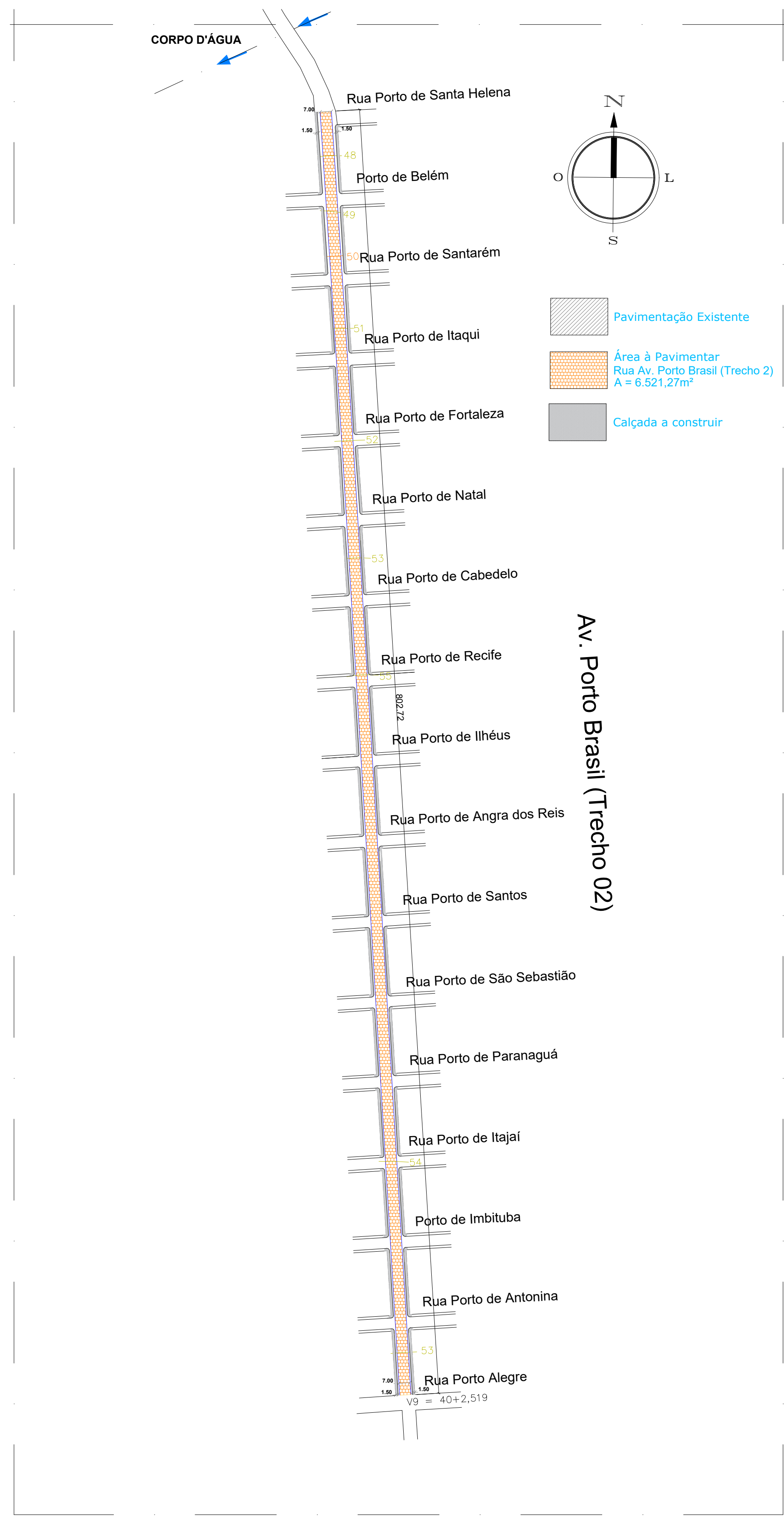


PLANTA SITUAÇÃO E LOCAÇÃO
AV. BRASIL TRECHO 01
ESC.: 1/2000



PLANTA SITUAÇÃO E LOCAÇÃO
AV. BRASIL TRECHO 02
ESC.: 1/2000



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
Sem Escala

COORDENADAS

INÍCIO		FINAL	
AVENIDA PORTO BRASIL (TRECHO 01)			
LATITUDE	5°56'4.53"S	LATITUDE	5°56'31.63"S
LONGITUDE	35°18'13.00"O	LONGITUDE	35°18'11.72"O
AVENIDA PORTO BRASIL (TRECHO 02)			
LATITUDE	5°56'39.57"S	LATITUDE	5°57'3.55"S
LONGITUDE	35°18'9.81"O	LONGITUDE	35°18'8.43"O

SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA
SETOR DE ENGENHARIA

SETOR: ENGENHARIA
 Nº DO PROC.:
 PAG.:
 ASS.:
 MAT.:

RUA: Dr. PEDRO MATOS Nº 310 - CENTRO - MACAÍBA/RN
 CEP: 59.280-000 FONE: 84 3271 - 6629
 E-MAIL: engenharia@macaiba.rn.gov.br

EMPREENDIMENTO: PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDO E CONSTRUÇÃO DE CALÇADAS EM DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO DE MACAÍBA/RN

ENDEREÇO:
 AV. PORTO BRASIL (TRECHO 01 E 02), BAIRRO BELA VISTA, MACAÍBA/RN

CONTEÚDO:
 PLANTA SITUAÇÃO, LOCAÇÃO, LOCALIZAÇÃO E COORDENADAS

TÍTULO:
 PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDO E CONSTRUÇÃO DE CALÇADAS

PROJETO:
 ENGENHEIRO CIVIL:
 Fagner Miguel da Silva CREA Nº 211881096-2

ESCALA:
 INDICADAS

DIGITALIZAÇÃO:
 ANDRE IRINEU

DATA:
 JULHO/2020

PRANCHA
01/06