

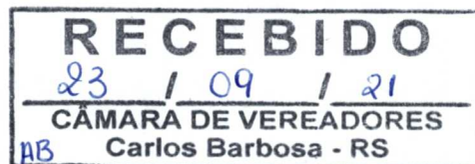


MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DA ADMINISTRAÇÃO

OFÍCIO Nº 902/2021/SMA

Carlos Barbosa, 23 de setembro de 2021.

A Sua Excelência o Senhor
Luciano Baroni,
Presidente da Câmara Municipal de Vereadores,
Carlos Barbosa/RS.



Assunto: Resposta do Pedido de Informações nº 18/2021.

Senhor Presidente,

Em atenção ao Pedido de Informação nº 18/2021, informamos, **conforme manifestação da Secretaria de Projetos Públicos e Meio Ambiente**, o que segue:

1. Inicialmente é preciso frisar que a obra foi projetada e licitada pela Gestão de 2017/2020. A obra teve início no dia 23 de novembro de 2020. A atual gestão não analisou o projeto, apenas manteve o andamento da execução da obra, sem alterações ao projeto original.

As explanações e as considerações do Excelentíssimo Sr. Vereador Cleber Cohsul pertencem a sua Excelência.

A administração pública apenas ouviu as queixas da população em relação ao projeto e execução da obra mencionada, buscando tomar as providências técnicas e jurídicas, necessárias para otimizar os recursos públicos e o atendimento dos anseios da comunidade barbosense. Garantindo assim, o cumprimento do princípio da supremacia do interesse público em detrimento do privado.

2. A Administração Pública está realizando um estudo técnico e jurídico quanto a viabilidade de rescisão contratual e aproveitamento dos bens/recursos já despendidos na execução da obra e, ato contínuo, realizará estudo/projeto de construção de uma escadaria de concreto.

3. A construção de uma escadaria no local foi discutida e votada pela população em audiência pública, com amplo engajamento da associação de moradores do bairro Planalto.





MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DA ADMINISTRAÇÃO

4.1 Sim. Há aproximadamente 7 meses, haja vista que a previsão de conclusão estava programada para fevereiro de 2021. O atraso ocorreu em razão, muito, por conta da subida abrupta do valor do aço e pouco dispêndio de mão de obra por parte da contratada, acarretando na lentidão da execução da obra.

4.2 Sim. Segue cópia anexa.

5. O contrato foi assinado em 11/11/2020 e a Ordem de Início dada em 23/11/2020.

Atenciosamente,

Everson Kirch,
Prefeito do Município de Carlos Barbosa, RS





**MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL**

SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE

NOTIFICAÇÃO EXTRAJUDICIAL

NOTIFICANTE: Secretaria Municipal de Projetos Públicos e Meio Ambiente

NOTIFICADA: SOLARIS CONSTRUTORA LTDA

OBJETO DA NOTIFICAÇÃO: Abandono da Obra, objeto do Contrato nº 166/2020.

PRAZO: Retorno imediato dos serviços, sob pena de rescisão contratual nos termos do contrato e legislação pertinente.

Carlos Barbosa, 24 de março de 2021.

Augusto Denicol Perera
Secretário Municipal de Projetos Públicos e Meio Ambiente



MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE

NOTIFICAÇÃO

CONTRATO 166/2020

CONTRATADA: SOLARIS CONSTRUTORA LTDA

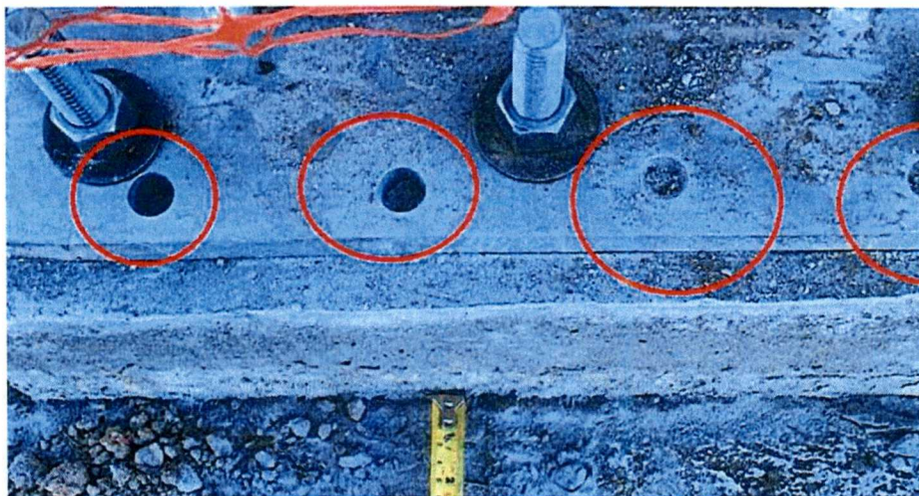
OBRA: EXECUÇÃO DE ESCADARIA PÚBLICA – R. ANTONIO MARTIN GUERRA

LOCAL: R. ALBINO JACOB SAUTHIER, BAIRRO PLANALTO – CARLOS BARBOSA/RS

Após visita à referida obra, com a finalidade de vistoriar os serviços executados do Contrato 166/2020, foram constatadas diversas **falhas graves** do processo executivo. Seguem imagens para visualização.

FIXAÇÃO DA BASE NA FUNDAÇÃO

- Fixação dos pilares fora do eixo das fundações.
- Fixação em argamassa, sem a devida capacidade estrutural e fora do elemento estrutural.
- Apoio da estrutura no solo, sem a devida base.
- Chapa com furação errada / material de sucata e/ou reaproveitado de outra estrutura.



4 



MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE



4 *J. Camargo*



MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE





MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE



4 

4 de 23



MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE





MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE

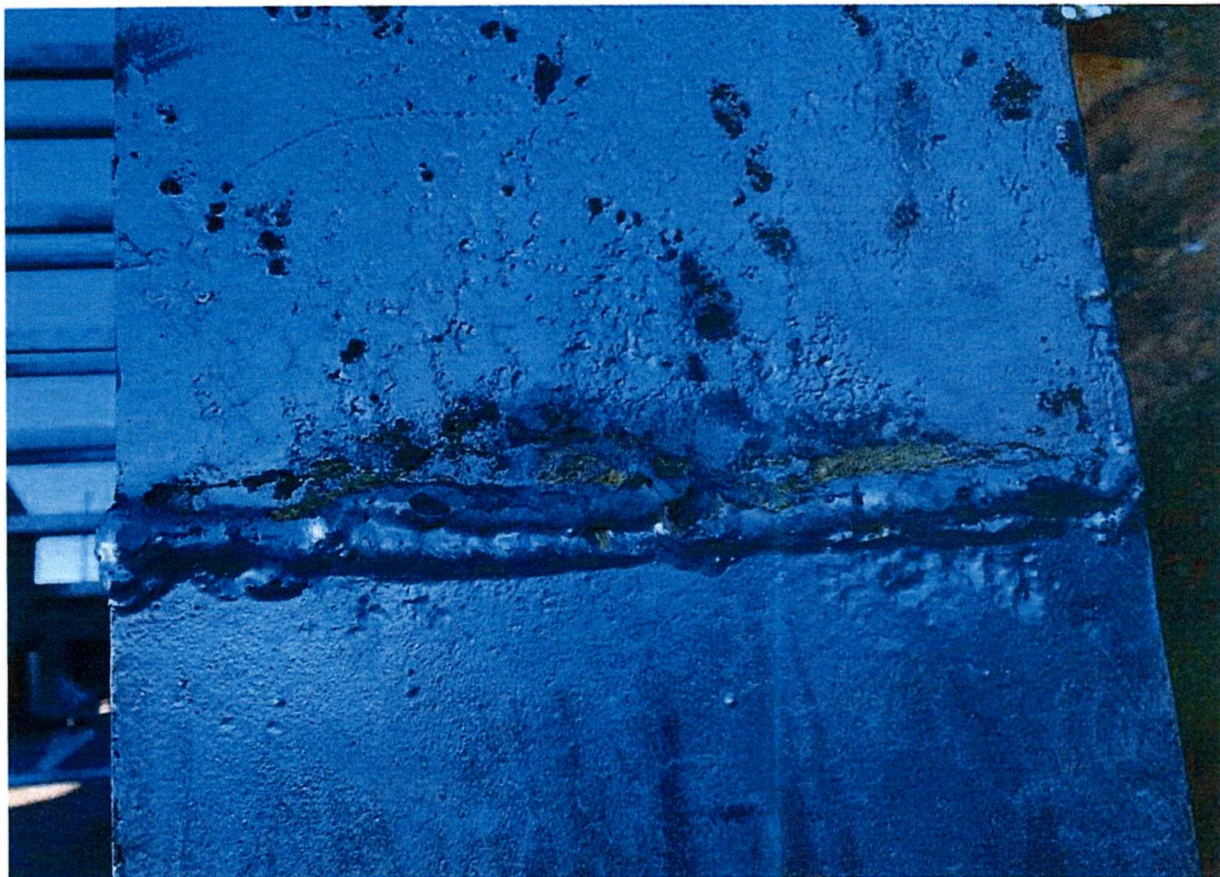




MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE

QUALIDADE DAS SOLDAS

- Soldas mal executadas.
- Quantidade excessiva de emendas.
- Perfis desalinhados.



4 *J. Camargo*

7 de 23



MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE





MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE



4

J. Camargo

9 de 23



MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE



4 *J. Camargo* 10 de 23



MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE

QUALIDADE DA ESTRUTURA

- Perfil diferente do perfil de projeto.
- Perfil com alma avariada.
- Presença de respingos de solda e outros materiais na estrutura antes da galvanização. As peças não foram limpadas antes de serem galvanizadas.
- Peças com presença de marcas de corrosão profunda (peças reaproveitadas).
- Peças furadas, indicando reaproveitamento de elementos.
- Peças com massa plástica para esconder marcas de ferrugem.
- Elementos completamente desalinhados.



A

J. Camargo

11 de 23



MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE





MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE





MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE



4

J. Camargo

14 de 23



MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE



Patamar – parte inferior



Patamar – parte superior

4

J. Camargo

15 de 23



MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE



4 *J. Camargo*
16 de 23



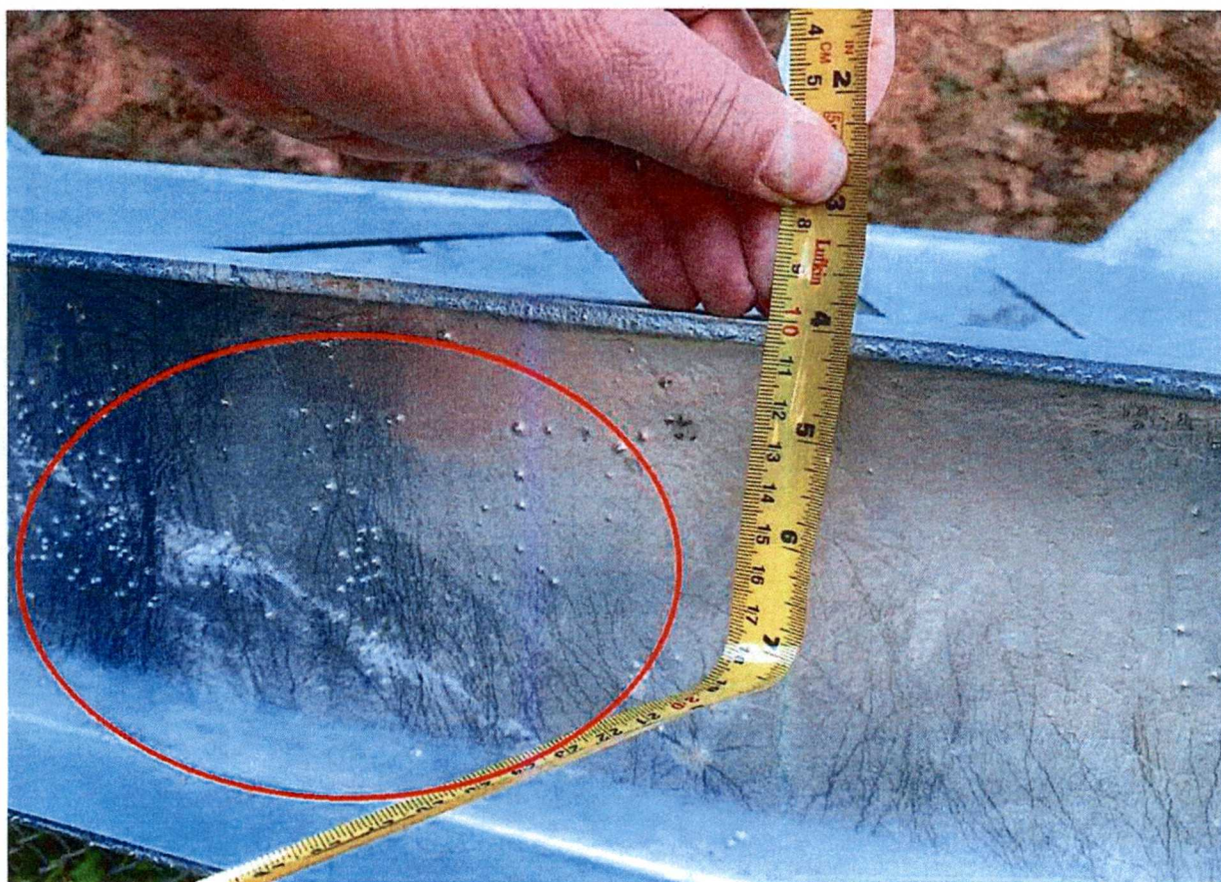
MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE



4 *J. Camargo*



MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE



4 *J. Camargo*

18 de 23



MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE





MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE





MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE



4 *J. Camargo*

21 de 23



MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE



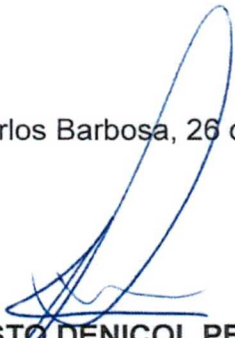


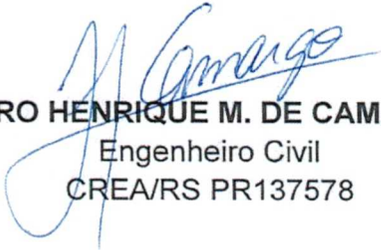
MUNICÍPIO DE CARLOS BARBOSA
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
SECRETARIA MUNICIPAL DE PROJETOS PÚBLICOS E MEIO AMBIENTE

PROVIDÊNCIAS

- Desmontar a estrutura e fixar de modo alinhado na fundação, corrigindo os desalinhamentos; realizado por profissional especializado e capacitado.
- **Parecer do engenheiro projetista da estrutura sobre a quantidade de emendas, qualidade da solda e desalinhamento dos perfis.**
- Desbastar os resíduos e proceder com galvanização a frio nos pontos removidos.
- Aplicação de massa plástica para correção de imperfeições da superfície, com lixamento.
- Após lixamento, aplicar fundo para galvanizados. Após secagem do fundo, aplicar tinta (cor a ser definida pela fiscalização).
- Substituir os parafusos das conexões que foram soldadas.
- Executar base de apoio para o primeiro patamar.

Carlos Barbosa, 26 de julho de 2021.


AUGUSTO DENICOL PERERA
Secretário Municipal de Projetos Públicos
e Meio Ambiente


JAIRO HENRIQUE M. DE CAMARGO
Engenheiro Civil
CREA/RS PR137578

