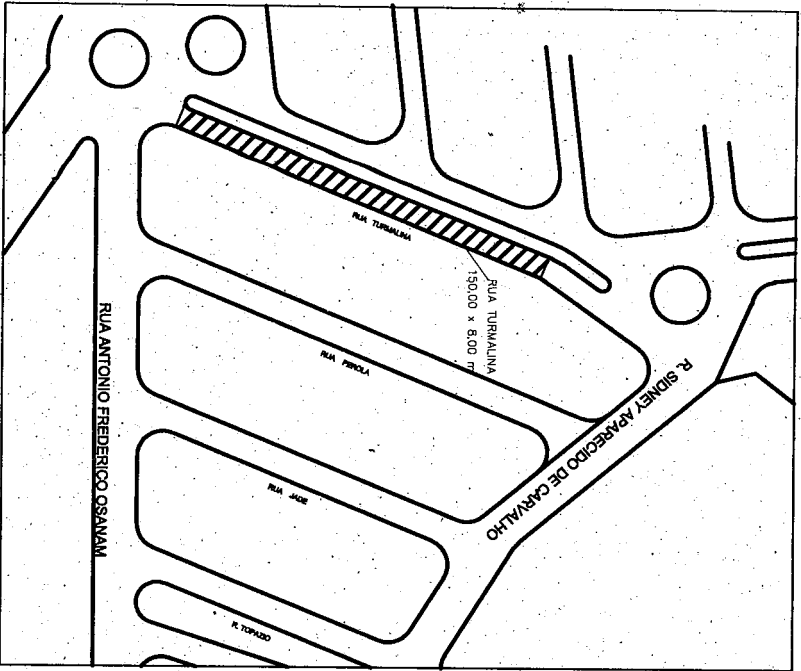
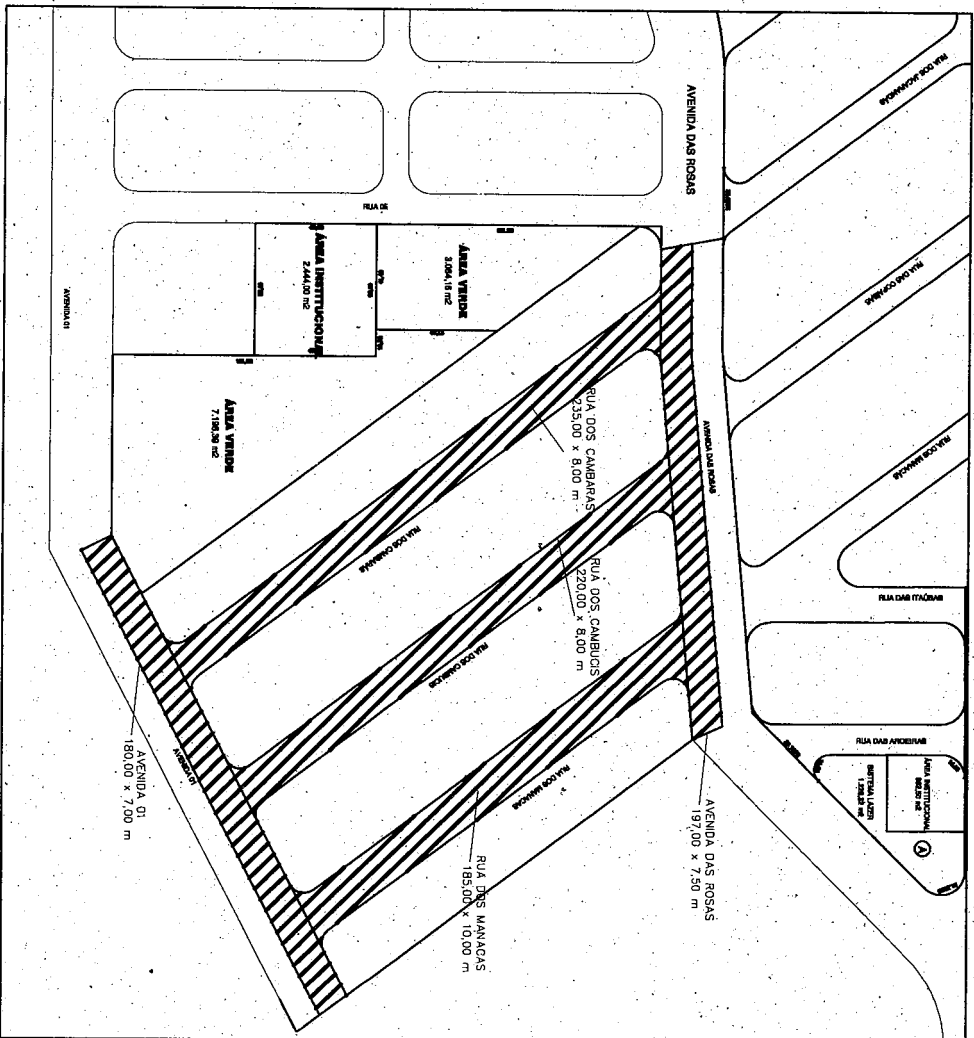


Locais	comp.	larg.	área (m ²)
RUA TURMALINA	8,00	150,00	1200,00
AVENIDA DAS ROSAS	197,00	7,50	1477,50
RUA DOS MANAÇAS	185,00	10,00	1850,00
RUA DOS CAMBUCIS	220,00	8,00	1760,00
RUA DOS CAMBARÁS	235,00	8,00	1880,00
AVENIDA 01 - JARDIM DA SERRA 3	180,00	7,00	1260,00
TOTAL			9427,50



PLANTA BELA VISTA
SEM EBC.



PLANTA AVENIDA DAS ROSAS E ADJACENTES
SEM EBC.



PROJETO RECAPEAMENTO

Assunto: RECAPEAMENTO
Local: DIVERSAS RUAS

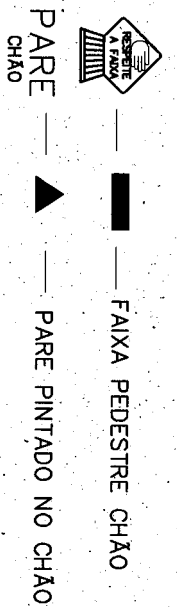
Data: JAN / 2021
Plano: FEDERICO OZANAM / AV ROSAS

RRF: S110041084100CT001
Município: FARTURA-SP

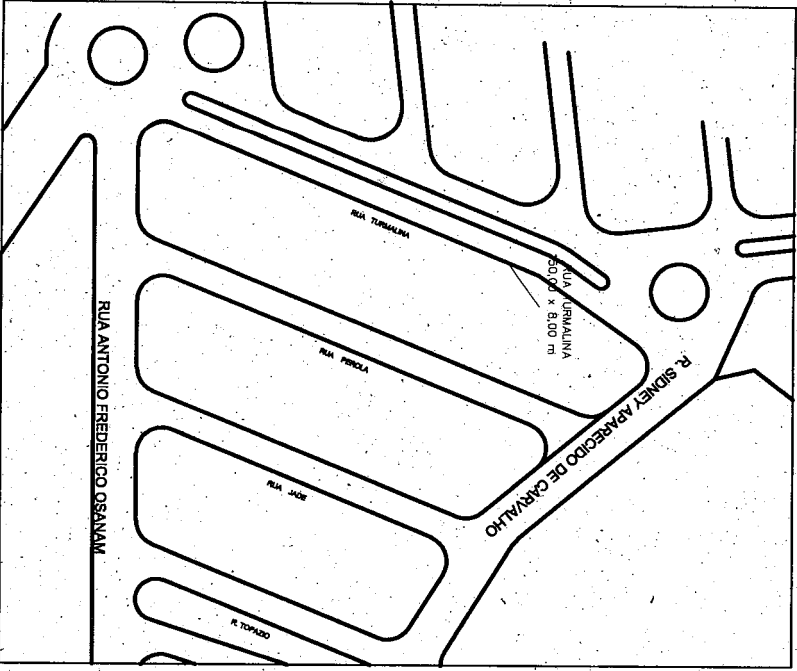
Projeto: LUCIANO PERES
Arquiteto e Urbanista: MÉRICA CRISTINA CALEGARI

Folha: 01/09

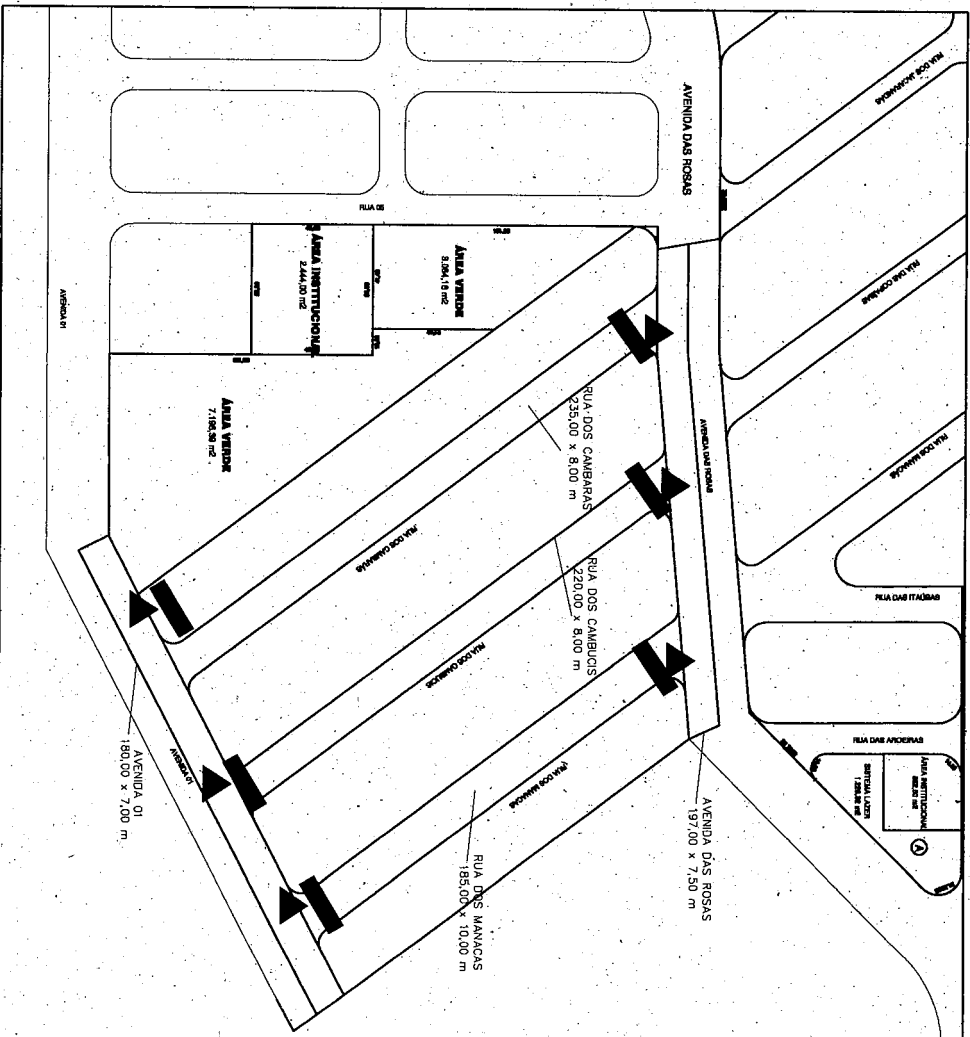
Luciano Peres
MÉRICA CRISTINA CALEGARI



RUAS	SINALIZAÇÃO (pintura de piso)	unidade	comp.	larg.	área (m²)
RUA TURMALINA					
AVENIDA DAS ROSAS					
RUA DOS MANACÁS		1,00	10,00	3,00	30,00
RUA DOS CAMBUÇIS		2,00	8,00	3,00	48,00
RUA DOS CAMBARAS		2,00	8,00	3,00	48,00
AVENIDA 01 - JARDIM DA SERRA III					
TOTAL					126,00



PLANTA BELA VISTA
SEM ESC.



PLANTA AVENIDA DAS ROSAS E ADJACENTES
SEM ESC.



PROJETO RECAPEAMENTO

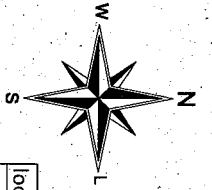
Assunto: SINALIZAÇÃO
Local: DIVERSAS RUAS

Data: 04/01/2021
Número: FREDERICO OSANAM / AV. ROSAS

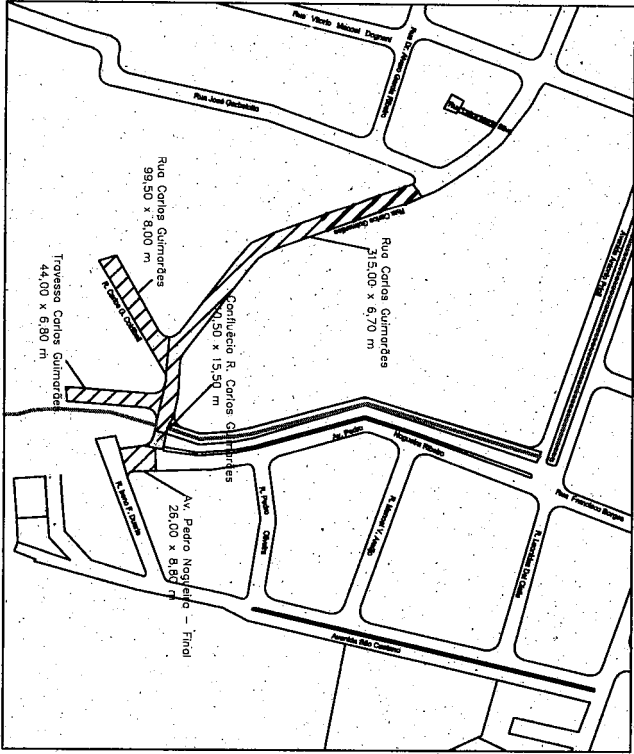
RRT: S110041084100CT001
Município: FARTURA-SP

Projeto: LUCIANO PERES
Arquiteto e Urbanista: MÉRICA CRISTINA CALLEGARI

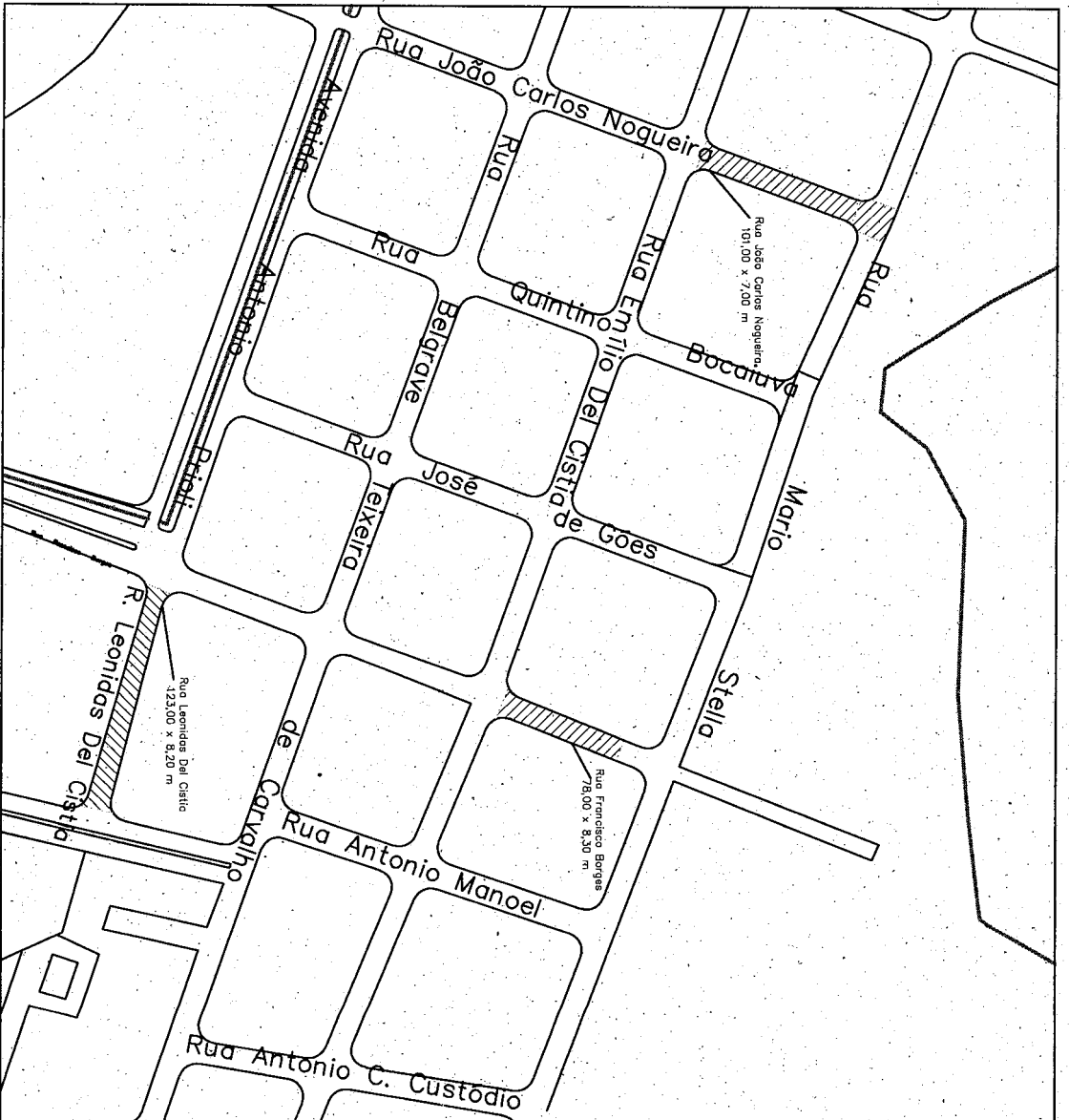
Folha: 02/09



Locais	comp.	larg.	área(m ²)
RUA JOÃO CARLOS NOGUEIRA	101,00	7,00	707,00
RUA FRANCISCO BORGES	78,00	8,30	647,40
RUA LEONIDAS DEL CISTA	123,00	8,20	1008,60
RUA CARLOS GUIMARÃES	315,00	6,70	2110,50
RUA CARLOS G. COLIDIBELLI	99,50	8,00	796,00
AVENIDA PEDRO NOGUEIRA - FINAL	26,00	8,80	228,80
TRAVESSA CARLOS GUIMARÃES	44,00	6,80	299,20
CONFLUÊNCIA C. GUIMARÃES - AV.	15,50	10,50	162,75
TOTAL			5960,25



PLANTA VILA NOVA
SEM ESC.



PLANTA VILA NOVA
SEM ESC.



PROJETO RECAPEAMENTO

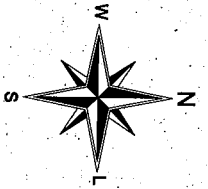
Assunto: RECAPEAMENTO
Local: DIVERSAS RUAS

Data: JAN / 2021
Planta: VILA NOVA

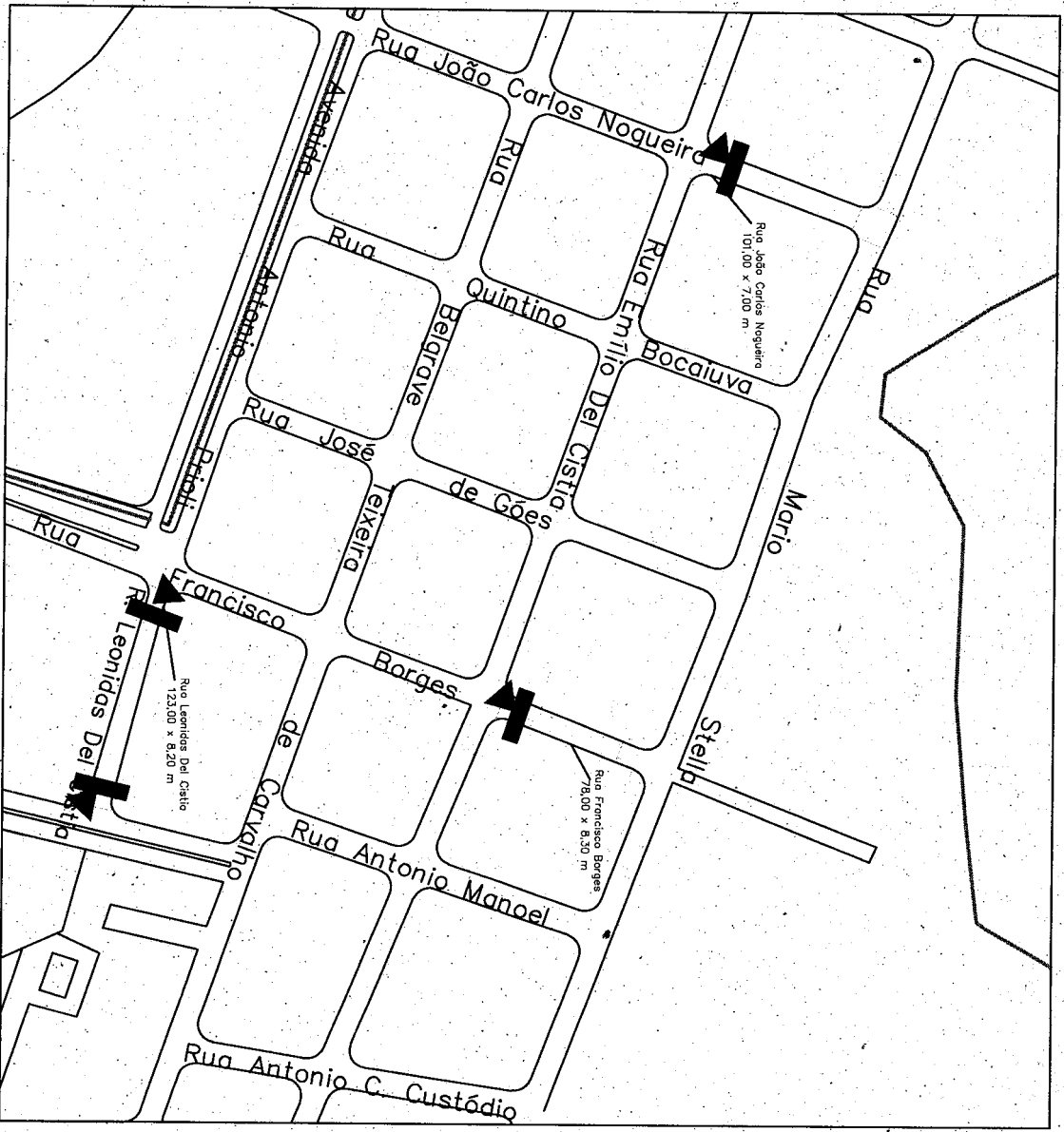
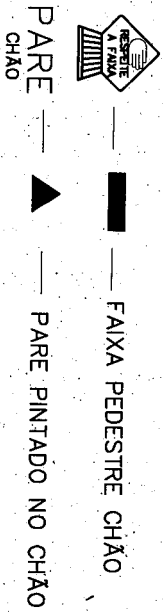
Projeto: S1100410941000CT001
Município: FARTURA-SP

Projeto: Luciano Pezes
Arquiteto e Urbanista: Mércia Cristina Callegari

Assinatura: *Luciano Pezes*
Data: 03/09



Locais	unidade	faixa co	faixa l	área (m ²)
RUA JOÃO CARLOS NOGUEIRA	2,00	7,00	3,00	42,00
RUA FRANCISCO BORGES	1,00	8,30	3,00	24,90
RUA LEONIDAS DEL CISTIA	2,00	3,20	3,00	19,20
TOTAL			TOTAL	86,10



PLANTA VILA NOVA
SEM ESC.



PROJETO RECAPEAMENTO

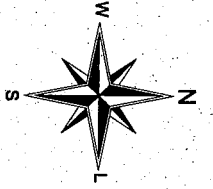
Assunto: SINALIZAÇÃO
Local: DIVERSAS RUAS

Data: JAN / 2021
Projeto: VILA NOVA

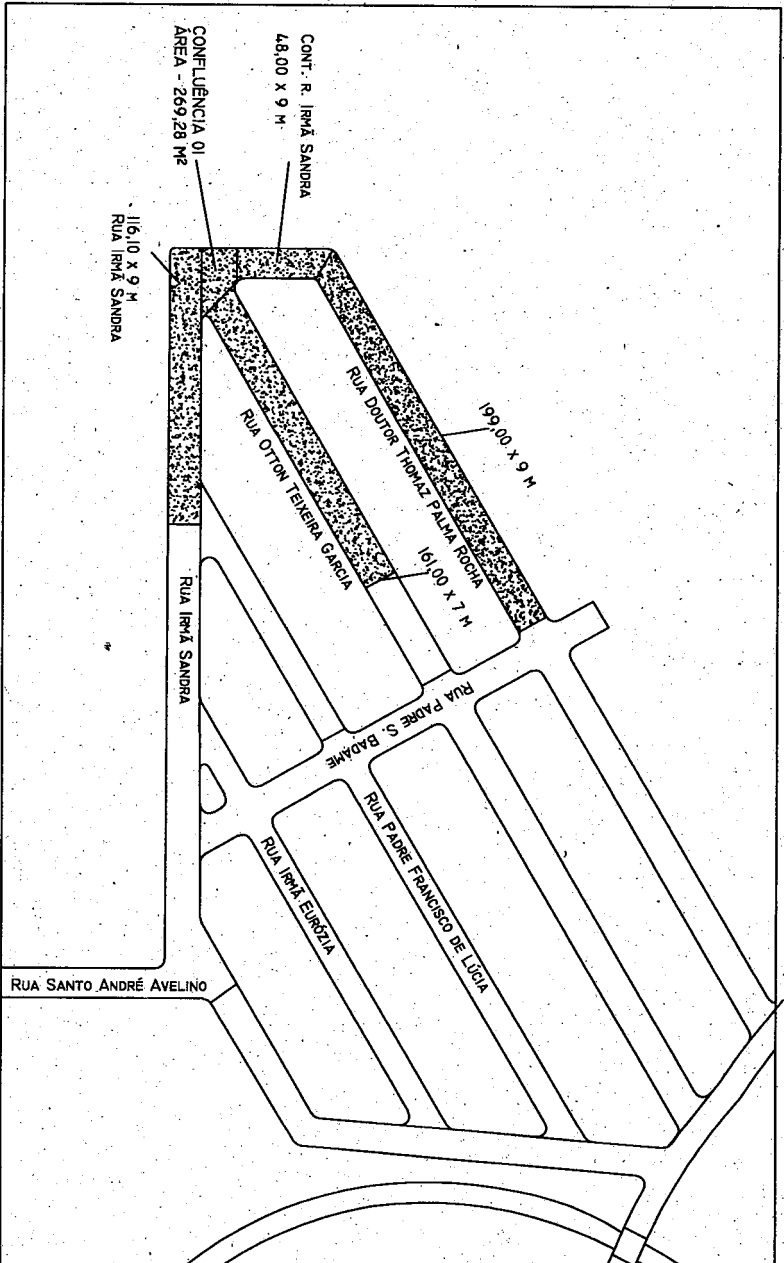
Projeto: S110041094100CT001
Município: PARTUR-SP

Projeto: Luciano Peres
Arquiteto e Urbanista: Márcia Cristina Calagan

Data: 04/09



Locais	comp.	larg.	área (m²)
RUA IRMÃ SANDRA	133,80	9,00	1204,20
RUA OTTON TEIXEIRA GARCIA	161,00	7,00	1127,00
RUA DR. THOMAZ PALMA ROCHA	199,00	9,00	1791,00
CONTINUAÇÃO RUA IRMÃ SANDRA	48,00	9,00	432,00
CONFLUÊNCIA 01			269,28
TOTAL			4823,48



PLANTA VILA NOVA
SEM ESC.



PROJETO RECAPEAMENTO

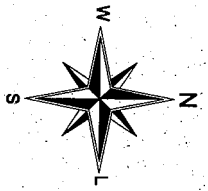
Assunto: RECAPEAMENTO
Local: DIVERSAS RUAS

Data: JAN / 2021
Projeto: SÃO CAETANO

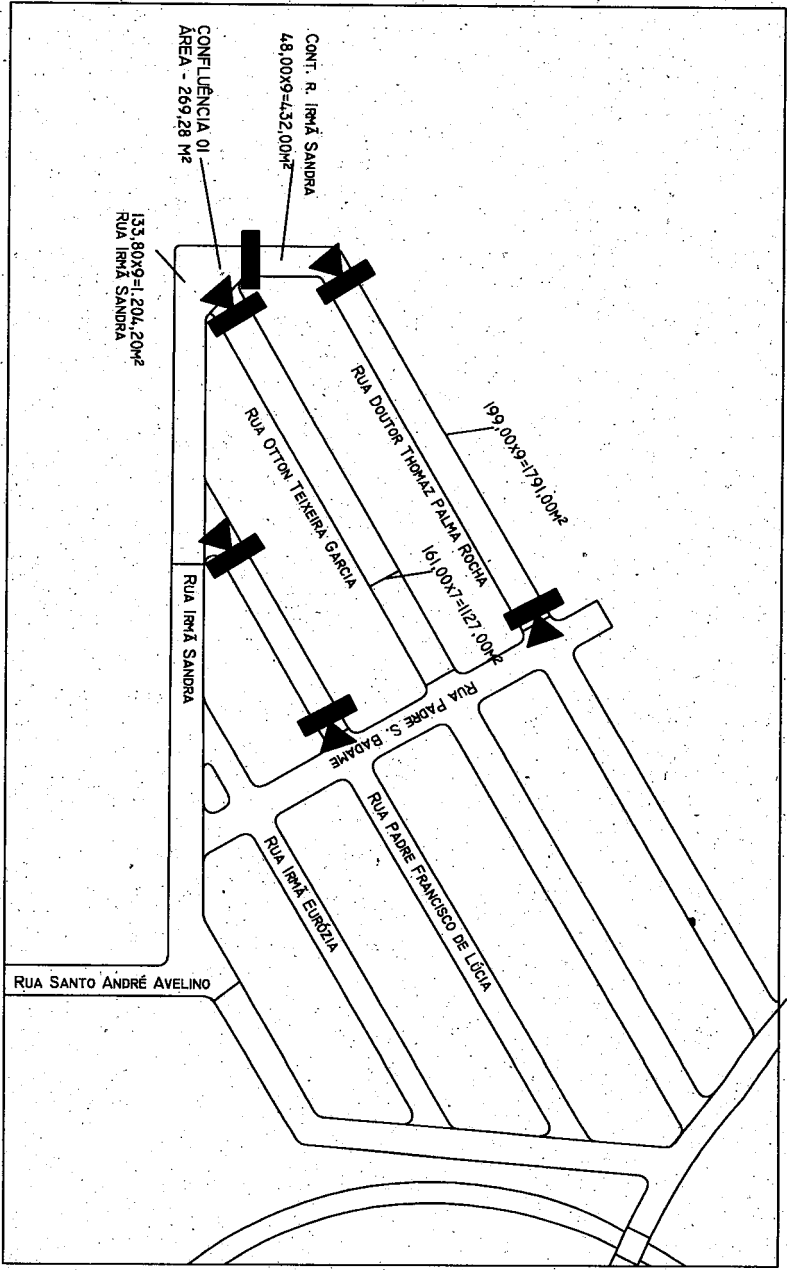
Projeto: S110041094100CT001
Município: FARTURA-SP

Projeto: Luciana Peres
Arquiteta e Urbanista: *Luciana Peres*
Márcia Cristina Calegari

Scale: 05/09



Locais	unidade	faixa cd	faixa lã	área (m ²)
RUA IRMÃ SANDRA	3,00	9,00	3,00	81,00
RUA OTTON TEIXEIRA GARCIA	1,00	7,00	3,00	21,00
RUA DR. THOMAZ PALMA ROCHA	2,00	9,00	3,00	54,00
CONTINUAÇÃO RUA IRMÃ SANDRA	1,00	9,00	3,00	27,00
CONFLUÊNCIA 01				
TOTAL				183,00



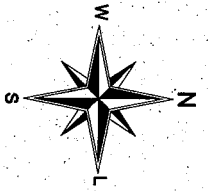
PROJETO RECAPEAMENTO

Assunto: SINALIZAÇÃO
DIVERSAS RUAS

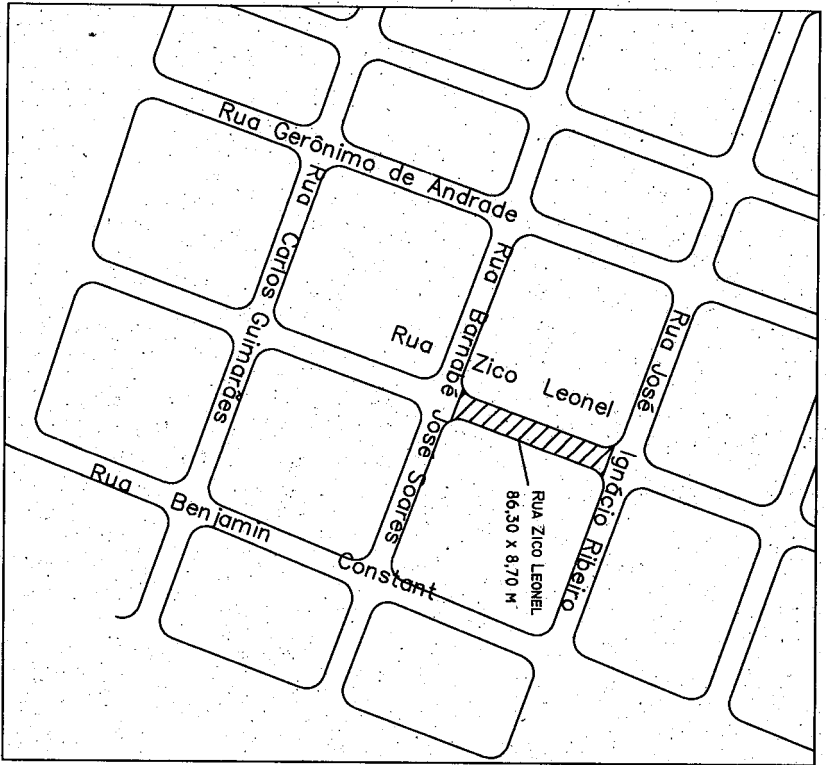
Data: JAN / 2021
Pavimento: SÃO CAETANO

Proj.: S110041094100CT001
Município: FARTURA-SP

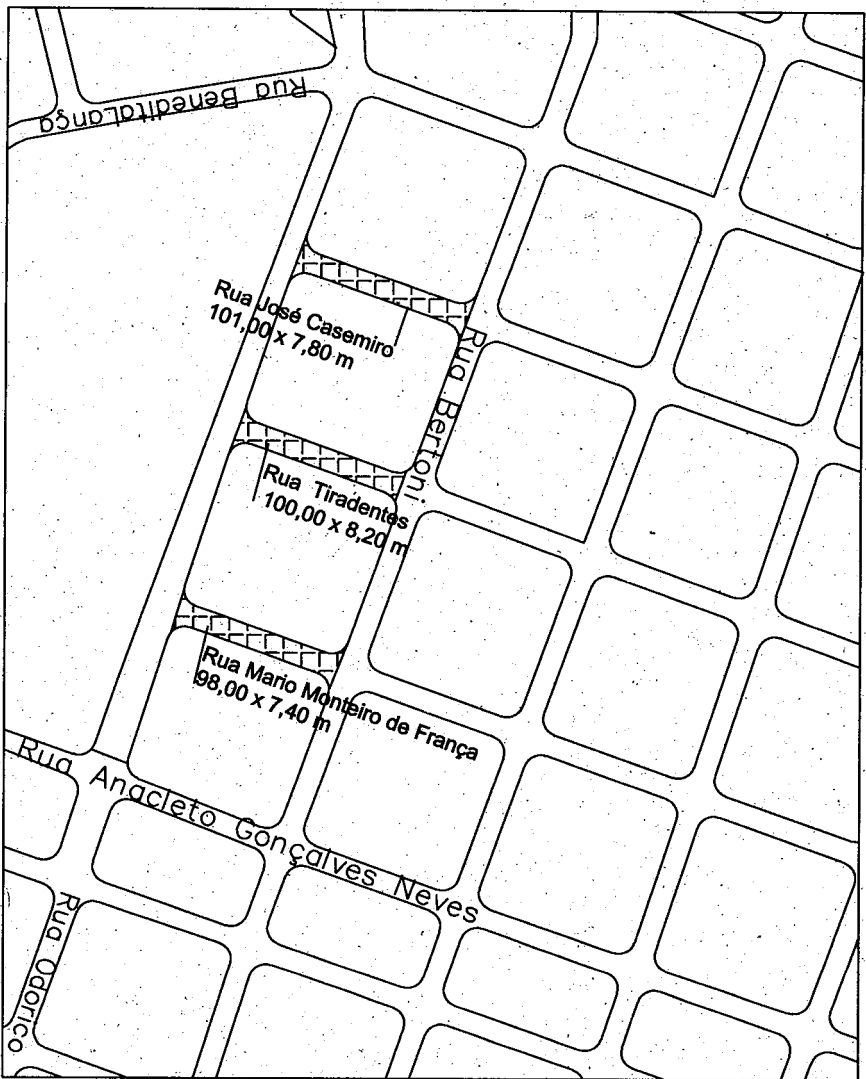
Projeto: Luciano Peres
Arquiteto e Urbanista: Mônica Christina Calegari



Locais	comp.	larg.	área (m ²)
RUA MARIO MONTEIRO DE FRANÇA	98,00	7,40	725,20
RUA TIRADENTES	100,00	8,20	820,00
RUA JOSE CASIMIRO	101,00	7,80	787,80
RUA ZICO LEONEL	86,30	8,70	750,81
TOTAL			3083,81



PLANTA VILA NOVA
SEM ESC.



PLANTA VILA NOVA
SEM ESC.



PROJETO RECAPEAMENTO

Assunto: RECAPEAMENTO
Local: DIVERSAS RUAS

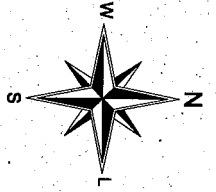
Data: JAN / 2021
Período: CENTRO

Projeto: S110041094100CT001
Município: FARTURA-SP

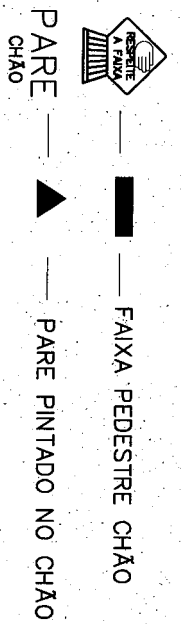
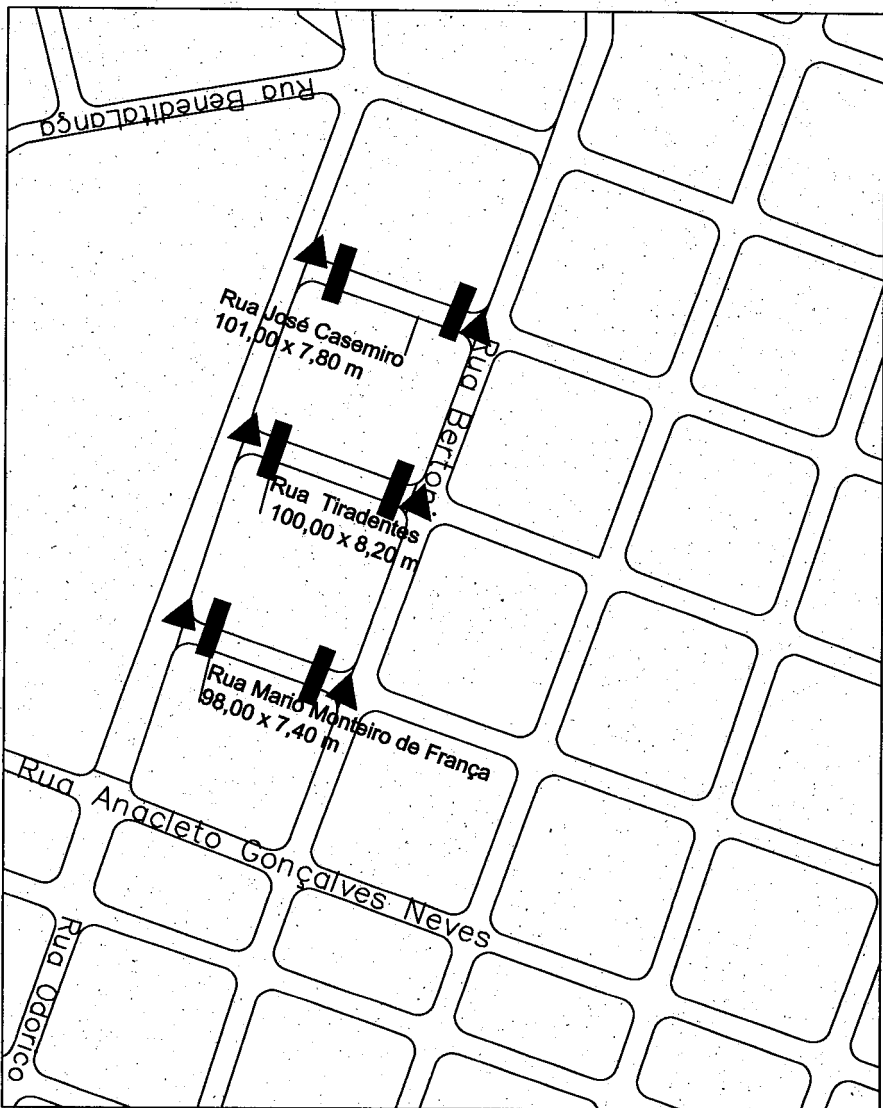
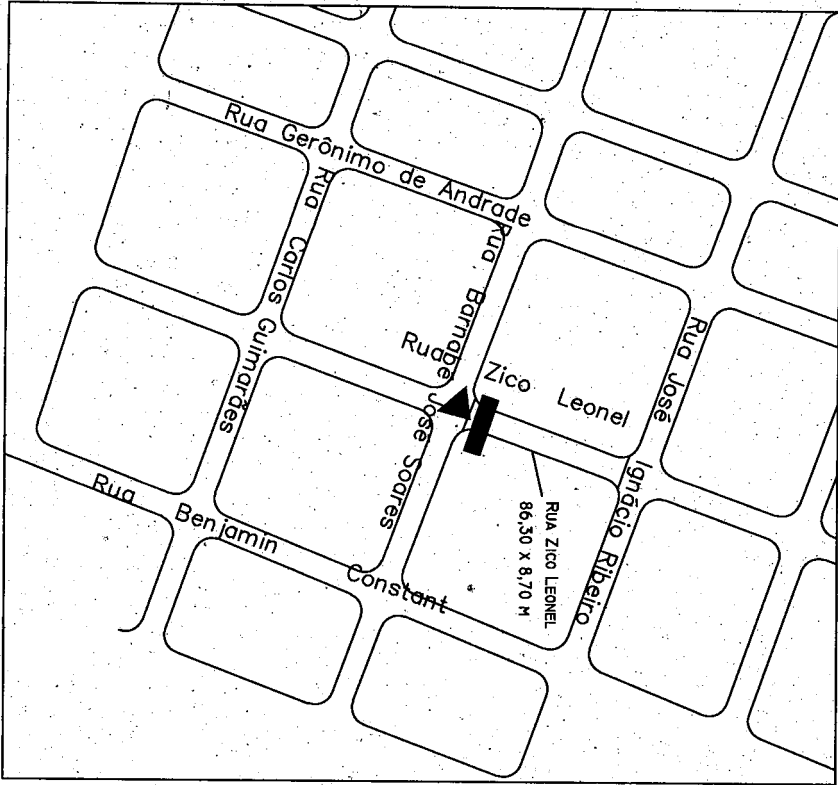
Projeto: Luidano Peres
Arquiteto e Urbanista: Mônica Cristina Calegari

Folha: 07/09

Luidano Peres
Mônica Cristina Calegari



Locais	unidade	faixa cd	faixa l	área (m ²)
RUA MARIO MONTEIRO DE FRANÇA	2,00	7,40	3,00	44,40
RUA TIRADENTES	2,00	8,20	3,00	49,20
RUA JOSE CASIMIRO	2,00	7,80	3,00	46,80
RUA ZICO LEONEL	1,00	8,70	3,00	26,10
TOTAL			TOTAL	166,50



PLANTA VILA NOVA
SEM ESC.

PLANTA VILA NOVA
SEM ESC.



PROJETO RECAPEAMENTO

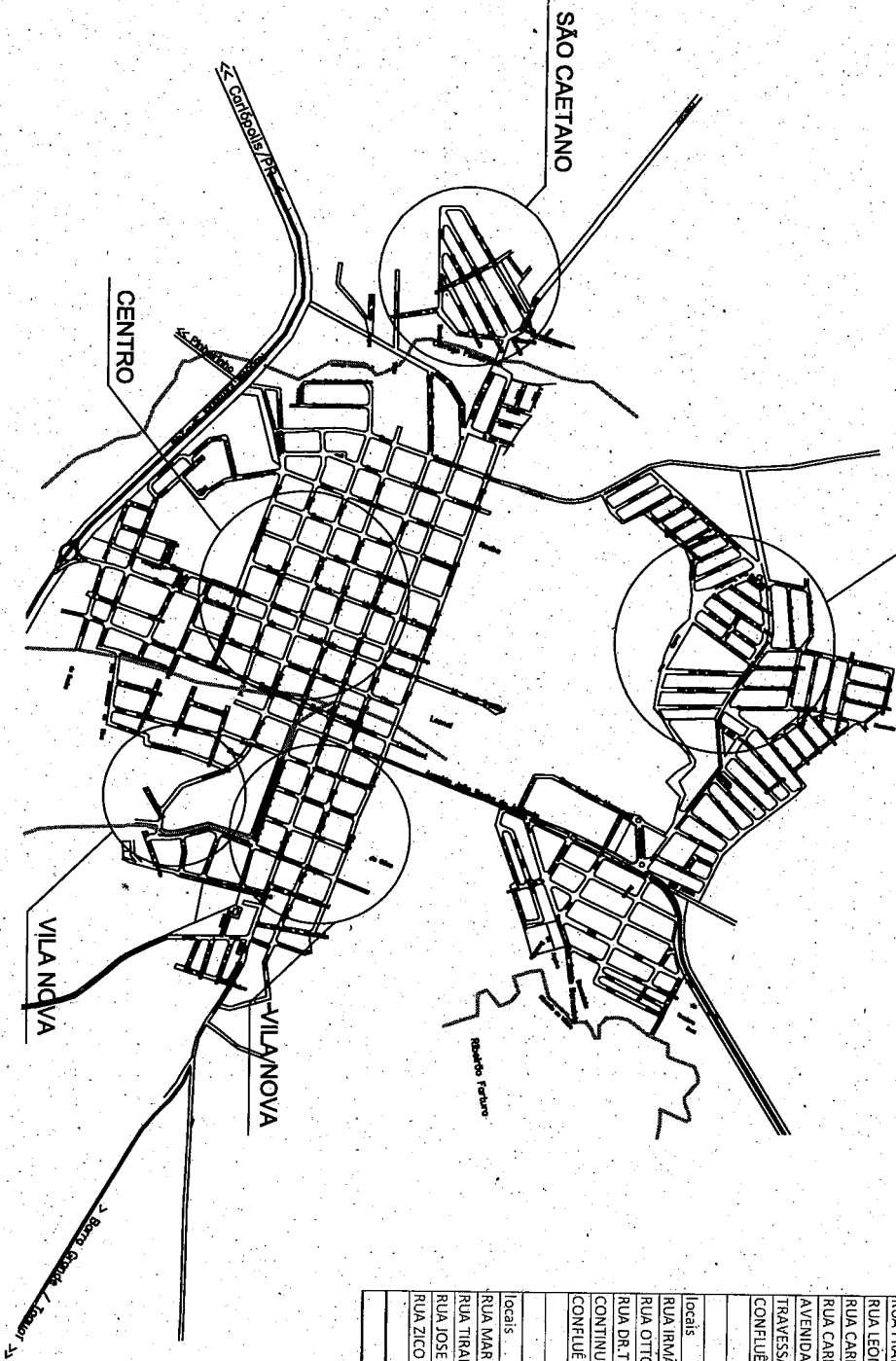
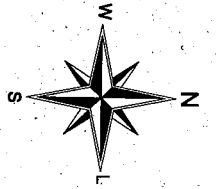
Assunto: SINALIZAÇÃO
LDBR: DIVERSAS RUAS.

Data: JAN / 2021
Fim: CENTRO

PRF: S1100410841000CT001
Autorefer: FARTURA-SP

Projetista: Luciano Peres
Arquiteta e Urbanista: Mércia Cristina Calegari

Folha: 08/09



FREDERICO OZANAN - BELA VISTA
 AVENIDA DAS ROSAS - JARDIM DA SERRA III

RUAS		SINALIZAÇÃO (pintura de piso)					
locais	comp.	larg.	área (m ²)	unidade	comp.	larg.	área (m ²)
RUA TURMALINA	150,00	8,00	1200,00				
AVENIDA DAS ROSAS	197,00	7,50	1477,50				
RUA DOS MANACÁS	185,00	10,00	1850,00	1,00	10,00	3,00	30,00
RUA DOS CAMBUÇIS	220,00	8,00	1760,00	2,00	8,00	3,00	48,00
RUA DOS CAMBARAS	235,00	8,00	1880,00	2,00	8,00	3,00	48,00
AVENIDA 01 - JARDIM DA SERRA III	180,00	7,00	1260,00				
TOTAL			9427,50				126,00

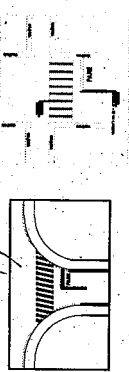
locais	comp.	larg.	área (m ²)	unidade	faixa c/ faixa	área (m ²)	
RUA JOÃO CARLOS NOGUEIRA	101,00	7,00	707,00	2,00	7,00	3,00	42,00
RUA FRANCISCO BORGES	78,00	8,30	647,40	1,00	8,30	3,00	24,90
RUA LEONIDAS DEL CISTIA	123,00	8,20	1008,60	2,00	3,20	3,00	19,20
RUA CARLOS GUIMARÃES	315,00	6,70	2110,50				
RUA CARLOS G. COLIBELLI	99,50	8,00	796,00				
AVENIDA PEDRO NOGUEIRA - FINAL	26,00	8,80	228,80				
TRAVESSA CARLOS GUIMARÃES	44,00	6,80	299,20				
CONFLUÊNCIA C. GUIMARÃES - AV.	15,50	10,50	162,75				
TOTAL			5960,25				86,10

locais	comp.	larg.	área (m ²)	unidade	faixa c/ faixa	área (m ²)	
RUA IRMÃ SANDRA	116,10	9,00	1044,90	3,00	9,00	3,00	81,00
RUA OTTON TEIXEIRA GARCIA	161,00	7,00	1127,00	1,00	7,00	3,00	21,00
RUA DR. THOMAZ PALMA ROCHA	199,00	9,00	1791,00	2,00	9,00	3,00	54,00
CONTINUAÇÃO RUA IRMÃ SANDRA	48,00	9,00	432,00	1,00	9,00	3,00	27,00
CONFLUÊNCIA 01			269,28				
TOTAL			4664,18				183,00

locais	comp.	larg.	área (m ²)	unidade	faixa c/ faixa	área (m ²)	
RUA MARIO MONTEIRO DE FRANÇA	98,00	7,40	725,20	2,00	7,40	3,00	44,40
RUA TIRADENTES	100,00	8,20	820,00	2,00	8,20	3,00	49,20
RUA JOSÉ CASIMIRO	101,00	7,80	787,80	2,00	7,80	3,00	46,80
RUA ZICO LEONEL	86,30	8,70	750,81	1,00	8,70	3,00	26,10
TOTAL			3083,81				166,50
TOTAL GERAL (m ²)			23135,74				561,60

Desenho esquemático na Junção das Ruas a serem recuperadas, conforme a Resolução CONTRAN nº 160, de 22 de abril de 2004 (Anexo II do CTB) e o Manual Brasileiro de Sinalização de Trânsito: Sinalização Vertical de Regulização - Volume I, aprovado por meio da Resolução CONTRAN nº 180, de 26 de agosto de 2005; Sinalização Vertical de Advertência - Volume II, aprovado pela Resolução CONTRAN nº 243, de 22 de junho de 2007; e Sinalização Horizontal - Volume IV, aprovado por meio da Resolução CONTRAN nº 236, de 11 de maio de 2007 e dos normas ABNT que tratam do assunto.

MODELOS DE FAIXA DE PEDESTRE



DESENHO ESQUEMÁTICO



PROJETO RECAPEAMENTO

Assunto: LOCALIZAÇÃO RECAPEAMENTO
 Local: DIVERSAS RUAS
 Data: JAN / 2021
 Valor: 23.135,74 m²
 RPT: SIT0041099400CT001
 Município: FARTURA-SP

Produto: Luciano Peres
 Agência e Urbanistas: Márcia Chelina Calegari
 Data: 09/09