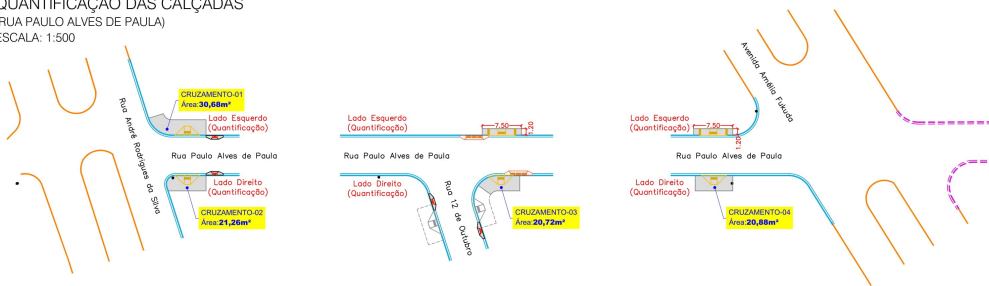
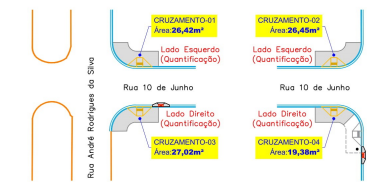


QUANTIFICAÇÃO DAS CALÇADAS
(RUA PAULO ALVES DE PAULA)
ESCALA: 1:500



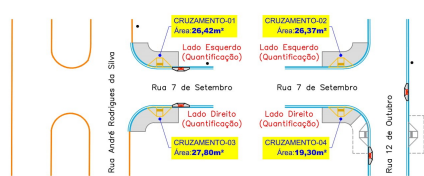
Quantificação das Calçadas		
Rua Paulo Alves de Paula		
Piso Rústico (Concreto)		
Forma	Quantidade (Piso Rústico)	
CRUZAMENTO-01	30,680 m ²	
CRUZAMENTO-02	21,360 m ²	
CRUZAMENTO-03	20,730 m ²	
CRUZAMENTO-04	20,880 m ²	
Total (Piso Rústico)	113,540 m²	
Piso Pedestri		
Forma	Quantidade (Piso Pedestri)	
4 x 1,30	4,800 m	
Total (Piso Pedestri)	12,000 m	

QUANTIFICAÇÃO DAS CALÇADAS
(RUA 10 DE JUNHO)
ESCALA: 1:500



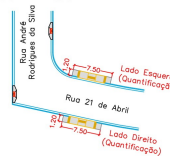
Quantificação das Calçadas		
Rua 10 de Junho		
Piso Rústico (Concreto)		
Forma	Quantidade (Piso Rústico)	
CRUZAMENTO-01	26,430 m ²	
CRUZAMENTO-02	27,630 m ²	
CRUZAMENTO-03	27,630 m ²	
CRUZAMENTO-04	19,380 m ²	
Total (Piso Rústico)	91,070 m²	
Piso Pedestri		
Forma	Quantidade (Piso Pedestri)	
4 x 1,30	4,800 m	
Total (Piso Pedestri)	9,600 m	

QUANTIFICAÇÃO DAS CALÇADAS
(RUA 7 DE SETEMBRO)
ESCALA: 1:500



Quantificação das Calçadas		
Rua 7 de Setembro		
Piso Rústico (Concreto)		
Forma	Quantidade (Piso Rústico)	
CRUZAMENTO-01	26,430 m ²	
CRUZAMENTO-02	26,700 m ²	
CRUZAMENTO-03	27,800 m ²	
CRUZAMENTO-04	19,380 m ²	
Total (Piso Rústico)	99,890 m²	
Piso Pedestri		
Forma	Quantidade (Piso Pedestri)	
4 x 1,30	4,800 m	
Total (Piso Pedestri)	4,800 m	

QUANTIFICAÇÃO DAS CALÇADAS
(RUA 21 DE ABRIL)
ESCALA: 1:500

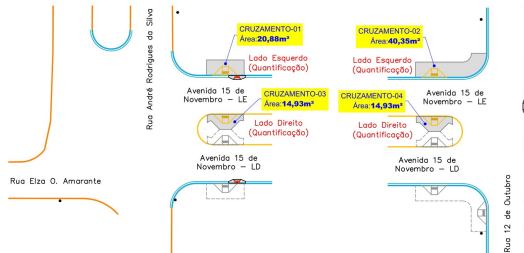


Quantificação das Calçadas		
Rua 21 de Abril		
Piso Rústico (Concreto)		
Forma	Quantidade (Piso Rústico)	
CRUZAMENTO-01	28,770 m ²	
CRUZAMENTO-02	21,360 m ²	
CRUZAMENTO-03	23,480 m ²	
CRUZAMENTO-04	20,880 m ²	
Total (Piso Rústico)	104,490 m²	
Piso Pedestri		
Forma	Quantidade (Piso Pedestri)	
4 x 1,30	4,800 m	
Total (Piso Pedestri)	12,000 m	



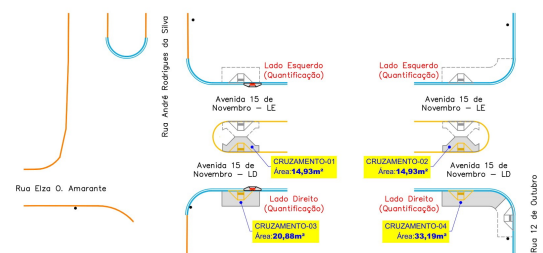
Quantificação das Calçadas		
Rua 21 de Abril		
Piso Rústico (Concreto)		
Forma	Quantidade (Piso Rústico)	
CRUZAMENTO-01	28,770 m ²	
CRUZAMENTO-02	26,700 m ²	
CRUZAMENTO-03	23,480 m ²	
CRUZAMENTO-04	20,880 m ²	
Total (Piso Rústico)	109,830 m²	
Piso Pedestri		
Forma	Quantidade (Piso Pedestri)	
4 x 1,30	4,800 m	
Total (Piso Pedestri)	12,000 m	

QUANTIFICAÇÃO DAS CALÇADAS
(AVENIDA 15 DE NOVEMBRO - LE)
ESCALA: 1:500



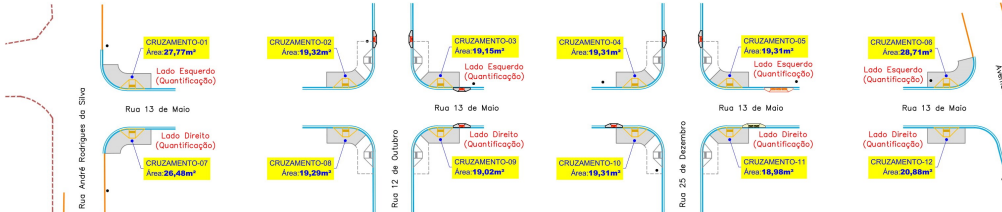
Quantificação das Calçadas		
Avenida 15 de Novembro - LE		
Piso Rústico (Concreto)		
Forma	Quantidade (Piso Rústico)	
CRUZAMENTO-01	20,880 m ²	
CRUZAMENTO-02	40,330 m ²	
CRUZAMENTO-03	14,930 m ²	
CRUZAMENTO-04	14,930 m ²	
Total (Piso Rústico)	91,070 m²	
Piso Pedestri		
Forma	Quantidade (Piso Pedestri)	
4 x 1,30	4,800 m	
Total (Piso Pedestri)	8,800 m	

QUANTIFICAÇÃO DAS CALÇADAS
(AVENIDA 15 DE NOVEMBRO - LD)
ESCALA: 1:500



Quantificação das Calçadas		
Avenida 15 de Novembro - LD		
Piso Rústico (Concreto)		
Forma	Quantidade (Piso Rústico)	
CRUZAMENTO-01	14,930 m ²	
CRUZAMENTO-02	14,930 m ²	
CRUZAMENTO-03	20,880 m ²	
CRUZAMENTO-04	33,190 m ²	
Total (Piso Rústico)	83,930 m²	
Piso Pedestri		
Forma	Quantidade (Piso Pedestri)	
4 x 1,30	4,800 m	
Total (Piso Pedestri)	8,800 m	

QUANTIFICAÇÃO DAS CALÇADAS
(RUA 13 DE MAIO)
ESCALA: 1:500



Quantificação das Calçadas		
Rua 13 de Maio		
Piso Rústico (Concreto)		
Forma	Quantidade (Piso Rústico)	
CRUZAMENTO-01	27,770 m ²	
CRUZAMENTO-02	19,310 m ²	
CRUZAMENTO-03	19,310 m ²	
CRUZAMENTO-04	19,310 m ²	
CRUZAMENTO-05	19,310 m ²	
CRUZAMENTO-06	19,310 m ²	
CRUZAMENTO-07	26,480 m ²	
CRUZAMENTO-08	19,390 m ²	
CRUZAMENTO-09	19,020 m ²	
CRUZAMENTO-10	19,310 m ²	
CRUZAMENTO-11	19,960 m ²	
CRUZAMENTO-12	20,880 m ²	
Total (Piso Rústico)	257,430 m²	
Piso Pedestri		
Forma	Quantidade (Piso Pedestri)	
12 x 1,30	15,600 m	
Total (Piso Pedestri)	15,600 m	

Quantificação das Calçadas		
RUA 13 DE MAIO		
Piso Rústico (Concreto)		
Forma	Quantidade (Piso Rústico)	
CRUZAMENTO-01	27,770 m ²	
CRUZAMENTO-02	19,310 m ²	
CRUZAMENTO-03	19,310 m ²	
CRUZAMENTO-04	19,310 m ²	
CRUZAMENTO-05	19,310 m ²	
CRUZAMENTO-06	19,310 m ²	
CRUZAMENTO-07	26,480 m ²	
CRUZAMENTO-08	19,390 m ²	
CRUZAMENTO-09	19,020 m ²	
CRUZAMENTO-10	19,310 m ²	
CRUZAMENTO-11	19,960 m ²	
CRUZAMENTO-12	20,880 m ²	
Total (Piso Rústico)	257,430 m²	
Piso Pedestri		
Forma	Quantidade (Piso Pedestri)	
12 x 1,30	15,600 m	
Total (Piso Pedestri)	15,600 m	

QUANTIFICAÇÃO DAS CALÇADAS
(RUA 12 DE OUTUBRO)
ESCALA: 1:500



Quantificação das Calçadas		
Rua 12 de Outubro		
Piso Rústico (Concreto)		
Forma	Quantidade (Piso Rústico)	
CRUZAMENTO-01	27,770 m ²	
CRUZAMENTO-02	19,310 m ²	
CRUZAMENTO-03	19,310 m ²	
CRUZAMENTO-04	19,310 m ²	
CRUZAMENTO-05	19,310 m ²	
CRUZAMENTO-06	19,310 m ²	
Total (Piso Rústico)	141,520 m²	
Piso Pedestri		
Forma	Quantidade (Piso Pedestri)	
12 x 1,30	15,600 m	
Total (Piso Pedestri)	15,600 m	

LEGENDA

ALINHAMENTO PREDIAL	BORDO DO PAVIMENTO ASFÁLTICO
BORDO DO PAVIMENTO	PASSIEIRO
PAVIMENTO ASFÁLTICO	RAMPA DE ACESSO AO PASSEIO - 01
BORDO DO PAVIMENTO	RAMPA DE ACESSO AO PASSEIO - 02
POSTE DE ENERGIA ELÉTRICA	PISO TÁTIL ALERTA
ÁRVORE	BLOC. - BOCA DE LOBO SIMPLES EM CONCRETO
	BLOC. - BOCA DE LOBO DUPLA EM CONCRETO
	BLOC. - BOCA DE LOBO TRÍPLA EM CONCRETO
	PAVIMENTO PREVISTA EM OUTRO PLETRO

NOTA IMPORTANTE: Todas as calçadas foram projetadas com acessibilidade seguindo a NBR 9050-2015 da ABNT. Os acessos aos lotes edificados, que apresentam desníveis, ficarão a cargo do proprietário, que deverá respeitar as normas de execução. O projeto prioriza a preservação da arborização. Os rebocos devem preferencialmente manter o alinhamento para facilitar o trânsito do pedestre. Far-se-á necessário o bom senso na execução quanto a pequenas adequações in loco.

AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS E DE TRANSPORTES	
OBRA INFRAESTRUTURA URBANA PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA E DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS	SCHETTINI QUADRO DE ÁREAS
LOCAL JARDIM CÁSIS NAVIRAÍ / MS	PROJETO EXECUTIVO SCHETTINI ENGENHARIA LTDA CNPJ: 04.461.388 Ricardo Schettini Figueiredo Engenheiro Civil CREA-17.016.000/0-0000-9900
TÍTULO PROJETO EXECUTIVO QUANTIFICAÇÃO DAS CALÇADAS	FOLHA 08
ESCALA INDICADAS	DATA SETEMBRO / 2016
REVISÃO	DESENHO

NÚMERO DE REFERÊNCIA: _____
 DESENHOS DE REFERÊNCIA: _____
 APROVADO: _____
 REVISÃO: _____
 DATA: _____