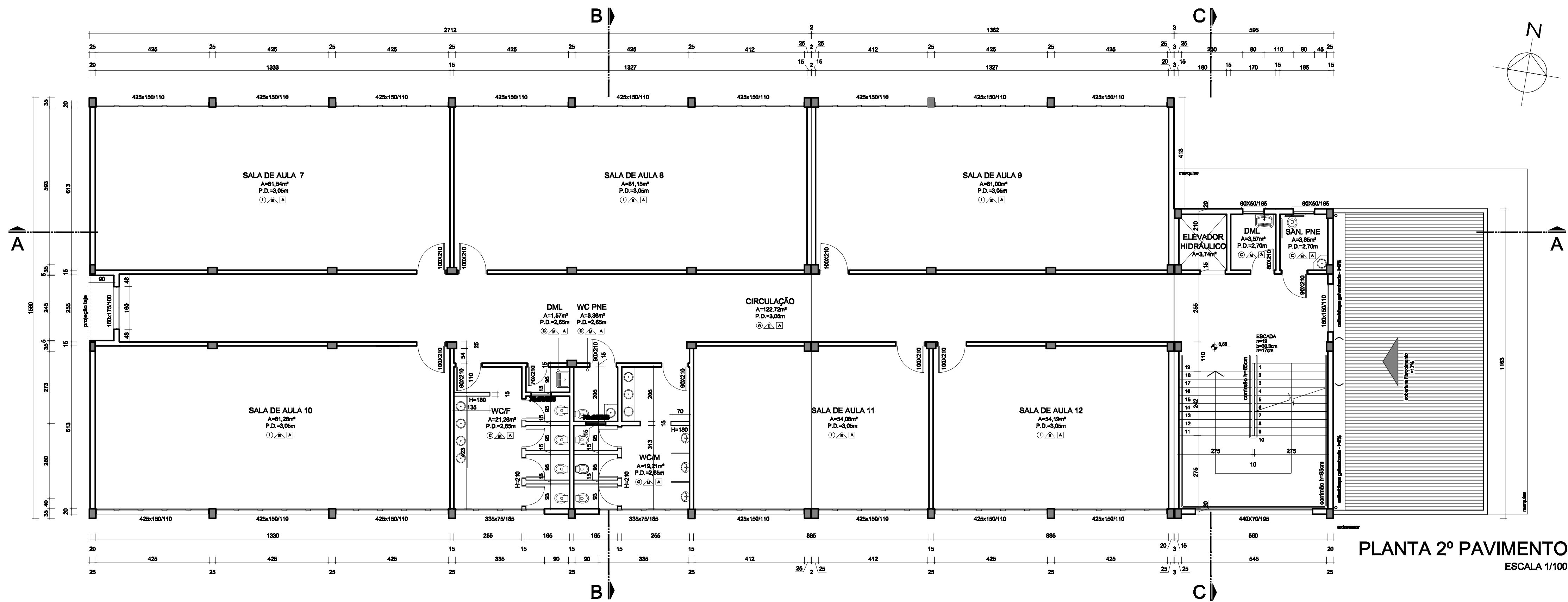


PLANTA TÉRREO  
ESCALA 1/100



PLANTA 2º PAVIMENTO  
ESCALA 1/100

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA PREFEITURA DA CIDADE UNIVERSITÁRIA COORDENADORIA DE OBRAS E MANUTENÇÃO DIVISÃO DE OBRAS E PROJETOS			
CÓDIGOS PARA ACABAMENTOS EM OBRAS			
PISO		PAREDE	
COD	ACABAMENTO	COD	ACABAMENTO
A	Ladrilho cerâmico comum	A	Pintura PVA
B	Ladrilho cerâmico antiderrapante	B	Pintura PVA coluna dentro massa corrida
C	Ladrilho cerâmico esmaltado	C	Pintura PVA colunas dentro massa corrida
D	Ladrilho cerâmico tipo Colonial	D	PVA sobre alvenaria aparente
E	Granilite moldada no local	E	Pintura com tinta acrílica
F	Ladrilho de granilite pré-moldado	F	Emalhe c/ massa até 1,80m e PVA até o teto
G	Granilite especial para sala cirúrgica	G	Emalhe c/ massa até 2,10m e PVA até o teto
H	Ladrilho anti-ácidio	H	Emalhe com massa até o teto
I	Tacos de madeira	I	Emalhe sobre alvenaria aparente
J	Assecho de madeira	J	Epoxy c/ massa até 1,80m e PVA até o teto
K	Piso vinílico	K	Epoxy com massa até o teto
L	Laje de concreto pré-moldada	L	Azulejo até o teto
M	Laje de concreto moldada no local	M	Azulejo até 1,80m e pintura PVA até o teto
N	Cimento esmaltado	N	Azulejo até 2,10m e pintura PVA até o teto
O	Cimento desmanchado	O	Pastilhas de cerâmica
P	Cimento antiderrapante	P	Cerâmica
Q	Fornilho	Q	Selapoue
R	Pedras de borraça antiderrapante	R	Pilastros vinílico
S	Piso permeável com pedras	S	Lambril
T	Baileto semi-pólio	T	Comarcado
U	Mármore	U	Pintura tipo calagem
V	Piso antiderrapante - alta resistência	V	Revestimento com tratamento acústico
W	Baileto regular	W	Elemento vasado
X	Concreto armado polido	X	Azulejo até 1,80m e pintura acrílica até o teto
Y	Leve pi jardim	Y	Azulejo até 2,20m e pintura acrílica até o teto
Z	Ver especificações	Z	Ver especificações
TETO		TETO	
COD	ACABAMENTO	COD	ACABAMENTO
A	Pintura PVA	A	Pintura PVA
B	Chapas de madeira aglomerada	B	Chapas de madeira aglomerada
C	Forno com tratamento acústico	C	Forno com tratamento acústico
D	Concreto aparente com PVA	D	Concreto aparente com PVA
E	Forno com madeira	E	Forno com madeira
F	Selapoue	F	Selapoue
G	Tela aparente	G	Tela aparente
H	Tinta Epoxy com massa	H	Tinta Epoxy com massa
I	Pintura tipo calagem	I	Pintura tipo calagem
J	Placas de fibra de madeira, pintura calagem	J	Placas de fibra de madeira, pintura calagem
K	Pintura com tinta esmalte	K	Pintura com tinta esmalte
L	Placas de fibra de madeira, pintura PVA	L	Placas de fibra de madeira, pintura PVA
M	Forno de madeira envernizado	M	Forno de madeira envernizado
N	Forno de PVC	N	Forno de PVC
O	Forno com vernizolite - acústico	O	Forno com vernizolite - acústico
P	Pintura acrílica	P	Pintura acrílica
Q	Forno de gesso acartonado com tinta acrílica	Q	Forno de gesso acartonado com tinta acrílica
R	Forno de gesso acartonado c/ pintura PVA	R	Forno de gesso acartonado c/ pintura PVA
S	Forno de gesso acartonado c/ pintura EPOXY	S	Forno de gesso acartonado c/ pintura EPOXY
T	Forno modular de isopor	T	Forno modular de isopor

As letras que aparecem nas denominações dos compartimentos servem para identificar, em código, os acabamentos dos pisos, paredes e tetos de cada compartimento. Essas letras, em número de três, identificam, a partir da esquerda para a direita, respectivamente: a 1ª letra, o acabamento do piso; a 2ª, o revestimento das paredes e a 3ª, o revestimento do teto de cada compartimento.

Exemplo - FAD: F - piso - ladrilho de granilite pré-moldado.  
A - parede - pintura PVA.  
D - teto - concreto aparente com pintura PVA.

		PRÓ-REITORIA DE INFRAESTRUTURA COORDENADORIA DE OBRAS E PLANEJAMENTO AMBIENTAL E URBANO			
DATA: FEV/2021				AV. RORAIMA N°1000 - SANTA MARIA/RS - PRÉDIO 16A	
ESCALA: 1:100				LEVANTAMENTO CADASTRAL - CCNE	
				PLANTA TÉRREO E 2º PAVIMENTO	
DESENHISTA: -				PROJETO	
DESENH. R01				PRANCHAS: 02 04	