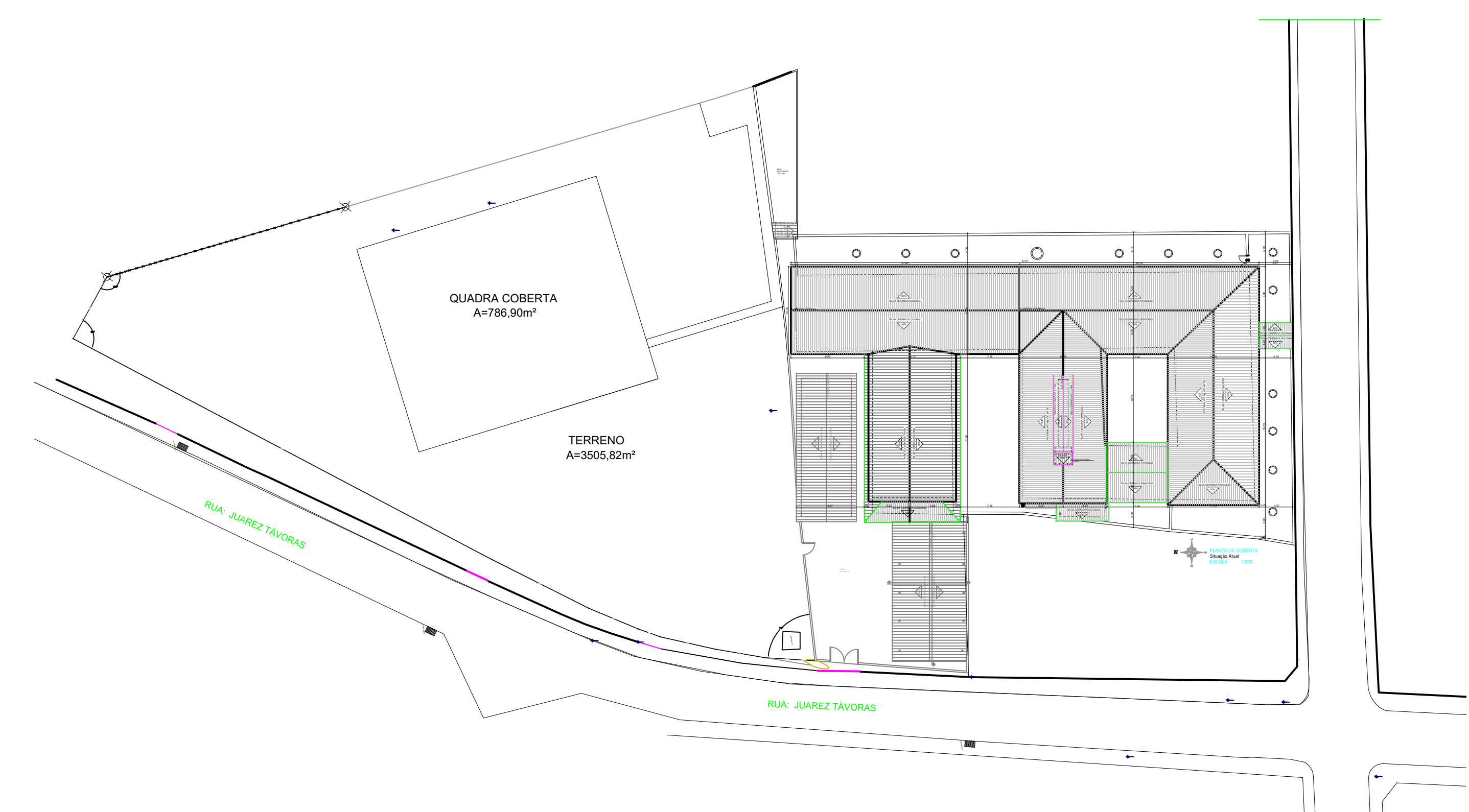


PLANTA BAIXA PAV. INFERIOR
Situação Atual
ESCALA 1/100



PLANTA DE SITUAÇÃO
Situação Atual
ESCALA 1/500

QUADRO DE ESQUADRIAS						
Tipo	Código	Dimensão (m)	Petitoril (m)	Quantidade	Tipo	Folha
Porta	P 01	2,00 x 2,10		2	Giro	2
	P 02	1,85 x 2,10		1	Giro	2
	P 03	1,80 x 2,10		3	Giro	2
	P 04	1,10 x 2,10		3	Giro	1
	P 05	1,10 x 2,10		1	Giro	2
	P 06	1,20 x 2,10		1	Giro	2
	P 07	1,00 x 2,10		1	Giro	1
	P 08	1,80 x 2,50		2	Giro	2
	P 09	0,90 x 2,50		2	Giro	1
	P 10	0,60 x 2,50		5	Giro	1
	P 11	0,70 x 2,50		11	Giro	1
	P 12	0,80 x 2,50		2	Giro	1
	P 13	1,70 x 2,50		1	Giro	2
P 14	0,90 x 2,50		1	Giro	2	
Janela	J 01	2,65 x 1,50	1,00	9	Basculante	Vidro
	J 02	1,95 x 1,50	1,00	6	Giro	Madeira
	J 03	2,50 x 1,50	1,00	1	Fixa	Metálica
	J 04	2,75 x 1,50	1,00	2	Giro	Madeira
	J 05	2,80 x 1,50	1,00	1		
	J 06	2,00 x 1,50	1,00	1	Basculante	Vidro
	J 07	1,50 x 1,50	1,00	7	Giro	Madeira
	J 08	0,80 x 1,50	1,00	3	Giro	Madeira
	J 09	1,45 x 1,50	1,00	5	Giro	Madeira
	J 10	3,00 x 1,50	1,00	1	Fixa	Metálica
	J 11	1,90 x 1,50	1,00	1	Basculante	Vidro
	J 12	1,40 x 1,50	1,00	1	Giro	Madeira
	J 13	1,50 x 1,50	1,00	1	Fixa	Metálica
J 14	1,95 x 1,50	1,00	2	Basculante	Vidro	
J 15	1,95 x 1,50	1,00	1	Fixa	Metálica	
J 16	2,75 x 1,50	1,00	1	Giro	Madeira	
J 17	2,75 x 1,50	1,00	4	Basculante	Vidro	
Combojo	C 01	1,50 x		10	Pré-Moldado	
	C 02	1,75 x		1	Pré-Moldado	

- MEDIDAS EM METRO
- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

RESPONSÁVEL PELO PROJETO _____

APROVAÇÃO DO CAMPUS _____

RESPONSÁVEL PELA OBRA _____

REVISÃO	DESCRIPTIVO	DATA	RESPONSÁVEL

DADOS DO PROJETO:

- ÁREA DO TERRENO: 6.115,13 m²
- ÁREA CONSTRUIDA ATUAL: 2.943,53 m²
- PVT0 INFERIOR: 718,59 m²
- PVT0 SUPERIOR: 1.245,98 m²
- ÁREA DE AMPLIAÇÃO TOTAL: 2.471,01 m²
- PVT0 INFERIOR: 463,13 m²
- PVT0 SUPERIOR: 783,87 m²
- ÁREA CONSTRUIDA FINAL: 2.990,66 m²
- PVT0 INFERIOR: 1.181,72 m²
- PVT0 SUPERIOR: 2.008,93 m²
- ÁREA DE COBERTA FINAL: 2.058,95 m²

ENTIDADE: **INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA**
ALAGOAS

RUA ODILON VASCONCELOS, 103 - JATIÚCA - MACEIÓ-ALAGOAS. CEP:57036-660. FONE (CPD): (82) 3194-1159

PROJETO: PROJETO DE REFORMA DO CAMPUS VICOSA DO IFAL

PRO-REITORIA DE DESENVOLVIMENTO INSTITUCIONAL

DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA E EXPANSÃO

ENGENHEIRO DA OBRA: RUA MOTA LIMA, S/N, VICOSA-AL

PROJETISTA: RAFAELA PEREIRO, JULIANA SANTOS

ESCALA: INDICADA

DATA: JUN 2017

TIPO DE DESENHO: SITUACAO ATUAL

FOLHA: 02/14