

430/10358/36
Joaquim Pereira Filho

Chefe de Divisão
DFCR/EMUSA
Mat. 00234

37

Joaquim Pereira Filho
Chefe de Divisão
DFCR/EMUSA
Mat. 00234

EMUSA
Empresas Brasileiras de Engenharia, Arquitetura e Planejamento

PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

OBRA: PONTE SOBRE O CANAL - RUA ALBINO PEREIRA, NITERÓI/RJ

DESENHO: Ponte existente a ser demolida

ENGENHEIRO CIVIL: Eng. Joaquim Pereira Filho - Est. Giovana B

DATA: 26/09/2018

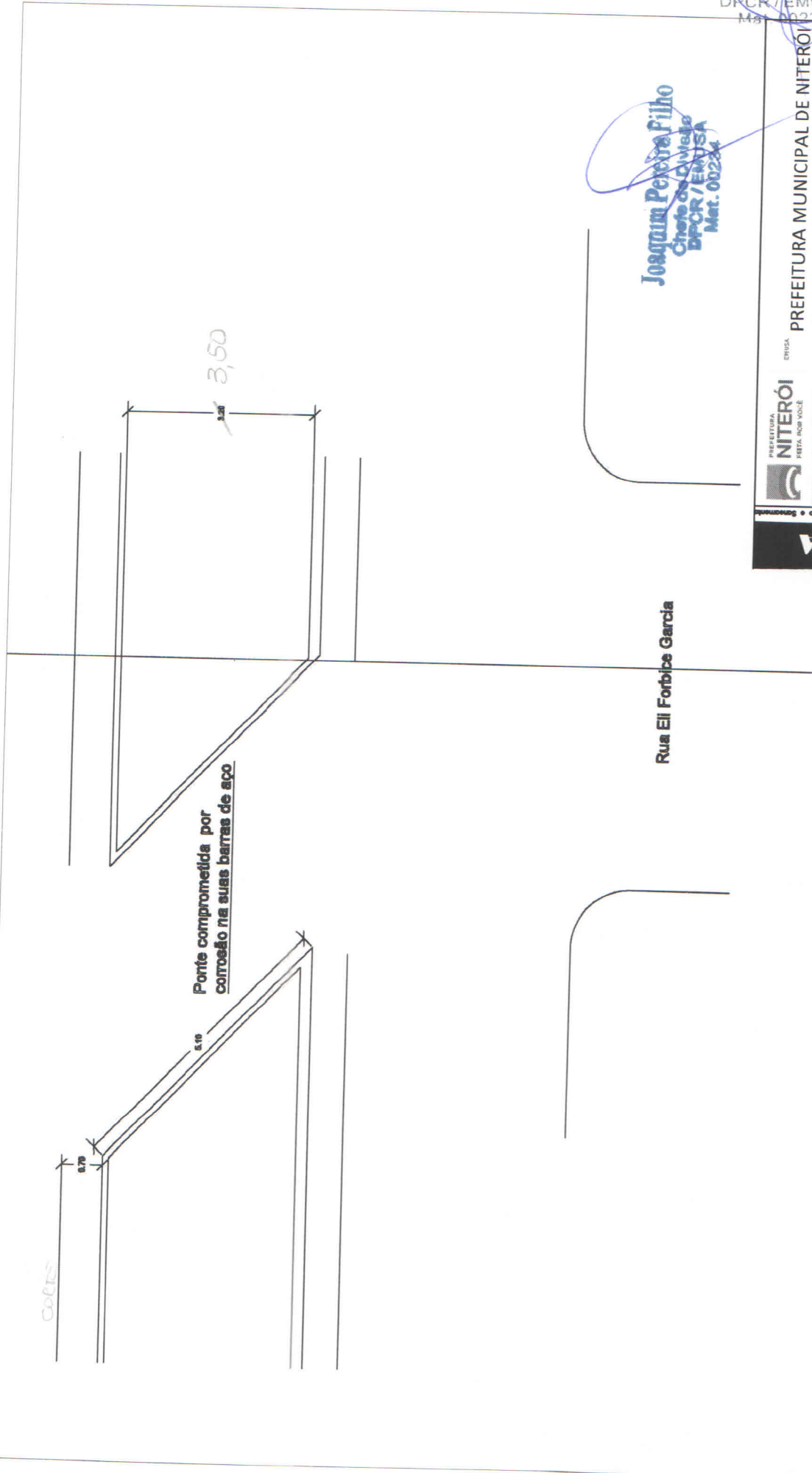
ESCALA: 1:50

FOIHA: 01

PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI
RUA ALBINO PEREIRA, NITERÓI/RJ

DESENHO: Ponte existente a ser demolida

DIRETOR DE PLANEJAMENTO E CAPTAÇÃO DE RECURSOS: PAULO CESAR SILVA CARREIRA



Rua Eli Forbice Garcia

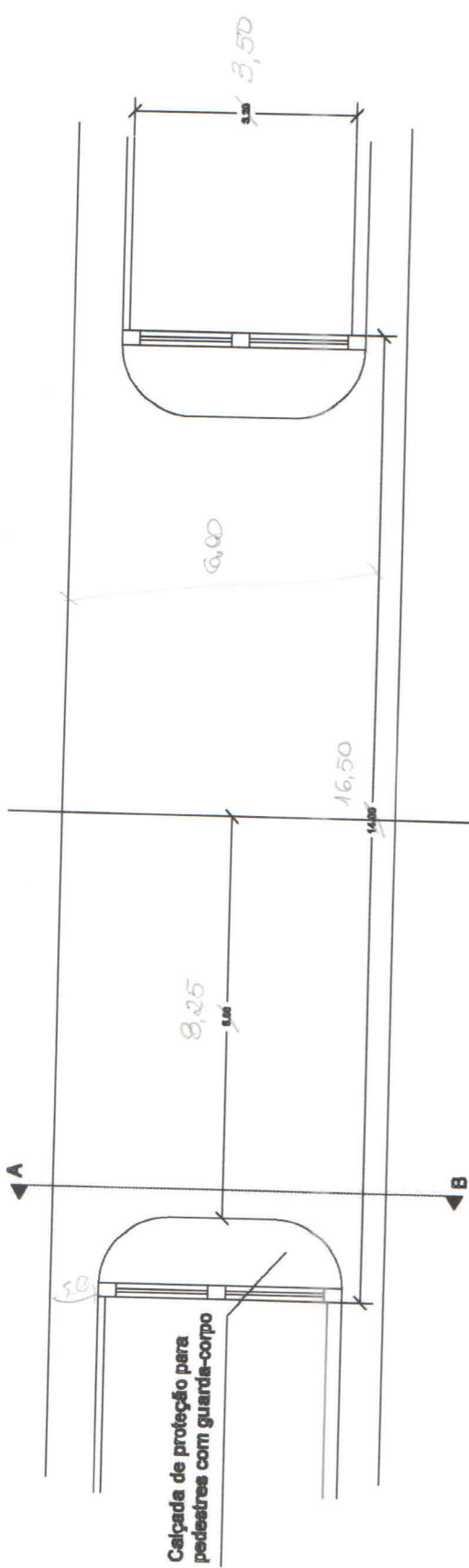
230/01558/16

38

Joaquim Pereira Filho

Chefe de Divisão
DPCR/ENUSA

Mat. 00234



Joaquim Pereira Filho
 Chefe de Divisão
 DPCR/ENUSA
 Mat. 00234

Rua Eli Fortbica Garcia

ENUSA Empresa Saneamento de Niterói, Engenharia e Saneamento

PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

ENUSA
NITERÓI
 PELA RUA DO VOCÊ

OBRA: PONTE SOBRE O CANAL - RUA ALBINO PEREIRA, NITERÓI / RJ

DESENHO:
 Ponte a ser construída sobre canal existente - planta baixa esquemática

ENGENHEIRO CIVIL
 Autocal:
 Eng. Joaquim Pereira Filho - Est. Govern. R.

DIRETOR DE PLANEJAMENTO E
 CAPTAÇÃO DE RECURSOS:
 PAULO CÉSAR SILVA CARRERA

DATA: 26/03/2018

ESCALA: 1:100

FOLHA: **02**

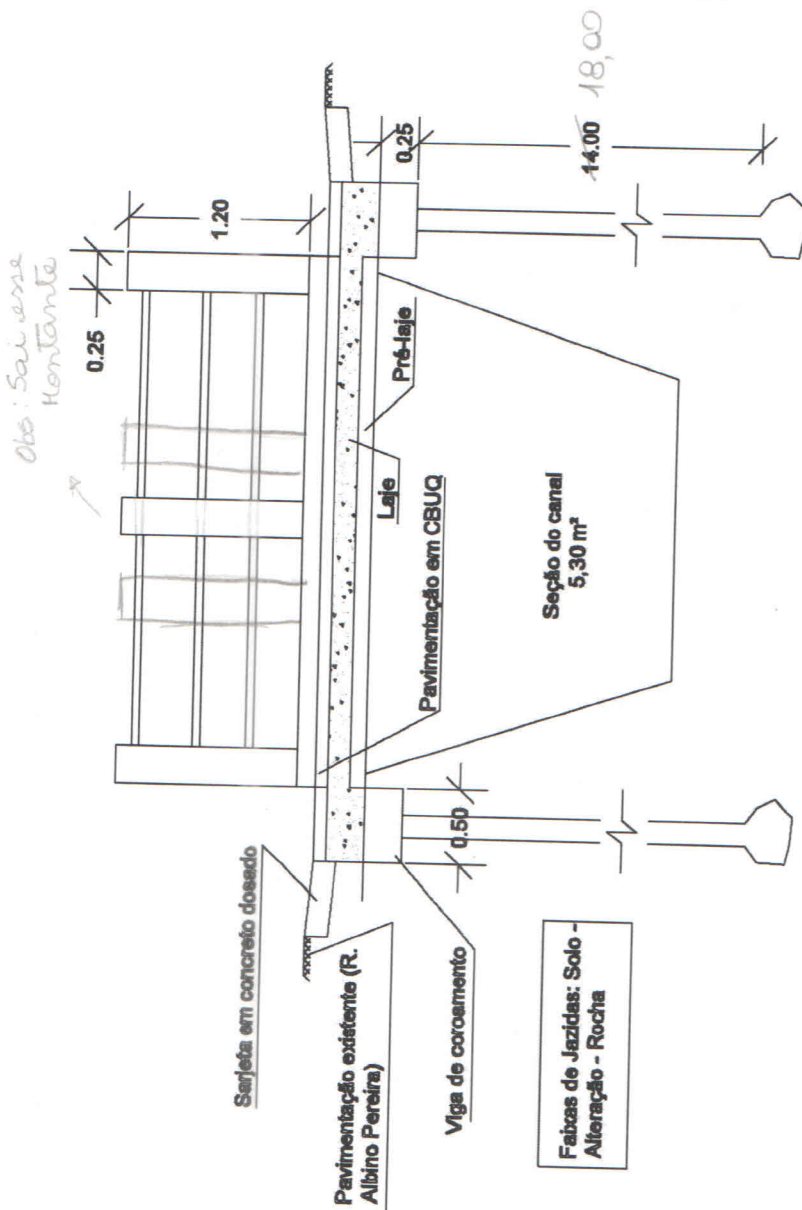
420/0358/16

39

Joaquim Pereira Filho

Chefe de Divisão
DPCR/EMUSA
Mat. 00224

Joaquim Pereira Filho
Chefe de Divisão
DPCR/EMUSA
Mat. 00224



PREFEITURA
NITERÓI
EMUSA
PREFE. NOV. 2028

PREFEITURA MUNICIPAL DE NITERÓI

OBRA: PONTE SOBRE O CANAL - RUA ALBINO PEREIRA, NITERÓI / RJ

DESENHO:
Ponte a ser construída sobre o canal existente - Corte A'B'

DIRETOR DE PLANEJAMENTO E
CAPITAÇÃO DE RECURSOS:
PAULO CÉSAR SILVA CARRERA

ENGENHEIRO CIVIL
Autocad:
Eng. Joaquim Pereira Filho - Est:Giovana B.

DATA:
26/03/2018

FOHA:
03
ESCALA:
1:50