

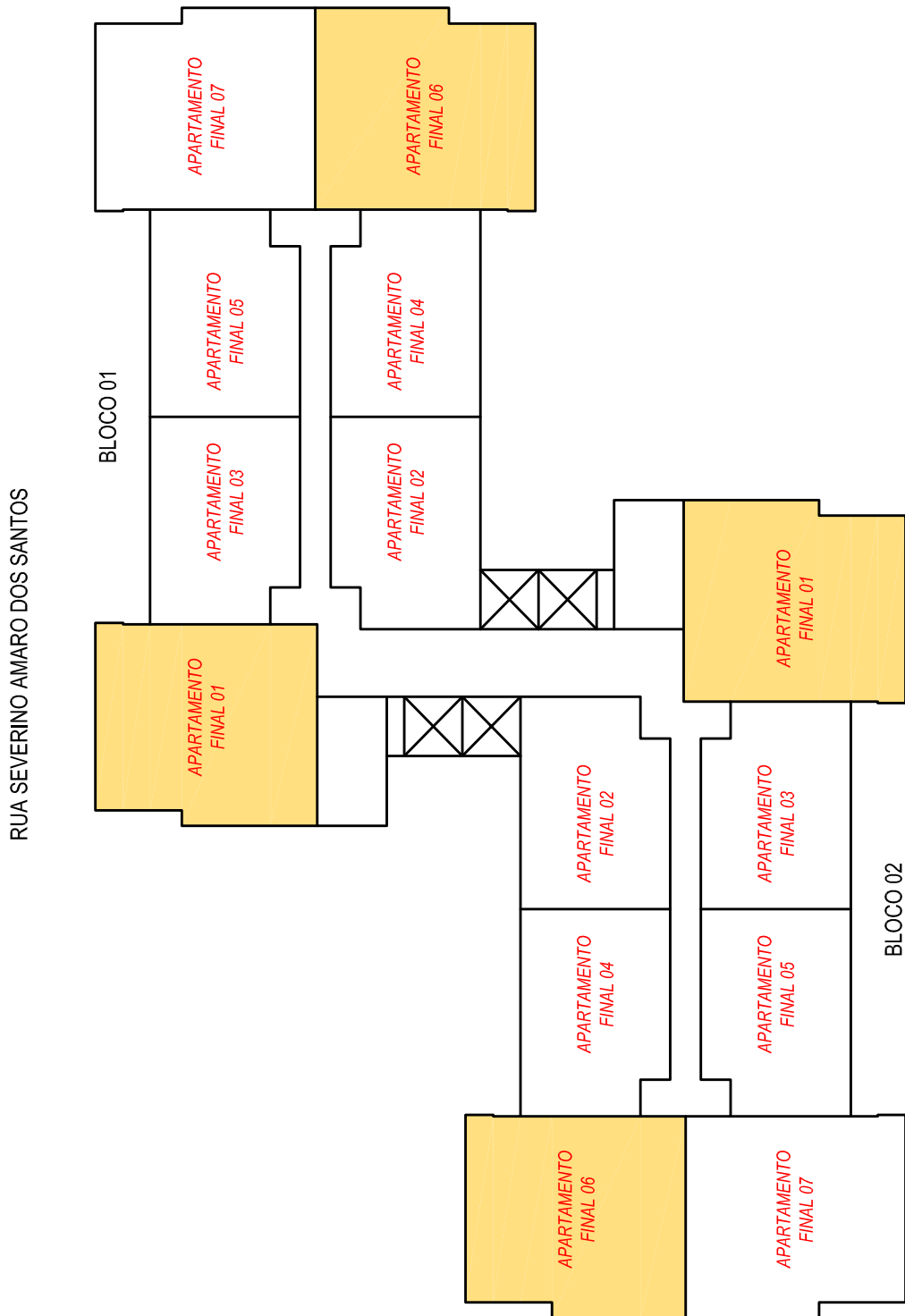


SUNSET
club house

Manual do Proprietário

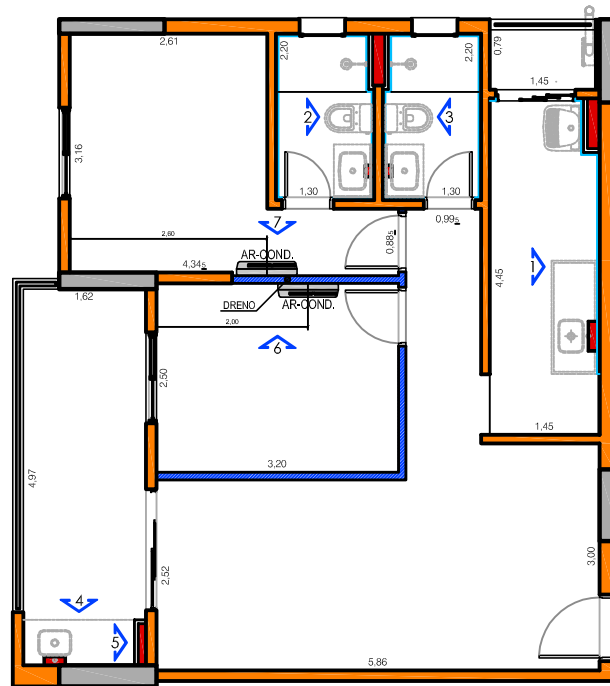
LOCALIZAÇÃO DE UNIDADES

RUA NEWTON STILAC LEAL







RUA DR. BENJAMIN ANDERSON STAUFFER

APARTAMENTO 2 DORMITÓRIOS
 FINAIS 01 E 06

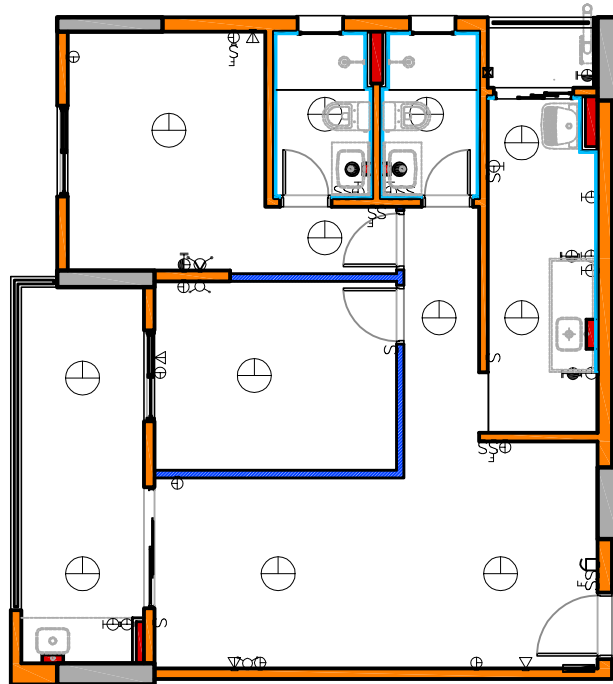


PLANTA ARQUITETÔNICA

LEGENDA

	PAREDE DE ALVENARIA
	PAREDE COM PONTOS DE RISCO
	PAREDE DE DRYWALL
	REVESTIMENTO CERÂMICO

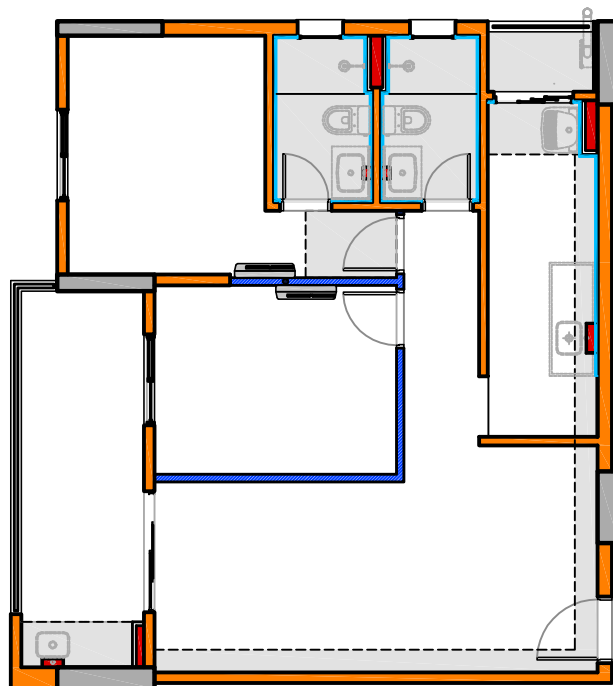
APARTAMENTO 2 DORMITÓRIOS
 FINAIS 01 E 06



PLANTA ELÉTRICA





LEGENDA	
TOMADA BAIXA 127V - H=0,30M	PONTO ANTENA TV - H=1,10M
TOMADA MÉDIA 127V - H=1,10M.	PONTO ANTENA TV - H=1,95M
TOMADA ALTA 127V - H=1,95M	PONTO DE ILUMINAÇÃO
TOMADA BAIXA 220V - H=0,30M.	PONTO DE ILUMINAÇÃO
INTERRUPTOR - H=1,10M.	PONTO PARA AR EM CX. 4X2" .
PONTO TELEFONE - H=0,30M	QUADRO DISTRIBUIÇÃO
PONTO INTERFONE - H=1,30M	CAMPAINHA
PONTO ANTENA TV - H=0,30M	ACIONADOR CAMPAINHA - H=1,10M.

APARTAMENTO 2 DORMITÓRIOS
FINAIS 01 E 06

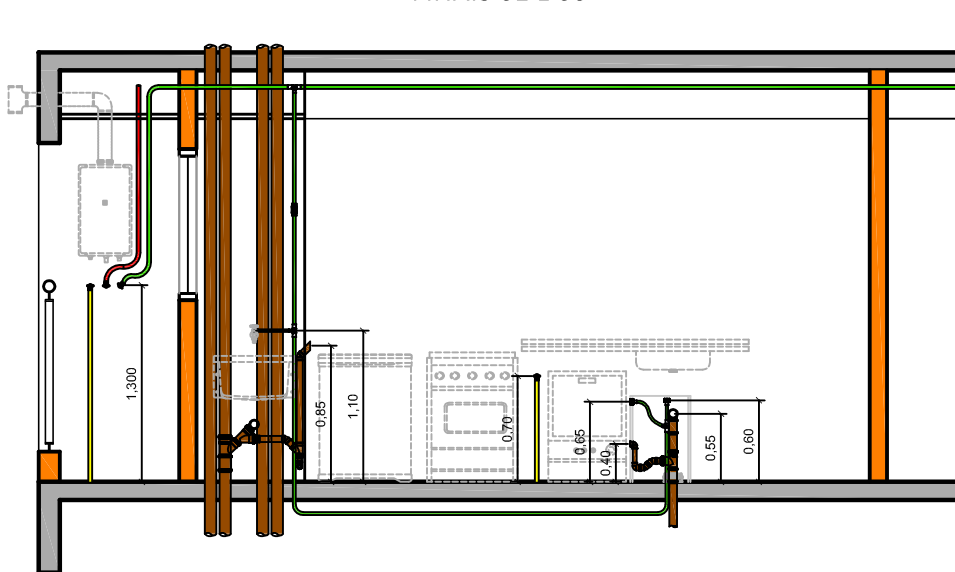


PLANTA GESSO

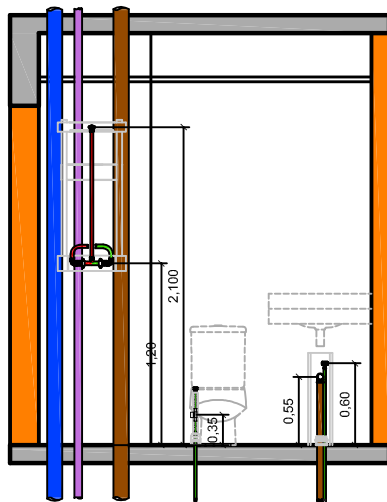
LEGENDA

	PAREDE DE ALVENARIA
	PAREDE COM PONTOS DE RISCO
	PAREDE DE DRYWALL
	REVESTIMENTO CERÂMICO

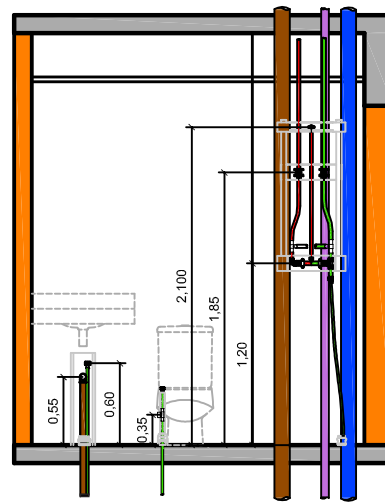
APARTAMENTO 2 DORMITÓRIOS
FINAIS 01 E 06



ELEVAÇÃO 01









ELEVAÇÃO 02

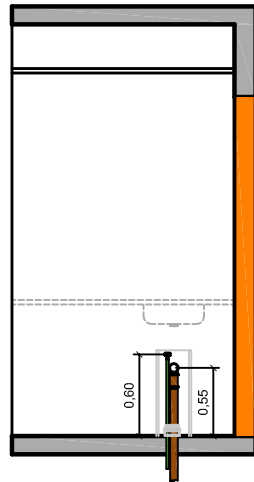


ELEVAÇÃO 03

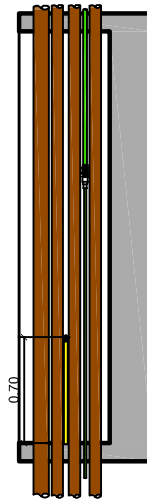
LEGENDA

	TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
	TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO
	TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA
	TUBULAÇÃO DE ÁGUA QUENTE
	TUBULAÇÃO DE ESGOTO
	TUBULAÇÃO DE GÁS

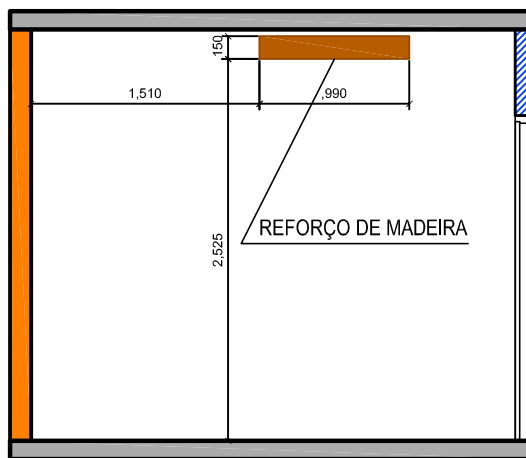
APARTAMENTO 2 DORMITÓRIOS
FINAIS 01 E 06



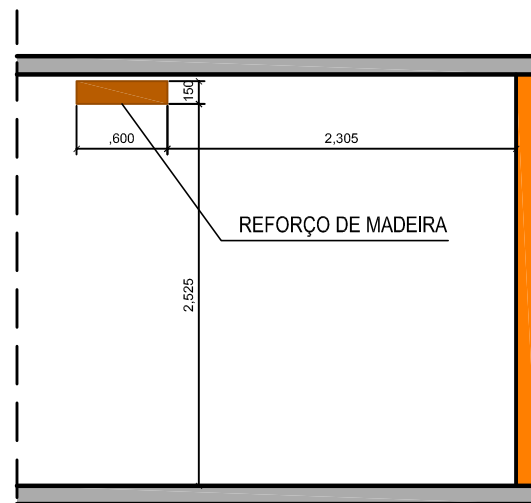
ELEVAÇÃO 04



ELEVAÇÃO 05



ELEVAÇÃO 06

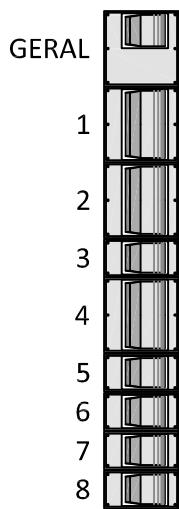


ELEVAÇÃO 07

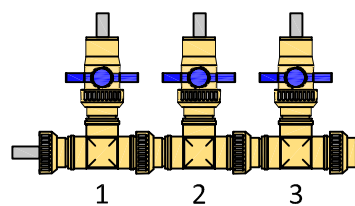
LEGENDA

	TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
	TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO
	TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA
	TUBULAÇÃO DE ÁGUA QUENTE
	TUBULAÇÃO DE ESGOTO
	TUBULAÇÃO DE GÁS

APARTAMENTO 2 DORMITÓRIOS
 FINAIS 01 E 06



QUADRO DE DISJUNTORES			
CIRCUITO	CAPACIDADE	VOLTAGEM	FINALIDADE
GERAL	63A	220v	GERAL BIFÁSICO
1	25A	127v	AR-CONDICIONADO
2	25A	127v	AR-CONDICIONADO
3	16A	127v	ILUMINAÇÃO
4	20A	220v	MÁQUINA DE LAVAR LOUÇAS
5	20A	127v	FORNO MICROONDAS
6	20A	127v	TOMADAS COZINHA
7	20A	220v	TOMADAS ÁREA DE SERVIÇO
8	20A	127v	TOMADAS USO GERAL



LEGENDA

