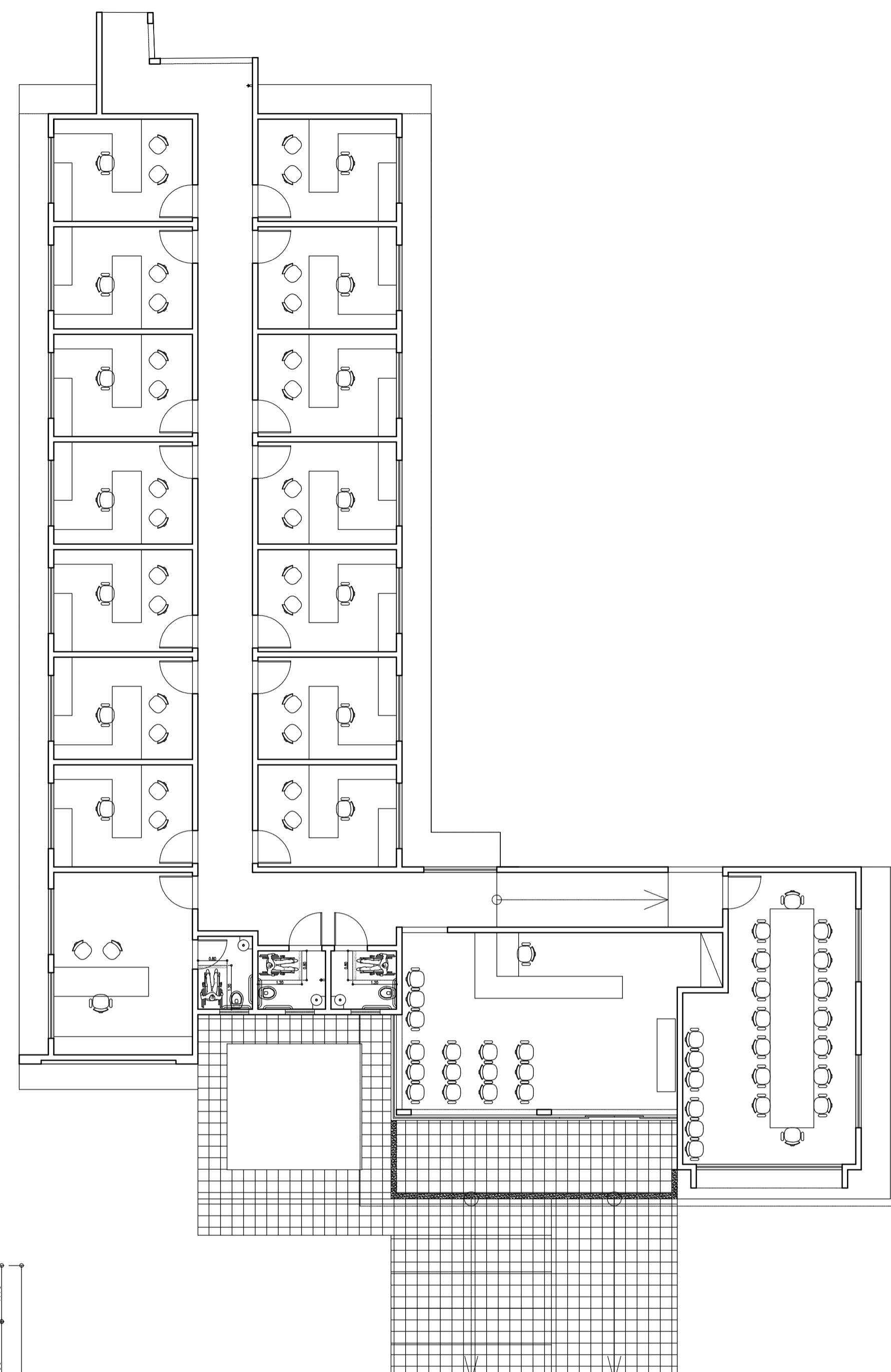
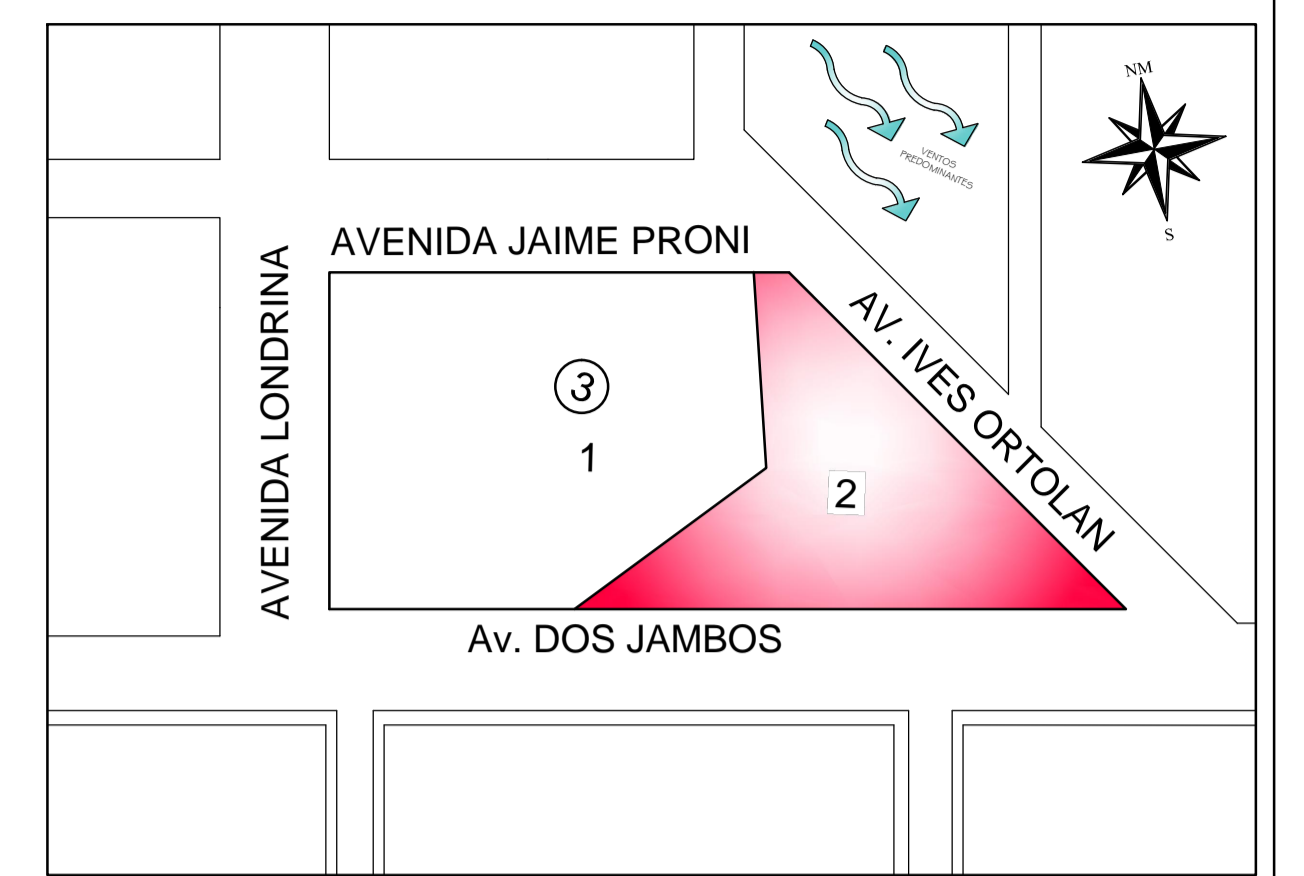


PLANTA BAIXA  
ESC.: 1 / 75 M



LAYOUT / MOBILIÁRIO  
ESC.: 1 / 100 M

QUADRO DE ESQUADRIAS				
JANELAS				
Nome	Dimensões (Larg. X Alt. X Prof.)	Tipo	Material	Qtidade
J1	0,80x0,40x1,775	Basculante (2 folhas)	Vidro Temperado Transparente (6 mm)	3
J2	1,80x1,20x0,90	Correr (4 folhas)	Vidro Temperado Transparente (10 mm)	16
J3	2,00x1,20x0,90	Correr (4 folhas)	Vidro Temperado Transparente (10 mm)	2
J4	2,00x2,00x0,10	Correr (4 folhas)	Vidro Temperado Transparente (10 mm)	1
J5	4,00x2,90x0,50	Fixo (painéis vidro laminado)	Vidro Laminado Prata (10 mm)	1
PORTAS				
Nome	Dimensões (Largura X Altura)	Tipo	Material	Qtidade
P1	0,80x2,10	Abnrr (1 folha)	Madeira laminada	1
P2	0,90x2,10	Abnrr (1 folha)	Madeira laminada	18
P3	3,00x2,50	Correr (4 folhas) Automatizada	Vidro Laminado Prata (10 mm)	1



SITUAÇÃO  
ESC.: 1 / 2000 M

ACABAMENTO	
	PISO
	PAREDE
	TETO

- 1 - Porcelanato polido e retificado
- 2 - Porcelanato natural e retificado
- 3 - Piso Acimentado
- 1 - Tinta acetinada - Cor Branco Gelo
- 2 - Porcelanato retifica acetinado - Cor Branco até 1,50 m de altura
- 1 - Laje Pré-moldada, rebocada - Tinta Acrilica Fosca - Cor Branco Neve

**Aprovações:**

---

**PROJETO DE ARQUITETURA**

**PROJETO:** Projeto Legal - Edificação Institucional

**ENDEREÇO:** Av. dos Jambos, Praça Tancredo de Almeida Neves, s/n., Quadra O3, Lote O2, Bairro Centro - Juína/ MT

**PROPRIETÁRIO:** PRESIDENTE IVANI CARDOSO DALLA VALLE  
CÂMARA DE VEREADORES DE JUÍNA - CNPJ: 15.359.219/0001-59

**PROJETO:** DAIANA ASSMANN  
CAU RN A555666-1  
CPF: 007.347.681-17

**ENDEREÇO:** Rua Ipiranga, 1.480- Bairro Centro - Brasnorte / MT

**ASSUNTO:** Cobertura, Planta Baixa, Layout e Corte.

**Escala:** Indicada      **Data:** 20 / 07 / 2015.      **Arquivo:** 1503 AR PL 150715

**QUADRO DE ÁREAS:**

ÁREA DO TERRENO	6.472,46 M <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA	366,05 M <sup>2</sup>
ÁREA COBERTA	425,55 M <sup>2</sup>
ÁREA PERMEÁVEL	00,00 M <sup>2</sup>
TAXA DE OCUPAÇÃO	00,00%
COEF. DE OCUPAÇÃO	0,000

FOLHA: **2**<sup>1/3</sup>