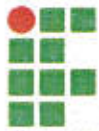


ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CÂMPUS SÃO JOSÉ
25 de abril de 2019

1 Aos vinte e cinco dias do mês de abril do ano de dois mil e dezenove, às nove horas e
2 quarenta minutos, reuniu-se o Colegiado do Câmpus São José, sob a presidência do
3 Professor Saul Silva Caetano. Estavam presentes os seguintes conselheiros:
4 Alexandre Sardá Vieira, Fábio Alexandre de Souza, Gilson Jadir de Souza, Adriane
5 Stroisch, Claudia Barcelos Dias Bastos, Michael Ermeson da Silva, Ricardo Martins,
6 Filipe Kuhnen, Marina Paseto Zonta, Antônio Galdino da Costa, Vanessa
7 Livramento. **Informes:** O Presidente relatou que durante o Conif foi informado, pelo
8 Secretário da Setec, que até a metade do ano o IFSC receberá 40% do custeio, com
9 previsão de corte de 20% no orçamento para este ano. Já, quanto ao orçamento para
10 investimento, a previsão é de que chegue apenas 20%. Caso tal cenário se confirme,
11 haverá dificuldade no pagamento dos fornecedores que já realizaram serviços para o
12 Câmpus, assim como, suspensão ou cancelamento de atividades. O professor Galdino
13 informou que os conselhos de classe acontecem entre esta e a próxima semana. No
14 dia 07 de maio, das 18h30 às 21h, acontecerá o atendimento aos responsáveis pelos
15 alunos dos técnicos integrados, 1ª a 4ª fase. Informou, ainda, que não será mais
16 obrigatória a passagem dos alunos pelas catracas, após às 11h15 e após às 17h15,
17 podendo o acesso se dar pela lateral das mesmas, devido à fila que se forma nos
18 horários de entrada. **1. Regimento do câmpus:** O Presidente informou sobre a
19 necessidade de se decidir sobre a continuidade dos trabalhos da Comissão
20 responsável por rever o Regimento do Câmpus, constituída em 2018 e composta por
21 técnicos administrativos e docentes. A conselheira Adriane, como membro da
22 comissão, relatou que durante o ano de 2018 foi realizado o mapeamento das
23 competências do Departamento de Ensino, restando as do Departamento de
24 Administração para serem mapeadas este ano. A portaria venceu no final de 2018 e os
25 membros manifestaram interesse em deixar a comissão, assim, caso decida-se por
26 continuar o trabalho iniciado, nova comissão deverá ser constituída.
27 **Encaminhamento:** Recompôr a comissão com no mínimo um representante de cada
28 seguimento e um da Direção. O prazo para a indicação de representantes será de 15
29 (quinze) dias. **2. Espaço físico:** O Presidente apresentou as propostas de alteração de
30 ambientes físicos, já existentes no Câmpus, enviadas pelos servidores, em função das
31 necessidades de serviço. **Encaminhamento:** Na próxima reunião serão definidas quais
32 as prioridades e modos de implementação. **3. Alimentação Estudantil:** O Presidente



33 informou que doze servidores se disponibilizaram a participar voluntariamente da
34 entrega dos lanches. Após discussão sobre a viabilidade de implementação do
35 programa de alimentação estudantil com a verba do PNAE, considerando as
36 condições de infraestrutura e de pessoal de apoio disponíveis hoje no câmpus, foi
37 realizada votação pelos presentes. Encaminhamento: Decidido pelo encerramento do
38 Projeto do PNAE no Câmpus com 05 (cinco) votos contrários à execução do
39 programa e 04 (quatro) abstenções. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a
40 reunião e eu, Cristiane Laurentino Silva, lavrei a presente ata que, após aprovada,
41 será por todos assinada.

Saul Silva Caetano
Presidente

Cristiane Laurentino Silva
Secretária

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA
 CAMPUS SÃO JOSÉ

REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CÂMPUS SÃO JOSÉ
 LISTA DE PRESENÇA

DATA: 25/04/2019.

Segmento Docente:

Alexandre Sardá Vieira <i>Alexandre Sardá Vieira</i>	Emerson Ribeiro de Mello
Fábio Alexandre de Souza <i>Fábio Alexandre de Souza</i>	Gilson Jandir de Souza <i>Gilson Jandir de Souza</i>
Silviana Cirino	Sérgio Pereira da Rocha

Segmento Técnico-administrativo:

Adriane Stroisch <i>Adriane Stroisch</i>	Gabriel de Souza
Cláudia Barcelos Dias Bastos <i>Cláudia Barcelos Dias Bastos</i>	Marcos Dorval Schmitz
Michael Ermeson da Silva <i>Michael Ermeson da Silva</i>	Ricardo Martins <i>Ricardo Martins</i>

Segmento Discente:

Filipe Kuhn <i>Filipe Kuhn</i>	Grazielly Gomes
Marina Paseto Zonta <i>Marina Paseto Zonta</i>	Marcella de Campos Albino
Dayana Duarte de Jesus	

Representantes da Sociedade Civil:

SINTEC-SC: Lino Gilberto da Silva (Titular)

Bauer José dos Santos (Suplente)

CME-SJ: Laurileda Matos Galvão Knoll (Titular)

Francine Hubert de Souza (Suplente)

FIESC: Ricardo Maximo Anzolin (Titular)

Chaiane Cristine de Almeida (Suplente)

Diretor-Geral: Saul Silva Cactano *Saul Silva Cactano*

Diretor de Ensino, Pesquisa e Extensão: Antônio Galdino da Costa *Antônio Galdino da Costa*

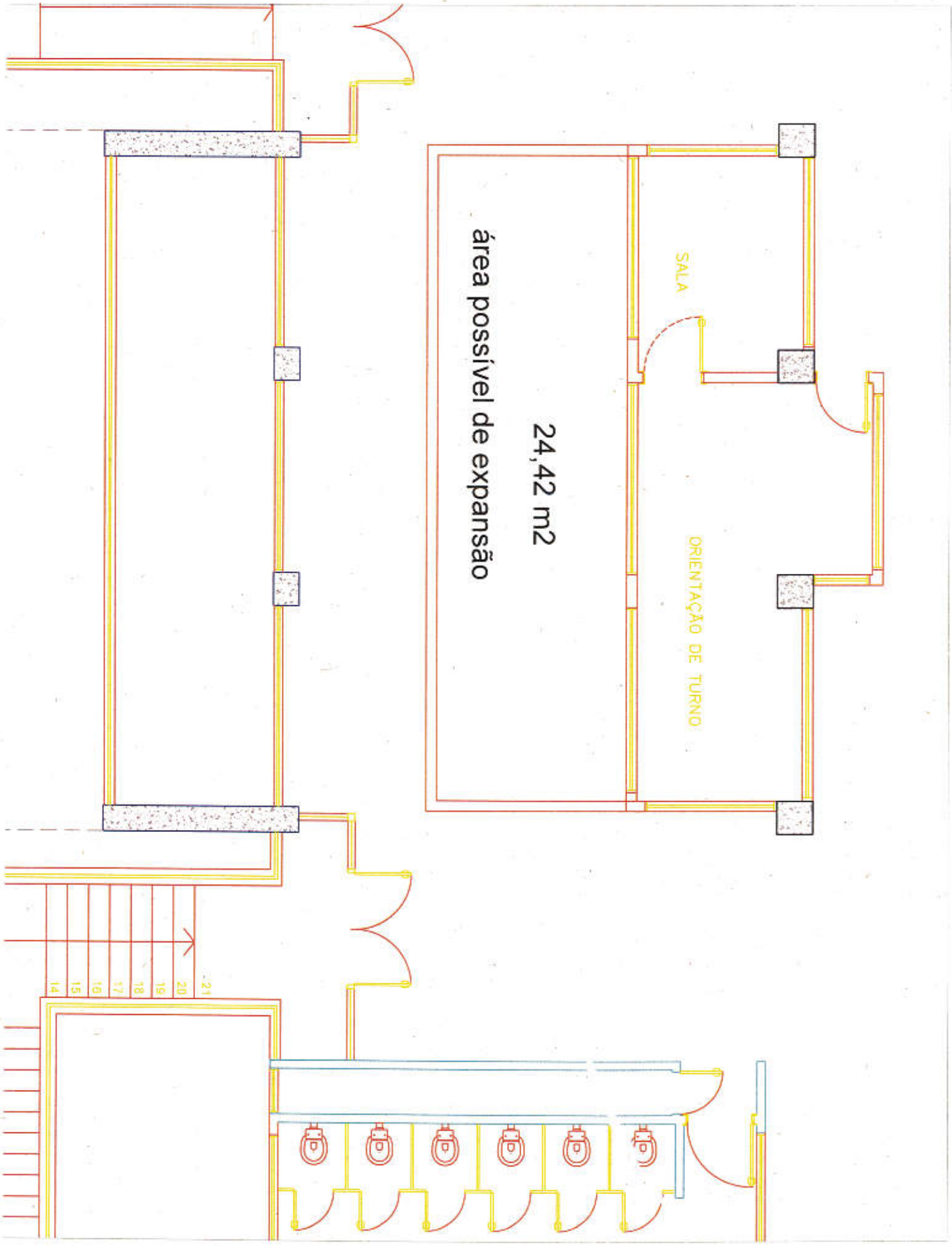
Chefe do Departamento de Administração: Vanessa Livramento *Vanessa Livramento*

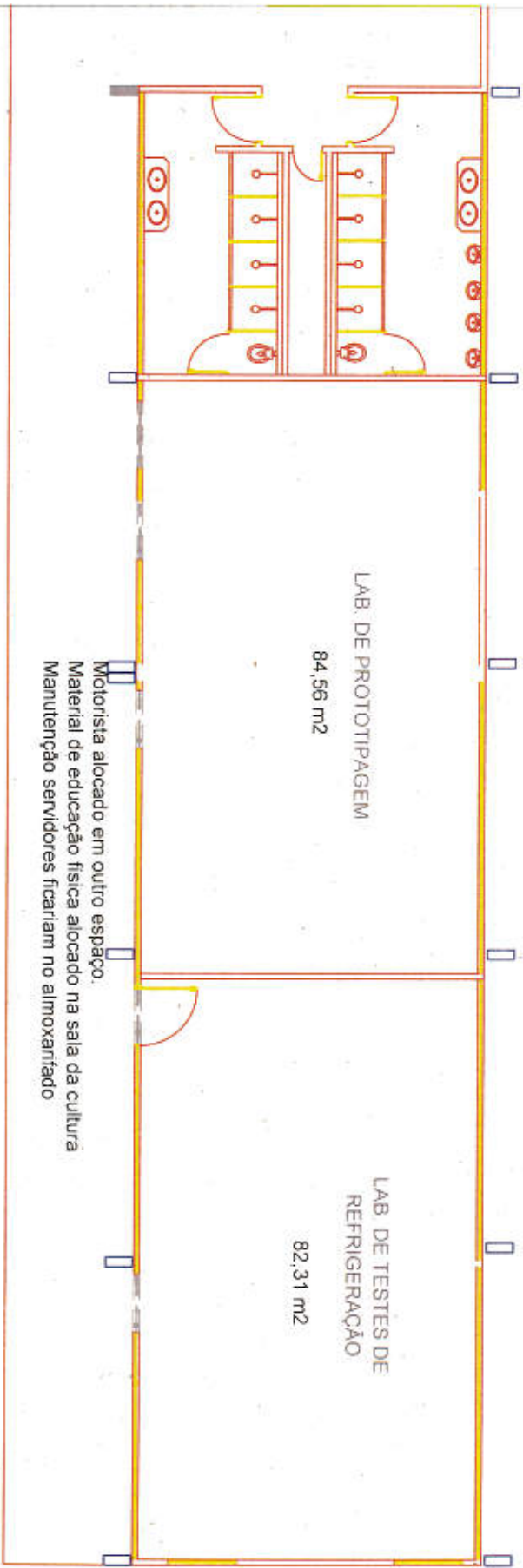
Assessoria do Gabinete/Secretaria do Colegiado: Cristiane Laurentino Silva *Cristiane Laurentino Silva*

Convidados:

<i>Fernanda B. Dias - DAE</i>	

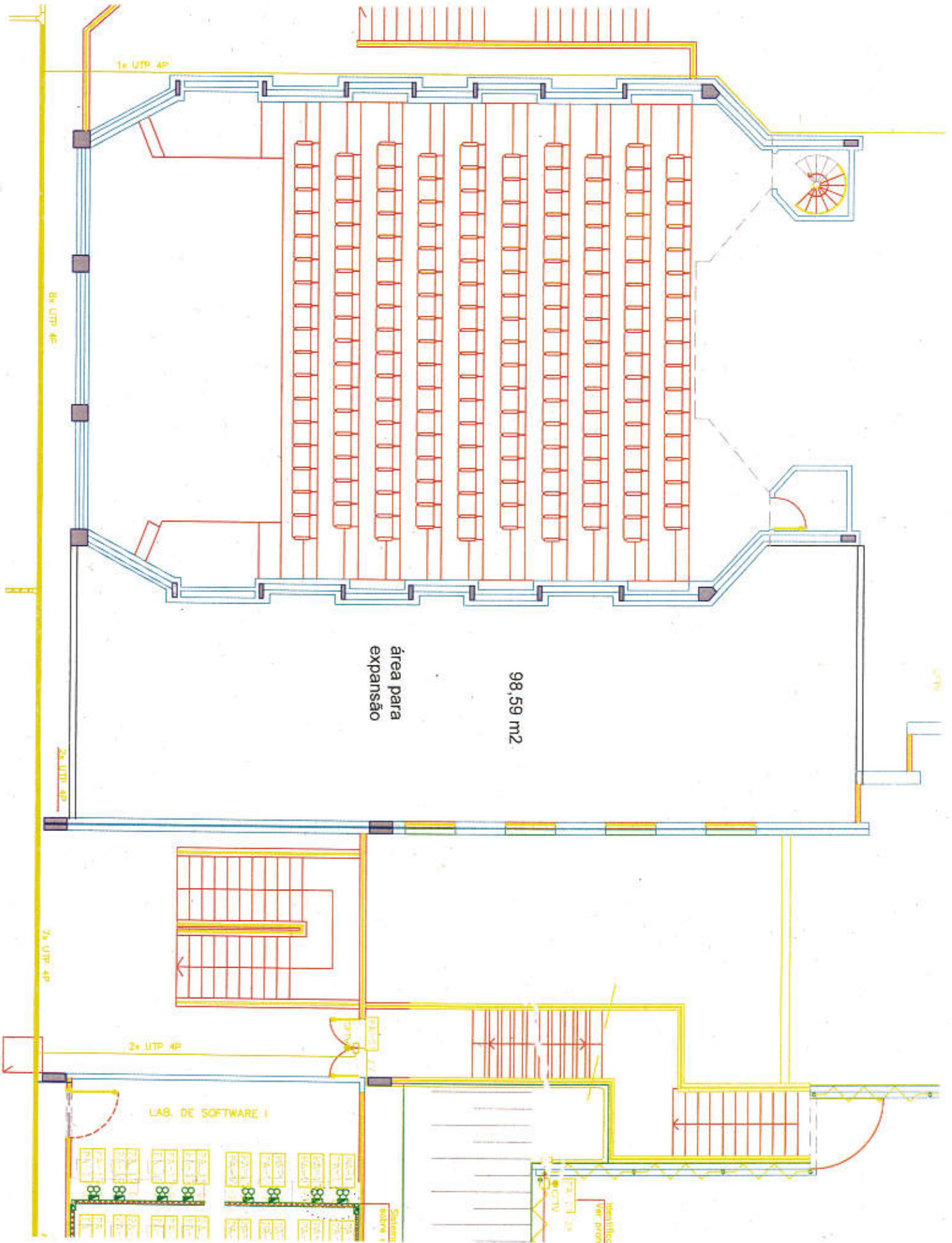
0	Nome:	Qual o nome do espaço físico	Area (m ²)	local para implementação	Justificativa do local sugerido	Informações necessárias
1	Gabriel de Souza	Sala do CPD - Central de Processamento de Dados / INSP	10	Sala de depósito de armazenamento de telecomunicações e Salas de pessoal da empresa	Essa sala é o único possível pois as áreas com a sala que necessita espaço. Não há possibilidade de reverter a sala para outro local devido o cabimento que está contornando essas salas. O espaço como hoje com apenas 1 monitor, que poderia ser sua mesa de trabalho (mesmo que não se queira trabalhar com ela) poderia ser utilizada para o espaço de depósito de dados. A sala poderia ser utilizada no espaço de sala de cultura, e posteriormente ampliado.	É necessário que seja feita a retirada de paredes em eventos que dividem os espaços.
2	Carlos Botzack	Laboratório de Ciências Temáticas II	40	Sala de transportes (locais) e sala de Ciências Física.	Proximidade com o departamento de R&D e demais laboratórios da área, sala de manutenção (material para manutenção de equipamentos de campo, ferramentas e acessórios para manutenção de equipamentos), sala de manutenção de equipamentos (material para manutenção de equipamentos), sala de manutenção de equipamentos (material para manutenção de equipamentos), sala de manutenção de equipamentos (material para manutenção de equipamentos).	Instalações elétricas e de iluminação precisam ser redistribuídas de acordo com o layout das bancadas.
3	Carlos Botzack	Laboratório de Radiologia II	40	Sala de manutenção - sala eletrônica (Bloco A/Matru).	Proximidade com o departamento de R&D e demais laboratórios da área, sala de manutenção (material para manutenção de equipamentos de campo, ferramentas e acessórios para manutenção de equipamentos), sala de manutenção de equipamentos (material para manutenção de equipamentos), sala de manutenção de equipamentos (material para manutenção de equipamentos).	Instalação de divisórias adequadas e implementação de instalações elétricas e de iluminação adequadas para o funcionamento do equipamento.
4	Carlos Botzack	Laboratório de Ciências III	20	Centro de conferência	Proximidade com o departamento de R&D e demais laboratórios da área, sala de manutenção (material para manutenção de equipamentos de campo, ferramentas e acessórios para manutenção de equipamentos), sala de manutenção de equipamentos (material para manutenção de equipamentos), sala de manutenção de equipamentos (material para manutenção de equipamentos).	
5	Regina Vênia	Laboratório de Engenharia - câmaras frigoríficas	104	Centro de conferência	Proximidade com o departamento de R&D e demais laboratórios da área, sala de manutenção (material para manutenção de equipamentos de campo, ferramentas e acessórios para manutenção de equipamentos), sala de manutenção de equipamentos (material para manutenção de equipamentos), sala de manutenção de equipamentos (material para manutenção de equipamentos).	Atenção a reforma das paredes, reaparelhamento elétrico e redistribuição de tomadas elétricas.
6	Coordenadora de Inovações	Sala de sala para 50 alunos x 2	80	Paralelepípedo de Bloco C	É uma área subutilizada.	Aceitar que toda a área deva ser racionalizada.
7	Coordenadora de Inovações	LABD - Laboratório de Sistemas Embarcados e Distribuídos	80	Paralelepípedo de Bloco C, ou sala + escadaria no lado direito de sala B	Apresenta problemas estruturais. Pela proximidade de outras salas não.	Quilquer das propostas necessita de obras de alvenaria e redistribuição de espaço.
8	Coordenadora de Inovações	Coord. Pedagógico	80	Paralelepípedo de Bloco C, ou sala + escadaria no lado direito de sala B	Apresenta problemas estruturais. Pela proximidade de outras salas não.	Dueto desse novo espaço haverá a necessidade de retirar divisórias, construir uma sala com os melhores 300, para otimizar o espaço e melhorar a qualidade do espaço.
9	Saul	Sala de sala 1	60	Atual armazenamento central	É proposta e remodelar o espaço de sala de cultura até o armazenamento, integrando o mesmo com o bloco das salas 10 a 14.	demarcação das paredes e divisórias do armazenamento e construção de salas nos eixos das salas 10 a 14, porém com uma área de 50 m ² .
10	Saul	Sala de sala 2	60	Atual armazenamento central	É proposta e remodelar o espaço de sala de cultura até o armazenamento, integrando o mesmo com o bloco das salas 10 a 14.	demarcação das paredes e divisórias do armazenamento e construção de salas nos eixos das salas 10 a 14, porém com uma área de 50 m ² .
11	Saul	Armazenamento central	70	Local estratégico de parte do atual sala de cultura	É proposta e remodelar o espaço de sala de cultura até o armazenamento, integrando o mesmo com o bloco das salas 10 a 14.	demarcação das paredes e divisórias do armazenamento e construção de salas nos eixos das salas 10 a 14, porém com uma área de 50 m ² .
12	Saul	Sala de cultura	80	melhoria do atual sala de cultura	É proposta e remodelar o espaço de sala de cultura até o armazenamento, integrando o mesmo com o bloco das salas 10 a 14.	demarcação das paredes e divisórias do armazenamento e construção de salas nos eixos das salas 10 a 14, porém com uma área de 50 m ² .
13	Saul	Atual tecnologia	70	parte do atual sala de cultura	É proposta e remodelar o espaço de sala de cultura até o armazenamento, integrando o mesmo com o bloco das salas 10 a 14.	demarcação das paredes e divisórias do armazenamento e construção de salas nos eixos das salas 10 a 14, porém com uma área de 50 m ² .
15	Saul	Armazenamento central	9	Sala anexa ao refeitório	É uma sala de armazenamento que que necessitam para o armazenamento dos alunos, está localizada em uma área onde há muita circulação de pessoas (local estratégico), e local de depósito de materiais sendo necessário adequar materiais como livros da área de Português e Redação.	Haverá necessidade apenas de uma redistribuição de salas e colocação de duas ou três mesas e cadeiras.





Motorista alocado em outro espaço.
Material de educação física alocado na sala da cultura
Manutenção servidores ficariam no almoxarifado





1x UTP 4P

8x UTP 4P

2x UTP 4P

7x UTP 4P

2x UTP 4P

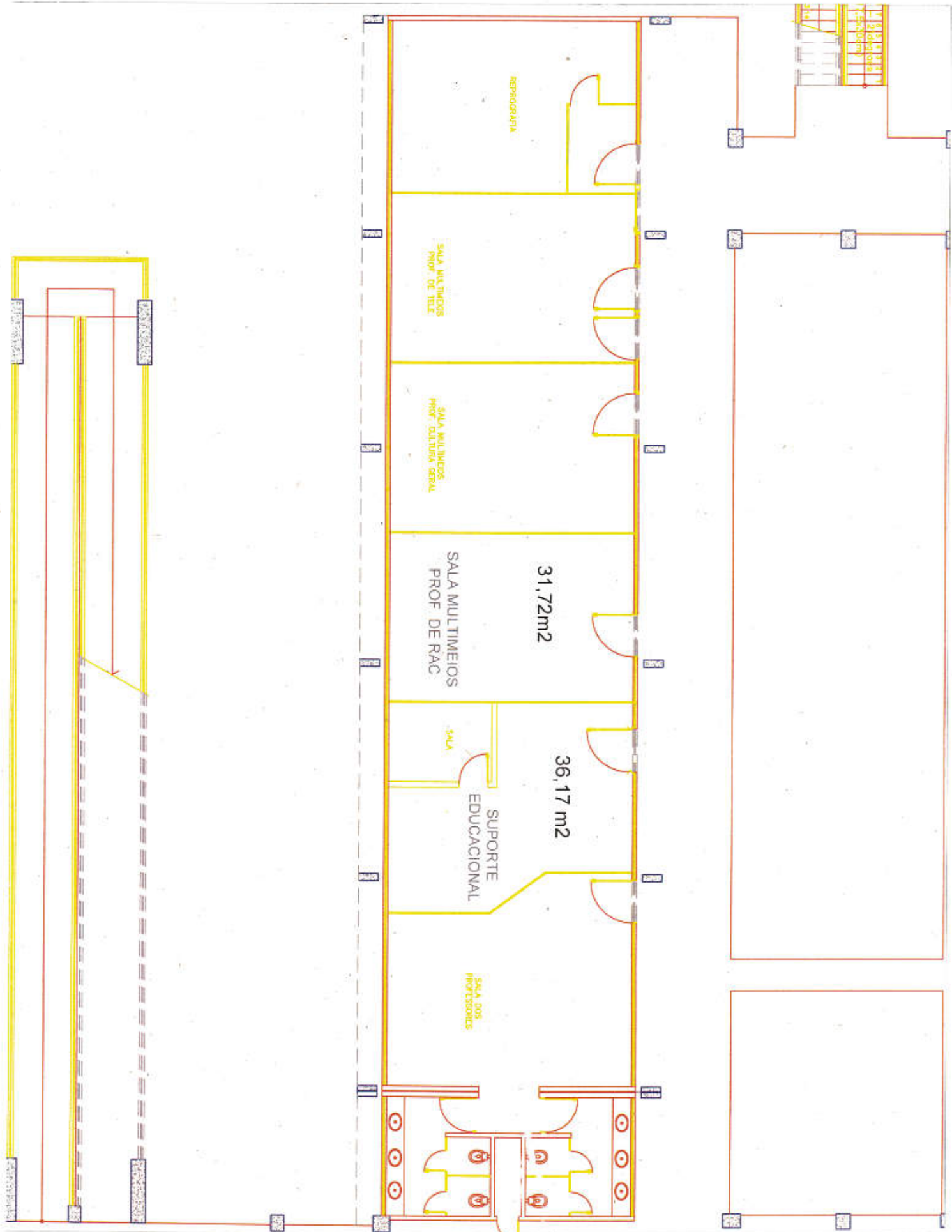
LAB. DE SOFTWARE I

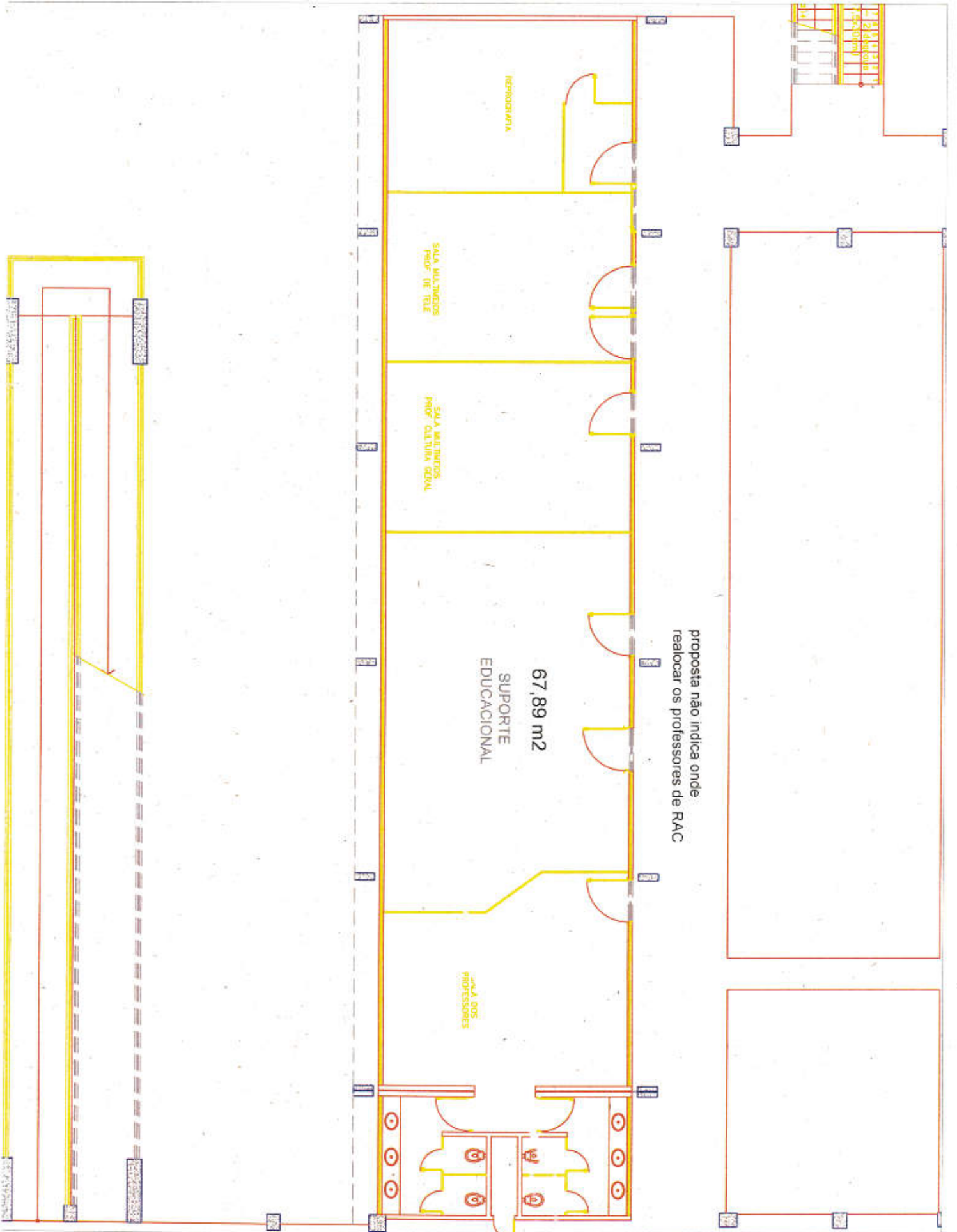
área para
expansão

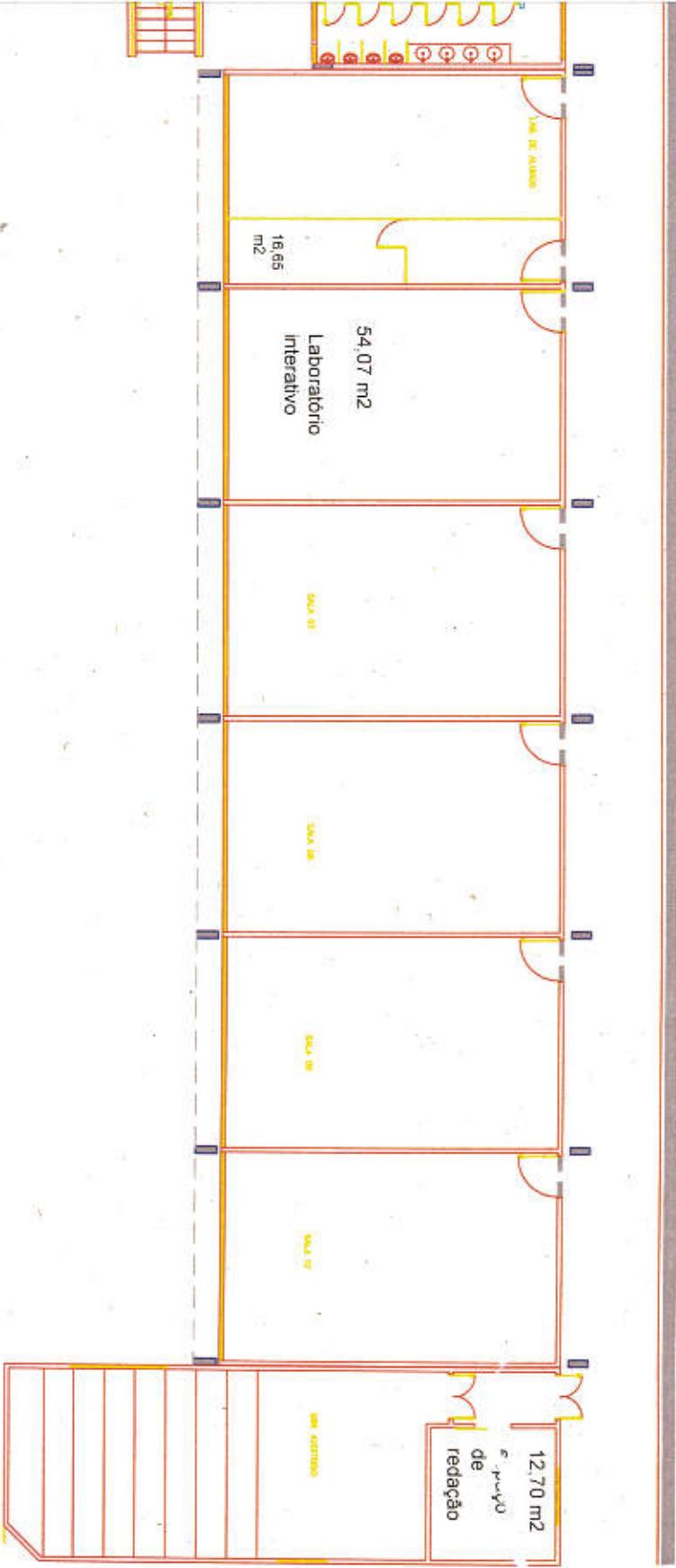
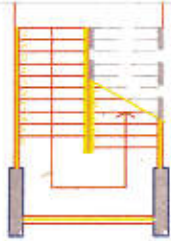
98,59 m2

Sistema
sobre 1

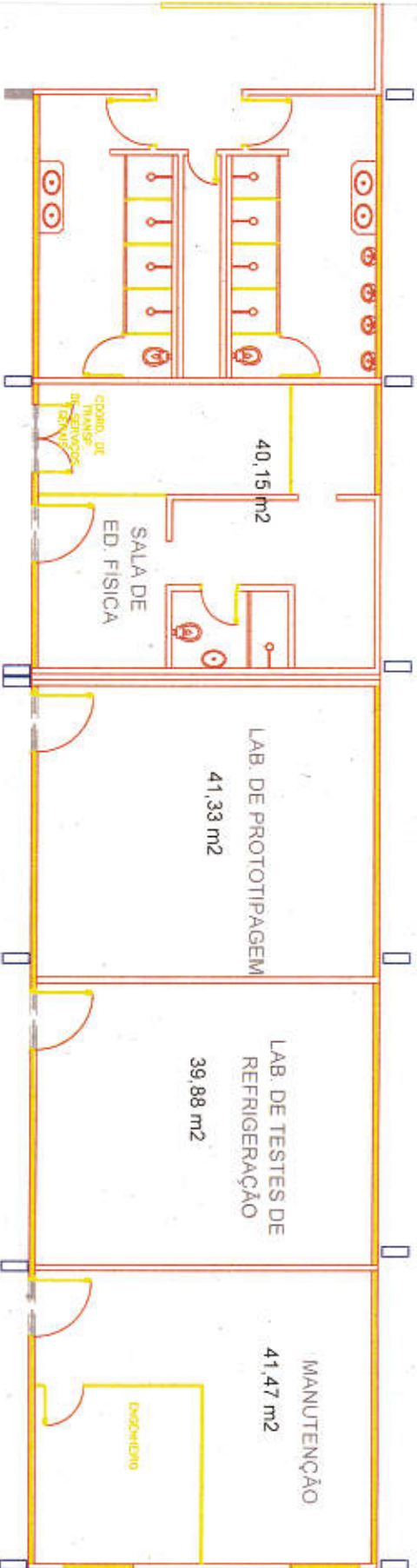
Identific
Ver. pron
CCTV





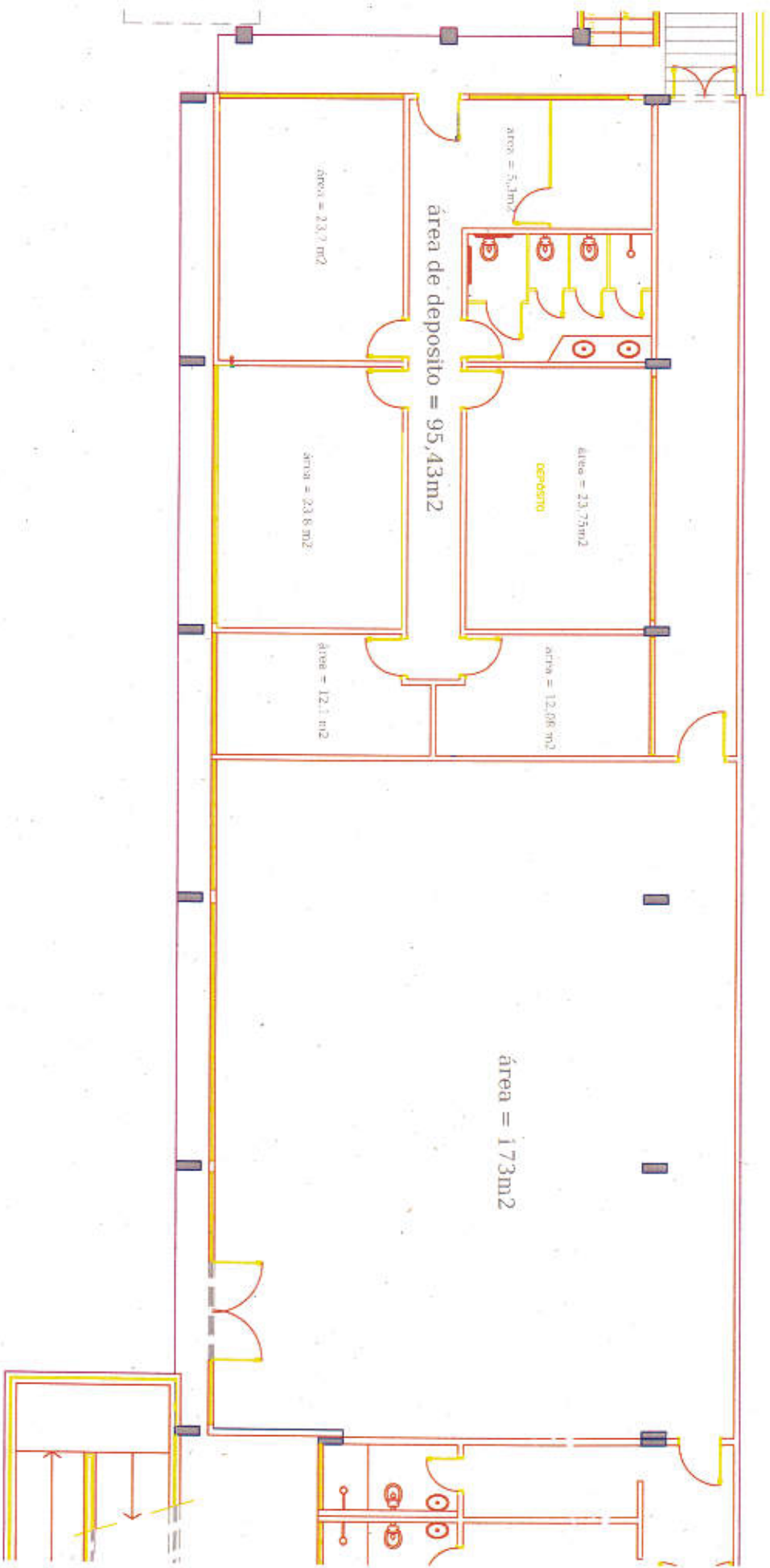


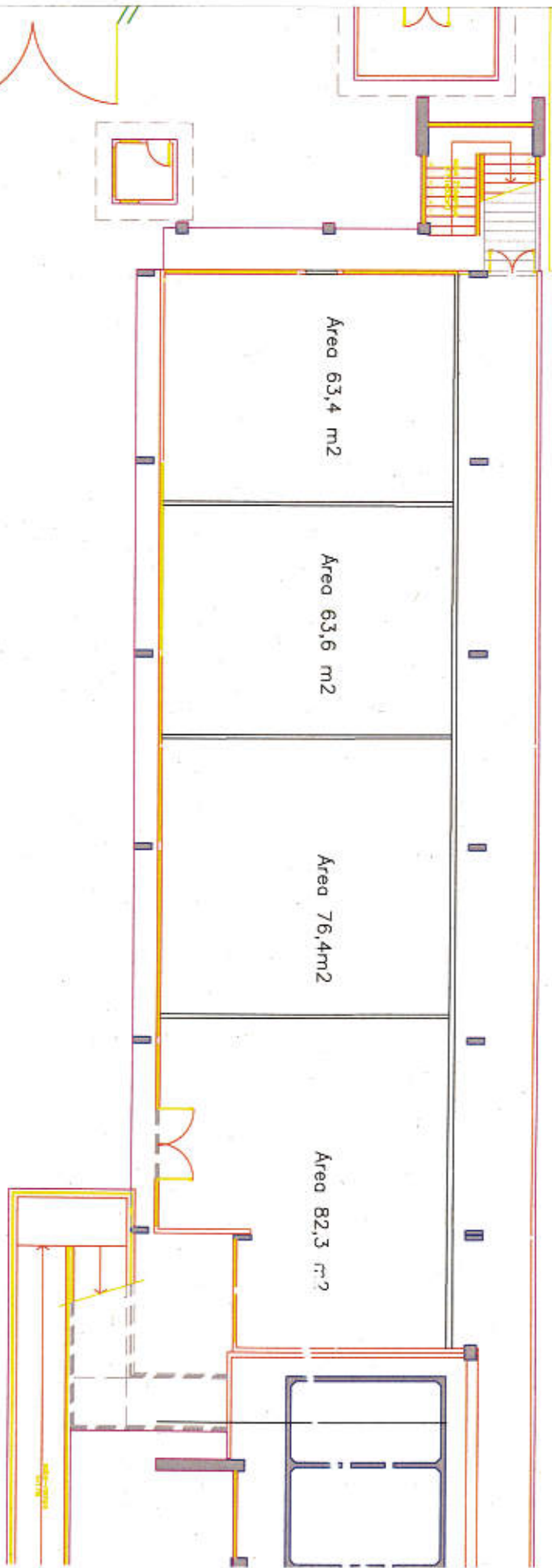
CHAVE



BLOCCO A







01 - SUBSOLO
1:100