



CORREDOR	72,70 m ²
AREA DE EXPOSICAO 01	95,40 m ²
INSTALACAO SANITARIA MASCULINA	14,30 m ²
ZONA DE DISTRIBUIÇÃO	2,70 m ²
INSTALACAO SANITARIA DE MOBILIDADE REDUZIDA	4,95 m ²
ARRUMACAO 01	8,00 m ²
ZONA TECNICA	16,50 m ²
SALA DE ESTUDO 01	29,60 m ²
SALA DE WORKSHOPS 01	44,15 m ²
AREA DE EXPOSICAO 02	17,20 m ²
SALA POLIVALENTE	144,85 m ²
ZONA DE ESTAR	12,80 m ²
AREA DE EXPOSICAO 03	41,10 m ²
RECEPCAO	16,45 m ²
ARRUMACAO 02	23,60 m ²
SALA DE ESTUDO 02	29,60 m ²
SALA DE WORKSHOPS 02	44,15 m ²
AREA DE EXPOSICAO 04	17,20 m ²
AREA UTIL TOTAL	3708,95 m²
AREA BRUTA TOTAL DE CONSTRUÇÃO	5430,52 m²

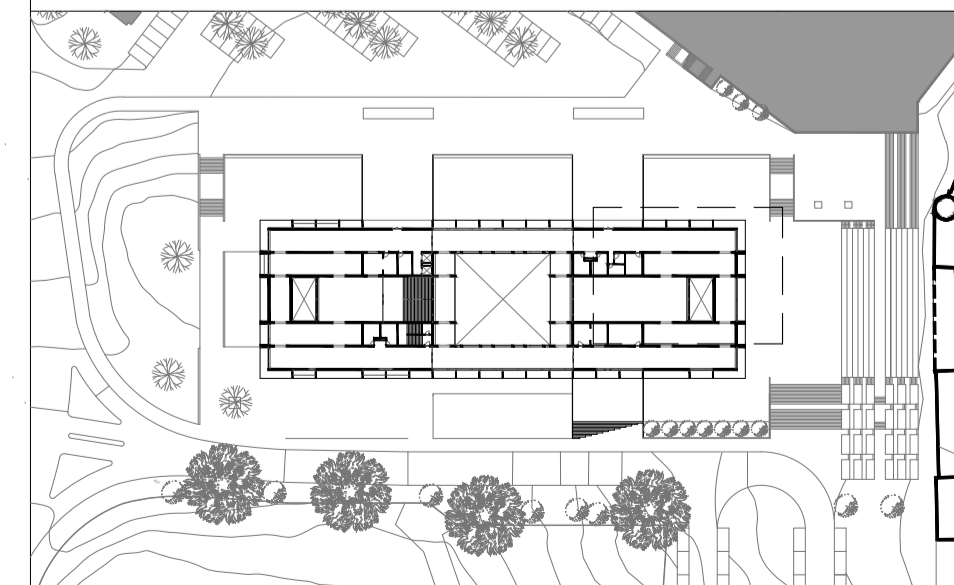
PV = PAVIMENTO
 PR = PAREDE
 T = TETO
 R = RODAPE

PAVIMENTO
 PV1 Granito branco papirus, Cor: Branco, E= 2mm;
 PV2 Microcimento de acabamento liso, Cor: Cimento, E= 2mm;
 PV3 Ardósia preta, vinil - ambient glue plus, Cor: Cinzento escuro, E= 25mm;

PAREDE
 PR1 Eco2blocks, Cor: Cinzento claro;
 PR2 Betão polido, Cor: Branco

TETO
 T1 Ripado de madeira maciça de pinho, Cor: Natural, E= 80mm;

RODAPE
 R1 Granito branco papirus, Cor: Branco, E= 2mm;
 R2 Microcimento de acabamento liso, Cor: Cimento, E= 2mm;
 R3 Ardósia preta, vinil - ambient glue plus, Cor: Cinzento escuro, E= 25mm;



APLICACAO DE SOLUCOES BIOMIMETICAS EFICIENTES
 EM ARQUITECTURA

MARVILA-LISBOA

OBJECTO: PROJETO DE EXECUCAO

SETEMBRO 2019 PEÇA: ESCALA 1/50 PLANTA P01-1-B

8