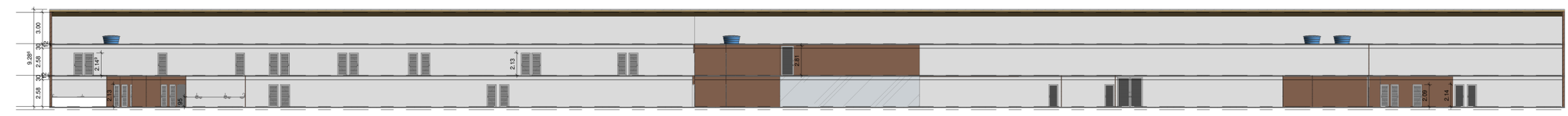


1 PAV. TÉRREO (EP TRAB)
1 : 200

144.79⁵



3 AA
1 : 200

- COBERTURA 9.3
- LAJE COBERTURA 6.3
- PAV. SUPERIOR 3.3
- PAV. TÉRREO NÍVEL DA RUA 0.0



4 BB
1 : 200

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

- PAREDES**
- 1 PINTURA EPOX C/ BORDA ARREDONDA
 - 2 PINTURA ACRÍLICA

- TETO**
- 1 FORRO ACARTONADO COM PINTURA EPOX

- IDENTIFICADORES**
- 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	4.60 m	1.30 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	19.44 m	14.00 m²
VESTIÁRIO	19.43 m	13.89 m²
VESTIÁRIO	4.50 m	1.25 m²
VESTIÁRIO	3.66 m	0.82 m²
VESTIÁRIO	3.66 m	0.82 m²
VESTIÁRIO	3.65 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	27.25 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	21.81 m	28.95 m²
SALA 17 - ENVASE DE LÍQUIDOS	50.59 m	126.36 m²
SALA 16	20.10 m	21.01 m²
SALA 15 - EMBALAGEM DE SÓLIDOS	49.06 m	121.14 m²
SALA 14 - MATERIAL EM B. 1 E 2 ^o	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
ESTACIONAMENTO / ÁREA VERDE	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	69.80 m²
CIRCULAÇÃO	89.24 m	83.25 m²
CIRCULAÇÃO	89.74 m	85.75 m²
BANHEIRO	21.57 m	15.79 m²
BANHEIRO	15.89 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	4.54 m	1.27 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
BANHEIRO	7.90 m	3.51 m²
PNE		
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 - MATERIAL	11.50 m	6.02 m²
ALMOXARIFADO I	59.19 m	168.43 m²
EXPEDIÇÃO PRODUTO ACABADO		
ALMOXARIFADO 2 - MATÉRIA - 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 III - COMPRESSÃO	17.31 m	17.97 m²
SALA II - COMPRESSÃO	17.39 m	18.18 m²
SALA I - RECEBIMENTO DE MATÉRIA PRIMA PESADA - LÍQUIDOS	26.08 m	42.33 m²
SALA 13 - REVESTIMENTO	19.90 m	20.86 m²
SALA 12 - GRANULADO	25.17 m	38.40 m²
SALA 10 - ENCAPSULAMENTO E MISTURA	16.40 m	15.61 m²
SALA 10 - ENCAPSULAMENTO E MISTURA	16.41 m	15.61 m²
SALA 9 - CALIBRAÇÃO	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	20.86 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 INLETAVES	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	147.85 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 I	59.19 m	205.20 m²
ABRIGO EXTERNO DE RESÍDUOS	18.83 m	10.48 m²
	2861.10 m	5591.61 m²

DATA	PRANCHA	ASSUNTO
ESCALA 1 : 200	02	
PROPRIETÁRIO: _____		
AUTOR DO PROJETO: _____		
RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____		
PELA CONSTRUÇÃO NOME/PROFISSÃO/ Nº CREA / Nº CAU		
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.

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	P8	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	1,14 m
1	J2	JANELA CORRER 2 FOLHAS VIDRO	1,20 x 1,00 2	1,14 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