



TABELA DE ESQUADRIAS - PAVIMENTO TÉRREO						
CÓD.	DIMENSÕES (m)		ESPECIFICAÇÃO		QTDE	LOCAL
	LARG.	ALT.	MATERIAL	TIPO		
J-01	1,00	1,40	Alumínio anodizado, acabado natural; vidro incolor 6mm	Maxim-ar	8	Lavagem; Açougue; Saladas; Estoque Seco; Estoque Refri.; Preparo Alim.; Cantina
J-02	0,80	1,20	Alumínio anodizado, acabado natural; vidro translúcido 6mm	Basculante, com comando lateral	5	Vest. M; Vest. F; Vestiário; San. PCD 01, 02
J-03	1,10	1,20	Alumínio anodizado, acabado natural; vidro translúcido 6mm	Basculante, com comando lateral	2	San. Mas. 01; San. Fem. 01
J-04	1,20	1,40	Alumínio anodizado, acabado natural; vidro incolor 6mm	Guilhotina	1	Rec. Gêneros
TABELA DE PORTAS - PAVIMENTO TÉRREO						
CÓD.	DIMENSÕES (m)		ESPECIFICAÇÃO		QTDE	LOCAL
	LARG.	ALT.	MATERIAL	TIPO		
P1-VZ-A	0,60	1,80	Folha em veneziana de alumínio anodizado, acab. natural; h=0,30m	Abrir	2	San. Fem. 01
P2	0,80	2,10	Folha em madeira revestida com laminado melamínico	Abrir	9	Açougue; Saladas; Cantina; Estoque Seco; Estoque Refri.; Rec. Gêneros; Vestiário; San. Mas. 01; San. Fem. 01
P2-VZ	0,80	2,10	Folha em veneziana de alumínio anodizado, acab. natural; h=0,30m	Abrir	6	DML 01, 02; Depósito; Vest. M; Vest. F; Casa de Bombas
P2-VZ-A	0,80	1,80	Folha em veneziana de alumínio anodizado, acab. natural; h=0,30m	Abrir	3	San. Mas. 01; San. Fem. 01
P2-B	0,80	2,10	Folha em madeira revestida com laminado melamínico	Abrir	2	San. PCD 01, 02
P3	0,90	2,10	Folha em madeira revestida com laminado melamínico	Abrir	4	Lavagem; Circ. 02, 03
P4-E	1,20	3,10	Porta metálica de enrolar	Enrolar	1	Cantina
P5-G	1,60	3,00	02 folhas de gradil de ferro galvanizado, pintura na cor grafite claro fosco	Abrir	4	Circ. 01; Área de Estar / Refeições
TABELA DE COBOGOS - PAVIMENTO TÉRREO						
CÓD.	DIMENSÕES (m)		ESPECIFICAÇÃO		QTDE	LOCAL
	LARG.	ALT.	MATERIAL	TIPO		
C-01	1,20	2,40	Cobogó em concreto, Mod. Ref. Neorex 98 - Mosaico		3	Escada 01
C-02	0,80	0,80	Cobogó em concreto, Mod. Ref. Neorex 59A - Veneziana		2	DML 01; Casa de Bombas

TABELA DE MATERIAIS - PAVIMENTO TERREO							
CÓD.	CÔMODO	ÁREA (m²)	PÉ-DIR EITO (m)	PISO	PAREDES	TETO	RODAPE
1T-01	ÁREA TÉCNICA	135,60	-	Cimentado com junta plástica (espaçamento: 1,25x1,25m)	-	-	-
1T-02	ESCADA 01	16,39	4,05	Cimentado com junta plástica (espaçamento: 1,25x1,25m)	Pintura acrílica, cor Branco Gelo	Concreto aparente	-
1T-03	CASA DE BOMBAS	6,19	2,72	Cimentado com junta plástica (espaçamento: 1,25x1,25m)	Pintura acrílica, cor Branco Gelo	Concreto aparente	-
1T-04	CIRC. 01	35,93	3,10	Piso industrial monolítico, polido e impermeabilizado, 1,00x1,00m, com juntas de PVC de 27x3mm, e=12mm	Pintura acrílica, cor Branco Gelo	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	-
1T-05	LAVAGEM	7,72	3,10	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico
1T-06	AÇOUGUE	5,54	3,10	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico
1T-07	SALADAS	5,54	3,10	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico
1T-08	CIRC. 02	4,78	3,10	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico
1T-09	PREPARO ALIM.	12,62	3,10	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico
1T-10	CANTINA	8,94	3,10	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico
1T-11	ESTOQUE SECO	5,54	3,10	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico
1T-12	ESTOQUE REFRIGERAD O	5,54	3,10	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico
1T-13	CIRC. 03	7,27	3,10	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico
1T-14	DML 01	2,01	3,10	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Rodapé em granito cinza corumbá 10x2cm
1T-15	REC. GÊNEROS	4,31	3,10	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Placa cerâmica 240x115x10mm, cor cinza, linha Premium Industrial - Cerâmica São Luiz, ref. 1110 ou equivalente técnico
1T-16	VEST. M	5,14	3,10	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Rodapé em granito cinza corumbá 10x2cm
1T-17	VEST. F	5,14	3,10	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Rodapé em granito cinza corumbá 10x2cm
1T-18	VESTIÁRIO	5,50	3,10	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Rodapé em granito cinza corumbá 10x2cm
1T-19	SAN. PCD 01	3,20	3,10	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Rodapé em granito cinza corumbá 10x2cm
1T-20	SAN. FEM. 01	11,35	3,10	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Rodapé em granito cinza corumbá 10x2cm
1T-21	SAN. MAS. 01	12,44	3,10	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Rodapé em granito cinza corumbá 10x2cm
1T-22	SAN. PCD 02	3,20	3,10	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	Rodapé em granito cinza corumbá 10x2cm
1T-23	DML 02	2,40	3,10	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Porcelanato tipo A, PEI 4, 60x60cm, cor cinza, Portobello linha Mineral Portland ou equivalente técnico	Concreto pintado com tinta látex PVA cor preto fosco	Rodapé em granito cinza corumbá 10x2cm
1T-24	CIRC. 04	8,02	3,10	Piso industrial monolítico, polido e impermeabilizado, 1,00x1,00m, com juntas de PVC de 27x3mm, e=12mm	Pintura acrílica, cor Branco Gelo	Forno de gesso comum em placas lisas 60x60cm	-
1T-25	ÁREA DE ESTAR	195,74	3,10	Piso industrial monolítico, polido e impermeabilizado, 1,00x1,00m, com juntas de PVC de 27x3mm, e=12mm	Pintura acrílica, cor Branco Gelo	Concreto pintado com tinta látex PVA cor preto fosco	-

COORDENADOR: ARQ. MARCIA PINHEIRO CAU-A21359-4 (RESPONSÁVEL LEGAL)

CHEFE DE PROJETOS: ARQ. ROSANA DE LEO CAU-A18234-6

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQ. BRUNO SANTANA CAU-A40016-5

ALTERAÇÕES:

02			
01			
00	EMISSÃO INICIAL		

NÚMERO	DATA	RESPONSÁVEL	TIPO E LOCAL DA ALTERAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

Superintendência de Meio Ambiente e Infraestrutura

COORDENADOR DE PLANEJAMENTO, PROJETO E OBRAS - ARQ. MARCIA ELIZABETH PINHEIRO

CHefe DO Núcleo DE PROJETOS - ARQ. ROSANA DE LEO

RESPONSÁVEL TÉCNICO - ARQ. BRUNO SANTANA

CAU-A21359-4

CAU-A18234-6

CAU-A40016-5

BLOCO DE INTERLIGAÇÃO FIS-QUI

CAMPUS ONDINA

ARQUITETURA

DATA: NOV/2019

ESCALA DE PLANTAS: 1/100

PROJETO: ANTEPROJETO

DESIGNO: BRUNO

CONFIRMAÇÃO POR: ROSANA

00

03/08

X:\APR-DESENVOLVIMENTO\01-PUBLICOLIGUE\19C-DPLUGFQ\19C-AR-AP-03\_08\_PLANTAS\_CORTES\_FACH-R00.dwg