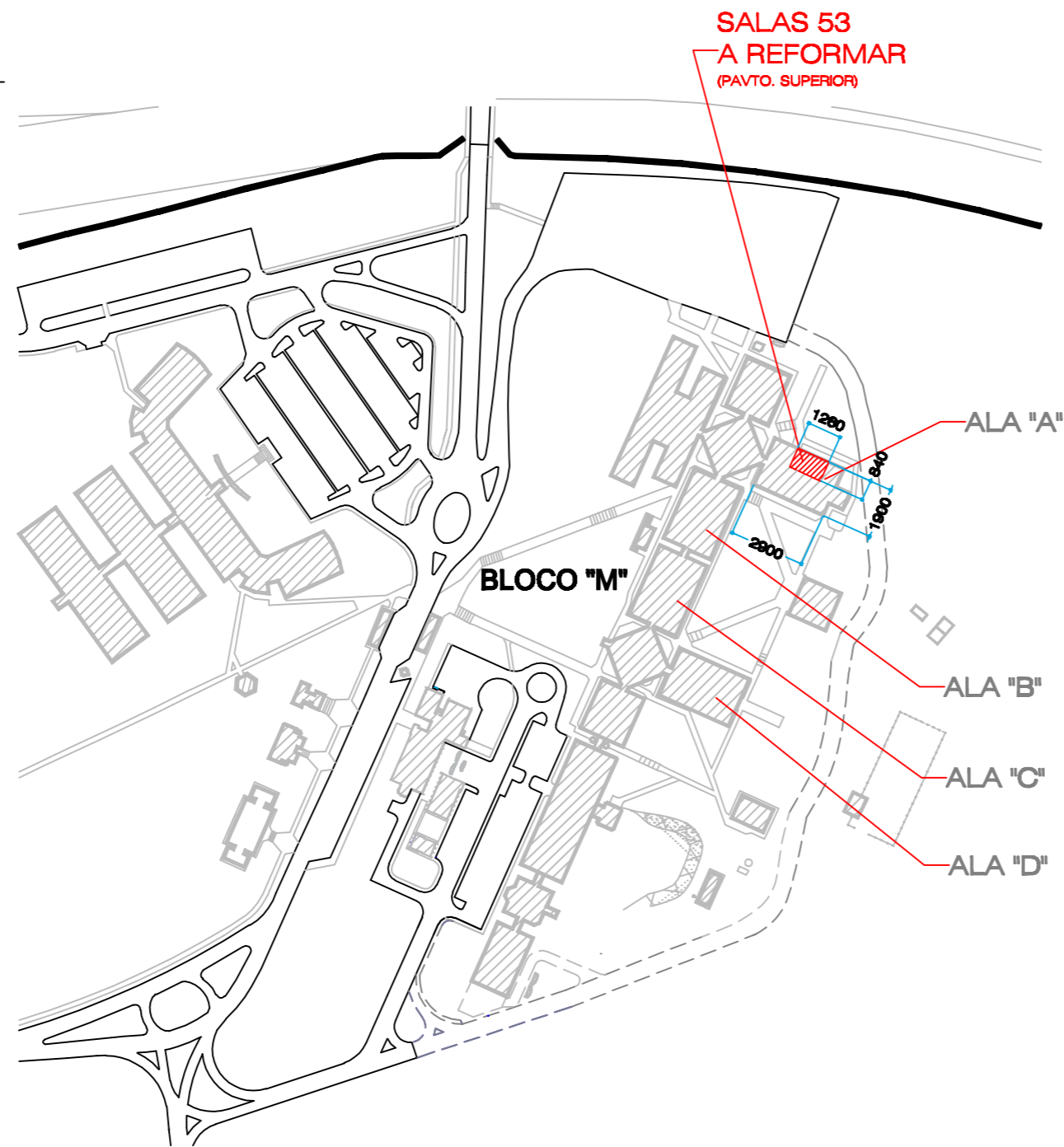
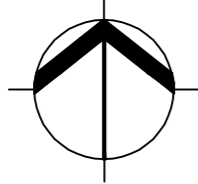


NORTE



PLANTA DE SITUAÇÃO

ESCALA 1:2000

	EXISTENTE
	CONSTRUIR
	REFORMAR

CAMPUS UVARANAS
GLEBA - 3
MATRÍCULA - 10.877
VILA - RUBINI
BAIRRO - UVARANAS

ESTATÍSTICA

1 - ZONEAMENTO	2 - NATUREZA	3 - FINALIDADE	4 - TIPO DE CONSTRUÇÃO
-	a - alvenaria	d - ensino	b - coletiva vertical
5 - DESCRIÇÃO DA OBRA		c - reforma de laboratórios / ala "A"	
6 - LOTE	7 - QUADRA	8 - VILA	9 - BAIRRO
Gleba 3	-	Rubini	Uvaranas
10 - ÁREA DO LOTE		11 - ALTURA MÁXIMA NA DIVISA	12 - NÚMERO DE PAVIMENTOS
1.181.192,00 m²		-	03 - pavimentos
ÁREA	A REFORMAR	A AMPLIAR	TOTAL DE CONSTRUÇÃO
TOTAL	(13) 108,20 m²	(15) 3,90 m²	(17) 13.134,91 m²
ÚTIL	(14) 95,16 m²	(16) 2,64 m²	(18) 11.803,52 m²
19 - TAXA DE OCUPAÇÃO			0,5650 %
20 - COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO			0,010

ÁREA RESERVADA PARA CARIMBOS



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

PRÓ-REITORIA DE PLANEJAMENTO

SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE - SITUAÇÃO E ESTATÍSTICA

BLOCO "M" - PAV. SUPERIOR (2º PAVTO.)

REFORMA SALA 53 P/ ODONTOLOGIA (prótese e sala professores)

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO DE ARQUITETURA

PRANCHA

CARLOS ROBERTO BALARIM - ENGENHEIRO CIVIL CREA 5.707 / D

1
5

DESENHO
EROS - auto CAD

DATA
NOVEMBRO 2011

ESCALA
1 : 2000