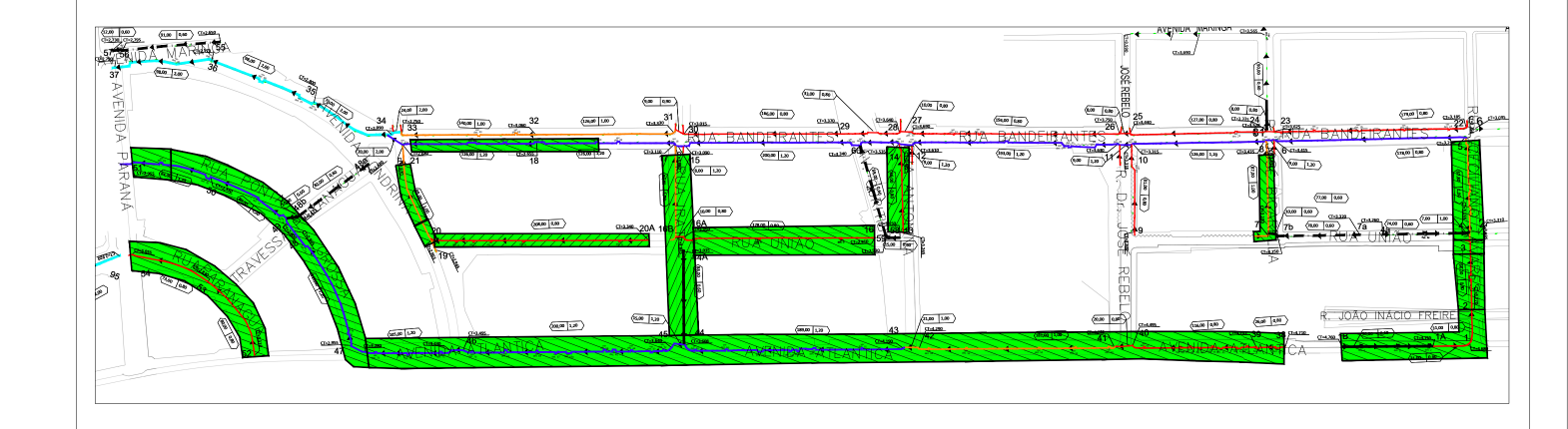
## **SETOR 2**





## Rede Pluvial Celula Dimensão: C=Var. L=0,60m e H=Var. Rede Pluvial Celula Dimensão: C=Var. L=0,80m e H=Var. Rede Pluvial Celula Dimensão: C=Var. L=1,00m e H=Var. Rede Pluvial Celula Dimensão: C=Var. L=1,20m e H=Var. Rede Pluvial Celula Dimensão: C=Var. L=1,50m e H=Var. Rede Pluvial Celula Dimensão: C=Var. L=2,00m e H=Var. Rede Pluvial Celula Dimensão: C=Var. L=2,00m e H=Var. Rede Pluvial Executada Rede Pluvial Executada Rede Pluvial Executada Anteriormente

LEGENDA

O indice de situação são aproximados e servem apenas como referencial gráfico para localização

CLIENTE: INSTITUTO ÁGUA E TERRA					PARANA PARANA	
ОВІ	RA:	REC	CUPERAÇÃO DA C	ORLA DE MATINHOS	AUGA E TERRA	
TİTI	ULO:		PLANTA DE MICRODRENAG	•		
REVISÕES			DESENHO	DATA:	DATA:	
N°	NATUREZA	DATA	PROJETO	DEZEMBRO DE 202	DEZEMBRO DE 2023	
1			VERIFICADO	ESCALA:	FOLHA:	
2			RESP. TECNICO	1:3500	A3 (297X420mm)	
_			SUBSTITUI	DESENHO Nº.		
3					01/04	