

FICHA DE META DADOS – CEDIM 2020.1	
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	21/11/1950
Série	90/50
Formato	***
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 Bernardino de Melo;
Notas explicativas	***

P. M. N. I.
ARQUIVO DA D. E.
PLANTA Nº 90/50

90/50
PLANTA DE DESMEMBRAMENTO
DE UMA AREA DE 640.00^m2 DE OUTRA COM
1.210.00^m2 SITO A RUA BERNARDINO DE MELLO
1º DISTRITO DO MUNICIPIO DE NOVA
IGUAÇU - ESTADO DO RIO.

ESCALA 1/250

RUA COMENDADOR SOARES



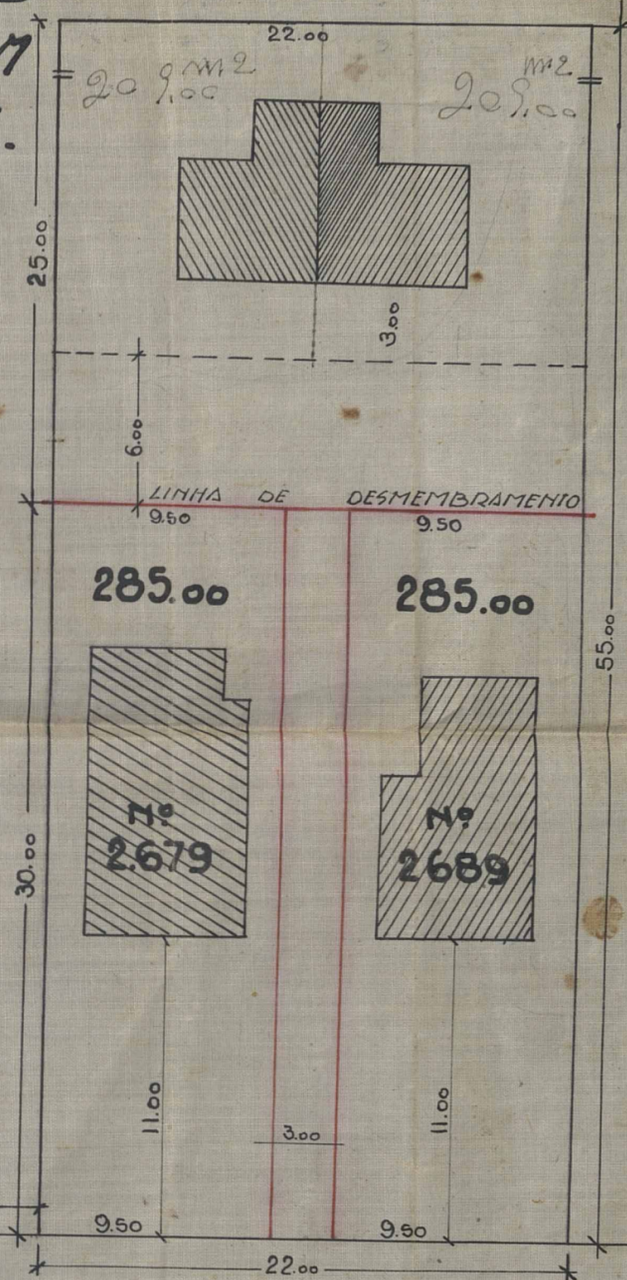
Joaquim Vieira
PROPRÍETARIO

Julio dos Santos Costa 4126-D-58
ENGENHEIRO

12.00

140.00

RUA BERNARDINO DE MELLO



APROVO

N. Iguaçu, 21-11-1950

J. Arueta
Prefeito

Prefeitura Municipal de Nova Iguaçu

DIVISÃO DE ENGENHARIA
PLANO DE REMODELAÇÃO

Aprovado: em 21 de 11 de 1950

Desmembramento Urbano

Valor 3 lotes

Req. nº 7975/50



ACERVO DIGITALIZADO



CEDIM
CENTRO DE DOCUMENTAÇÃO E IMAGEM
INSTITUTO MULTIDISCIPLINAR - UFRRJ



ARQUIVO DE PLANTAS