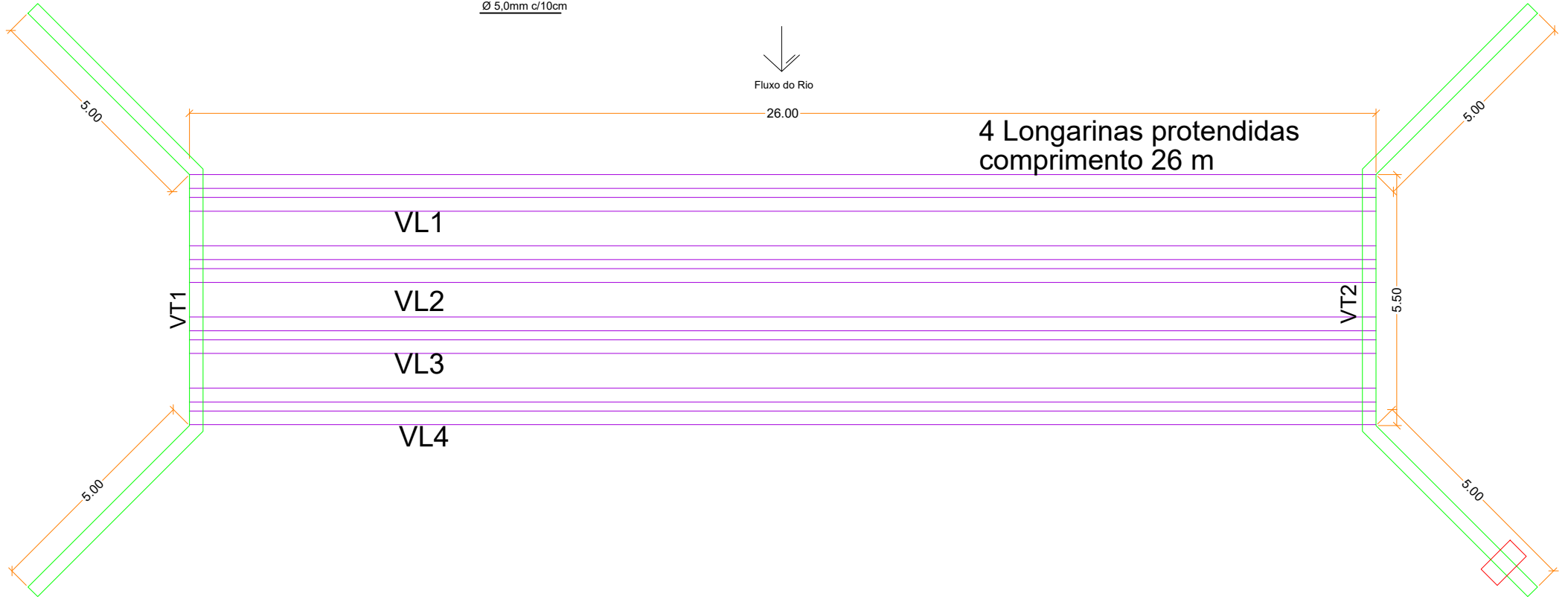
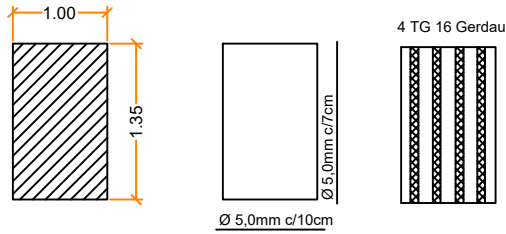


Pré-Laje = 100 x 165 x 10 cm



Logarinas

ÁREA TABULEIRO = 143,00 M²

Escala: 1/50

1. Classe de Agressividade Ambiental = II (NBR 6118/14)
2. Resistências Características dos Concretos:
 Longarinas fck=40MPa
 Elementos de Concreto Armado fck=30MPa
3. Trem Tipo Classe 45 (NBR 7188)
4. Cobrimentos do projeto:
 Super Lajes = 2,50 cm
 Super Vigas = 3,00 cm
 Infra e Meso = 3,00 cm

OBRA:			
PONTE LINHA ZAMIGNAN			
PROPRIETÁRIO:			
PREFEITURA MUNICIPAL DE QUILOMBO - SC			
CARIMBO E ASS. PROPRIETÁRIO:	DATA:	ÁREA TOTAL:	
	14/08/2017	143,00 M ²	
DESCRIÇÃO:		ESCALA:	
PLANTA BAIXA DETALHES		1:50	
CREA/SC 144569-0	RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:		PRANCHA:
	RONALDO CASAGRANDE		01