

FICHA DE META DADOS – CEDIM 2019/2	
Nome da Pasta	Arquivo de Plantas da Prefeitura da Cidade de Nova Iguaçu
Autor/Instituição	Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano - SMDU
Número de Documentos	2
Quantidade e tipo de documentação	Uma planta de desmembramento
Dia/ Mês/Ano	26/10/1948
Série	59/48
Formato	A5
Resumo	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.
Palavras-Chave	Planta; Nova Iguaçu; Rua Rita Gonçalves; Rua barão de Tingua
Notas explicativas	***

59-48



PREFEITURA
Nova Iguaçu

Wenceslau da Silva Ribeiro



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura da Cidade de Nova Iguaçu

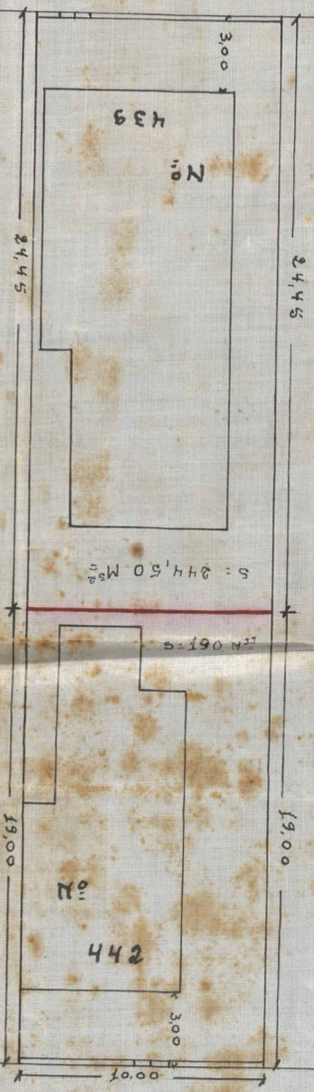


P. M. N. I.
ARQUIVO DA D. P.
PLANTA Nº 59/48



RUA BARÃO DE TINGUA

N.M.



PLANTA DE DESMEMBRAMENTO DE UM TERRENO ENTRE AS RUAS RITA GONÇALVES E BARÃO DE TINGUA, EM NOVA IGUAÇU.

PROPRIETÁRIO:

Wenceslau de Lira Ribeiro

ENGENHEIRO:

*Aluis Ribeiro
Cant. de Boas C.R. Et*

ESCALA 1:200

RUA RITA GONÇALVES

APROVO
N. 19256. 26-10-48
J. Arruda
MUNICÍPIO

Município Municipal de Nova Iguaçu
DIVISÃO DE ENGENHARIA
PLANO DE REMODELAÇÃO

Quantidade de lotes 2 lotes
Base 100

Vila P. 1307-48
J. Santos



ACERVO DIGITALIZADO



CEDIM
CENTRO DE DOCUMENTAÇÃO E IMAGEM
INSTITUTO MULTIDISCIPLINAR - UFRRJ



ARQUIVO DE PLANTAS