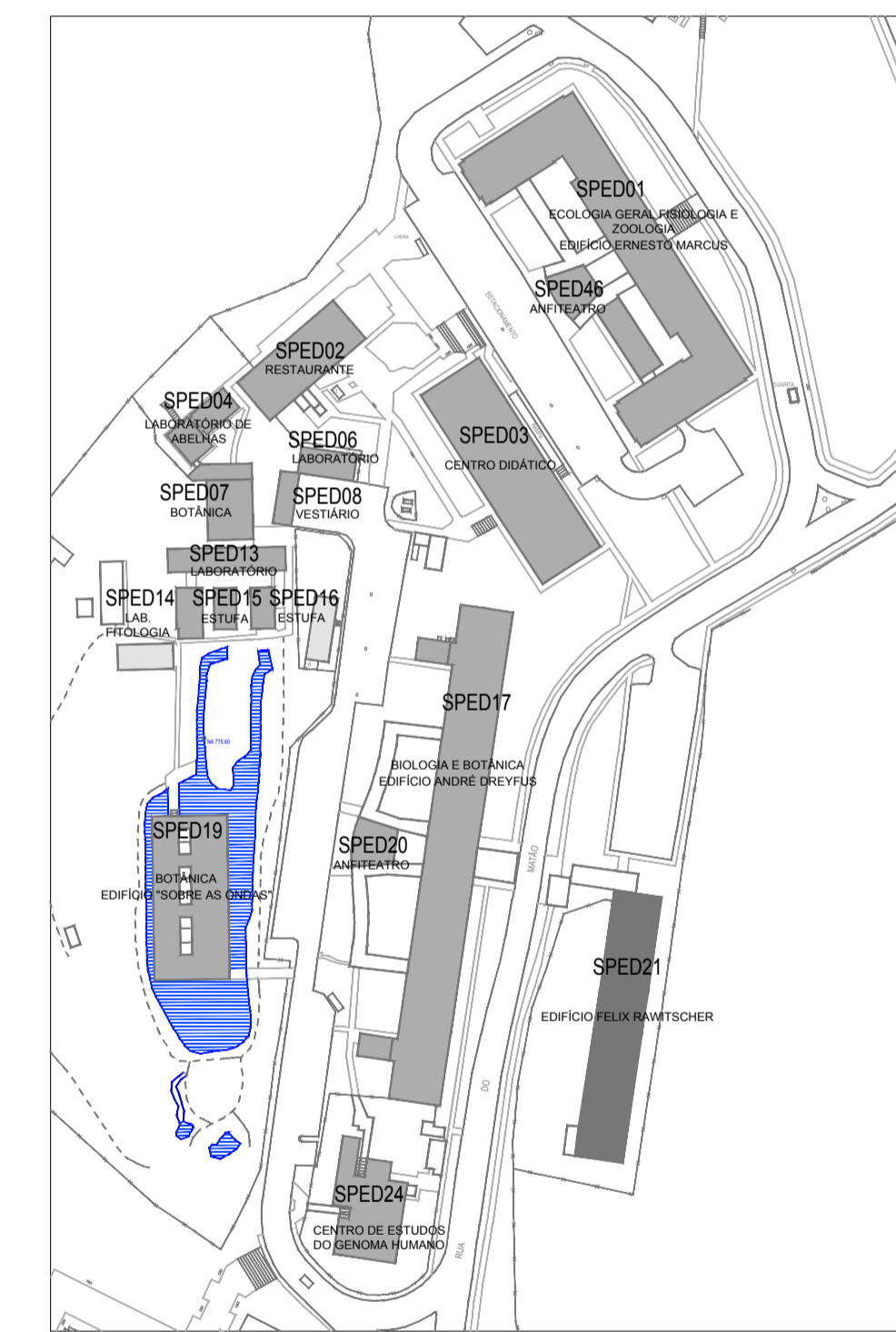


**PLANTA PAVIMENTO TÉRREO - SPED21**  
**ESCALA 1:200**



**LEGENDA PARA REPRESENTAÇÕES DE ARQUITETURA**

ALVENARIA ALTA  
 ALVENARIA BAIXA  
 DIVISÓRIA  
 ESTRUTURA - PILARES EM CONCRETO  
 PROJEÇÕES COBERTURAS/PAV. ADJ.  
 CAVALETE (GABEIA)  
 CAVALETE (LIVRO)  
 IDENTIFICAÇÃO DO CAVALETE  
 PORTA  
 IDENTIFICAÇÃO DA PORTA  
 SIMBOLOGIA PARA CARACTERIZAÇÃO DOS AMBIENTES  
 APA - USO DO AMBIENTE (PADRÃO COESF)  
 SALA 100 (DEPÓSITO)  
 A.U. = 20,24m²  
 P.D. = 2,89m

DESINERS (ESCADAS)  
 ESCADA - NÍVEL MAIS ALTO  
 ESCADA - NÍVEL MAIS BAIXO  
 DESINERS (PAINÉIS)  
 NÍVEL MAIS ALTO  
 NÍVEL MAIS BAIXO  
 COTA DE NÍVEL EM PLANTA  
 COTA DE NÍVEL EM CORTE  
 INDICAÇÃO DE CORTE  
 INDICAÇÃO DO CORTE  
 INDICAÇÃO DE EIXO DA ESTRUTURA

**LEGENDA PARA PORTAS**

PORTA | FOLHAS | DIMENSÕES | MANOBRA | BATENTES | UNL.

**LEGENDA PARA PORTAS**

PORTA | FOLHAS | DIMENSÕES | MANOBRA | BATENTES | UNL.

**LEGENDA PARA DIVISÓRIAS**

DLV - DIVISÓRIA EM LAMPARÃO MELANMICO C/ VORO  
 DL - DIVISÓRIA EM LAMPARÃO MELANMICO PRISO-TETO  
 DD - DIVISÓRIA EM ORNAMENTO PRISO-TETO  
 DS - DIVISÓRIA PARA SANITÁRIO TIPO NEUTRO (2x1,10) COM MÓDULOS METÁLICOS (2x1,10x1,10)  
 DP - DIVISÓRIA PARA MÓDULO TIPO NEUTRO (2x1,10) COM FIXAÇÃO NA PAREDE  
 DM - DIVISÓRIA METÁLICA COM VENEZIANA  
 DAP - DIVISÓRIA PARA SANITÁRIO AUTO-PORTA (TPO GRANULITO)

**LEGENDA PARA CAVALETOS**

CAVALETE | MATERIAL | H | MANOBRA | DIMENSÕES

**LEGENDA PARA ACABAMENTOS**

PISO  
 1 - PISO VINÍLICO (PARALELO)  
 2 - PISO CERÂMICO  
 3 - PISO EM GRANULITO  
 4 - PISO VINÍLICO PARA QUADRA  
 5 - DIMIATADO  
 6 - CARPETE  
 7 - PAREDE (BRANCO/AMARELO/ROSA) 7a - BRANCO  
 8 - CARPETE DE MADEIRA  
 9 - PAREDE DE VORO

PAREDE  
 1 - PAREDE PVA (LAV)  
 2 - AZULADA CERÂMICA  
 3 - ARGAMASSA SEM ACABAMENTO  
 4 - FERRUGEM EMALTE  
 5 - CONCRETO PAVIMENTE  
 6 - CONCRETO PAREDE

FORRO  
 1 - FORRO PVA (LAV)  
 2 - TELA METÁLICA  
 3 - FORRO FIBRO-MINERAL  
 4 - FORRO DE GESSO  
 5 - REDESA METÁLICA  
 6 - COLUNA PLÁSTICA  
 7 - FORRO DE PVC  
 8 - TELA CRUQUADA

**LEGENDA PARA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E TELEFÔNICAS**

QD - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA (GRANDE) | LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE | PISO  
 QD - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA (PEQUENO) | LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE | PISO  
 QD - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO TELEFÔNICA | LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE | PISO

**LEGENDA PARA INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS | GAS | PROT. COMBATE INCÊNDIO**

P - PONTO DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA NA PAREDE (ALTURA EM RELAÇÃO AO PISO EM CM)  
 Q - PONTO DE ESGOTO NA PAREDE (ALTURA EM RELAÇÃO AO PISO EM CM)  
 C - COLETOR VERTICAL DE ÁGUAS PLUVIAIS  
 P - PONTO DE ESGOTO NO PISO  
 P - PONTO DE GÁS ESPECÍFICO (ALTURA EM RELAÇÃO AO PISO EM CM)  
 CHAVEIRO 2x 2,19  
 EXTINTOR  
 H - HÍDRANTE

**LEGENDA DE USOS - PADRÃO COESF**

ADM - ADMINISTRAÇÃO  
 APA - APÓD ADMINISTRATIVO  
 AUA - SALAS DE AULA  
 BIB - BIBLIOTECA  
 CIRC - CIRCULAÇÃO  
 CMT - APÓD COMUNITÁRIO  
 CTF - APÓD CIENTÍFICO  
 ESP - ESPORTES  
 LBT - LABORATÓRIOS  
 LBT-p - LABORATÓRIOS DE PESQUISA  
 MSE - MUSEU  
 SER - SALAS DE PROFESSORES  
 SAN - SANITÁRIOS E VESTIÁRIOS  
 SER - SERVIÇO E COMÉRCIO  
 TEC - ÁREAS TÉCNICAS  
 TER - TERCEIROS

REVISÃO Nº | DESCRIÇÃO | DATA | DESENHISTA | VERIFICADO  
 COORDENADORA DO ESPAÇO FÍSICO DA USP  
 CADASTRO PREDIAL | CAMPUS SÃO PAULO | SUB-CAMPUS SP | SETOR 14 | CÓD DO EDIFÍCIO SPED21

UNIDADE INSTITUTO DE BIOLOGIA  
 EDIFÍCIO EDIFÍCIO FELIX KURT RAWITSCHER  
 CONTEÚDO PLANTA PAVIMENTO TÉRREO  
 ESCALA 1/100

TIPO DE USO	AUL	PROF	LBT	LBT-p	CTF	BIB	MSE	ADM
PAVIMENTO (m²)	-	22,91	592,49	-	-	-	-	-
EDIFÍCIO (m²)	499,73	22,91	653,70	-	-	-	-	-

TIPO DE USO	APA	CMT	SER	SAN	CIRC	TEC	TER	ESP
PAVIMENTO (m²)	4,66	-	-	24,42	15,76	1,76	-	-
EDIFÍCIO (m²)	4,66	-	-	88,88	291,85	9,79	-	-

TIPO DE USO	UTL	BRT	PAR	UTL	BRT	PAR	URB	N URB
PAVIMENTO	647,00	734,72	87,72	1.561,52	1.752,17	190,65	-	-
EDIFÍCIO	-	-	-	-	-	-	-	-

FOLHA 01/03  
 BRASIL HABITAT ARQ. | BRASIL HABITAT ARQ. | 05.2010 | ARQUITETO SPED21-TE