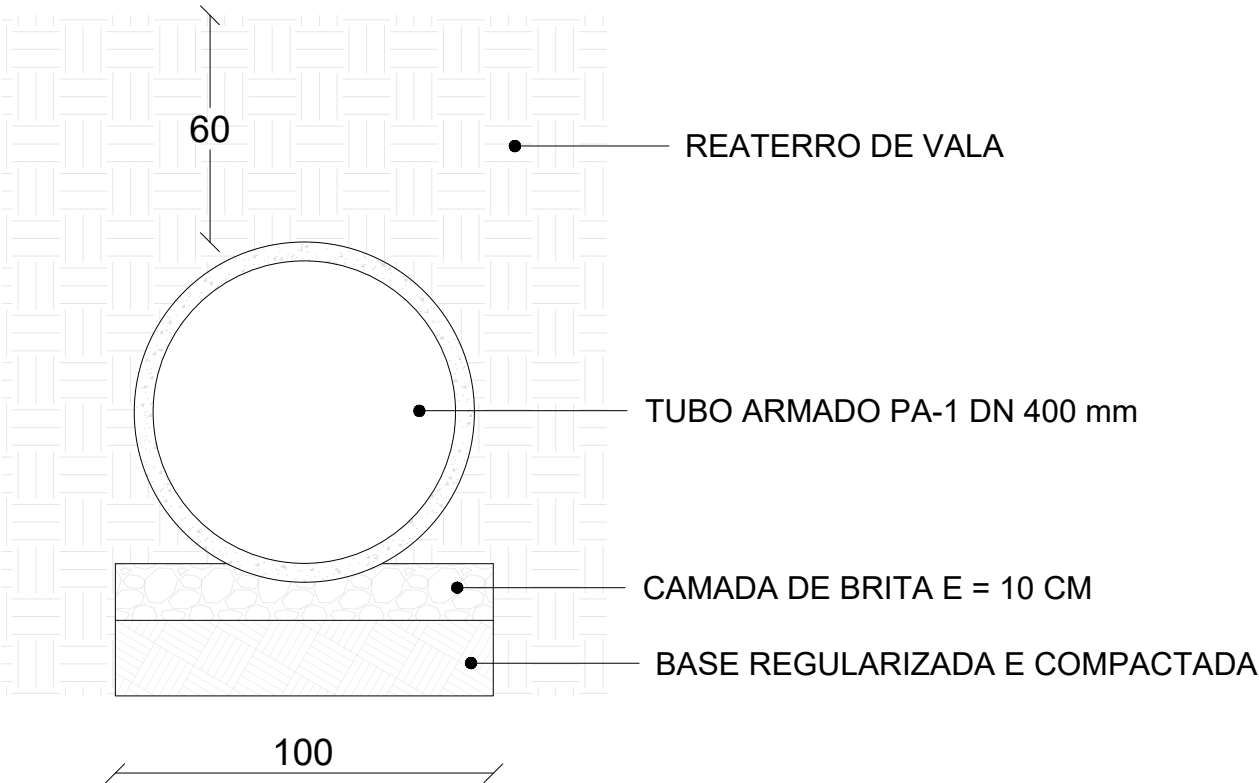


DETALHAMENTO TUBULAÇÃO
ESC. 1/20




OBSERVAÇÕES:

- ESTAQUEAMENTO DE 20 EM 20m;
- VER MEMORIAL DESCRITIVO DE PAVIMENTAÇÃO;
- VER RELAÇÃO DOS SERVIÇOS NO ORÇAMENTO;
- CONFERIR SERVIÇOS NO LOCAL E NOS DEMAIS PROJETO.
- UTILIZAR TUBO DE CONCRETO ARMADO DN 400 mm PA-1, PARA TRAVESSIA DE PLUVIAL DA ENTRADA DO MORADOR.
- CONSIDERAR CAIMENTO DE 2% NA TUBULAÇÃO;

QUANTITATIVOS:

TUBO PA-1 DN 400 mm = 8,00 metros

	TÍTULO: <div>PROJETO PAVIMENTAÇÃO DRENAGEM PLUVIAL Trecho Estrada Geral Linha Frank</div>		PRANCHA: <div>PV-2</div>	
	CLIENTE: <div>MUNICÍPIO DE WESTFÁLIA</div>	OBRA: Projeto de pavimentação asfáltica, drenagem e sinalização		
LOCAL: Estrada Geral Linha Frank Westfália/RS				
RESPONSÁVEL TÉCNICO: <div>_____</div> <div>Eng. Civil Fernando Battisti CREA/RS 230.439</div>		ÁREA TOTAL: <div>1.965,44 m²</div>		ESCALA: <div>1/750</div>
				DATA: <div>FEV/2025</div>