



QUADRO DE ACABAMENTOS

NOMENCLATURA	① PISO	② PAREDE	③ TETO	DESCRIÇÃO
01				PISO COM TRATAMENTO ACÚSTICO ANTIDERRAPANTE VINÍLICO AMADERADO
02				REVESTIMENTO ANTIDERRAPANTE TEXTURA CONCRETO CINZA 80x80 cm
03				CIMENTO QUEIMADO USANDO COM TRATAMENTO ANTIDERRAPANTE E IMPERMEÁVEL
04				PISO EXTERNO TEXTURIZADO CONCRETO CINZA
05				LADILHAS EM CONCRETO ANTIDERRAPANTE NA COR BRANCA
06				PISO PARA ÁREAS EXTERNAS COLORIDO ANTIDERRAPANTE
07				DISCA EM MADEIRA COM TRATAMENTO IMPERMEÁVEL
08				PISO LINDO EM CONCRETO CINZA
09				LADRILHO HIDRÁULICO - PASTELAS MÚLTIPLOS CORES 30x30 cm
10				PISO EMBORRACHADO ESPECÍFICO PARA QUADRAS DE ESPORTES
11				PASTELAS HIDRÁULICAS PARA PISCINAS - COR AZUL
12				BLOCOS INTERTRAVADOS DE CONCRETO CINZA
13				CONCRETO LISO COM PINTURA VERMELHA PARA CICLOFAIXAS
14				PISO CASCALHO NATURAL
15				BLOCOS INTERTRAVADOS EM CONCRETO COLORIDO (VER DETALHAMENTO)
16				LADRILHO HIDRÁULICO CINZA
PAREDES				
17				TINTA ACRÍLICA BRANCO NEVE ACETINADA SOBRE MASSA ACRÍLICA
18				TINTA ACRÍLICA AZUL CLARO ACETINADA SOBRE MASSA ACRÍLICA
19				REVESTIMENTO TEXTURA CONCRETO CINZA
20				ACABAMENTO EM MADEIRA RIPADA
21				TINTA ACRÍLICA PRETO TEXTURIZADA SOBRE MASSA ACRÍLICA
22				TINTA ACRÍLICA BRANCO TEXTURIZADA PARA ÁREAS EXTERNAS
23				PASTELAS HIDRÁULICAS PARA PISCINAS - COR AZUL
24				REVESTIMENTO PEDRA NATURAL PARA ÁREAS EXTERNAS - PISCINA
25				LADRILHO HIDRÁULICO - PASTELAS MÚLTIPLOS CORES 30x30 cm
TETO				
26				LAJE COM PINTURA ACRÍLICA BRANCA
27				FORRO DE MADEIRA TIPO LAMBRÉ
28				FORRO EM GESSO TIPO MINERAL
29				PERGOLADO EM MADEIRA
30				FORRO DE GESSO
31				FORRO ACÚSTICO RIPADO DE MADEIRA
32				FORRO RIPADO METÁLICO COR CINZA ESCURO
33				BANCADELA DE GRANITO ITALIANO
34				BORDA DA PISCINA EM GRANITO LEVIGADO

QUADRO DE ESQUADRIAS

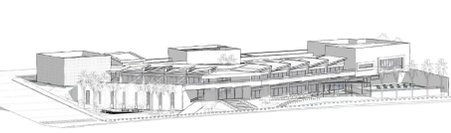
JANELAS

ITEM	DIMENSÕES (Largura/Altura)	TIPO	MATERIAL	QUANT.
01	500x1400	Madrô ar	Vidro e Alumínio	10
02	400x1180	Madrô ar	Vidro e Alumínio	04
03	901x8050	ComerFaa - 2 folhas	Vidro e Alumínio e Moldura em Alumínio	01
04	200x1180	Madrô ar	Vidro e Alumínio	03
05	300x80200	Madrô ar	Vidro e Alumínio	03
06	500x170110	Madrô ar	Vidro e Alumínio	04
07	700x5050	ComerFaa - 2 folhas	Vidro e Alumínio	02
08	420x170110	Comer - 3 folhas	Vidro e Alumínio	02
09	100x735x45	Comer - 4 folhas	Vidro e Alumínio	01
10	100x1194100	Comer - 4 folhas	Vidro e Alumínio	01
11	744x4450	Balcante - 2 folhas	Vidro e Alumínio	08
12	742x4425	Balcante - 2 folhas	Vidro e Alumínio	04
13	540x100170	Madrô ar	Vidro e Alumínio	01
14	300x100170	Madrô ar	Vidro e Alumínio	02
15	300x130110	Comer - 3 folhas	Vidro e Alumínio	01
16	600x60340	Madrô ar	Vidro e Alumínio	08
17	500x200222	Fixa	Vidro e Alumínio	01

PORTAS

ITEM	DIMENSÕES (Largura/Altura)	TIPO	MATERIAL	QUANT.
01	90x250	Abre - 1 folha	ACM cor cinza	09
02	70x210	Abre - 1 folha	ACM cor cinza	04
03	80x250	Abre - 2 folhas	Alumínio e Vidro	04
04	457x250	Comer - 5 folhas	Alumínio e Vidro tipo Stanley	01
05	197x210	Comer - 2 folhas	Alumínio e Vidro	01
06	357x250	Comer - 4 folhas	Alumínio e Vidro	04
07	200x250	Comer - 3 folhas	ACM cor cinza e vidro em Vidro	01
08	544x250	Comer - 4 folhas	Alumínio e Vidro	04
09	60x140	Abre - 1 folha	Alumínio	01
10	537x257	Comer - 5 folhas	ACM cor cinza	01
11	650x250	Comer - 4 folhas	Alumínio e Vidro tipo Venetiana Horizontal	10
12	1007x350	Comer - 4 folhas	Alumínio e Vidro	01
13	346x350	Comer - 2 folhas	Alumínio e Vidro	01
14	110x285	Comer - 1 folha	Alumínio e Vidro	03
15	120x150	Abre - 1 folha	Alumínio e Vidro	01
16	600x300	Comer - 3 folhas	Alumínio e Vidro	01
17	270x250	Comer - 1 folha	Apo Inoxidável tipo Mesa	01
18	450x250	Comer - 4 folhas	Alumínio e Vidro	01
19	300x250	Comer - 4 folhas	Alumínio e Vidro	01
20	80x250	Abre - 1 folha	Madeira	04
21	100x140	Abre - 2 folhas	Alumínio	01

OBS: TODAS AS JANELAS SÃO EM ALUMÍNIO PRETO E POSSUEM PEITORIL EM GRANITO ITALIANO.



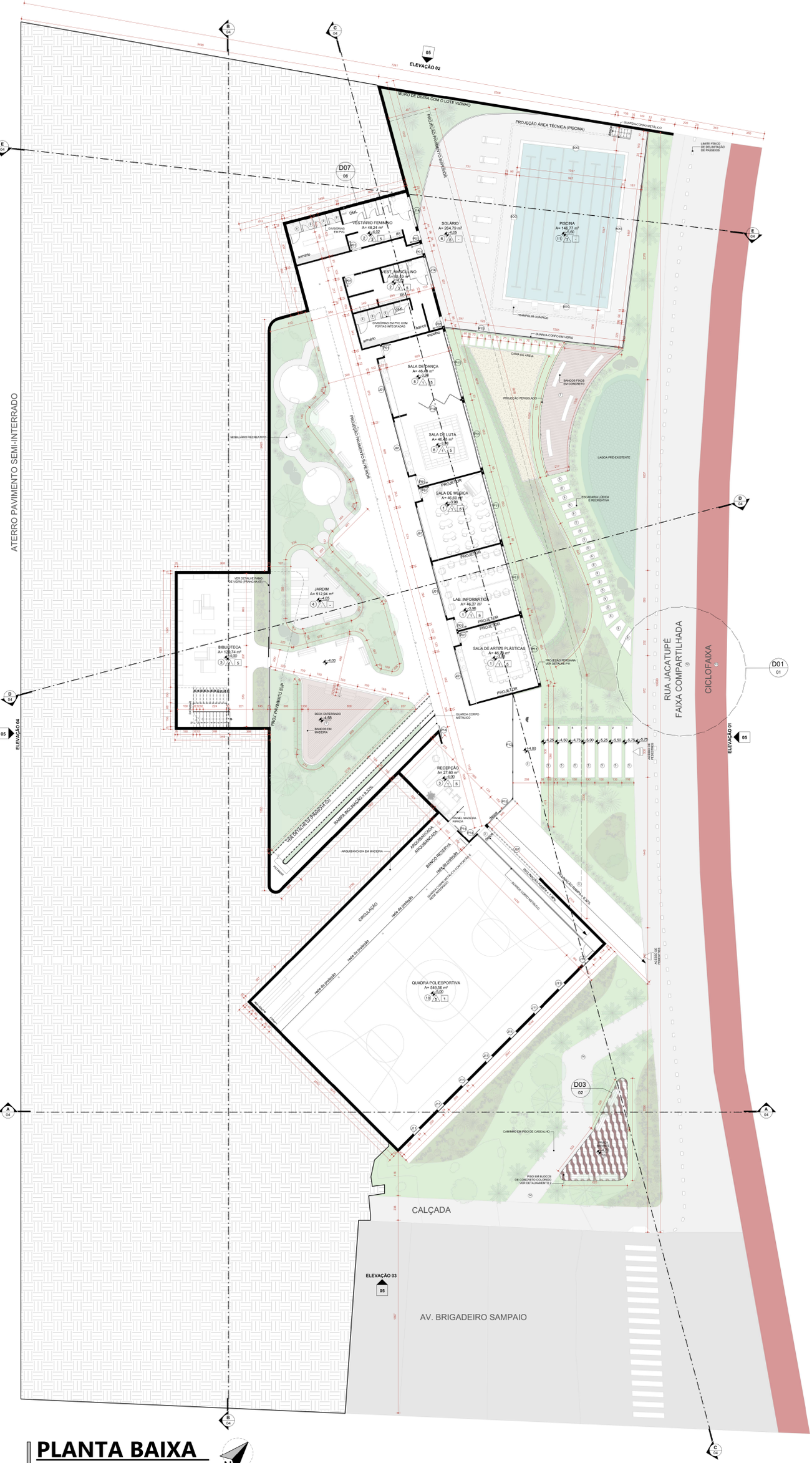
INSTITUIÇÃO DE ENSINO FUNDAMENTAL UBERABINHA

ESCOLA UBERABINHA

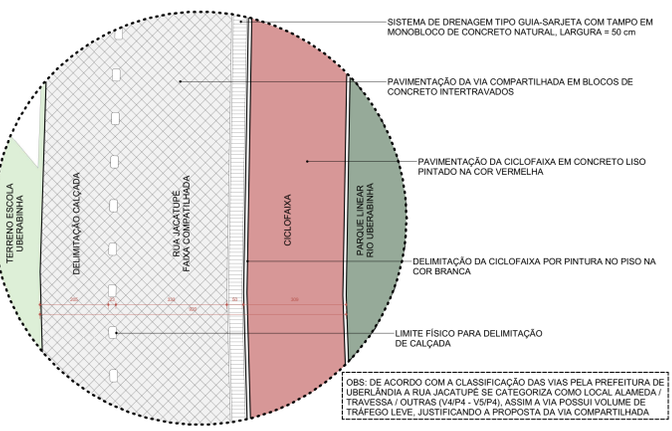
FAUed Faculdade de Arquitetura e Urbanismo e Design

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

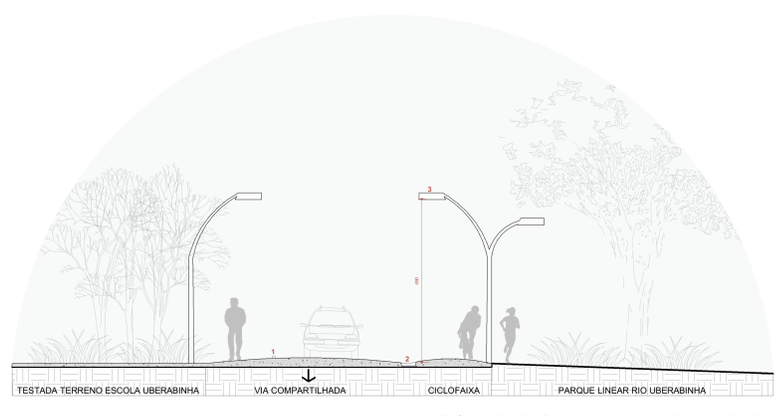
UNIVERSIDADE	UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA	ÁREAS	Área do terreno = 4.659 m² Pavimento 01 = 1.787,94 m² Pavimento Terço = 2.070,45 m²
LOCAL DO PROJETO	Parque Linear Rio Uberabinha, Bairro Jaraguá, Uberlândia, MG.	TAXA	Taxa Ocupação = 57% Coef. Aproveitamento = 0,82 Área Permeável = 1550,60 m² Taxa Permeável = 35,12%
AUTORA	Gabriela de Araújo Pereira	DATA	DEZEMBRO/2020
REVISOR	Trabalho de Conclusão de Curso II		
CONTUDO	Planta Pavimento 01, Situação, Quadro de Acabamentos e Esquadrias, Detalhes		



PLANTA BAIXA
PAVIMENTO 01 ESCALA 1:150



DETALHE 01 - PLANTA BAIXA
D01 | VIA COMPARTILHADA ESCALA 1:75



DETALHE 01 - PERFIL DA VIA
D01 | VIA COMPARTILHADA ESCALA 1:75



QUADRO DE ACABAMENTOS

NOMENCLATURA	PISO	PAREDE	TETO	DESCRIÇÃO
01				PISO COM TRATAMENTO ACÚSTICO ANTIDERRAPANTE VINÍLICO AMADERADO
02				REVESTIMENTO ANTIDERRAPANTE TEXTURA CONCRETO CINZA 80x80 cm
03				CIMENTO QUEIMADO USUÁRIO COM TRATAMENTO ANTIDERRAPANTE E IMPERMEÁVEL
04				PISO EXTERNO TEXTURIZADO CONCRETO CINZA
05				LADJAS EM CONCRETO ANTIDERRAPANTE NA COR BRANCA
06				PISO PARA ÁREAS EXTERNAS COLORIDO ANTIDERRAPANTE
07				DESK EM MADEIRA COM TRATAMENTO IMPERMEÁVEL
08				PISO LINDO COR CINZA ESCURO
09				LADRILHO HIDRÁULICO - PASTELAS MÚLTI-CORES 9x9 cm
10				PISO EMBORRACHADO ESPECÍFICO PARA QUADRAS DE ESPORTES
11				PASTILHAS HIDRÁULICAS PARA PISCINAS - COR AZUL
12				BLOCOS INTERTRAVADOS DE CONCRETO CINZA
13				CONCRETO LISO COM PINTURA VERMELHA PARA CICLOFAIXAS
14				PISO CASCALHO NATURAL
15				BLOCOS INTERTRAVADOS EM CONCRETO COLORIDO (VER DETALHAMENTO)
16				LADRILHO HIDRÁULICO CINZA
PAREDES				
17				TINTA ACRÍLICA BRANCO NEVE ACETINADA SOBRE MASSA ACRÍLICA
18				TINTA ACRÍLICA AZUL CLARO ACETINADA SOBRE MASSA ACRÍLICA
19				REVESTIMENTO TEXTURA CONCRETO CINZA
20				ACABAMENTO EM MADEIRA RIPADA
21				TINTA ACRÍLICA FROST TEXTURIZADA SOBRE MASSA ACRÍLICA
22				TINTA ACRÍLICA BRANCO TEXTURIZADA PARA ÁREAS EXTERNAS
23				PASTILHAS HIDRÁULICAS PARA PISCINAS - COR AZUL
24				REVESTIMENTO PEDRA NATURAL PARA ÁREAS EXTERNAS - PISCINA
25				LADRILHO HIDRÁULICO - PASTELAS MÚLTI-CORES 9x9 cm
TETO				
26				LAJE COM PINTURA ACRÍLICA BRANCA
27				FORRO DE MADEIRA TIPO LAMBRÉ
28				FORRO EM GESSO TIPO MINERAL
29				PERGOLADO EM MADEIRA
30				FORRO DE GESSO
31				FORRO ACÚSTICO RIPADO DE MADEIRA
32				FORRO RIPADO METÁLICO COR CINZA ESCURO
33				BANCADELA DE GRANITO ITALIANA
34				BANCADELA DE GRANITO CUBA INTEGRADA
35				BORDA DA PISCINA EM GRANITO LEVIGADO

QUADRO DE ESQUADRIAS

JANELAS

ITEM	DIMENSÕES (Largura/Altura)	TIPO	MATERIAL	QUANT.
01	500x810	Masm ar	Vidro e Alumínio	10
02	400x810	Masm ar	Vidro e Alumínio	04
03	910x3050	ComerFras - 2 folhas	Vidro e Alumínio e Moldura em Alumínio	01
04	200x810	Masm ar	Vidro e Alumínio	03
05	300x8200	Masm ar	Vidro e Alumínio	03
06	500x17010	Masm ar	Vidro e Alumínio	04
07	700x500	ComerFras - 2 folhas	Vidro e Alumínio	02
08	420x17010	Comer - 3 folhas	Vidro e Alumínio	02
09	100x735x5	Comer - 4 folhas	Vidro e Alumínio	01
10	100x194100	Comer - 4 folhas	Vidro e Alumínio	01
11	74x44x0	Balcante - 2 folhas	Vidro e Alumínio	08
12	74x44x25	Balcante - 2 folhas	Vidro e Alumínio	04
13	54x100x170	Masm ar	Vidro e Alumínio	01
14	300x100x170	Masm ar	Vidro e Alumínio	02
15	300x13010	Comer - 3 folhas	Vidro e Alumínio	01
16	600x6340	Masm ar	Vidro e Alumínio	08
17	500x200x22	Fixa	Vidro e Alumínio	01

PORTAS

ITEM	DIMENSÕES (Largura/Altura)	TIPO	MATERIAL	QUANT.
01	90x250	Abre - 1 folha	ACM cor cinza	29
02	70x210	Abre - 1 folha	ACM cor cinza	04
03	80x250	Abre - 2 folhas	Alumínio e Vidro	04
04	457x250	Comarido - 5 folhas	Alumínio e Vidro tipo Stanley	01
05	197x210	Comer - 2 folhas	Alumínio e Vidro	01
06	357x250	Comer - 4 folhas	Alumínio e Vidro	04
07	200x250	Comarido - 3 folhas	ACM cor cinza e vidro em Vidro	01
08	54x250	Comer - 4 folhas	Alumínio e Vidro	04
09	60x140	Abre - 1 folha	Alumínio	01
10	537x257	Comarido - 5 folhas	ACM cor cinza	01
11	650x250	Comer - 4 folhas	Alumínio e Vidro e Vidros Horizontais	10
12	1007x350	Giro Eixo - 4 folhas	Alumínio e Vidro	01
13	346x350	Giro Eixo - 2 folhas	Alumínio e Vidro	01
14	110x285	Comer - 1 folha	Alumínio e Vidro	03
15	120x150	Abre - 1 folha	Alumínio e Vidro	01
16	600x300	Giro Eixo - 3 folhas	Alumínio e Vidro	01
17	270x250	Comer - 1 folha	Apo Inoxidável tipo Metalão	01
18	450x250	Comer - 4 folhas	Alumínio e Vidro	01
19	300x250	Comer - 4 folhas	Alumínio e Vidro	01
20	80x250	Abre - 1 folha	Madeira	04
21	100x140	Abre - 2 folhas	Alumínio	01

OBS: TODAS AS JANELAS SÃO EM ALUMÍNIO PRETO E POSSUEM PEITORIL EM GRANITO ITALIANO.



INSTITUIÇÃO DE ENSINO FUNDAMENTAL UBERABINHA

ESCOLA UBERABINHA

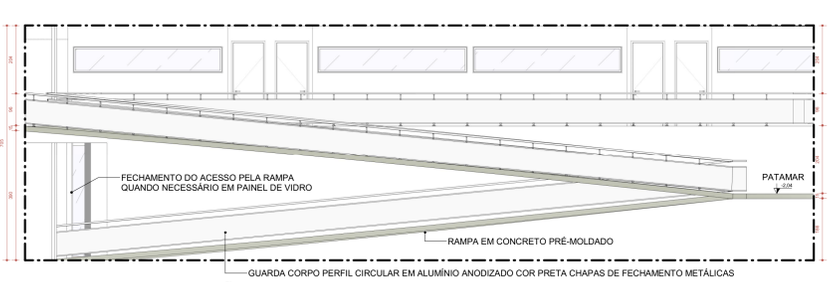
FAUed Faculdade de Arquitetura e Urbanismo e Design

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

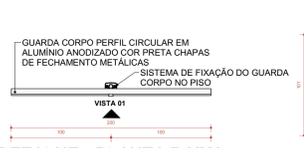
UNIVERSIDADE	VER FRANCHIA 01
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA	
LOCAL DO PROJETO	VER FRANCHIA 01
Parque Linear Rio Uberabina, Bairro Jaraguá, Uberlândia, MG.	
AUTORA	TABAS
Gabriela de Araújo Pereira	VER FRANCHIA 01
RECIBIDA	
Trabalho de Conclusão de Curso II	
CONTIÚO	
Planta Térreo, Situação, Quadro de Acabamentos e Esquadrias, Detalhes	
INDICADAS	02



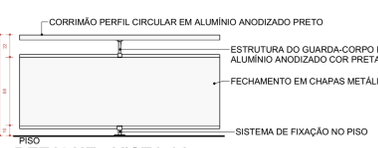
PLANTA BAIXA
PAVIMENTO TÉRREO ESCALA 1:150



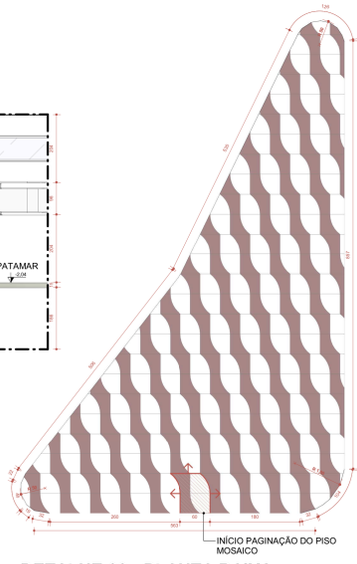
DETALHE 02 - ELEVÇÃO
RAMPA DE ACESSO ESCALA 1:10



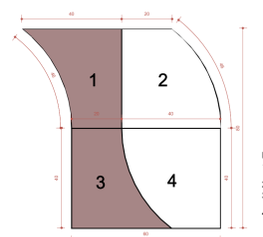
DETALHE - PLANTA BAIXA
GUARDA CORPO - TÉRREO ESCALA 1:25



DETALHE - VISTA 01
GUARDA CORPO ESCALA 1:25



DETALHE 03 - PLANTA BAIXA
D03 | PAVIMENTO 01 - PISO MOSAICO ESCALA 1:50



DETALHE 03 - PLANTA BAIXA
D03 | PAVIMENTO 01 - PISO MOSAICO ESCALA 1:50

OBS: A IDEALIZAÇÃO DAS PEÇAS DO PISO MOSAICO FAZ REFERÊNCIA AO MOVIMENTO DAS ÁGUAS DO RIO UBERABINHA, CRIANDO ALUSÃO A UM CARDUME DE PEIXES, CONECTANDO ASSIM: ARQUITETURA E LUGAR.

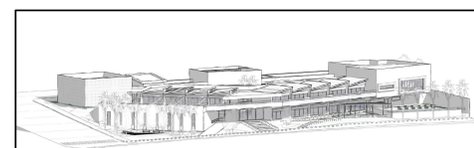
- LEGENDA**
1. PEÇA 1 - CONCRETO COLORIDO COR - VERMELHO ESCURO
 2. PEÇA 2 - CONCRETO BRANCO
 3. PEÇA 3 - PEÇA 1 ROTACIONADA A ANGULAÇÃO DE 180°
 4. PEÇA 4 - PEÇA 2 ROTACIONADA A ANGULAÇÃO DE 180°

QUADRO DE ÁREAS

CATEGORIA	ÁREA / TAXA	RESTRIÇÃO MUNIC. ZR-2
ÁREA DO TERRENO	A = 4.699 m ²	-
ÁREA DO PAVIMENTO 01 NÍVEL PARQUE	A = 1.787,94 m ²	-
ÁREA DO PAV. TERREOS NÍVEL R. DAS MANGABEIRAS	A = 2.070,45 m ²	-
TAXA DE OCUPAÇÃO	57%	OCUPAÇÃO MÁX. = 60%
COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO	0,82	COEF. MÁX. = 3
ÁREA PERMEÁVEL	A = 1.650,6 m ²	ÁREA MÍN. = 939,8 m ²
TAXA PERMEABILIDADE	35,12%	TAXA MÍN. = 20%

QUADRO DE VEGETAÇÕES

SIMBOLOGIA	IDENTIFICAÇÃO	ESPÉCIE
ÁRVORES	NOME POPULAR	Barbatimão
	NOME CIENTÍFICO	<i>Styphnodendron adstringens</i>
ÁRVORES	NOME POPULAR	Palmeira-Rabo-de-Raposa
	NOME CIENTÍFICO	<i>Wodyetia bifurcata</i>
ÁRVORES	NOME POPULAR	Ipê Amarelo
	NOME CIENTÍFICO	<i>Tabebuia ochracea</i>
ÁRVORES	NOME POPULAR	Palmeira-leque
	NOME CIENTÍFICO	<i>Pritchardia grandis</i>
ARBUSTOS	NOME POPULAR	Pingo de Ouro
	NOME CIENTÍFICO	<i>Duranta erecta aurea</i>
ARBUSTOS	NOME POPULAR	Chuva de Prata
	NOME CIENTÍFICO	<i>Leucophyllum frutescens</i>
ARBUSTOS	NOME POPULAR	Hera-da-algéria
	NOME CIENTÍFICO	<i>Hedera canariensis</i>
ARBUSTOS	NOME POPULAR	Cipreste-azul
	NOME CIENTÍFICO	<i>Chamaecyparis pisifera</i>
ARBUSTOS	NOME POPULAR	Dracena-vermelha
	NOME CIENTÍFICO	<i>Cordyline terminalis</i>
ARBUSTOS	NOME POPULAR	Agave Dragão
	NOME CIENTÍFICO	<i>Agave attenuata</i>
ARBUSTOS	NOME POPULAR	Piteira-do-carde
	NOME CIENTÍFICO	<i>Agave angustifolia</i>
ARBUSTOS	NOME POPULAR	Chuva-de-prata
	NOME CIENTÍFICO	<i>Leucophyllum frutescens</i>
ARBUSTOS	NOME POPULAR	Costela-de-adão
	NOME CIENTÍFICO	<i>Monstera deliciosa</i>
ARBUSTOS	NOME POPULAR	Espada de São Jorge
	NOME CIENTÍFICO	<i>Sansevieria trifasciata</i>



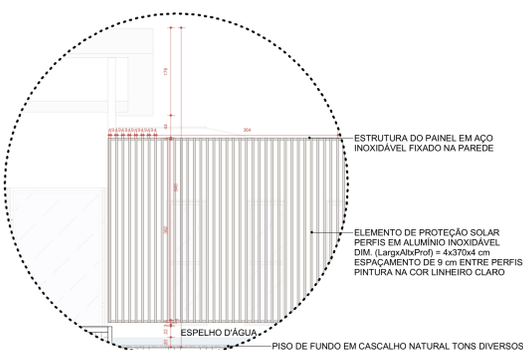
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	
UNIVERSIDADE UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA	ÁREA VER FRANCHA 01
LOCAL DO PROJETO Parque Linear Rio Uberabinha, Bairro Jaraguá, Uberlândia, MG.	TAXAS VER FRANCHA 01
AUTORA Gabriela de Araújo Parreira	DATA DEZEMBRO/2020
RECEBIDA Trabalho de Conclusão de Curso II	ESCALA FRANCHA
CONTÉUDO Planta de Cobertura, Quadros de Vegetação e Áreas, Detalhes	INDICADAS 07



PLANTA COBERTURA

ESCOLA UBERABINHA

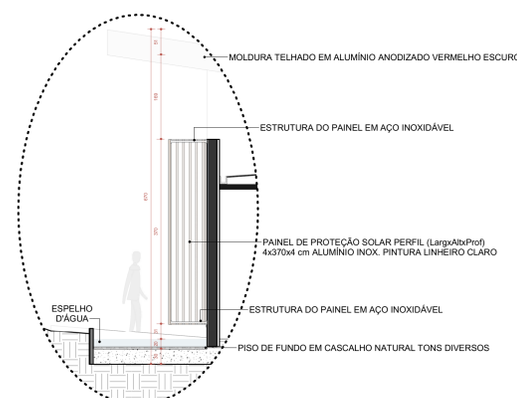
ESCALA 1:150



DETALHE 04 - ELEVÇÃO

PROTEÇÃO SOLAR

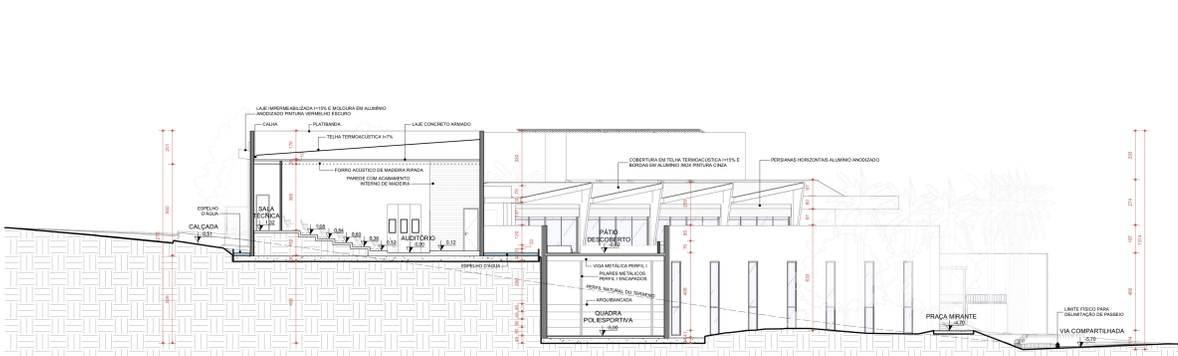
ESCALA 1:50



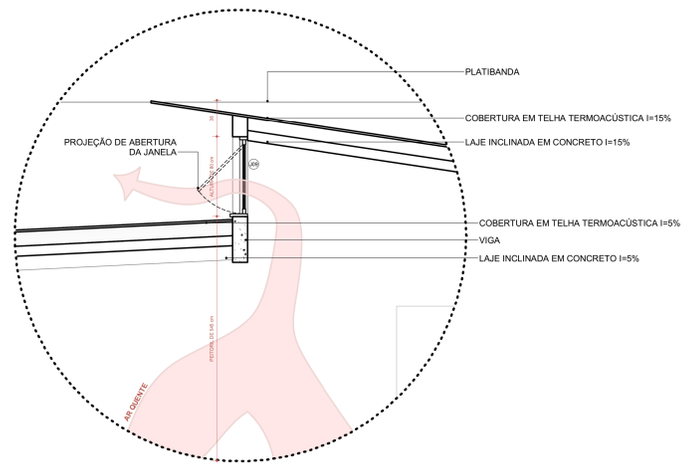
DETALHE 04 - CORTE

PROTEÇÃO SOLAR

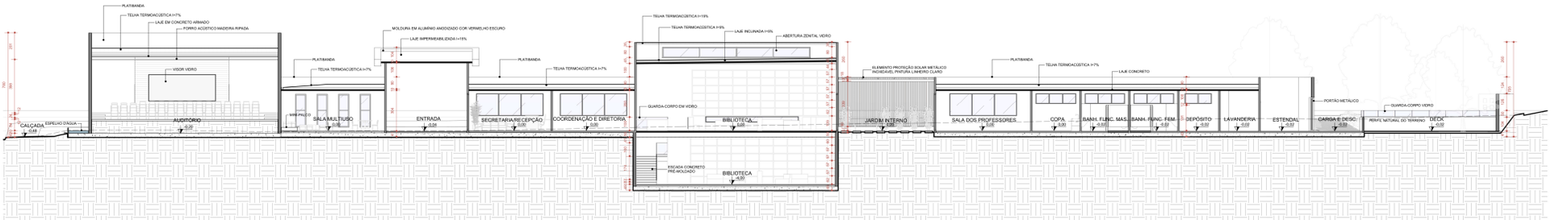
ESCALA 1:50



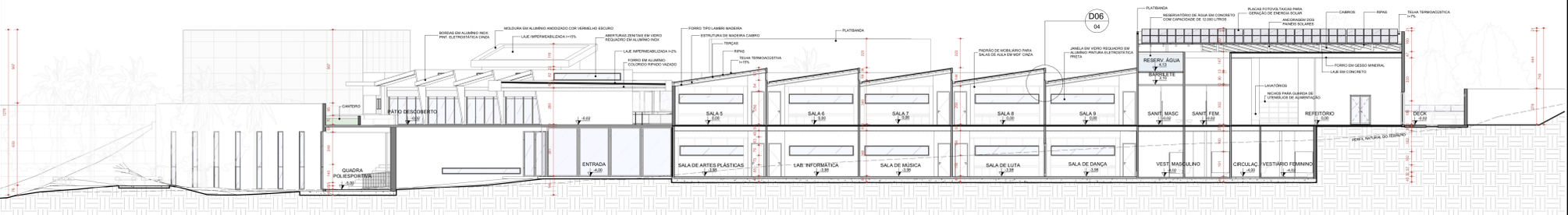
CORTE A
ESCALA 1:150



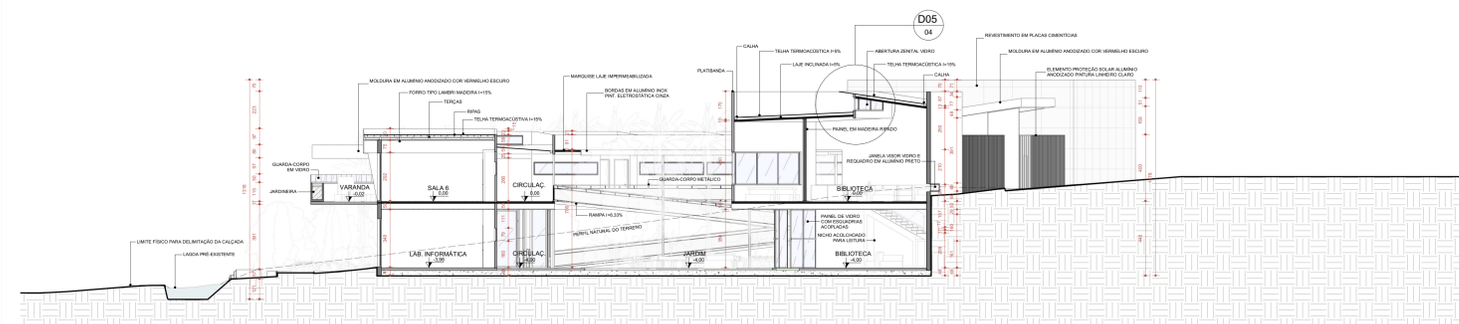
DETALHE 05 - CORTE
D05 | JANELA 09
ESCALA 1:25



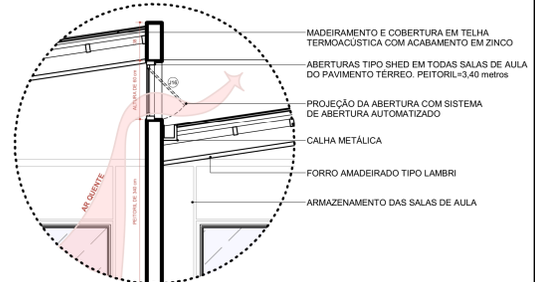
CORTE B
ESCALA 1:150



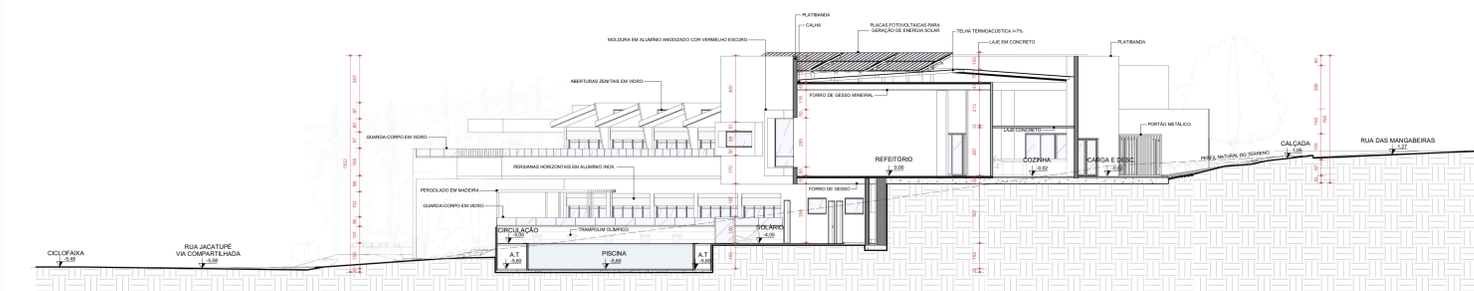
CORTE C
ESCALA 1:150



CORTE D
ESCALA 1:150



DETALHE 06 - CORTE
D06 | JANELA 16
ESCALA 1:25



CORTE E
ESCALA 1:150



1. PERSPECTIVA PISCINA



3. PERSPECTIVA JARDIM INTERNO



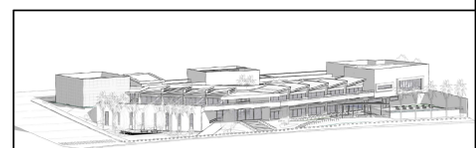
2. PERSPECTIVA JARDIM INTERNO



4. PERSPECTIVA PÁTIO DESCOBERTO



5. PERSPECTIVA PRAÇA MIRANTE

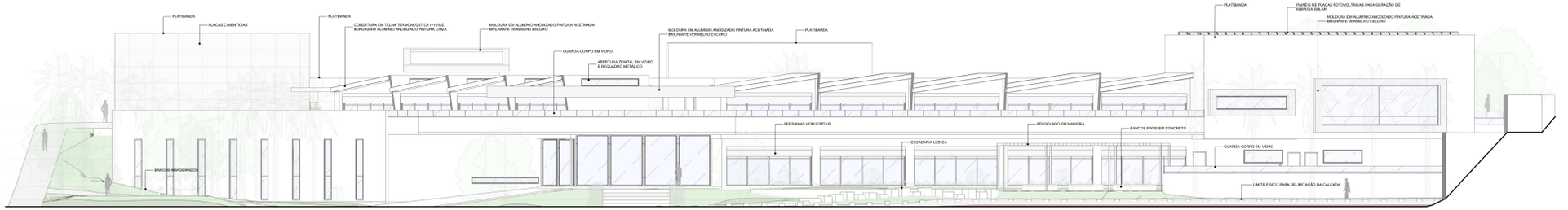


INSTITUIÇÃO DE ENSINO FUNDAMENTAL UBERABINHA

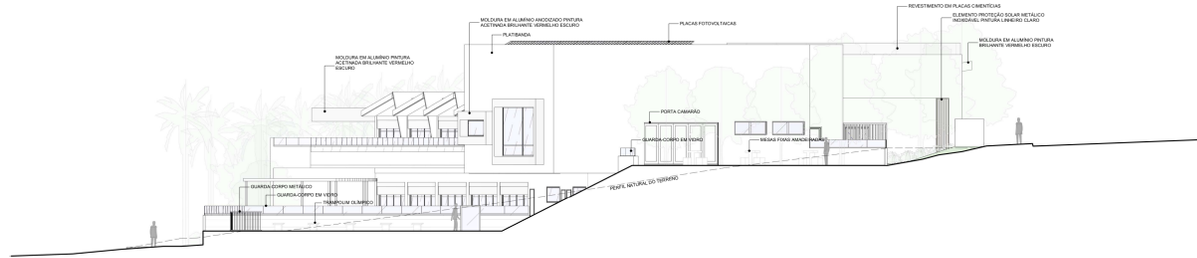
ESCOLA UBERABINHA

FAUeD Faculdade de Arquitetura e Urbanismo e Design

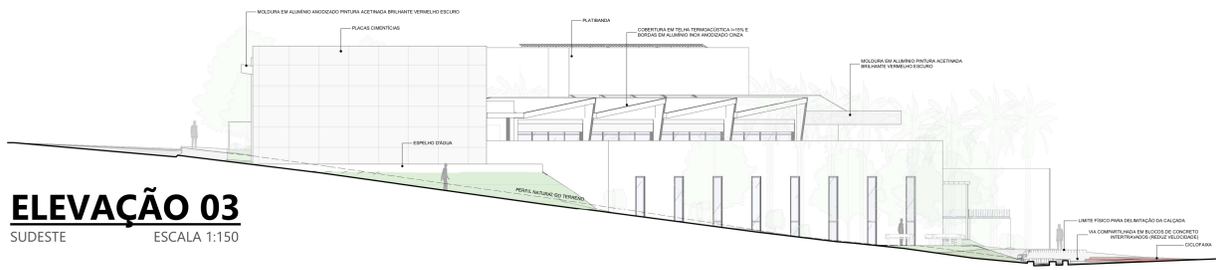
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II		ÁREAS	
UNIVERSIDADE	UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA	VER FRANCHA 01	
LOCAL DO PROJETO	Parque Linear Rio Uberabinha, Bairro Jaraguá, Uberlândia, MG.	VER FRANCHA 01	
AUTORA	Gabriela de Araújo Parreira	DATA	DEZEMBRO/2020
DISCIPLINA	Trabalho de Conclusão de Curso II		
CONTÉUDO	Cortes, Detalhes e Perspectivas		
ESCALA	INDICADAS	FRANCHA	04



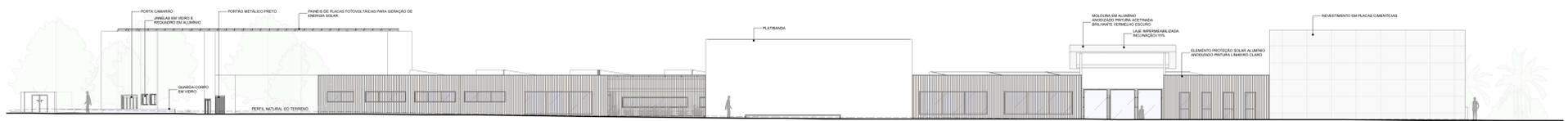
ELEVAÇÃO 01
NORDESTE ESCALA 1:150



ELEVAÇÃO 02
NOROESTE ESCALA 1:150



ELEVAÇÃO 03
SUDESTE ESCALA 1:150



ELEVAÇÃO 04
SUDOESTE ESCALA 1:150



6. PERSPECTIVA ENTRADA NÍVEL PARQUE



8. PERSPECTIVA RUA JACATUPÉ



10. PERSPECTIVA RUA JACATUPÉ



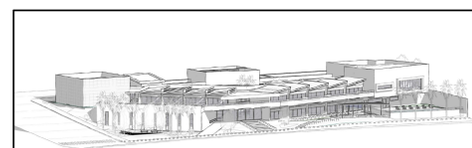
7. PERSPECTIVA RUA DAS MANGABEIRAS



9. PERSPECTIVA ENTRADA PELA RUA DAS MANGABEIRAS

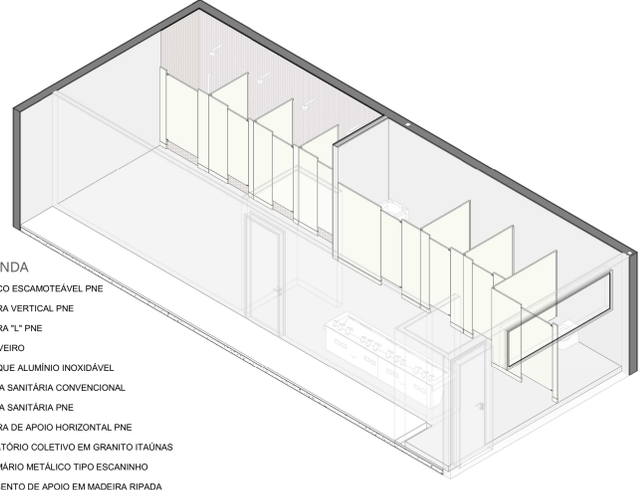


11. PERSPECTIVA AUDITÓRIO



TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

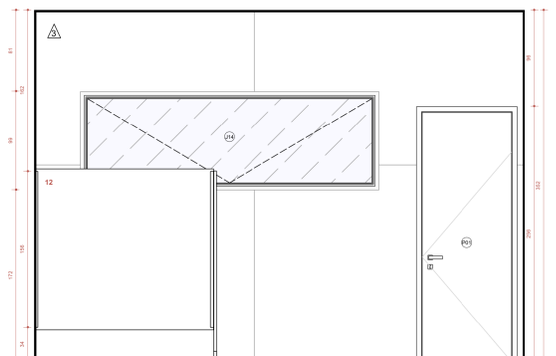
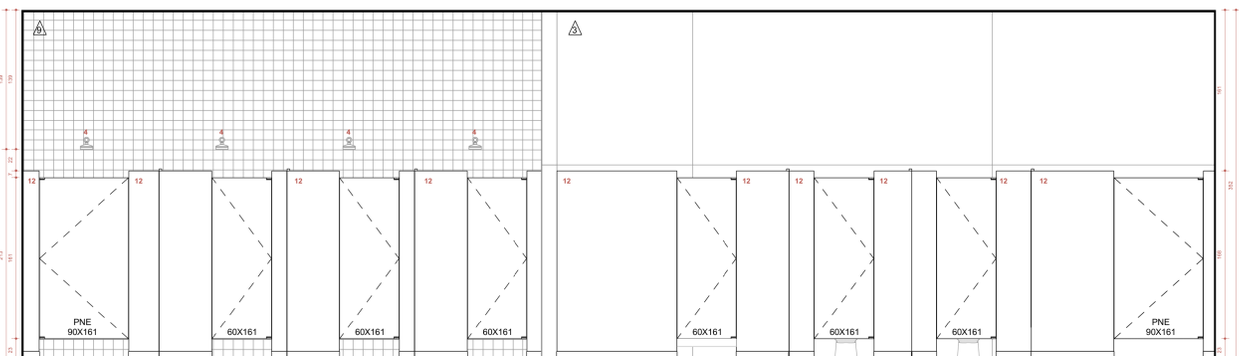
UNIVERSIDADE UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA	ÁREAS VER FRANCHIA 01
LOCAL DO PROJETO Parque Linear Rio Uberabinha, Bairro Jaraguá, Uberlândia, MG.	TABAS VER FRANCHIA 01
AUTORA Gabriela de Araújo Parreira	DATA DEZEMBRO/2020
DISCIPLINA Trabalho de Conclusão de Curso II	
CONTÉUDO Elevações e Perspectivas	
ESCALA INDICADAS	FRANCHIA 07



- LEGENDA**
1. BANCO ESCAMOTEÁVEL PNE
 2. BARRA VERTICAL PNE
 3. BARRA "L" PNE
 4. CHUVEIRO
 5. TANQUE ALUMÍNIO INOX DÁVEL
 6. BACIA SANITÁRIA CONVENCIONAL
 7. BACIA SANITÁRIA PNE
 8. BARRA DE APOIO HORIZONTAL PNE
 9. LAVATÓRIO COLETIVO EM GRANITO ITAÚNAS
 10. ARMÁRIO METÁLICO TIPO ESCANINHO
 11. ASSENTO DE APOIO EM MADEIRA RIPADA
 12. DIVISÓRIAS SANITÁRIAS MATERIAL LAVÁVEL CINZA COM PORTAS INTEGRADAS
 13. ESPELHO
 14. SABONETEIRA
 15. TOALHEIRO
 16. TORNEIRA
 17. RALO TIPO GRELHA LINEAR METÁLICA

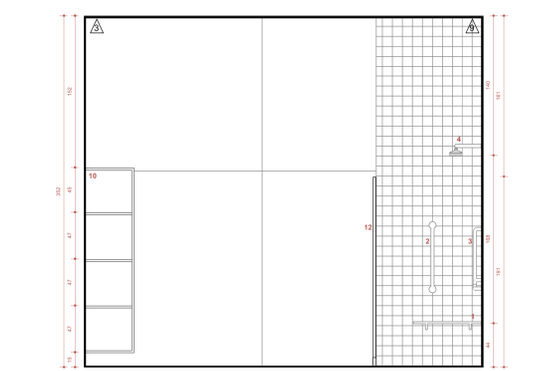
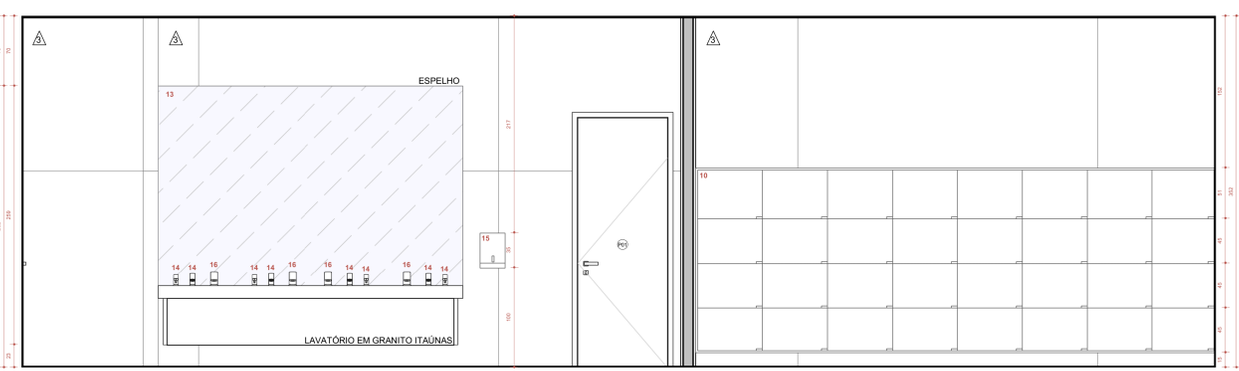
DETALHE 07 - PERSPECTIVA
D07 | VESTIÁRIO FEMININO SEM ESCALA

DETALHE 07 - PLANTA BAIXA
D07 | VESTIÁRIO FEMININO ESCALA 1:25



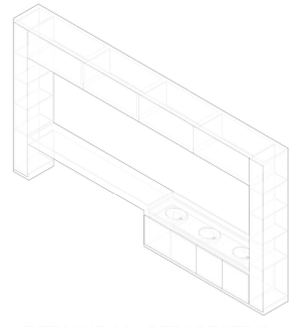
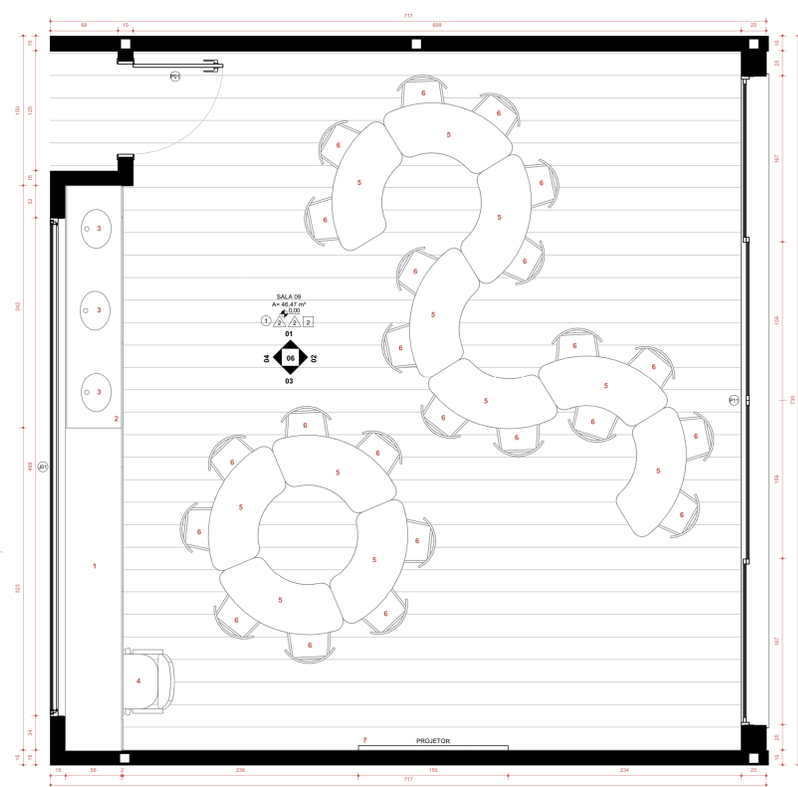
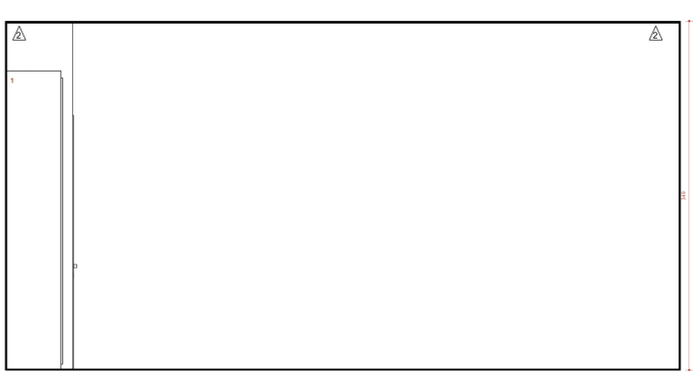
DETALHE 07 - VISTA 01
D07 | VESTIÁRIO FEMININO ESCALA 1:25

DETALHE 07 - VISTA 02
D07 | VESTIÁRIO FEMININO ESCALA 1:25



DETALHE 07 - VISTA 03
D07 | VESTIÁRIO FEMININO ESCALA 1:25

DETALHE 07 - VISTA 04
D07 | VESTIÁRIO FEMININO ESCALA 1:25

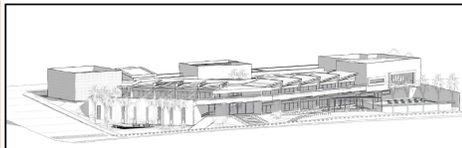
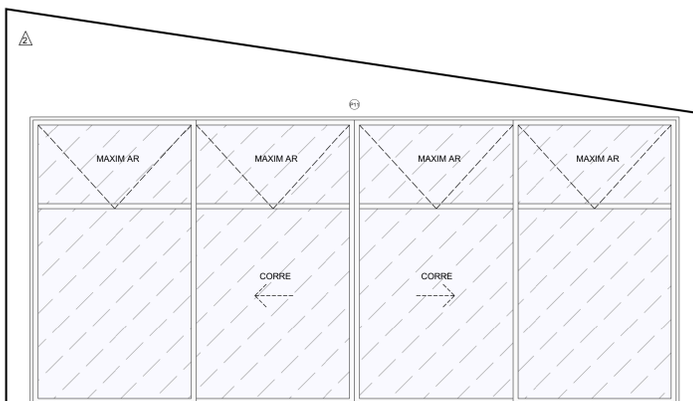


- LEGENDA**
1. ARMÁRIO PADRÃO PARA TODAS AS SALAS DE AULA
 2. BANCADA EM GRANITO ITAÚNAS
 3. CUBAS
 4. CADEIRA EXECUTIVA
 5. MESA FUNDAMENTAL 1
 6. CADEIRA FUNDAMENTAL 1
 7. PROJETO DIGITAL
 8. LOUSA BRANCA COM PRATELEIRA INFERIOR
 9. TORNEIRA
 10. SABONETEIRA
 11. TOALHEIRO

DETALHE 08 - PERSPECTIVA
D08 | ARMÁRIO PADRÃO SEM ESCALA

DETALHE 08 - VISTA 01
D08 | SALA DE AULA 09 ESCALA 1:25

DETALHE 08 - PLANTA BAIXA
D08 | SALA DE AULA 09 ESCALA 1:25



INSTITUIÇÃO DE ENSINO FUNDAMENTAL UBERABINHA

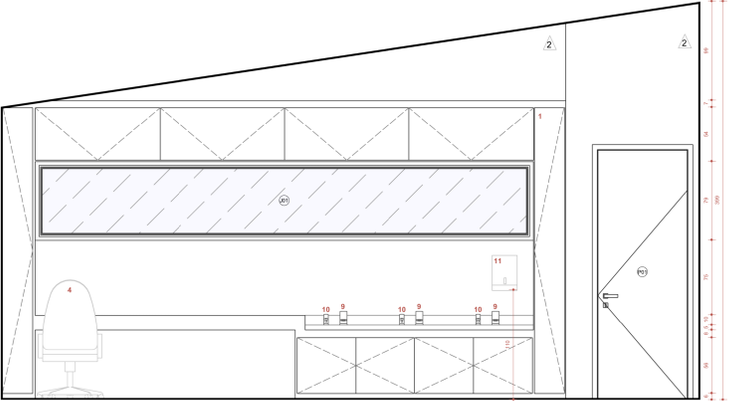
ESCOLA UBERABINHA

FAUeD
Faculdade de Arquitetura e Urbanismo e Design

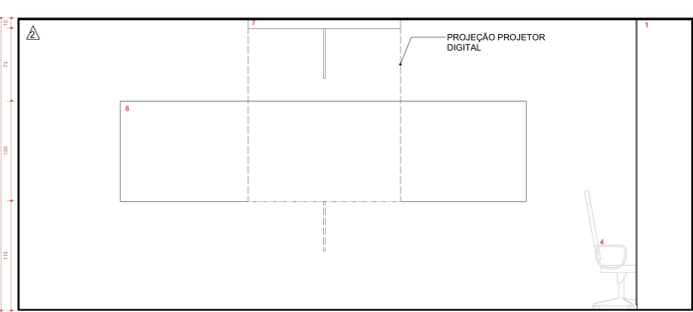
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

UNIVERSIDADE UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA	ÁREAS VER FRANCHA 01
LOCAL DO PROJETO Parque Linear Rio Uberabinha, Bairro Jaraguá, Uberlândia, MG.	TABAS VER FRANCHA 01
AUTORA Gabriela de Araújo Parreira	DATA DEZEMBRO/2020
DISCIPLINA Trabalho de Conclusão de Curso II	CONTÉUDO Detalhamento Vestiário e Sala de Aula
ESCALA INDICADAS	FRANCHA 06 07

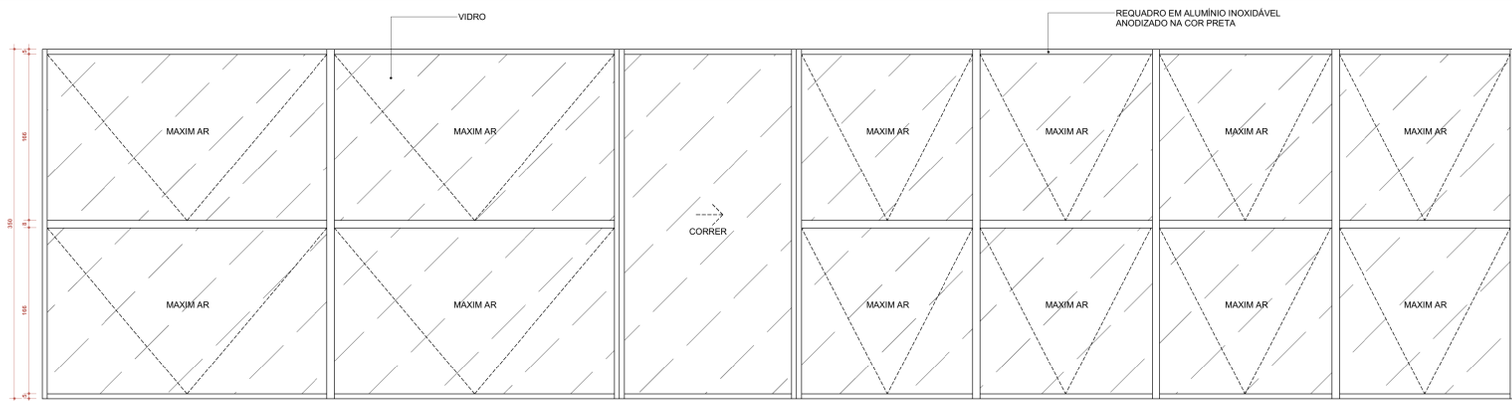
DETALHE 08 - VISTA 02
D08 | SALA DE AULA 09 ESCALA 1:25



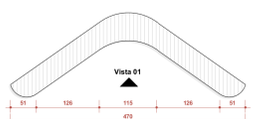
DETALHE 08 - VISTA 04
D08 | SALA DE AULA 09 ESCALA 1:25



DETALHE 08 - VISTA 03
D08 | SALA DE AULA 09 ESCALA 1:25



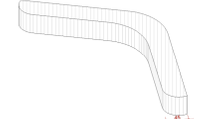
DETALHE - VISTA FRONTAL
BIBLIOTECA - PANO DE VIDRO
ESCALA 1:25



DETALHE - PLANTA BAIXA
BANCO BOOMERANG
ESCALA 1:50



DETALHE - VISTA 01
BANCO BOOMERANG
ESCALA 1:50

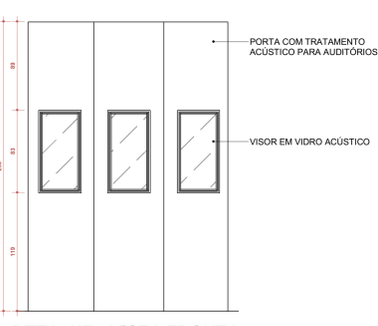


DETALHE - PERSPECTIVA
BANCO BOOMERANG
ESCALA 1:50

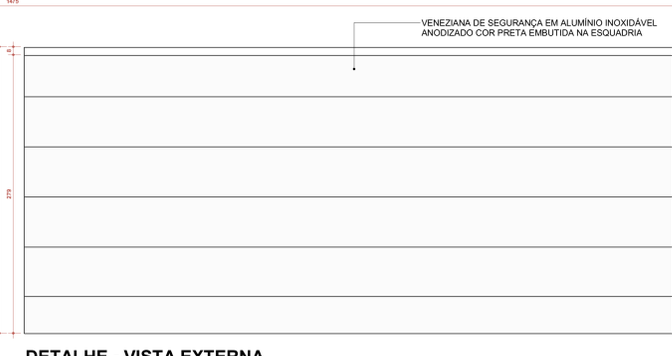
DETALHE - PLANTA BAIXA
BIBLIOTECA - PANO DE VIDRO
ESCALA 1:25



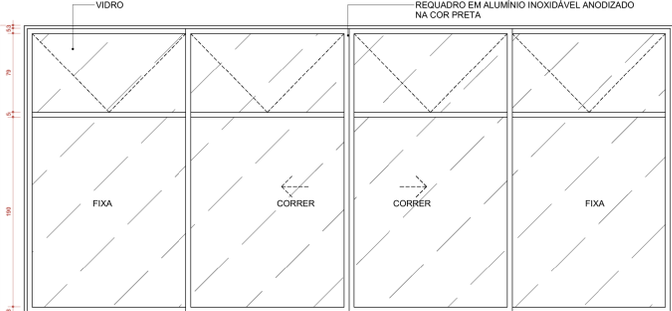
DETALHE - PLANTA BAIXA
AUDITÓRIO - PORTA 07
ESCALA 1:25



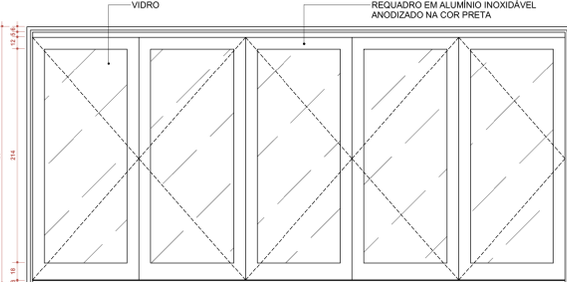
DETALHE - VISTA FRONTAL
AUDITÓRIO - PORTA 07
ESCALA 1:25



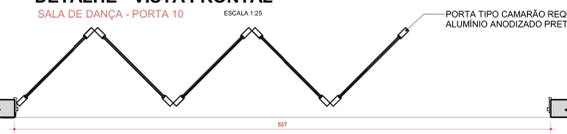
DETALHE - VISTA EXTERNA
SALAS PAV. 1 - PORTA 11
ESCALA 1:25



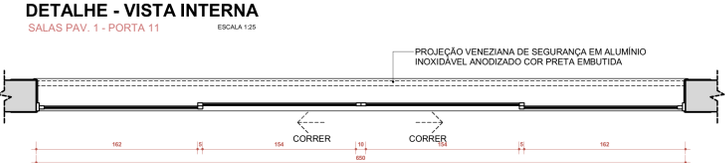
DETALHE - VISTA INTERNA
SALAS PAV. 1 - PORTA 11
ESCALA 1:25



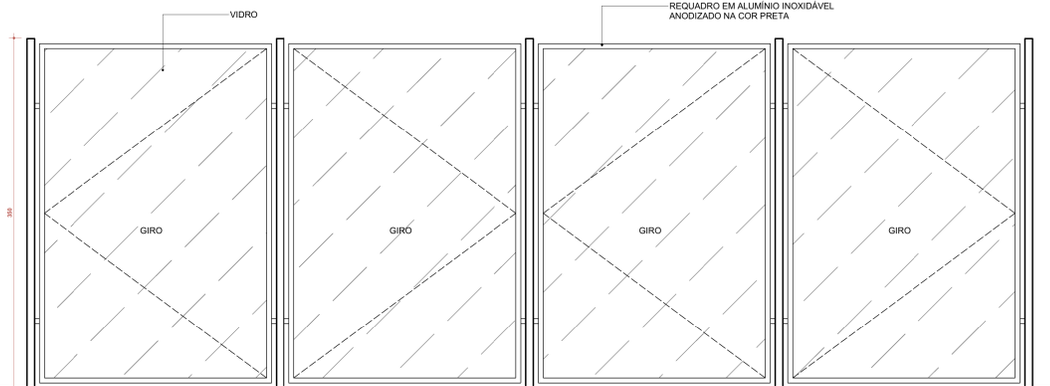
DETALHE - VISTA FRONTAL
SALA DE DANÇA - PORTA 10
ESCALA 1:25



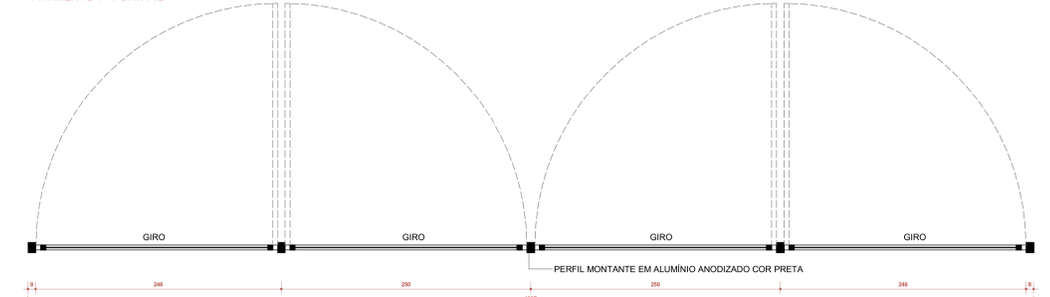
DETALHE - PLANTA BAIXA
SALA DE DANÇA - PORTA 10
ESCALA 1:25



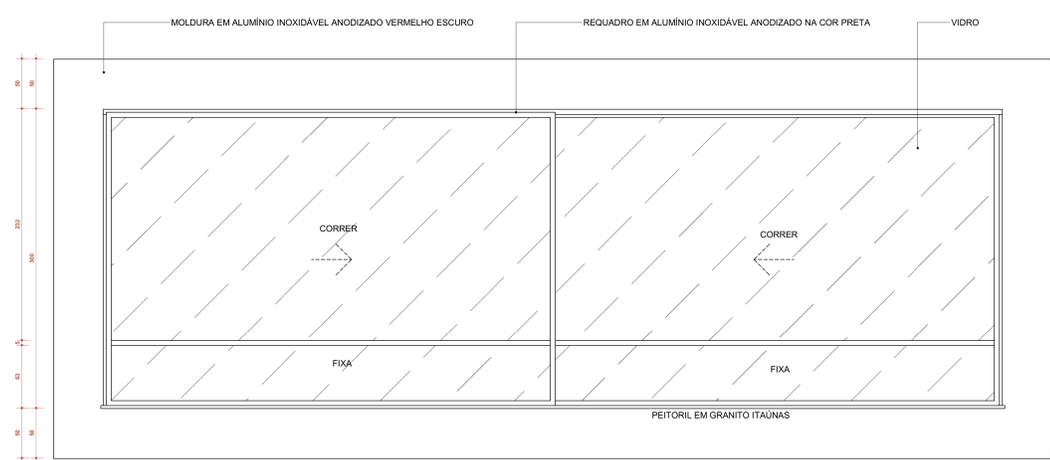
DETALHE - PLANTA BAIXA
SALAS PAV. 1 - PORTA 11
ESCALA 1:25



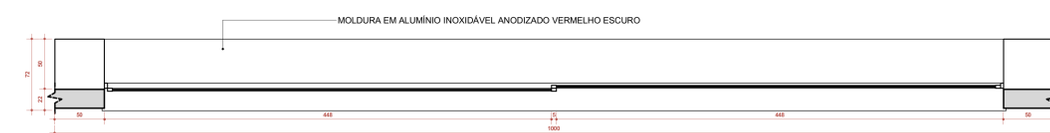
DETALHE - VISTA FRONTAL
PAVIMENTO 1 - PORTA 12
ESCALA 1:25



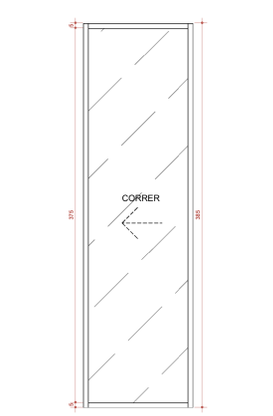
DETALHE - PLANTA BAIXA
PAVIMENTO 1 - PORTA 12
ESCALA 1:25



DETALHE - VISTA EXTERNA
TERREO - JANELA 03
ESCALA 1:25



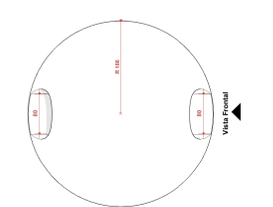
DETALHE - PLANTA BAIXA
TERREO - JANELA 03
ESCALA 1:25



DETALHE - VISTA FRONTAL
PAVIMENTO 1 - PORTA 14
ESCALA 1:25



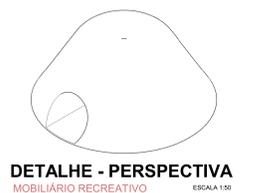
DETALHE - PLANTA BAIXA
PAVIMENTO 1 - PORTA 14
ESCALA 1:25



DETALHE - PLANTA BAIXA
MOBIILIÁRIO RECREATIVO
ESCALA 1:50



DETALHE - VISTA FRONTAL
MOBIILIÁRIO RECREATIVO
ESCALA 1:50



DETALHE - PERSPECTIVA
MOBIILIÁRIO RECREATIVO
ESCALA 1:50

QUADRO DE ACABAMENTOS

NOMENCLATURA	PISO		PAREDE		TETO	
	Ícone	Descrição	Ícone	Descrição	Ícone	Descrição
1	1	PISO COM TRATAMENTO ACÚSTICO ANTIDERRAPANTE VINÍLICO AMADERADO	1	TINTA ACRÍLICA BRANCO NEVE ACETINADA SOBRE MASSA ACRÍLICA	1	LAJE COM PINTURA ACRÍLICA BRANCA
2	2	REVESTIMENTO ANTIDERRAPANTE TEXTURA CONCRETO CINZA 80x80 cm	2	TINTA ACRÍLICA AZUL CLARO ACETINADA SOBRE MASSA ACRÍLICA	2	FÓRDO DE MADEIRA TIPO LAMBRÉ
3	3	CIMENTO QUEIMADO USADO COM TRATAMENTO ANTIDERRAPANTE E IMPERMEÁVEL	3	REVESTIMENTO TEXTURA CONCRETO CINZA	3	FÓRDO EM GESSO TIPO MINERAL
4	4	PISO EXTERNO TEXTURIZADO CONCRETO CINZA	4	ACABAMENTO EM MADEIRA RIPADA	4	PERGOLADO EM MADEIRA
5	5	LADJAS EM CONCRETO ANTIDERRAPANTE NA COR BRANCA	5	TINTA ACRÍLICA BRANCO TEXTURIZADA SOBRE MASSA ACRÍLICA	5	FÓRDO DE GESSO
6	6	PISO PARA ÁREAS EXTERNAS COLORIDO ANTIDERRAPANTE	6	TINTA ACRÍLICA BRANCO TEXTURIZADA PARA ÁREAS EXTERNAS	6	FÓRDO ACÚSTICO RIPADO DE MADEIRA
7	7	DISCO EM MADEIRA COM TRATAMENTO IMPERMEÁVEL	7	PASTILHAS HIDRÁULICAS PARA PISCINAS - COR AZUL	7	FÓRDO RIPADO METÁLICO COR CINZA ESCURO
8	8	PISO VINÍLICO COR CINZA ESCURO	8	REVESTIMENTO PEDRA NATURAL PARA ÁREAS EXTERNAS - PISCINA	8	
9	9	LADRILHO HIDRÁULICO - PASTILHAS MULTICORES 9x9 cm	9	LAJOTELO HIDRÁULICO - PASTILHAS MULTICORES 9x9 cm	9	
10	10	PISO EMBORRACHADO ESPECÍFICO PARA QUADRAS DE ESPORTES	10		10	
11	11	PASTILHAS HIDRÁULICAS PARA PISCINAS - COR AZUL	11		11	
12	12	BLOCOS INTERTRAVADOS DE CONCRETO CINZA	12		12	
13	13	CONCRETO LISO COM PINTURA VERMELHA PARA CICLOFAVAS	13		13	
14	14	PISO CASCALHO NATURAL	14		14	
15	15	BLOCOS INTERTRAVADOS EM CONCRETO COLORIDO (VER DETALHAMENTO)	15		15	
16	16	LADRILHO HIDRÁULICO CINZA	16		16	

QUADRO DE ESQUADRIAS

JANELAS				
ITEM	DIMENSÕES (Largura/Altura)	TIPO	MATERIAL	QUANT.
01	500x810	Maxim ar	Vidro e Alumínio	10
02	450x810	Maxim ar	Vidro e Alumínio	04
03	910x8050	Correr - 2 folhas	Vidro e Alumínio e Moldura em Alumínio	01
04	200x810	Maxim ar	Vidro e Alumínio	03
05	300x8200	Maxim ar	Vidro e Alumínio	03
06	500x7010	Maxim ar	Vidro e Alumínio	04
07	700x5050	Correr - 2 folhas	Vidro e Alumínio	02
08	420x7010	Correr - 3 folhas	Vidro e Alumínio	02
09	100x7335	Correr - 4 folhas	Vidro e Alumínio	01
10	100x194100	Correr - 4 folhas	Vidro e Alumínio	01
11	74x4450	Balacante - 2 folhas	Vidro e Alumínio	08
12	74x4425	Balacante - 2 folhas	Vidro e Alumínio	04
13	54x100170	Maxim ar	Vidro e Alumínio	01
14	300x100170	Maxim ar	Vidro e Alumínio	02
15	300x130110	Correr - 3 folhas	Vidro e Alumínio	01
16	600x8340	Maxim ar	Vidro e Alumínio	08
17	900x20222	Fixa	Vidro e Alumínio	01

PORTAS				
ITEM	DIMENSÕES (Largura/Altura)	TIPO	MATERIAL	QUANT.
01	90x250	Abre - 1 folha	ACM cor cinza	29
02	70x210	Abre - 1 folha	ACM cor cinza	04
03	80x250	Abre - 2 folhas	Alumínio e Vidro	04
04	457x250	Camarão - 5 folhas	Alumínio e Vidro tipo Stanley	01
05	197x210	Correr - 2 folhas	Alumínio e Vidro	01
06	357x280	Correr - 4 folhas	Alumínio e Vidro	04
07	200x250	Camarão - 3 folhas	ACM cor cinza e vidro em Vidro	01
08	544x280	Correr - 4 folhas	Alumínio e Vidro	04
09	60x140	Abre - 1 folha	Alumínio	01
10	537x257	Camarão - 5 folhas	ACM cor cinza	01
11	650x290	Correr - 4 folhas	Alumínio e Vidro e Veneza Horizontal	10
12	1007x250	Giro Eixo - 4 folhas	Alumínio e Vidro	01
13	346x350	Giro Eixo - 2 folhas	Alumínio e Vidro	01
14	110x285	Correr - 1 folha	Alumínio e Vidro	03
15	120x155	Abre - 1 folha	Alumínio e Vidro	01
16	600x300	Giro Eixo - 3 folhas	Alumínio e Vidro	01
17	270x250	Correr - 1 folha	Aço Inoxidável tipo Mesaão	01
18	450x250	Correr - 4 folhas	Alumínio e Vidro	01
19	300x250	Correr - 4 folhas	Alumínio e Vidro	01
20	80x250	Abre - 1 folha	Madeira	04
21	100x140	Abre - 2 folhas	Alumínio	01

OBS: TODAS AS JANELAS SÃO EM ALUMÍNIO PRETO E POSSUEM PEITORIL EM GRANITO ITAUNAS

INSTITUIÇÃO DE ENSINO FUNDAMENTAL UBERABINHA

FAUeD
Faculdade de Arquitetura e Urbanismo e Design

ESCOLA UBERABINHA

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II

UNIVERSIDADE UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA LOCAL DO PROJETO Parque Linear Rio Uberabinha, Bairro Jaraguá, Uberlândia, MG.	ÁREAS VER FRANCHIA 01
AUTORA Gabriela de Araújo Pereira	DATA DEZEMBRO/2020
DISCIPLINA Trabalho de Conclusão de Curso II	TAREFAS VER FRANCHIA 01
CONTIÚDO Detalhe de Esquadrias e Mobiliários	ESCALA INDICADAS