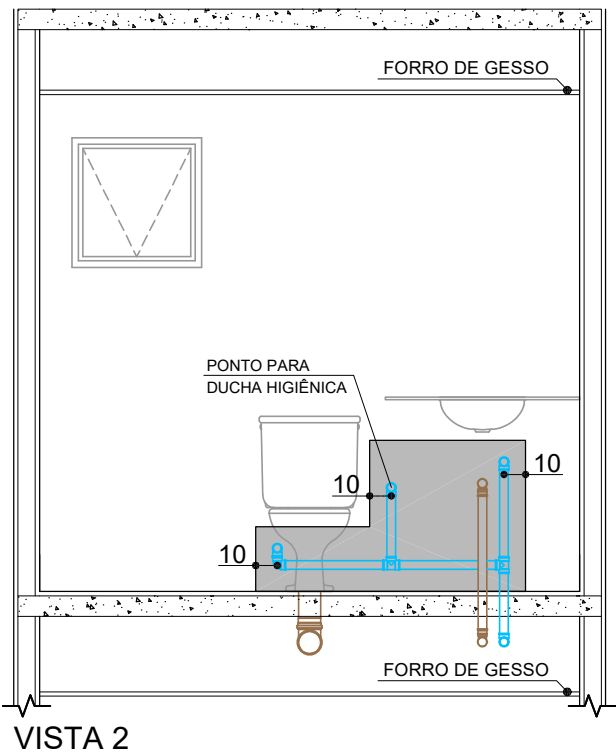
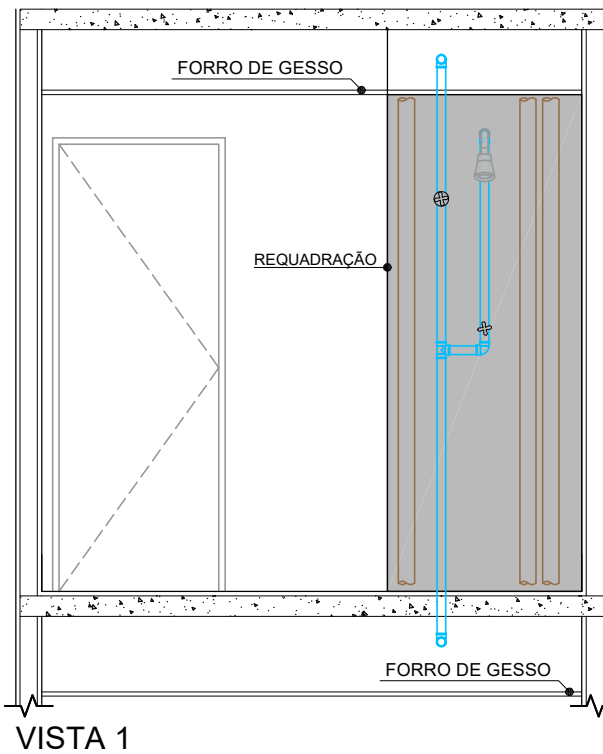
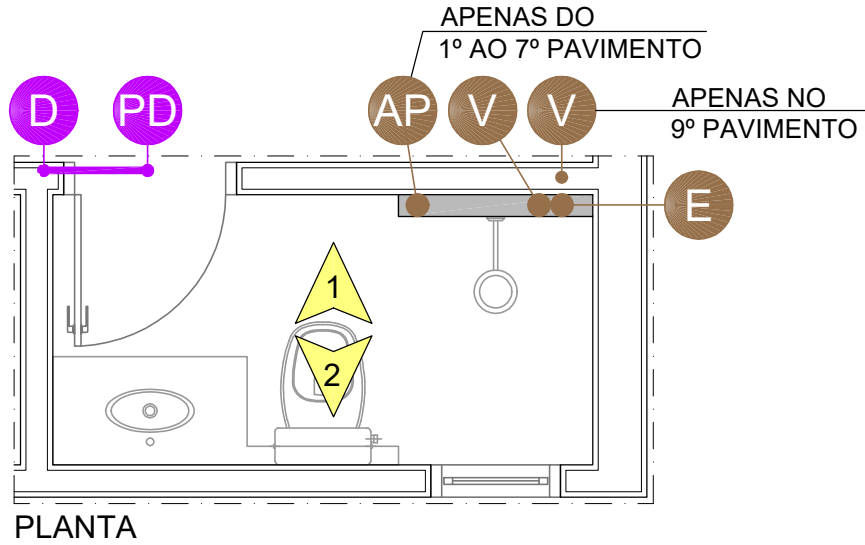
■ NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

▨ CONCRETO

▲ VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO LAVIT
FINAIS 2 E 7
BANHO SUÍTE

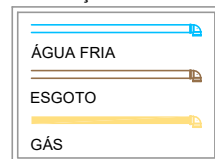


LEGENDA

PRUMADAS / DESCIDAS



TUBULAÇÕES



PONTOS



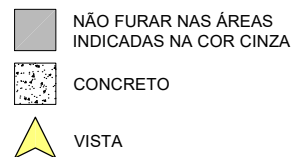
OBSERVAÇÕES:

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

ANTES DE FURAR:

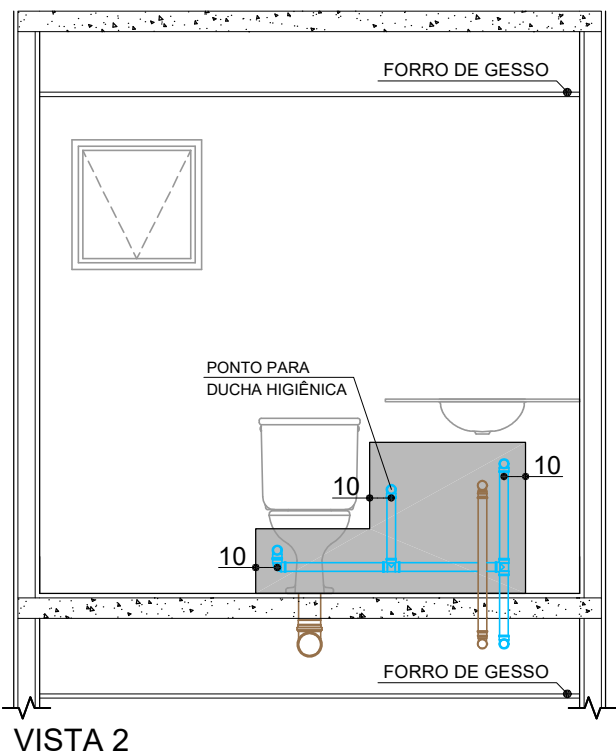
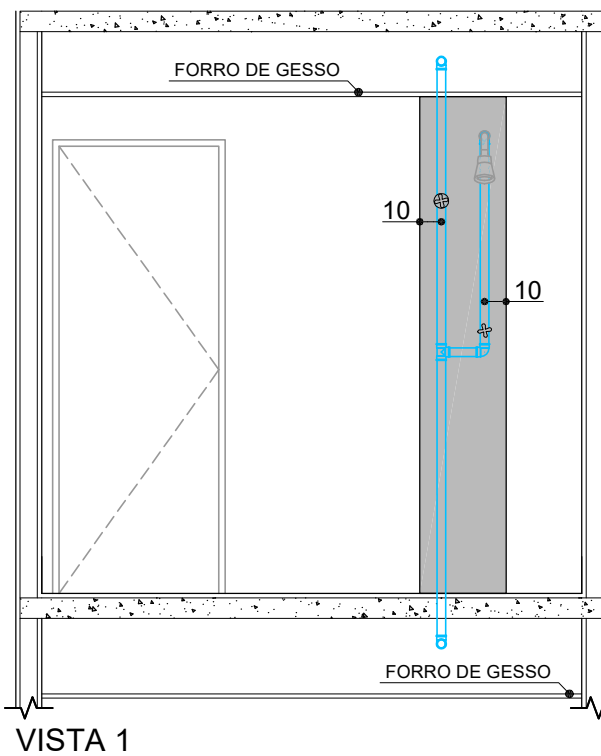
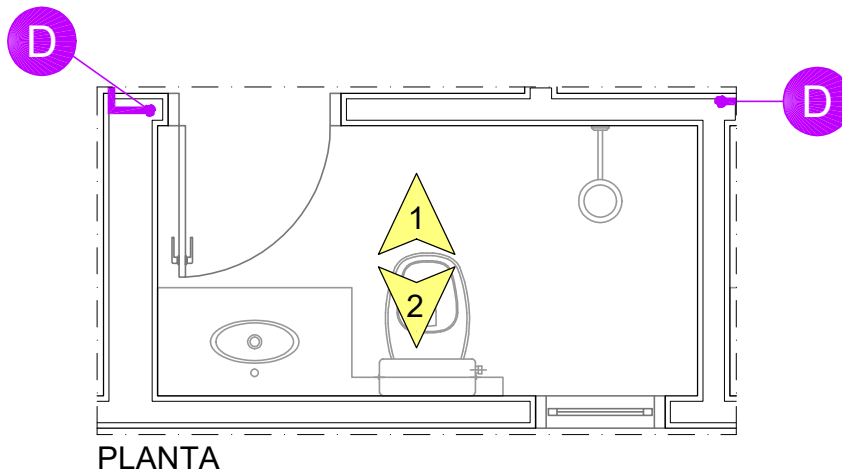
USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE.
LEMBRE-SE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM NA PAREDE ACIMA TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO.
CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS.

NÃO FURE AS SANCAS E OS FORROS DE GESSO, POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM DUTOS OU TUBULAÇÕES.



ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO LAVIT
FINAIS 2 E 7
BANHO



LEGENDA

PRUMADAS / DESCIDAS

V	VENTILAÇÃO
E	ESGOTO
AP	ÁGUA PLUVIAL
D	DRENO

TUBULAÇÕES

ÁGUA FRIA
ESGOTO
GÁS

PONTOS

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

OBSERVAÇÕES:

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

ANTES DE FURAR:

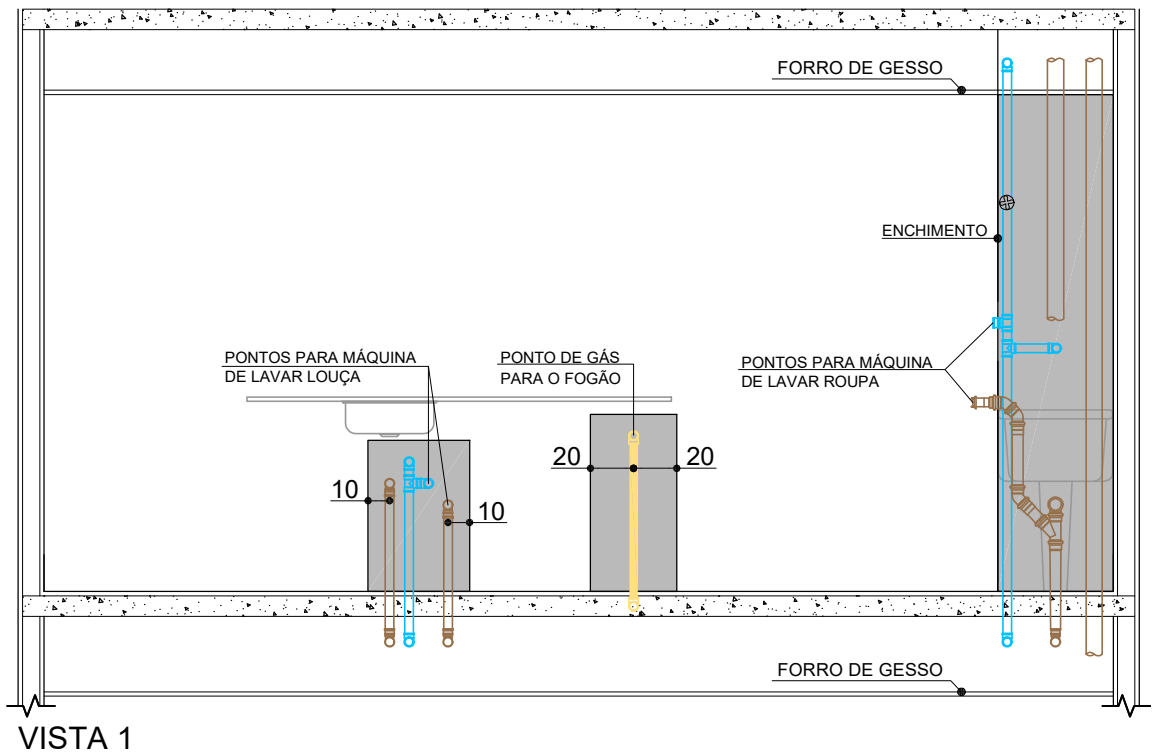
USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE. LEMBRE-SE QUE OS ENCANAMENTOS QUE PASSAM NA PAREDE ACIMA TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO. CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS.

NÃO FURE AS SANCAS E OS FORROS DE GESSO, POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM DUTOS OU TUBULAÇÕES.

■	NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA
■	CONCRETO
▲	VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO LAVIT
FINAIS 2 E 7
COZINHA/ ÁREA DE SERVIÇO



LEGENDA

PRUMADAS / DESCIDAS

	VENTILAÇÃO
	ESGOTO
	ÁGUA PLUVIAL
	DRENO

TUBULAÇÕES

	ÁGUA FRIA
	ESGOTO
	GÁS

PONTOS

	DRENO
--	-------

OBSERVAÇÕES:

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

ANTES DE FURAR:

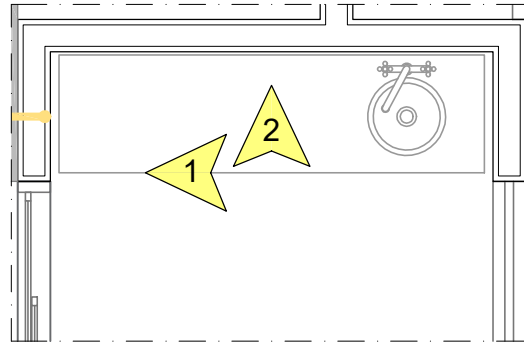
USAR LIMITADOR DE BROCA E NÃO ULTRAPASSAR 2 CM DE PROFUNDIDADE.
LEMBRE-SE QUE OS ENCAMENOS QUE PASSAM NA PAREDE ACIMA TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO.
CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS.

NÃO FURE AS SANCAS E OS FORROS DE GESSO, POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM DUTOS OU TUBULAÇÕES.

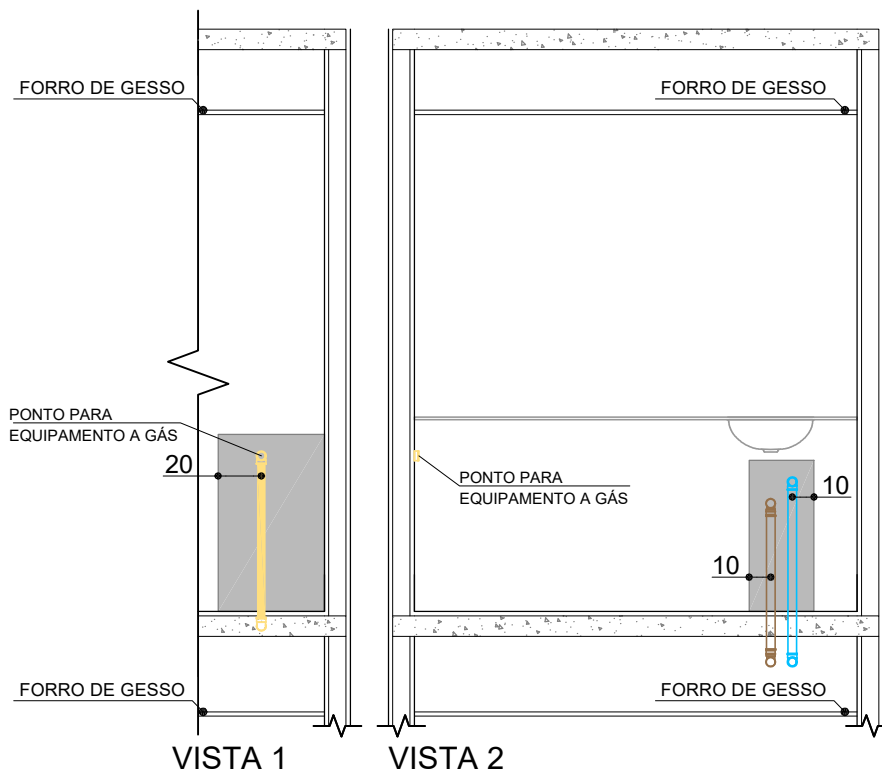
	NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA
	CONCRETO
	VISTA

ESQUEMA HIDRÁULICO

EDIFÍCIO LAVIT
FINAIS 2 E 7
GOURMET



PLANTA

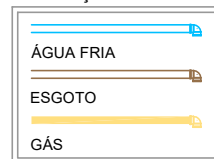


LEGENDA

PRUMADAS / DESCIDAS



TUBULAÇÕES



PONTOS



OBSERVAÇÕES:

NAS MEDIDAS ACIMA, USE COMO REFERÊNCIA AS ESQUADRIAS E 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 PAREDE ACIMA TAMBÉM ESTÃO PASSANDO POR ESTA MESMA PAREDE NO LADO OPOSTO.

CONSULTE A PLANTA DE PRUMADAS.

NÃO FURE AS SANCAS E OS FORROS DE GESSO, POIS ELES TAMBÉM ABRIGAM DUTOS OU TUBULAÇÕES.

■ NÃO FURAR NAS ÁREAS INDICADAS NA COR CINZA

■ CONCRETO

▲ VISTA