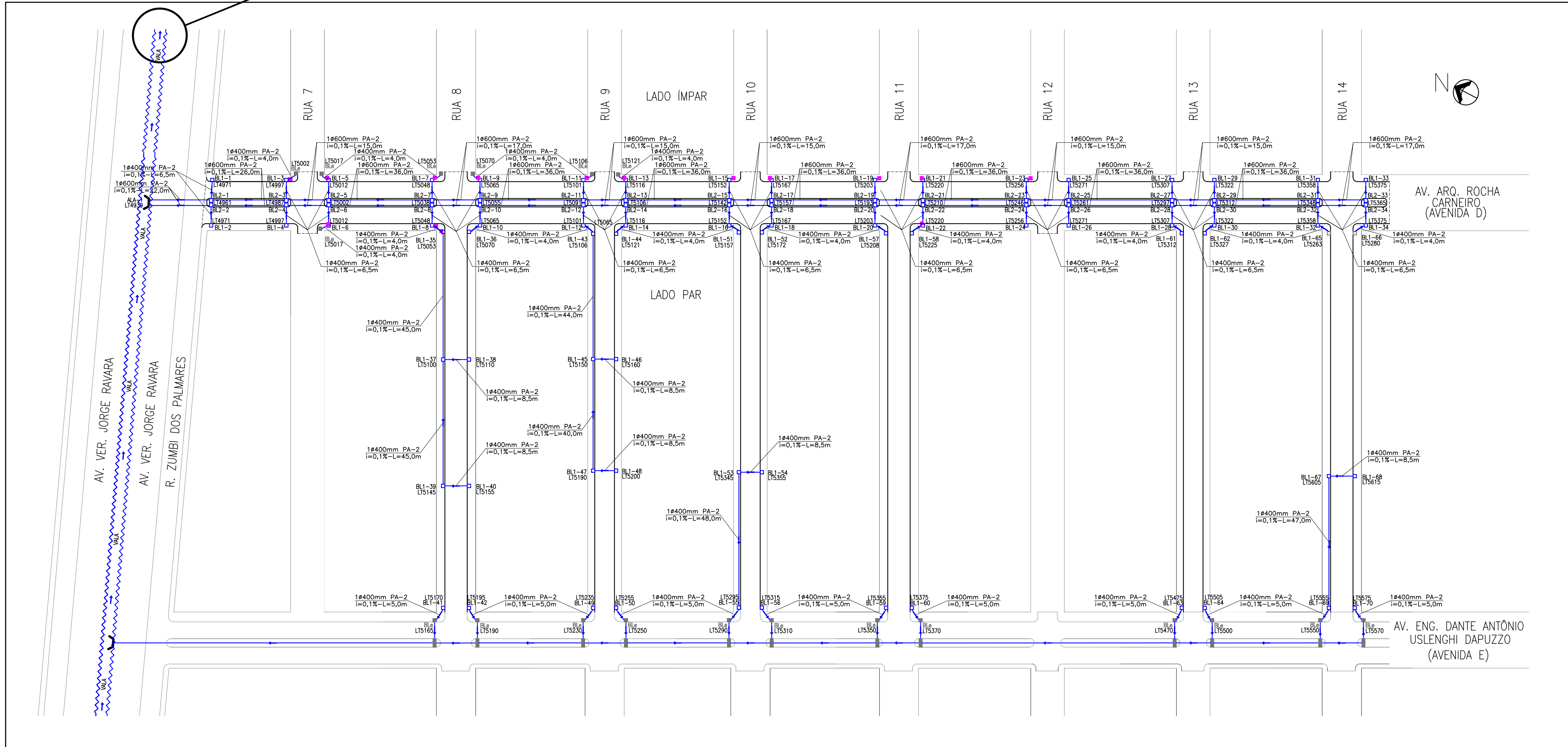




LEGENDA			
BR1	BOCA-DE-LOBO TIPO BL1 (80x80cm INTERNO)		ÁREA A SER PAVIMENTADA
BR2	BOCA-DE-LOBO TIPO BL2 (100x80cm INTERNO)		ÁREA DE RECALCULAMENTO
CB1	BOCA-DE-LOBO PROJETADA EM OUTRA PRANCHA		PAVIMENTO EXISTENTE
MBLs	BOCA-DE-LOBO EXISTENTE		SABIDO (s=15cm)
	BOCA-DE-LOBO A SER DEMOLIDA		MID-FID
ALA	ALA DE ALVENARIA PARA 20 600mm		MFR MID-FID REBASADO
LT	LÂMBDO DO TUBO		TUBOS DE CONCRETO ARMADO, PA-2 P8E
L	COMPRIMENTO		SENTIDO DAS ÁGUAS PLUVIAIS - ESC. TUBULAÇÕES
i	INCLINAÇÃO		SENTIDO DAS ÁGUAS PLUVIAIS - ESC. SUPERFICIAL

LAYOUT DA DRENAGEM



ESCALA: 1/1000

		PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE Gabinete de Programas e Projetos Especiais		
Obra/Local: Revisão do Projeto de Ruas do Bairro Cidade de Agueda				
Especificação: Layout da drenagem Bairro Cidade de Agueda Projeto Drenagem e Pavimentação				
Equipe Inicial de Projeto:	Engª Civil Suzel Magali Leite, CREA-RS: 39323 Engª Ana Paula Mesquita Cichowski, CREA-RS: 207916 Engª Mariana Barbosa da Costa, CREA-RS: 202867	Data:	Março/2018	
Revisão 01:	Engª Civil Suzel Magali Leite - CREA/RS 39323	Data:	Fevereiro/2020	
Chefe de Gabinete: Darlene Torrada Pereira				
Desenho:	Mariana Barbosa Daniel Machado	Data:	Fevereiro/2020	Prancha:
			Indicada	05/06