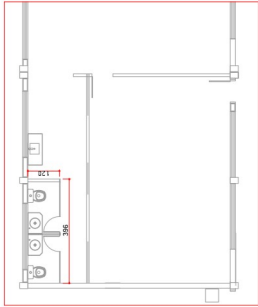
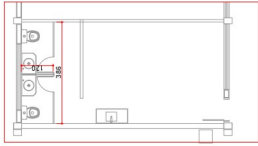


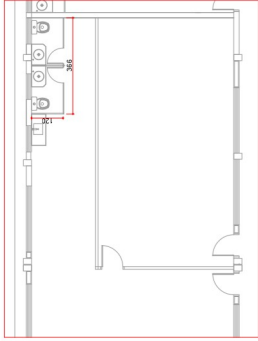
BANHEIROS - PROJETO ATUAL



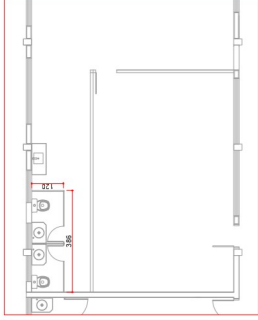
MATEMÁTICA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



PÓS GRADUAÇÃO
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS

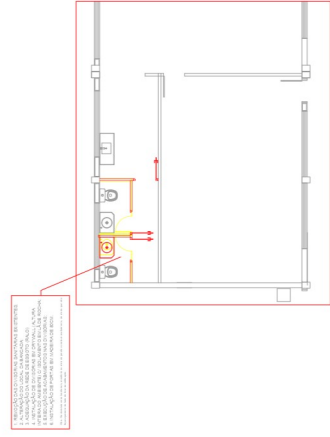


GEOGRAFIA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



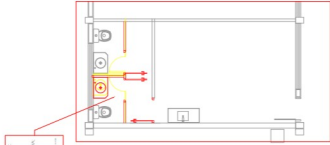
BIOLOGIA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS

BANHEIROS - A DEMOLIR/ A CONSTRUIR



MATEMÁTICA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS

PÓS GRADUAÇÃO
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



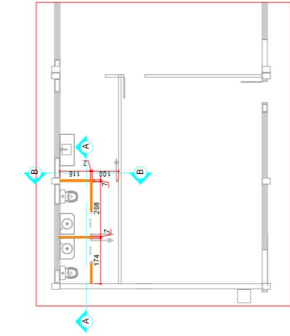
MATEMÁTICA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS

PÓS GRADUAÇÃO
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS

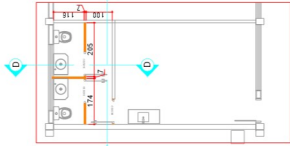
GEOGRAFIA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS

BIOLOGIA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS

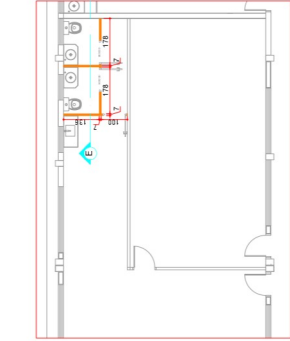
BANHEIROS - PÓS REFORMA



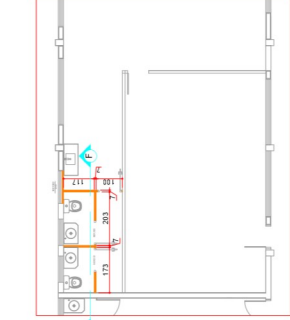
MATEMÁTICA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



PÓS GRADUAÇÃO
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



GEOGRAFIA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



BIOLOGIA
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS

—UENP—

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ

PROJETO ARQUITETÔNICO

OBRA DIVISÓRIAS DOS BANHEIROS - BLOCOS NOVOS

PLANTA BAIXA

PROPRIETÁRIO RESPONSÁVEL TÉCNICO

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ

Documento: **ARQUITETONICO_01.pdf**.

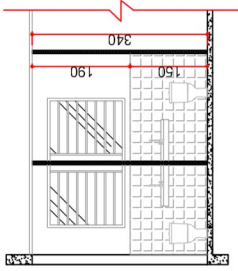
Assinatura Avançada realizada por: **Felipe Scala Francica** em 11/07/2022 08:49.

Inserido ao protocolo **19.192.385-5** por: **Leticia Sacoman Sampaio** em: 11/07/2022 08:07.

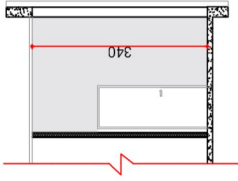


Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

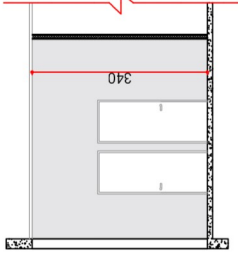
A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
f175dcb4f7ef29800966cbf1fe9bdc68.



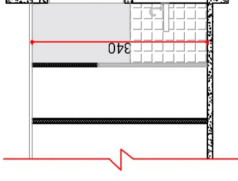
CORTE A-A
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



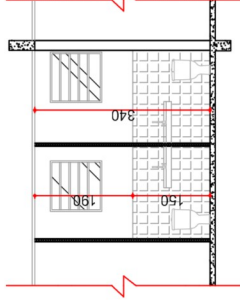
CORTE B-B
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



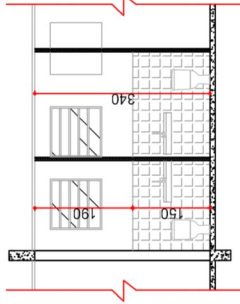
CORTE C-C
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



CORTE D-D
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



CORTE E-E
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



CORTE F-F
ESCALA 1:100
MEDIDAS EM CENTÍMETROS

—UENP

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ

PROJETO ARQUITETÔNICO

DIVISÓRIA DOS BANHEIROS - BLOCOS NOVOS

CORTES

RESPONSÁVEL TÉCNICO

PROFESSOR
LUCIA SAMPALLO
JUNHO/2022
1:100

PROPAV

PROJETO DE AMPLIAÇÃO E MANUTENÇÃO INSTITUCIONAL

Documento: **ARQUITETONICO_02.pdf**.

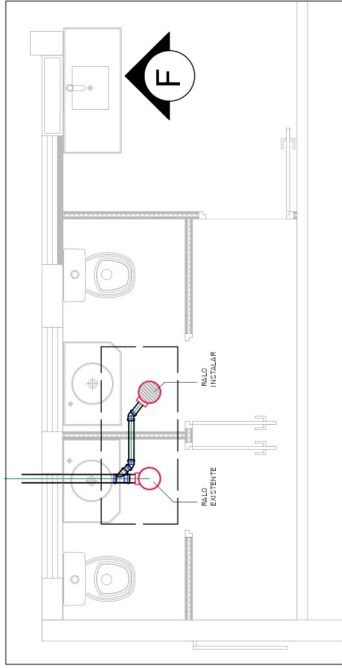
Assinatura Avançada realizada por: **Felipe Scala Francica** em 11/07/2022 08:49.

Inserido ao protocolo **19.192.385-5** por: **Leticia Sacoman Sampaio** em: 11/07/2022 08:07.



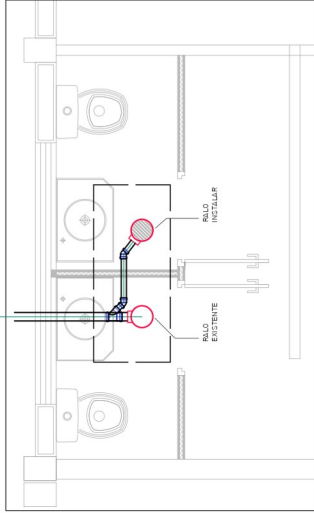
Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
e667f71419ab9992918725a314d243a1.



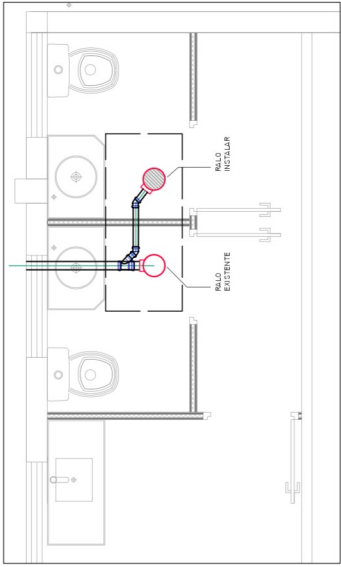
ESCALA 1:25
MEDIDAS EM CENTÍMETROS

ESCALA 1:20
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



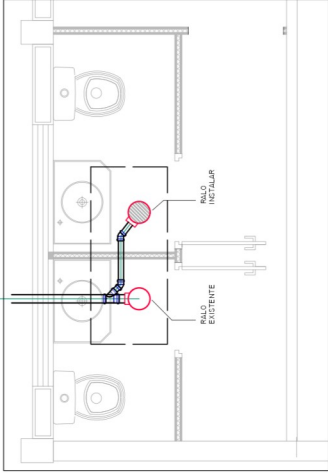
ESCALA 1:25

MEDIDAS EM CENTÍMETROS



ESCALA 1:25
MEDIDAS EM CENTÍMETROS

המחלקה לבריאות הציבור



ESCAI A 1.25

MEDIDAS EM CENTÍMETROS

- Medidas e demais informações ausentes consultar e seguir o projeto arquitetônico.

Materials gerais:

- Ralo Sifonado de PVC 100X40MM com tampa grelha cromada;
- Tubulação em PVC Série Normal para esgoto predial (NBR 5688);
- Conexões em PVC para esgoto predial (NBR 5688);
- Contrapiso em argamassa 1:4 (Cimento e areia);
- Revestimento cerâmico para piso - seguir padrão existente na reposição das peças

Documento: **INST.ESGOTO_01.pdf**.

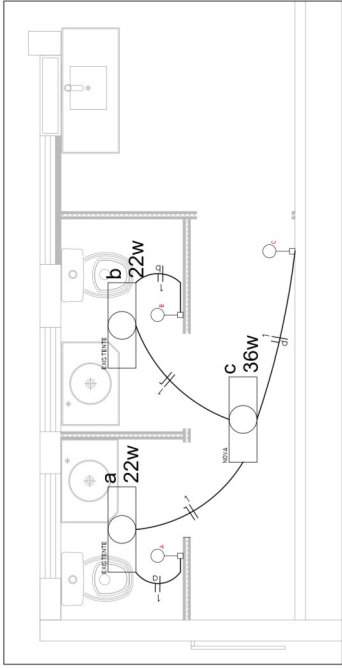
Assinatura Avançada realizada por: **Felipe Scala Francica** em 11/07/2022 08:49.

Inserido ao protocolo **19.192.385-5** por: **Leticia Sacoman Sampaio** em: 11/07/2022 08:07.

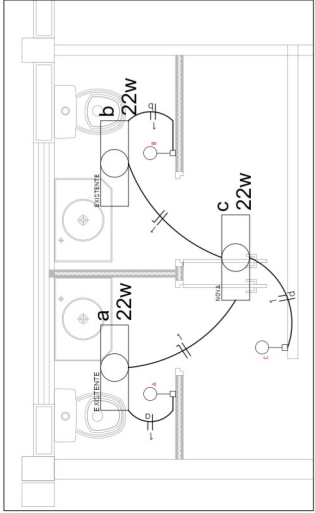


Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

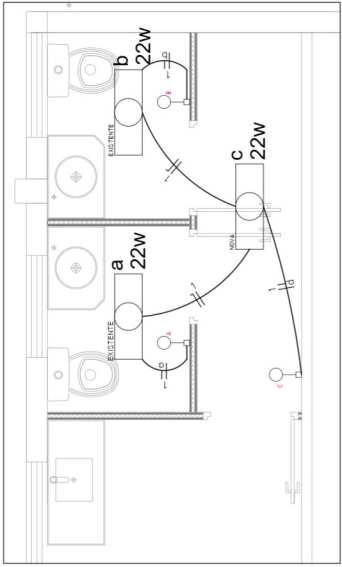
A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
e875e2f0bae86588b7e5370465b2741d.



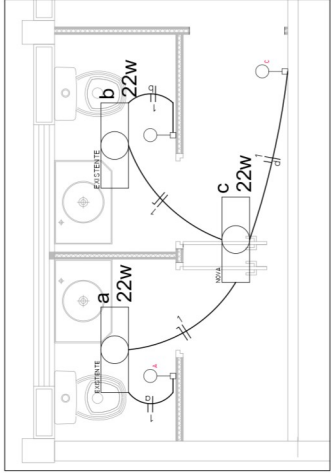
MATEMÁTICA
ESCALA 1:25
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



PÓS GRADUAÇÃO
ESCALA 1:25
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



GEOGRAFIA
ESCALA 1:25
MEDIDAS EM CENTÍMETROS



BIOLOGIA
ESCALA 1:25
MEDIDAS EM CENTÍMETROS

NOTAS:

- MEDIDAS E DEMAIS INFORMAÇÕES AUSENTES CONSULTAR E SEGUIR O PROJETO ARQUITETÔNICO.
- DESENVOLVER ALIMENTAÇÃO FASE E NEUTRO DE PONTO DE LUMINÁRIA EXISTENTE SOBRE O FORRO.

MATERIAIS GERAIS:

- CABO DE COBRE FLEXÍVEL 450/750 V - BITOLA 1,5 MM².
- SOBRE FORRO - ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL CORRUGADO 1/2".
- DE SCIDAS APARENTES - ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSCÁVEL 3/4".
- INTERRUPTOR SIMPLES INSTALADO EM CONDULETE METÁLICO.
- LUMINÁRIAS NOVAS TIPO TUBULAR LED SOBRE POR 3W 1,20M BRANCO FRIO.
- LUMINÁRIAS CALHA EXISTENTE - REALIZAR A REALOCUÇÃO CENTRALIZANDO NA CABINE.

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ

PROJ. INST. ELÉTRICA - LUMINÁRIAS

DIVISÓRIAS BANHEIROS

BLOCOS G^{EH} - CAMPUS CORNELIO PROCÓPIO

PROPRIETÁRIO

RESPONSÁVEL TÉCNICO

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ - UENP

UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANÁ - UENP

DESIGNADO

FEIPE

DATA

INDICADOR

FINANCIADA

PROPAV

PRO-REITORIA DE PLANEJAMENTO E AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL

SECRETARIA DE CIBUS

1/1

Documento: **INST.ELETRICA_01.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Felipe Scala Francica** em 11/07/2022 08:49.

Inserido ao protocolo **19.192.385-5** por: **Leticia Sacoman Sampaio** em: 11/07/2022 08:07.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
d1b508bb15a28672fd91d397baf37524.