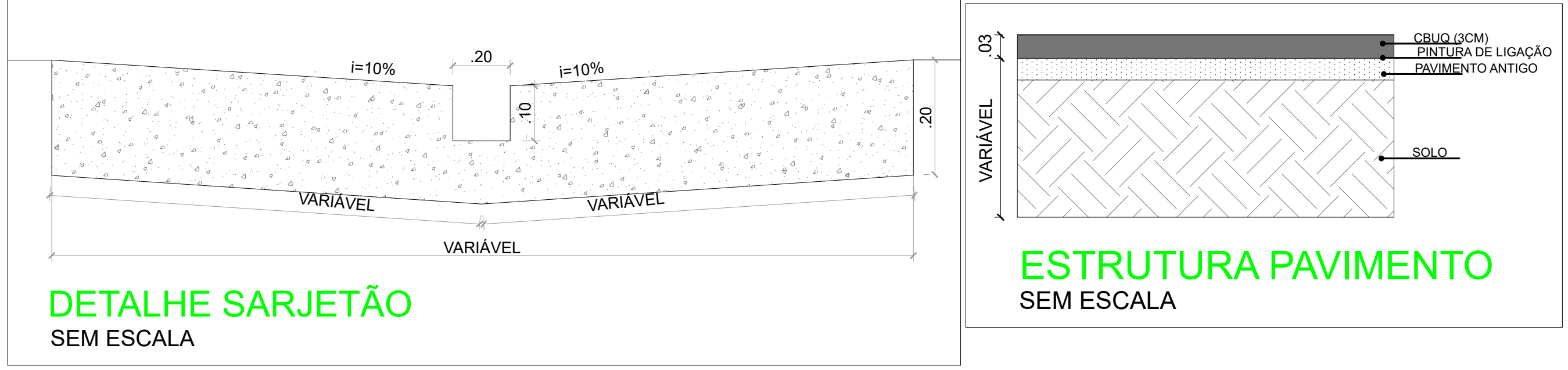
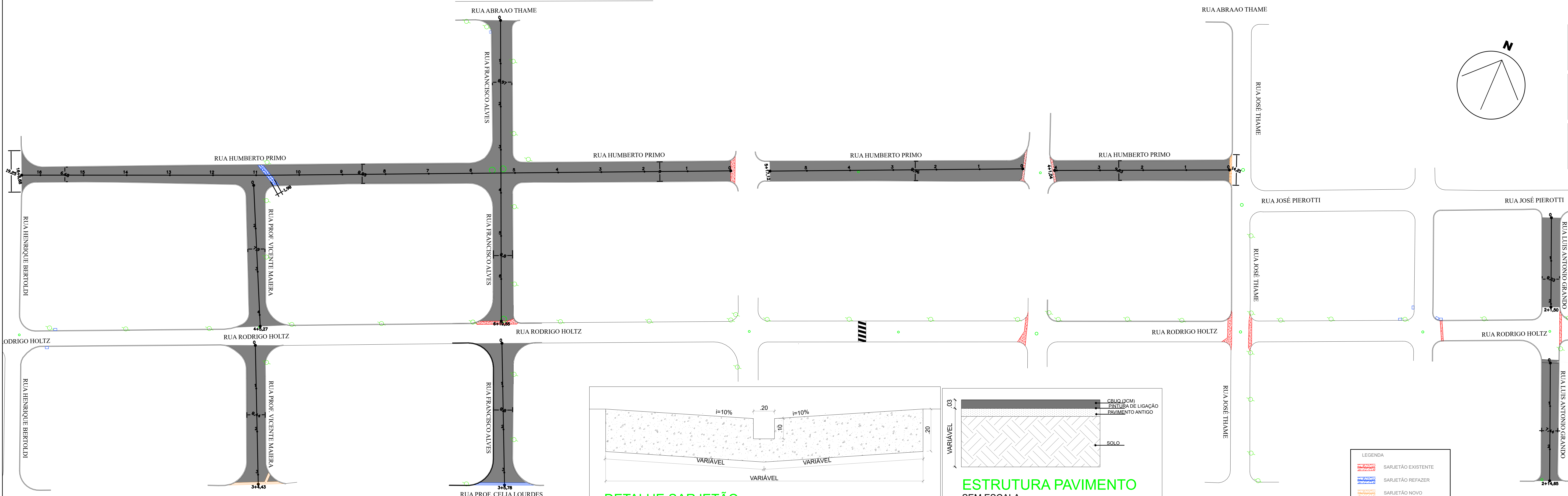
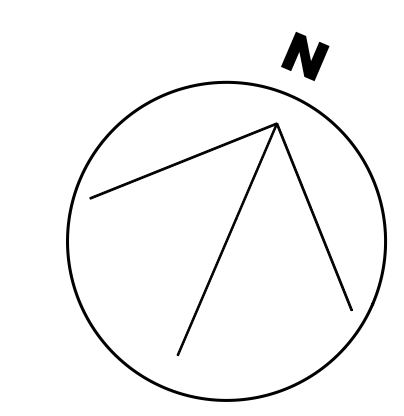


CONVENÇÕES TOPOGRÁFICAS

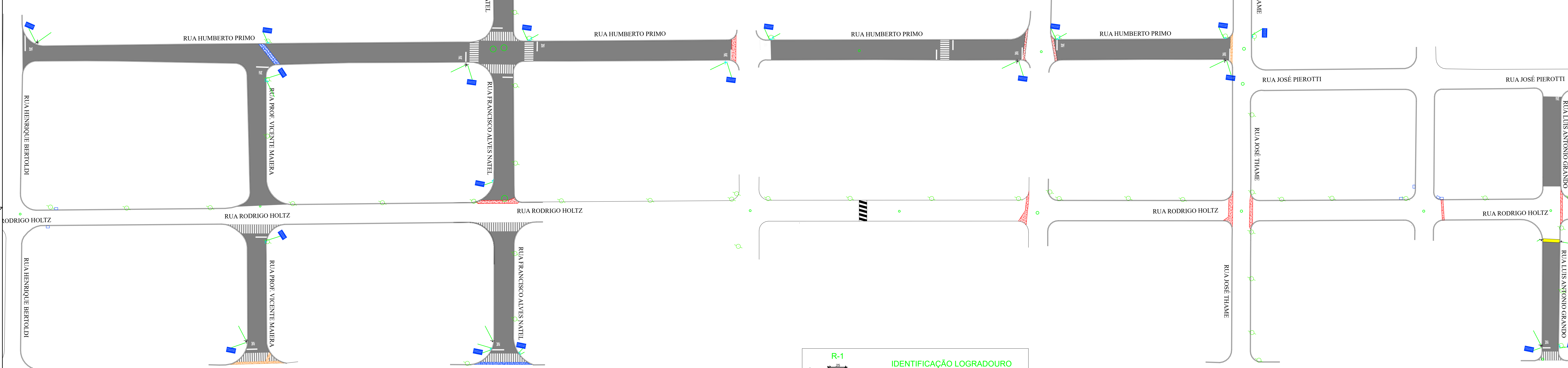
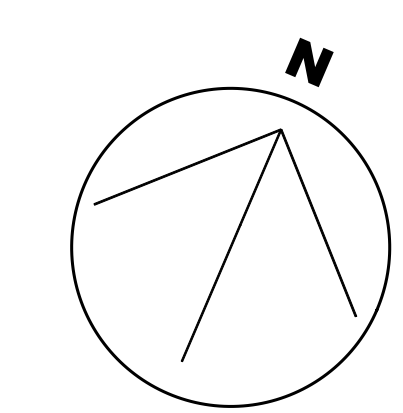
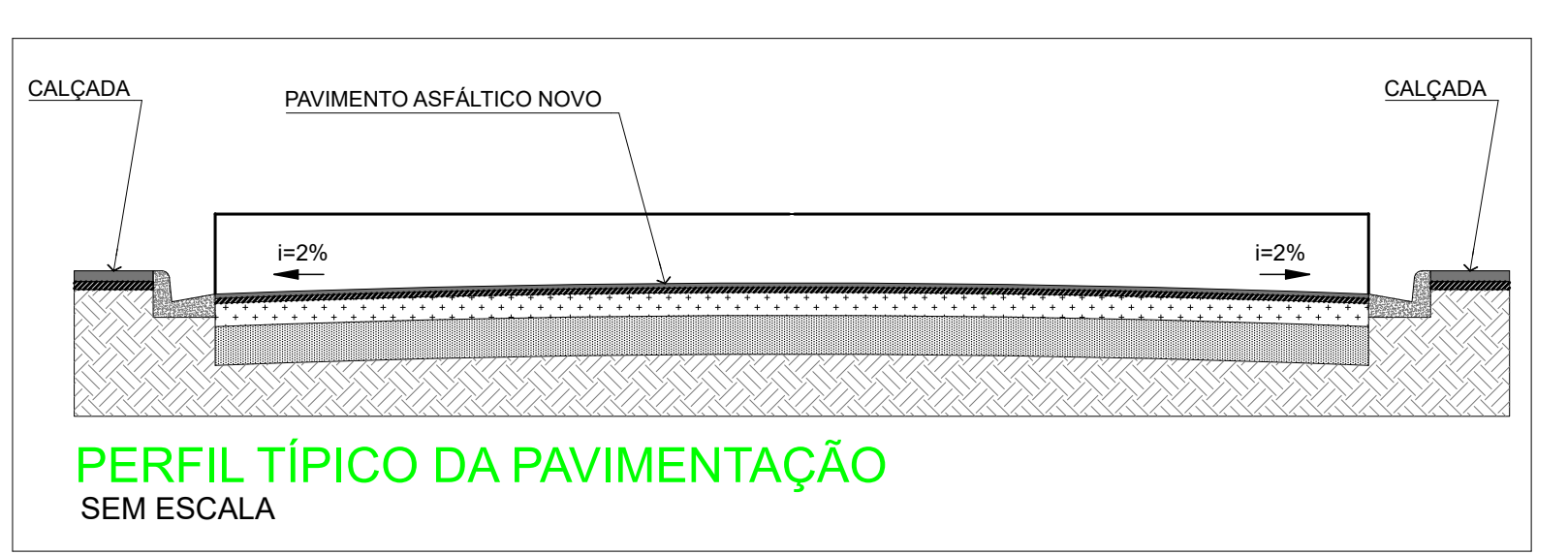
GUIA	SARJETÃO	POSTE / LUMINÁRIA
BOCA DE LOBO E LEÃO	POÇO DE VISITA	MURO
LOMBADA	CURVAS DE NÍVEL	HIDRANTE / REGISTRO



LEGENDA

(Red dashed)	SARJETÃO EXISTENTE
(Blue dashed)	SARJETÃO REFIZER
(Red solid)	SARJETÃO NOVO
(Black solid)	RECAPE PRETENDIDO

PROJETO DE RECAPEAMENTO  
escala: 1:750



PROJETO DE SINALIZAÇÃO  
escala: 1:750

**R-1**  
Placa Olograda

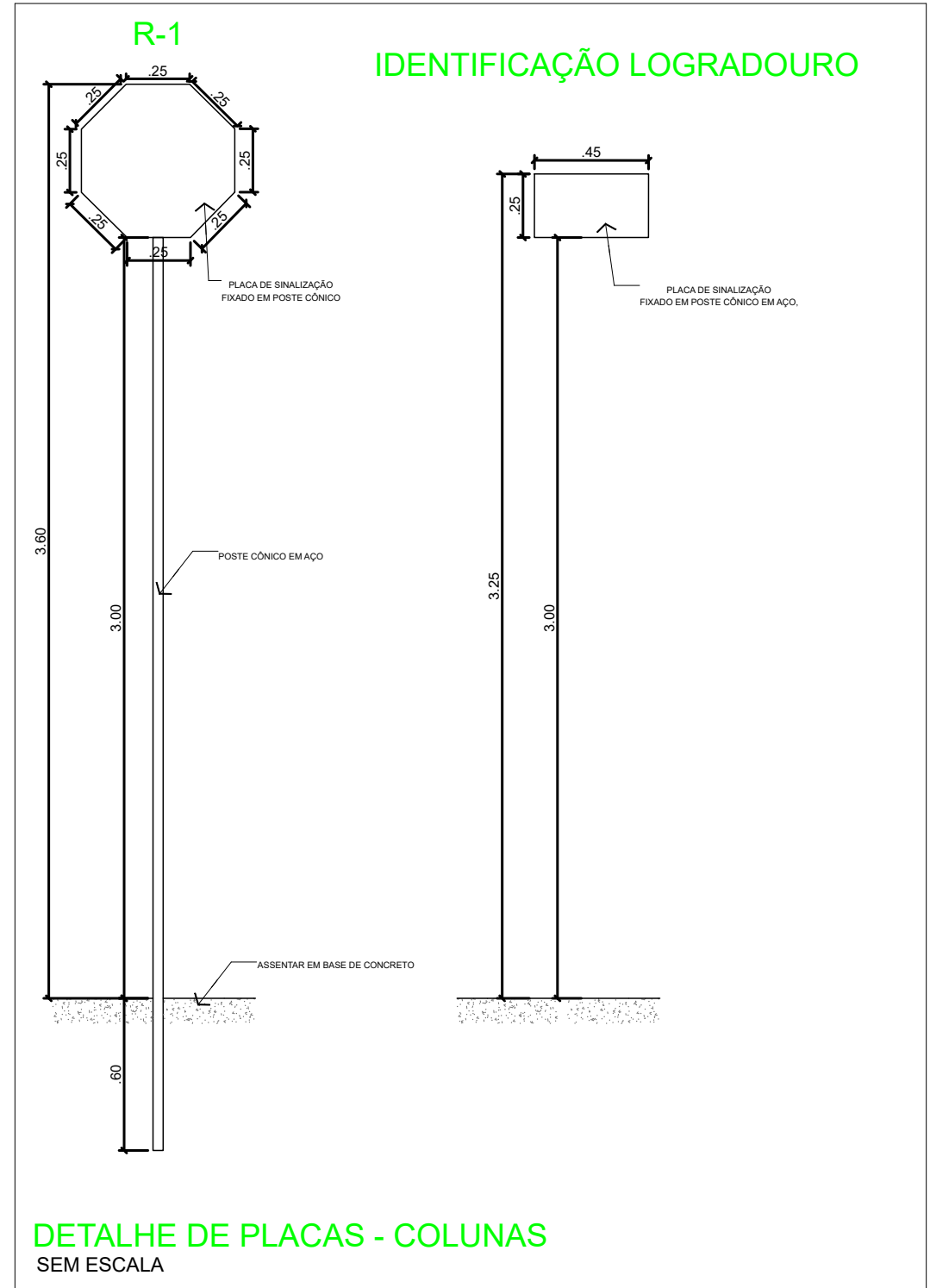
Dimensões (mm)	Letra	Módulo	Área
300	20	150	30
400	25	200	80
600	35	300	180
800	45	400	320
1000	55	500	500

**A-18**  
Sinalização de Lombada

**R-24a**  
Sinalização de Calçada de Via / Placa

**LEGENDA**

- (Red octagon) PLACA R-1 A INSTALAR
- (Blue rectangle) PLACA DE LOGRADOURO A INSTALAR
- (Yellow diamond) PLACA A-18 A INSTALAR
- (Red circle with arrow) PLACA R24-A A INSTALAR
- (Green circle) COLUNA OU POSTE DE ILUMINAÇÃO EXISTENTE PARA INSTALAR PLACA
- (Black circle) COLUNA A INSTALAR



DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
Rua Humberto Primo		
PIRATURA LIGANTE	M <sup>2</sup>	4.372,02
CAPA ASFÁLTICA-GRUO-3CM	M <sup>2</sup>	131,16
LEVANTAMENTO DE PV	UNI	01
SARJETÃO	M <sup>2</sup>	7,21
TRABALHO DE RECAPTE, LIMA DE REBORDA E FIM DE PAVIMENTO	M <sup>2</sup>	64,26
SINALIZAÇÃO HORIZONTAL, SINALIZAÇÃO COM MODO PRETENDIDO DE SINAL	M <sup>2</sup>	18,33
SINALIZAÇÃO VERTICAL - PLACAS	UNI	18
SINALIZAÇÃO VERTICAL - COLUNA	UNI	4

DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
Rua Prof. Vicente Maiera		
PIRATURA LIGANTE	M <sup>2</sup>	1.171,99
CAPA ASFÁLTICA-GRUO-3CM	M <sup>2</sup>	35,16
SARJETÃO	M <sup>2</sup>	5,20
TRABALHO DE RECAPTE, LIMA DE REBORDA E FIM DE PAVIMENTO	M <sup>2</sup>	57,34
SINALIZAÇÃO HORIZONTAL, SINALIZAÇÃO COM MODO PRETENDIDO DE SINAL	M <sup>2</sup>	4,58
SINALIZAÇÃO VERTICAL - PLACAS	UNI	5
SINALIZAÇÃO VERTICAL - COLUNA	UNI	1

DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
Rua Francisco Alves Natel		
PIRATURA LIGANTE	M <sup>2</sup>	2.132,01
CAPA ASFÁLTICA-GRUO-3CM	M <sup>2</sup>	63,96
LEVANTAMENTO DE PV	UNI	03
SARJETÃO	M <sup>2</sup>	4,82
TRABALHO DE RECAPTE, LIMA DE REBORDA E FIM DE PAVIMENTO	M <sup>2</sup>	123,30
SINALIZAÇÃO HORIZONTAL, SINALIZAÇÃO COM MODO PRETENDIDO DE SINAL	M <sup>2</sup>	4,58
SINALIZAÇÃO VERTICAL - PLACAS	UNI	8
SINALIZAÇÃO VERTICAL - COLUNA	UNI	2

DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
Rua Luis Antônio Grando		
PIRATURA LIGANTE	M <sup>2</sup>	760,38
CAPA ASFÁLTICA-GRUO-3CM	M <sup>2</sup>	22,81
LEVANTAMENTO DE PV	UNI	01
TRABALHO DE RECAPTE, LIMA DE REBORDA E FIM DE PAVIMENTO	M <sup>2</sup>	15,27
SINALIZAÇÃO HORIZONTAL, SINALIZAÇÃO COM MODO PRETENDIDO DE SINAL	M <sup>2</sup>	4,58
SINALIZAÇÃO VERTICAL - PLACAS	UNI	8
SINALIZAÇÃO VERTICAL - COLUNA	UNI	5
SINALIZAÇÃO VERTICAL - COLUNA	UNI	3

DESCRIÇÃO	DATA	POR	APROV.

APROVAÇÃO DEPARTAMENTO DE TRÁNSITO

ENGENHEIRO JOSÉ MARCUSO  
Projeto Municipal de Boituva

Eng.ª Karla Fátima Camargo Correa  
CREA 80796361/3

**PREFEITURA DE BOITUVA**

EMPRESAMENTO  
RECAPEAMENTO DE VIAS DO MUNICÍPIO DE BOITUVA

ENGENHEIRO  
KARLA FÁTIMA CAMARGO CORREA  
28027230231669323

RESPONSÁVEL  
KARLA FÁTIMA CAMARGO CORREA  
Nº DO PPT  
28027230231669323

INDICADO  
19/10/2023

ARTISTAS  
VISTO  
28027230231669323

APROV.  
FOLHA  
02/05

REV.  
REV.00