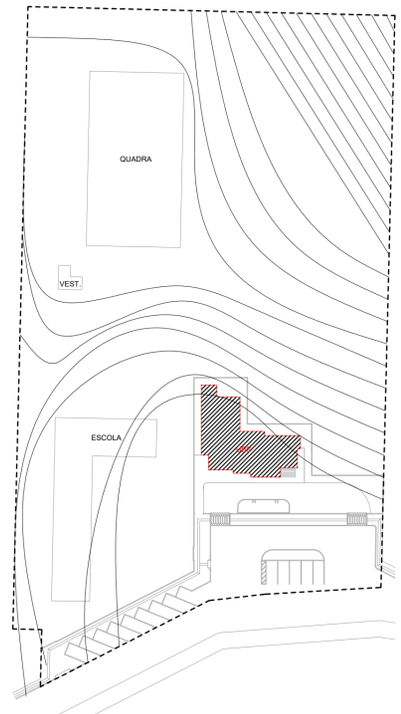
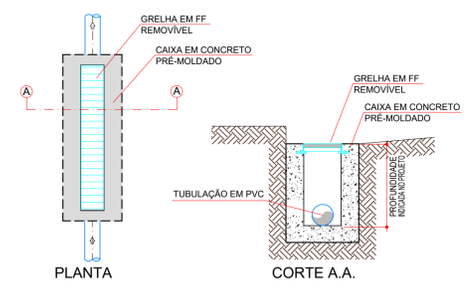


LEGENDA GERAL

- CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO EM ALVENARIA - DIMENSÕES CONFORME PROJETO
- CAIXA SIFONADA DE ESGOTO EM ALVENARIA - DIMENSÕES CONFORME PROJETO
- CAIXA TIGRE DE GORDURA Ø300x590mm COM TAMPA 350x350mm
- CAIXA ÁGUA PLUVIAL RETANGULAR COM GRELHA DE FERRO FUNDIDO DIMENSÕES INDICADAS EM PLANTA
- PVC TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA (ALIMENTAÇÃO)
- PVC TUBULAÇÃO DE DRENO DAS EVAPORADORAS
- PVC TUBULAÇÃO DE EXTRAVASOR
- PVC TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA (CONSUMO)
- PVC TUBULAÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO
- PVC TUBULAÇÃO DE GORDURA OU ÓLEO
- PVC TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
- PVC TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO
- PRUMADA (PASSAGEM DE TUBULAÇÃO)
- PRUMADA (DESCIDA DE TUBULAÇÃO)
- PRUMADA (SUBIDA DE TUBULAÇÃO)
- ALIM. PVC Ø PRUMADA DE ÁGUA FRIA (ALIMENTAÇÃO)
- EXTR. PVC Ø PRUMADA DE EXTRAVASOR E LIMPEZA DO RESERVATÓRIO
- TV PVC Ø PRUMADA DE VENTILAÇÃO
- AP PVC Ø PRUMADA DE ÁGUA PLUVIAL
- AF PVC Ø PRUMADA DE ÁGUA FRIA (CONSUMO)



MAPA DE LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA



DETALHE GRELHA SEM ESCALA

NOTAS GERAIS

- EXECUÇÃO**
- AS COTAS SÃO CONSIDERADAS DE PISO E PAREDE ACABADOS, DEVERÃO SER CHECADAS NA OBRA.
 - USAR SEMPRE QUE POSSÍVEL CURVA DE RAIO LONGO AO INVÉS DE JOELHOS EM TODAS AS TUBULAÇÕES
 - AS TUBULAÇÕES SUSPENSAS EM LAJE DEVERÃO SER FIXADAS ATRAVÉS DE FITAS METÁLICAS OU SUPORTES
 - NENHUMA TUBULAÇÃO EMBUTIDA NO CONTRAPISO OU ALVENARIA PODERÁ SER FECHADA SEM O TESTE DE ESTANQUEIDADE E A LIBERAÇÃO FEITA PELA FISCALIZAÇÃO.
- ÁGUA FRIA**
- AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC SOLDÁVEL MARRON COM SAÍDAS PARA AS PEÇAS SANITÁRIAS COM CONEXÕES MISTAS (AZUL) COM BUCHA DE LATÃO.
 - AS VÁLVULAS DE DESCARGAS DEVERÃO SER REGULADAS PARA AS SUAS VAZÕES MÍNIMAS
 - ANTES DO MONOCOMANDO OU MISTURADOR DEVERÁ SER EXECUTADO UM TRECHO DE NO MÍNIMO 1,00m DE DE CPVC OU PPR. (TRECHO INDICADO EM VISTA)
- ESGOTO**
- AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 2% PARA TUBOS COM DIÂMETRO DE ATÉ Ø75mm E 1,0% PARA TUBOS DE Ø100mm OU DIÂMETROS MAIORES.
 - DEVERÁ SER UTILIZADOS ANEL DE VEDAÇÃO EM TODOS OS PONTOS DE ESGOTO DOS VASOS SANITÁRIOS.
 - OS LAVATÓRIOS, PIAS E TANQUES DEVERÃO SER DOTADOS DE SIFÕES.
 - A COLUNA DE VENTILAÇÃO DEVERÁ SER ABERTA À ATMOSFERA E ULTRAPASSAR O TELhado NO MÍNIMO 0,30m.
- ÁGUA PLUVIAL**
- AS TUBULAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 0,5% (CONSULTAR INCLINAÇÃO EM PLANTA)
 - TODAS AS TUBULAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS DEVERÃO SER EXECUTADAS EM PVC SÉRIE REFORÇADA (PVC "SR").
 - AS CALHAS TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 0,5%.
 - AS GRELHAS PODERÃO SER MUDADAS DE POSICIONAMENTO DESDE QUE SEJAM RESPEITADOS OS DIMENSIONAMENTOS E O SENTIDO DE ESCOAMENTO DA REDE COLETOIRA DE ÁGUAS PLUVIAIS.

RELAÇÃO DE FOLHAS

001 IMPLANTAÇÃO	004 PLANTA COBERTURA
002 PLANTA TÉRREA	005 VISTAS - PARTE I
003 PLANTA BARRILETE	006 VISTAS - PARTE II

Emissão inicial em 13/02/2023

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO E HABITAÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE SIDERÓPOLIS

PREFEITURA MUNICIPAL DE SIDERÓPOLIS

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE INTEGRADA
Proprietário: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Endereço: Estrada Geral Alto Rio Maina, s/n
Bairro Alto Rio Maina - Siderópolis

Responsável Técnico: MORGANE BROGNI PAZZETTO
Eng Civil e Seg. Trabalho CREA/SC 095274-0

MORGANE BROGNI PAZZETTO
5567997981

Assinado de forma digital por MORGANE BROGNI PAZZETTO
Data: 2023.02.14 16:10:08 -03'00'

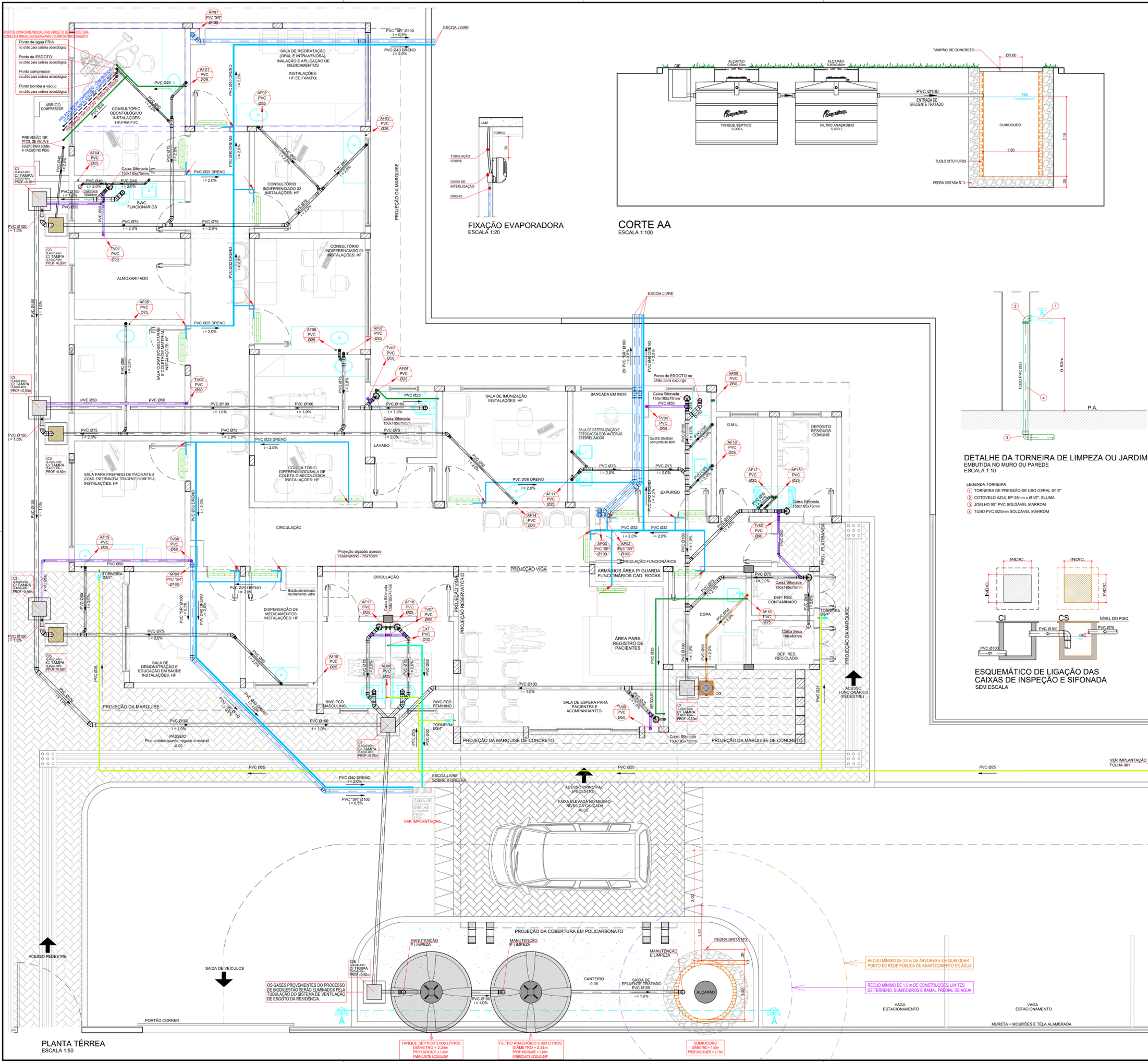
Assunto: INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS
PROJETO EXECUTIVO
IMPLANTAÇÃO

Av. Municipal.227 - sala 02 - Centro - Siderópolis Contato: (48) 99162-4744 / 99952-8262 mbpenghenaria@gmail.com

Data
Fevereiro/2023

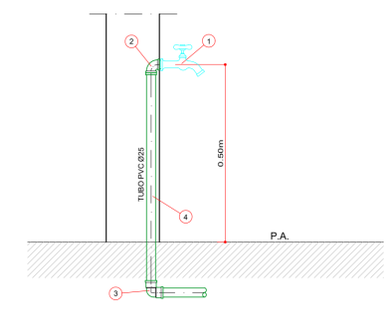
Folha
1/6

Escala
Indicada



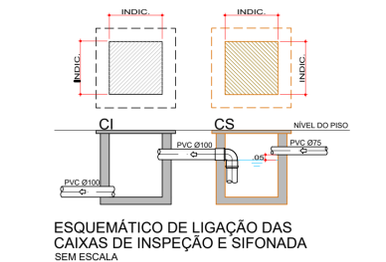
LEGENDA GERAL

- CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO EM ALVENARIA - DIMENSÕES CONFORME PROJETO
- CAIXA SIFONADA DE ESGOTO EM ALVENARIA - DIMENSÕES CONFORME PROJETO
- CAIXA TIGRE DE GORDURA Ø300x590mm COM TAMPA 350x350mm
- CAIXA ÁGUA PLUVIAL RETANGULAR COM GRELHA DE FERRO FUNDIDO DIMENSÕES INDICADAS EM PLANTA
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA (ALIMENTAÇÃO)
- TUBULAÇÃO DE DRENO DAS EVAPORADORAS
- TUBULAÇÃO DE EXTRAVASOR
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA (CONSUMO)
- TUBULAÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO
- TUBULAÇÃO DE GORDURA OU ÓLEO
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
- TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO
- PRUMADA (PASSAGEM DE TUBULAÇÃO)
- PRUMADA (DESCIDA DE TUBULAÇÃO)
- PRUMADA (SUBIDA DE TUBULAÇÃO)
- ALIM. PVC Ø → PRUMADA DE ÁGUA FRIA (ALIMENTAÇÃO)
- EXTR. PVC Ø → PRUMADA DE EXTRAVASOR E LIMPEZA DO RESERVATÓRIO
- TV PVC Ø → PRUMADA DE VENTILAÇÃO
- AP PVC Ø → PRUMADA DE ÁGUA PLUVIAL
- AF PVC Ø → PRUMADA DE ÁGUA FRIA (CONSUMO)



DETALHE DA TORNEIRA DE LIMPEZA OU JARDIM
 EMBUTIDA NO MURO OU PAREDE
 ESCALA 1:10

LEGENDA TORNEIRA
 1 TORNEIRA DE PRESSÃO DE USO GERAL Ø1/2"
 2 COVOLELO AZUL EP-25mm x Ø1/2" - ELUMA
 3 JOELHO 90° PVC SOLDÁVEL MARROM
 4 TUBO PVC Ø25mm SOLDÁVEL MARROM



ESQUEMÁTICO DE LIGAÇÃO DAS CAIXAS DE INSPEÇÃO E SIFONADA
 SEM ESCALA

NOTAS GERAIS

- AS COTAS SÃO CONSIDERADAS DE PISO E PAREDE ACABADOS, DEVERÃO SER CHECADAS NA OBRA.
- USAR SEMPRE QUE POSSÍVEL CURVA DE RAIO LONGO AO INVÉS DE JOELHOS EM TODAS AS TUBULAÇÕES
- AS TUBULAÇÕES SUSPENSAS EM LAJE DEVERÃO SER FIXADAS ATRAVÉS DE FITAS METÁLICAS OU SUPORTES
- NENHUMA TUBULAÇÃO EMBUTIDA NO CONTRAPISO OU ALVENARIA PODERÁ SER FECHADA SEM O TESTE DE ESTANQUEIDADE E A LIBERAÇÃO FEITA PELA FISCALIZAÇÃO.
- AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC SOLDÁVEL MARROM COM SAÍDAS PARA AS PEÇAS SANITÁRIAS COM CONEXÕES MISTAS (AZUL) COM BUCHA DE LATAO.
- AS VÁLVULAS DE DESCARGAS DEVERÃO SER REGULADAS PARA AS SUAS VAZÕES MÍNIMAS
- ANTES DO MONOCOMANDO O MISTURADOR DEVERÁ SER EXECUTADO UM TRECHO DE NO MÍNIMO 1,00m DE DE CPVC OU PPR (TRECHO INDICADO EM VISTA)
- AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 2% PARA TUBOS COM DIÂMETRO DE ATÉ Ø75mm E 1,0% PARA TUBOS DE Ø100mm OU DIÂMETROS MAIORES
- DEVERÁ SER UTILIZADOS ANEL DE VEDAÇÃO EM TODOS OS PONTOS DE ESGOTO DOS VASOS SANITÁRIOS.
- OS LAVATÓRIOS, PIAS E TANQUES DEVERÃO SER DOTADOS DE SIFÕES
- A COLUNA DE VENTILAÇÃO DEVERÁ SER ABERTA A ATMOSFERA E ULTRAPASSAR O TELHADO NO MÍNIMO 0,30m.
- AS TUBULAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 0,5% (CONSULTAR INCLINAÇÃO EM PLANTA)
- TODAS AS TUBULAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS DEVERÃO SER EXECUTADAS EM PVC SÉRIE REFORÇADA ("PVC SR")
- AS CALHAS TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 0,5%
- AS GRELHAS PODERÃO SER MUDADAS DE POSICIONAMENTO DESDE QUE SEJAM RESPEITADOS OS DIMENSIONAMENTOS E O SENTIDO DE ESCOAMENTO DA REDE COLETOIRA DE ÁGUAS PLUVIAIS.

RELAÇÃO DE FOLHAS

001 IMPLANTAÇÃO	004 PLANTA COBERTURA
002 PLANTA TÉRREA	005 VISTAS - PARTE I
003 PLANTA BARRILETE	006 VISTAS - PARTE II

Emissão inicial em 13/02/2023

PREFEITURA MUNICIPAL DE SIDERÓPOLIS

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE INTEGRADA
 Proprietário: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Data: Fevereiro/2023

Folha: 2/6

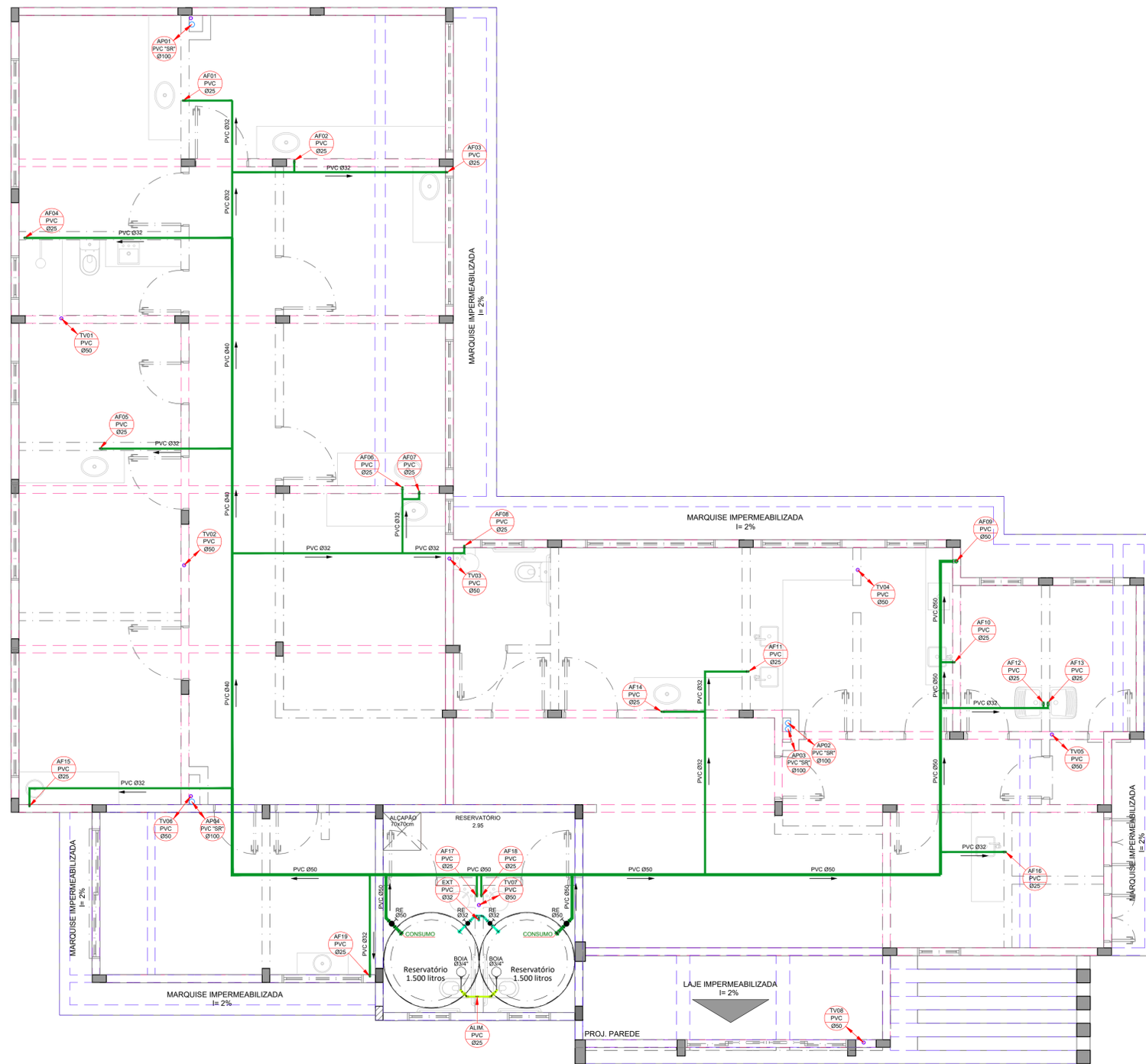
Endereço: Estrada Geral Alto Rio Malina, s/n
 Bairro Alto Rio Malina - Siderópolis

Responsável Técnico: MORGANE BROGNI PAZZETTO
 Eng Civil e Seg. Trabalho CREA/SC 095274-0

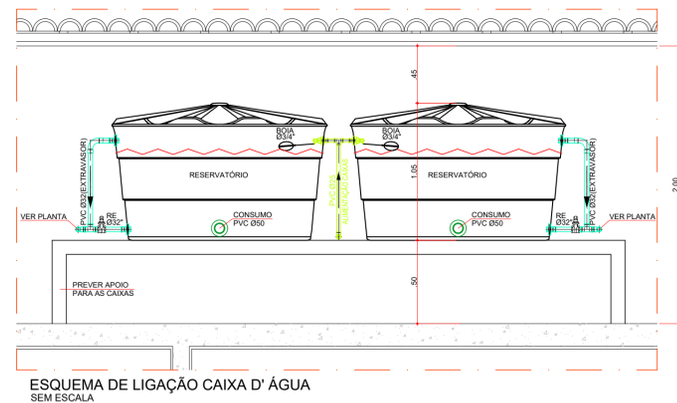
MORGANE BROGNI PAZZETTO-0567997981
 Assinado de forma digital por MORGANE BROGNI PAZZETTO-0567997981 em 16/11/2023 às 16:11:01 -03'00'

Assunto: INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS
 PROJETO EXECUTIVO
 PLANTA TÉRREA

Av. Municipal.227 - sala 02 - Centro - Siderópolis Contato: (48) 99162-4744 / 99952-8262 mbpengenharia@gmail.com



PLANTA BARRILETE
ESCALA 1:50



ESQUEMA DE LIGAÇÃO CAIXA D'ÁGUA
SEM ESCALA

LEGENDA GERAL

- CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO EM ALVENARIA - DIMENSÕES CONFORME PROJETO
- CAIXA SIFONADA DE ESGOTO EM ALVENARIA - DIMENSÕES CONFORME PROJETO
- CAIXA TIGRE DE GORDURA Ø300x590mm COM TAMPA 350x350mm
- CAIXA ÁGUA PLUVIAL RETANGULAR COM GRELHA DE FERRO FUNDIDO DIMENSÕES INDICADAS EM PLANTA
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA (ALIMENTAÇÃO)
- TUBULAÇÃO DE DRENO DAS EVAPORADORAS
- TUBULAÇÃO DE EXTRAVASOR
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA (CONSUMO)
- TUBULAÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO
- TUBULAÇÃO DE GORDURA OU ÓLEO
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
- TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO
- PRUMADA (PASSAGEM DE TUBULAÇÃO)
- PRUMADA (DESCIDA DE TUBULAÇÃO)
- PRUMADA (SUBIDA DE TUBULAÇÃO)
- PRUMADA DE ÁGUA FRIA (ALIMENTAÇÃO)
- PRUMADA DE EXTRAVASOR E LIMPEZA DO RESERVATÓRIO
- PRUMADA DE VENTILAÇÃO
- PRUMADA DE ÁGUA PLUVIAL
- PRUMADA DE ÁGUA FRIA (CONSUMO)

NOTAS GERAIS

- EXECUÇÃO
 - AS COTAS SÃO CONSIDERADAS DE PISO E PAREDE ACABADOS, DEVERÃO SER CHECADAS NA OBRA.
 - USAR SEMPRE QUE POSSÍVEL CURVA DE RAIO LONGO AO INVÉS DE JOELHOS EM TODAS AS TUBULAÇÕES
 - AS TUBULAÇÕES SUSPENSAS EM LAJE DEVERÃO SER FIXADAS ATRAVÉS DE FITAS METÁLICAS OU SUPORTES
 - NENHUMA TUBULAÇÃO EMBUTIDA NO CONTRAPISO OU ALVENARIA PODERÁ SER FECHADA SEM O TESTE DE ESTANQUEIDADE E A LIBERAÇÃO FEITA PELA FISCALIZAÇÃO.
- ÁGUA FRIA
 - AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC SOLDÁVEL MARROM COM SAÍDAS PARA AS PEÇAS SANITÁRIAS COM CONEXÕES MISTAS (AZUL) COM BUCHA DE LATÃO.
 - AS VÁLVULAS DE DESCARGAS DEVERÃO SER REGULADAS PARA AS SUAS VAZÕES MÍNIMAS
 - ANTES DO MONOCOMANDO OU MISTURADOR DEVERÁ SER EXECUTADO UM TRECHO DE NO MÍNIMO 1,00m DE DE CPVC OU PPR. (TRECHO INDICADO EM VISTA)
- ESGOTO
 - AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 2% PARA TUBOS COM DIÂMETRO DE ATÉ Ø75mm E 1,0% PARA TUBOS DE Ø100mm OU DIÂMETROS MAIORES.
 - DEVERÁ SER UTILIZADOS ANEL DE VEDAÇÃO EM TODOS OS PONTOS DE ESGOTO DOS VASOS SANITÁRIOS.
 - OS LAVATÓRIOS, PIAS E TANQUES DEVERÃO SER DOTADOS DE SIFÕES.
 - A COLUNA DE VENTILAÇÃO DEVERÁ SER ABERTA À ATMOSFERA E ULTRAPASSAR O TELHADO NO MÍNIMO 0,30m.
- ÁGUA PLUVIAL
 - AS TUBULAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 0,5%. (CONSULTAR INCLINAÇÃO EM PLANTA)
 - TODAS AS TUBULAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS DEVERÃO SER EXECUTADAS EM PVC SÉRIE REFORÇADA ("PVC "SR").
 - AS CALHAS TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 0,5%.
 - AS GRELHAS PODERÃO SER MUDADAS DE POSICIONAMENTO DESDE QUE SEJAM RESPEITADOS OS DIMENSIONAMENTOS E O SENTIDO DE ESCOAMENTO DA REDE COLETOIRA DE ÁGUAS PLUVIAIS.

RELAÇÃO DE FOLHAS

001 IMPLANTAÇÃO	004 PLANTA COBERTURA
002 PLANTA TÉRREA	005 VISTAS - PARTE I
003 PLANTA BARRILETE	006 VISTAS - PARTE II

Emissão inicial em 13/02/2023



PREFEITURA MUNICIPAL
DE SIDERÓPOLIS

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE INTEGRADA
Proprietário: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Endereço: Estrada Geral Alto Rio Maina, s/n
Bairro Alto Rio Maina - Siderópolis

Responsável Técnico: MORGANE BROGNI PAZZETTO
Eng Civil e Seg. Trabalho CREA/SC 095274-0

MORGANE
BROGNI
PAZZETTO 0556
7997981

Assinado de forma
digital por MORGANE
BROGNI
PAZZETTO em 16/03/2023
16:13:17 -02'00'

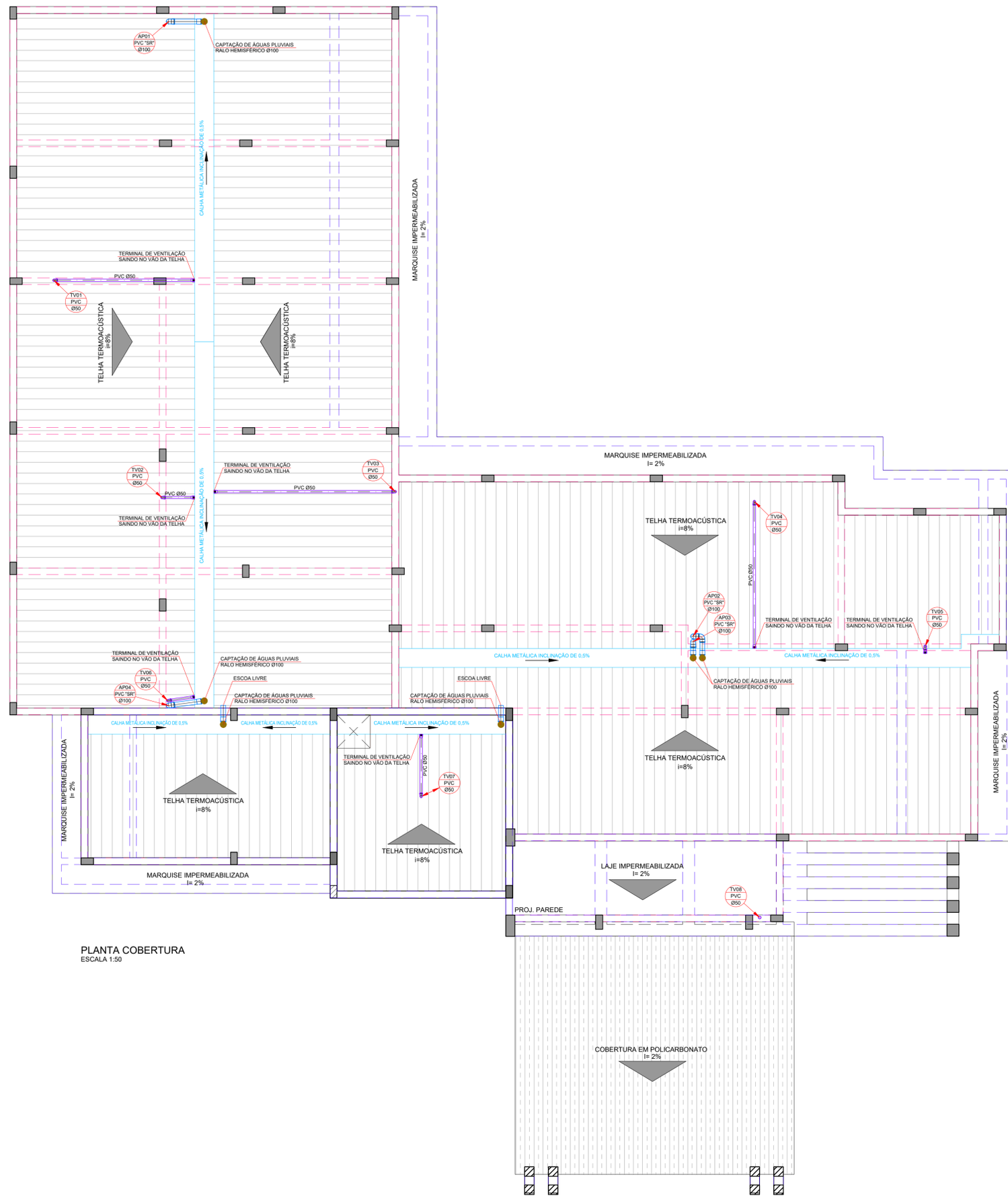
Assunto: INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS
PROJETO EXECUTIVO
PLANTA BARRILETE

Av. Municipal.227 - sala 02 - Centro - Siderópolis Contato: (48) 99162-4744 / 99952-8262 mmpengenharia@gmail.com

Data
Fevereiro/2023

Folha
3/6

Escala
Indicada



PLANTA COBERTURA
ESCALA 1:50

LEGENDA GERAL

- CAIXA DE INSPEÇÃO DE ESGOTO EM ALVENARIA - DIMENSÕES CONFORME PROJETO
- CAIXA SIFONADA DE ESGOTO EM ALVENARIA - DIMENSÕES CONFORME PROJETO
- CAIXA TIGRE DE GORDURA Ø300x590mm COM TAMPA 350x350mm
- CAIXA ÁGUA PLUVIAL RETANGULAR COM GRELHA DE FERRO FUNDIDO DIMENSÕES INDICADAS EM PLANTA
- PVC TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA (ALIMENTAÇÃO)
- PVC TUBULAÇÃO DE DRENO DAS EVAPORADORAS
- PVC TUBULAÇÃO DE EXTRAVASOR
- PVC TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA (CONSUMO)
- PVC TUBULAÇÃO DE ESGOTO SANITÁRIO
- PVC TUBULAÇÃO DE GORDURA OU ÓLEO
- PVC TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
- PVC TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO
- PRUMADA (PASSAGEM DE TUBULAÇÃO)
- PRUMADA (DESCIDA DE TUBULAÇÃO)
- PRUMADA (SUBIDA DE TUBULAÇÃO)
- ALIM. PVC Ø PRUMADA DE ÁGUA FRIA (ALIMENTAÇÃO)
- EXTR. PVC Ø PRUMADA DE EXTRAVASOR E LIMPEZA DO RESERVATÓRIO
- TV PVC Ø PRUMADA DE VENTILAÇÃO
- AP PVC Ø PRUMADA DE ÁGUA PLUVIAL
- AF PVC Ø PRUMADA DE ÁGUA FRIA (CONSUMO)

NOTAS GERAIS

- EXECUÇÃO**
 - AS COTAS SÃO CONSIDERADAS DE PISO E PAREDE ACABADOS, DEVERÃO SER CHECADAS NA OBRA.
 - USAR SEMPRE QUE POSSÍVEL CURVA DE RAIOS LONGOS AO INVÉS DE JOELHOS EM TODAS AS TUBULAÇÕES
 - AS TUBULAÇÕES SUSPENSAS EM LAJE DEVERÃO SER FIXADAS ATRAVÉS DE FITAS METÁLICAS OU SUPORES
 - NENHUMA TUBULAÇÃO EMBUTIDA NO CONTRAPISO OU ALVENARIA PODERÁ SER FECHADA SEM O TESTE DE ESTANQUEIDADE E A LIBERAÇÃO FEITA PELA FISCALIZAÇÃO.
- ÁGUA FRIA**
 - AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC SOLDÁVEL MARROM COM SAÍDAS PARA AS PEÇAS SANITÁRIAS COM CONEXÕES MISTAS (AZUL) COM BUCHA DE LATÃO.
 - AS VÁLVULAS DE DESCARGAS DEVERÃO SER REGULADAS PARA AS SUAS VAZÕES MÍNIMAS
 - ANTES DO MONOCOMANDO OU MISTURADOR DEVERÁ SER EXECUTADO UM TRECHO DE NO MÍNIMO 1,00m DE DE CPVC OU PPR (TRECHO INDICADO EM VISTA)
- ESGOTO**
 - AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 2% PARA TUBOS COM DIÂMETRO DE ATÉ Ø75mm E 1,0% PARA TUBOS DE Ø100mm OU DIÂMETROS MAIORES.
 - DEVERÁ SER UTILIZADOS ANEL DE VEDAÇÃO EM TODOS OS PONTOS DE ESGOTO DOS VASOS SANITÁRIOS.
 - OS LAVATÓRIOS, PIAS E TANQUES DEVERÃO SER DOTADOS DE SIFÕES.
 - A COLUNA DE VENTILAÇÃO DEVERÁ SER ABERTA À ATMOSFERA E ULTRAPASSAR O TELHADO NO MÍNIMO 0,30m.
- ÁGUA PLUVIAL**
 - AS TUBULAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 0,5%. (CONSULTAR INCLINAÇÃO EM PLANTA)
 - TODAS AS TUBULAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS DEVERÃO SER EXECUTADAS EM PVC SÉRIE REFORÇADA (PVC "SR").
 - AS CALHAS TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 0,5%.
 - AS GRELHAS PODERÃO SER MUDADAS DE POSICIONAMENTO DESDE QUE SEJAM RESPEITADOS OS DIMENSIONAMENTOS E O SENTIDO DE ESCOAMENTO DA REDE COLETOIRA DE ÁGUAS PLUVIAIS.

RELAÇÃO DE FOLHAS

001 IMPLANTAÇÃO	004 PLANTA COBERTURA
002 PLANTA TÉRREA	005 VISTAS - PARTE I
003 PLANTA BARRILETE	006 VISTAS - PARTE II

Emissão inicial em 13/02/2023

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO E HABITAÇÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SIDERÓPOLIS

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE INTEGRADA
Proprietário: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Data: Fevereiro/2023

Folha: 4/6

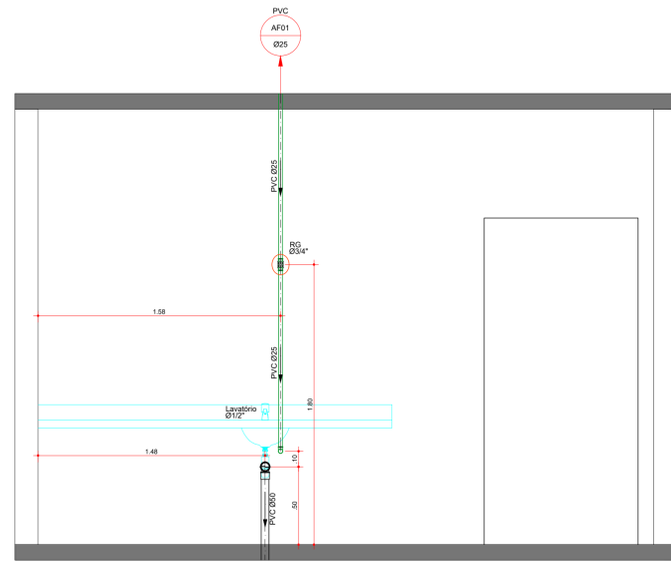
Endereço: Estrada Geral Alto Rio Malina, s/n
Bairro Alto Rio Malina - Siderópolis

Responsável Técnico: MORGANE BROGNI PAZZETTO
Eng Civil e Seg. Trabalho CREA/SC 095274-0

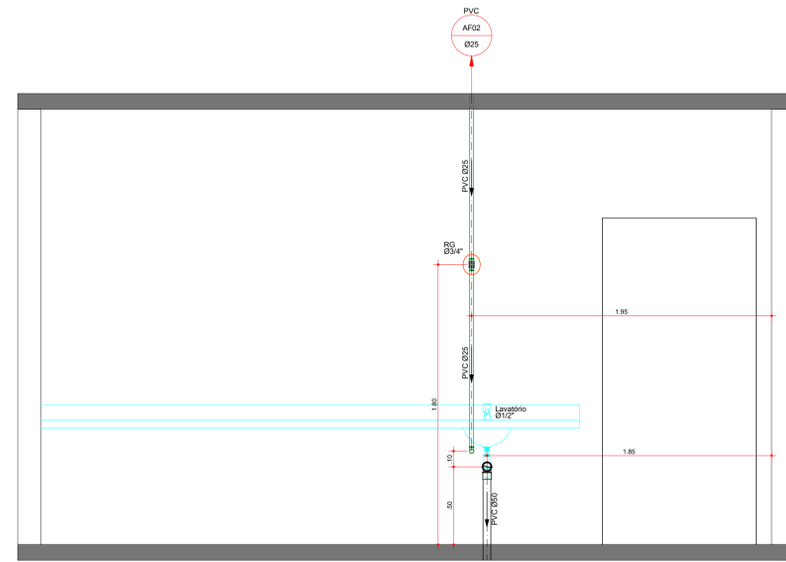
MORGANE BROGNI PAZZETTO
Assinado de forma digital por MORGANE BROGNI PAZZETTO:055.67997981
Data: 2023.04.05 16:16:12 -03'00'

Assunto: INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS
PROJETO EXECUTIVO
PLANTA COBERTURA

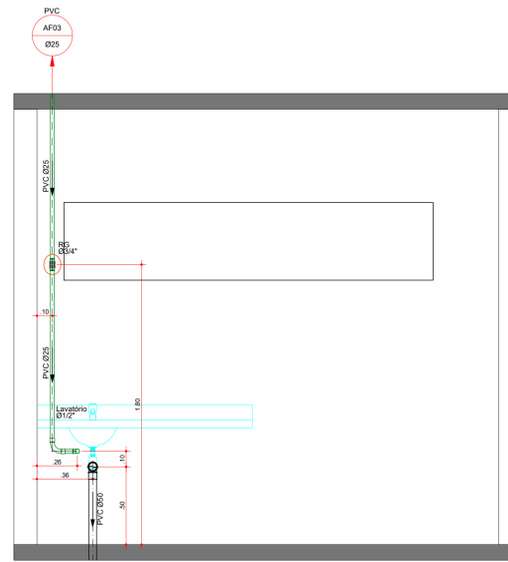
Av. Municipal,227 - sala 02 - Centro - Siderópolis Contato: (48) 99162-4744 / 99952-8262 mbpengenharia@gmail.com



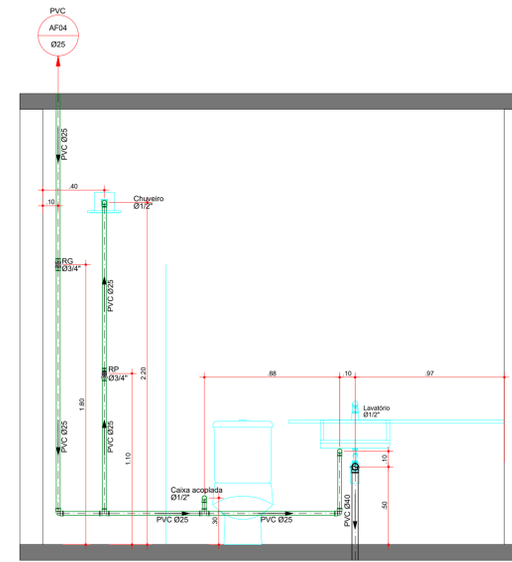
VISTA 1 - CONSULTÓRIO ODONT.
ESCALA 1:20



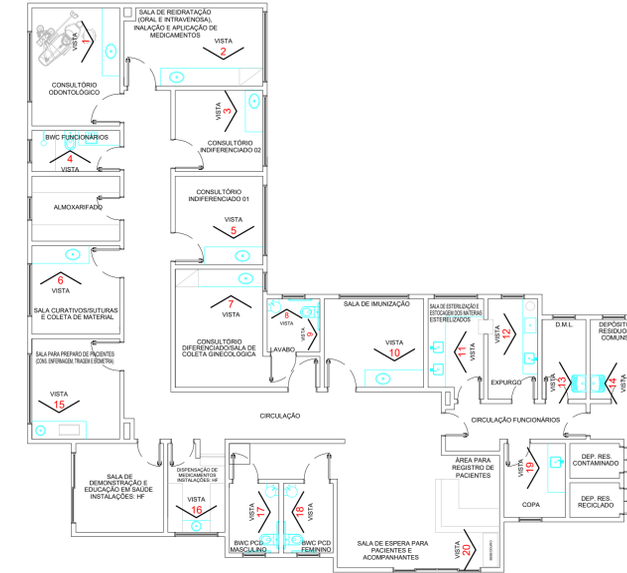
VISTA 2 - SALA PREP. PACIENTES
ESCALA 1:20



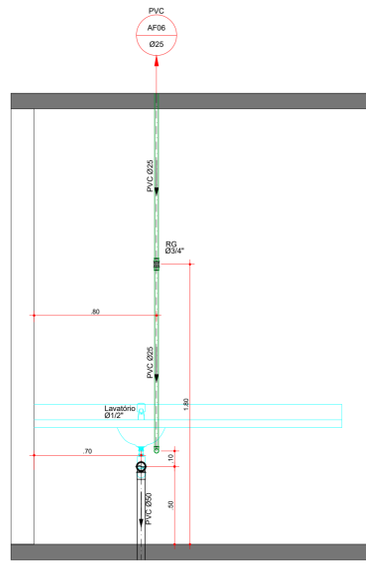
VISTA 3 - CONS. INDIFFERENCIADO 02
ESCALA 1:20



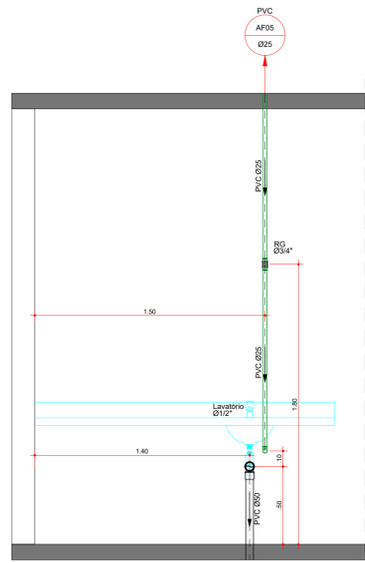
VISTA 4 - BWC FUNCIONÁRIOS
ESCALA 1:20



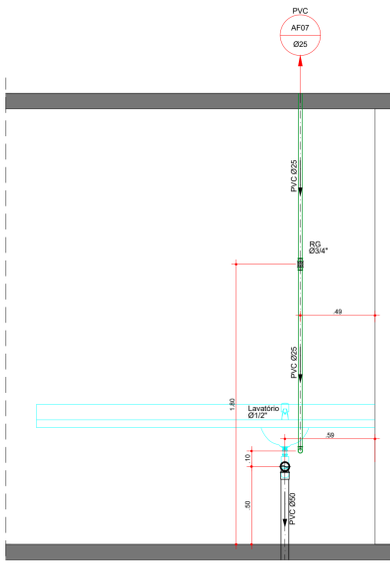
MAPA DE VISTAS
SEM ESCALA



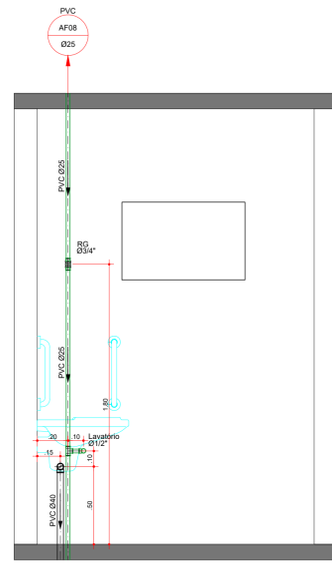
VISTA 5 - CONS. INDIFFERENCIADO 01
ESCALA 1:20



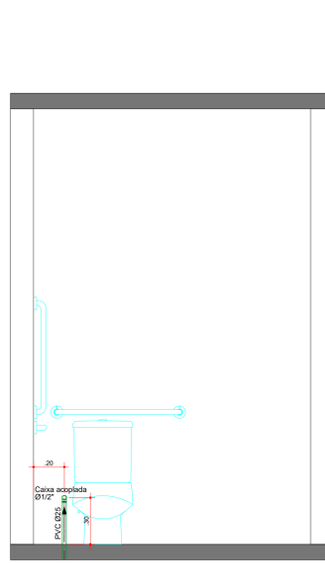
VISTA 6 - S. CURATIVOS
ESCALA 1:20



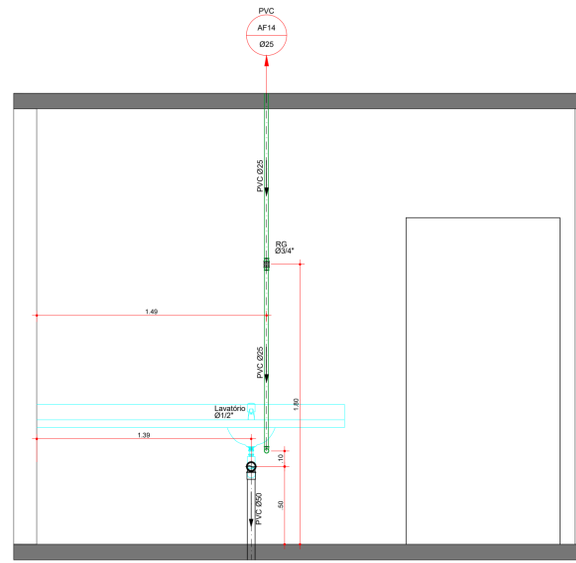
VISTA 7 - CONS. DIFERENCIADO
ESCALA 1:20



VISTA 8 - LAVABO
ESCALA 1:20



VISTA 9 - LAVABO
ESCALA 1:20



VISTA 10 - SALA IMUNIZAÇÃO
ESCALA 1:20

NOTAS GERAIS

- AS COTAS SÃO CONSIDERADAS DE PISO E PAREDE ACABADOS. DEVERÃO SER CHECADAS NA OBRA.
- USAR SEMPRE QUE POSSÍVEL CURVA DE RAIO LONGO AO INVÉS DE JOELHOS EM TODAS AS TUBULAÇÕES
- AS TUBULAÇÕES SUSPENSAS EM LAJE DEVERÃO SER FIXADAS ATRAVÉS DE FITAS METÁLICAS OU SUPORTES
- NENHUMA TUBULAÇÃO EMBUTIDA NO CONTRAPISO OU ALVENARIA PODERÁ SER FECHADA SEM O TESTE DE ESTANQUEIDADE E A LIBERAÇÃO FEITA PELA FISCALIZAÇÃO.

EXECUÇÃO

- AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC SOLDÁVEL MARROM COM SAÍDAS PARA AS PEÇAS SANITÁRIAS COM CONEXÕES MISTAS (AZUL) COM BUCHA DE LATÃO.
- AS VÁLVULAS DE DESCARGAS DEVERÃO SER REGULADAS PARA AS SUAS VAZÕES MÍNIMAS
- ANTES DO MONOCOMANDO OU MISTURADOR DEVERÁ SER EXECUTADO UM TRECHO DE NO MÍNIMO 1,00m DE DE CPVC OU PPR (TRECHO INDICADO EM VISTA)

ÁGUA FRIA

- AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 2% PARA TUBOS COM DIÂMETRO DE ATÉ Ø75mm E 1,0% PARA TUBOS DE Ø100mm OU DIÂMETROS MAIORES.
- DEVERÁ SER UTILIZADOS ANEL DE VEDAÇÃO EM TODOS OS PONTOS DE ESGOTO DOS VASOS SANITÁRIOS.
- OS LAVATÓRIOS, PIAS E TANQUES DEVERÃO SER DOTADOS DE SIFÕES.
- A COLUNA DE VENTILAÇÃO DEVERÁ SER ABERTA À ATMOSFERA E ULTRAPASSAR O TELHADO NO MÍNIMO 0,30m.

ESGOTO

- AS TUBULAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 0,5% (CONSULTAR INCLINAÇÃO EM PLANTA)
- TODAS AS TUBULAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS DEVERÃO SER EXECUTADAS EM PVC SÉRIE REFORÇADA (PVC 'SR')
- AS CALHAS TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 0,5%.
- AS GRELHAS PODERÃO SER MUDADAS DE POSICIONAMENTO DESDE QUE SEJAM RESPEITADOS OS DIMENSIONAMENTOS E O SENTIDO DE ESCOAMENTO DA REDE COLETOIRA DE ÁGUAS PLUVIAIS.

ÁGUA PLUVIAL

RELAÇÃO DE FOLHAS

001 IMPLANTAÇÃO	004 PLANTA COBERTURA
002 PLANTA TÉRREA	005 VISTAS - PARTE I
003 PLANTA BARRILETE	006 VISTAS - PARTE II

Emissão inicial em 13/02/2023

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO E HABITAÇÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SIDERÓPOLIS

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE INTEGRADA
Proprietário: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Endereço: Estrada Geral Alto Rio Moína, s/n
Bairro Alto Rio Moína - Siderópolis

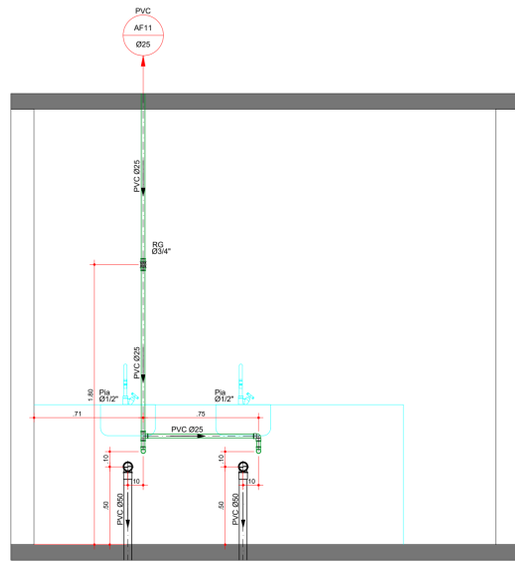
Responsável Técnico: MORGANE BROGNI PAZZETTO
Eng Civil e Seg. Trabalho CREA/SC 095274-0

MORGANE BROGNI PAZZETTO
567997981

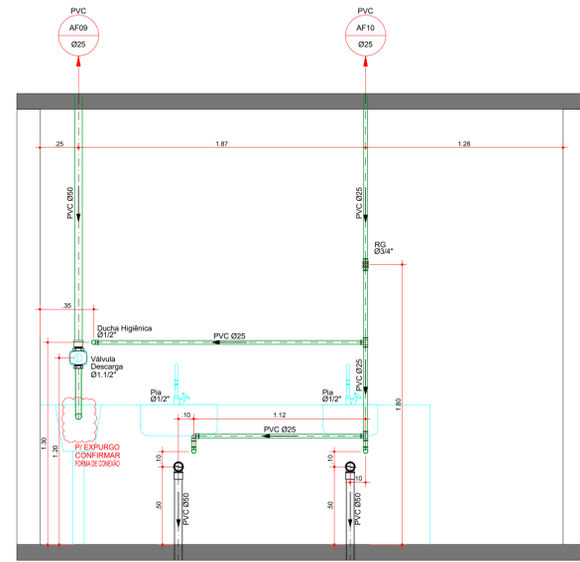
Assunto: INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS
PROJETO EXECUTIVO
VISTAS - PARTE I

Av. Municipal,227 - sala 02 - Centro - Siderópolis. Contato: (48) 99162-4744 / 99952-8262 mmpengenharia@gmail.com

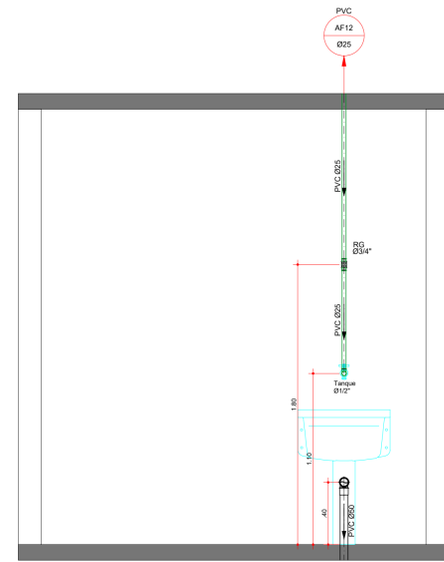
Data: Fevereiro/2023
Folha: 5/6
Escala: Indicada



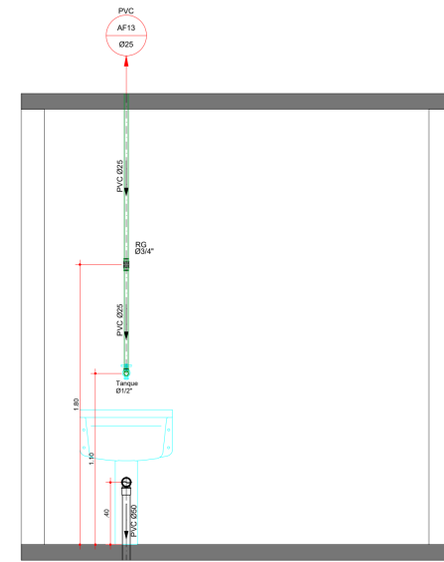
VISTA 11 - ESTERILIZAÇÃO
ESCALA 1:20



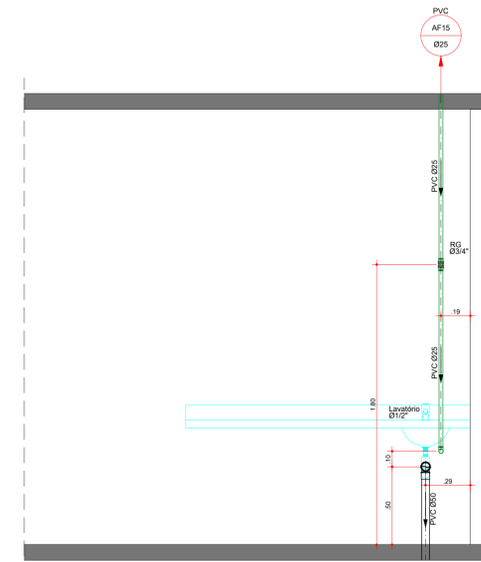
VISTA 12 - EXPURGO
ESCALA 1:20



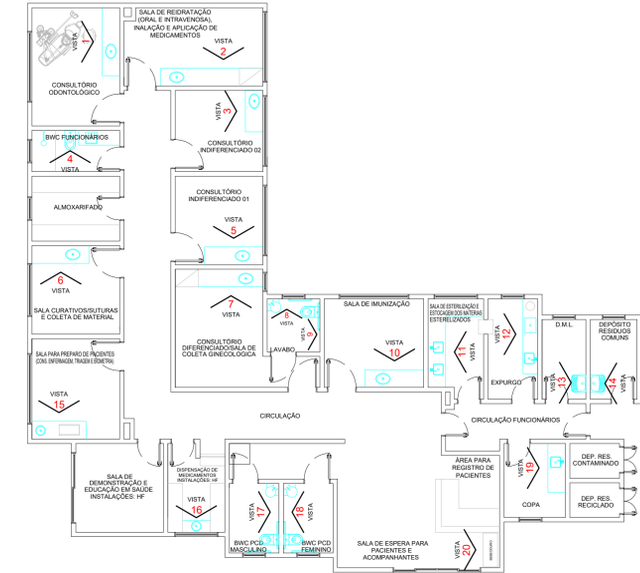
VISTA 13 - DML
ESCALA 1:20



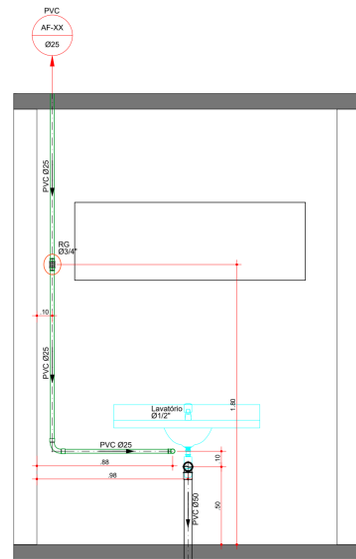
VISTA 14 - DEP. RES. COMUNS
ESCALA 1:20



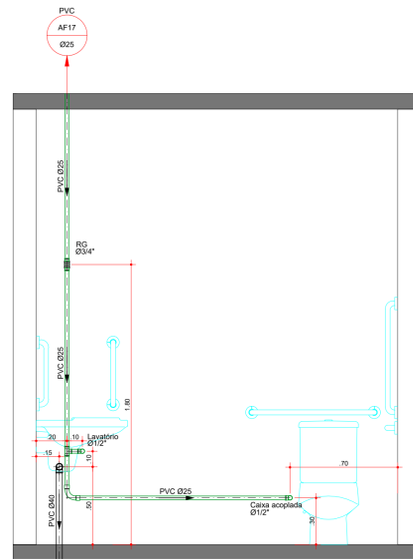
VISTA 15 - SALA PREP. PACIENTES
ESCALA 1:20



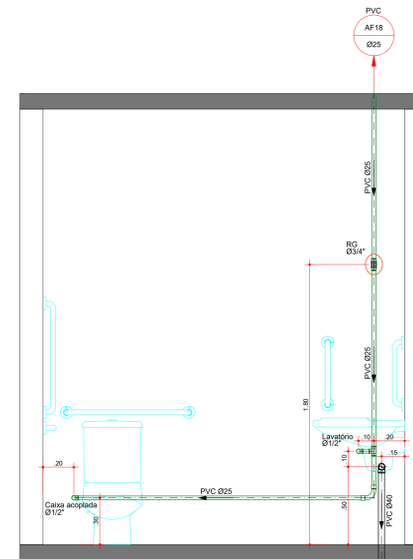
MAPA DE VISTAS
SEM ESCALA



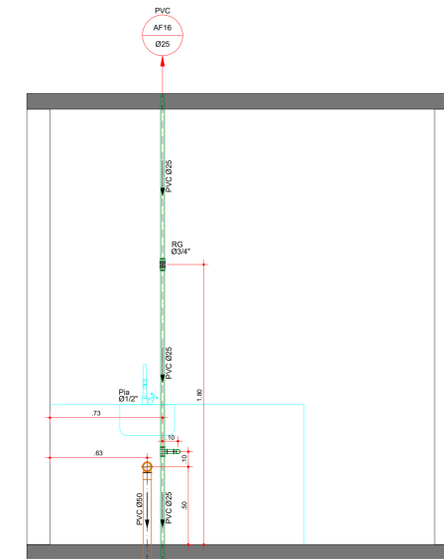
VISTA 16 - DISPENSAÇÃO MEDICAMENTOS
ESCALA 1:20



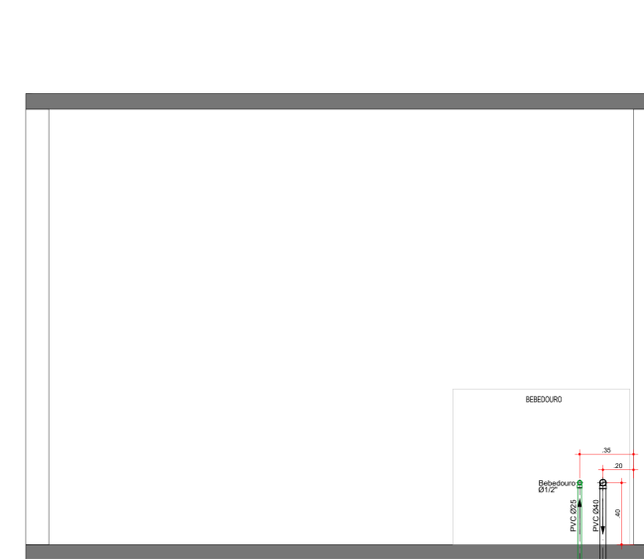
VISTA 17 - BWC MASC.
ESCALA 1:20



VISTA 18 - BWC FEM.
ESCALA 1:20



VISTA 19 - COPA
ESCALA 1:20



VISTA 20 - SALA DE ESPERA
ESCALA 1:20

NOTAS GERAIS

- AS COTAS SÃO CONSIDERADAS DE PISO E PAREDE ACABADOS. DEVERÃO SER CHECADAS NA OBRA.
- USAR SEMPRE QUE POSSÍVEL CURVA DE RAIO LONGO AO INVÉS DE JOELHOS EM TODAS AS TUBULAÇÕES.
- AS TUBULAÇÕES SUSPENSAS EM LAJE DEVERÃO SER FIXADAS ATRAVÉS DE FITAS METÁLICAS OU SUPORTES.
- NENHUMA TUBULAÇÃO EMBUTIDA NO CONTRAPISO OU ALVENARIA PODERÁ SER FECHADA SEM O TESTE DE ESTANQUEIDADE E A LIBERAÇÃO FEITA PELA FISCALIZAÇÃO.

EXECUÇÃO

- AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC SOLDÁVEL MARROM COM SAÍDAS PARA AS PEÇAS SANITÁRIAS COM CONEXÕES MISTAS (AZUL) COM BUCHA DE LATÃO.
- AS VÁLVULAS DE DESCARGAS DEVERÃO SER REGULADAS PARA AS SUAS VAZÕES MÍNIMAS.
- ANTES DO MONOCOMANDO OU MISTURADOR DEVERÁ SER EXECUTADO UM TRECHO DE NO MÍNIMO 1,00m DE DE CPVC OU PPR (TRECHO INDICADO EM VISTA).

ÁGUA FRIA

- AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 2% PARA TUBOS COM DIÂMETRO DE ATÉ Ø75mm E 1,0% PARA TUBOS DE Ø100mm OU DIÂMETROS MAIORES.
- DEVERÁ SER UTILIZADOS ANEL DE VEDAÇÃO EM TODOS OS PONTOS DE ESGOTO DOS VASOS SANITÁRIOS.
- OS LAVATÓRIOS, PIAS E TANQUES DEVERÃO SER DOTADOS DE SIFÕES.
- A COLUNA DE VENTILAÇÃO DEVERÁ SER ABERTA À ATMOSFERA E ULTRAPASSAR O TELHADO NO MÍNIMO 0,30m.

ESGOTO

- AS TUBULAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 0,5% (CONSULTAR INCLINAÇÃO EM PLANTA).
- TODAS AS TUBULAÇÕES DE ÁGUAS PLUVIAIS DEVERÃO SER EXECUTADAS EM PVC SÉRIE REFORÇADA (PVC 'SR').
- AS CALHAS TERÃO INCLINAÇÃO MÍNIMA DE 0,5%.
- AS GRELHAS PODERÃO SER MUDADAS DE POSICIONAMENTO DESDE QUE SEJAM RESPEITADOS OS DIMENSIONAMENTOS E O SENTIDO DE ESCOAMENTO DA REDE COLETORA DE ÁGUAS PLUVIAIS.

ÁGUA PLUVIAL

RELAÇÃO DE FOLHAS

001 IMPLANTAÇÃO	004 PLANTA COBERTURA
002 PLANTA TÉRREA	005 VISTAS - PARTE I
003 PLANTA BARRILETE	006 VISTAS - PARTE II

Emissão inicial em 13/02/2023



SECRETARIA DE
DESENVOLVIMENTO
URBANO E HABITAÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL
DE SIDERÓPOLIS

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE INTEGRADA
Proprietário: FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

Endereço: Estrada Geral Alto Rio Moína, s/n
Bairro Alto Rio Moína - Siderópolis

Responsável Técnico: MORGANE BROGNI PAZZETTO

Assunto: INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS
PROJETO EXECUTIVO
VISTAS - PARTE II

Av. Municipal, 227 - sala 02 - Centro - Siderópolis. Contato: (48) 99162-4744 / 99952-8262 mmpengenharia@gmail.com

Data
Fevereiro/2023

Folha
6/6

Escala
Indicada

Assinado de forma digital
por MORGANE BROGNI
PAZZETTO em 13/02/2023 às 09:01:11
Número 802381607

567997981

Av. Municipal, 227 - sala 02 - Centro - Siderópolis. Contato: (48) 99162-4744 / 99952-8262 mmpengenharia@gmail.com

HID_F000-XXX-R0.dwg