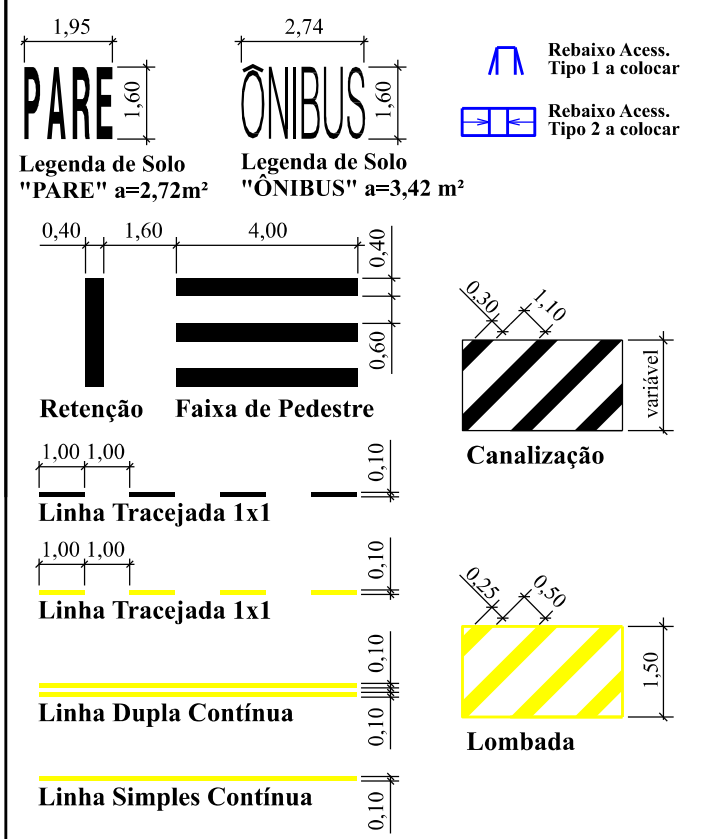
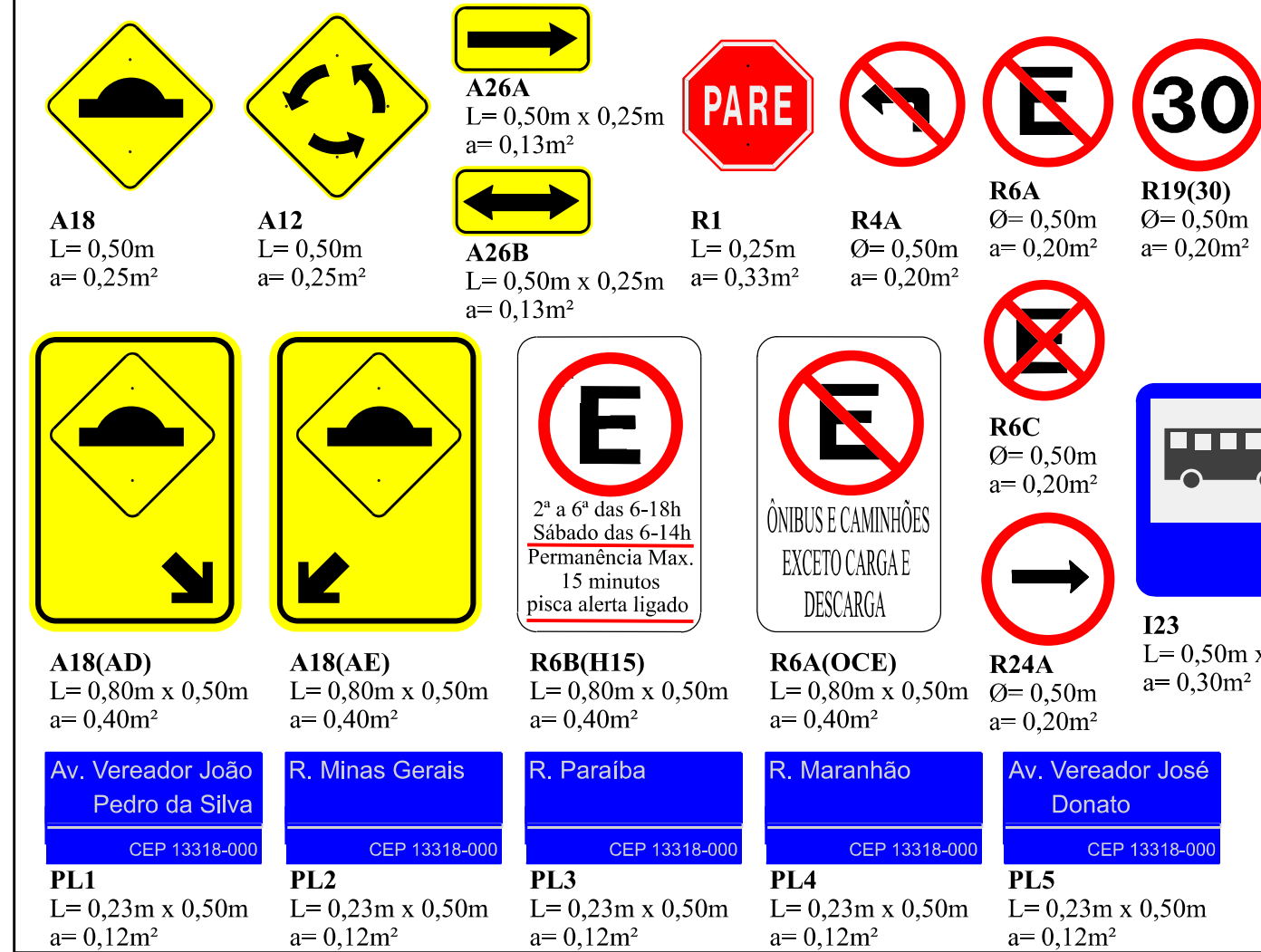


Abreviações

COL. - Colocar  
RET. - Retirar  
EX. - Existente  
TROC. - Trocar Placa Existente por Nova  
P.P. - Poste Próprio de Aço Galvanizado  
diâmetro 2 1/2" x 3,6m x 3,35mm  
P.E. - Poste de Energia  
(mesmo padrão do P.P.)  
GR. - Guia Rebaixada  
D.Am. - Linha Dupla amarela  
TRAC. 1x1 - Linha tracejada 1,0m x 1,0m x 0,1m

Legenda Gráfica



Resumo Sinalização Vertical

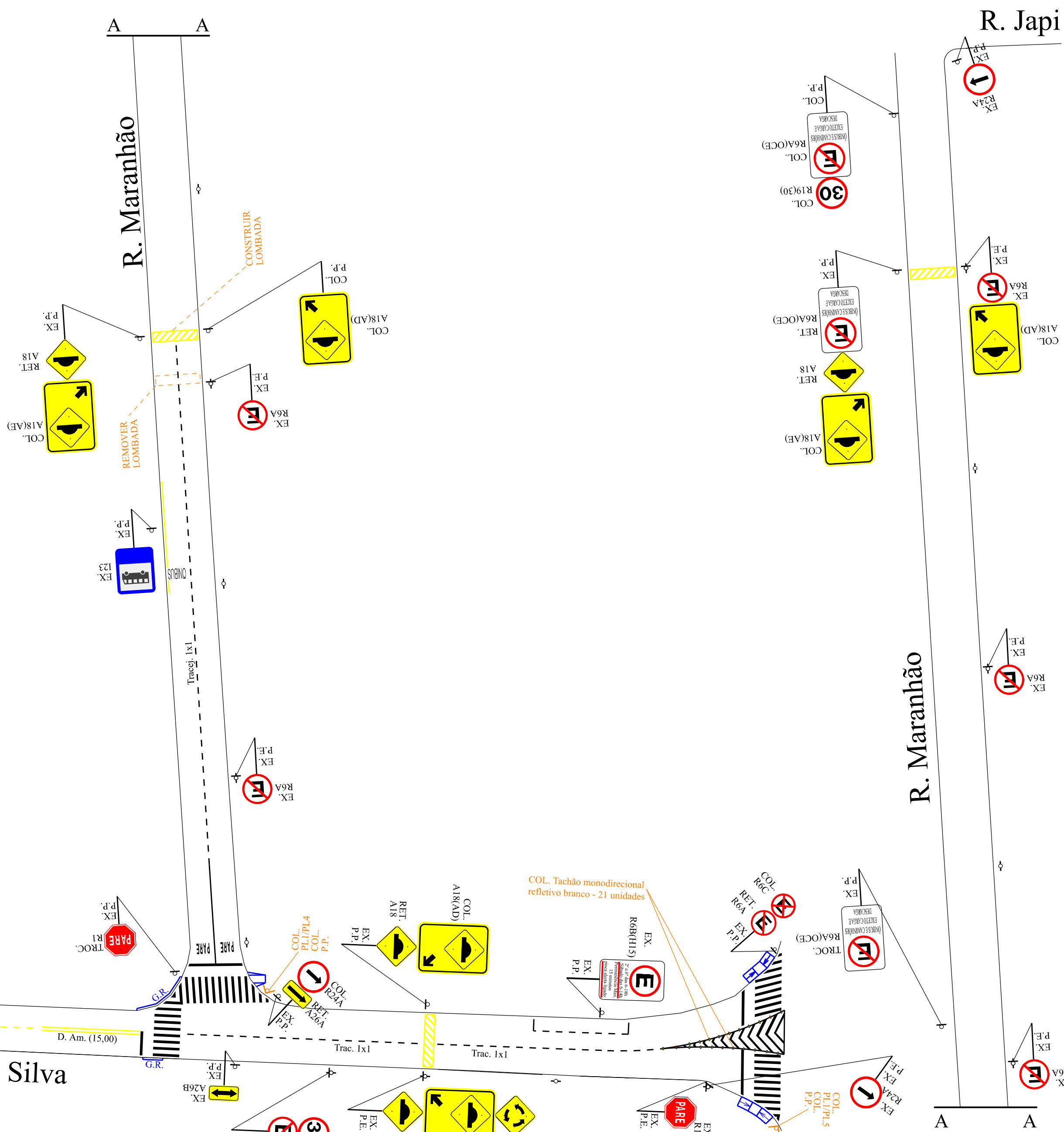
Código	Placa (un)		Suporte (un)												Área das placas (m²)		
	COL.	RET.	P.E. EX.	P.P. (P51) EX.	P.E. COL.	P.P. (P51) RET.	P53 EX.	P53 COL.	P55 EX.	P55 COL.	P57 EX.	P57 COL.	P57 EX.	P57 COL.	Unit.	Total Col.	Total Ret.
A18				6											0,25	0,00	1,50
A18(AD)	3						2	1							0,40	1,20	0,00
A18(AE)	7														0,40	2,80	0,00
A26A		1				1									0,13	0,00	0,13
R1	4	1				2	3								0,33	1,32	0,33
R4A		1		2											0,20	0,20	0,20
R6A		1		2											0,20	0,20	0,20
R6A		2													0,20	0,00	0,40
R6A(OCE)		1	1			2									0,40	0,40	0,40
R6C		2				2									0,20	0,40	0,00
R19(30)		5				3	2								0,20	1,00	0,00
R24A		3	1			4									0,20	0,60	0,20
PL1		4					4								0,12	0,48	0,00
PL2		1				1									0,12	0,12	0,00
PL3		1				1									0,12	0,12	0,00
PL4		1				1									0,12	0,12	0,00
PL5		1				1									0,12	0,12	0,00
total	35	14	4	35	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,08	3,36	

Resumo Sinalização Horizontal

Tipo	Cor	COL. (m²)		RET. (m2)	
		Frio	Quente	Frio	Quente
Hot Spray	Branca	12,42			
Extrudado	Amarela	178,48			
Tinta a frio	Branca	20,69			
	Amarela				
Simbolos (tinta a frio)	Azul				
	Azul				
	Vermelha				
Dispositivos Auxiliares					
Descrição	Cor	Refletivo	COL. Unid.	RET. Unid.	
Tachão Monodirecional	Amarelo	Branco	25	28	
Tachão Monodirecional	Amarelo	amarelo	9		
Tachão Bidirecional	Amarelo	amarelo	1		
Total					

Nota:

- Medidas em metro (m).
- Para execução desta sinalização observar projeto de pavimentação e/ou. recapeamento.
- Ver Detalhe de Rebaixo para Acessibilidade desenho nº. 007.05.17.
- Toda a Sinalização Horizontal é a pintar ou repintar, e qualquer sinalização existente que seja difente da projetada deve ser apagada.
- Tudo o que se refere como existente é com base em vistoria realizada em 22/09/2020
- Na implantação desse projeto devem ser respeitados os padrões e critérios das Resoluções do CONTRAN.



					
PREFEITURA DE CABREÚVA					
Secretaria de Meio Ambiente, Obras e Serviços Urbanos					
ASSUNTO Projeto de Sinalização Horizontal e Vertical					
LOCAL Rua Ver. João Pedro da Silva e Rua Maranhão					
AUTOR ARQTº. Elionai				SECRETÁRIO ENG. Maxwell	
ESCALA 1:500	DATA (VISTORIA) 22/09/2020	DATA (PROJETO) 29/09/2020	DESENHO Nº. 041.09.20	FOLHA 01/01	REVISÃO