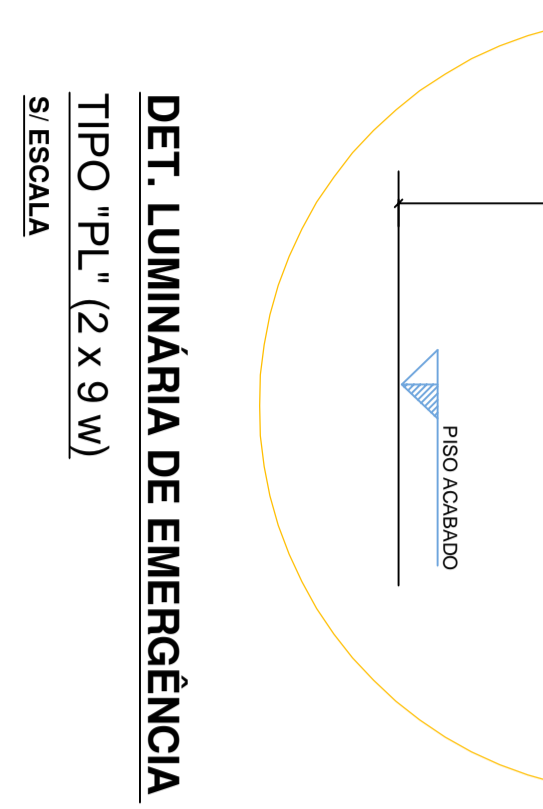


DETALHE EXTINTOR (POS 4kg)



DET. LUMINARIA DE EMERGENCIA TIPO PL (2 x 9 W) ESCALA

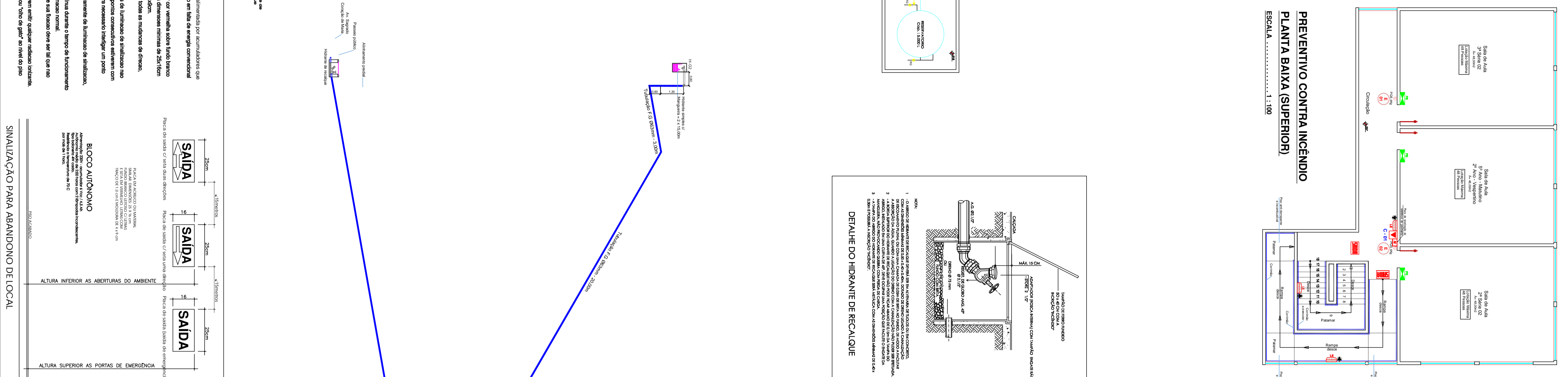
NOTAS:

1- A planta baixa será executada em conformidade com o projeto de prevenção contra incêndio, sendo obrigatório o uso de materiais e equipamentos aprovados pelo Corpo de Bombeiros Militar do Estado de São Paulo.

2- A planta baixa será executada em conformidade com o projeto de prevenção contra incêndio, sendo obrigatório o uso de materiais e equipamentos aprovados pelo Corpo de Bombeiros Militar do Estado de São Paulo.

3- A planta baixa será executada em conformidade com o projeto de prevenção contra incêndio, sendo obrigatório o uso de materiais e equipamentos aprovados pelo Corpo de Bombeiros Militar do Estado de São Paulo.

4- A planta baixa será executada em conformidade com o projeto de prevenção contra incêndio, sendo obrigatório o uso de materiais e equipamentos aprovados pelo Corpo de Bombeiros Militar do Estado de São Paulo.



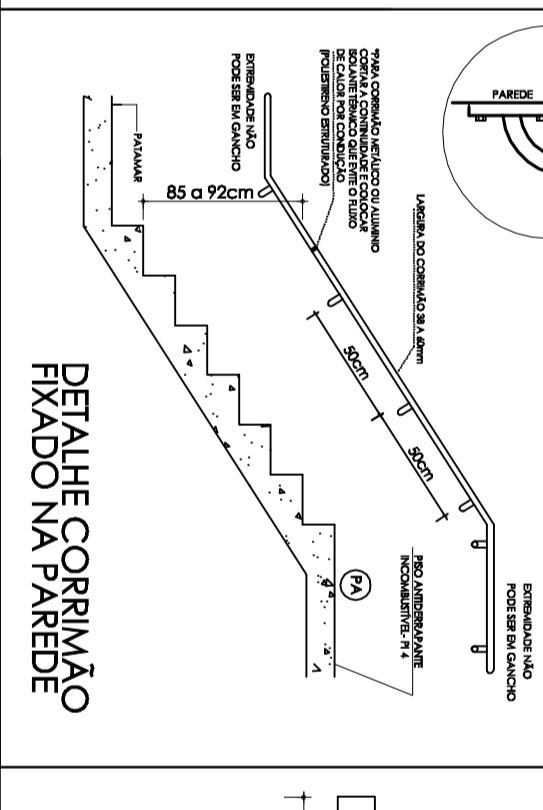
NOTAS:

1- A planta baixa será executada em conformidade com o projeto de prevenção contra incêndio, sendo obrigatório o uso de materiais e equipamentos aprovados pelo Corpo de Bombeiros Militar do Estado de São Paulo.

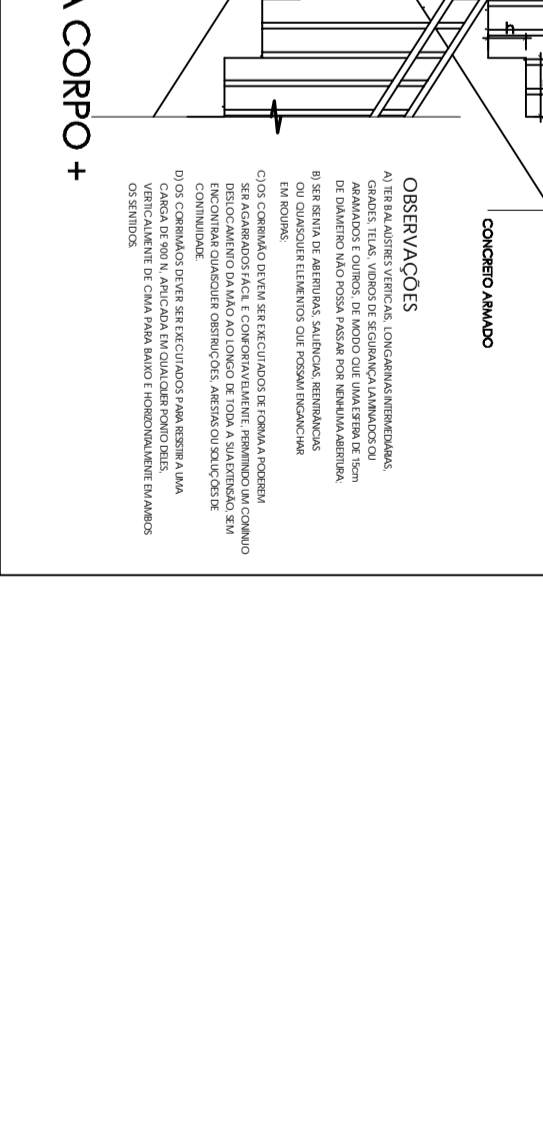
2- A planta baixa será executada em conformidade com o projeto de prevenção contra incêndio, sendo obrigatório o uso de materiais e equipamentos aprovados pelo Corpo de Bombeiros Militar do Estado de São Paulo.

3- A planta baixa será executada em conformidade com o projeto de prevenção contra incêndio, sendo obrigatório o uso de materiais e equipamentos aprovados pelo Corpo de Bombeiros Militar do Estado de São Paulo.

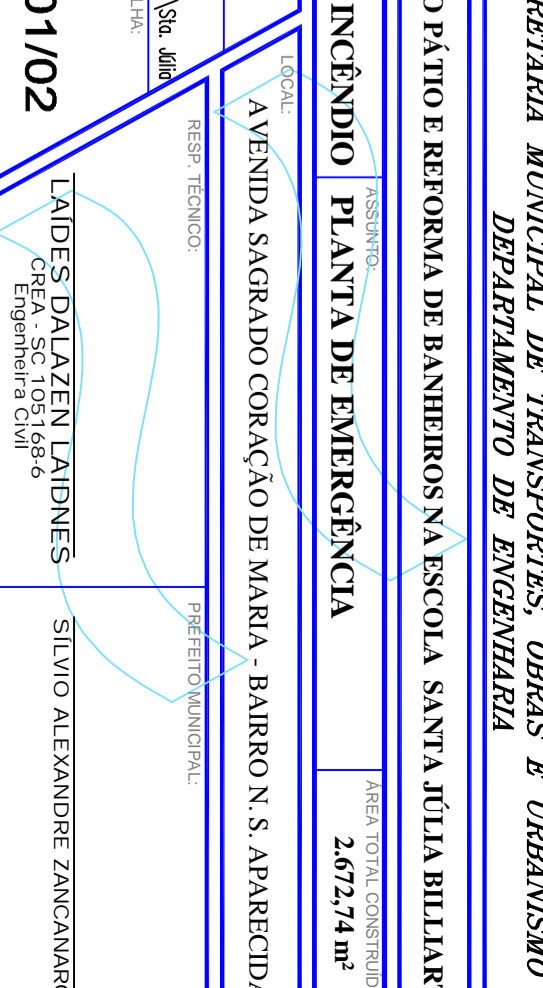
4- A planta baixa será executada em conformidade com o projeto de prevenção contra incêndio, sendo obrigatório o uso de materiais e equipamentos aprovados pelo Corpo de Bombeiros Militar do Estado de São Paulo.



ESQUEMA ISOMÉTRICO - S.H.P.



ESQUEMA ISOMÉTRICO - S.H.P.



ESQUEMA ISOMÉTRICO - S.H.P.

NOTAS:

1- A planta baixa será executada em conformidade com o projeto de prevenção contra incêndio, sendo obrigatório o uso de materiais e equipamentos aprovados pelo Corpo de Bombeiros Militar do Estado de São Paulo.

2- A planta baixa será executada em conformidade com o projeto de prevenção contra incêndio, sendo obrigatório o uso de materiais e equipamentos aprovados pelo Corpo de Bombeiros Militar do Estado de São Paulo.

3- A planta baixa será executada em conformidade com o projeto de prevenção contra incêndio, sendo obrigatório o uso de materiais e equipamentos aprovados pelo Corpo de Bombeiros Militar do Estado de São Paulo.

4- A planta baixa será executada em conformidade com o projeto de prevenção contra incêndio, sendo obrigatório o uso de materiais e equipamentos aprovados pelo Corpo de Bombeiros Militar do Estado de São Paulo.

TIPO DE OBRA	ÁREA DE OBRAS	VALOR ESTIMADO	VALOR REALIZADO
ÁREA DE OBRAS	1.500,00 m²	1.500,00	1.500,00
ÁREA DE OBRAS	712,00 m²	712,00	712,00
ÁREA DE OBRAS	282,24 m²	282,24	282,24
ÁREA DE OBRAS	0,00 m²	0,00	0,00
ÁREA DE OBRAS	11,94 m²	11,94	11,94
TOTAL	2.506,14 m²	2.506,14	2.506,14

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS NOVOS - SC

SERVIÇO PÚBLICO MUNICIPAL DE TRANSPORTES, OBRAS E URBANISMO

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

PREVENTIVO INCÊNDIO - PLANTA DE EMERGENCIA

AVENIDA SAGRADO CORAÇÃO DE MARIA - BARRIO N. S. APARECIDA

01/02

ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO

1- SINALIZADOR DE FUMAÇA

2- SINALIZADOR DE FUMAÇA

3- SINALIZADOR DE FUMAÇA

4- SINALIZADOR DE FUMAÇA

5- SINALIZADOR DE FUMAÇA

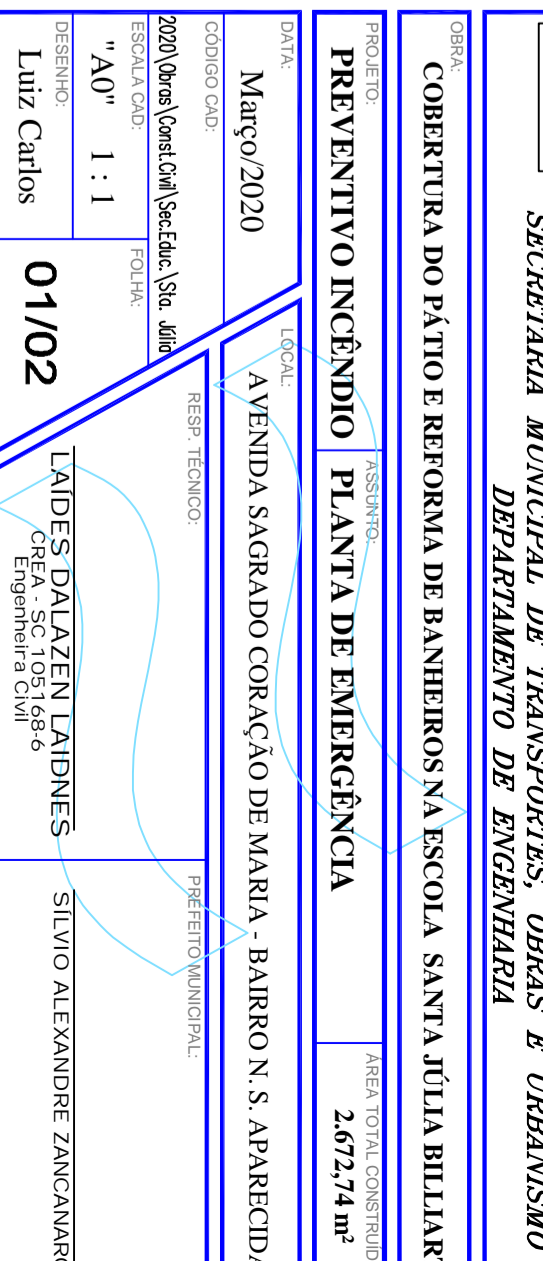
6- SINALIZADOR DE FUMAÇA

7- SINALIZADOR DE FUMAÇA

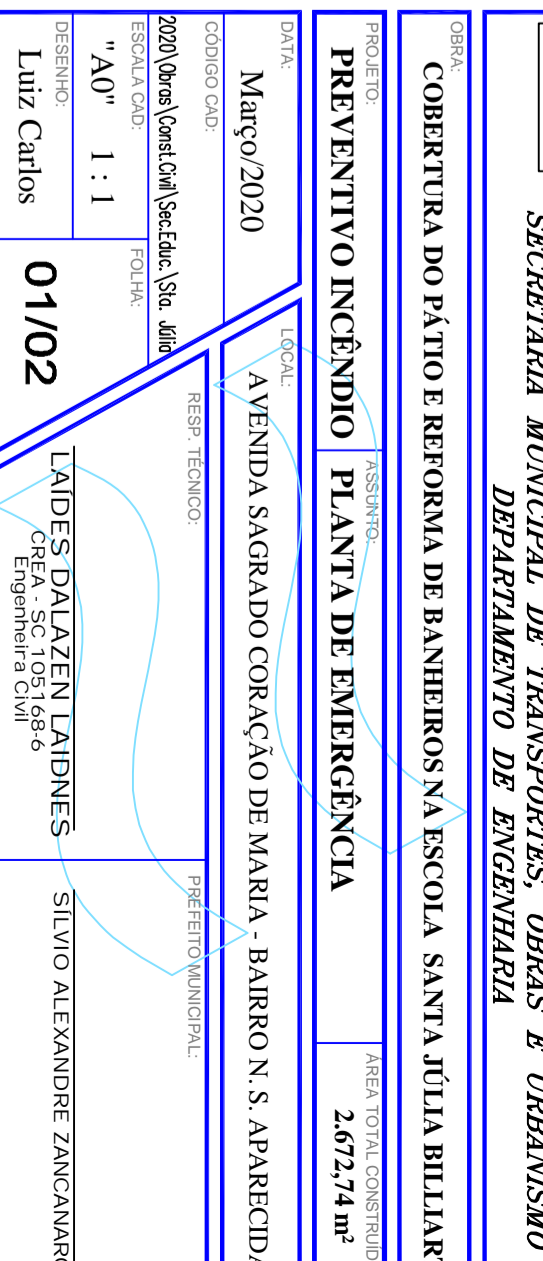
8- SINALIZADOR DE FUMAÇA

9- SINALIZADOR DE FUMAÇA

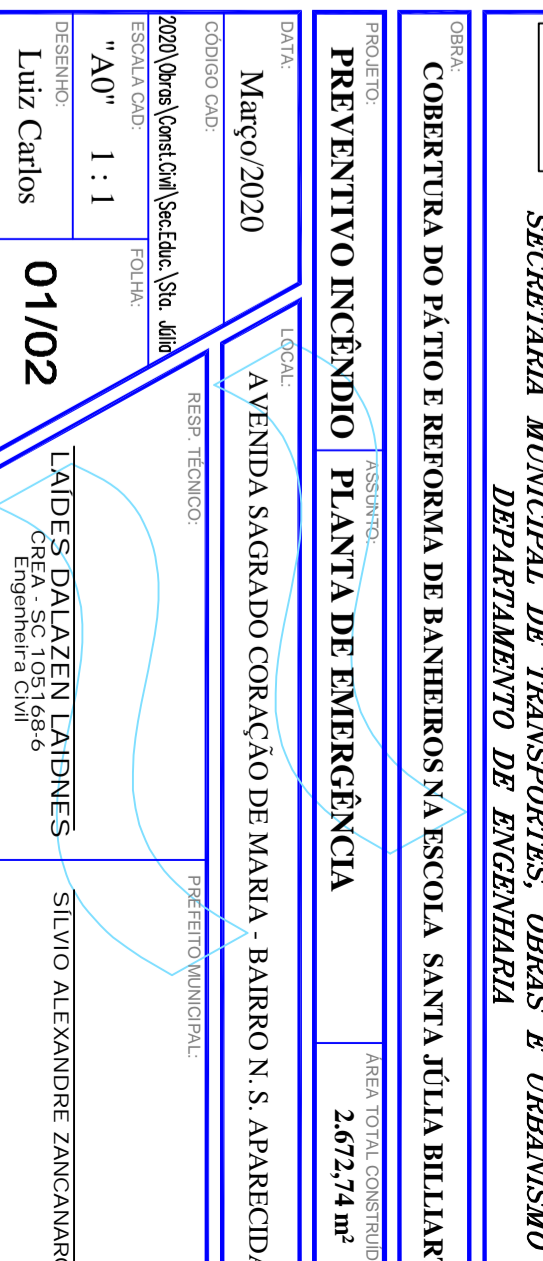
10- SINALIZADOR DE FUMAÇA



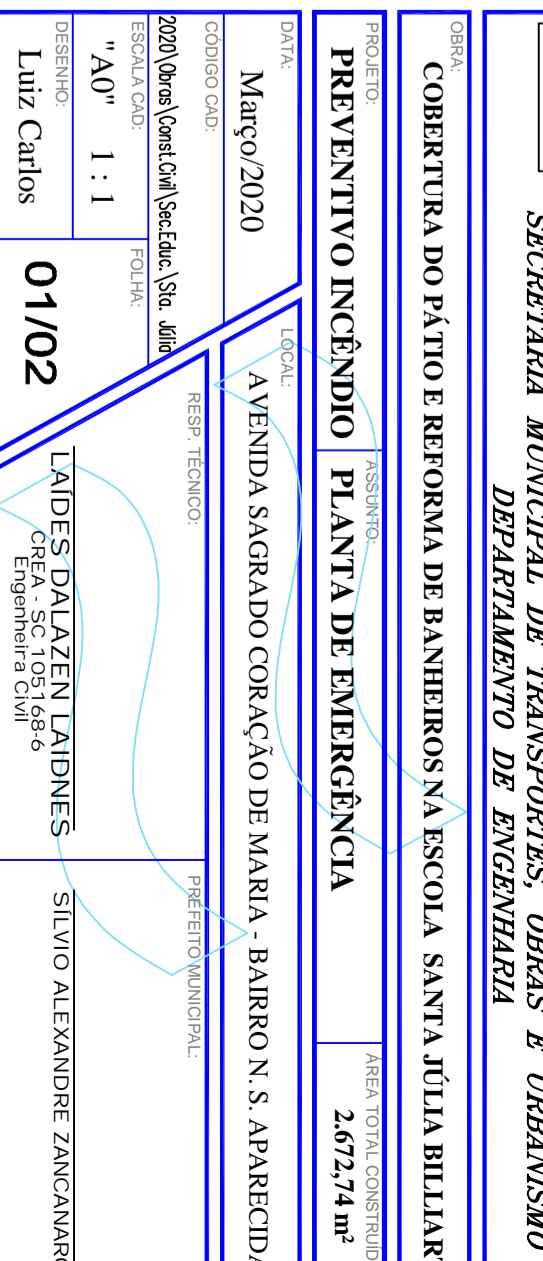
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



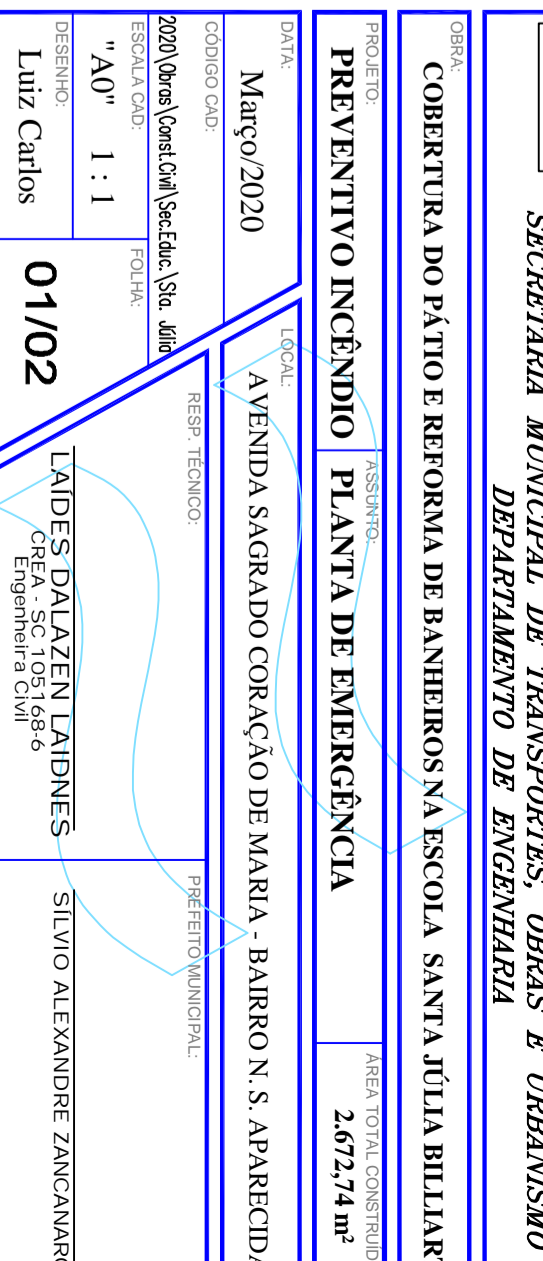
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



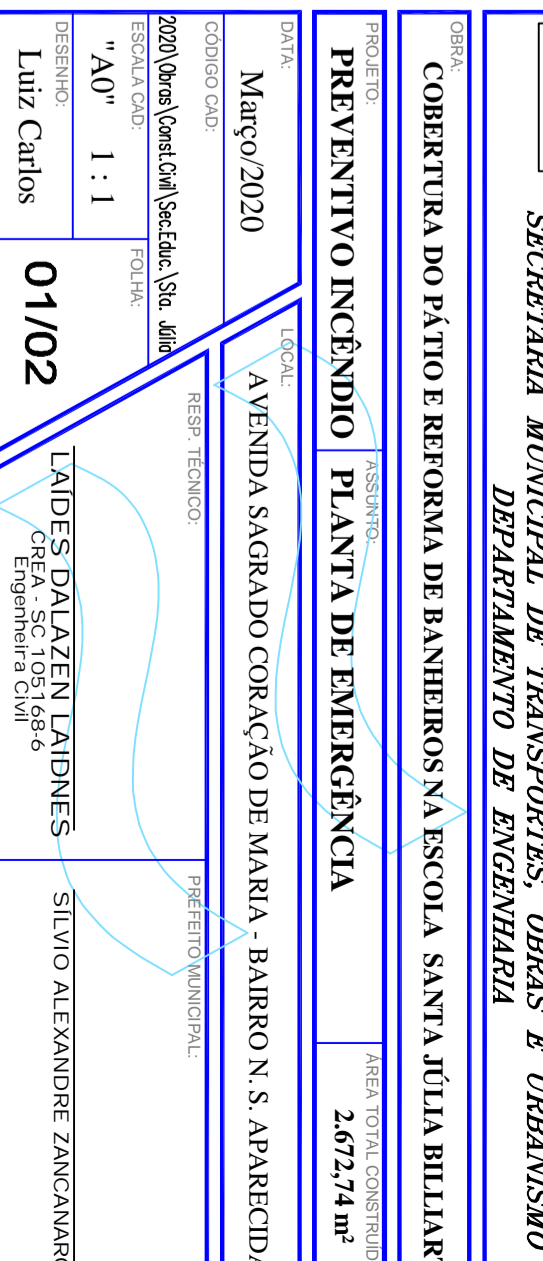
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



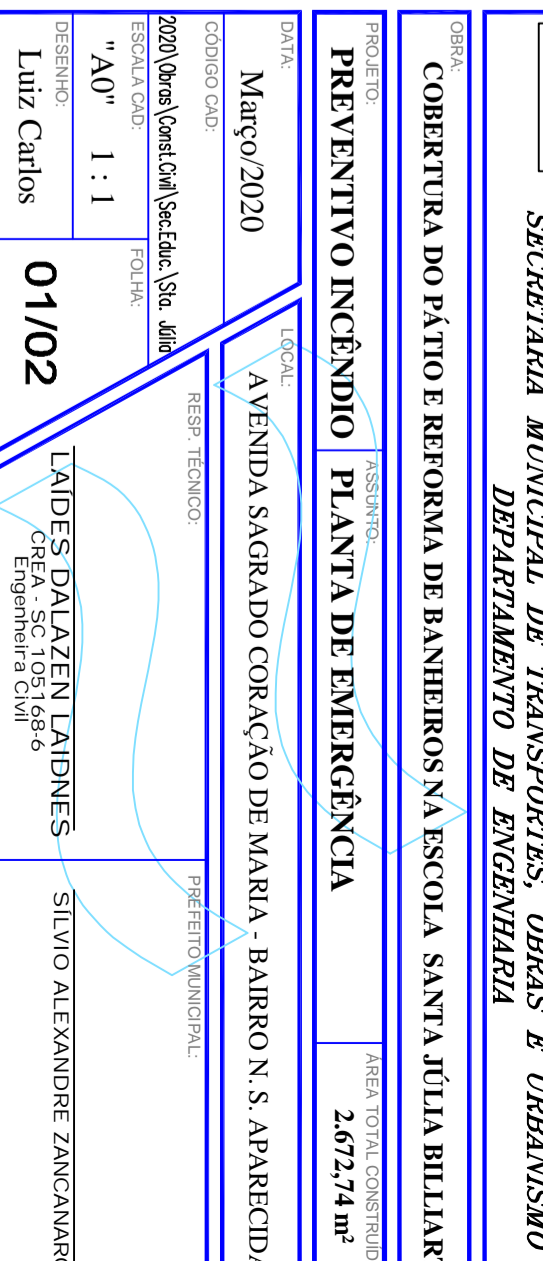
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



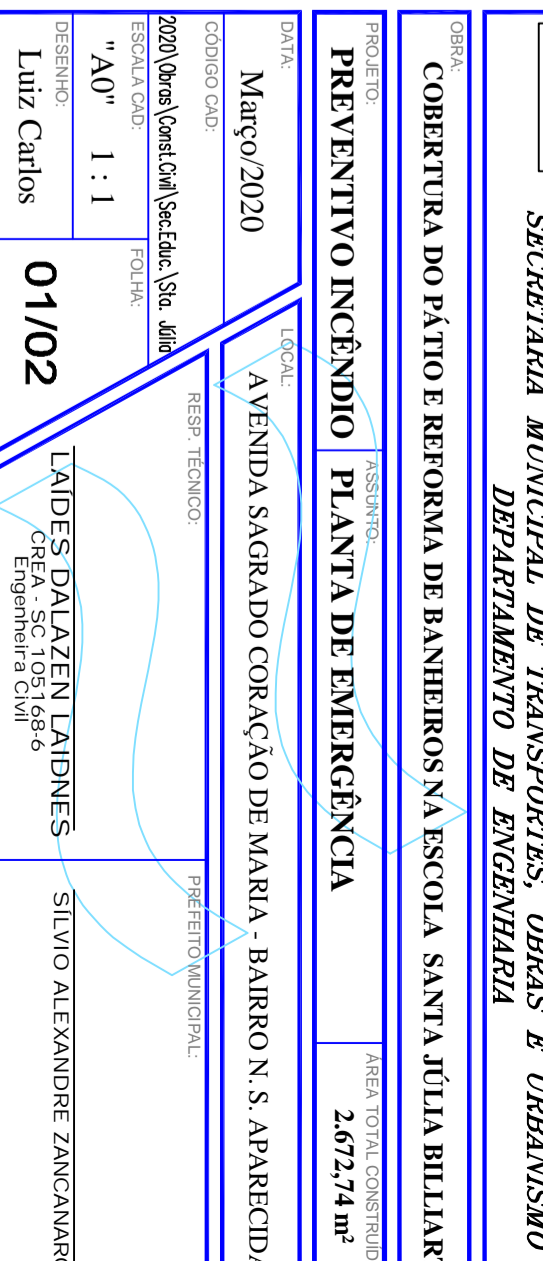
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



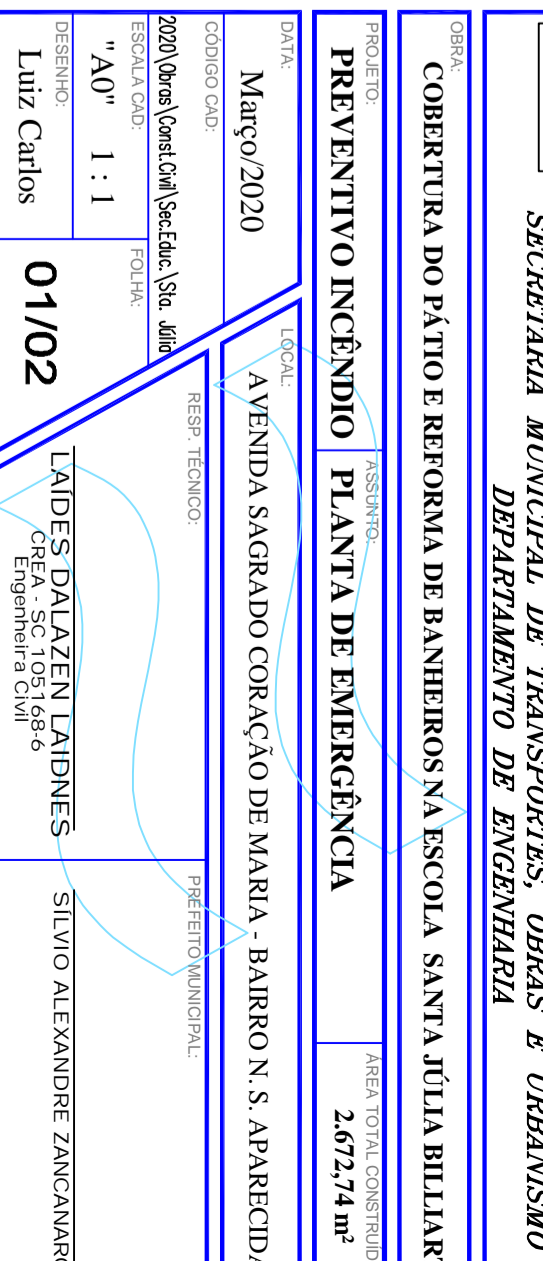
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



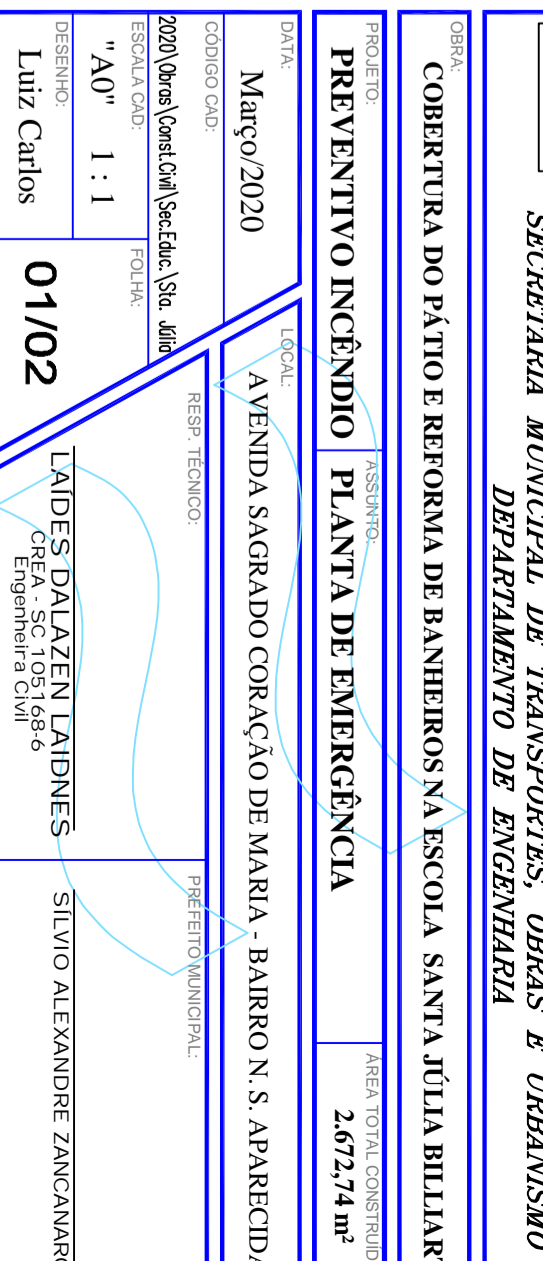
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



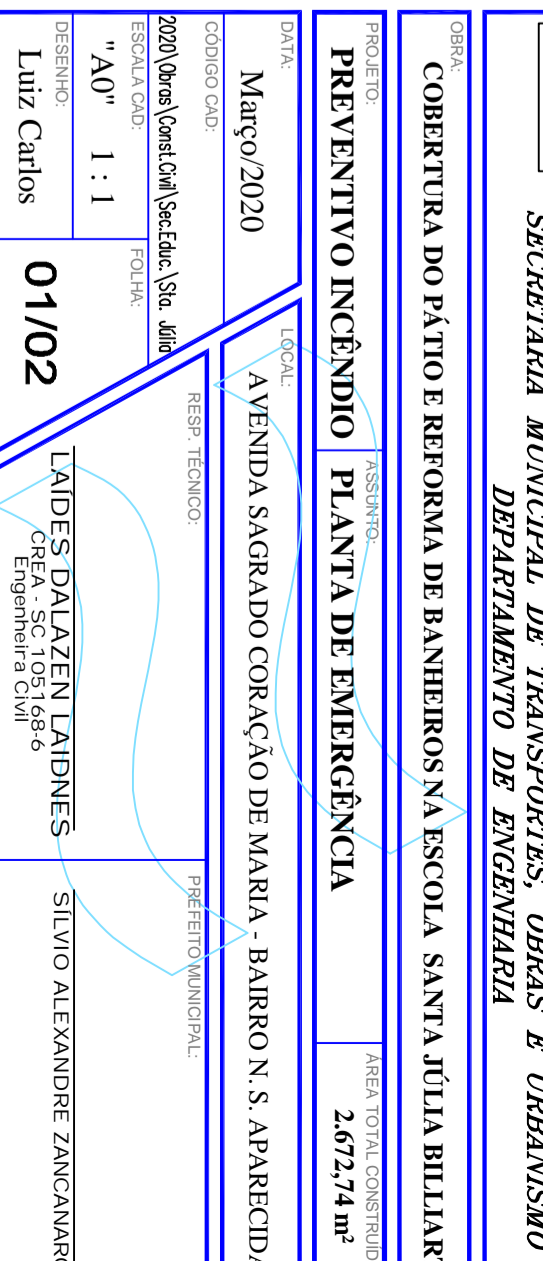
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



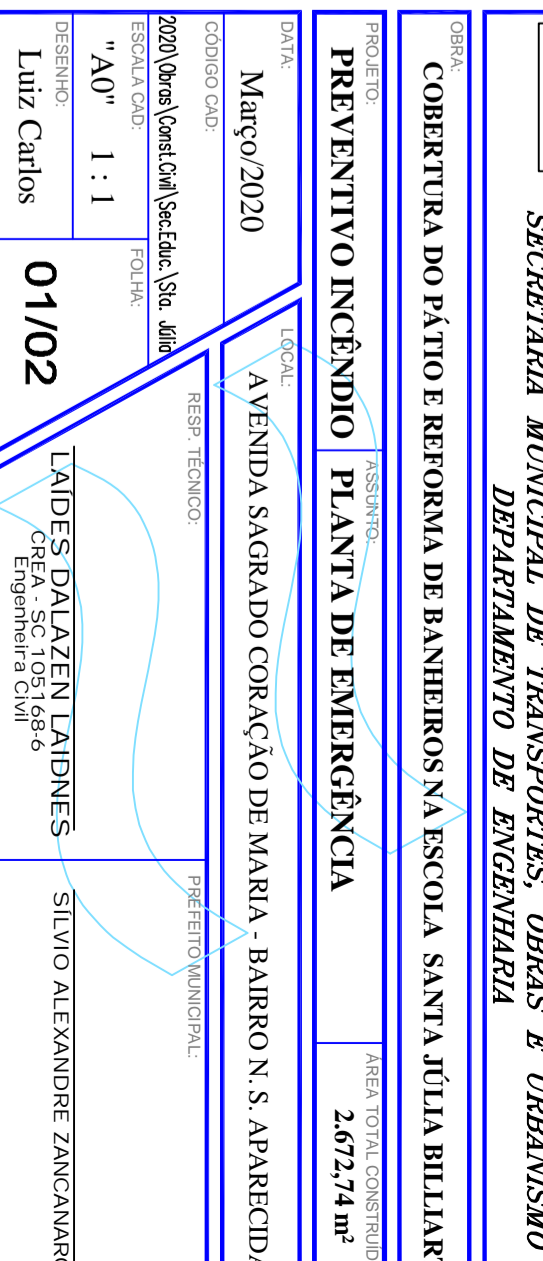
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



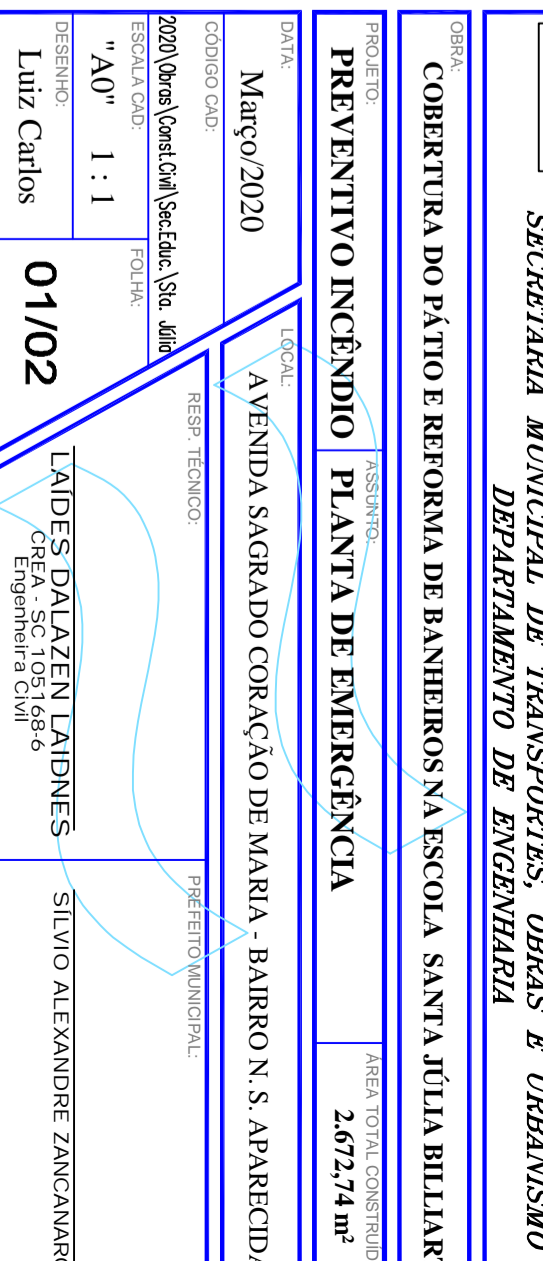
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



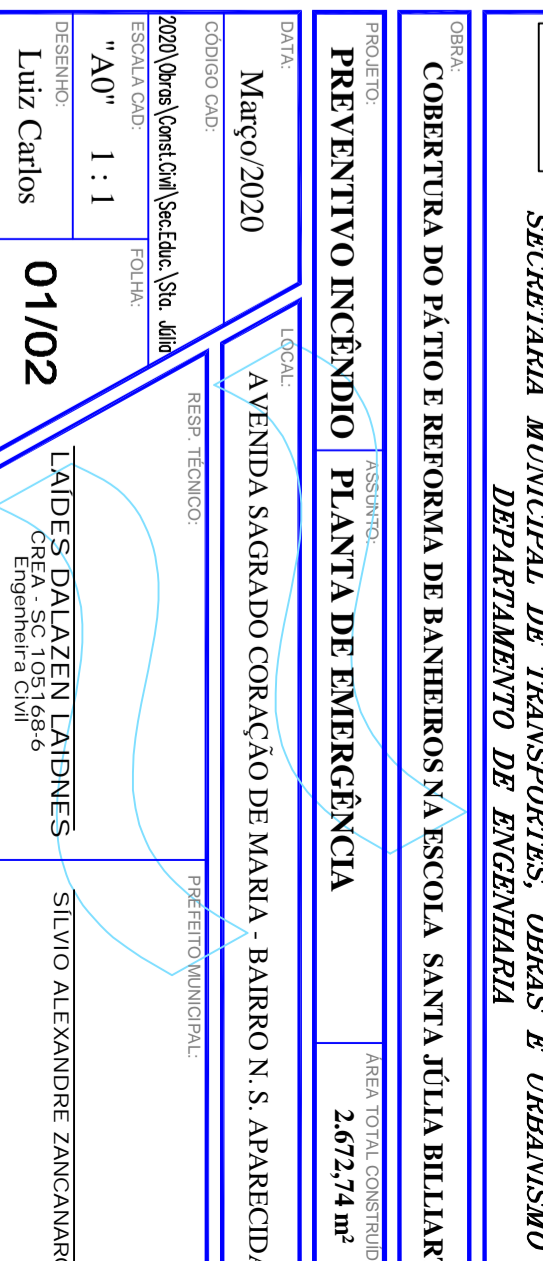
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



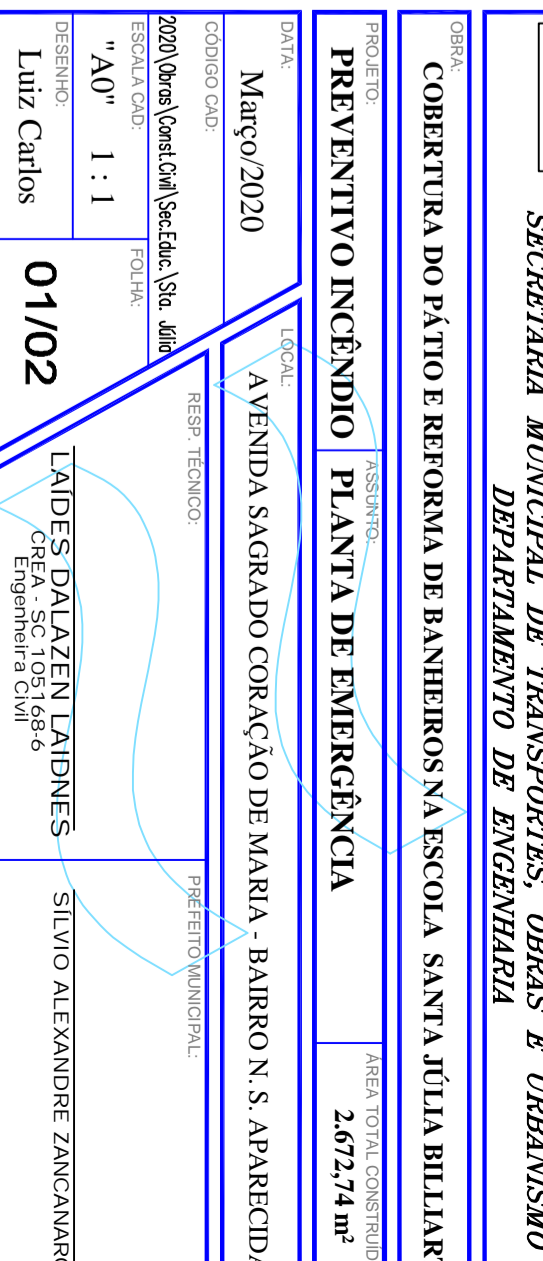
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



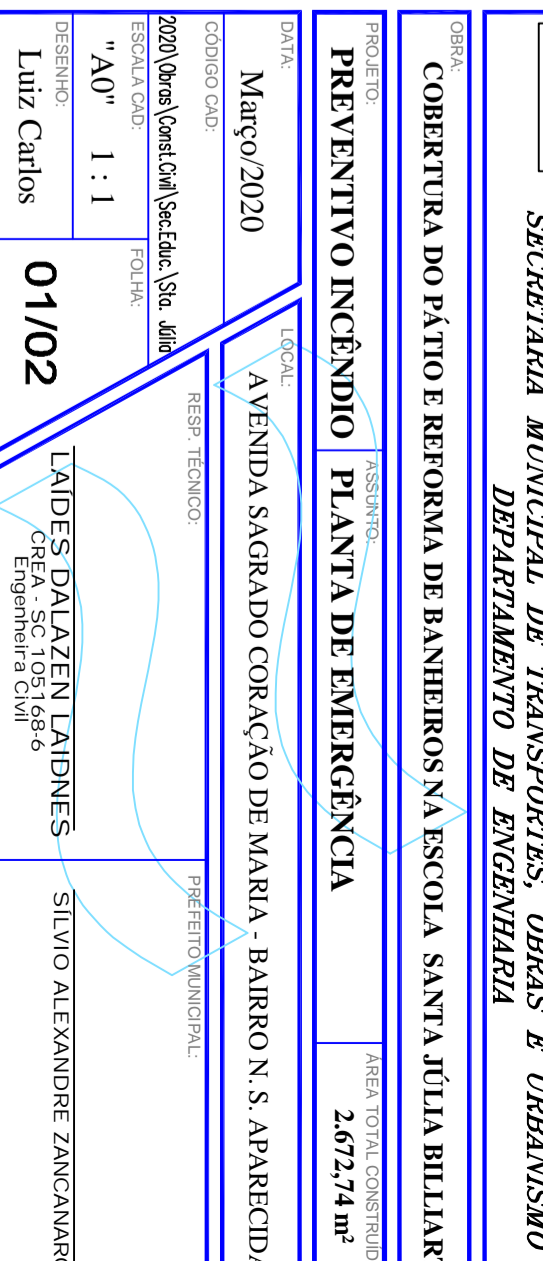
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



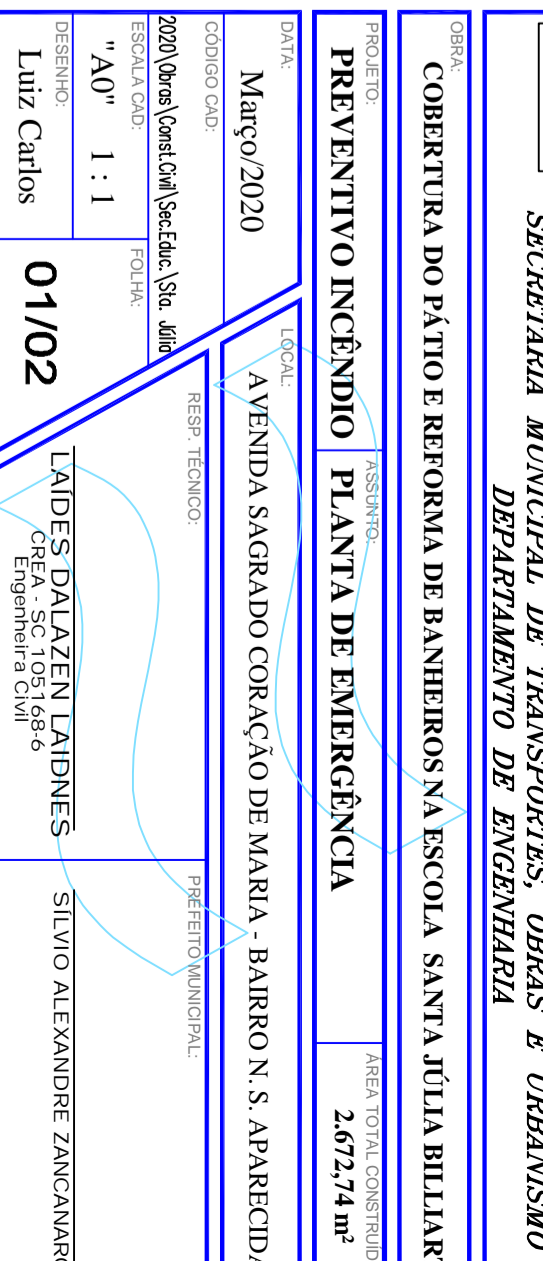
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



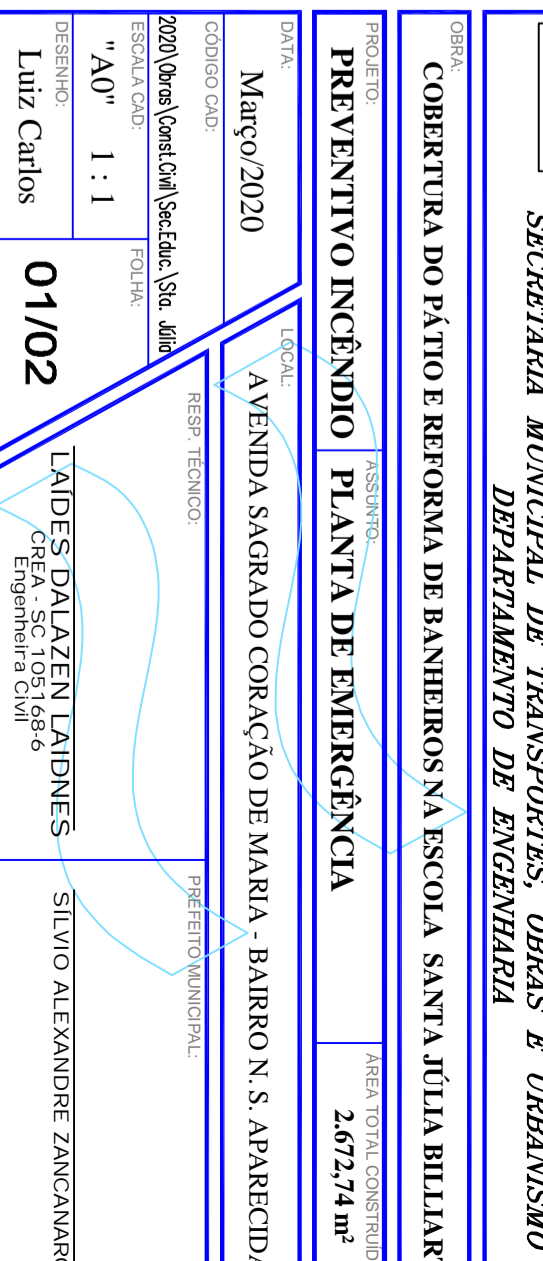
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



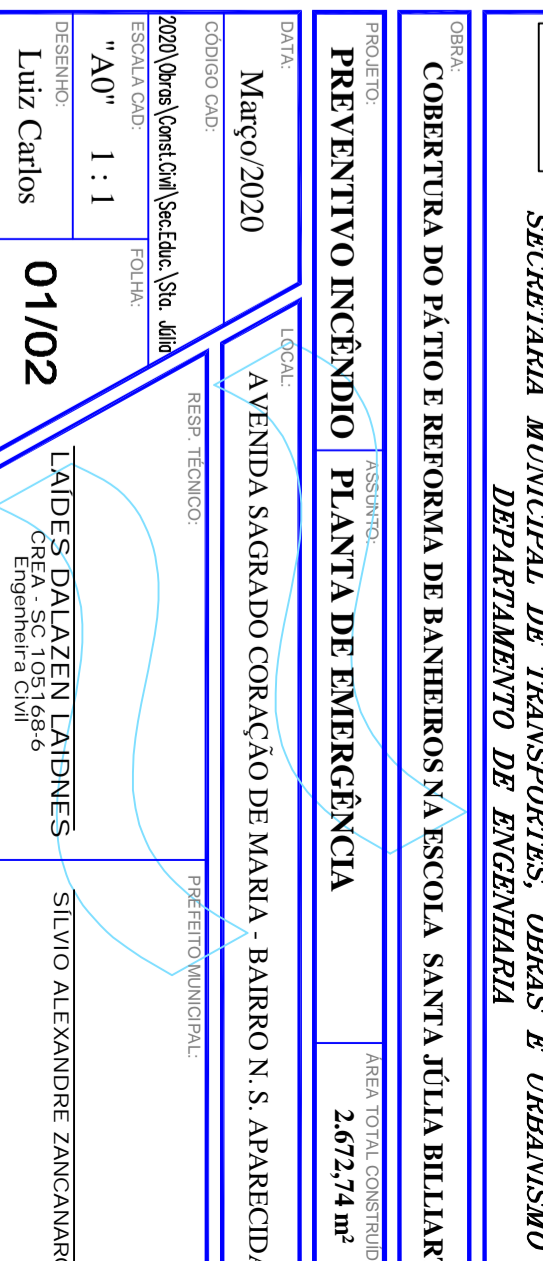
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



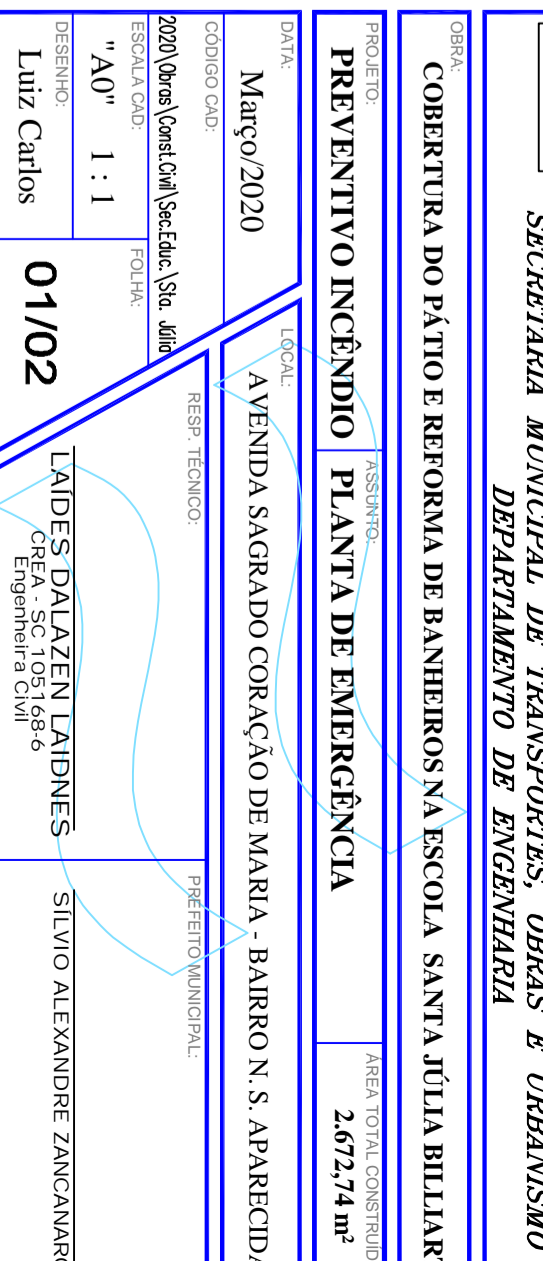
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



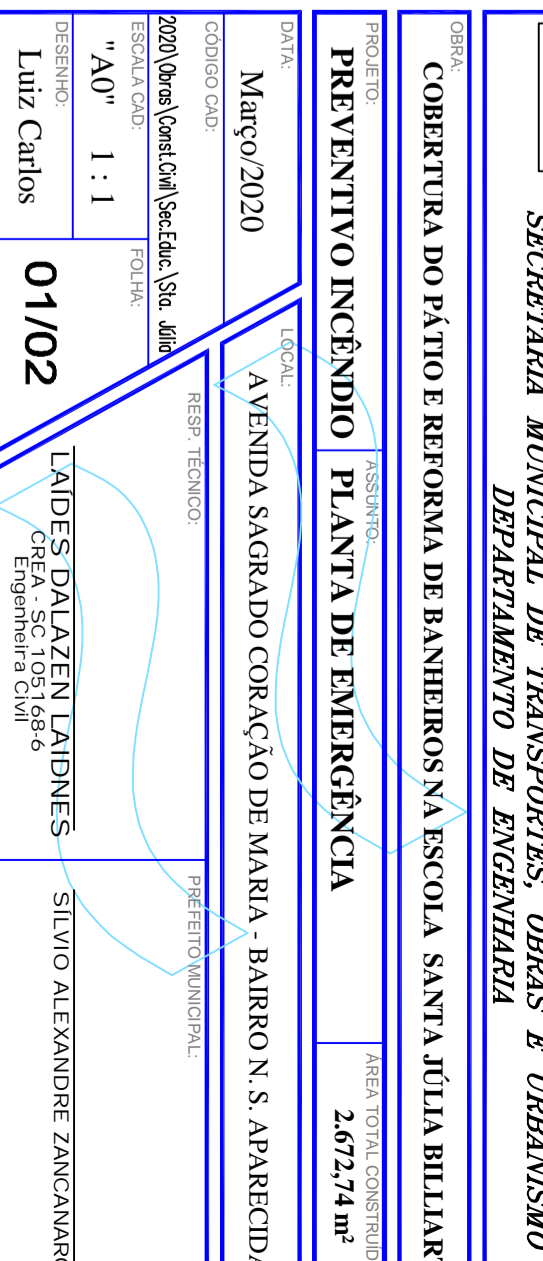
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



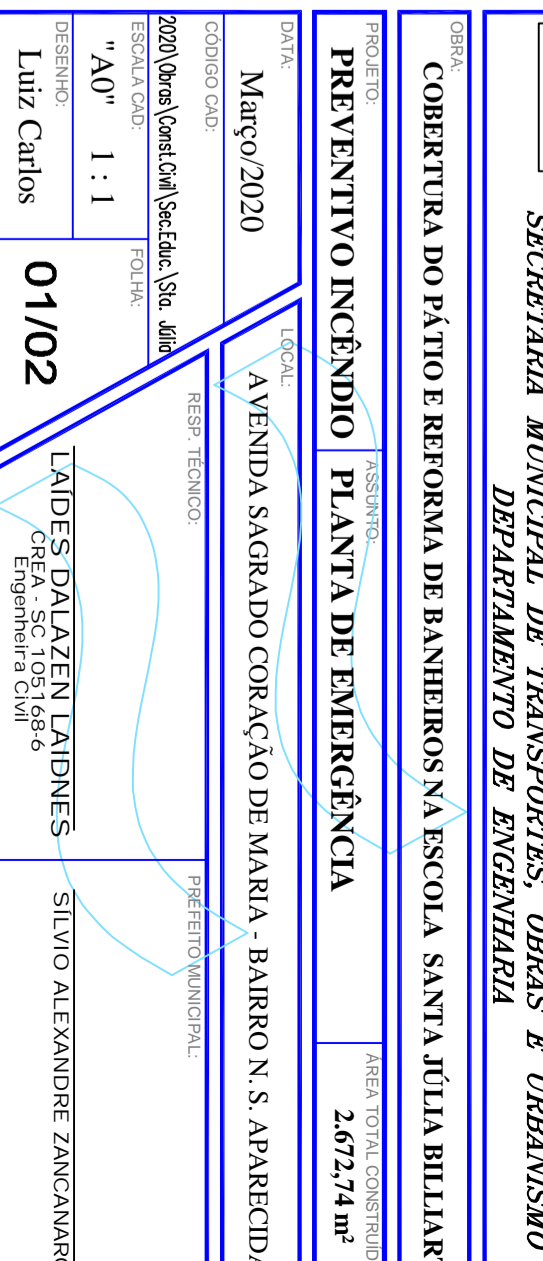
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



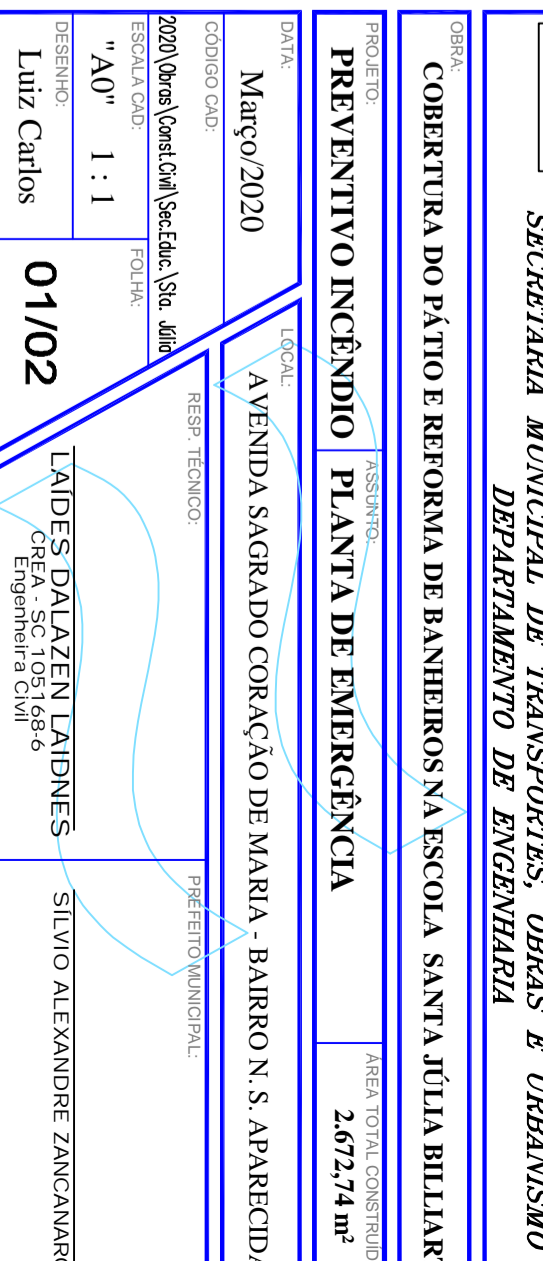
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



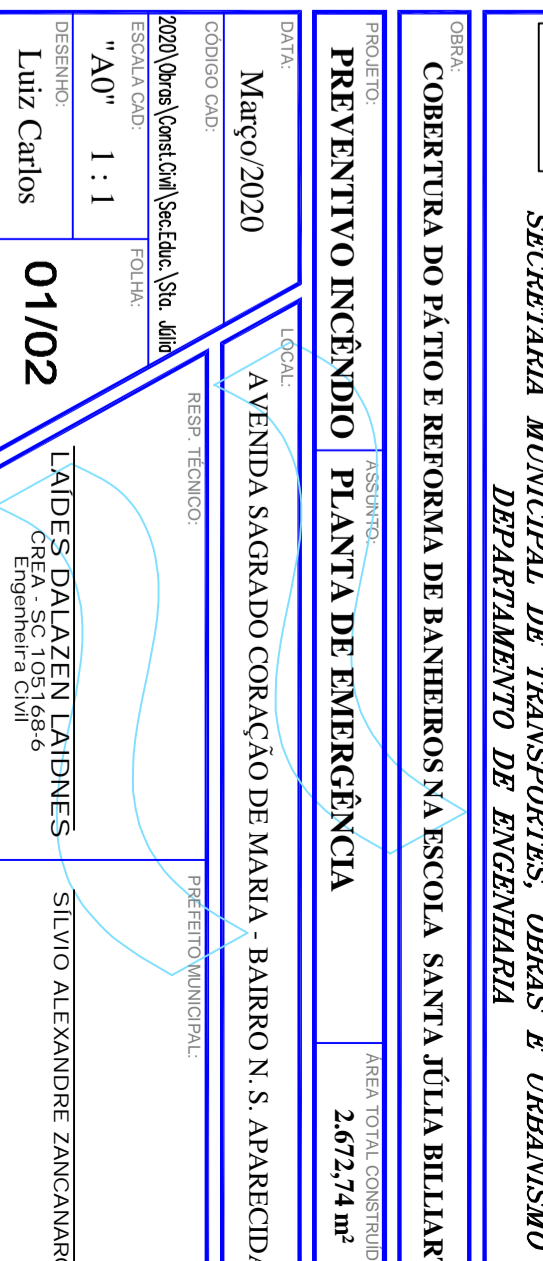
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



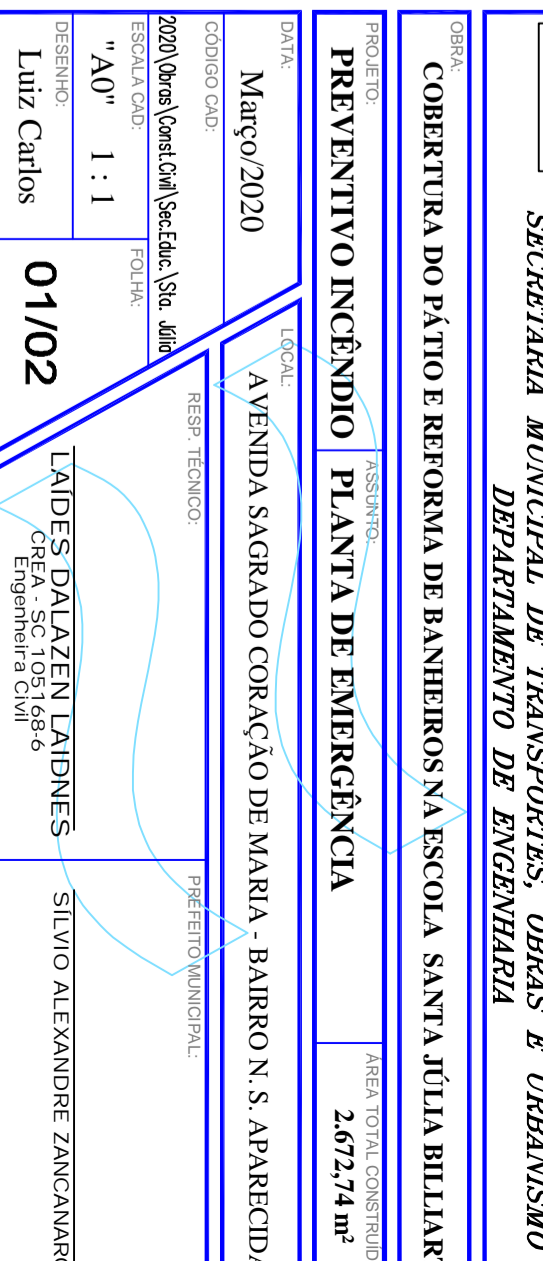
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



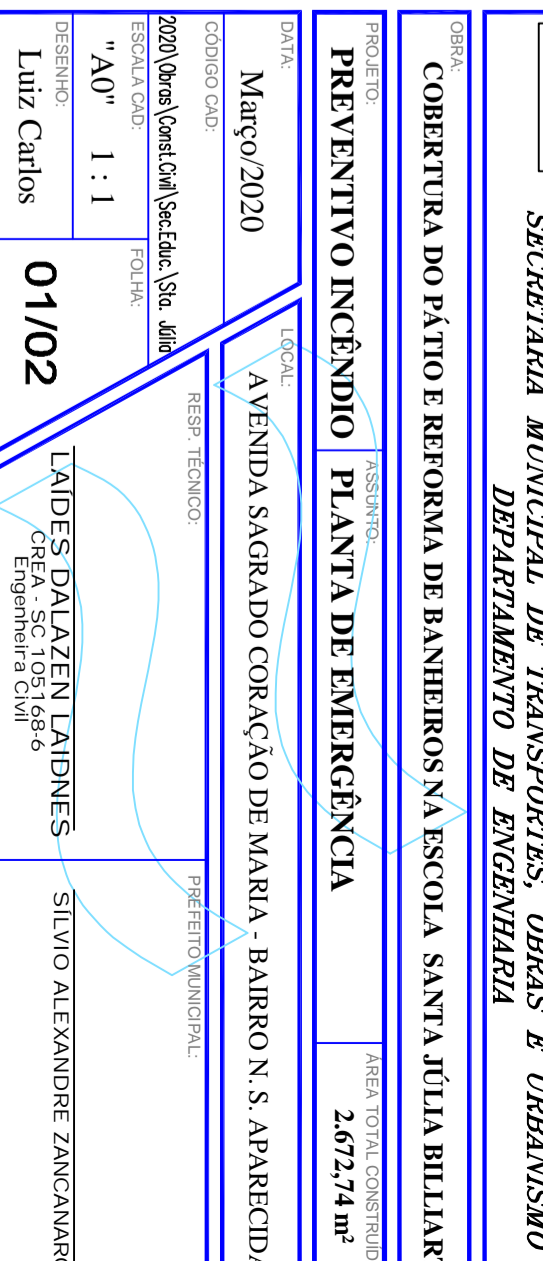
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



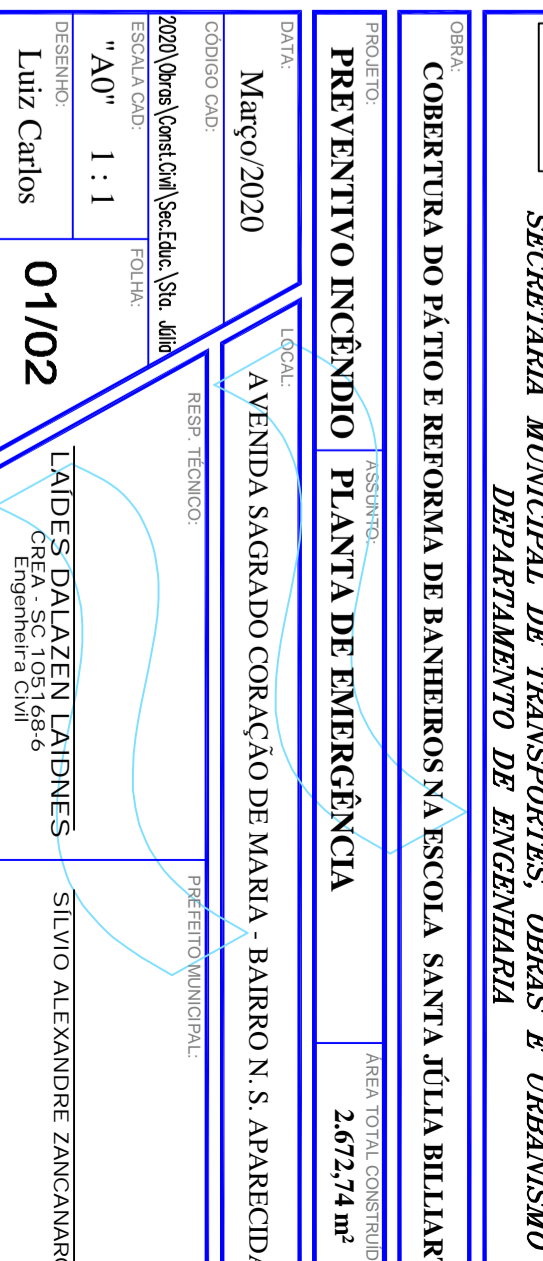
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



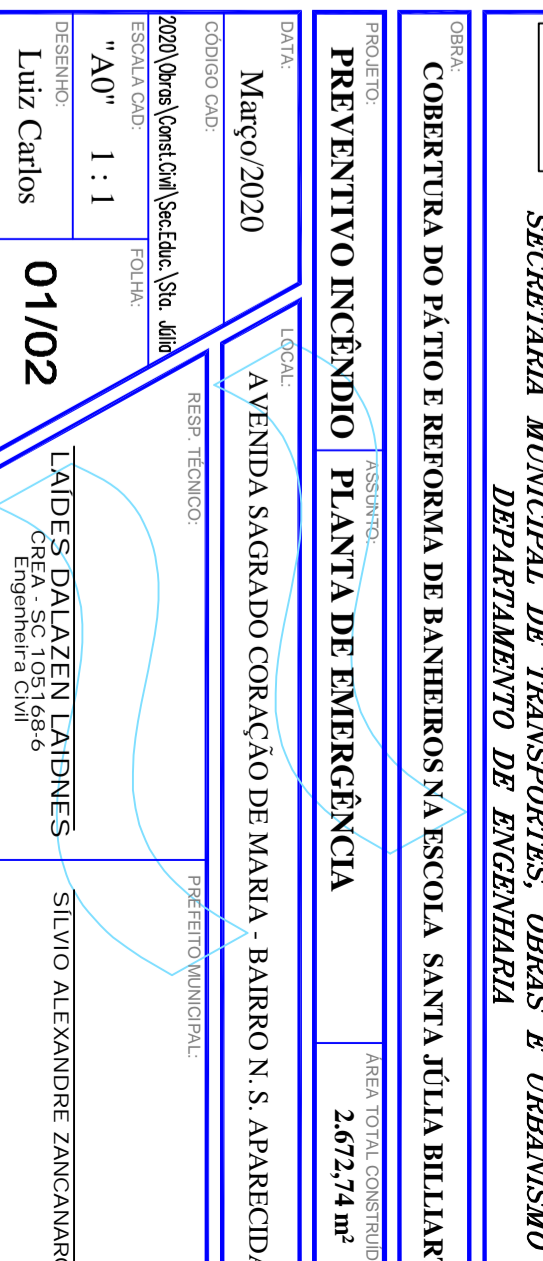
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



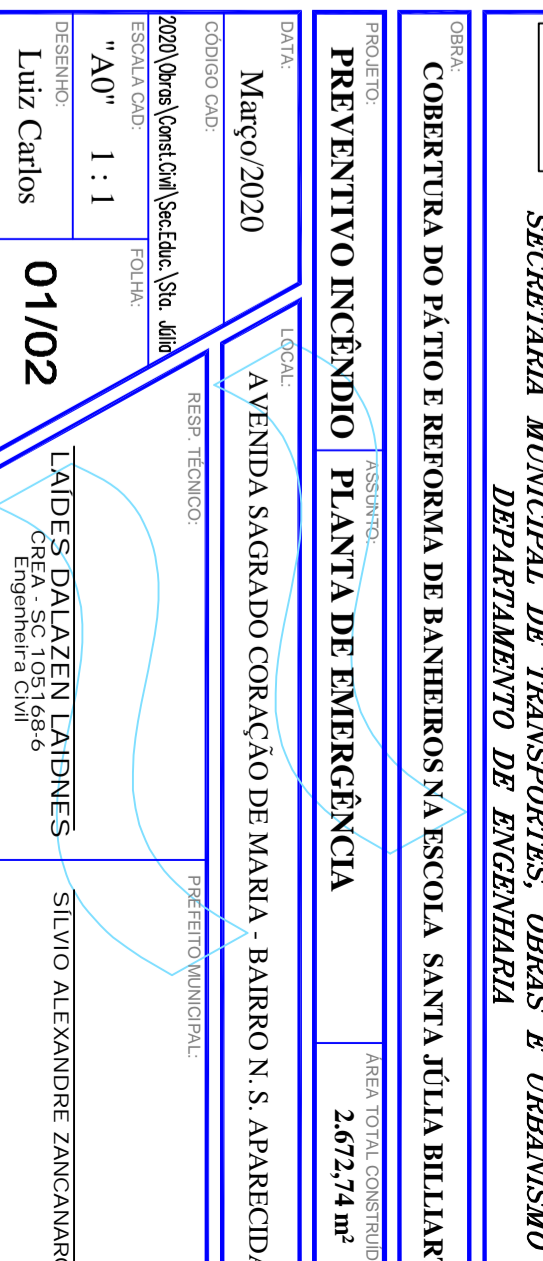
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



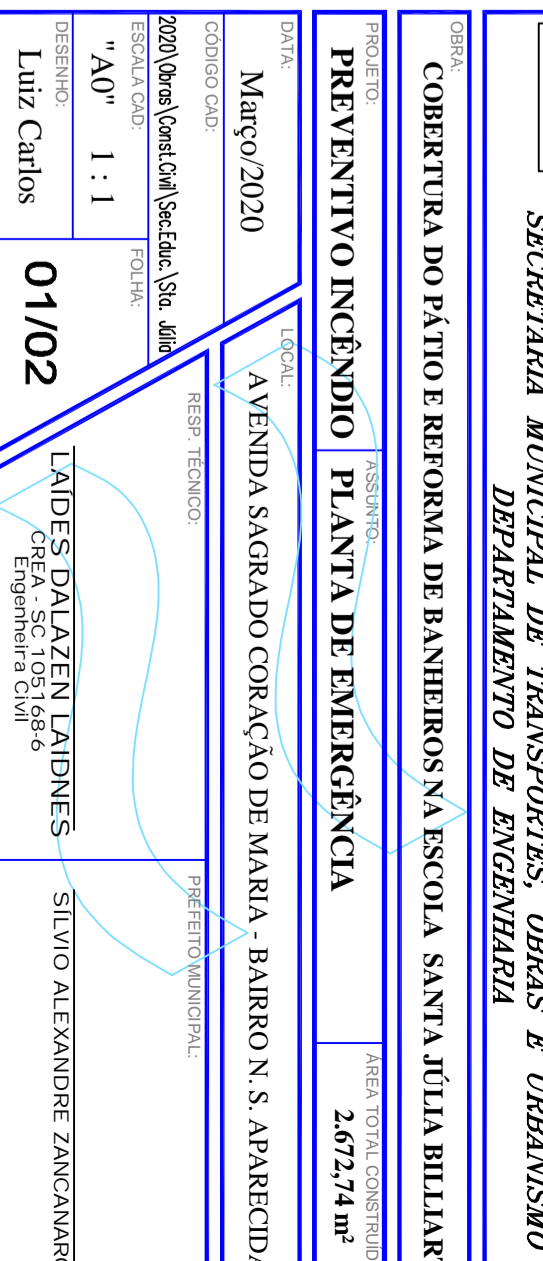
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



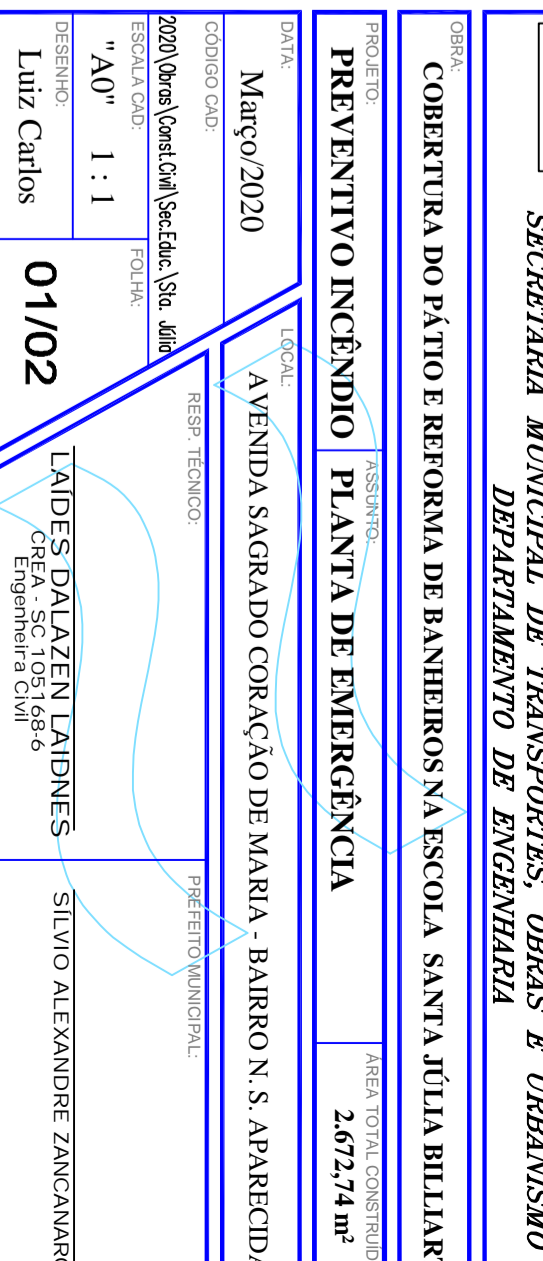
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



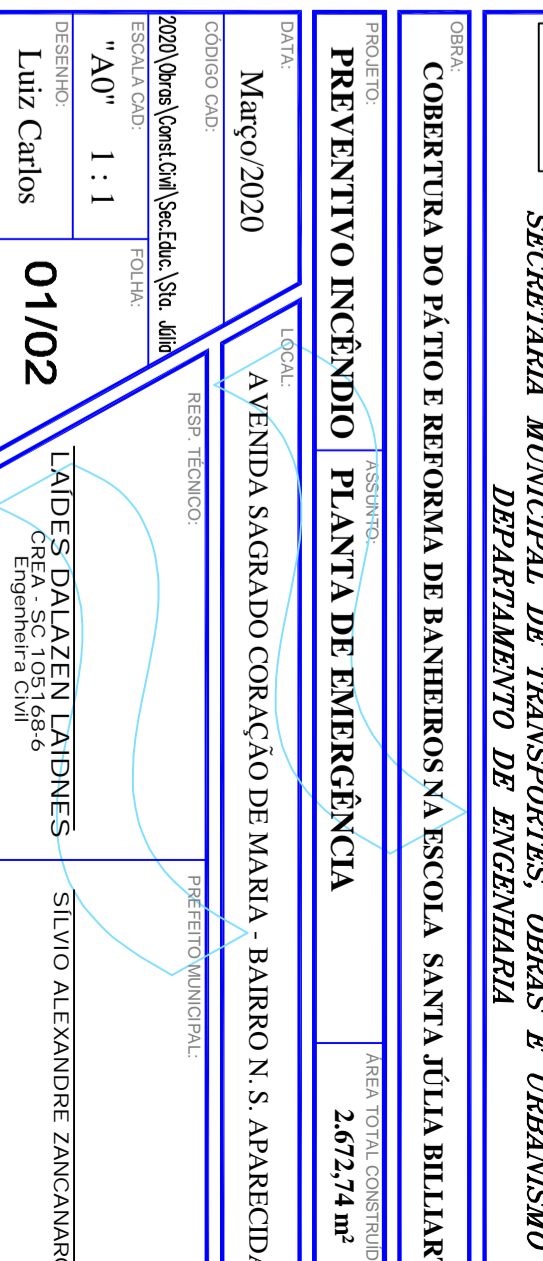
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



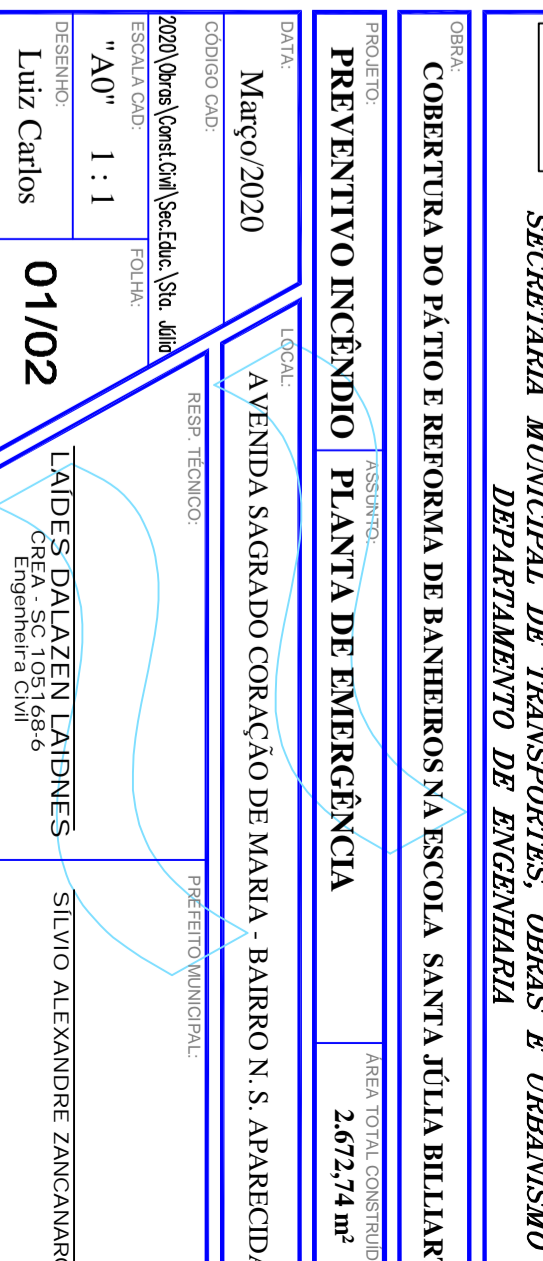
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



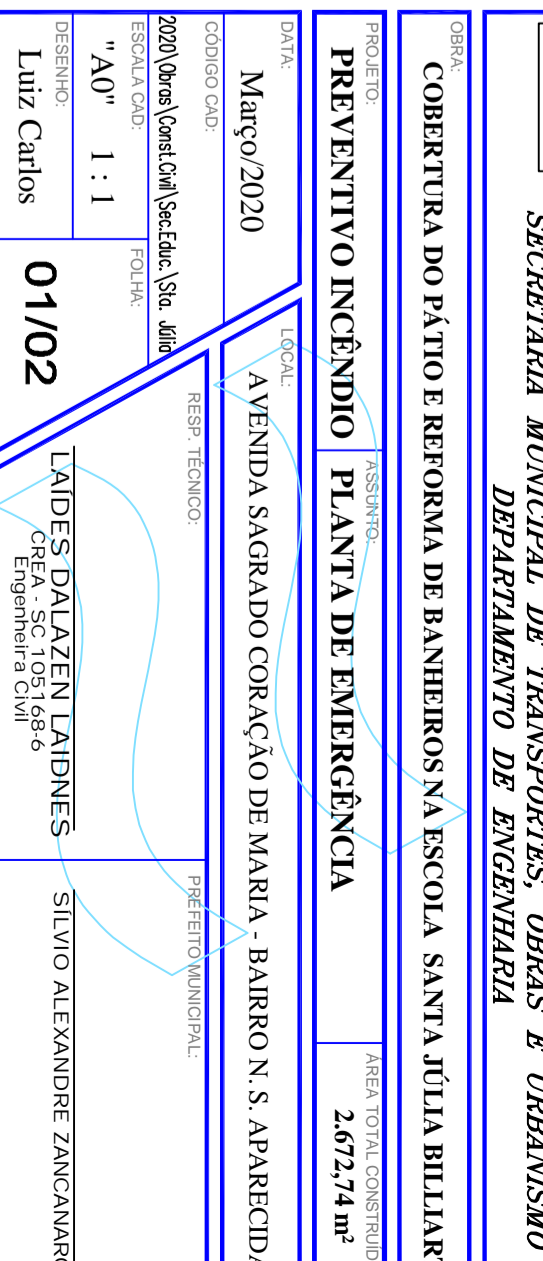
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



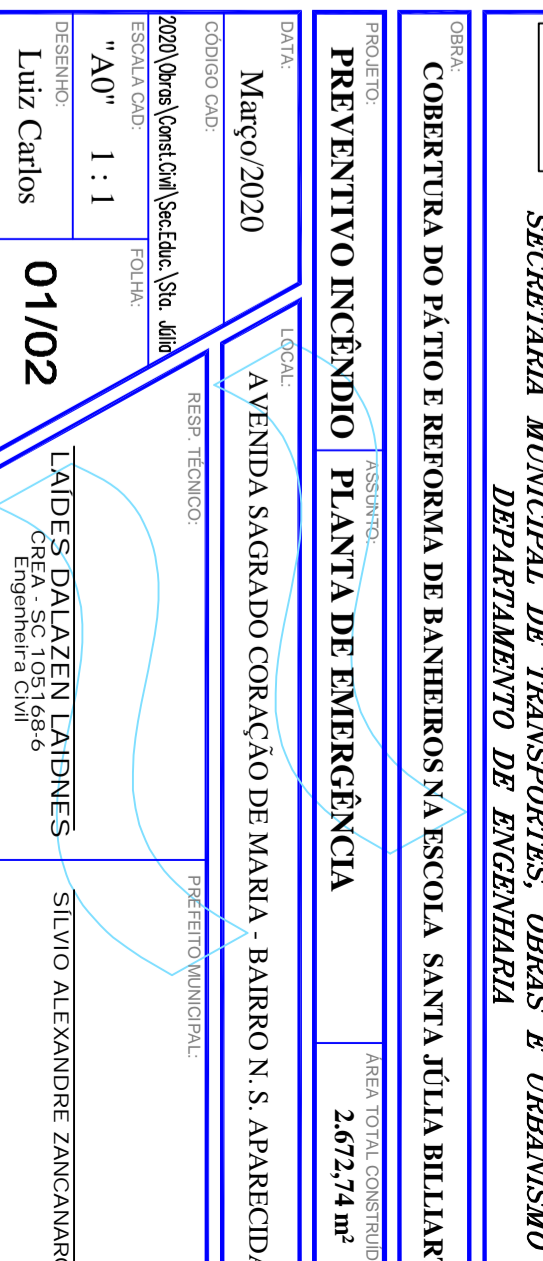
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



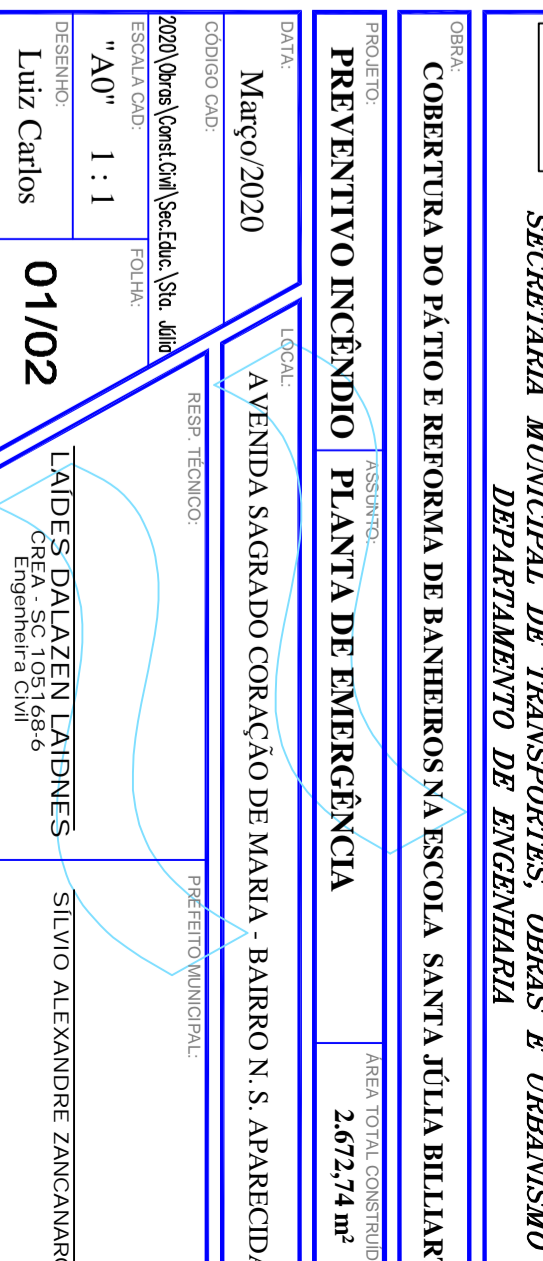
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



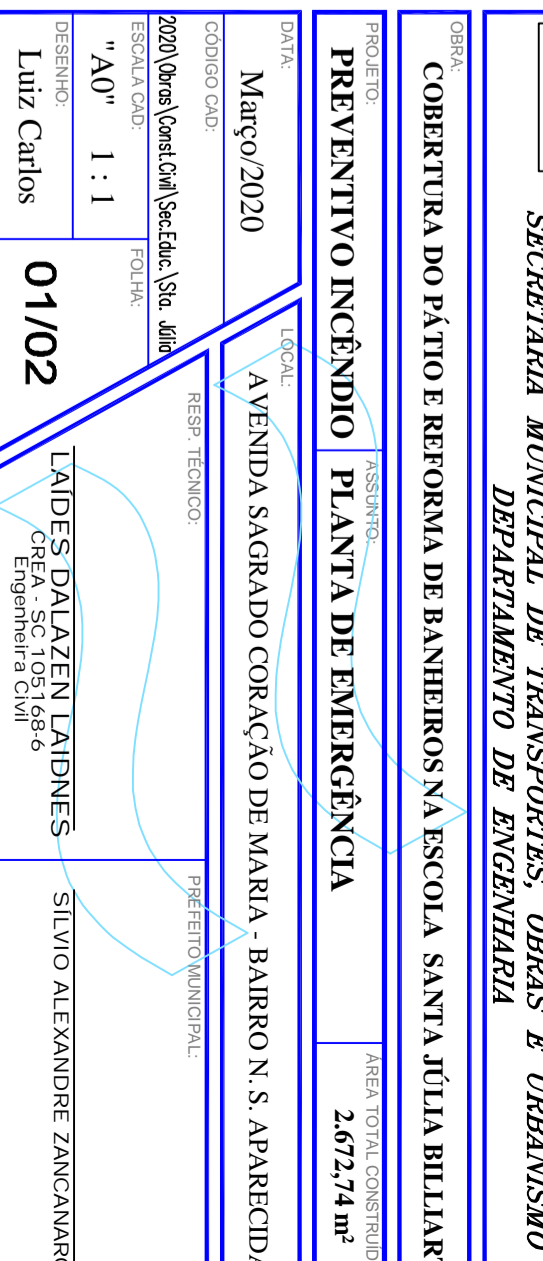
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



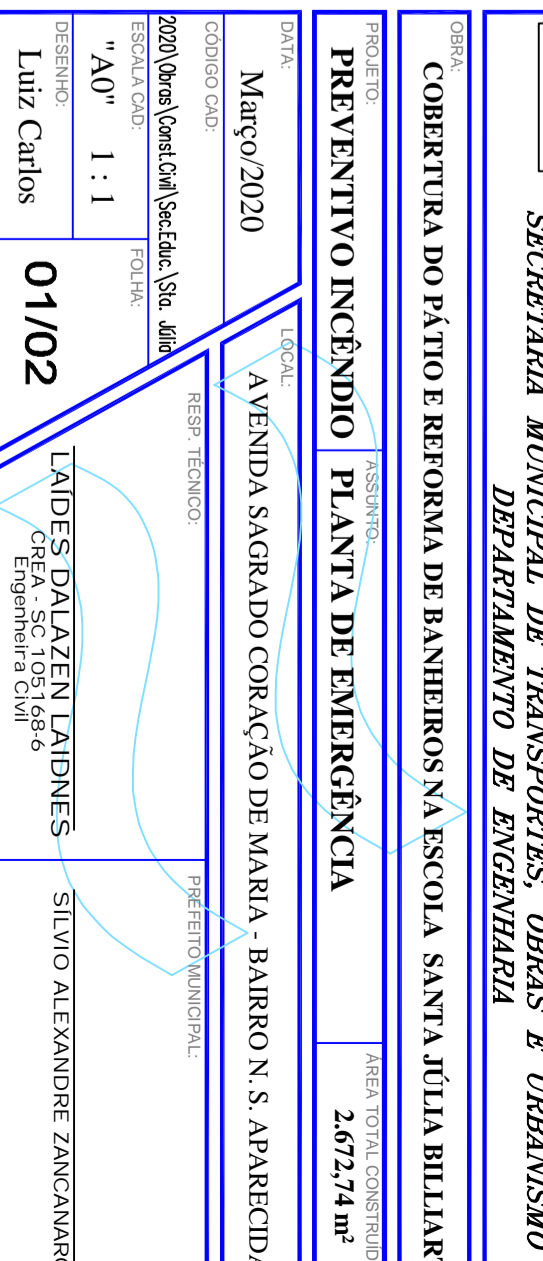
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



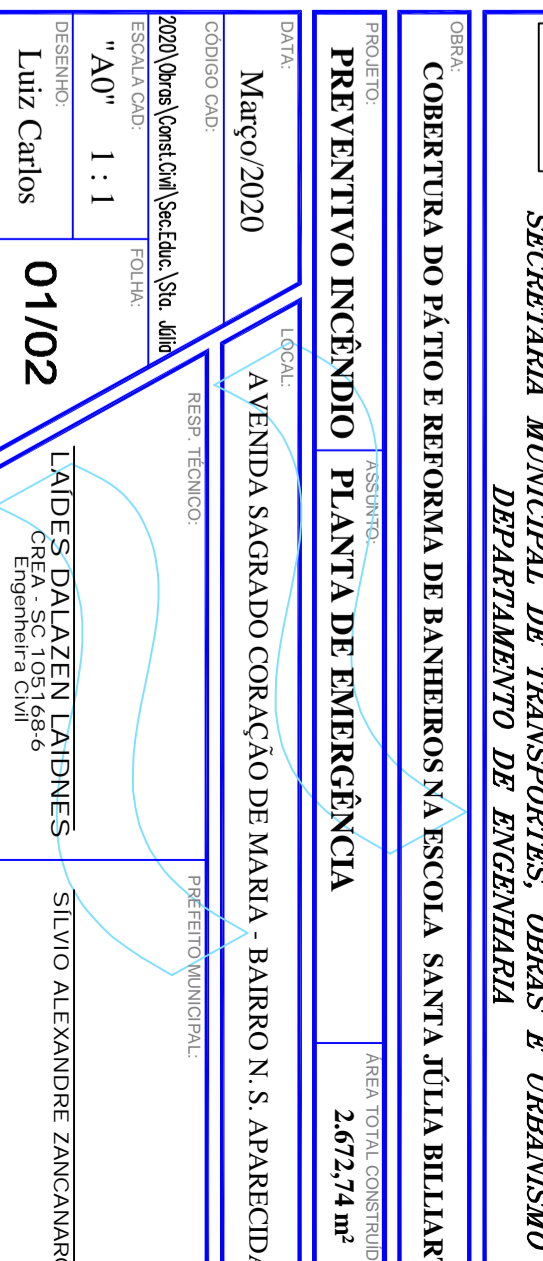
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



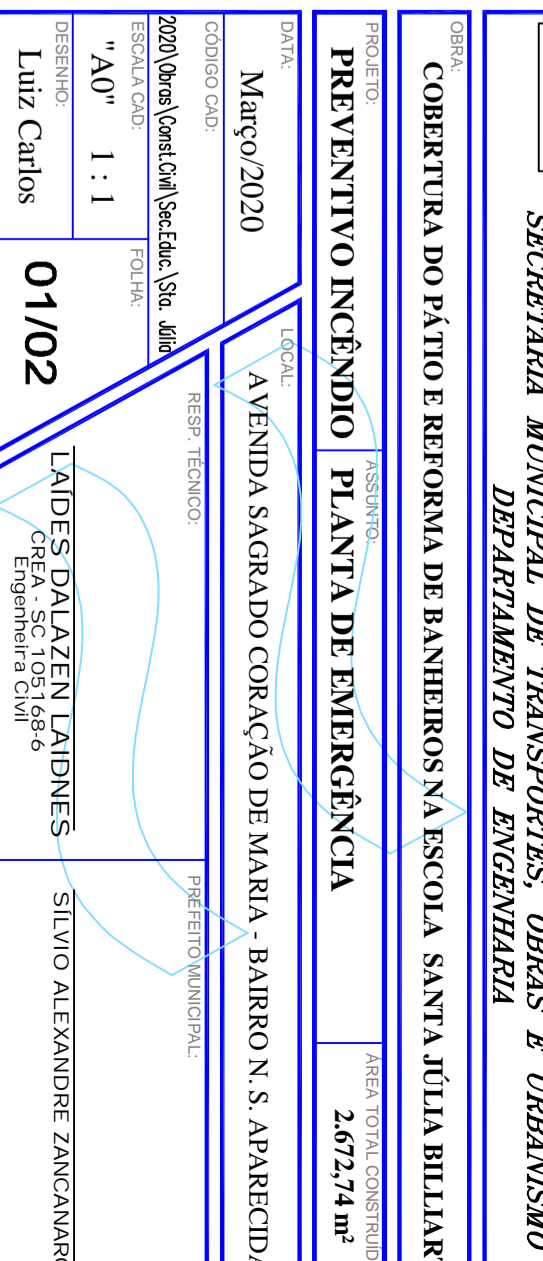
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



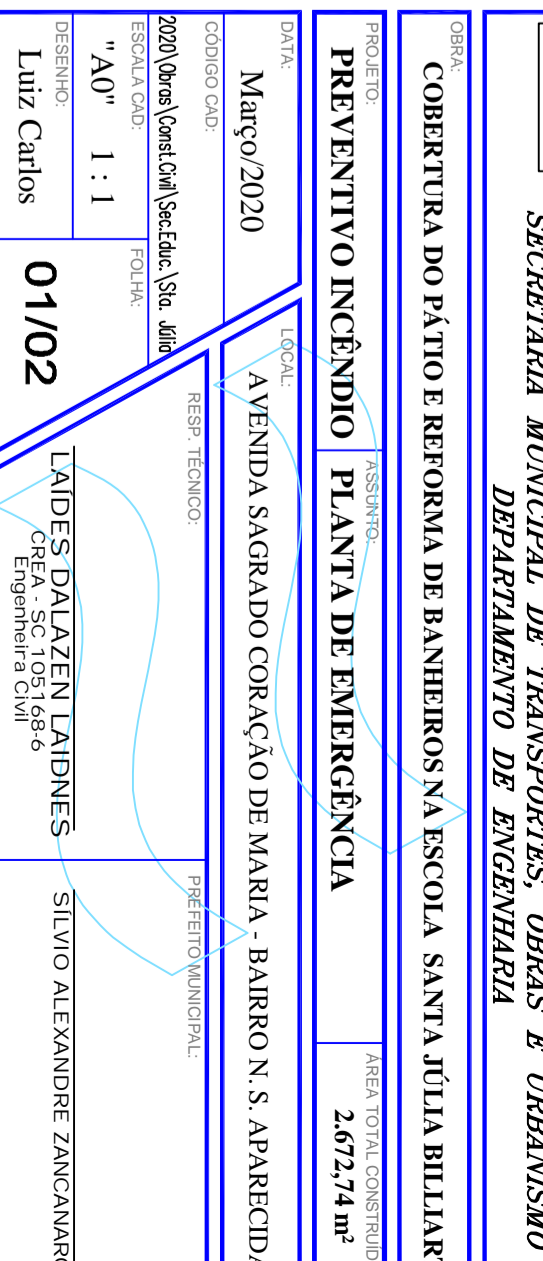
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



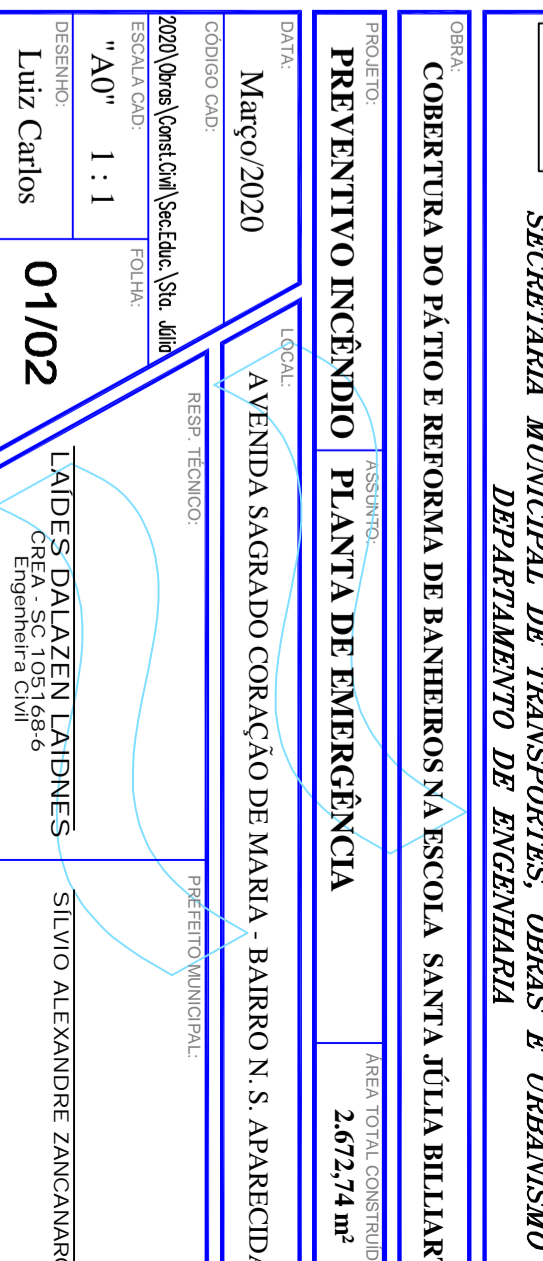
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



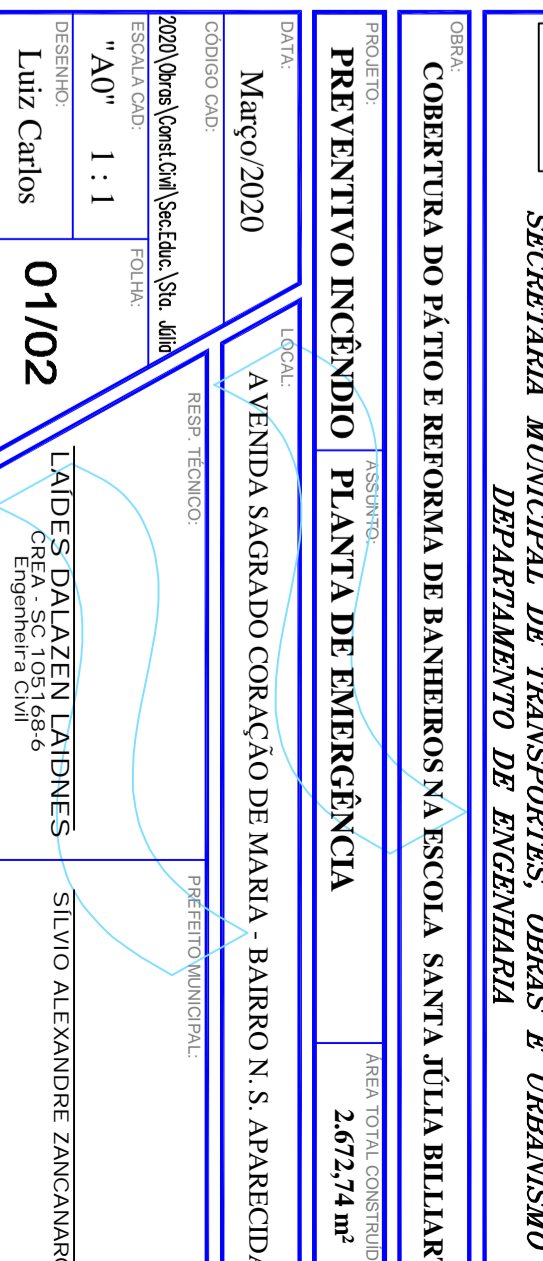
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



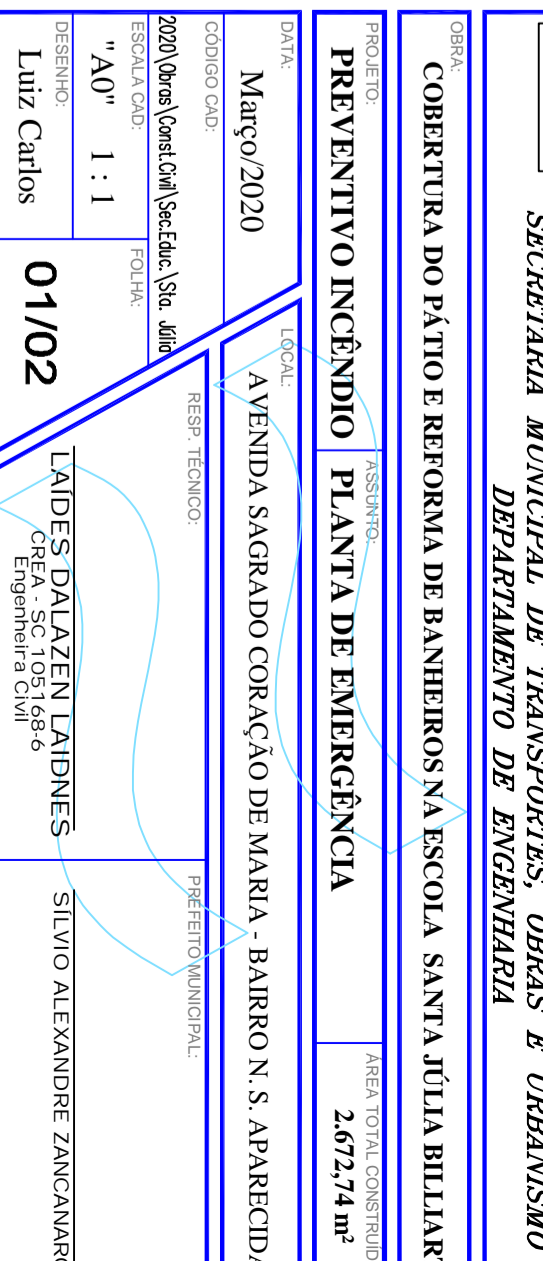
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



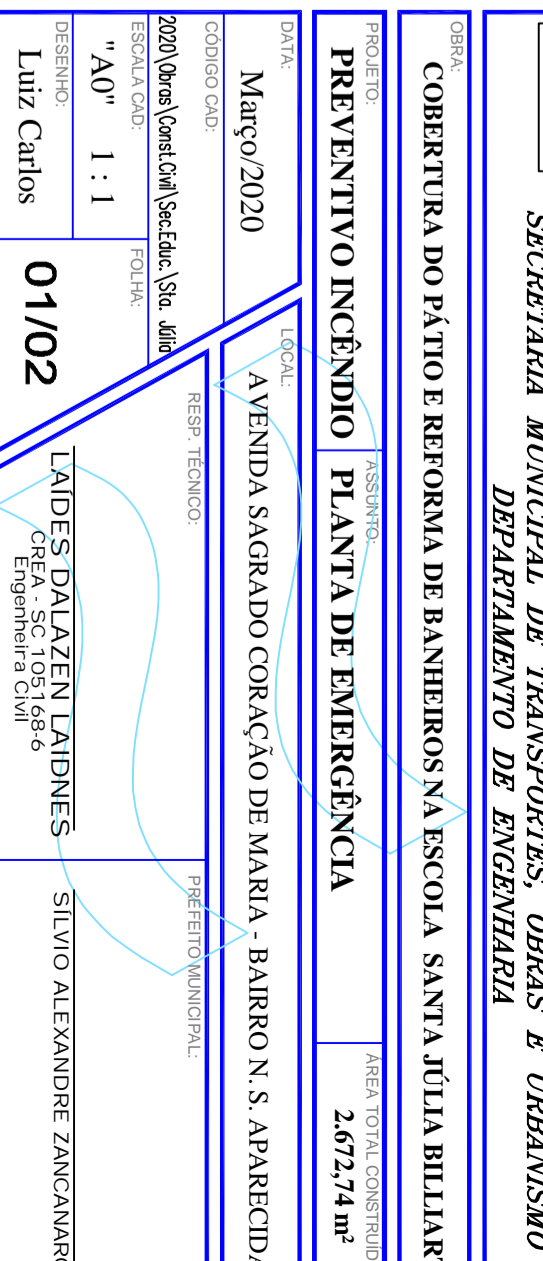
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



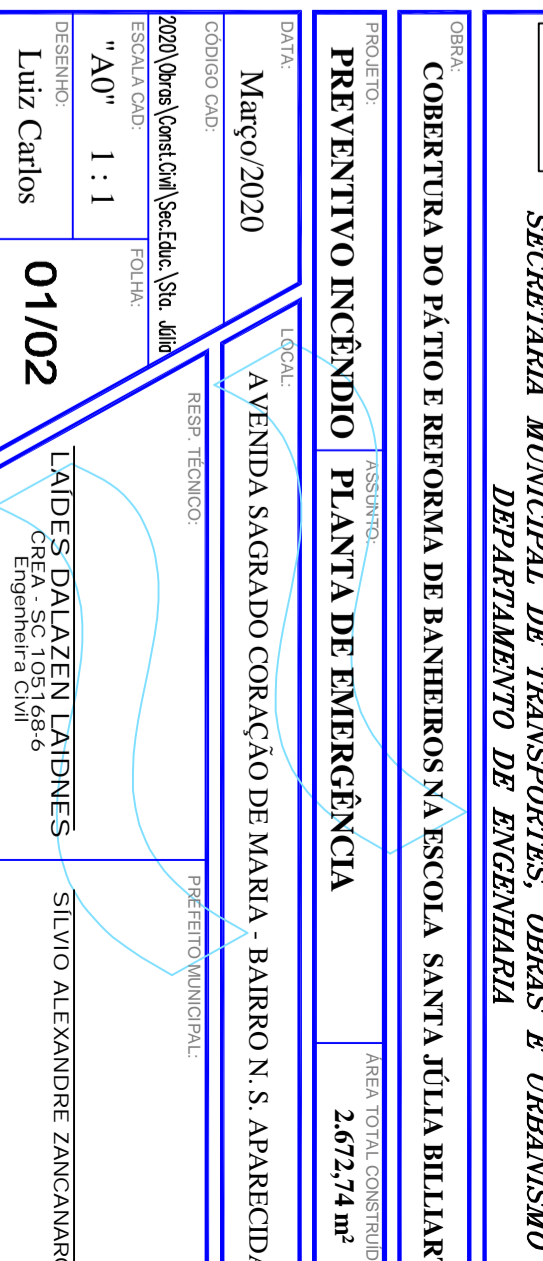
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



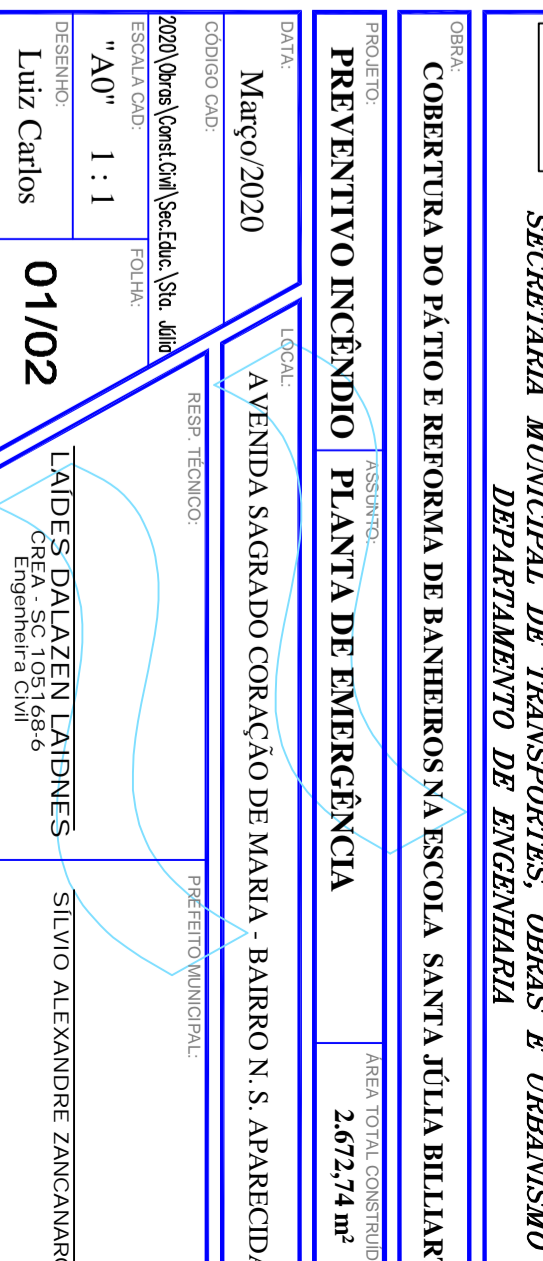
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



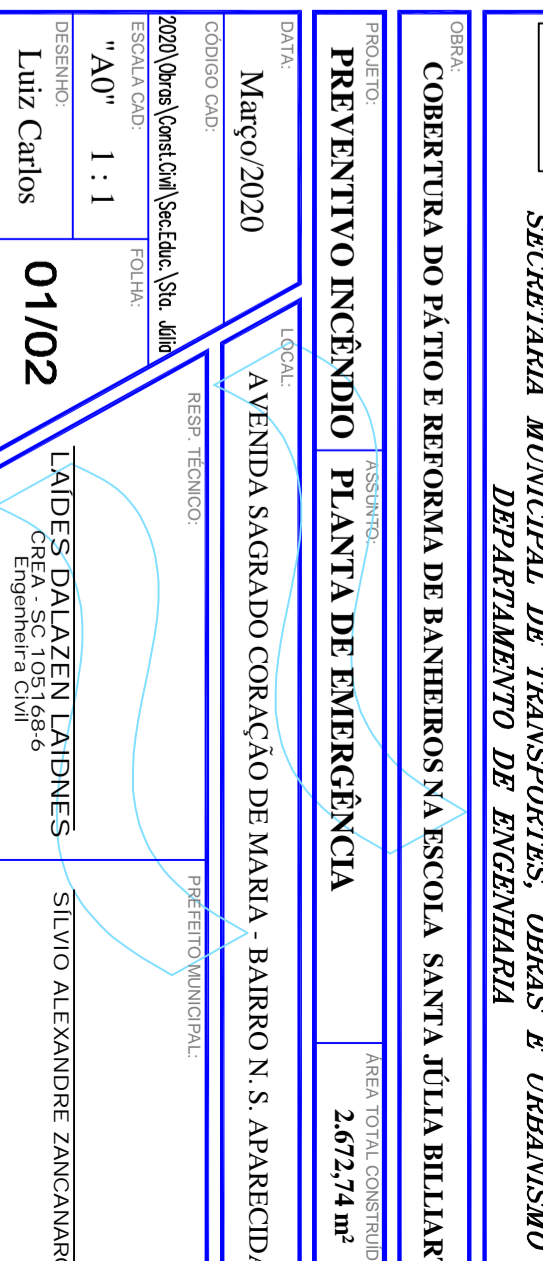
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



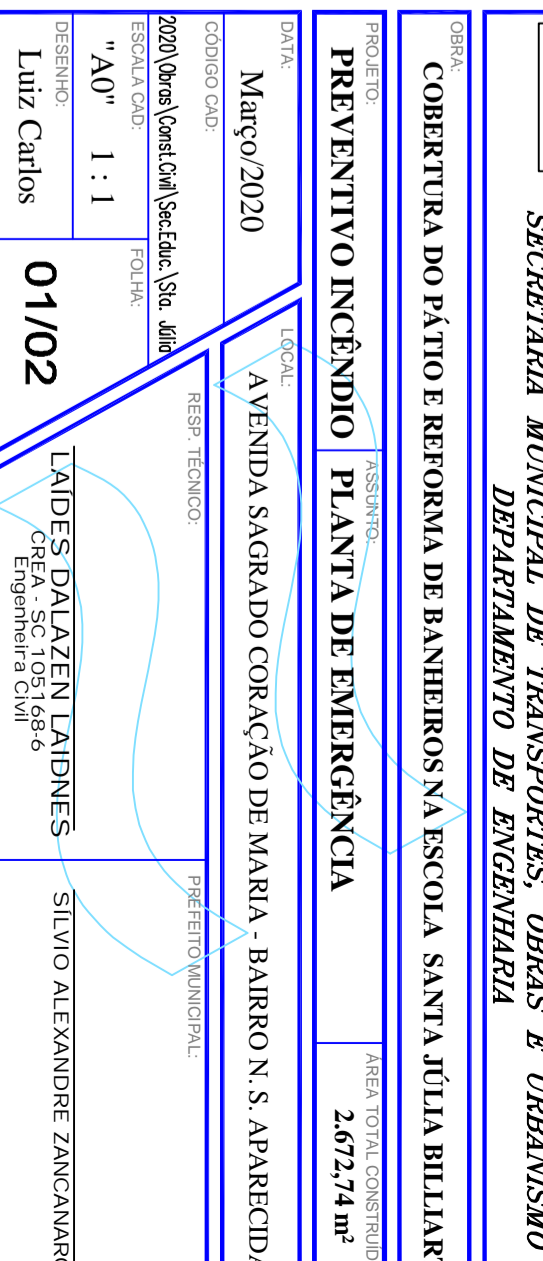
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



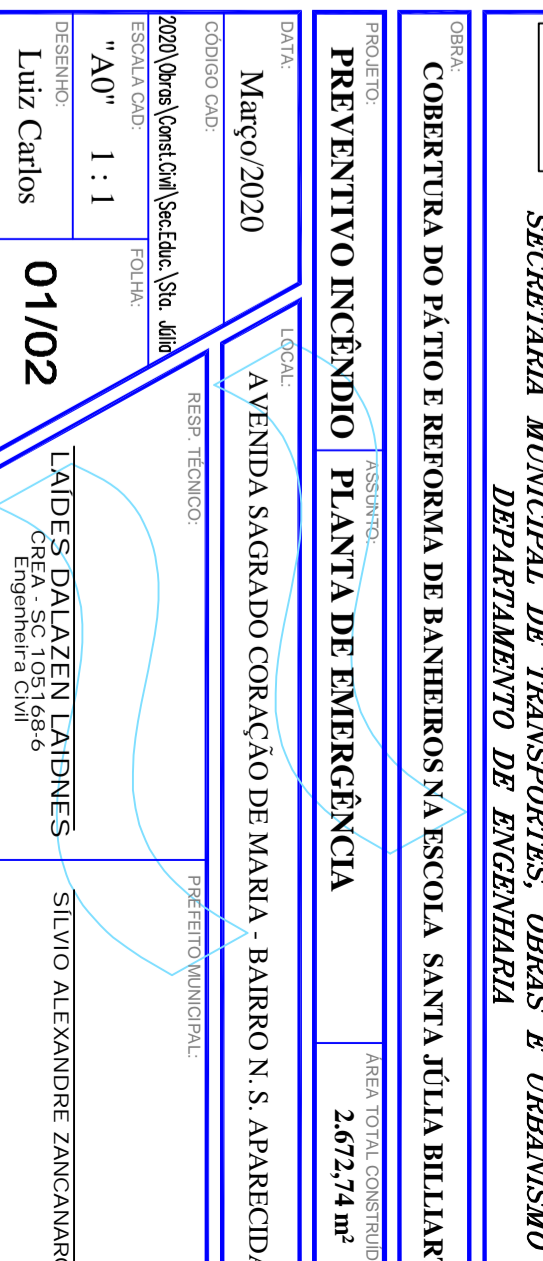
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



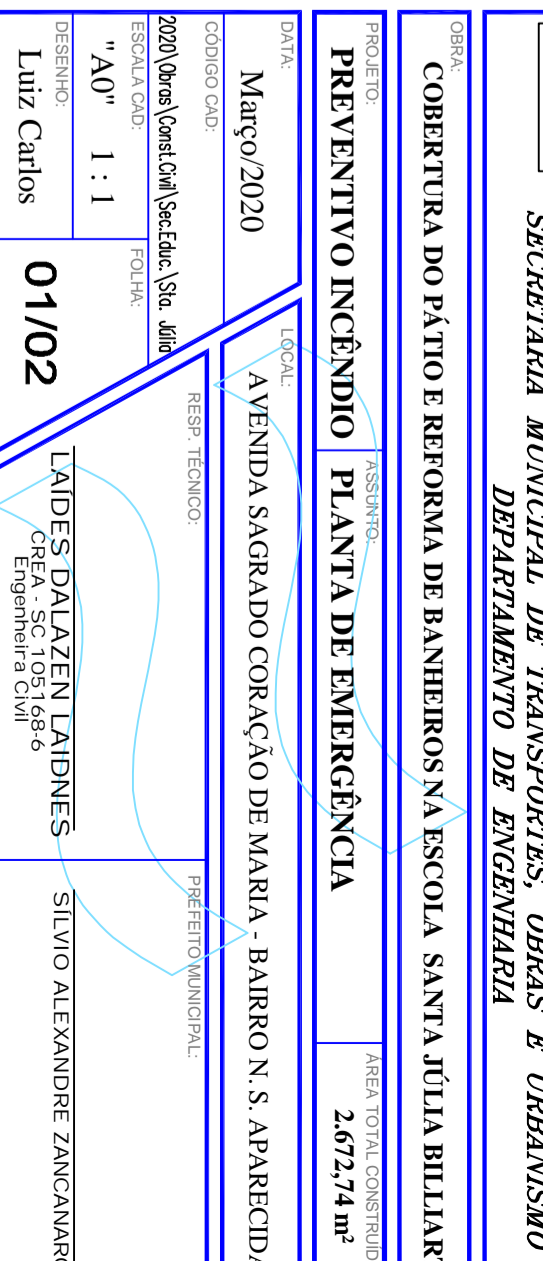
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



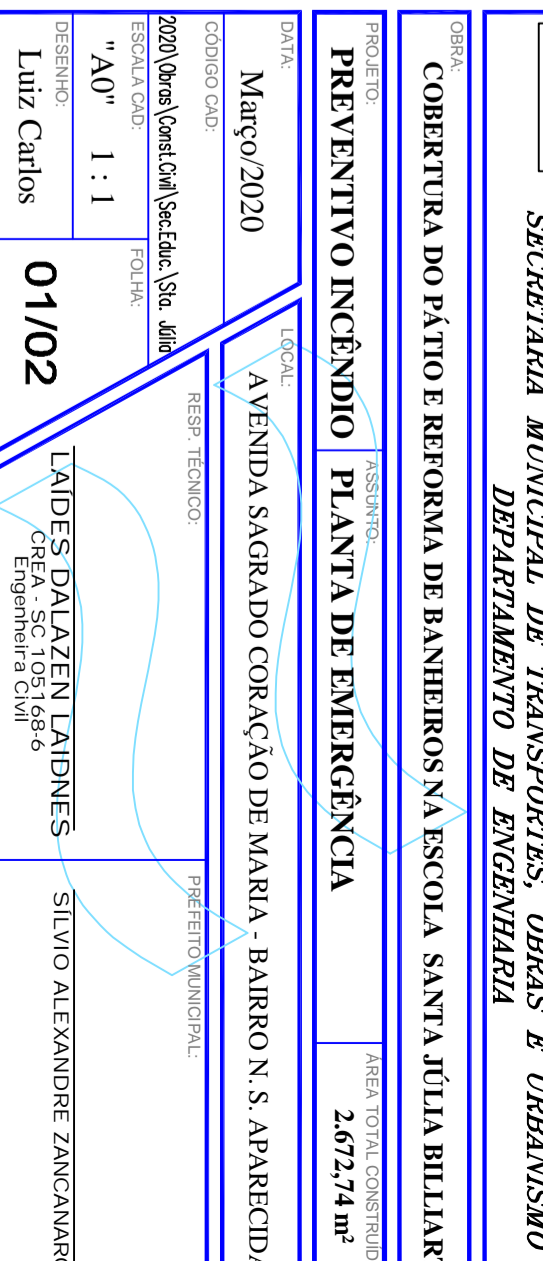
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



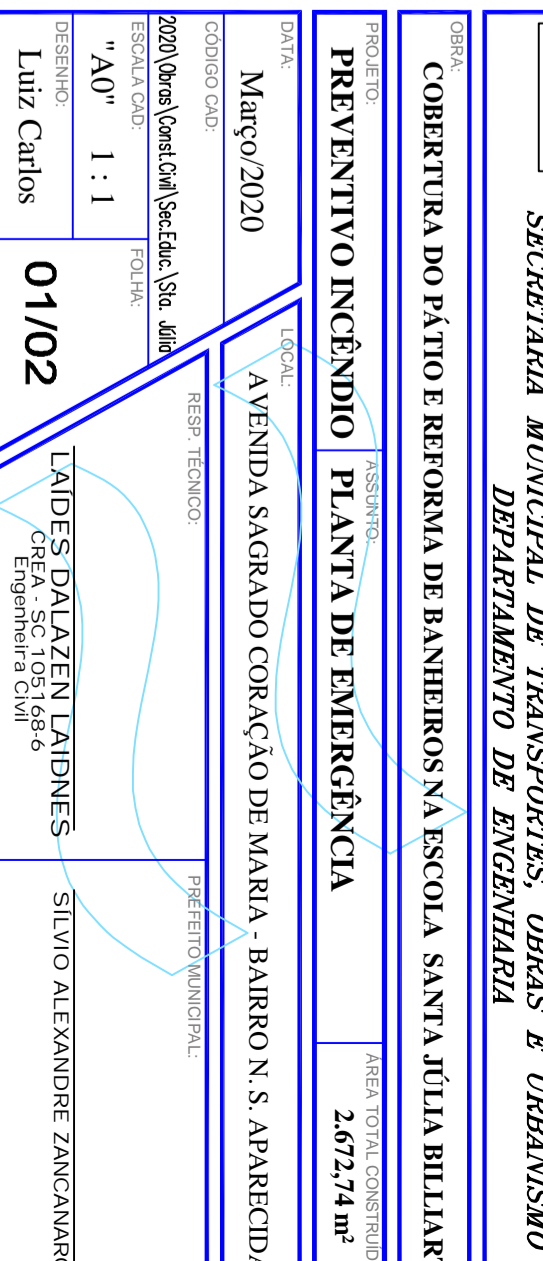
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



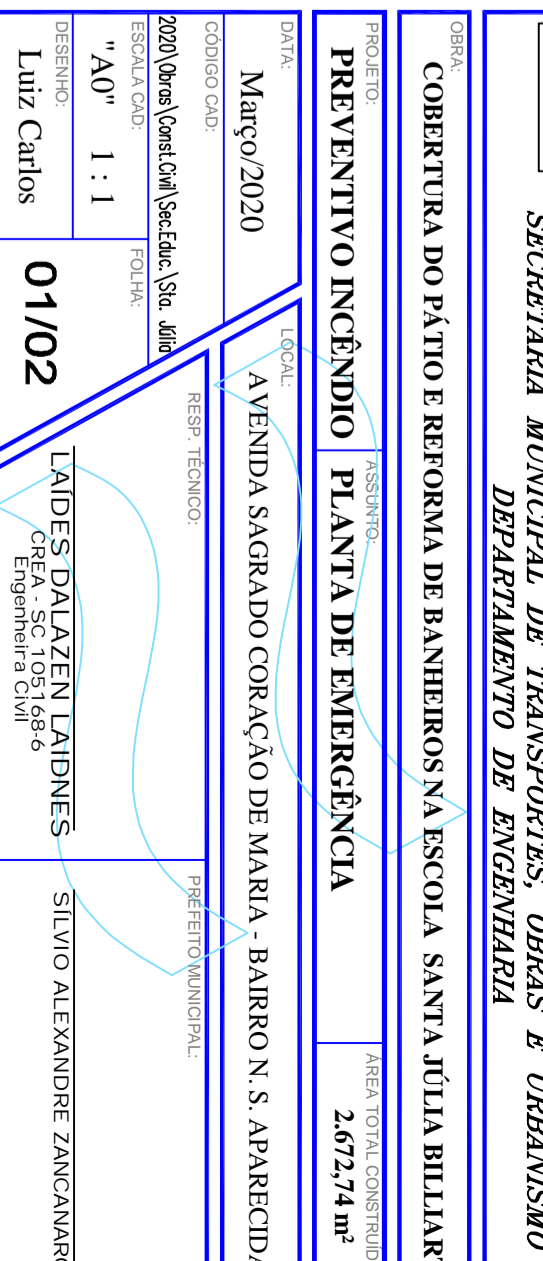
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



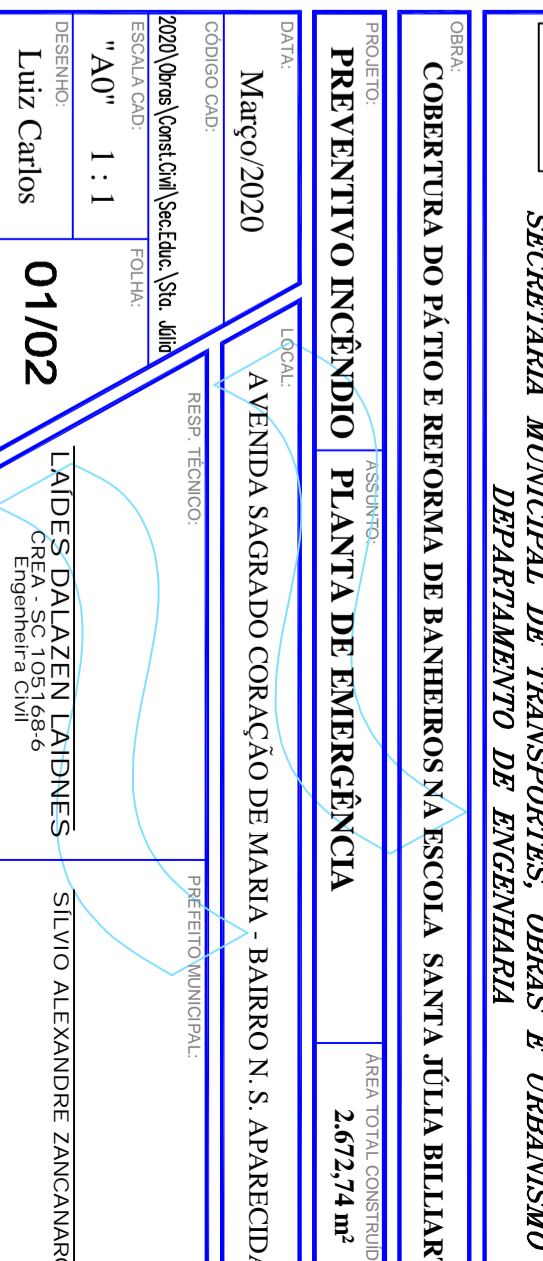
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



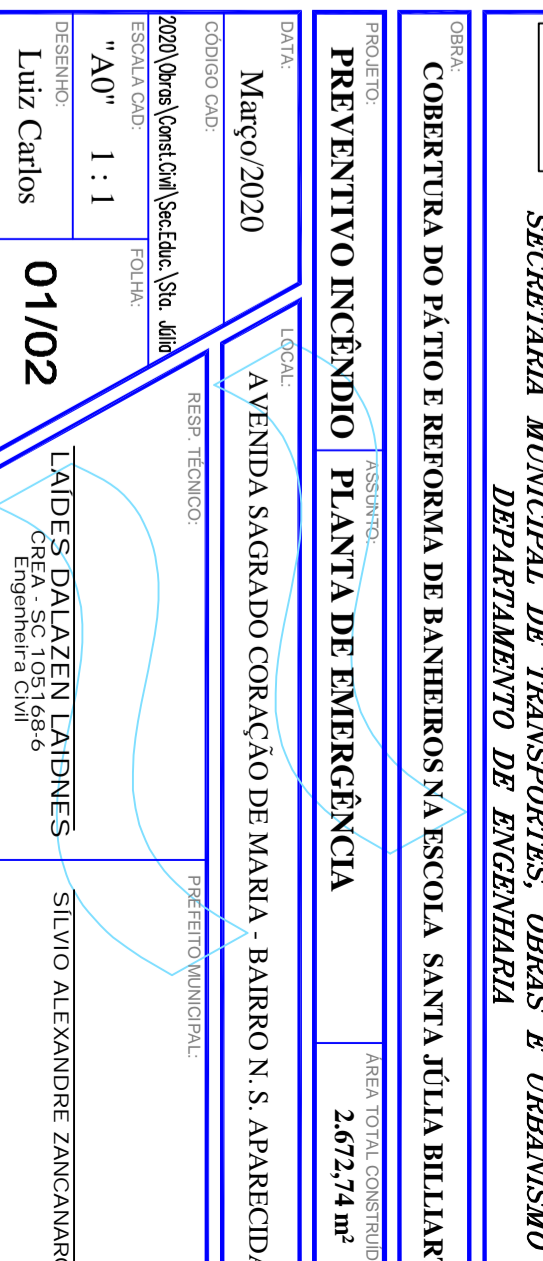
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



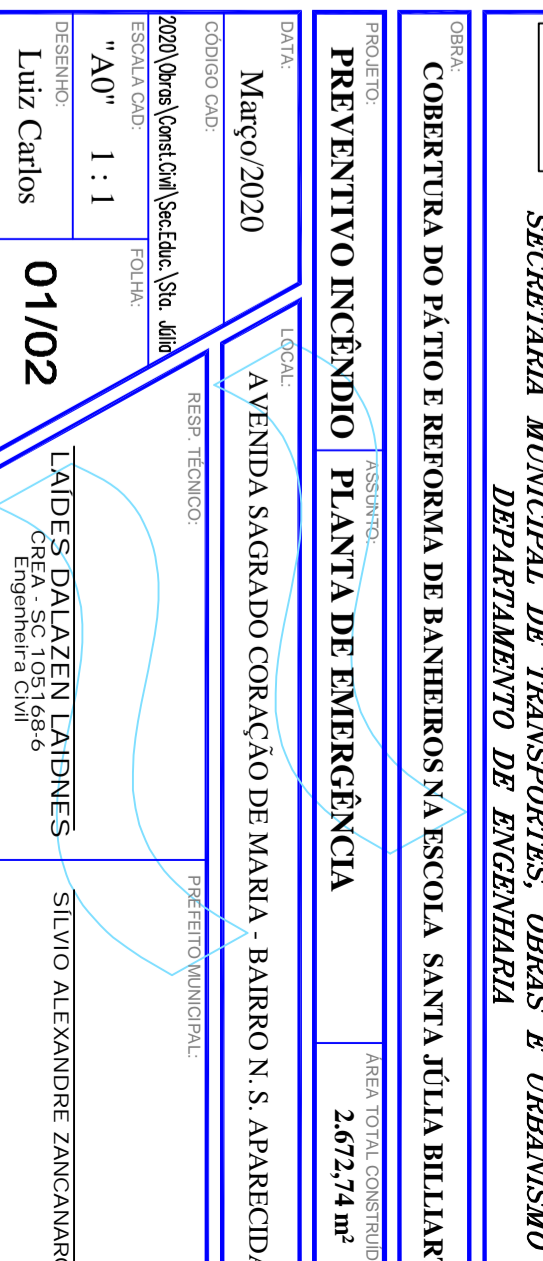
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



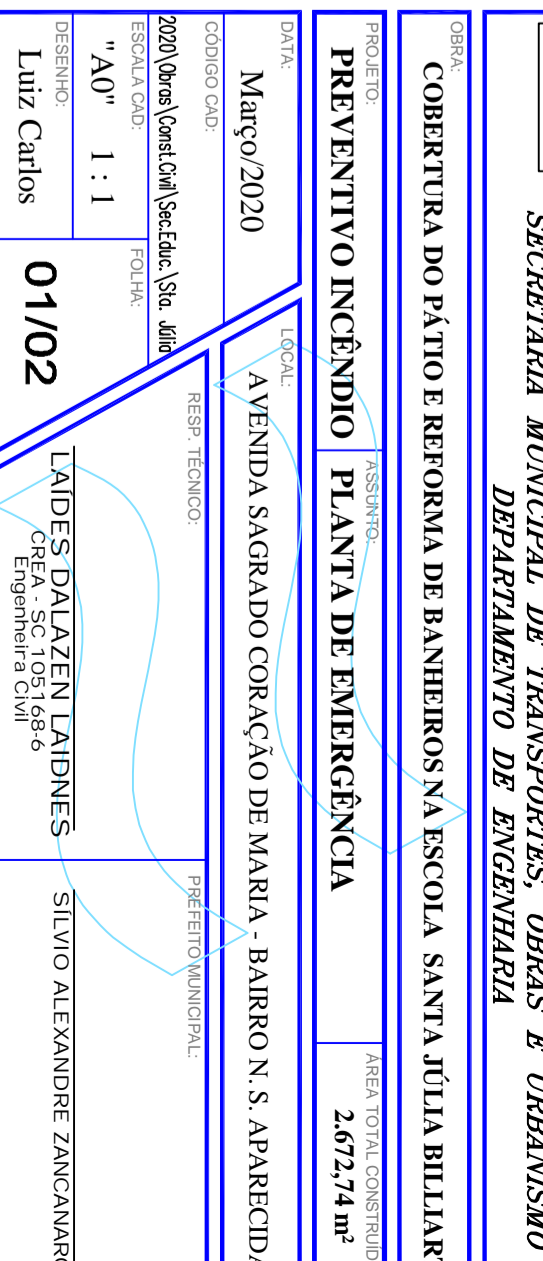
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



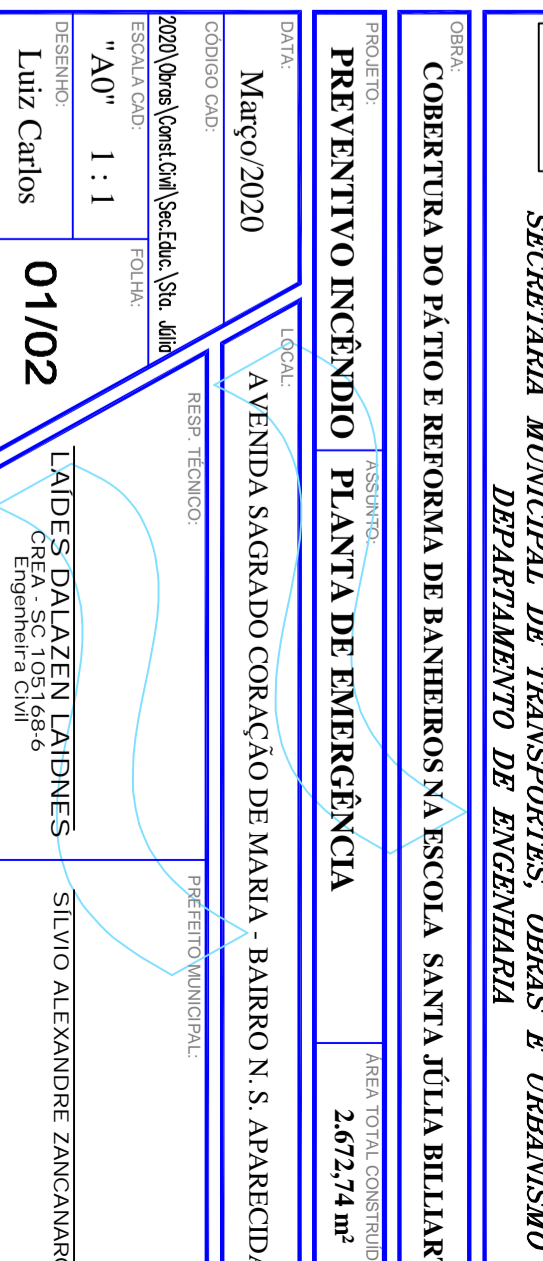
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



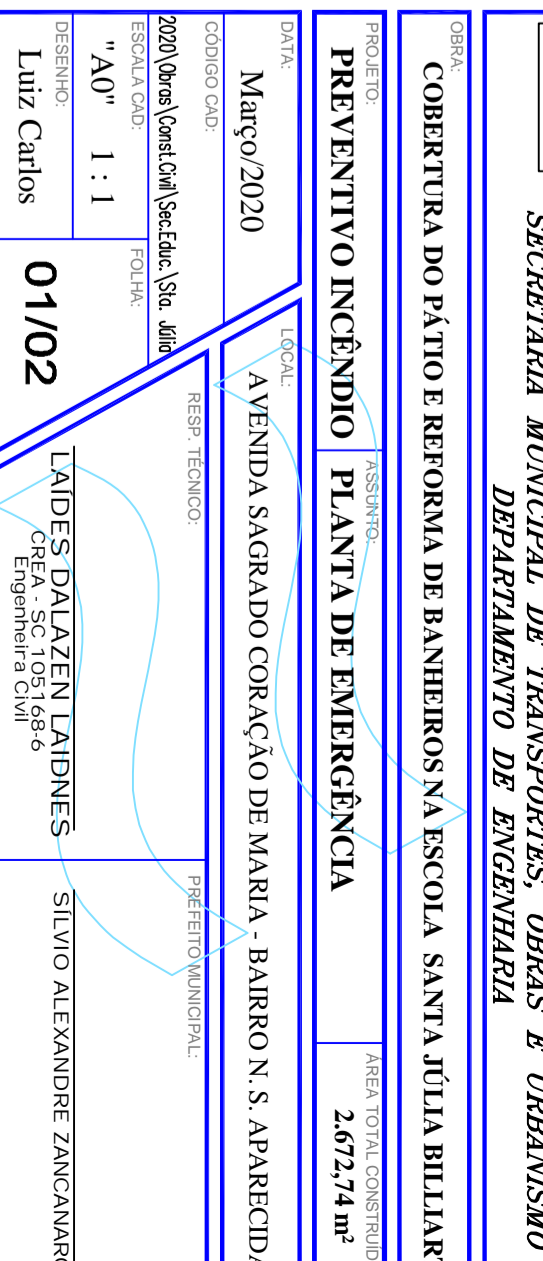
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



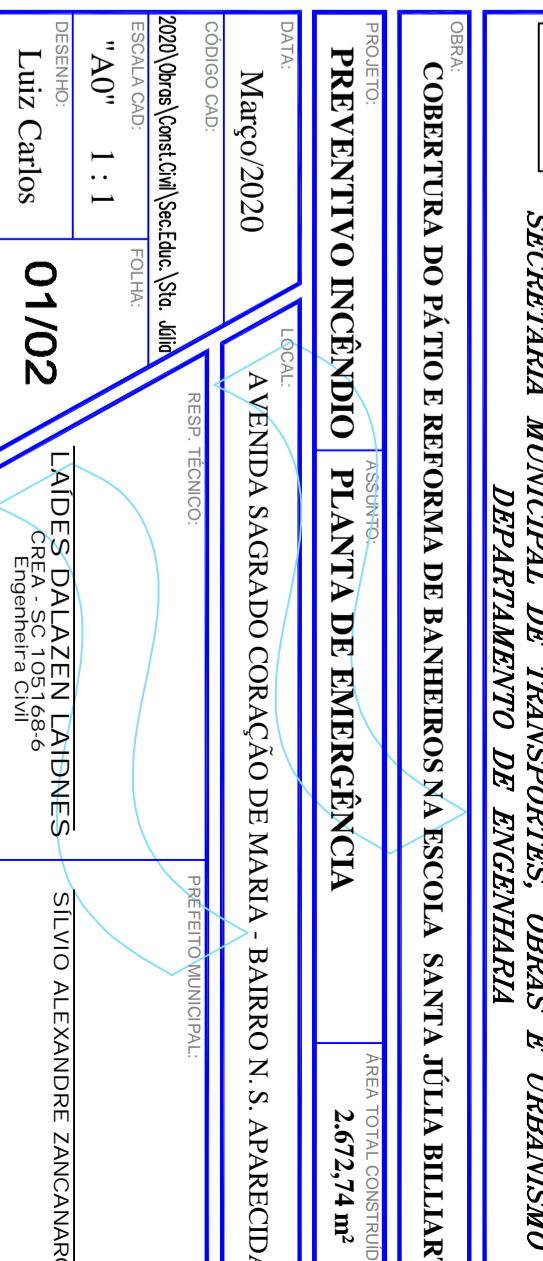
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



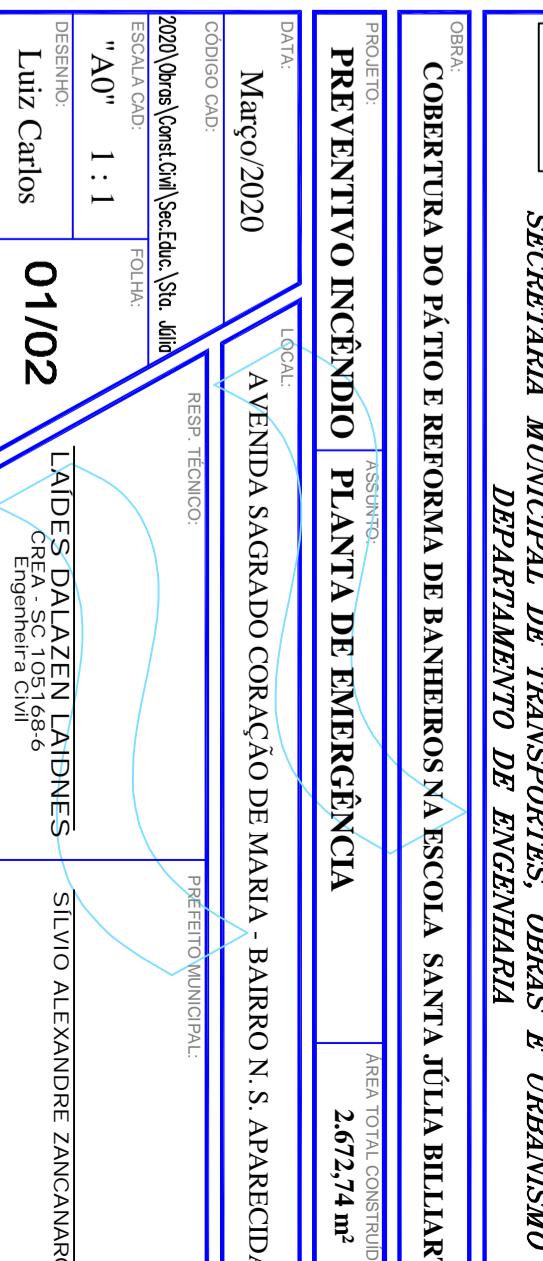
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



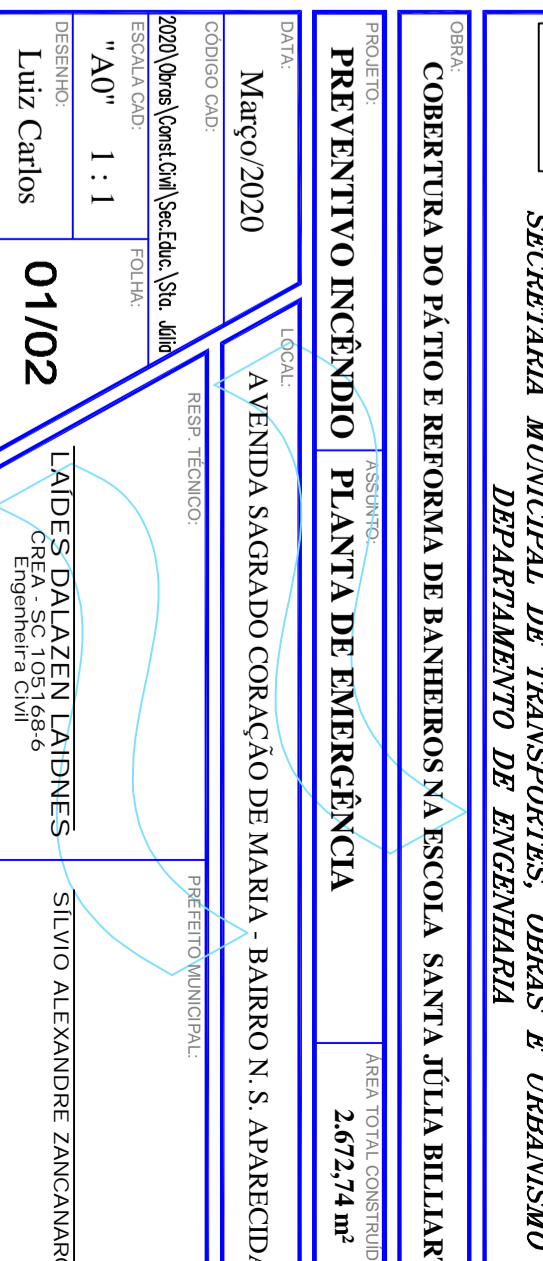
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



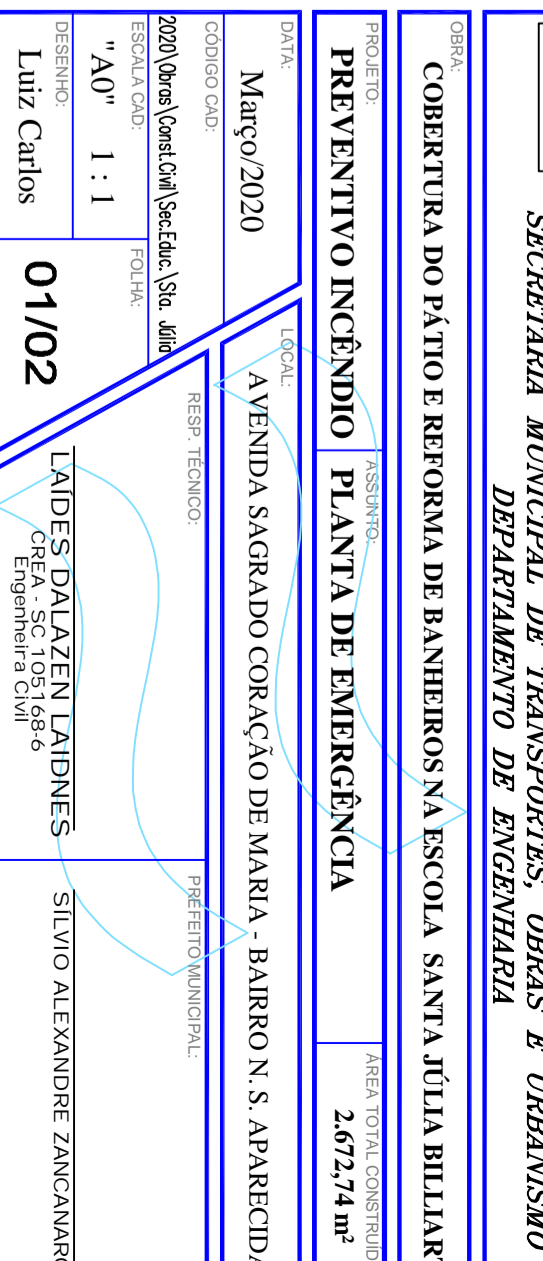
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



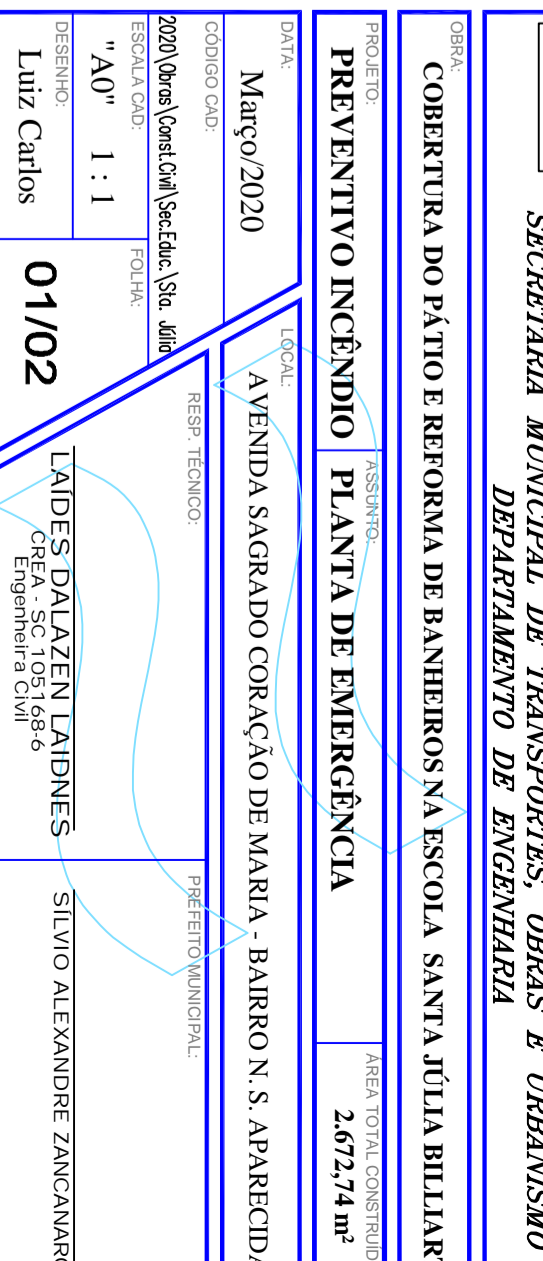
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



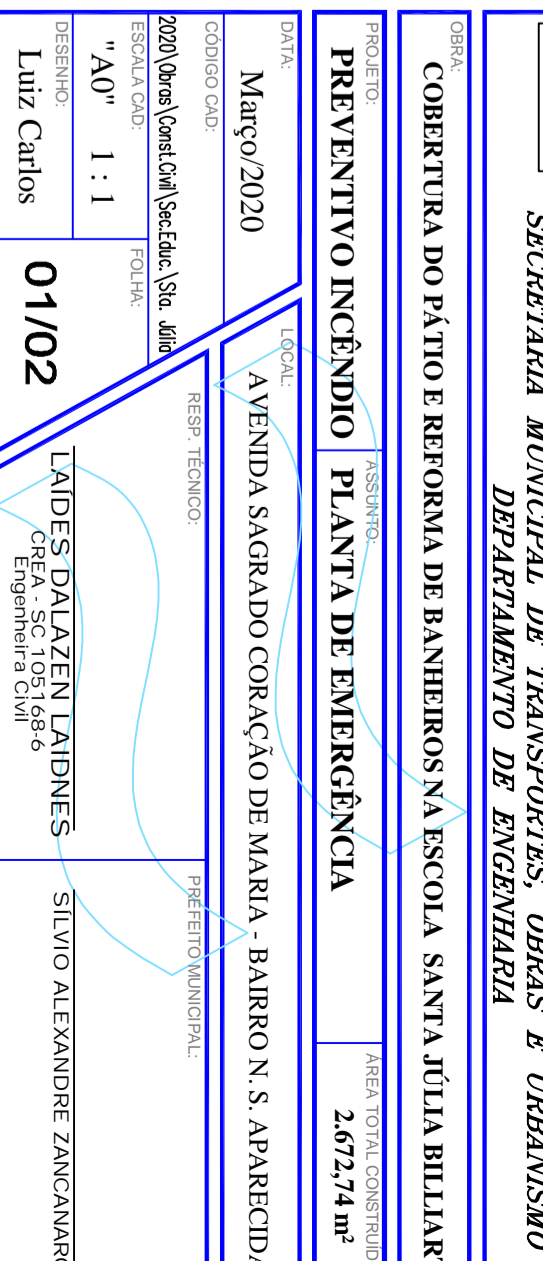
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



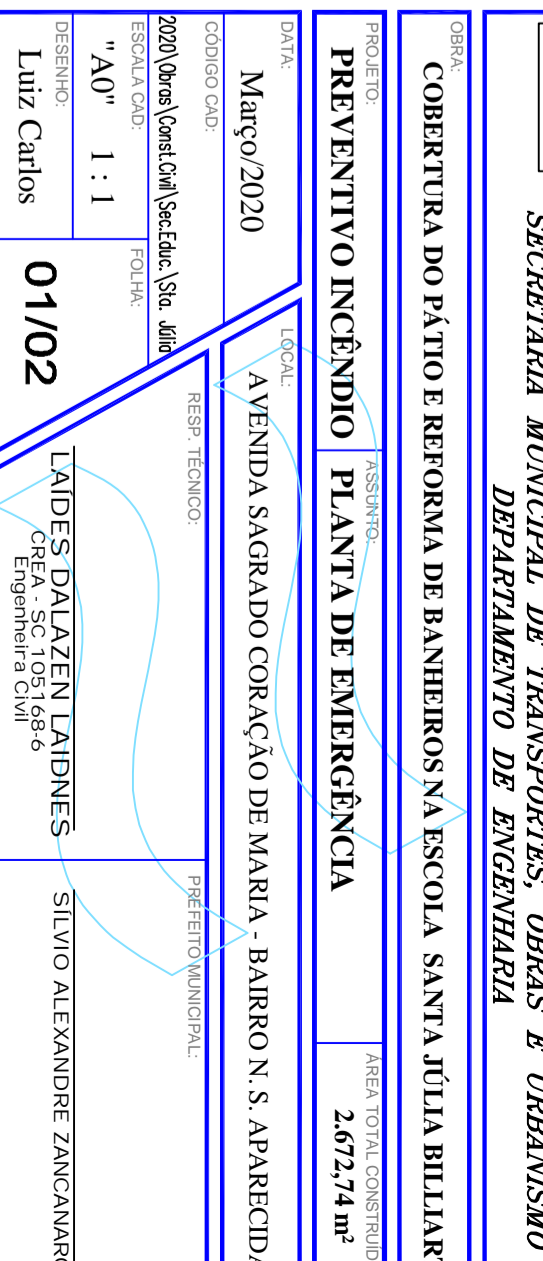
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



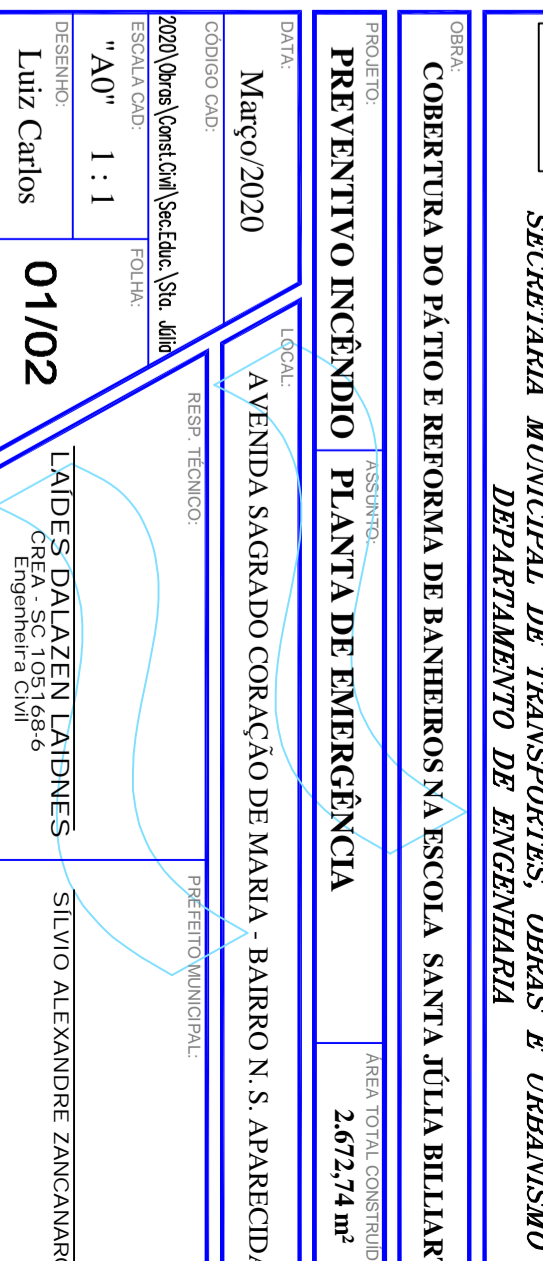
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



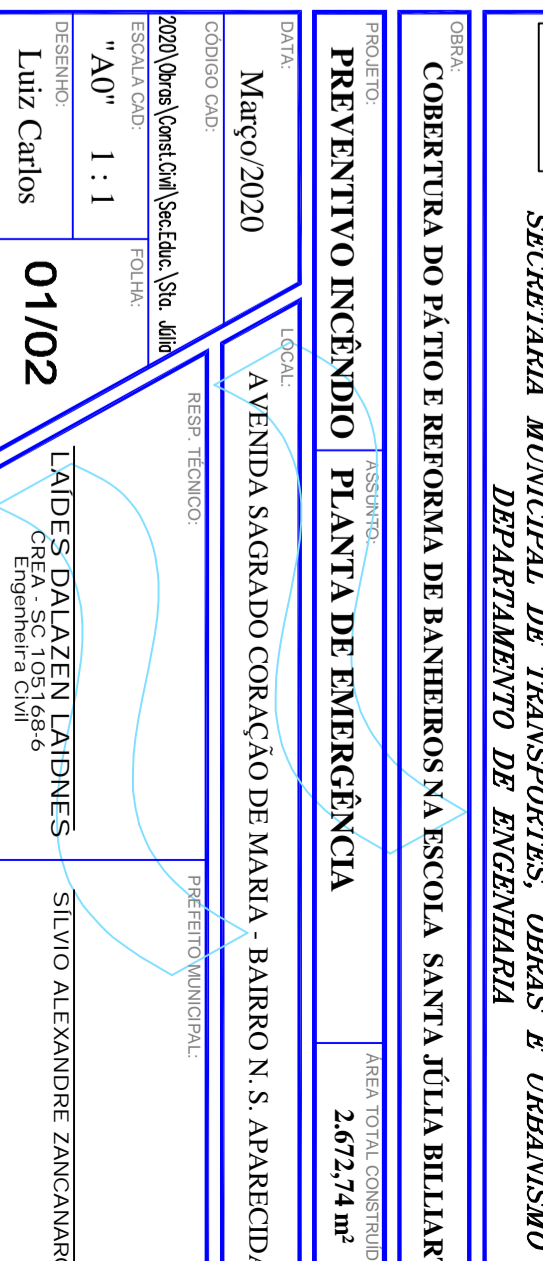
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



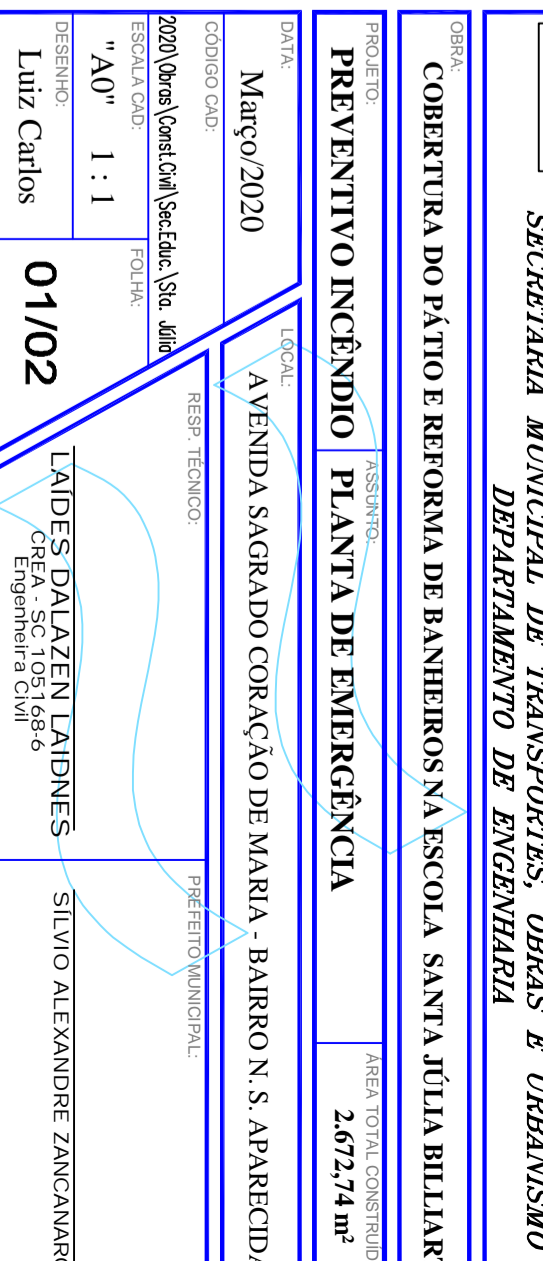
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



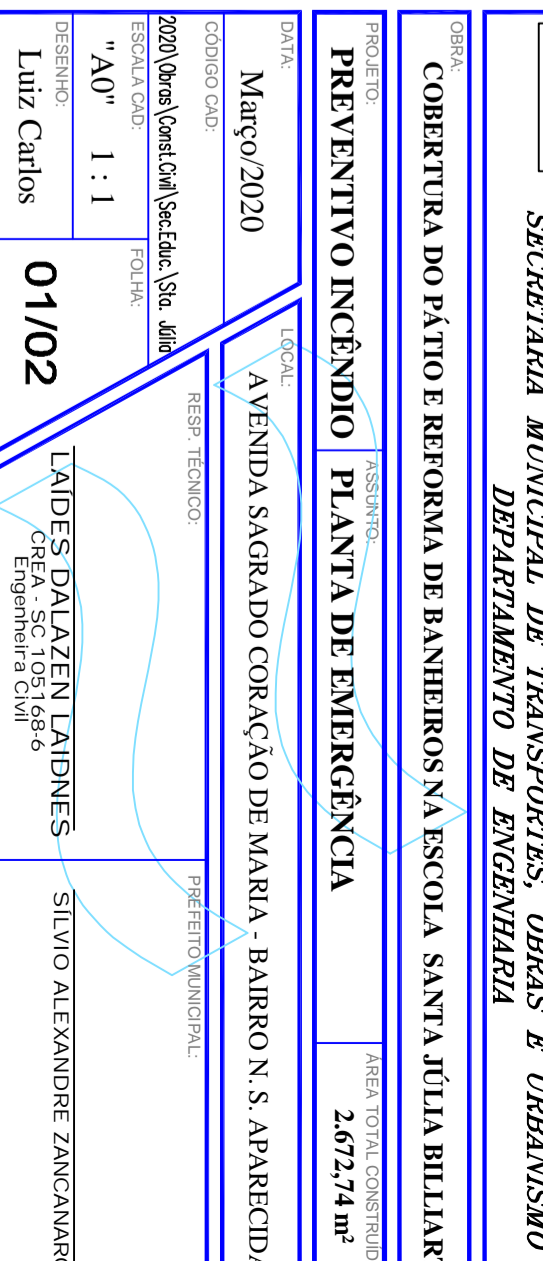
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



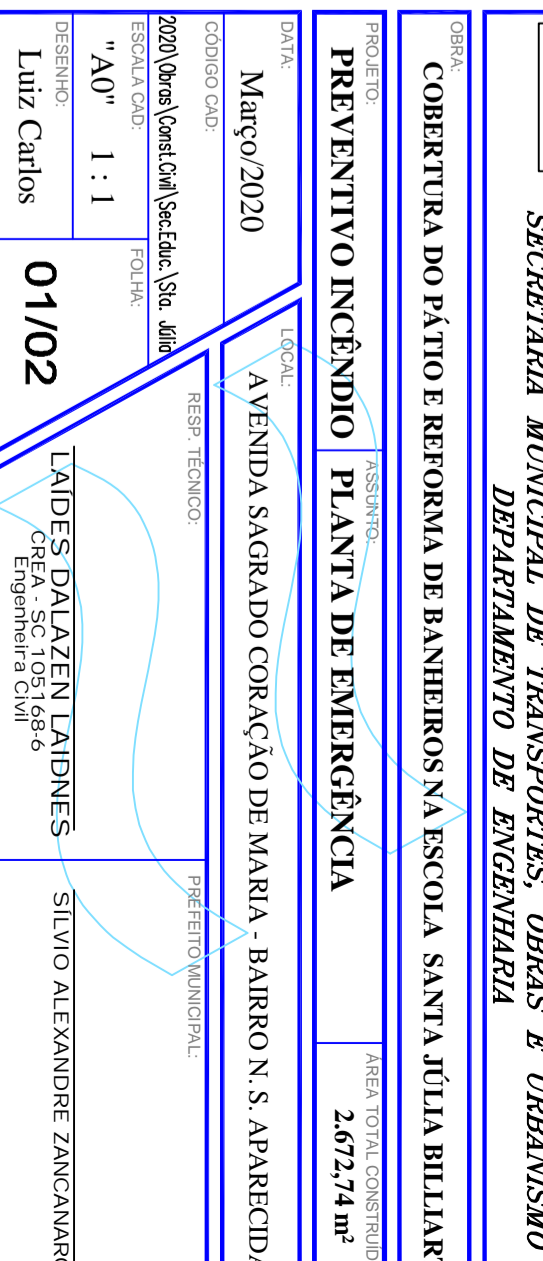
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



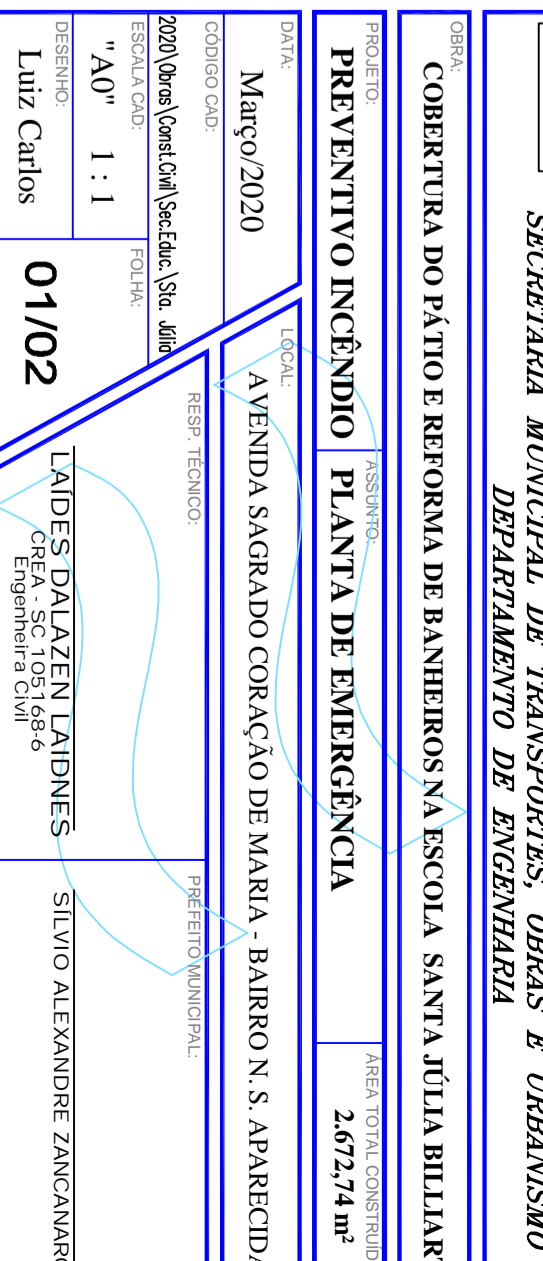
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



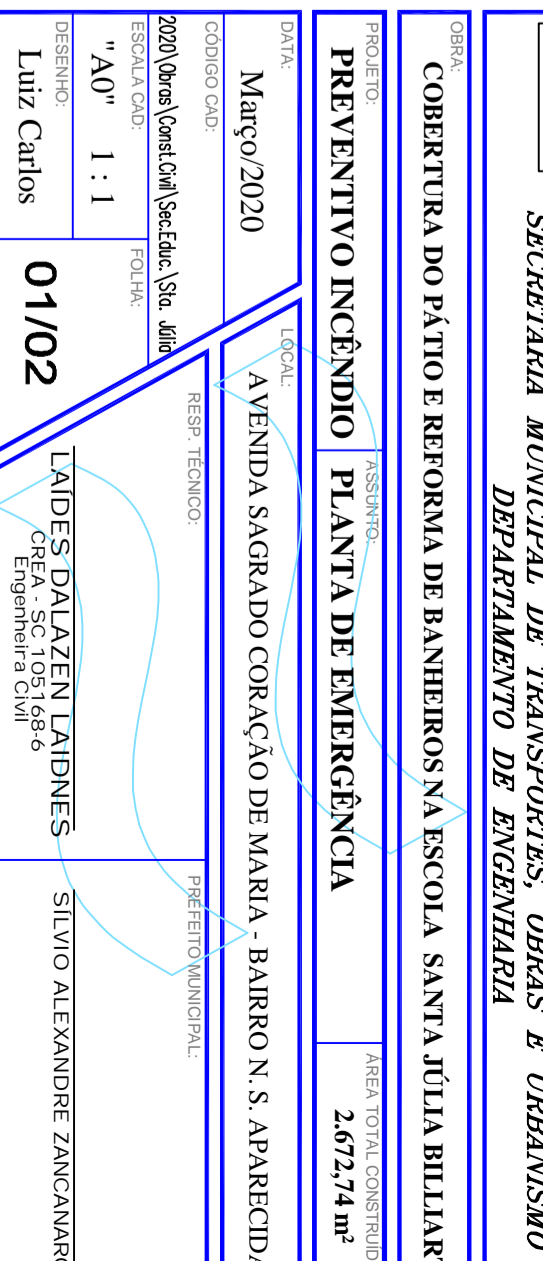
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



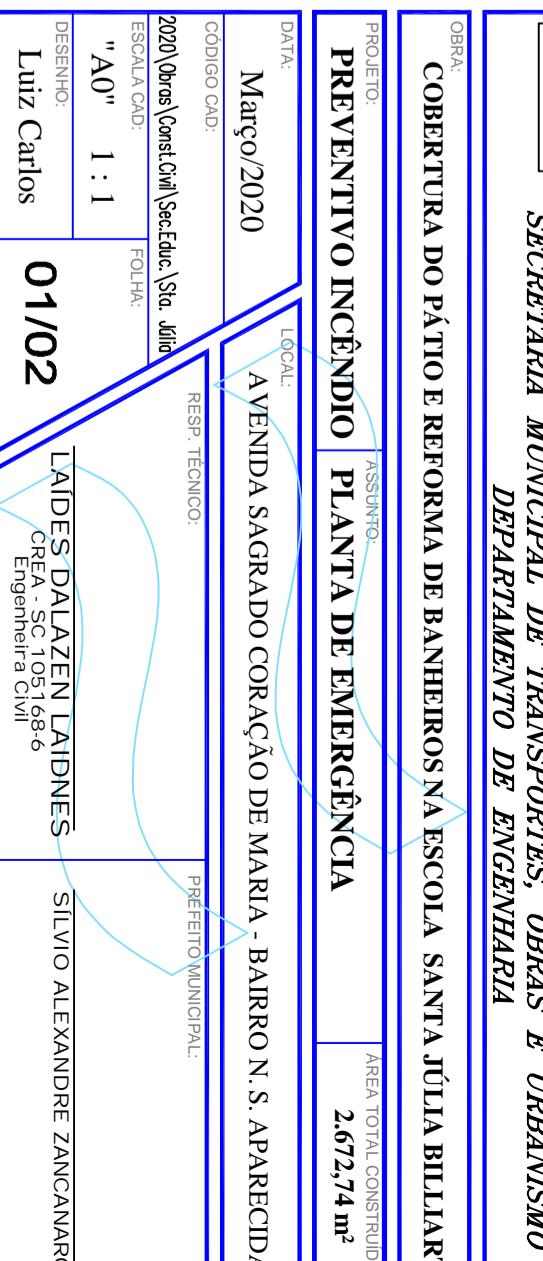
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



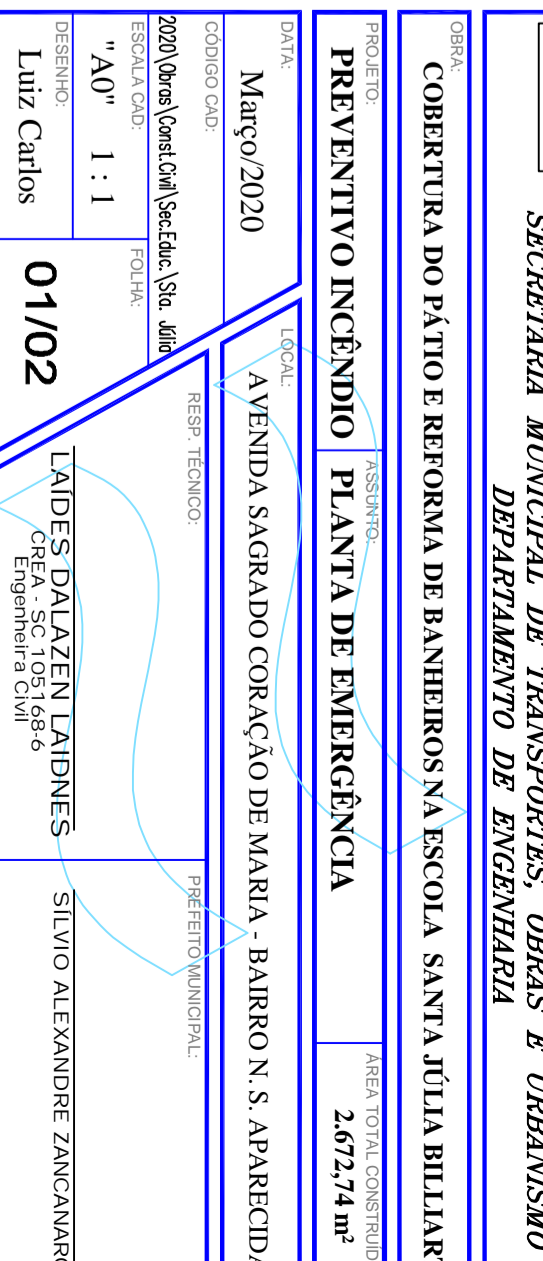
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



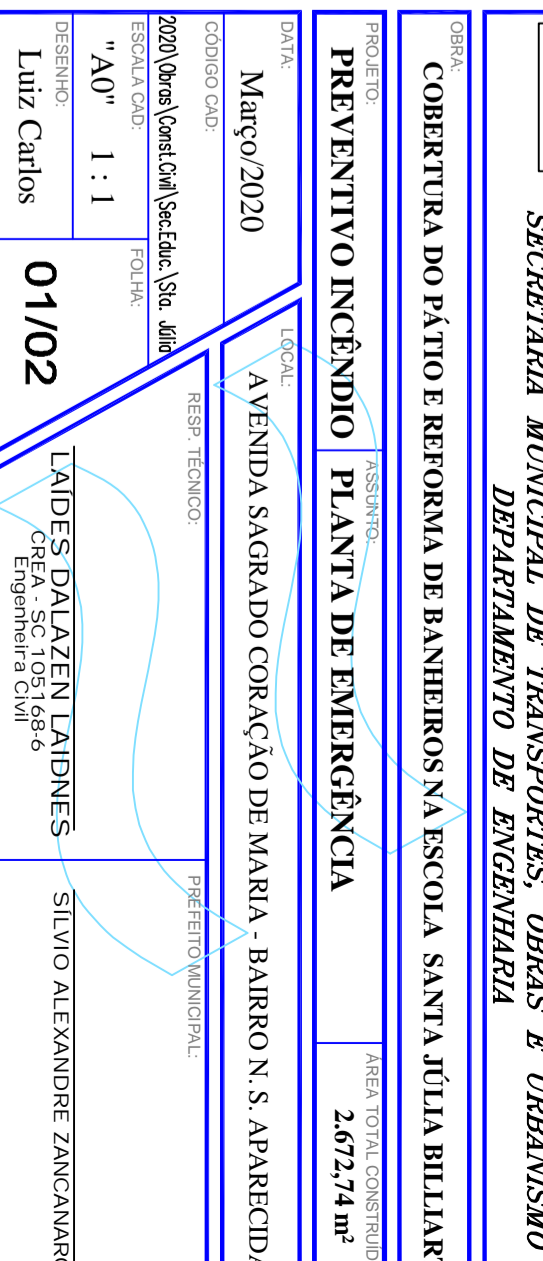
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



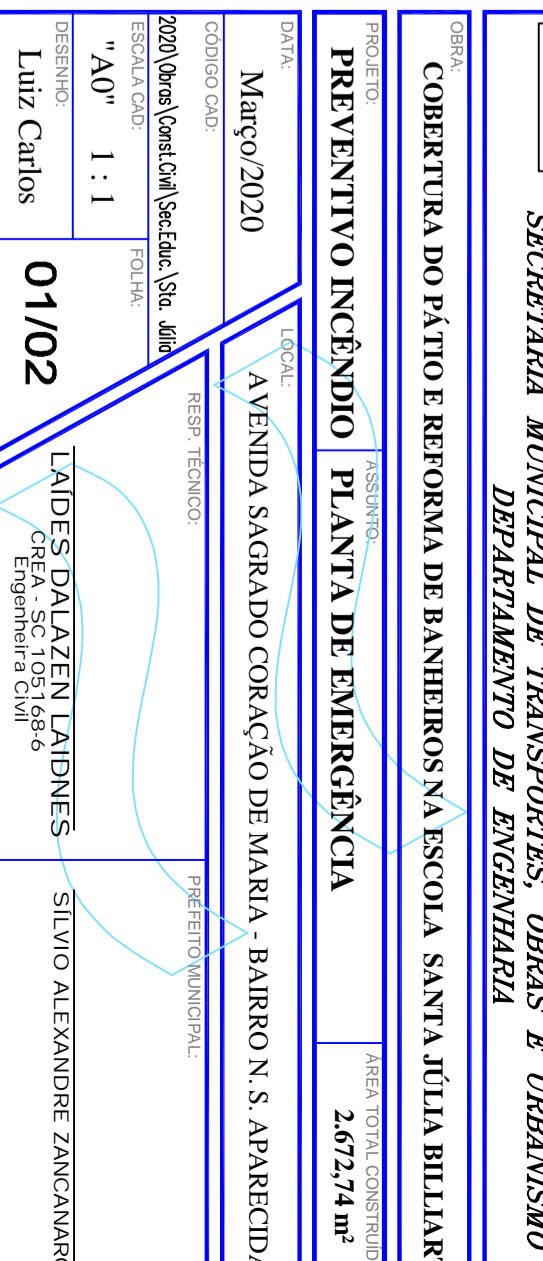
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



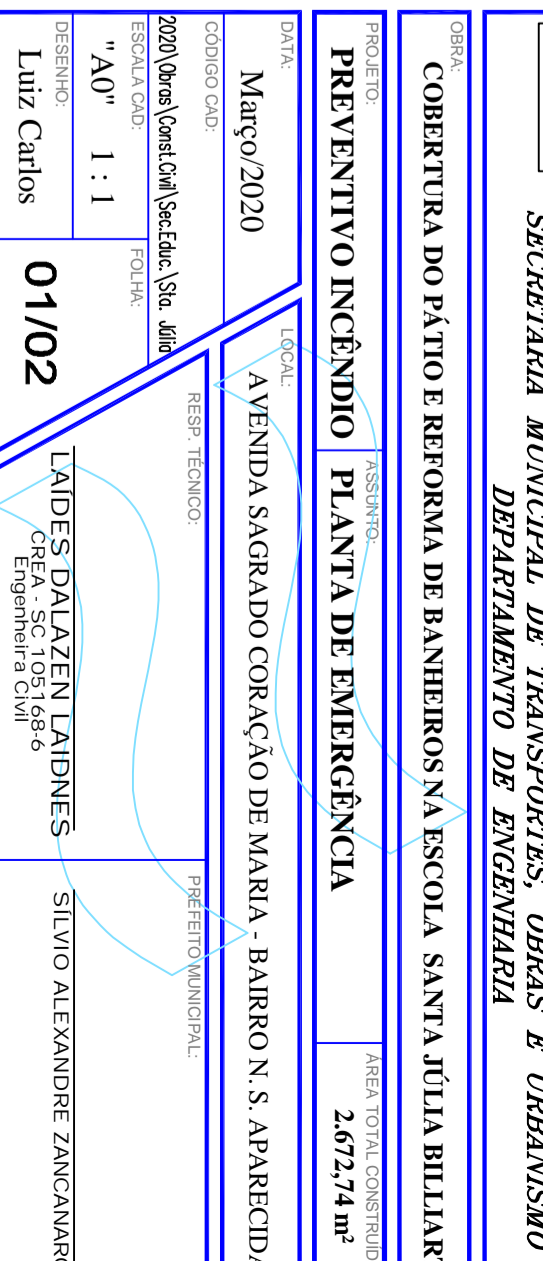
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



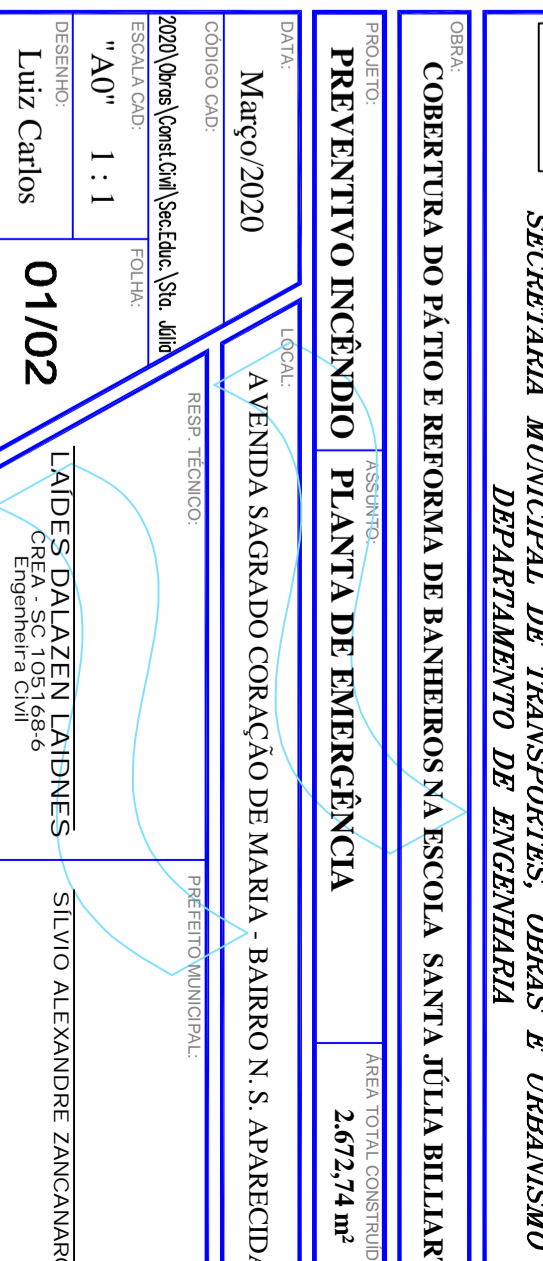
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



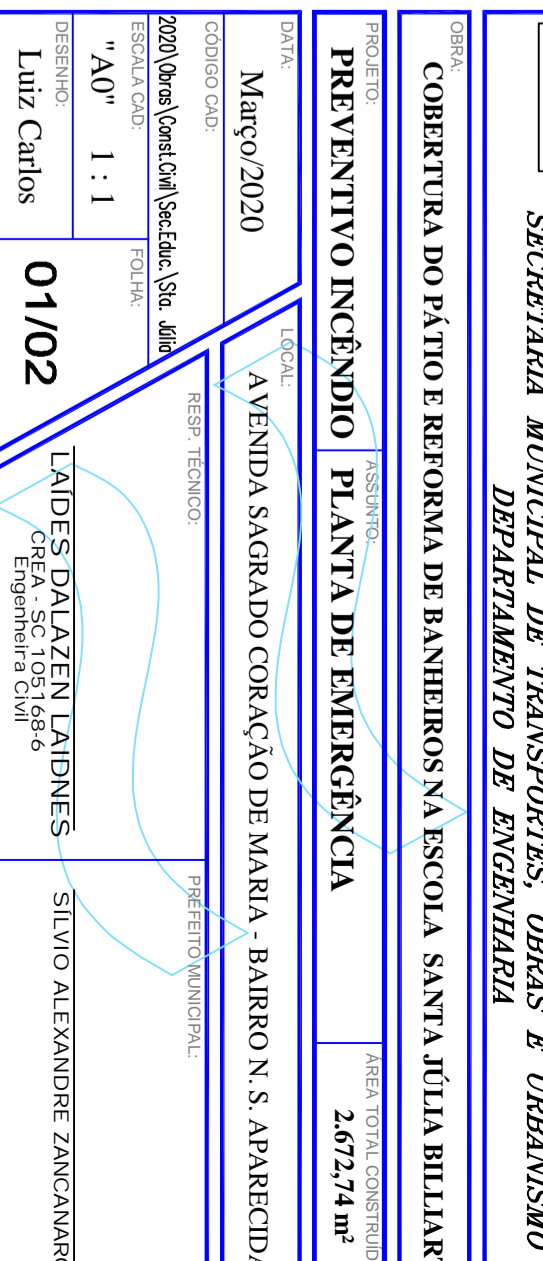
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



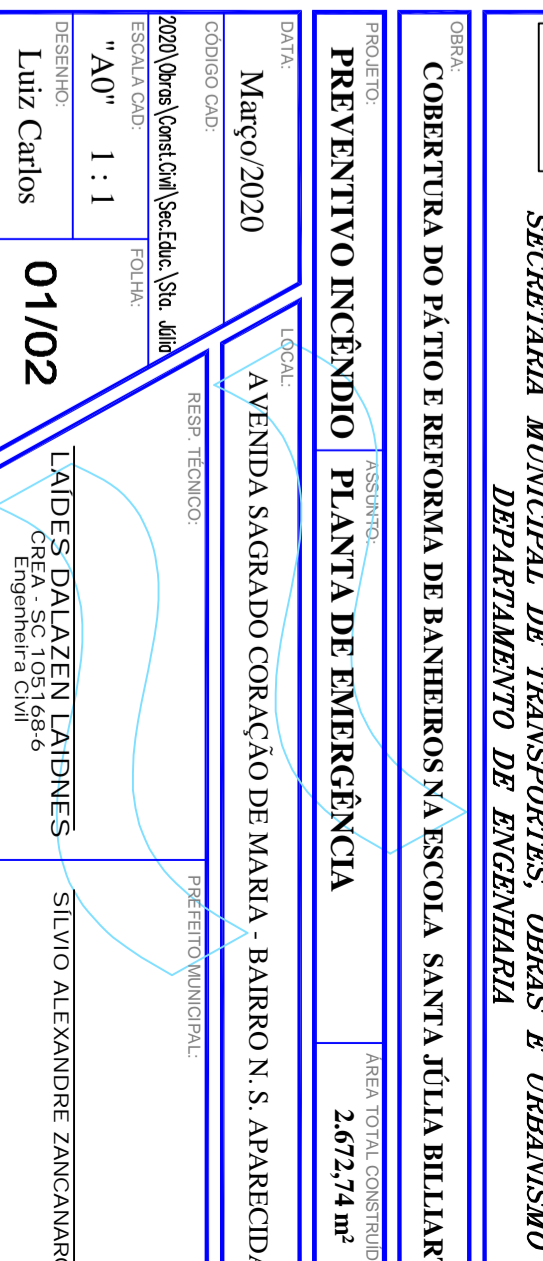
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



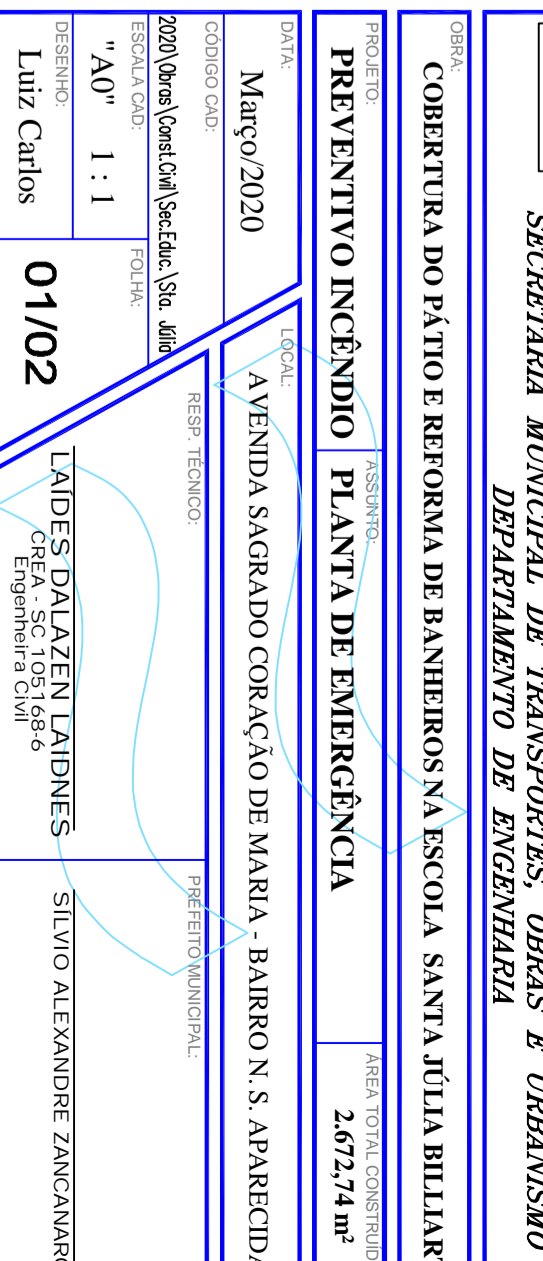
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



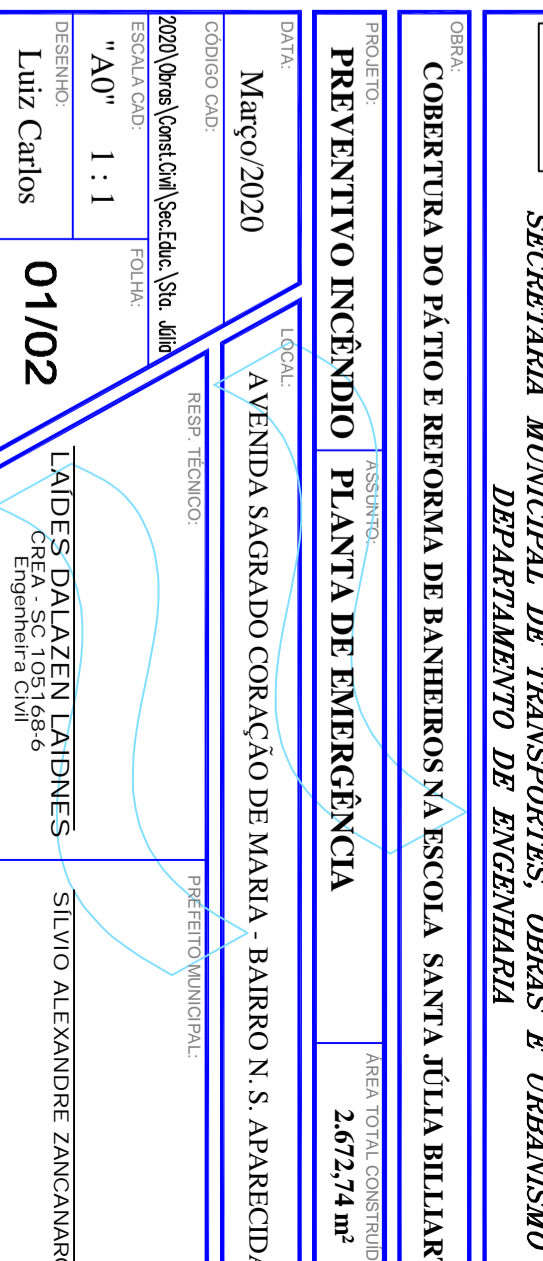
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



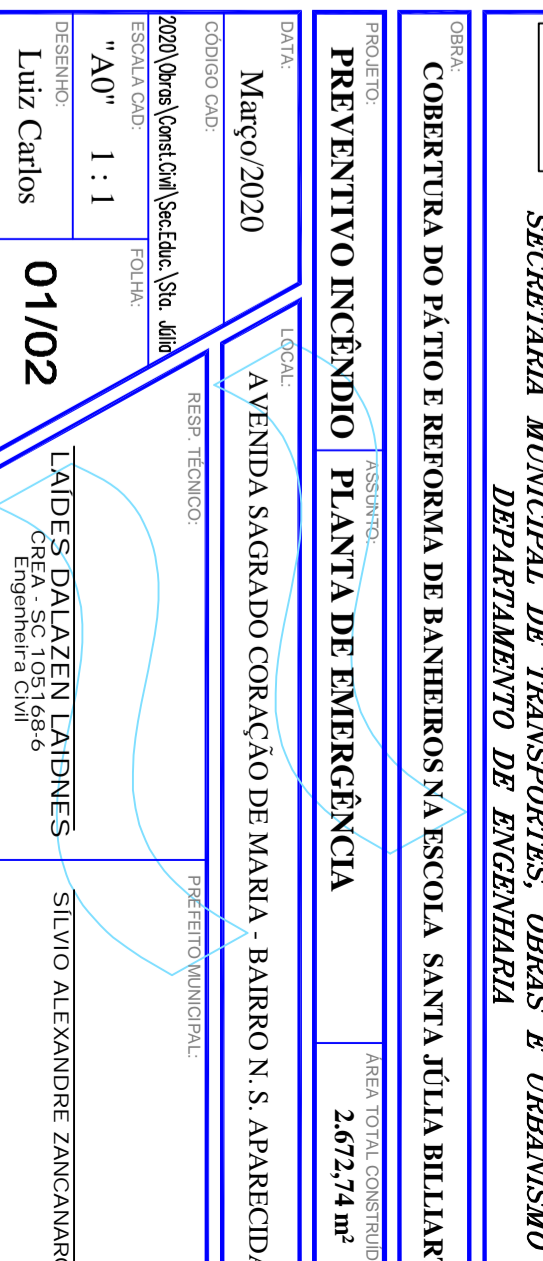
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



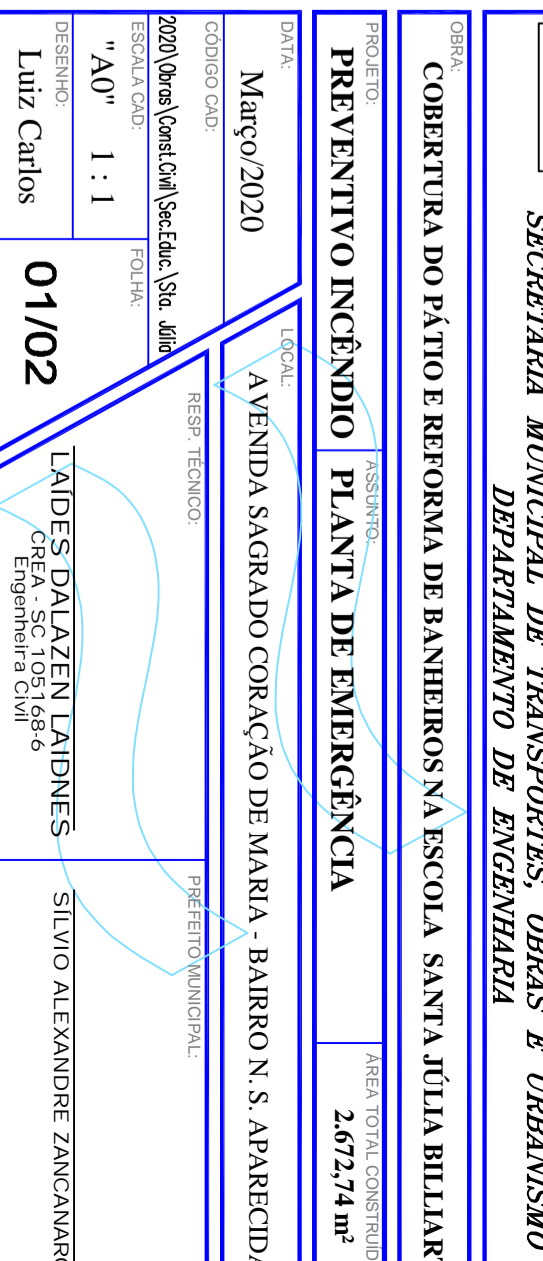
ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO



ESPECIFICAÇÕES - INCÊNDIO

