



01	Refeitório		89,04
01	Circulação	Mirchaelle A	3,52
01	Cozinha		40,13
01	Circulação		4,86
01	Despensa	4,30 x 2,05 x 3,00	8,81
01	Varanda de Serviço		26,93
01	Varanda		29,20
	Total Área de Serviços		269,69
	TOTAL BLOCO A		608,22

Quantidade	Ambientes	Dimensões Internas (CxLxH)	Áreas Uteis (m²)
02	Salas de Atividades - Creche II	6,00 x 5,95 x 3,00	35,63 x2
02	Sanitários Infantis	6,25 x 2,60 x 3,00	16,02 x2
01	Sanitário PNE infantil	2,40 x 4,00 x 3,00	7,50
02	Salas de Atividades - Creche III	-	35,51 x 2
01	Sala Multiuso	6,00 x 6,40 x 3,00	38,40
02	Solários	•	26,93 x 2
01	Circulação		70,50
02	Salas de Atividades – Pré-escola	-	35,58 x2
02	Sanitários Infantis Feminino e masculino		13,81 x2
02	Sanitários de professores Feminino e masculino	1,20 x 1,50 x 3,00	1,78x2
02	Salas de Atividades – Pré-escola	6,00 x 5,95 x 3,00	35,70 x2
02	Solários		26,93 x 2
01	Depósito	3,00 x 2,50 x 3,00	7,50
	TOTAL BLOCO B		579,68

Demais Espaços				
Quantidade	Ambientes	Dimensões Internas (LxPxH)	Áreas Úteis (m²)	
01	Pátio Coberto	19,00 x 11,05 x 3,00	165,22	
01	Parquinho – playground externo		76,77	





01 Castelo D'Água PJ,22 x 10,00 3,87

Total Demais Espaços 245,86







#### Área Útil Proinfância Tipo 1

#### Área Ocupada Proinfância Tipo 1



# 4.2. TABELA DE ESPECIFICAÇÕES DE LOUÇAS E METAIS

Bloco A				
Sanitários Adultos acessíveis feminino e masculino				
02	Bacia Sanitária Vogue Plus, Linha Conforto com abertura, cor Branco Gelo, código: P.51, DECA, ou equivalente.			
02	Assento Poliéster com abertura frontal Vogue Plus, Linha Conforto, cor Branco Gelo, código AP.52, DECA, ou equivalente.			
02	Papeleira Metálica Linha Izy, código 2020.C37, DECA ou equivalente			
02	Ducha Higiênica com registro e derivação Izy, código 1984.C37. ACT.CR, DECA, ou equivalente.			
02	Válvula de descarga: Base Hydra Max, código 4550.404 e acabamento Hydra Max, código 4900.C.MAX 1 ½", acabamento cromado, DECA ou equivalente.			
02	Lavatório de canto suspenso Izy, código: L.101.17, DECA ou equivalente.			
02	Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, DECA,ou equivalente			
02	Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente;			
02	Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente			
04	Barra de apoio, Linha conforto, código 2310.1.080.ESC., aço inox polido, DECA ou equivalente			
02	Barra de apoio para lavatório de canto - Código: 04013 em aço inóx polido, CELITE ou equivalente			
Higienização e L	actários			
01	Cuba de Embutir Oval cor Branco Gelo, código L.37, DECA, ou equivalente			
01	Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, DECA, ou equivalente			
01	Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente			
01	Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente			
01	Cabide metálico Izy, código 2060.C37, Deca ou equivalente			
02	Cuba Inox Embutir 40x34x17cm, cuba 3, básica, aço inoxidável, c/ válvula, FRANKE, ou equivalente			
02	Torneira para cozinha de mesa bica móvel Izy, código 1167.C37, DECA, ou equivalente			
Fraldários				
02	Lavatório Pequeno Ravena/Izy cor Branco Gelo, código: L.915, DECA, ou equivalente			
02	Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, DECA, ou equivalente			
04	Torneira elétrica Fortti Maxi Torneira, LORENZETTI com Mangueira plástica para torneira elétrica, código 79004, LORENZETTI, ou equivalente			
04	Banheira plástica rígida, 77x45x20cm de embutir, Burigotto ou equivalente			
04	Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente			
04	Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente			





Cabide metálico Izy, código 2060.C37, Deca ou equivalente

08





Vestiários feminino e masculino





namentação				
01	Lavatório Pequeno Ravena/Izy cor Branco Gelo, código: L.915, DECA, ou equivalente			
01	Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, DECA, ou equivalente			
01	Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente			
01	Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente			
efeitório				
03	Cuba de Embutir Oval cor Branco Gelo, código L.37, DECA ou equivalente			
03	Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, DECA,ou equivalente			
02	Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente;			
02	Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente			
01	Torneira de parede de uso geral com bico para mangueira Izy, código 1153.C37, DECA, ou equivalente			
nitário infant	il acessível			
01	Bacia Convencional Studio Kids, código PI.16, DECA, ou equivalente			
01	Assento branco linha infantil para bacia Studio kids, DECA, ou equivalente			
01	Válvula de descarga: Base Hydra Max, código 4550.404 e acabamento Hydra Max, código 4900.C.MAX 1 ½", acabamento cromado, DECA ou equivalente			
01	Ducha Higiênica com registro e derivação Izy, código 1984.C37. ACT.CR, DECA, ou equivalente.			
01	Papeleira Metálica Linha Izy, código 2020.C37, DECA ou equivalente			
01	Lavatório de canto suspenso Izy, código: L.101.17, DECA ou equivalente.			
01	Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, DECA,ou equivalente			
01	Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente;			
01	Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente			
02	Barra de apoio, Linha conforto, código 2310.I.080.ESC., aço inox polido, DECA ou equivalente			
01	Barra de apoio para lavatório de canto - Código: 04013 em aço inóx polido, CELITE ou equivalente			
vanderia				
02	Tanque Grande (40 L) sem coluna, cor Branco Gelo, código TQ.03, DECA, ou equivalente			
02	Torneira de parede de uso geral com arejador Izy, código 1155.C37, DECA, ou equivalente			
M.L.				
01	Tanque Grande (40 L) sem coluna, cor Branco Gelo, código TQ.03, DECA, ou equivalente			
01	Torneira de parede de uso geral com arejador Izy, código 1155.C37, DECA, ou equivalente			
01	Torneira de parede de uso geral com bico para mangueira Izy, código 1153.C37, DECA, ou equivalente			
emal poverence and a				







02	Bacia Sanitária Convencional, código Izy P.11, DECA, ou equivalente	
02	Assento plástico Izy, Código AP.01, DECA, ou equivalente	
02	Papeleira Metálica Linha Izy, código 2020.C37, DECA ou equivalente	







249 Jane

02	Válvula de descarga: Base Hydra Max, código 4550.404 e acabamento Hydra Max, código 4900.C.MAX 1 ½", acabamento cromado, DECA ou equivalente			
02	Chuveiro Maxi Ducha, LORENZETTI, com Mangueira plástica/desviador para duchas elétricas, cógigo 8010-A, LORENZETTI, ou equivalente			
02	Acabamento para registro pequeno Linha Izy, código: 4900.C37.PQ, DECA ou equivalente			
02	Cuba de Embutir Oval cor Branco Gelo, código L.37, DECA, ou equivalente			
02	Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, DECA, ou equivalente			
02	Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente;			
02	Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente			
Cozinha				
05	Cuba Inox Embutir 40x34x17cm, cuba 3, básica, aço inoxidável, c/ válvula, FRANKE, ou equivalente			
02	Cuba industrial 50x40 profundidade 30 – HIDRONOX, ou equivalente			
05	Torneira para cozinha de mesa bica móvel Izy, código 1167.C37, DECA, ou equivalente			
02	Torneira elétrica LorenEasy, LORENZETTI ou equivalente			
01	Lavatório Pequeno Ravena/Izy cor Branco Gelo, com coluna suspensa C10. Código: L.915, DECA, ou equivalente			
01	Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, DECA, ou equivalente			
01	Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente;			
01	Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente			
01	Torneira de parede de uso geral com bico para mangueira Izy, código 1153.C37, DECA, ou equivalente			
Área de serviço ex	tterna / Triagem e lavagem			
01	Torneira de parede de uso geral com bico para mangueira Izy, código 1153.C37, DECA, ou equivalente			
01	Cuba industrial 50x40 profundidade 30 – HIDRONOX, ou equivalente			
01	Torneira de parede de uso geral com arejador Izy, código 1155.C37, DECA, ou equivalente			
Solários				
02	Tanque Grande (40 L) sem coluna, cor Branco Gelo, código TQ.03, DECA, ou equivalente			
02	Torneira de parede de uso geral com arejador Izy, código 1155.C37, DECA, ou equivalente			

## Bloco B

# Sanitários PNE infantis

01	Bacia Convencional Studio Kids, código Pl.16, DECA, ou equivalente
01	Assento branco linha infantil para bacia Studio kids, DECA, ou equivalente
01	Válvula de descarga: Base Hydra Max, código 4550.404 e acabamento Hydra Max, código 4900.C.MAX 1 ½", acabamento cromado, DECA ou equivalente





Ducha Higiênica com registro e derivação Izy, código 1984.C37. ACT.CR, DECA, ou equivalente. 01

Papeleira Metálica Linha Izy, código 2020.C37, DECA ou equivalente 01









01	Lavatório de canto suspenso Izy, código: L.101.17, DECA ou equivalente.		
01	Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, DECA,ou equivalente		
01	Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente;		
01	Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente		
02	Barra de apoio, Linha conforto, código 2310.I.080.ESC., aço inox polido, DECA ou equivalente		
01	Barra de apoio para lavatório de canto - Código: 04013 em aço inóx polido, CELITE ou equivalente		
01	Cadeira articulada para banho conforto, cod 2355.E.BR, DECA, ou equivalente.		
01	Chuveiro Maxi Ducha, LORENZETTI, com Mangueira plástica/desviador para duchas elétricas, código 8010-A, LORENZETTI, ou equivalente		
01	Acabamento para registro pequeno Linha Izy, código: 4900.C37.PQ, DECA ou equivalente		
01	Barra de apoio em "L", Linha conforto, código 2335.E.BR, aço inox polido, DECA ou equivalente		
01	Cabide metálico Izy, código 2060.C37, Deca ou equivalente		
Sanitário Infantil			
08	Bacia Convencional Studio Kids, código Pl.16, DECA, ou equivalente		
08	Assento branco linha infantil para bacia Studio kids, DECA, ou equivalente		
08	Válvula de descarga: Base Hydra Max, código 4550.404 e acabamento Hydra Max, código 4900.C.MAX 1 ½", acabamento cromado, DECA ou equivalente		
08	Cuba de Embutir Oval cor Branco Gelo, código L.37, DECA, ou equivalente		
08	Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, DECA, ou equivalente		
06	Chuveiro Maxi Ducha, LORENZETTI, com Mangueira plástica/desviador para duchas elétricas, código 8010-A, LORENZETTI, ou equivalente		
06	Acabamento para registro pequeno Linha Izy, código: 4900.C37.PQ, DECA ou equivalente		
08	Papeleira Metálica Linha Izy, código 2020.C37, DECA ou equivalente		
04	Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente		
06	Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente		
04	Cabide metálico Izy, código 2060.C37, Deca ou equivalente		
Solários Creche I e			
04	Cuba Inox Embutir 40x34x17cm, cuba 3, básica, aço inoxidável, c/ válvula, FRANKE, ou equivalente		
04	Torneira de parede de uso geral com bico para mangueira Izy, código 1153.C37, DECA		
Sanitários Infantis	Feminino e Masculino		
08	Bacia Convencional Studio Kids, código Pl.16, DECA, ou equivalente		
08	Assento branco linha infantil para bacia Studio kids, DECA, ou equivalente		
08	Válvula de descarga: Base Hydra Max, código 4550.404 e acabamento Hydra Max, código 4900.C.MAX 1 ½", acabamento cromado, DECA ou equivalente		
08	Cuba de Embutir Oval cor Branco Gelo, código L.37, DECA, ou equivalente		
08	Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, DECA, ou equivalente		
04	Chuveiro Maxi Ducha, LORENZETTI, com Mangueira plástica/desviador para duchas elétricas, cógigo 8010-A, LORENZETTI, ou equivalente		



04	Acabamento para registro pequeno Linha Izy, código: 4900.C37.PQ, DECA ou equivalente
08	Papeleira Metálica Linha Izy, código 2020.C37, DECA ou equivalente
04	Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente









06	Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente		
04	Cabide metálico Izy, código 2060.C37, Deca ou equivalente		
Sanitários de pro	fessores Feminino e Masculino		
02	Bacia Sanitária Convencional, código Izy P.11, DECA, ou equivalente		
02	Assento plástico Izy, Código AP.01, DECA, ou equivalente		
02	Válvula de descarga: Base Hydra Max, código 4550.404 e acabamento Hydra Max, código 4900.C.MAX 1 ½", acabamento cromado, DECA ou equivalente		
02	Lavatório Pequeno Ravena/Izy cor Branco Gelo, com coluna suspensa C10. Código: L.915, DECA, ou equivalente		
02	Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, DECA, ou equivalente		
08	Papeleira Metálica Linha Izy, código 2020.C37, DECA ou equivalente		
04	Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente		
06	Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente		
Solários Creche II	l e Pré-escola		
04	Cuba Inox Embutir 40x34x17cm, cuba 3, básica, aço inoxidável, c/ válvula, FRANKE, ou equivalente		
04	Torneira de parede de uso geral com bico para mangueira Izy, código 1153.C37, DECA		
Demais Áreas			
Pátio Coberto / F	tefeitório		
02	Cuba de Embutir Oval cor Branco Gelo, código L.37, DECA, ou equivalente		
Áreas externas /	jardim / Circulação /		
07	Torneira de parede de uso geral com bico para mangueira Izy, código 1153.C37, DECA, ou equivalente		

## 4.3. TABELA DE ESQUADRIAS

PORTAS DE MADEIRA					
Código	Quantidade	Dimensões Internas (LxH)	Tîpo	Ambiente	
PM 1	10	0,70x 2,10	01 folha, de abrir, lisa, em madeira, com chapa metálica	Sanitários infantis / Vestiários / Sanitários de professores /	
PM 2	05	0,80x 2,40	01 folha, de abrir, comveneziana, em madeira.	Despensa/DML/Rouparia/Lavanderia/ Depósito	





PM3

04

0,80x 2,10

01 folha, de abrir, em madeira, c/ chapa e barra metálica.

Sanitários PNE Infantis e Sanitários PNE adultos









PM 4	06	0,80x 2,10	01 folha, de abrir, lisa, em madeira, com chapa metálica	Direção / Secretaria / Almoxarifado / Lactário / Copa / Cozinha
PM 5	10	0,80x 2,10	01 folha, de abrir, em madeira, c/ visor de vidro, chapa e barra metálica	Salas de atividades: Creches I, II, III e Pré-escola
PM 6	16	0,60x 1,00	01 folha, de abrir, lisa, em madeira, comrevestimento em laminando melamínico	Sanitários Infantis
			PORTAS DE ALUMINIO	
PA1	01	1,00 x 2,40	01 folha, de abrir, em alumínio, com vidro e veneziana	Cozinha
PA2	01	0,80 x 2,10	01 folha, de abrir, em alumínio, com veneziana	Circulação copa dos funcionários
PA3	02	1,60 x 2,10	02 folhas, de abrir, com veneziana	S.I., Telefone / Eletrica
PA4	12	4,50 x 2,10	04 folhas, de correr com vidro temperado	Salas de atividades: Creches I, II, III e Pré- escola
PA5	01	2,40 x 2,10	02 folhas de correr, com vidro	Sala de professores
PA6	02	1,20 x 1,85	02 folhas de abrir, com veneziana	Depósito de gás
PA7	01	1,60 + 0,90 x 2,10	02 folhas de abrir, com veneziana, com bandeira lateral	Depósito playground – Varanda

# PORTAS DE VIDRO





PV 1

01

1,75 x 2,30

02 folhas, de abrir, em vidro temperado.

Hall







PV2

01

1,75 + 1,1 X 2,30 + 0,35 02 folhas, de abrir, com bandeira superior e lateral

Circulação refeitório

10mp

	PORTAL DA TRANSPARENCIA http://cloud.it-solucoes.inf.br/transparenciaMunicipal/download/21-20250630161302.p
--	---

PORTÕES METÁLICOS				
GR1	01	1,50 x 2,10	02 folhas, de abrir, em vidro temperado.	Acesso principal
GR 2	01	1,20 X 2,10	02 folhas, de abrir, com bandeira superior e lateral	Pátio de serviço
PF1	01	1,00 + 0,35 X 2,10	01 folha de abrir com chapa metalica	Varanda de serviço
PF 2	05	1,00 + 0,35 X 0,90	01 folha de abrir com chapa metalica	Solários

	JANELAS DE ALUMÍNIO					
Código	Quantidade	Dimensões Internas(LxH)	Tipo	Ambiente		
JA1	02	0,70 x 1,25	basculantede alumínio	DML/ Vestiários/ Circulação serviço/ Sanitários infantis e PNE		
JA 2	01	0,60x 0,90	guilhotina, de alumínio	Rouparia		

	JANELAS DE ALUMÍNIO				
Código	Quantidade	Dimensões Internas(LxH)	Tipo	Ambiente	
JA3	02	1,20x 0,60	de correr, de alumínio	Recepção/ Despensa*	



JA 4	01	1,80x 0,60	basculantede alumínio	Creches I, II, III / Despensa*/ Rouparia/ Lavanderia e Sanitários administrativo
JA5	01	3,00x 0,60	basculante, de alumínio	Sanitários Infantis











			de correr, de	
JA 6	02	1,20x 1,20	alumínio	Secretaria e Copa funcionários
JA7	08	1,80x 0,90	basculante, de alumínio	Creche III e Sala Multiuso
JA 8	03	2,40x 1,20	de correr, de alumínio	Direção
JA 9	06	3,20x 1,20	de correr, de alumínio	Secretaria / sala dos professores
JA 10	01	3,00x 1,80	de correr, de alumínio	Creche III / Pré-escola
JA 11	06	3,60x 1,80	de correr, de alumínio	Creches I e II / Multiuso informática
JA 12	04	1,80x 1,80	de correr, de alumínio	Pé-escola
JA 13	02	2,00x 1,05	de correr, de alumínio	Secretaria
JA 14	06	2,20x 0,60	de correr, de alumínio	Sanitários Infantis, Creches I, II e Almoxarifado
JA 15	02	0,90x 1,20	guilhotina, de alumínio	Lavanderia/Lactário*

# Ferragens para Portas em Madeira 35 Maçaneta, La Fonte, ref. 234 ou equivalente 35 Rosetas, La Fonte, ref. 307 ou equivalente 35 Fechadura, La Fonte, ref. ST2 EVO-55 ou equivalente 35 Cilindro, La Fonte, ref. STE 5 pinos ou equivalente 137 Dobradiças, La Fonte, ref. 95 ou equivalente (3 por porta ou 2 por porta para PM6) 16 Tarjeta livre-ocupado, La Fonte, ref. 719

#### 4.4. LISTAGEM DE DOCUMENTOS

#### **DOCUMENTOS**

Nome do arquivo	Título
TIPO1-ARQ-MED-01_R01	Memorial Descritivo de Arquitetura
TIPO-ARQ-ORÇ-01_R00	Planilha Orçamentária

## PRODUTOS GRÁFICOS - ARQUITETURA - 35 pranchas

Nome do arquivo	<b>lítulo</b>		Escala



TIPO1-ARQ-IMP-GER0-01_R01	Implantação	1:125
TIPO1-ARQ-PLB-GER0-02_R01	Planta Baixa	1:75
TIPO1-ARQ-LYT-GERO-03_R01	Planta de Layout – Mobiliário	1:75









TIPO1-ARQ-LYT-GER0-04_R01	Planta de Layout - Equipamento	1:75
TIPO1-ARQ-CRT-GER0-05_R01	Cortes AA, BB e CC	1:75
TIPO1-ARQ-CRT-GER0-06_R01	Cortes DD e EE e Ampliações	indicada
TIPO1-ARQ-FCH-GER0-07_R01	Fachadas 01 e 02 e Detalhes	indicada
TIPO1-ARQ-FCH-GER0-08_R01	Fachadas 03, 04, 05 e 06 e Detalhes	indicada
TIPO1-ARQ-PGP-GER0-09_R01	Paginação de Piso	1:75
TIPO1-ARQ-FOR-GER0-10_R01	Planta de Forro	indicada
TIPO1-ARQ-COB-GER0-11_R01	Planta de Cobertura	1:75
TIPO1-ARQ-ESQ-GER0-12_R01	Detalhamento de Esquadrais – Portas	indicada
TIPO1-ARQ-ESQ-GER0-13_R01	Detalhamento de Esquadrais – Portas	indicada
TIPO1-ARQ-ESQ-GER0-14_R01	Detalhamento de Esquadrais – Janelas	indicada
TIPO1-ARQ-ESQ-GER0-15_R01	Detalhamento de Esquadrais – Janelas	indicada
TIPO1-ARQ-PCD-GER0-16_R01	Detalhamento Mastros para Bandeiras e Rampa	indicada
TIPO1-ARQ-PLE-PRTO-17_R01	Portão e Muros – Planta e Elevação	indicada
TIPO1-ARQ-PCD-RFR0-18_R01	Complemento para Regiões Frias	1:75
TIPO1-ARQ-AMP-BLCA-19_R01	Ampliação Bloco A - Fraldário	indicada
TIPO1-ARQ-AMP-BLCA-20_R01	Ampliação Bloco A – Lactário e lava mãos	1:25
TIPO1-ARQ-AMP-BLCA-21_R01	Ampliação Bloco A – Solários e Almoxarifado	1:25
TIPO1-ARQ-AMP-BLCA-22_R01	Ampliação Bloco A – Sanitários PNE infantil e adulto	1:25
TIPO1-ARQ-AMP-BLCA-23_R01	Ampliação Bloco A – Creche I-1e2 e Amamentação	1:25
TIPO1-ARQ-AMP-BLCA-24_R01	Ampliação Bloco A - Cozinha	1:25
TIPO1-ARQ-AMP-BLCA-25_R01	Ampliação Bloco A - Cozinha	indicada
TIPO1-ARQ-AMP-BLCA-26_R01	Ampliação Bloco A – Despensa, Rouparia e DML	1:25
TIPO1-ARQ-AMP-BLCA-27_R01	Ampliação Bloco A – Lavanderia e Vestiários	indicada
TIPO1-ARQ-AMP-BLCB-28_R01	Ampliação Bloco B – Sanitários Infantis 1 e 2	indicada
TIPO1-ARQ-AMP-BLCB-29_R01	Ampliação Bloco B – Sanitários Infantis 3 e 4	indicada
TIPO1-ARQ-AMP-BLCB-30_R01	Ampliação Bloco B – Sanitários PNE e professores	1:25
TIPO1-ARQ-AMP-BLCB-31_R01	Ampliação Bloco B – Solários	1:25
TIPO1-ARQ-AMP-BLCB-32_R01	Ampliação Bloco B — Creches II-1 e III-1	1:25
TIPO1-ARQ-AMP-BLCB-33_R01	Ampliação Bloco B – Creches II-2 e III-2	1:25
TIPO1-ARQ-AMP-BLCB-34_R01	Ampliação Bloco B – Pré-escola 1, 2, 3 e 4	1:25
TIPO1-ARQ-AMP-BLCB-35_R01	Ampliação Bloco B – Multiuso	1:25

















## Estrutura de Concreto - 19 pranchas

Nome do arquivo	Título	Escala
TIPO1-SFN-PLD-GERO-01_R01	Fundação indireta - Opção 1: Fundação blocos sobre estacas - Locação de obra e planta de cargas	indicada
TIPO1-SFN-PLD-GER0-02_R01	Fundação indireta – Opção 1: Fundação blocos sobre estacas – Detalhamento das blocos	indicada
TIPO1-SFS-PLD-GER0-03_R01	Fundação direta - Opção 2: Fundação sapatas — Locação de obra e planta de cargas	1:75
TIPO1-SFS-PLD-GER0-04_R01	Fundação direta - Opção 2: Fundação sapatas — Detalhamento das sapatas	indicada
TIPO1-SFS-PLD-GERO-05_R01	Fundação direta - Opção 2: Fundação sapatas — Detalhamento das sapatas	indicada
TIPO1-SCF-PLB-N000-06_R01	Planta de formas – Nível 0,00	1:75
TIPO1-SCV-PLD-N000-07_R01	Vigas nível 0,00 – Forma e armação	indicada
TIPO1-SCV-PLD-N000-08_R01	Vigas nível 0,00 – Forma e armação	indicada
TIPO1-SCV-PLD-N000-09_R01	Vigas nível 0,00 – Forma e armação	indicada
TIPO1-SCV-PLD-N000-10_R01	Vigas nível 0,00 – Forma e armação	indicada
TIPO1-SCP-PLD-N000-11_R01	Pilares nível 0,00 – Forma e armação	indicada
TIPO1-SCF-PLB-N310-12_R01	Planta de formas – Nível 3,10	1:75
TIPO1-SCV-PLD-N310-13_R01	Vigas nível 3,10 – Forma e armação	indicada
TIPO1-SCV-PLD-N310-14_R01	Vigas nível 3,10 – Forma e armação	indicada
TIPO1-SCV-PLD-N310-15_R01	Vigas nível 3,10 – Forma e armação	indicada
TIPO1-SCV-PLD-N310-16_R01	Vigas nível 3,10 – Forma e armação	indicada
TIPO1-SFN-PLD-RESO-17_R01	Reservatório – Detalhamento da fundação	indicada
TIPO1-SCO-PLD-MUR0-18_R01	Muro frontal – Forma e armação	indicada
TIPO1-SCO-PLD-GAS0-19_R01	Abrigo do gás – Forma e armação	indicada
strutura Metálica – 12 pranchas		
Nome do arquivo	Título	Escala
TIPO1-SMT-PLE-BLCA-01 R01	Estrutura da cobertura e elevações – Bloco A	1:75

Nome do arquivo	Título	Escala
TIPO1-SMT-PLE-BLCA-01_R01	Estrutura da cobertura e elevações – Bloco A	1:75
TIPO1-SMT-FOR-BLCA-02_R01	Estrutura do forro – Bloco A	1:75
TIPO1-SMT-PLE-BLCB-03_R01	Estrutura da cobertura e elevações – Bloco B	1:75
TIPO1-SMT-FOR-BLCB-04_R01	Estrutura do forro – Bloco B	1:75
TIPO1-SMT-PLE-BPTC-05_R01	Estrutura da cobertura e elevações – Pátio coberto	1:50
TIPO1-SMT-AMP-GER0-06_R01	Ampliações das tesouras	indicada





TIPO1-SMT-AMP-GER0-07_R01	Ampliações das tesouras	indicada
TIPO1-SMT-DET-GERO-08_R01	Detalhes construtivos	indicada
TIPO1-SMT-COB-BLCA-09 R01	Planta de telhas e elevações – Bloco A	1:75











TIPO1-SMT-COB-BLCB-10_R01	Planta de telhas e elevações – Bloco B	1:75
TIPO1-SMT-COB-BPTC-11_R01	Planta de telhas e elevações – Pátio Coberto	1:50
TIPO1-SMT-DET-GERO-12_R01	Detalhes	indicada

#### PRODUTOS GRÁFICOS – HIDRÁULICA – 28 pranchas Instalação de Água Fria – 11 pranchas

ilistalação de Agua Fila – 11 prancias		
Nome do arquivo	Título	Escala
TIPO1-HAG-PLB-GERO-01_R01	Lançamento da rede – Planta baixa do térreo	1:75
TIPO1-HAG-PLB-GERO-02_R01	Lançamento da rede – Indicação isométricos	1:75
TIPO1-HAG-PLB-GERO-03_R01	Lançamento da rede – Indicação cortes	1:75
TIPO1-HAG-MOD-GER0-04_R01	Detalhes Isométricos	1:25
TIPO1-HAG-MOD-GER0-05_R01	Detalhes Isométricos	1:25
TIPO1-HAG-MOD-GERO-06_R01	Detalhes Isométricos	1:25
TIPO1-HAG-MOD-GERO-07_R01	Detalhes Isométricos	1:25
TIPO1-HAG-DET-GERO-08_R01	Detalhes - cortes	1:25
TIPO1-HAG-DET-GERO-09_R01	Detalhes - cortes	1:25
TIPO1-HAG-MOD-GER0-10_R01	Isométrica geral	indicada
TIPO1-HAG-DET-RESO-11_R01	Detalhes – Castelo D'água	indicada

# Instalação de Águas Pluviais - 4 pranchas

Nome do arquivo	Título	Escala
TIPO1-HAP-COB-GERO-01_R01	Pontos de coleta – Planta da Cobertura	1:75
TIPO1-HAP-PLB-GER0-02_R01	Pontos de coleta e Transposição –Cobertura	1:75
TIPO1-HAP-DET-GERO-03_R01	Detalhes – Planta da Cobertura	1:25
TIPO1-HAP-PLB-GERO-04_R01	Pontos de coleta e Transposição – Térreo	1:75

#### Instalação de Esgoto Sanitário - 7 pranchas

Nome do arquivo	Título	Escala
TIPO1-HEG-PLB-GERO-01_R01	Lançamento da Rede – Planta do Térreo	1:75
TIPO1-HEG-PLB-GER0-02_R01	Lançamento da Rede – Detalhes	1:75
TIPO1-HEG-DET-GERO-03_R01	Detalhes – S1 ao S8	1:25
TIPO1-HEG-DET-GERO-04_R01	Detalhes – S9 ao S13 e Tanque Séptico	1:25
TIPO1-HEG-DET-GERO-05_R01	Detalhes – S14 ao S16	1:25
TIPO1-HEG-DET-GERO-06_R01	Detalhes – S17 ao S21	1:25





TIPO1-HEG-PLB-GERO-07\_R01

Pontos de Ventilação - Planta da Cobertura

1:75

Instalação de Gás Combustível – 1 prancha









Nome do arquivo	Título	Escala
TIPO1-HGC-PLD-GER0-01_R01	Casa de Gás - Detalhamento	indicada

Sistema de Proteção contra Incêndio - 5 pranchas

Nome do arquivo	Título	Escala
TIPO1-HIN-PLB-GER0-01_R01	Lançamento da rede de hidrantes	1:75
TIPO1-HIN-PLD-GERO-02_R01	Planta baixa, isométrico e detalhes	indicada
TIPO1-HIN-DET-GERO-03_R01	Detalhes Gerais	indicada
TIPO1-HIN-PLB-GER0-04_R01	Sinalização e Iluminação	1:75
TIPO1-HIN-PLB-GERO-05_R01	Extintor de Emergência	1:75

#### PRODUTOS GRÁFICOS - ELÉTRICA - 10 pranchas

#### Instalações Elétricas - 110 V - 2 pranchas

Nome do arquivo	Título	Escala
TIPO1-ELE-PLB-GERO-01-220.110_R01	Planta de distribuição da rede elétrica - 110V	1:75
TIPO1-ELE-DIG-GERO-02-220.110_R01	Quadro de Cargas e Detalhes — 110V	indicada

#### Instalações Elétricas - 220 V - 2 pranchas

Nome do arquivo	Título	Escala
TIPO1-ELE-PLB-GERO-01-380.220_R01	Planta de distribuição da rede elétrica - 220V	1:75
TIPO1-ELE-DIG-GER0-02-380.220_R01	Quadro de Cargas e Detalhes – 220V	indicada

#### Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas – 3 pranchas

Nome do arquivo	Título	Escala
TIPO1-EDA-PLB-GERO-01_R01	Planta Baixa do Térreo	1:75
TIPO1-EDA-COB-GERO-02_R01	Planta de Cobertura	1:75
TIPO1-EDA-DET-GERO-03_R01	Detalhes construtivos	indicada

## Instalações de Climatização – 1 prancha

Nome do arquivo	Título	Escala
TIPO1-ECL-PLB-GERO-01_R01	Lançamento da rede de dreno do ar condicionado	1:75

#### Instalação de Cabeamento Estruturado - 1 prancha

o Escala
ul





TIPO1-ECE-PLB-GERO-01\_R01

Lançamento da rede lógica

1:75

Sistema de Exaustão - 1 prancha







Nome do arquivo	Título	Escala
TIPO1-EEX-PLC-SERO-01_R01	Planta Baixa, Corte e Detalhes – Cozinha e banheiros	indicada











#### LIMPEZA DA OBRA

#### PROCEDIMENTOS GERAIS

Serão implementados todos os trabalhos necessários à desmontagem e demolição de instalações provisórias utilizadas na obra.

Serão devidamente removidos da obra todos os materiais e equipamentos, assim como peças remanescentes e sobras não utilizadas de materiais, ferramentas e acessórios.

A limpeza será feita de modo a não danificar outras partes ou componentes da pavimentação.

## 1.1 ESPECIFICAÇÕES COMPLEMENTARES

## DISPOSIÇÕES GERAIS

Estão agrupados sob este título os serviços de implantação do canteiro e locação da obra.

Os serviços contratados serão executados rigorosamente de acordo com este Caderno de Especificações Técnicas e com os documentos nele referidos, especialmente as Normas Técnicas vigentes, as especificações de materiais e equipamentos descritos e os Projetos em anexo.

Todos os materiais (salvo o disposto em contrário no Caderno de Encargos) serão fornecidos pela empresa responsável pela execução das obras, doravante denominada CONTRATADA.

Toda mão de obra (salvo o disposto em contrário no Caderno de Encargos), será fornecida pela CONTRATADA.

Serão impugnados pela FISCALIZAÇÃO do MUNICÍPIO DE BREJÃO, doravante denominada FISCALIZAÇÃO, todos os trabalhos que não satisfaçam às condições contratuais.

Ficará a CONTRATADA obrigada a demolir e a refazer os trabalhos impugnados logo após o recebimento da Ordem de Serviço correspondente, ficando por sua conta exclusiva as despesas decorrentes dessas providências.

## ELEMENTOS DE PROTEÇÃO

#### MATERIAIS, FERRAMENTAS E EQUIPAMENTOS

Serão obedecidas todas as recomendações, com relação à segurança do trabalho, contidas na Norma Regulamentadora NR-18, aprovada pela Portaria 3214, de 08.06.78, do Ministério do Trabalho, publicada no DOU de 06.07.78.

Haverá particular atenção para o cumprimento das exigências de proteger as partes móveis dos equipamentos e de evitar que as ferramentas manuais sejam abandonadas sobre passagens, escadas, andaimes e superfícies de trabalho, bem como para o respeito ao dispositivo que proíbe a ligação de mais de uma ferramenta elétrica na mesma tomada de corrente.

As ferramentas e equipamentos de uso no canteiro de obras serão dimensionados, especificados e







fornecidos pela CONTRATADA, de acordo com o seu plano de execução de construção, observadas as especificações estabelecidas, em cada caso, no Caderno de Encargos.

Os equipamentos que a CONTRATADA utilizar no canteiro, ou as instalações por ela executadas e

destinadas ao desenvolvimento de seus trabalhos, só poderão ser retirados com autorização formal da FISCALIZAÇÃO.

Todos os materiais a serem empregados na obra deverão ser novos, comprovadamente de qualidade superior, e estarem de acordo com as especificações.

Se julgar necessário, a FISCALIZAÇÃO poderá solicitar à CONTRATADA a apresentação de informações, por escrito, dos locais de origem dos materiais ou de certificados de ensaios relativos aos mesmos. Os ensaios e as verificações serão providenciados pela CONTRATADA, sem ônus para o MUNICÍPIO.

Quando necessário e solicitado pela FISCALIZAÇÃO, A CONTRATADA deverá submeter à aprovação da FISCALIZAÇÃO amostras dos materiais a serem empregados e, cada lote ou partida de material será confrontado com a respectiva amostra.

Depois de autenticadas pela FISCALIZAÇÃO e pela CONTRATADA, as amostras serão conservadas no canteiro de obras até o final dos trabalhos de forma a facultar, a qualquer tempo, a verificação de sua perfeita correspondência com os materiais fornecidos ou já empregados. Os materiais que não atenderem às especificações não poderão ser estocados no canteiro de obras.

#### **EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL**

Serão de uso obrigatório os seguintes equipamentos, obedecido o disposto na Norma Regulamentadora NR-18:

Equipamentos para proteção da cabeça

Capacetes de segurança: para trabalhos em que haja o risco de lesões decorrentes de queda ou projeção de objetos, impactos contra estruturas de outros acidentes que ponham em risco a cabeça do trabalhador. Nos casos de trabalhos realizados junto a equipamentos ou circuitos elétricos será exigido o uso de capacete especial.

Protetores faciais: para trabalhos que ofereçam perigo de lesão por projeção de fragmentos e respingos de líquidos, bem como por radiações nocivas.

Óculos de segurança contra impactos: para trabalhos que possam causar ferimentos nos olhos.

Óculos de segurança contra radiações: para trabalhos que possam causar irritação nos olhos e outras lesões decorrentes da ação de radiações.

Óculos de segurança contra respingos: para trabalhos que possam causar irritações nos olhos e outras lesões decorrentes da ação de líquidos agressivos.

#### **EQUIPAMENTOS PARA PROTEÇÃO AUDITIVA**

Protetores auriculares: para trabalhos, realizados em locais em que o nível de ruído for superior ao estabelecido na NR-15.









## EQUIPAMENTOS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS E BRAÇOS.

Luvas e mangas de proteção: para trabalhos em que haja possibilidade do contato com substâncias corrosivas ou tóxicas, materiais abrasivos ou cortantes, equipamentos energizados, materiais aquecidos ou quaisquer radiações perigosas. Conforme o caso, as luvas serão de couro, de lona plastificada, de borracha, ou de neoprene.

Equipamentos para Proteção dos Pés e Pernas

Botas de borracha ou de PVC: para trabalhos executados em locais molhados ou lamacentos, especialmente quando na presença de substâncias tóxicas.

Botinas de couro: para trabalhos em locais que apresentem riscos de lesão do pé.

# EQUIPAMENTOS PARA PROTEÇÃO CONTRA QUEDAS COM DIFERENÇA DE NÍVEL.

Cintos de Segurança: para trabalhos em que haja risco de queda.

## **EQUIPAMENTOS PARA PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA**

Respiradores contra poeira: para trabalhos que impliquem produção de poeira. Máscaras para jato de areia: para trabalhos de limpeza por abrasão, através de jato de areia. Respiradores e máscaras de filtro químico: para trabalhos que ofereçam riscos provenientes de ocorrência de poluentes atmosféricos em concentração prejudiciais à saúde.

### EQUIPAMENTOS PARA PROTEÇÃO DO TRONCO

Avental de raspa: para trabalhos de aplicação de pavimentação, colocação de meio fis e para dobragem e armação de ferros.

#### SINALIZAÇÃO

CONTRATADA deverá prever para os acessos de serviços boas condições de tráfego, com sinalização adequada e de fácil interpretação pelos usuários do canteiro.

#### 1.2 CONSIDERAÇÕES FINAIS

Para assegurar a entrega da pavimentação em perfeito estado, a CONTRATADA executará todos os demais arremates que julgar necessários e os que a FISCALIZAÇÃO determinar.

Será, finalmente, removido todo o entulho da obra, deixando-a completamente livre e desimpedida de quaisquer resíduos de construção.

Serão limpos e varridos os acessos, assim como as áreas adjacentes que porventura tenham recebido detritos provenientes da obra.

#### 1.3 ESPECIFICAÇÕES TECNICAS DISPOSIÇOES FINAIS

As normas, especificações, métodos de ensaios e padrões aprovados e recomendados pela Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), bem como toda a legislação em vigor, referentes a obras civis, edificações e infraestrutura urbana, inclusive sobre Segurança do Trabalho, serão parte integrante destas especificações, como se nelas estivessem transcritas.

Essas especificações são complementadas pelos projetos, detalhes de execução e planilhas







orçamentárias, devendo ser integralmente obedecidas. Nos casos omissos, serão esclarecidos pela SUPERVISÃO.

Os materiais empregados deverão ser novos, de primeira qualidade e, salvo o disposto em contrário, serão fornecidos pela CONTRATADA. A aplicação de materiais industrializados ou de emprego especial obedecerá às recomendações dos fabricantes.

A mão de obra a ser empregada, sendo esta especializada, sempre que necessário, será fornecida

pela CONTRATADA, devendo ser de primeira qualidade, garantindo um acabamento esmerado, obedecendo aos prazos estipulados no cronograma físico financeiro da obra. Vale ressaltar que os pagamentos das medições em datas não estipuladas não serão admitidos.

Serão impugnados pela Fiscalização, todos os trabalhos que não satisfaçam ás condições contratuais, ficando a CONTRATADA obrigada a demolir e refazer os trabalhos rejeitados, logo após o recebimento da ordem de serviços correspondente, ficando por sua conta exclusiva as despesas decorrentes desses serviços e materiais utilizados.

Será exigido o uso de todos os equipamentos de segurança nos termos da legislação vigente (capacete, luvas, botas e etc.).

A CONTRATADA deverá manter em seu canteiro o diário de obras, devidamente atualizado, onde constará o efetivo diário do pessoal e todas as atividades executadas diariamente.

Qualquer proposição de alteração por parte do construtor deverá nele ser anotada e devidamente aprovada pela Fiscalização, antes de sua execução. Além disso, por parte da fiscalização, será registrada toda observação necessária ao bom andamento dos serviços.

Se as circunstâncias ou condições locais necessitarem, a substituição de alguns dos materiais obedecerá ao disposto nos itens subsequentes e só poderá ser efetuada mediante expressa autorização, por escrito, da SUPERVISÃO, para cada caso particular.

As obras e os serviços serão executados em estrita e total observância às indicações constantes nos projetos, especificações técnicas e contratos. Em caso de divergências, prevalecerão sucessivamente: as especificações estabelecidas nos desenhos; as cotas assinadas nas dimensões medidas em escala; e os desenhos de maior escala sobre os de menor escala. Caso necessários, maiores esclarecimentos serão dados pela SUPERVISÃO, que procederá às verificações e aferições que julgar oportunas.

Correrão por conta exclusiva da CONTRATADA todas as despesas com a instalação da obra, compreendendo o aparelhamento necessário, água, energia elétrica, alojamento de pessoal e organização do canteiro, que deverá contar com todas as condições necessárias para o bom desempenho dos trabalhos, através da organização dos espaços para movimentação de pessoal, veículos e estocagem do material, devendo ser mantidas as boas condições de trabalho até o final da obra.

Os planos de trabalhos deverão ser limpos, desobstruídos de qualquer tipo de material inadequado,





244 10mB

mantidos em rigoroso cuidado, asseio e segurança. A segurança da obra contra furtos, roubos, descuidos ou desvios será de responsabilidade da CONTRATADA.

Correrão por conta exclusiva da CONTRATADA, todas as despesas com as instalações e andamento da obra, tais como taxas, tarifas, tributos, equipamentos, andaimes, ferramentas, responsabilidade técnica e outras correlatas. Serão previstos todo o pessoal e material necessário à administração da obra durante o desenvolvimento dos serviços.

A CONTRATADA deverá fazer duas ART's para a obra, uma em nome de quaisquer dos seus responsáveis técnicos constantes da Certidão de Quitação e Registro da Pessoa Jurídica junto ao CREA, e outra em nome do engenheiro que efetivamente executará a obra.

Caso o RT geral da empresa seja o engenheiro que efetivamente executará a obra, conforme previsto no edital, a segunda anotação fica naturalmente suprida, desde que seja garantida a sua

permanência na obra.

A CONTRATADA e eventuais subcontratadas deverão executar a obra considerando sempre os requisitos de Segurança do Trabalho adequados, seguidos a Lei 6.514/77, as Normas Regulamentadoras da Portaria n°. 3214/78 do Ministério do Trabalho e as normas da ABNT, mantendo em seu canteiro de obra um técnico de segurança do trabalho em tempo integral durante todo período de duração da obra.

Na verificação final serão obedecidas as normas da ABNT a seguir relacionadas.

#### CONSIDERAÇÕES FINAIS

Para assegurar a entrega da pavimentação em perfeito estado, a CONTRATADA executará todos os demais arremates que julgar necessários e os que a FISCALIZAÇÃO determinar.

Será, finalmente, removido todo o entulho da obra, deixando-a completamente livre e desimpedida de quaisquer resíduos de construção.

Serão limpos e varridos os acessos, assim como as áreas adjacentes que porventura tenham recebido detritos provenientes da obra.

