

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 loteamento.
Dia/ Mês/Ano	07/02/1949
Série	9/49
Formato	Personalizada.
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; Ambaí
Notas explicativas	***

09-49.



PREFEITURA
Nova Iguaçu



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura da Cidade de Nova Iguaçu

TERRENO NO LUGAR AMBAI.

1º DISTRITO DO MUNICIPIO DE NOVA IGLASSÚ

PROJETO PARA LOTEAMENTO.

PERFIS LONGITUDINAES DAS RUAS.

7-48
 Iglassú
 Prefeitura

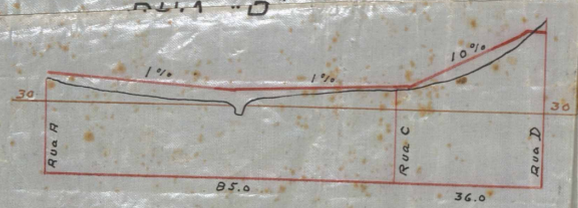
~ Loteamento ~
 Valor 154 lotes
 9449/48
 Engenheiro de Obras
 Paulo Chaves da S.

P. M. N. I.
 ARQUIVADA D. E.
 PLATANº 9/49

RUA "A"



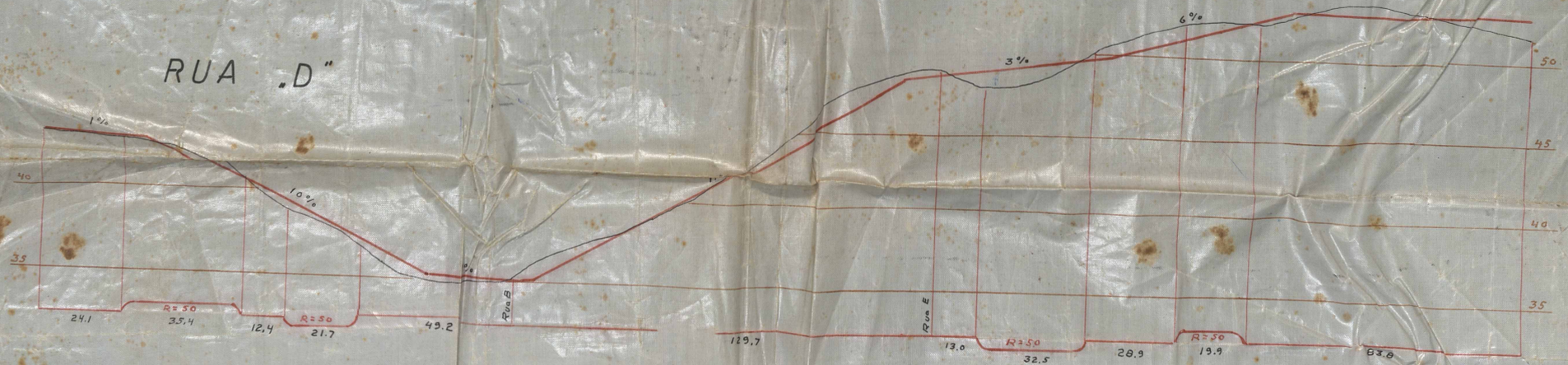
RUA "D"



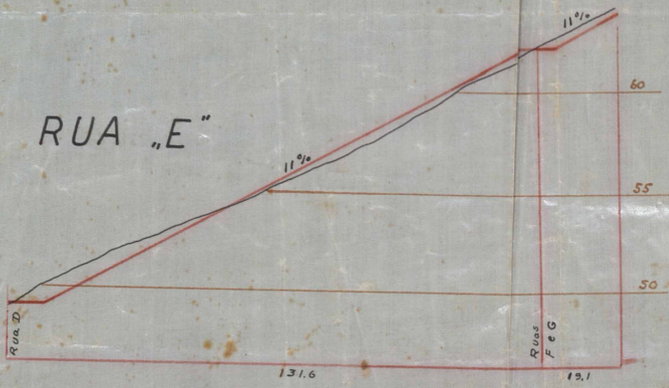
RUA "C"



RUA "D"



RUA "E"



RUA "F"



RUA "G"



O proprietario: *Juzia Juliano*

O autor do projeto: *Arns Donizete*
 C.R.E.A. 1080-D.

1:200
 1:1000

634-100

ACERVO DIGITALIZADO



CEDIM
CENTRO DE DOCUMENTAÇÃO E IMAGEM
INSTITUTO MULTIDISCIPLINAR - UFRRJ



ARQUIVO DE PLANTAS