



INÍCIO DO TRECHO A PAVIMENTAR  
 RUA PROF. JÚLIO PAIXÃO  
 LONG.: 754059.00m  
 LAT.: 9002725.00m  
 LAT.: 9° 0' 52.74" S  
 LONG.: 42° 41' 20.66" O

INÍCIO DO TRECHO A PAVIMENTAR  
 RUA ARISTÓTELES ARAÚJO  
 LONG.: 753988.00m  
 LAT.: 9002689.00m  
 LAT.: 9° 0' 53.93" S  
 LONG.: 42° 41' 22.98" O

INÍCIO DO TRECHO A PAVIMENTAR  
 RUA JAIME TEIXEIRA  
 LONG.: 753845.00m  
 LAT.: 9002657.00m  
 LAT.: 9° 0' 55.00" S  
 LONG.: 42° 41' 27.65" O

FIM DO TRECHO A PAVIMENTAR  
 RUA JAIME TEIXEIRA  
 LONG.: 753854.00m  
 LAT.: 9002614.00m  
 LAT.: 9° 0' 56.40" S  
 LONG.: 42° 41' 27.35" O

FIM DO TRECHO A PAVIMENTAR  
 RUA ARISTÓTELES ARAÚJO  
 LONG.: 753991.00m  
 LAT.: 9002644.00m  
 LAT.: 9° 0' 55.39" S  
 LONG.: 42° 41' 22.87" O

FIM DO TRECHO A PAVIMENTAR  
 RUA PROF. JÚLIO PAIXÃO  
 LONG.: 754067.00m  
 LAT.: 9002662.00m  
 LAT.: 9° 0' 54.79" S  
 LONG.: 42° 41' 20.39" O

FIM DO TRECHO A PAVIMENTAR  
 RUA JOÃO BATISTA DE CASTRO -  
 TRECHO 02  
 LONG.: 754355.86m  
 LAT.: 9002797.85m  
 LAT.: 9° 0' 50.31" S  
 LONG.: 42° 41' 10.96" O

INÍCIO DO TRECHO A PAVIMENTAR  
 RUA JOÃO BATISTA DE CASTRO -  
 TRECHO 02  
 LONG.: 754360.00m  
 LAT.: 9002773.00m  
 LAT.: 9° 0' 51.12" S  
 LONG.: 42° 41' 10.82" O

FIM DO TRECHO A PAVIMENTAR  
 TRAVESSA DA PRAÇA DA IGREJA  
 LONG.: 754199.00m  
 LAT.: 9002777.00m  
 LAT.: 9° 0' 51.02" S  
 LONG.: 42° 41' 16.09" O

INÍCIO DO TRECHO A PAVIMENTAR  
 TRAVESSA DA PRAÇA DA IGREJA  
 LONG.: 754208.00m  
 LAT.: 9002739.00m  
 LAT.: 9° 0' 52.26" S  
 LONG.: 42° 41' 15.79" O

FIM DO TRECHO A PAVIMENTAR  
 RUA JOÃO BATISTA DE CASTRO -  
 TRECHO 01  
 LONG.: 754362.00m  
 LAT.: 9002765.00m  
 LAT.: 9° 0' 51.38" S  
 LONG.: 42° 41' 10.75" O

INÍCIO DO TRECHO A PAVIMENTAR  
 RUA JOÃO BATISTA DE CASTRO -  
 TRECHO 01  
 LONG.: 754369.00m  
 LAT.: 9002732.00m  
 LAT.: 9° 0' 52.45" S  
 LONG.: 42° 41' 10.52" O

QUADRO RESUMO DA PAVIMENTAÇÃO

Nº	NOME DA VIA	ESTAQUEAMENTO	DIMENSÕES	COORDENADAS UTM
01	Rua João Batista de Castro - Trecho 01	Início: E0	Extensão: 35,80 m	Início: E = 754369.00 m / S = 9002732.00 m
		Fim: E1 + 15,80 m	Largura: 6,00 m	Fim: E = 754362.00 m / S = 9002765.00 m
02	Rua João Batista de Castro - Trecho 02	Início: E0	Extensão: 28,64 m	Início: E = 754360.00 m / S = 9002773.00 m
		Fim: E1 + 8,64 m	Largura: 6,00 m	Fim: E = 754355.86 m / S = 9002797.85 m
03	Travessa da Praça da Igreja	Início: E0	Extensão: 39,25 m	Início: E = 754208.00 m / S = 9002739.00 m
		Fim: E1 + 19,25 m	Largura: 6,00 m	Fim: E = 754199.00 m / S = 9002777.00 m
04	Rua Prof. Júlio Paixão	Início: E0	Extensão: 63,80 m	Início: E = 754059.00 m / S = 9002725.00 m
		Fim: E3 + 3,80 m	Largura: 7,00 m	Fim: E = 754067.00 m / S = 9002662.00 m
05	Rua Aristóteles Araújo	Início: E0	Extensão: 45,00 m	Início: E = 753988.00 m / S = 9002689.00 m
		Fim: E2 + 5,00 m	Largura: 7,00 m	Fim: E = 753991.00 m / S = 9002644.00 m
06	Rua Jaime Teixeira	Início: E0	Extensão: 40,00 m	Início: E = 753845.00 m / S = 9002657.00 m
		Fim: E2	Largura: 7,00 m	Fim: E = 753854.00 m / S = 9002614.00 m

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO RAIMUNDO NONATO - PI**

<b>TÍTULO</b> PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA E RECAPEAMENTO DE VIAS			
<b>ENDEREÇO DA OBRA</b> SÃO RAIMUNDO NONATO-PI (ZONA URBANA)			
<b>CONTEÚDO</b> TRAÇADO HORIZONTAL			
<b>COMPRIMENTO</b> RUA JAIME TEIXEIRA, RUA ARISTÓTELES ARAÚJO, RUA PROF. JÚLIO PAIXÃO, TRAV. PRAÇA DA IGREJA E RUA JOÃO BATISTA DE CASTRO - TRECHOS 01 E 02			
<b>ESCALA</b> 1/500	<b>DATA</b> 2020	<b>LOCALIZAÇÃO DA FOLHA</b> -- 01 --	<b>PRANCHA</b> PG01 /01