

<b>FICHA DE META DADOS – CEDIM 2020.1</b>	
<b>Nome da Pasta</b>	Arquivo de Plantas da Prefeitura da Cidade de Nova Iguaçu
<b>Autor/Instituição</b>	Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano - SMDU
<b>Número de Documentos</b>	2
<b>Quantidade e tipo de documentação</b>	Uma planta de loteamento
<b>Dia/ Mês/Ano</b>	29/09/1950
<b>Série</b>	115/50
<b>Formato</b>	***
<b>Resumo</b>	O acervo contempla tanto plantas residenciais e comerciais, quanto plantas de loteamento na cidade de Nova Iguaçu na primeira metade do século XX. Depositadas junto a Secretaria Municipal de Infraestrutura-SEMIF/Subsecretaria de Urbanismo de Nova Iguaçu, a documentação possui dados como nome do proprietário, logradouro, dimensões do terreno e profissional responsável pela obra. Dentre as plantas já digitalizadas, está o prédio da câmara Municipal, edificada em 1907 sendo posteriormente ocupado pela Prefeitura Municipal até sua demolição em 1964. Loteamento de bairros inteiros como Austin, Vila Anita e Caiçara. A maior parte da documentação



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO  
INSTITUTO MULTIDISCIPLINAR – CAMPUS NOVA IGUAÇU  
CENTRO DE DOCUMENTAÇÃO E IMAGEM



	encontra-se em bom estado, mas também pode conter marcas de dobraduras e desgaste pelo manuseio contínuo.
<b>Palavras-Chave</b>	Planta; Nova Iguaçu; Rua Minas; Rua Bahia;
<b>Notas explicativas</b>	***



115/50

Prop. Antonio Soares de Moraes

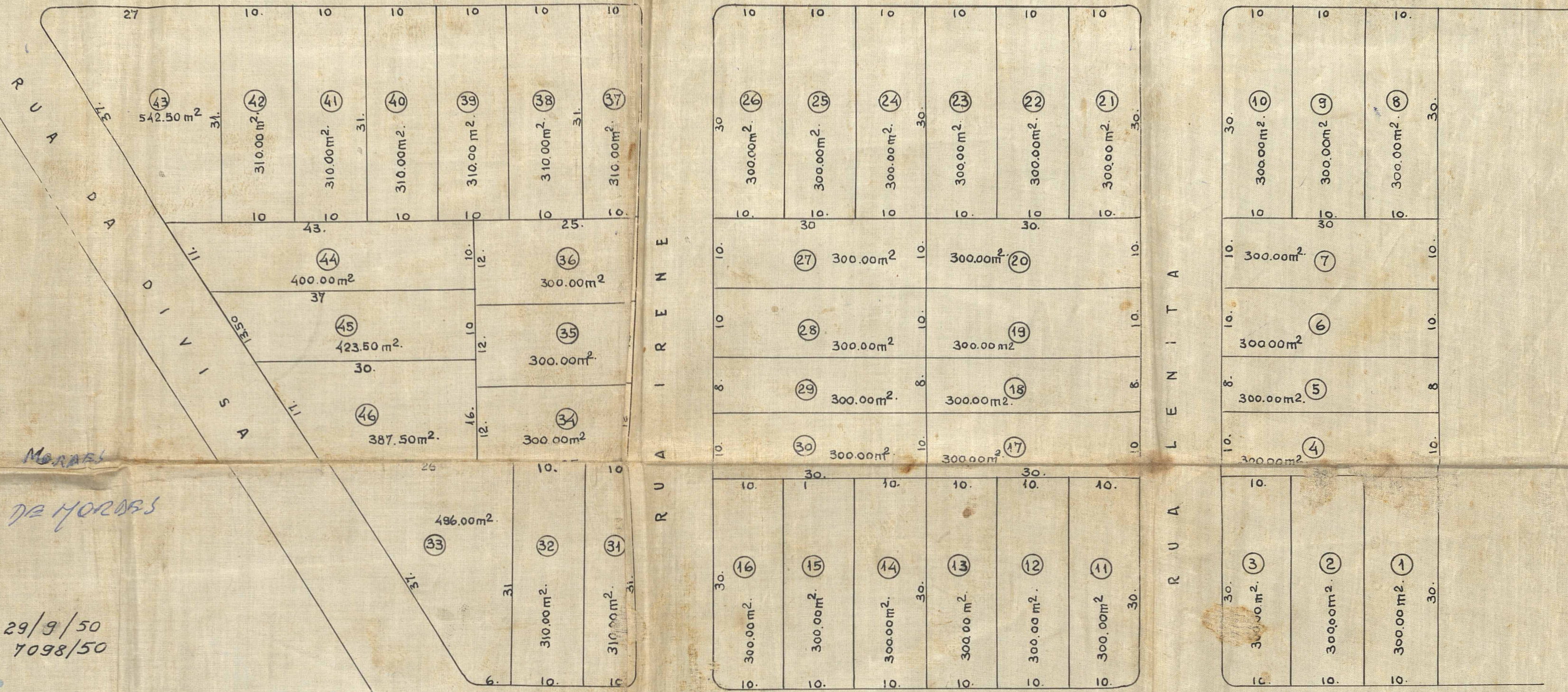
115/50



R U A B A H I A

115/50

P. M. N. I.  
ARQUIVO DA D. E.  
PLANTA N°



Antonio Feres de Moraes  
PROJETAR

Antonio Feres de Moraes

APROVADA EM 29/9/50  
PELO PROCESSO 7098/50

PLANTA DE LOTEAMENTO DE UMA ÁREA  
SITUADA ENTRE AS RUAS MINAS E BAHIA  
EM MOI IGUAÇU

Cópia DE Cópia FEA EM 27/12/57

Visto: Jaime Pereira de Abreu  
CHEFE DA D. E.

P. M. N. I.  
ARQUIVO DA D. E.  
PLANTA N° 115/50

R U A M A R E C H A L F L O R I A N O P E I X O T O

E. F. C. B.

ACERVO DIGITALIZADO



**CEDIM**  
CENTRO DE DOCUMENTAÇÃO E IMAGEM  
INSTITUTO MULTIDISCIPLINAR - UFRJ



ARQUIVO DE PLANTAS