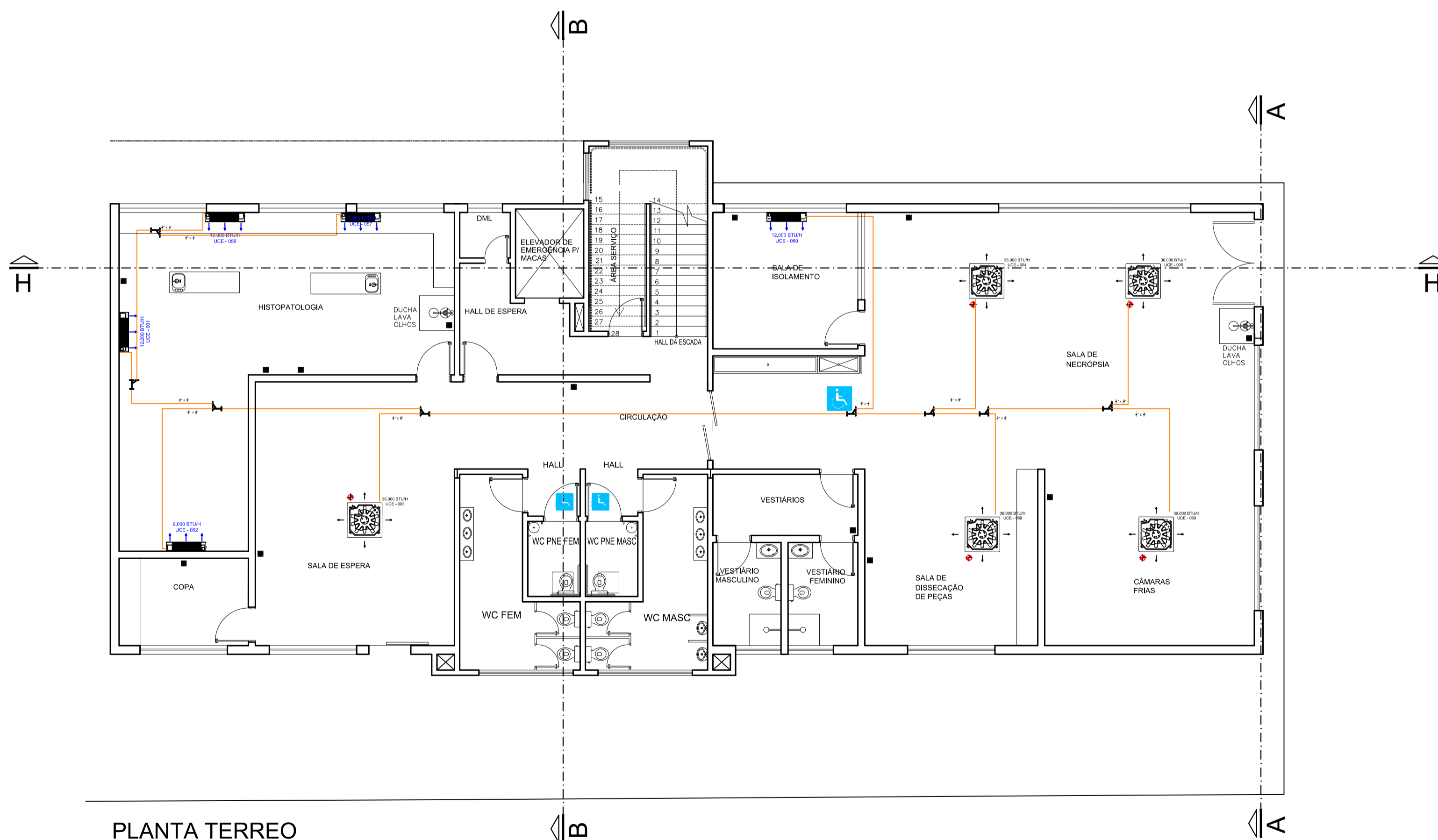


PLANTA RAMPA DE ACESSO ESTACIONAMENTO
ESC. 1:100

TABELA DE REVESTIMENTOS		
PISOS		
Nº	TIPO	ÁREA TOTAL (m²)
1	PORCELANATO	1.371,00
2	PISO RÚSTICO ANTIDERRAPANTE	30,93
3	IMPERMEABILIZANTE SOBRE LAJE	13,98
4	REVESTIMENTO ANTI-DERRAPANTE	125,49
5	PISO VINÍLICO	231,36
PAREDES		
Nº	TIPO	ÁREA TOTAL (m²)
1	PINTURA EM TINTA LÁTEX ACRÍLICA HOSPITALAR	6.725,49
2	REVESTIMENTO CERÂMICO H=1,50m	478,01
3	REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ O TETO	-
4	IMPERMEABILIZANTE	30,80
5	REVESTIMENTO EPÓXICO	223,06
TETOS		
Nº	TIPO	ÁREA TOTAL (m²)
1	PINTURA EM TINTA LÁTEX ACRÍLICA HOSPITALAR	2.250,19
2	SEM REVESTIMENTO	13,98



PLANTA TERREO
ESC. 1:100

TABELA DE JANELAS						
Nº	QTD	TIPO	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	ÁREA BRUTA (m²)
J 1	04	MAXIM AIR	0,80	0,90	2,10	0,72
J 2	04	MAXIM AIR	1,00	0,90	2,10	0,90
J 3	02	MAXIM AIR	1,00	2,00	1,00	2,00
J 4	04	MAXIM AIR	1,20	2,00	1,00	2,40
J 5	08	MAXIM AIR	1,30	0,90	2,10	1,17
J 6	03	MAXIM AIR	1,40	2,00	1,00	3,00
J 7	03	MAXIM AIR	1,50	2,00	1,00	3,00
J 8	06	MAXIM AIR	1,80	1,10	3,20	1,98
J 9	07	MAXIM AIR	2,00	2,00	1,00	4,00
J 10	35	MAXIM AIR	2,50	2,00	1,00	5,00
J 11	04	MAXIM AIR	2,50	1,10	2,70	2,75
J 12	11	MAXIM AIR	3,00	2,00	1,00	6,00
J 13	08	MAXIM AIR	3,00	0,90	2,10	6,00
J 14	01	MAXIM AIR	3,50	2,00	1,00	7,00
J 15	03	MAXIM AIR	4,50	2,00	1,00	9,00
J 16	02	MAXIM AIR	5,50	2,00	1,00	11,00
J 17	01	BLINDEX FIXO	2,50	1,10	1,00	2,75
J 18	02	"VENEZIANA	2,00	0,60	1,70	1,20
J 19	02	"VENEZIANA	1,50	0,60	1,70	0,90
J 20	01	MAXIM AIR	1,50	1,10	1,00	1,65

*SOMENTE VENTILAÇÃO

TABELA DE PORTAS						
Nº	QTD	TIPO	MATERIAL	LARGURA	ALTURA	ÁREA BRUTA (m²)
P1	75	ABRIR	MADEIRA	1,00	2,10	2,10
P2	04	ABRIR	MADEIRA	0,80	2,10	1,68
P3	01	ABRIR 2 FLS	BLINDEX H=2,10m	2,50	3,00 (2,10+0,90)	7,50
P4	01	CORRER	BLINDEX H=2,10m	1,20	3,00 (2,10+0,90)	3,60
P5	08	ABRIR	CORTA FOGO	1,00	2,10	2,10
P6	03	BANG BANG	MADEIRA	2,00 (2X1,00)	1,50	3,00
P7	01	CORRER	BLINDEX H=2,10m	2,50	3,00 (2,10+0,90)	7,50
P8	01	CORRER	BLINDEX H=2,10m	1,20	3,00 (2,10+0,90)	3,60
P9	08	ABRIR	MADEIRA	0,70	2,10	1,47
P10	02	ABRIR	AÇO	1,00	1,50	1,50

* ALTURA DA PORTA BANG BANG, ASSENTADA NO VÃO DE 2,00x2,10m, A 0,30m DO PISO.
OBS.: PORTA P10 DEVERÁ SER ASSENTADA 0,10m ACIMA DO PONTO MAIS ALTO DA COBERTURA METÁLICA.

RELAÇÃO EQUIPAMENTO CENTRO UNIVERSITARIO MUNICIPAL FRANCA	
PAVIMENTO TERREO	
TAG	CAPACIDADE
UCE-001	12000 BTU
UCE-002	9000 BTU
UCE-003	36000 BTU
UCE-004	36000 BTU
UCE-005	36000 BTU
UCE-056	12000 BTU
UCE-057	12000 BTU
UCE-058	36000 BTU
UCE-059	36000 BTU
UCE-060	12000 BTU
UNIDADE CONDENSADORA	
MODELO	ARUM220BTES- 22 HP

Nº	DATA	REVISÃO	EXECUTADO POR	APROVADO POR	NOTAS	RESPONSÁVEL TÉCNICO	PROPRIETÁRIO: CENTRO UNIVERSITÁRIO MUNICIPAL DE FRANCA - Uni-FACEF	FL. 01/04
					1- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL 2- PREVER PONTOS DE DRENO 3- CONFERIR BITOLAS DE TUBULAÇÃO COM FABRICANTE 4- RESPEITAR MANUAL DE INSTALAÇÃO FABRICANTE 5- REALIZAR SOLDA DAS TUBULAÇÕES COM NITROGENIO PASSANTE 6- REALIZAR CARGA DE FLUIDO COMPLETAR CONFORME INDICADO PELO FABRICANTE	LUÇAS HENRIQUE ENGENHEIRO MECÂNICO - CREA/SP 5070306484	PROJETO: ANTEPROJETO DE AR CONDICIONADO PARA EDIFICAÇÃO DO AMBULATÓRIO ESCOLA, CLÍNICA DE PSICOLOGIA, SVO E OUTROS COM INTERLIGAÇÃO, ANEXO ÀS UNIDADES II E III. ASSUNTO: PLANTAS DO PAV. TERREO E RAMPAS DO ESTACIONAMENTO LOCAL: FRANCA - SP	REV. ESCALA 1:100