



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA

SECRETARIA MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO

Avenida Vicente Jerônimo Freire, nº 22. Vila Xavier
CEP 14.810-038. Araraquara - SP
(016) 3301 - 1900 | licitacaoeduca@educararaquara.com

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA EXECUÇÃO DA 2ª ETAPA DA REFORMA E AMPLIAÇÃO DA EMEF “LUIZ ROBERTO SALINAS FORTES”, NA AV. PROFESSOR GUSTAVO FLEURY CHAMILLOT, S/N JARDIM RESIDENCIAL PARAISO, ARARAQUARA - SP, CONFORME DESCRITO NO PROJETO BÁSICO, NO MEMORIAL DESCRITIVO NA PLANILHA DE QUANTITATIVOS E DEMAIS ANEXOS, QUE FAZEM PARTE INTEGRANTE DO PRESENTE EDITAL.

CONCORRÊNCIA Nº: 012/2023

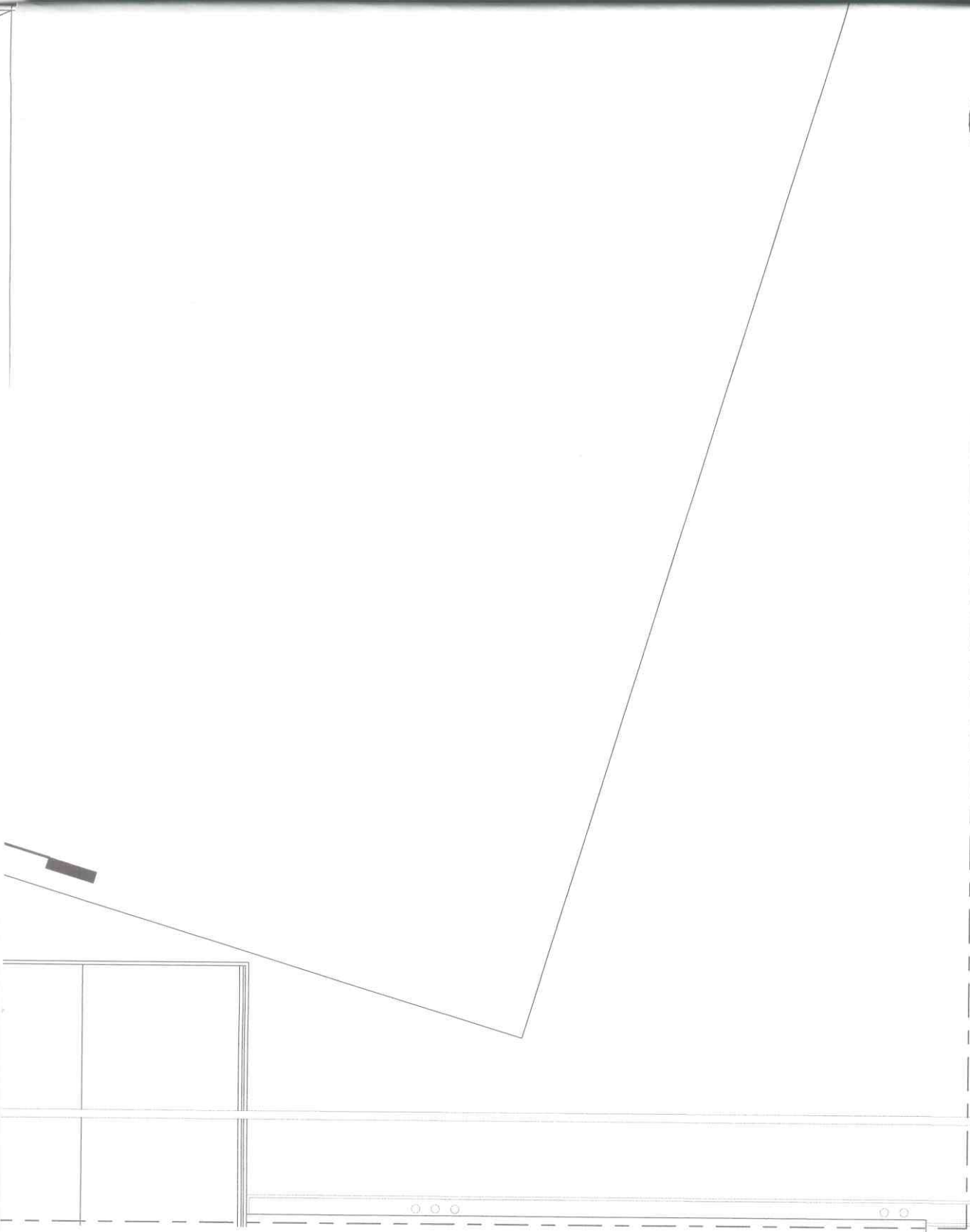
PROCESSO Lic. Nº: 2997/2023

VOLUME III

ABERTURA DAS PROPOSTAS: Às 9h30 do dia 08 de agosto de 2023.

INÍCIO DA SESSÃO: Às 09h30 do dia 08 de agosto de 2023.

GUICHÊ: 47705/2023



Av. Rodrigo Fernando Grillo, 207. Ed. Vict3ria
Business, Sala 1304 | Jd. dos Manac3s |
Araraquara | S.P.
Tel: 31142729 | (16) 997356811
E-mail : caioparquiteturaedesign@gmail.com



F01

Dados Cliente e Obra:

Nome do Projeto:

EMEF. LUIZ ROBERTO SALINAS FORTES

270-40. EMEF LUIZ ROBERTO SALINAS FORTES

Av. Prof. Gustavo Fleury Chamillot | Jardim Res. Para3so | Araraquara - SP

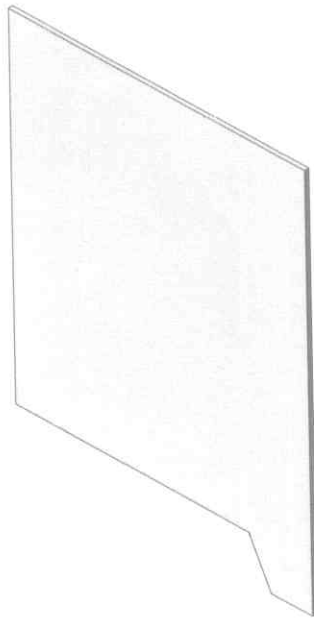
AMBIENTE - QUADRA E ARQUIBANCADA



0,9

COZ-E19
1:25

ENTOS ESQUEMÁTICOS



LEGENDA GRÁFICA



Eliane Materia Calcario NA 80x80

22

3D ISO - DIVISÓRIAS

F03

Av. Rodrigo Fernando Grillo, 207. Ed. Vitória Business, Sala 1304
| Jd. dos Manacás | Araraquara | S.P.
Tel: 31142729 | (16) 997356811
E-mail : caloparquiteturadesign@gmail.com

CAIO PERSIGHINI | ARQUITETURA & DESIGN

Dados Cliente e Obra:

EMEF. LUIZ ROBERTO SALINAS FORTES

Nome do Projeto:

270-40. EMEF. LUIZ ROBERTO SALINAS FORTES

COZINHA - ELEVACÕES

OS ELÉTRICOS

DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
simples baixa		Saída genérica para Telefonia ou RJ45
simples média		Saída genérica para Telecom Altura em planta
simples alta		Saída para antena de TV Altura em planta
de 20A	HDMI	Consultar a utilização
simples no piso		Ponto de Espera (Iluminação, Elétrica, Dados)
genérica para Interruptor 120 cm do piso acabado		Ponto de Energia de Uso Específico / Saída de Fio
genérica para Tomada + Interruptor		Módulo Cego
e Passagem com Placa Cega		Ponto de Espera Coifa



A - SÍMBOLOS - CLIMATIZAÇÃO

Ar-condicionado | Split padrão
 Altura = 35cm abaixo do forro/laje; Considerar altura indicada para a base da caixa de espera



Ar-condicionado | Dutado

Ar-condicionado | Split Cassete | 4 vias

PAMENTOS

DESCRIÇÃO

- a
- a externa
- o Parede
- sanitária com válvula
- ambutir
- ira
- ho de Ar-condicionado
- leira com filtro
- io
- / Cooktop à gás

NOTAS

01. VERIFICAR COTAS NO LOCAL;
 02. Prancha esquemática para representação de uma pré disposição dos pontos e ramais hidráulicos, visto que não foram contratados projetos complementares de Instalações de Hidráulica. Sendo assim, o projeto não tem valor de dimensionamento de cálculo hidráulico;
 03. Na eventualidade de dúvidas ou necessidade de algum detalhamento específico, ou de alguma informação que não esteja representada, seja cotas, vistas, etc. Entrar em contato com o autor do projeto;
 04. Fazer instalação/execução dos acabamentos de acordo com o manual e especificações do fornecedor;
 05. Verificar o tipo e a altura de rodapé a ser utilizado para a locação dos pontos de esgoto e alimentação dos componentes hidráulicos e, se necessário adequar as alturas;
 06. Antes de formalizar a execução, verificar e realizar uma revisão *in loco* dos pontos de tal forma que atendam todas as demandas provenientes da residência; Verificar juntamente com o proprietário, antes de finalizar a fase de montagem das tubulações, se há demanda de novos pontos, ajustes ou possíveis realocações;
 07. LOUÇAS E METAIS
 Antes de iniciar as instalações hidráulicas confirmar com os clientes qual serão os produtos escolhidos, uma vez que a montagem dos sistemas hidráulicos ficarão condizentes com sua respectiva exigência técnica;
 08. A locação dos pontos foram desenvolvidos com base no layout combinado no projeto. Caso houver alguma mudança no layout, pode ser que ocorra incoerências. Cuidado ao realizar modificações, e se fizer, lembrar de verificar possíveis sequelas na composição hidráulica;
 09. Prever o alongamento dos ramais pluviais, utilizando CAPs, a fim de facilitar eventuais manutenções;
 10. Utilizar junção invertida nas conexões das redes adutoras dos ramais de escoamento, tanto para águas pluviais, quanto para esgoto; Considerar a locação do layout como referência no ato da execução das instalações. Confirmar com proprietários ou autor do projeto a existência de projetos complementares ou revisões;
 11. AR-CONDICIONADO
 - Local sugerido para locação dos aparelhos de ar-condicionado
 - Verificar a necessidade de Caixa de Espera para Ar-condicionado tipo Split
 - Verificar com proprietários a necessidade de novos pontos, modelo e o número de aparelhos a serem instalados antes da formalização/execução dos procedimentos *in loco*.

F05

Av. Rodrigo Fernando Grillo, 207. Ed. Victória Business, Sala 1304
 | Jd. dos Manacás | Araraquara | S.P.
 Tel: 31142729 | (16) 997356811
 E-mail : caioparquiteturadesign@gmail.com

CAIO PERSIGHINI | ARQUITETURA & DESIGN

Dados Cliente e Obra:

EMEF LUIZ ROBERTO SALINAS FORTES

Nome do Projeto:

270-40. EMEF LUIZ ROBERTO SALINAS FORTES



Av. Rodrigo Fernando Grillo, 207. Ed. Vitória
Business, Sala 1304 | Jd. dos Manacás |
Araraquara | S.P.
Tel: 31142729 | (16) 997356811
E-mail : caioparquiteturaedesign@gmail.com



CAIO PERSIGHINI ARQUITETURA & DESIGN

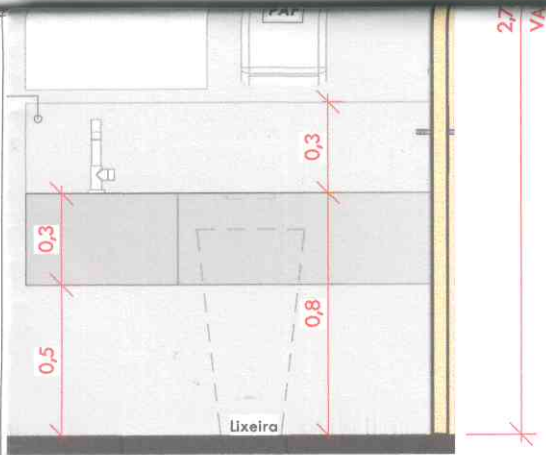
F01

Dados Cliente e Obra:

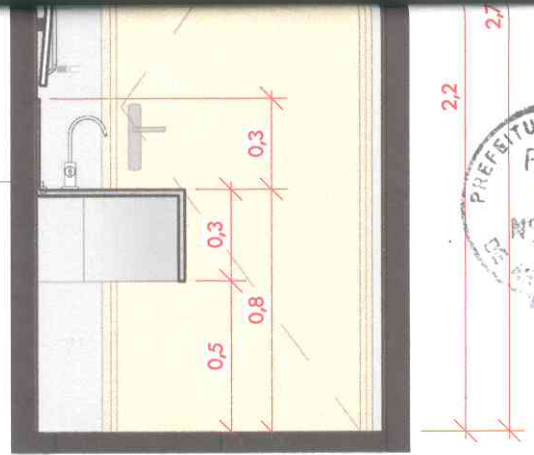
EMEF. LUIZ ROBERTO SALINAS FORTES

Nome do Projeto:

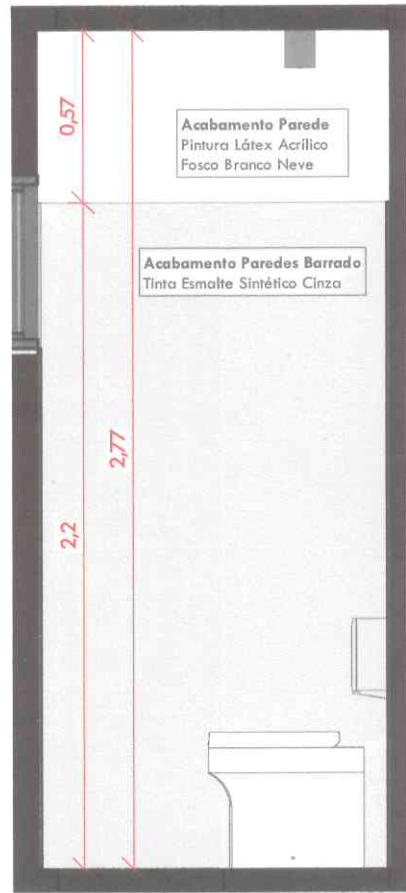
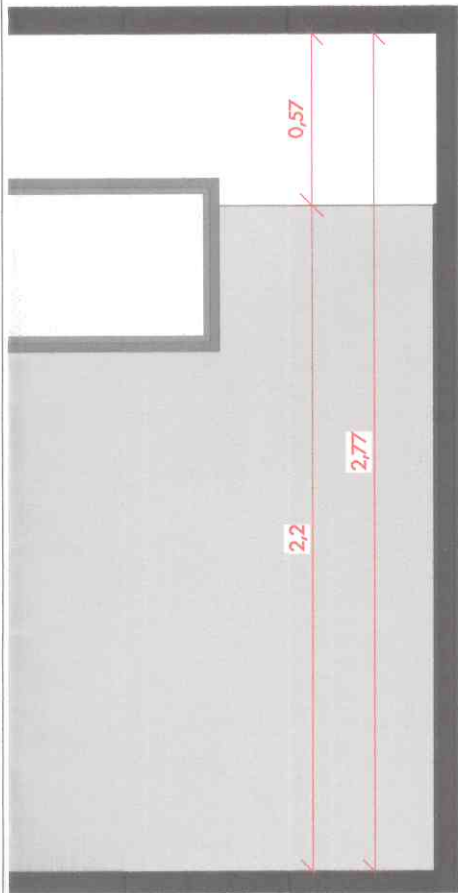
270-40. EMEF LUIZ ROBERTO SALINAS FORTES



Bancada e Frotão
Marmoraria - Granito
Cinza Castelo Polido



11 WC PORTAL-E02
1:25



14 WC PORTAL-E14
1:25

3

F01

Av. Rodrigo Fernando Grillo, 207. Ed. Victória
Business, Sala 1304 | Jd. dos Manacás |
Araraquara | S.P.
Tel: 31142729 | (16) 997356811
E-mail : caioparquiteturadesign@gmail.com

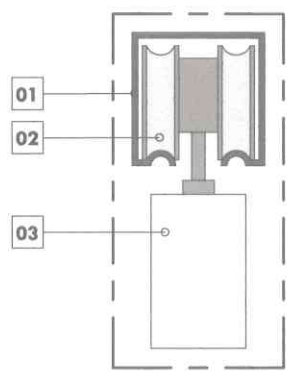
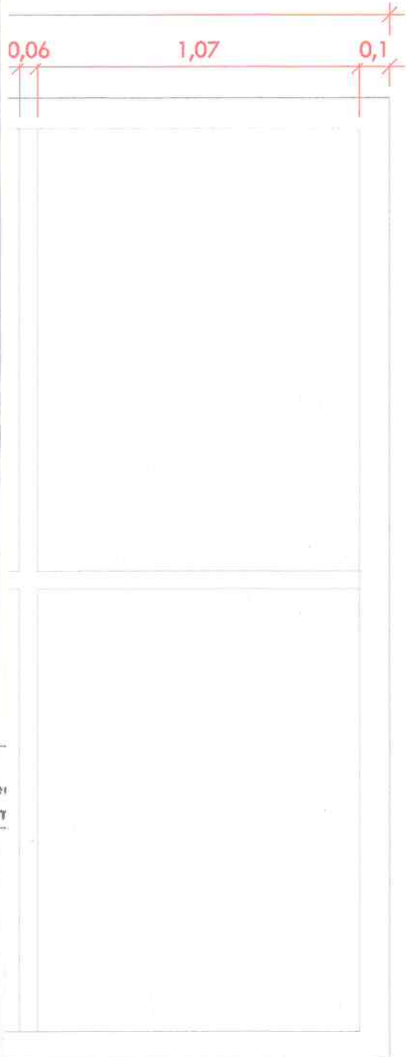
CAIO PERSIGHINI | ARQUITETURA & DESIGN

Dados Cliente e Obra:

EMEF. LUIZ ROBERTO SALINAS FORTES

Nome do Projeto:

EMEF. LUIZ ROBERTO SALINAS FORTES



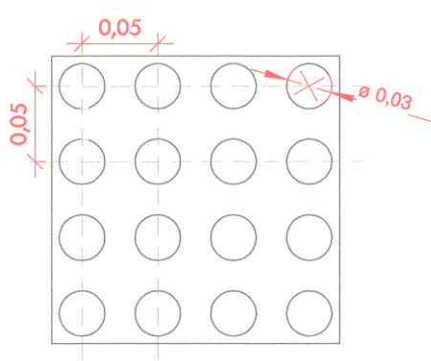
LEGENDA

01 - TRILHO SUPERIOR PARA PORTÃO DE CORRER
 FIXADO NA ESTRUTURA DA COBERTURA

02 - ROLDANA PARA PORTÃO DE CORRER

03 - PORTÃO

6 DET 01. TRILHO SUPERIOR
 1:2








7 DET 02. CHAPA PERFURADA
 1:5

Av. Rodrigo Fernando Grillo, 207. Ed. Victória
 Business, Sala 1304 | Jd. dos Manacás |
 Araraquara | S.P.
 Tel: 31142729 | (16) 997356811
 E-mail : caioparquiteturadesign@gmail.com





LEGENDA	
	A DEMOLIR
	A CONSTRUIR
	ELEMENTO ESTRUTURAL - Locação esquemática de acordo com material fornecido. Verificar situação existente <i>in loco</i> . Em casos de divergências entrar em contato com autor do projeto.
	ÁREA SEM INTERVENÇÃO
LEGENDA ALVENARIAS	
	BLOCO CERÂMICO

NOTAS
<p>Nota01. Na eventualidade de dúvidas ou necessidade de algum detalhamento específico, ou informação que não esteja representada, seja cotas, vistas, etc. Entrar em contato com o autor do projeto.</p>
<p>Nota 02. Recomenda-se antes de executar, solicitar proprietário toda a documentação referente ao projeto. Verificar as informações, tanto do projeto arquitetônico, como também disciplinas complementares como projeto estrutural e de instalações, para melhor compreensão da obra e, conseqüentemente melhor planejamento para a realização do mesmo. No caso da existência de qualquer divergência ou dúvida entrar em contato com os autores dos respectivos projetos.</p>
<p>Nota 03. Recomenda-se verificar cotas <i>in loco</i> antes da execução de qualquer etapa e processo da obra.</p>
<p>Nota 04. Cotas - Considerar cotas sempre a partir de medidas acabadas; - Cotas e dimensões de esquadrias e alturas de forros se referem a cota acabada do piso/pavimento. ATENTAR-SE AOS DESNÍVEIS;</p>
<p>Nota05. Quaisquer alterações no projeto deverão ser comunicadas ao autor/equipe de projeto antes da execução dos procedimentos no local.</p>
<p>Nota06. A análise técnica do projeto é de responsabilidade da empresa/fornecedor específico contratado e qualquer necessidade de alteração, dúvida ou dificuldade de execução no local deverá ser acordada e comunicada ao autor/equipe de projeto.</p>
<p>Nota07. A locação dos pontos foram desenvolvidos com base no layout combinado no projeto. Caso houver alguma mudança no layout, pode ser que ocorra incoerências. Cuidado ao realizar modificações, e se fizer, lembrar de verificar possíveis sequelas na composição.</p>
<p>Nota08. Verificar juntamente com o proprietário se há demanda de novos pontos, ajustes ou possíveis realocações.</p>

Av. Rodrigo Fernando Grillo, 207. Ed. Victória
Business, Sala 1304 | Jd. dos Manacás |
Araraquara | S.P.
Tel: 31142729 | (16) 997356811
E-mail : caioparquiteturaedesign@gmail.com


CAIO PERSIGHINI|ARQUITETURA&DESIGN

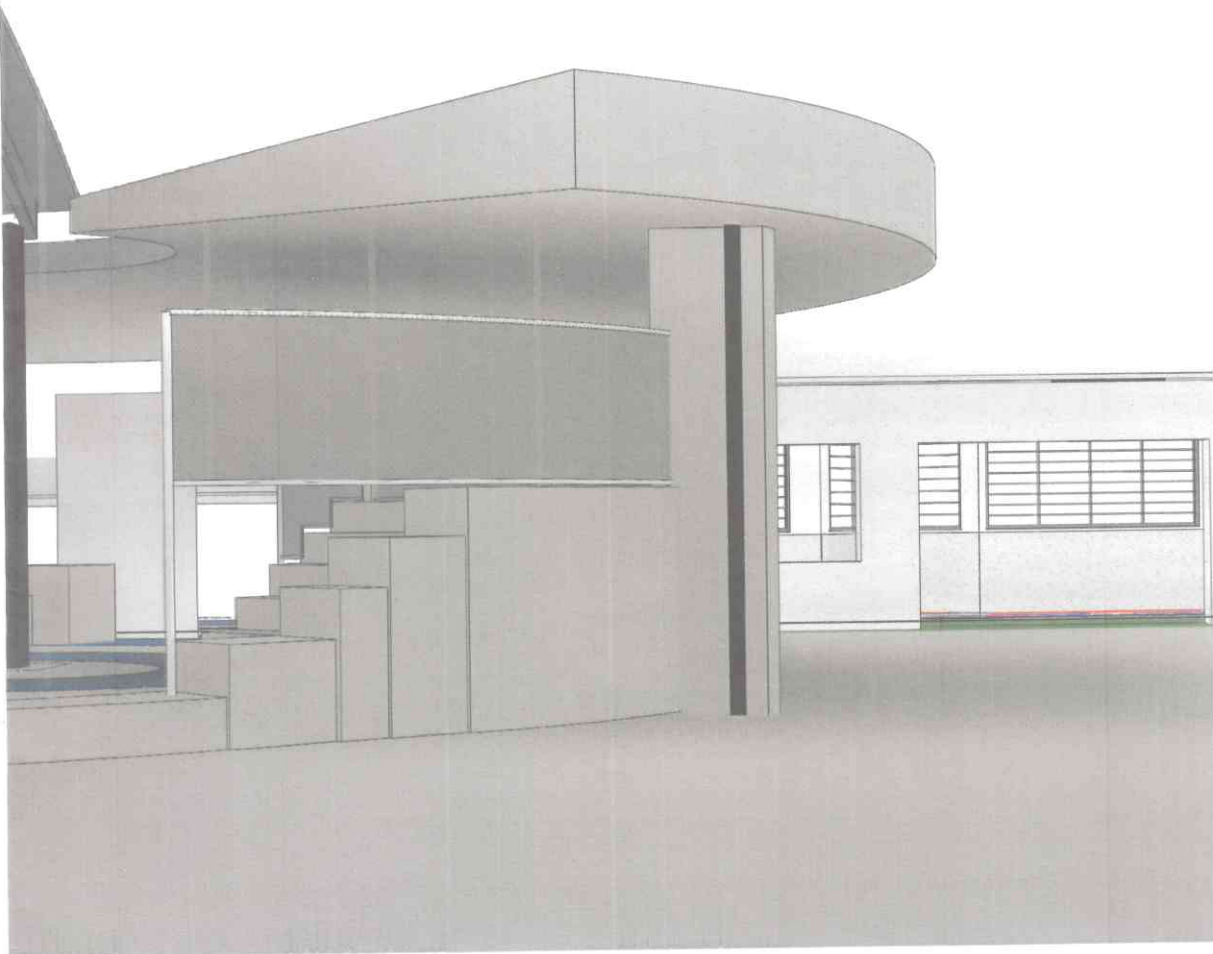
F01

Dados Cliente e Obra:

EMEF. LUIZ ROBERTO SALINAS FORTES

Nome do Projeto:

270-40. EMEF. LUIZ ROBERTO SALINAS FORTES



F02

Av. Rodrigo Fernando Grillo, 207. Ed. Victória
Business, Sala 1304 | Jd. dos Manacás |
Araraquara | S.P.
Tel: 31142729 | (16) 997356811
E-mail : caioparquiteturadesign@gmail.com



CAIO PERSIGHINI | ARQUITETURA & DESIGN

Dados Cliente e Obra:

EMEF. LUIZ ROBERTO SALINAS FORTES

Nome do Projeto:

270-40. EMEF LUIZ ROBERTO SALINAS FORTES