

A

B

C

D

A

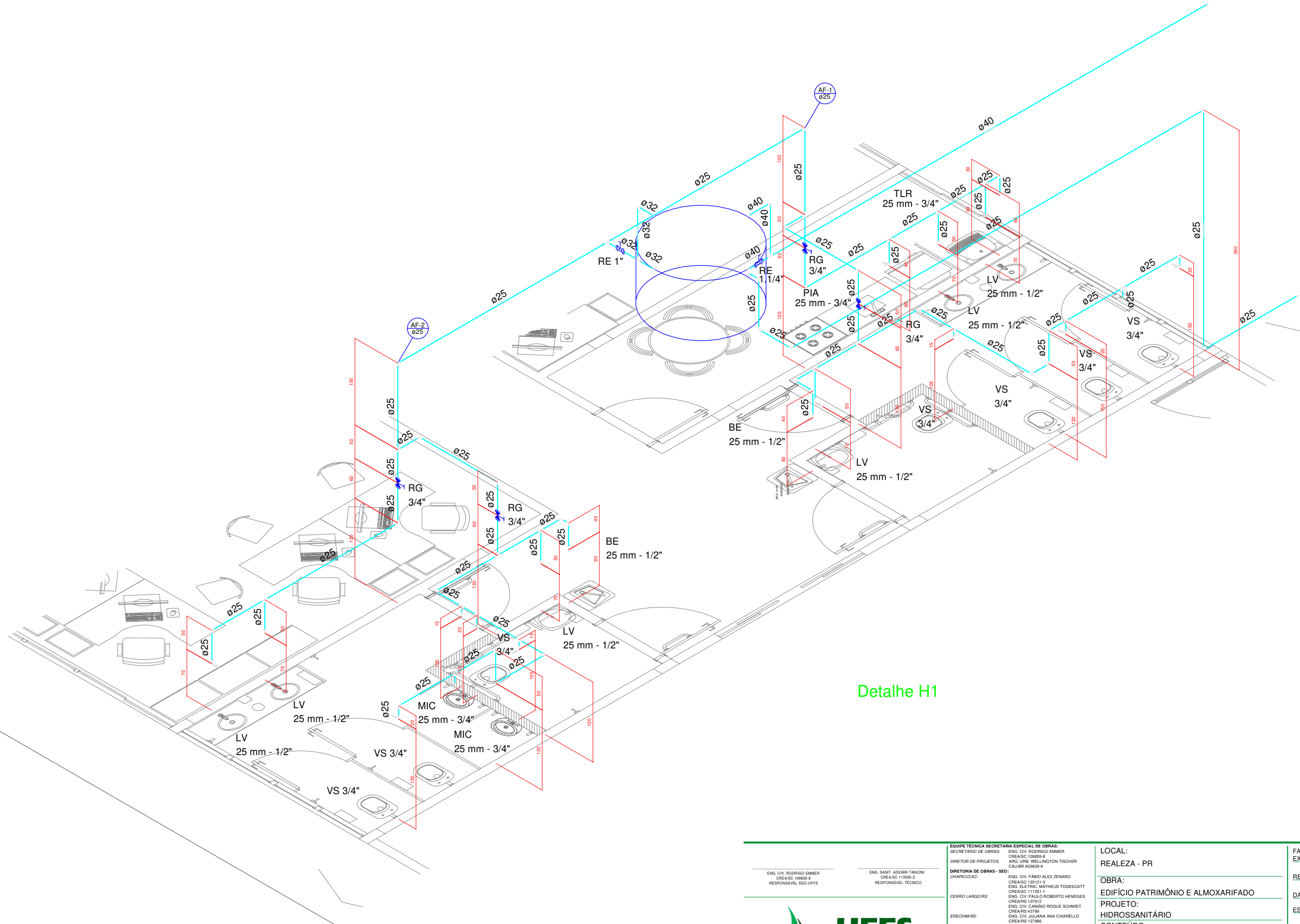
B

C


D

1 2 3 4 5 6

1 2 3 4 5 6



Detalhe H1

<div><div><div>ENG. CIV. RODRIGO EMMER CREASC 109828-8 RESPONSÁVEL SED-UFFS</div><div>ENG. SANT. ADEMIR TANCINI CREASC 113590-2 RESPONSÁVEL TÉCNICO</div></div><div><div><div>UFFS</div><div>UNIVERSIDADE</div><div>FEDERAL DA</div><div>FRONTEIRA SUL</div><div>Secretaria Especial de Obras-SEO</div></div></div></div>		<div><div><div><div>SECRETÁRIO DE OBRAS: ENG. CIV. RODRIGO EMMER CREASC 109828-8 DIRETOR DE PROJETOS</div><div>DIRETORIA DE OBRAS - SEO: CHAPECO/SC: CERRO LARGO/RG: ERECIMINS: LARANJEIRAS DO SUL/PR: REALIZA/PR:</div><div>DIRETORIA DE PROJETOS - SEO: ARQ. URB. ADRIANA FREITAS MISOOTT ENG. CIV. FÁBIO CORREA GASPARINOTTO ENG. ELETRIC. SILVIO ANTONIO TESTONI ENG. ELETRIC. VICTOR LACERDA DA SILVA ENG. SANIT. ADEMIR TANCINI ENG. MEC. DANIEL ESPINO TEC. MEC. GIOVANI FAVERO TEC. ELETROTÉC. DIEGO GONÇALTO TEC. ADM. RAFAEL GRIEBLER TEC. ADM. SCHEYLA MARIA CARDINAL A.T.I. LEANDRO PEREIRA</div></div><div><div>ENG. CIV. FÁBIO ALEX ZENARO CREASC 103121-3 ENG. ELETRIC. MATHEUS TODESCATT CREASC 111501-1 ENG. CIV. PAULO ROBERTO HENDGES CREASC 107012 ENG. CIV. CANISIO ROQUE SCHMIDT CREASC 43789 ENG. CIV. JULIANA ANA CHARELLO CREASC 127886 ENG. CIV. FÁBIO ONETTA CREA/PR 84187-D ENG. CIV. FABRICIO BALESTRIN CREA/PR 127466</div><div>CAUIBR A41125-6 CREASC 067202-5 CREASC 084939-8 CREASC 143788-6 CREASC 113590-2 CREASC 114137-1 CREASC 093527-0 CREASC 119381-4</div></div></div></div>		<div>LOCAL: REALEZA - PR</div> <div>OBRA: EDIFÍCIO PATRIMÔNIO E ALMOXARIFADO</div> <div>PROJETO: HIDROSSANITÁRIO</div> <div>CONTEÚDO: HIDRÁULICO ISOMÉTRICO</div> <div>ENDEREÇO: AV. EDMUNDO GAIEVSKI, 1000, BR 182 km 466</div> <div>DESENHADO POR: ADEMIR</div> <div>NOME DO ARQUIVO: GALPAO+PATRIMONIO+ALMOXARIFADO_RE_PE_HIDRO.DWG</div>	<div>FASE: EXECUTIVO</div> <div>REVISÃO Nº: R01</div> <div>DATA: 24/09/2020</div> <div>ESCALA: S/E</div> <div>TAMANHO FOLHA: A3</div> <div>Nº PRANCHA: 01 04</div>
--	--	---	--	--	--

A

B

C

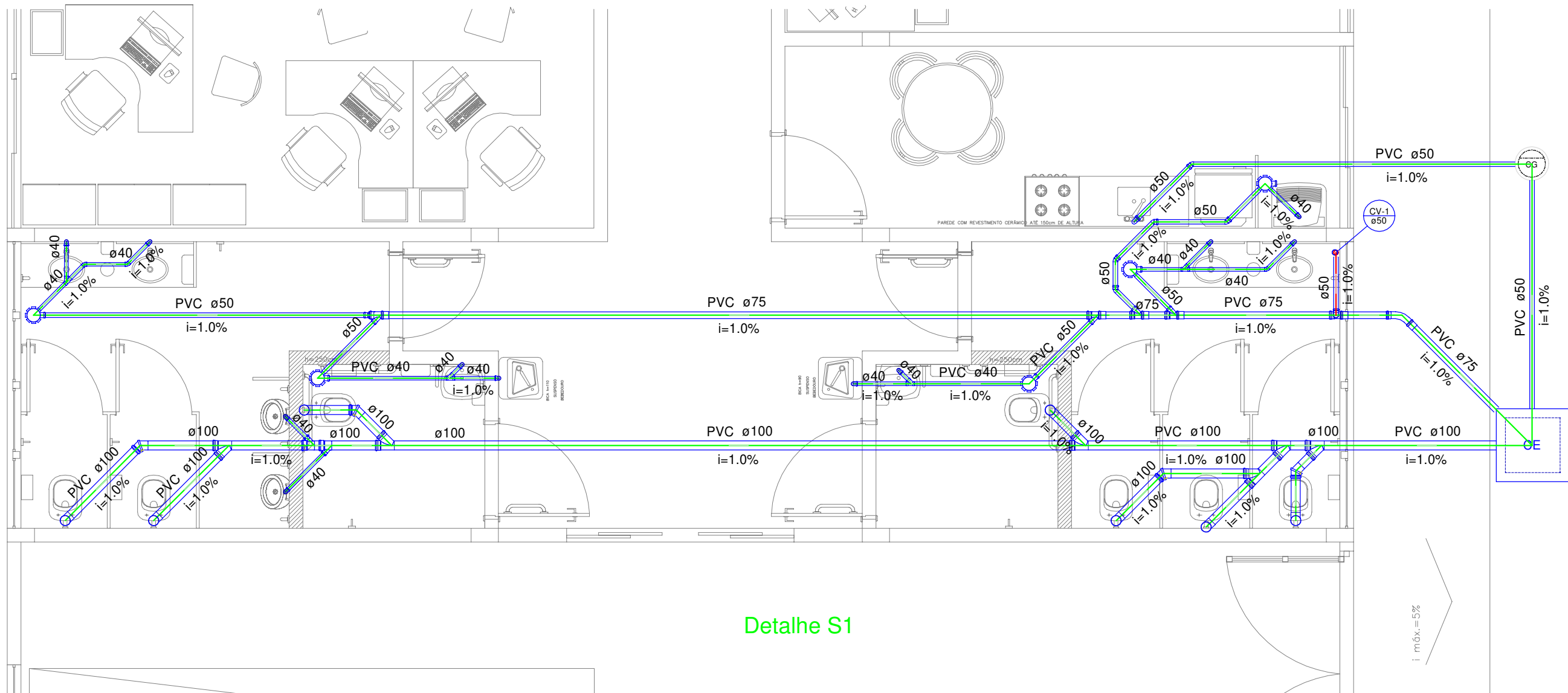
D

A

B

C

D



Detalhe S1

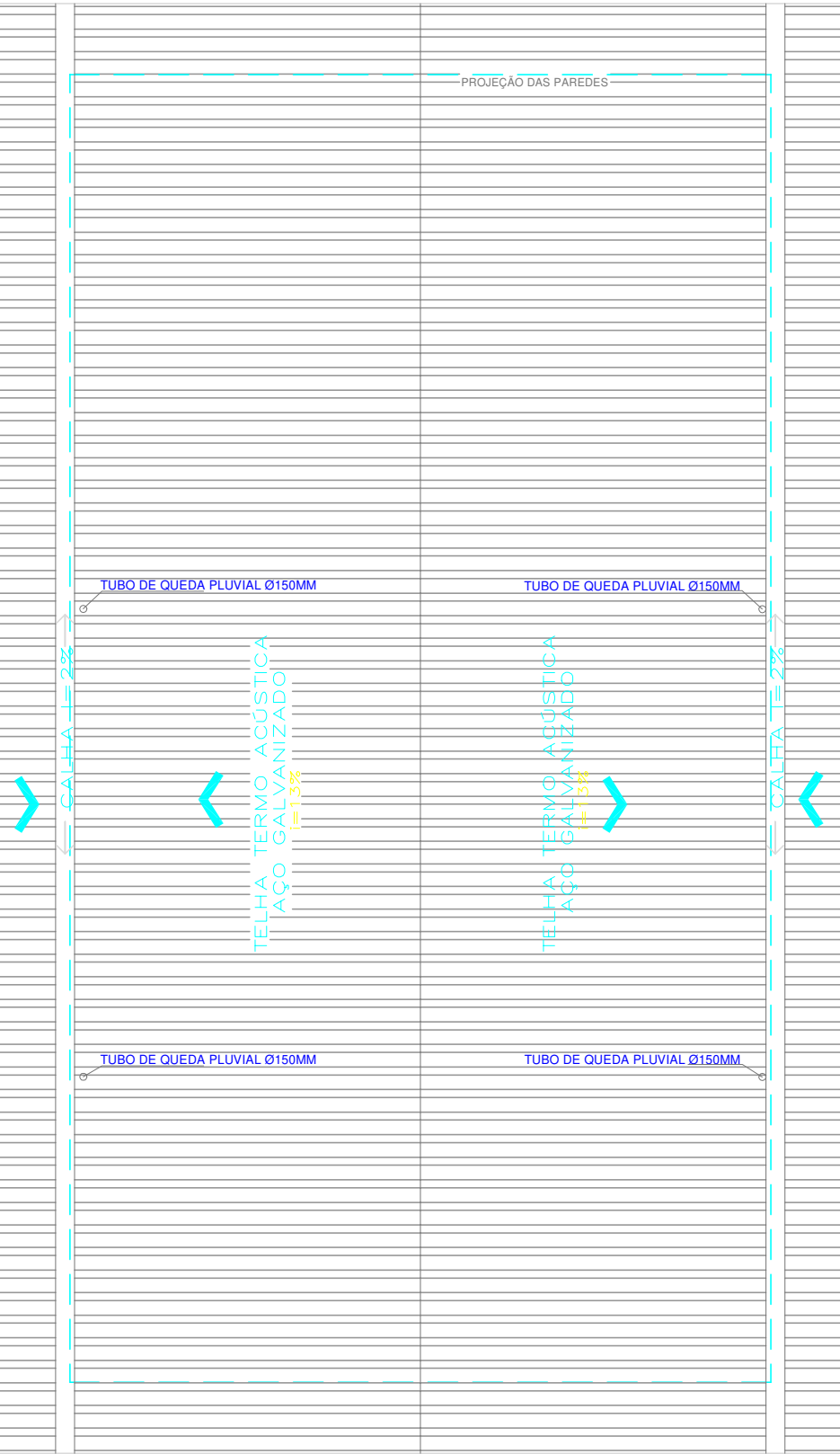
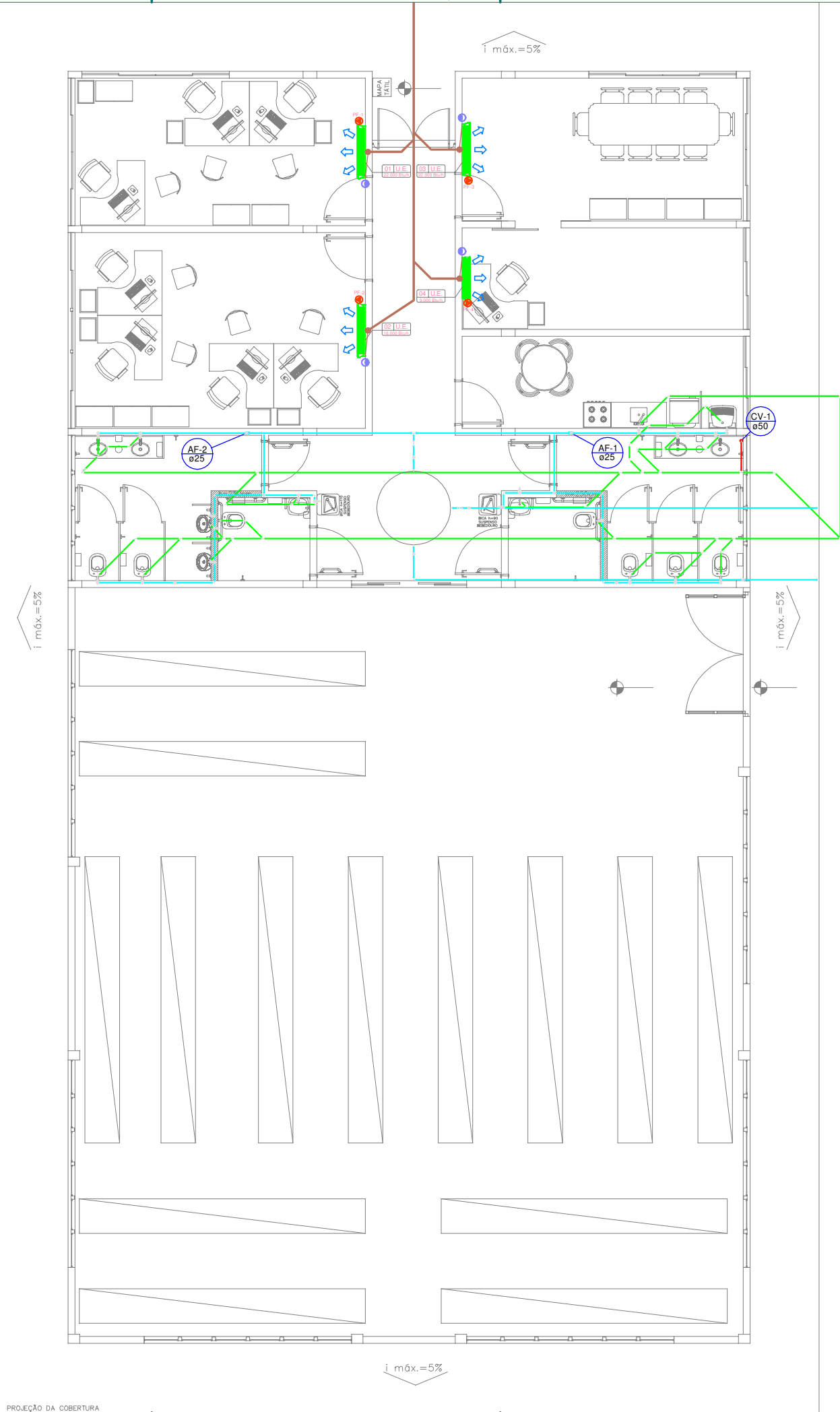
<p>ENG. CIV. RODRIGO EMMER CREASC 109628-8 RESPONSÁVEL SDO UFFS</p> <p>ENG. SANIT. ADEMIR TANCINI CREASC 113590-2 RESPONSÁVEL TÉCNICO</p>		<p>UFFS UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL</p> <p>Secretaria Especial de Obras-SEO</p>		<p>EQUIPE TÉCNICA SECRETARIA ESPECIAL DE OBRAS: SECRETÁRIO DE OBRAS: ENG. CIV. RODRIGO EMMER CREASC 109628-8 DIRETOR DE PROJETOS: ARO. URB. WELLINGTON TISCHER CALUBR. A41125-6</p> <p>DIRETORIA DE OBRAS - SEO: CHAPISCO/SC: ENG. CIV. FÁBIO ALEX ZENARO CREASC 103121-3 ENG. ELETRIC. MATHEUS TODESCATT CREASC 111551-1 ENG. CIV. PAULO ROBERTO HENDGES CREASC 107012 ENG. CIV. CANISIO ROQUE SCHMIDT CREASC 43789 ENG. CIV. JULIANA ANA CHARELLO CREASC 127886 ENG. CIV. FÁBIO ONETTA CREASC 84187-0 ENG. CIV. FABRICIO BALESTRIN CREASC 127466</p> <p>CERRO LARGO/RS: ERECHIM/RS: ENG. CIV. FÁBIO CORREA GASPARETTO CREASC 067202-5 ENG. ELETRIC. SILVIO ANTONIO TESTON CREASC 094939-8 ENG. ELETRIC. VICTOR LACERDA DA SILVA CREASC 143788-6 ENG. SANIT. ADEMIR TANCINI CREASC 113590-2 ENG. MEC. DANIEL ESPINO CREASC 114137-1 TEC. MEC. GIOVANI FAVERO CREASC 093527-0 TEC. ELETROTEC. DIEGO GONÇALVES CREASC 119381-4 TEC. ADM. RAFAEL GRIEBELER A.T. LEANDRO PEREIRA</p>	<p>LOCAL: REALEZA - PR</p> <p>OBRA: EDIFÍCIO PATRIMÔNIO E ALMOXARIFADO</p> <p>PROJETO: HIDROSSANITÁRIO</p> <p>CONTEÚDO: ESGOTO PLANTA BAIXA</p> <p>ENDEREÇO: AV. EDMUNDO GAIEVSKI, 1000, BR 182 km 466</p> <p>DESENHADO POR: ADEMIR</p> <p>NOME DO ARQUIVO: GALPAO-PATRIMONIO-ALMOXARIFADO_RE_PE_HIDRO.DWG</p>	<p>FASE: EXECUTIVO</p> <p>REVISÃO Nº: R01</p> <p>DATA: 24/09/2020</p> <p>ESCALA: S/E</p> <p>TAMANHO FOLHA: A3</p> <p>Nº PRANCHA: 02 04</p>
---	--	--	--	--	---	--

A

B

C

D




A

B

C

D



UFFS
UNIVERSIDADE
FEDERAL DA
FRONTEIRA SUL

Secretaria Especial de Obras-SEO

Av. Adm. Fernando Machado, nº 108-B - Bairro: São José
Cidade: Chapecó - SC - CEP: 89801-900 - Fone: (41) 3366-3000 - Site Oficial: www.uffrs.edu.br

SECRETARIA DE OBRAS:
SECRETÁRIO DE OBRAS: ENG. CIV. RODRIGO EMMER
DIRETOR DE PROJETOS: ARO. URB. WELLINGTON TISCHER

DIRETORIA DE OBRAS - SEO:
CHAPECO/SC: ENG. CIV. FÁBIO ALEX ZENARO
CERRO LARGO/RS: ENG. CIV. FÁBIO CORREA GASPARETTO
ERECIM/RS: ENG. ELET. SILVIO ANTONIO TESTON
LARANJEIRAS DO SUL/PR: ENG. ELET. VICTOR LACERDA DA SILVA
REALIZA/PR: ENG. CIV. FÁBIO ONETTA

DIRETORIA DE PROJETOS - SEO:
ARO. URB. ADRIANA FREITAS MAGOTT
ENG. CIV. FÁBIO CORREA GASPARETTO
ENG. ELET. SILVIO ANTONIO TESTON
ENG. ELET. VICTOR LACERDA DA SILVA
ENG. SANIT. ADEMIR TANCINI
ENG. MEC. DANIEL ESPINO
TEC. MEC. GIOVANI FAVERO
TEC. ELETROTEC. DIEGO GONÇALVES
TEC. ADM. RAFAEL GRIEBLER
A.T.I. LEANDRO PEREIRA

CHAPECO/SC:
ENG. CIV. FÁBIO ALEX ZENARO
ENG. ELET. MATHEUS TODESCATT
ENG. CIV. PAULO ROBERTO HENDGES
ENG. CIV. CANISIO ROQUE SCHMIDT
ENG. CIV. JULIANA ANA CHARELLO
ENG. CIV. FÁBIO ONETTA
ENG. CIV. FÁBIO BALESTRIN

CHAPECO/SC:
ENG. CIV. FÁBIO ALEX ZENARO
ENG. ELET. MATHEUS TODESCATT
ENG. CIV. PAULO ROBERTO HENDGES
ENG. CIV. CANISIO ROQUE SCHMIDT
ENG. CIV. JULIANA ANA CHARELLO
ENG. CIV. FÁBIO ONETTA
ENG. CIV. FÁBIO BALESTRIN

CHAPECO/SC:
ENG. CIV. FÁBIO ALEX ZENARO
ENG. ELET. MATHEUS TODESCATT
ENG. CIV. PAULO ROBERTO HENDGES
ENG. CIV. CANISIO ROQUE SCHMIDT
ENG. CIV. JULIANA ANA CHARELLO
ENG. CIV. FÁBIO ONETTA
ENG. CIV. FÁBIO BALESTRIN

LOCAL:
REALIZA - PR

OBRA:
EDIFÍCIO PATRIMÔNIO E ALMOXARIFADO

PROJETO:
HIDROSSANITÁRIO

CONTEÚDO:
HIDROSSANITÁRIO
PLANTA BAIXA

ENDEREÇO:
AV. EDMUNDO GAIEVSKI, 1000, BR 182 km 466

DESENHADO POR:
ADEMIR

NOME DO ARQUIVO:
GALPAO-PATRIMONIO-ALMOXARIFADO_RE_PE_HIDRO.DWG

FASE:
EXECUTIVO

REVISÃO Nº: R01

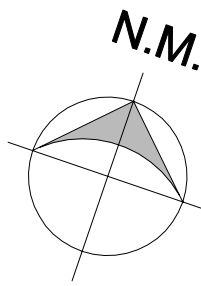
DATA: 24/09/2020

ESCALA: S/E

TAMANHO FOLHA: A3

Nº PRANCHA:

ID 03 04



The image contains three technical drawings of a concrete structure, likely a manhole or access point, showing different views and details.

Top Left: PLANTA (Plan View)

- Overall width: 100
- Overall height: 61
- Top edge: PROJEÇÃO DA CAIXA
- Right side: TRAVA LATERAL DA GRELHA
- Bottom center: TUBO
- Internal components:
 - QUADRO CONCRETO: $f_{ck} \geq 22MPa$
 - GRELHA CONCRETO: $f_{ck} \geq 22MPa$
- Dimensions: 4.2, 4.2, 4, 4, 4, 4, 0.5

Top Right: ELEVATION (Side View)

- Top edge: MEIO-FIO
- Right side: 60
- Bottom right: $n \geq 100$
- Internal components:
 - GRELHA CONCRETO ARMADO: $f_{ck} \geq 22MPa$
 - REBAIXO CONCRETO: $f_{ck} \geq 15MPa$
 - CONCRETO: $f_{ck} \geq 15MPa$
 - ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO
 - ARGAMASSA 1:3 (cimento e areia)
- Dimensions: 20, 2, 9.1, 2, 20, 1.35, 10, 10

Bottom: SECTION (Cross-section View)

- Top edge: GRELHA CONCRETO: $f_{ck} \geq 22MPa$
- Right side: PASSEIO
- Bottom right: $n \geq 100$
- Internal components:
 - REBAIXO CONCRETO: CONCRETO: $f_{ck} \geq 15MPa$
 - QUADRO CONCRETO: CONCRETO: $f_{ck} \geq 22MPa$
 - ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO
 - ARGAMASSA 1:3
 - TUBO: $D=40$
 - CONCRETO: $f_{ck} \geq 15MPa$
- Dimensions: 25, 2.5, 10.5, 20, 2, 48, 2, 20, 92



Emitido em 24/09/2020

Projeto Nº HIDROSSANTÁRIO 1/4/2020 - SEO (10.17.08.23)
(Nº do Documento: 79)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 30/09/2020 10:57)

ADEMIR TANCINI

ENGENHEIRO-AREA

DPCE (10.17.08.23.13)

Matrícula: 1940448

(Assinado digitalmente em 01/10/2020 15:19)

FABIO CORREA GASPARETTO

SECRETARIO - TITULAR

CHEFE DE UNIDADE

SEO (10.17.08.23)

Matrícula: 2015260

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.uffs.edu.br/documentos/> informando seu número: **79**, ano: **2020**, tipo: **Projeto**, data de emissão: **29/09/2020** e o código de verificação: **29a3707fe8**