

VISTA SUPERIOR

PLACA DE PARADA OBRIGATORIA

PLACA DE IDENTIFICACAO DE RUAS

PLACA DE REGULAMENTACAO

VISTA SUPERIOR

PLACA DE PARADA OBRIGATORIA

PLACA DE IDENTIFICACAO DE RUAS

PLACA DE REGULAMENTACAO

LEGENDA			
EXO	ÁRVORE	ESTAQUEAMENTO	VIA SEM PAVIMENTO
PLACAS	POSTE/LUMINÁRIA	LOTE/EDIFICAÇÃO	VIA PAVIMENTADA

QUADRO RESUMO DA PAVIMENTAÇÃO				
Nº	NOME DA VIA	ESTAQUEAMENTO	DIMENSÕES	COORDENADAS UTM
01	Rua Projetada 140 - Trecho 01	Início: E0 Fim: E2 + 15,00m	Extensão: 55,00 m Largura: 4,80 m	Início: E = 754839,54 m / S = 9003930,06 m Fim: E = 754783,00 m / S = 9003926,00 m
02	Rua Projetada 140 - Trecho 02	Início: E0 Fim: E3 + 3,11m	Extensão: 63,11 m Largura: 7,00 m	Início: E = 754783,00 m / S = 9003926,00 m Fim: E = 754726,11 m / S = 9003950,46 m
03	Rua Projetada 01	Início: E0 Fim: E2 + 2,41m	Extensão: 42,41 m Largura: 7,00 m	Início: E = 754737,61 m / S = 9003940,49 m Fim: E = 754724,74 m / S = 9003902,59 m
04	Rua Projetada 02	Início: E0 Fim: E3 + 6,33m	Extensão: 66,33 m Largura: 6,00 m	Início: E = 754727,57 m / S = 9004010,02 m Fim: E = 754722,54 m / S = 9003943,76 m
05	Rua Projetada 03	Início: E0 Fim: E3 + 19,00m	Extensão: 79,00 m Largura: 6,00 m	Início: E = 754748,00 m / S = 9004014,00 m Fim: E = 754671,12 m / S = 9004010,56 m
06	Rua José Gomes	Início: E0 Fim: E41 + 5,22m	Extensão: 825,22 m Largura: 7,00 m	Início: E = 754616,00 m / S = 9004748,00 m Fim: E = 754757,00 m / S = 9003939,00 m
07	Rua Projetada 04	Início: E0 Fim: E3 + 15,35m	Extensão: 75,35 m Largura: 7,00 m	Início: E = 754681,00 m / S = 9004283,00 m Fim: E = 754607,65 m / S = 9004290,53 m
08	Rua Maria José dos Santos Miranda	Início: E0 Fim: E5 + 18,84m	Extensão: 118,84 m Largura: 6,00 m	Início: E = 754631,93 m / S = 9004293,79 m Fim: E = 754604,90 m / S = 900407,95 m
09	Rua Projetada 05	Início: E0 Fim: E6 + 18,00m	Extensão: 138,00 m Largura: 6,00 m	Início: E = 754686,00 m / S = 9004321,00 m Fim: E = 754815,58 m / S = 9004368,40 m
10	Rua Projetada 06	Início: E0 Fim: E7 + 9,59m	Extensão: 149,59 m Largura: 6,00 m	Início: E = 754645,28 m / S = 9004509,19 m Fim: E = 754784,65 m / S = 9004554,80 m

ARTICULAÇÃO

PROJETO			
CONSTRUÇÃO			
PROPRIETÁRIO			
PROJETO DE ENGENHARIA			
PAVIMENTAÇÃO DE VIAS PÚBLICAS			
NÚMERO DO CONVÊNIO: 883910/2019			
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO RAIMUNDO NONATO - PI			
ENDEREÇO DA OBRA			
MUNICÍPIO DE SÃO RAIMUNDO NONATO - PI			
CONTEÚDO			
LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO			
ESCALA	DATA	FORMATO	PRANCHA
1/550	Setembro/2019	A1	02/04