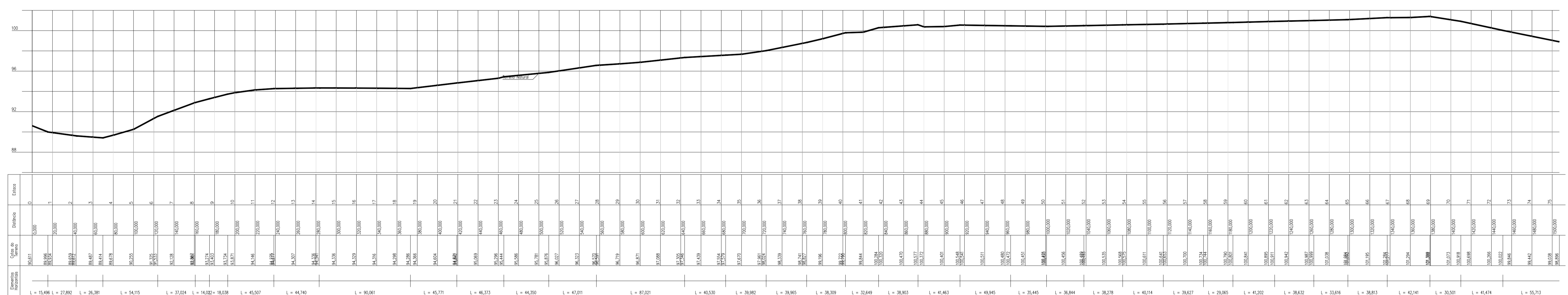


PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
ESCALA: 1/2000



PERFIL LONGITUDINAL – RUA JOÃO PAULO II
ESCALA HORIZONTAL: 1/2000 – ESCALA VERTICAL: 1/200
COMPRIMENTO: 1.507,01 m

RUAS PARA PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA

NOME DA RUA	BAIRRO	COMPRIMENTO (m)	LARGURA MÉDIA (m)	ÁREA TOTAL (m²)
JOÃO PAULO II	NOVA ESPERANÇA	1.507,01	8,00	12.407,57

LEGENDA - SINALIZAÇÃO

SINAL	CÓDIGO	NOME	QUANTIDADE
	R-1	PARADA OBRIGATORIA	01 UNIDADES
	LFO-1	LINHA DE DIVISÃO DE FLUXOS OPOSTOS - SIMPLES CONTÍNUA (10cm)	15 METROS
	LFO-2	LINHA DE DIVISÃO DE FLUXOS OPOSTOS - SIMPLES SECCIONADA 2mX4m (10cm)	1.492 METROS
	LBO	LINHA DE BORDO (10cm)	3.024 METROS
	LRE	LINHA DE RETENÇÃO (50cm)	08 METROS

PREFEITURA DE PARNAMIRIM

SEC. MUN. DE OBRAS PÚBLICAS
RUA TENENTE PEDRO RUFINO DOS SANTOS, 742
MONTE CASTELO, PARNAMIRIM/RR
CEP: 59.464-100 - TELEFONE: (84) 3645-7229
PREFEITO: ROSANO TAVIEIRA
SECRETÁRIO: JOÃO ALBERICO F. DA ROCHA, JÚNIOR

ARQUITETA:
MARIA ELISA DE A. B. PINHEIRO
MAT. 7078 / CAU A41063-2

PROJETO:
PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA E SINALIZAÇÃO DE RUAS NO BAIRRO NOVA ESPERANÇA

ENDEREÇO:
RUA JOÃO PAULO II, BAIRRO NOVA ESPERANÇA, PARNAMIRIM/RR.

CONTEÚDO:
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO E PERFIL LONGITUDINAL

ESCALA: 1/2000 DATA: MAR. / 2019 DESENHO: EMERSON

É proibido, na forma da Lei Nº 9810 art. 29 do código penal, qualquer modificação, bem como a reprodução total ou parcial deste projeto sem a prévia e expressa autorização dos arquitetos.

01