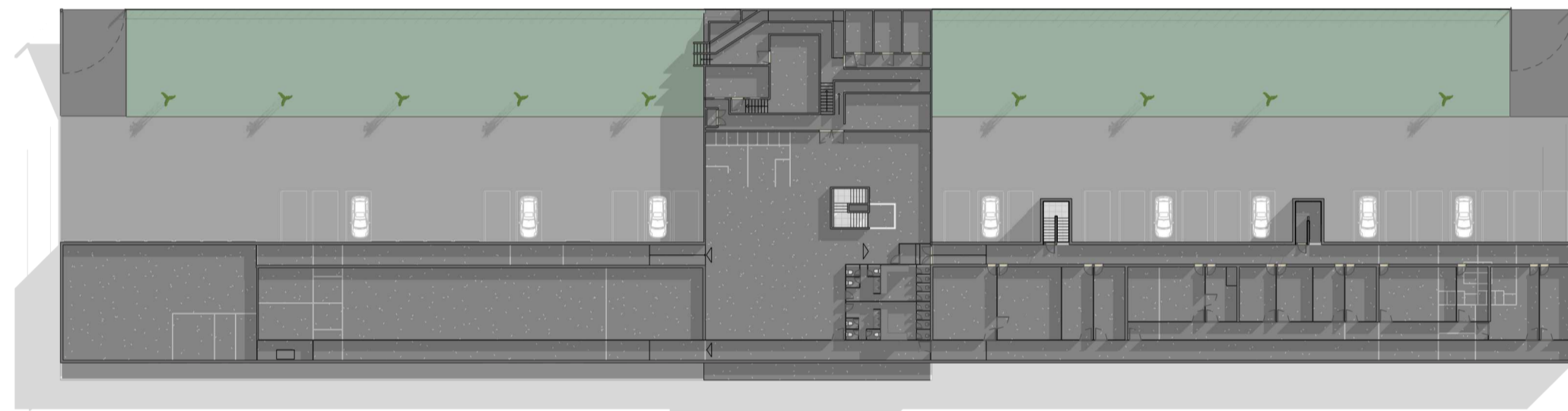


1 PAV. SUPERIOR (EP TRAB)
1 : 200



2 PAV. SUPERIOR - LAYOUT
1 : 500

- PISO
- 1 GRANITINA
- 2 VILÍNICO
- 3 PORCELANATO
- 4 CONCRETO POLIDO
- 5 PISO INTERTRAVADO

- △ PAREDES
- 1 PINTURA EPOX C/ BORDA ARREDONDADA
- 2 PINTURA ACRÍLICA

- TETO
- 1 FORRO ACARTONADO COM PINTURA EPOX

3 IDENTIFICADORES Copiar 1
1 : 200

01 - TABELA DE AMBIENTES		
NOME	PERÍMETRO	ÁREA
PAV. TÉRREO		
WC MASC	13,05 m	9,05 m²
WC FEM	12,96 m	8,85 m²
VESTIÁRIO	26,73 m	18,41 m²
VESTIÁRIO	4,60 m	1,30 m²
VESTIÁRIO	4,60 m	1,30 m²
VESTIÁRIO	4,17 m	1,03 m²
VESTIÁRIO	4,17 m	1,03 m²
VESTIÁRIO	4,17 m	1,03 m²
VESTIÁRIO	4,26 m	1,09 m²
VESTIÁRIO	4,56 m	1,28 m²
VESTIÁRIO	4,27 m	1,09 m²
VESTIÁRIO	4,27 m	1,09 m²
VESTIÁRIO	4,27 m	1,09 m²
VESTIÁRIO	27,86 m	20,31 m²
VESTIÁRIO	4,55 m	1,28 m²
VESTIÁRIO	4,55 m	1,28 m²
VESTIÁRIO	4,55 m	1,28 m²
VESTIÁRIO	19,44 m	14,00 m²
VESTIÁRIO	19,43 m	13,99 m²
VESTIÁRIO	4,50 m	1,25 m²
VESTIÁRIO	3,66 m	0,82 m²
VESTIÁRIO	3,66 m	0,82 m²
VESTIÁRIO	3,63 m	0,81 m²
VESTIÁRIO	4,47 m	1,24 m²
VESTIÁRIO	4,12 m	1,01 m²
VESTIÁRIO	4,12 m	1,01 m²
VESTIÁRIO	4,12 m	1,01 m²
VESTIÁRIO	4,60 m	1,30 m²
VESTIÁRIO	4,54 m	1,26 m²
VESTIÁRIO	4,54 m	1,26 m²
VESTIÁRIO	4,60 m	1,30 m²
SALA DE REUNIÃO	37,25 m	70,27 m²
SALA 23.1 - CONTROLE MICROBIOLÓGICO	33,50 m	62,73 m²
SALA 23.2 - CONTROLE FÍSICO-QUÍMICO	40,59 m	79,05 m²
SALA 22 - PESAGEM DE MATERIAL	21,47 m	28,79 m²
SALA 21	21,61 m	28,95 m²
SALA 17 - ENVASE DE LÍQUIDOS	50,59 m	126,36 m²
SALA 16 - APOIO DE LAVAGEM	20,10 m	21,01 m²
SALA 15 - EMBALAGEM DE SÓLIDOS	49,06 m	121,14 m²
SALA 14 - MATERIAL EMB. 1ª E 2ª	20,10 m	21,01 m²
REFEITÓRIO	32,09 m	63,01 m²
RECEPÇÃO	14,09 m	9,94 m²
HALL	112,61 m	264,10 m²
ESTACIONAMENTO / ÁREA VERDE	154,90 m	983,20 m²
GERADORES	171,33 m	954,13 m²
ESCRITÓRIO	16,96 m	17,90 m²
COZINHA	22,79 m	18,79 m²
CIRCULAÇÃO	31,00 m	26,44 m²
CIRCULAÇÃO	126,02 m	92,26 m²
CIRCULAÇÃO	50,45 m	59,80 m²
CIRCULAÇÃO	89,24 m	83,25 m²
CIRCULAÇÃO	89,74 m	85,75 m²
BANHEIRO	21,57 m	15,79 m²
BANHEIRO	15,87 m	12,02 m²
BANHEIRO	4,54 m	1,27 m²
BANHEIRO	4,54 m	1,27 m²

01 - TABELA DE AMBIENTES		
NOME	PERÍMETRO	ÁREA
BANHEIRO	4,54 m	1,27 m²
BANHEIRO	4,32 m	1,13 m²
BANHEIRO	4,42 m	1,19 m²
BANHEIRO	4,54 m	1,27 m²
BANHEIRO	4,54 m	1,27 m²
BANHEIRO	4,54 m	1,27 m²
BANH. PNE	7,90 m	3,51 m²
AUTOCLAVE	12,29 m	9,26 m²
ANTESSALA - MATERIAL	10,45 m	6,81 m²
ANTESSALA - PESSOAS	11,50 m	8,25 m²
ANTESSALA - MATERIAL	10,45 m	6,81 m²
ANTESSALA - PESSOAS	11,50 m	8,25 m²
ANTESSALA - PESSOAS	9,97 m	6,02 m²
ALMOXARIFADO 1 EXPEDIÇÃO PRODUTO ACABADO	59,19 m	168,43 m²
ALMOXARIFADO 2 - MATERIAL - PRIMA E EMBALAGEM	54,15 m	175,94 m²
ADMINISTRAÇÃO	36,29 m	82,30 m²
PAV. SUPERIOR		
SUBSTÂNCIA	18,08 m	18,12 m²
SALA II.1 - COMPRESSÃO	17,31 m	17,97 m²
SALA II.2 - COMPRESSÃO	17,39 m	18,18 m²
SALA 1 - RECEBIMENTO DE MATERIA PRIMA PESADA - LÍQUIDOS	26,08 m	42,33 m²
SALA DE APOIO	19,90 m	20,86 m²
SALA 13 - REVESTIMENTO	25,17 m	38,40 m²
SALA 12 - GRANUL. E MISTURA	16,40 m	15,61 m²
SALA 10 - ENCAPSULAMENTO	16,41 m	15,61 m²
SALA 9 - CALIBRAÇÃO E SECAGEM	16,41 m	15,61 m²
SALA 8 - SECAGEM	25,17 m	38,40 m²
SALA 7 - GRANULAÇÃO DE SÓLIDOS	16,40 m	15,61 m²
SALA 6 - MATERIAL PESADO	23,72 m	33,09 m²
SALA 4 - APOIO DE LAVAGEM	19,90 m	20,85 m²
SALA 3 CONT. DE PROCESSOS	19,90 m	20,86 m²
SALA 2 - MANIPULAÇÃO DE LÍQUIDOS	26,31 m	43,12 m²
LAV. VEIC. COLETORES	13,19 m	10,39 m²
HALL	168,41 m	441,11 m²
GERADORES	31,71 m	39,37 m²
FUTURA LINHA DE INJETORES	98,74 m	291,34 m²
CLASSE D	13,24 m	10,49 m²
CLASSE A - E	13,20 m	10,40 m²
CIRCULAÇÃO	36,88 m	24,16 m²
CIRCULAÇÃO	147,95 m	123,30 m²
CIRCULAÇÃO	126,72 m	122,73 m²
CIRCULAÇÃO	84,43 m	77,09 m²
ANTESSALA	9,77 m	5,70 m²
ALMOXARIFADO 1	59,19 m	205,20 m²
ABRIGO EXTERNO DE RESÍDUOS	18,83 m	10,48 m²
	2861,10 m	5591,61 m²

07 - PORTAS				
QTD	CÓD.	DESCRIÇÃO	TIPO	Comentários
PAV. TÉRREO				
13	P1	PORTA EM AÇO ESPECIAL PARA SALA LIMP COM VISOR EM VIDRO	FOLHA 1,20 x 2,80	P1
34	P2	PORTA EM ALUMÍNIO LINHA LEVE (COR BRANCA)	FOLHA 0,60 x 2,13 2	P2
8	P3	PORTA EM ALUMÍNIO LINHA SUPREMA (COR BRANCA)	FOLHA 0,80 x 2,13	P3
15	P4	PORTA EM AÇO ESPECIAL PARA SALA LIMP COM VISOR EM VIDRO	FOLHA 0,90 x 2,13	P4
12	P6	PORTA EM ALUMÍNIO LINHA SUPREMA (COR BRANCA)	FOLHA 0,90x2,13	P7
PAV. SUPERIOR				
19	P1	PORTA EM AÇO ESPECIAL PARA SALA LIMP COM VISOR EM VIDRO	FOLHA 1,20 x 2,80	P1
14	P2	PORTA EM ALUMÍNIO LINHA LEVE (COR BRANCA)	FOLHA 0,60 x 2,13 2	P2
4	P3	PORTA EM ALUMÍNIO LINHA SUPREMA (COR BRANCA)	FOLHA 0,80 x 2,13	P3
19	P4	PORTA EM AÇO ESPECIAL PARA SALA LIMP COM VISOR EM VIDRO	FOLHA 0,90 x 2,13	P4
2	P5	PORTÃO VAZADO	PORTÃO 6M	P5
8	P6	PORTA ABRIR 1 FOLHA VENEZIANA	FOLHA 1,20 x 2,10	P6

08 - JANELAS				
QTD	CÓD.	DESCRIÇÃO	TIPO	PEITORIL
PAV. TÉRREO				
1	J1	JANELA MAXIM-AR 1 FOLHA VIDRO	0,60X0,60	1,70 m
1	J1	JANELA MAXIM-AR 1 FOLHA VIDRO	0,60X0,60	1,70 m
1	J1	JANELA MAXIM-AR 1 FOLHA VIDRO	0,60X0,60	1,70 m
1	J1	JANELA MAXIM-AR 1 FOLHA VIDRO	0,60X0,60	1,70 m
1	J2	JANELA CORRER 2 FOLHAS VIDRO	1,20 x 1,00 2	1,00 m
1	J2	JANELA CORRER 2 FOLHAS VIDRO	1,20 x 1,00 2	1,00 m
1	J2	JANELA CORRER 2 FOLHAS VIDRO	1,20 x 1,00 2	1,00 m
1	J2	JANELA CORRER 2 FOLHAS VIDRO	1,20 x 1,00 2	1,00 m
1	J2	JANELA CORRER 2 FOLHAS VIDRO	1,20 x 1,00 2	1,00 m
1	J2	JANELA CORRER 2 FOLHAS VIDRO	1,20 x 1,00 2	1,00 m
1	J2	JANELA CORRER 2 FOLHAS VIDRO	1,20 x 1,00 2	1,00 m
1	J2	JANELA CORRER 2 FOLHAS VIDRO	1,20 x 1,00 2	1,00 m
1	J2	JANELA CORRER 2 FOLHAS VIDRO	1,20 x 1,00 2	1,00 m
PAV. SUPERIOR				
1	J3	JANELA MAXIM-AR 1 FOLHA VIDRO	1,00 x 0,80	1,20 m
1	J3	JANELA MAXIM-AR 1 FOLHA VIDRO	1,00 x 0,80	1,20 m

DATA	PRANCHA	ASSUNTO
ESCALA	Como indicado	03
PROPRIETÁRIO:	_____	
AUTOR DO PROJETO:	_____	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	_____	
Nº PROCESSO	CNPJ:	

O RESONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO DA EMPRESA SUPRACITADA, VEM DECLARAR, SOB AS PENAS DA LEGISLAÇÃO CIVIL E CRIMINAL, CONHECER A LEGISLAÇÃO SANITÁRIA VIGENTE RELATIVA À EXPLORAÇÃO DA(S) ATIVIDADE(S) ACIMA MENCIONADA(S), RESPONSABILIZANDO-SE PELA VERACIDADE DAS INFORMAÇÕES APRESENTADAS NESTE PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA.