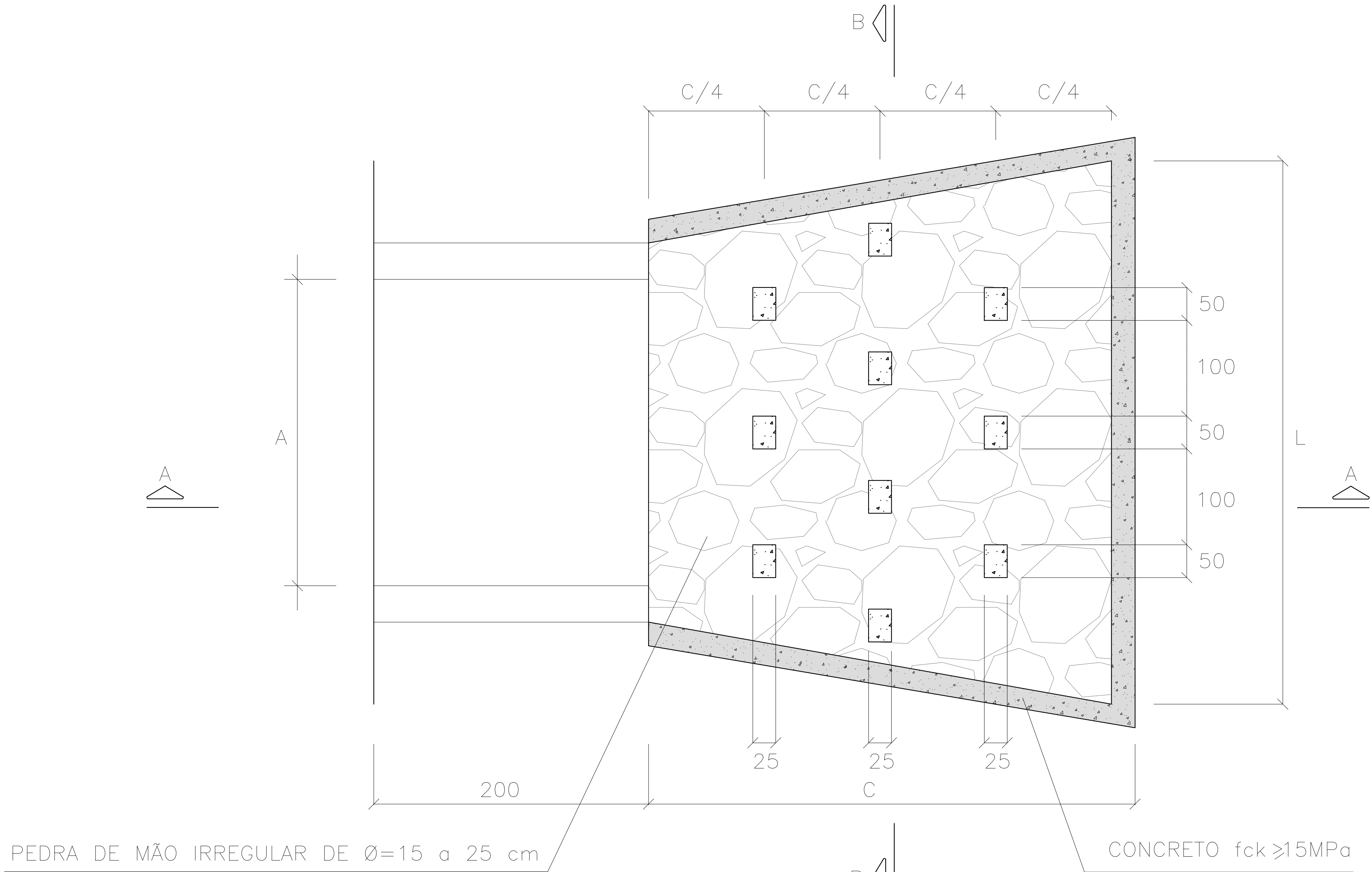
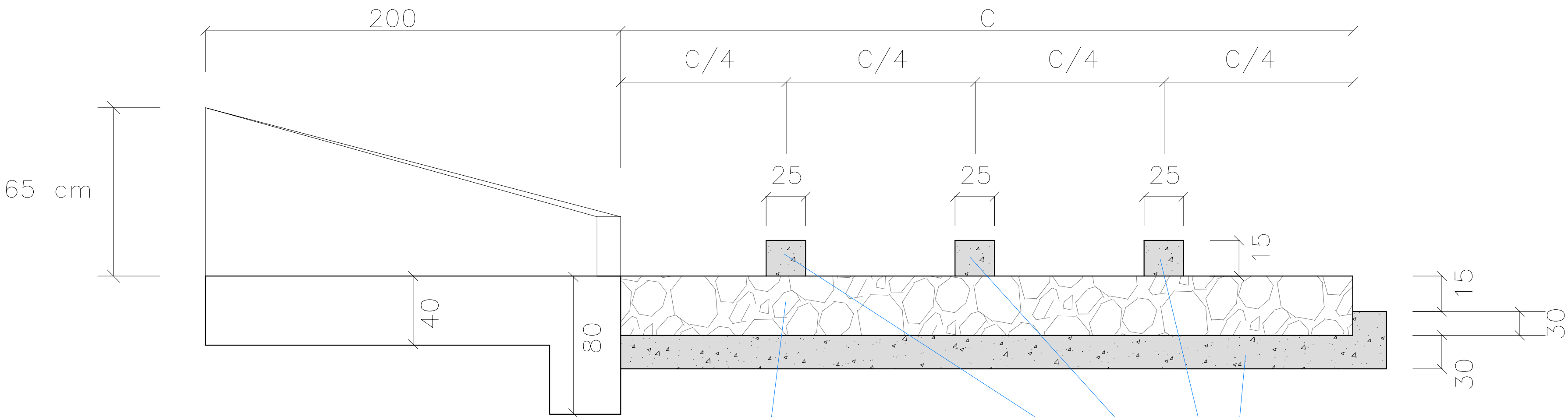


DISSIPADOR DE ENERGIA APLICÁVEL A SAÍDA DE CANAL

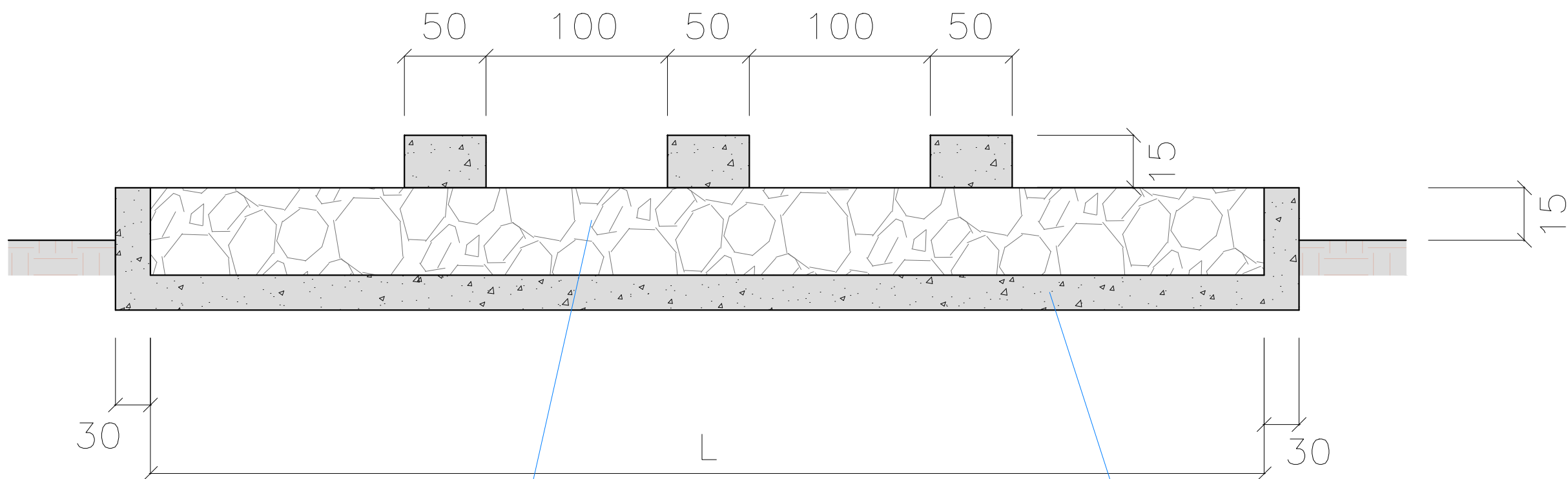


PLANTA

ESCALA HIDRÁULICA	A (cm)	C (cm)	L (cm)
CANAL-1	240	560	520



CORTE AA



CORTE BB

medidas em centímetros

LEGENDA	ESTR. FERRO	ESCALA	ESCALA	ESCALA
ROCA LOBO E LEÃO	POCO DE VISITA	ESCALA	ESCALA	ESCALA
MURO	AL. INDEFINIDO	ESCALA	ESCALA	ESCALA
ALVENARIA	MADERA	ESCALA	ESCALA	ESCALA
TELEFONE PÚBLICO	CURVAS DE NÍVEL	ESCALA	ESCALA	ESCALA
CERCA DE MADEIRA	EST. LEVANTAMENTO	ESCALA	ESCALA	ESCALA
CAMINHO	BARRANCOS	ESCALA	ESCALA	ESCALA
BRIGID	CURSO D'ÁGUA	ESCALA	ESCALA	ESCALA
PONTE	ROCHA	ESCALA	ESCALA	ESCALA
		ESCALA	ESCALA	ESCALA

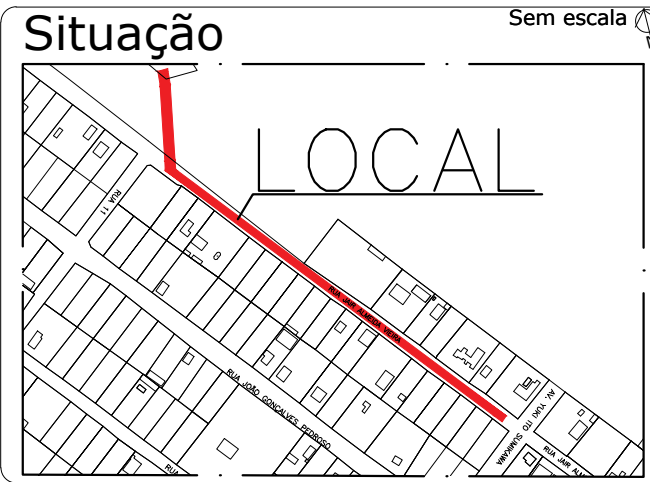
REF: PLANIMÉTRICA-ORIGEM:  
BASE: SP/1 (RBM) COO. 99613  
N=7.401.357,186 E=253.151,655  
UTM - SIRGAS 2000  
ALTITUDES ORTOMÉTRICAS CÁLCULADAS ATRAVÉS DA ONDULAÇÃO GEODIA  
UTILIZANDO O SOFTWARE MAPGEOD2015(BGC).

Título: DETALHAMENTO MURO DE ALA FOLHA 3/6

Objetivo: SISTEMA DE DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PARA CONTENÇÃO DA POLUIÇÃO DIFUSA E PROTEÇÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS DO BAIRRO MORADA DO SOL

OBRA: SISTEMA DE DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS PARA CONTENÇÃO DA  
MUNICÍPIO: POLUIÇÃO DIFUSA E PROTEÇÃO DOS RECURSOS HÍDRICOS DE SARAPUÍ-SP  
BAIRRO: MORADA DO SOL  
LOCAL: RUA JAIR ALMEIDA VIEIRA E AVENIDA YUKITO SUMIKAWA  
MATRÍCULA Nº:  
INSCRIÇÃO CADASTRAL DO IMÓVEL:

ESCALAS: INDICADA NO PROJETO DATA: JANEIRO 2023



Áreas (M²)

Prefeito Municipal:  
Gustavo de Souza Barros Vieira

Diretor de obras, viação e urbanismo:  
Eng. Antônio Mendes de Queiroz Júnior  
CREA: 5061478844

ESPAÇO RESERVADO A APROVAÇÕES E CARIMBOS: