



NOTAS  
1 - ELEVAÇÕES, NÍVEIS E DIMENSÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;  
2 - ENVIAR PARA O PROJETISTA O LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO DE CONFERÊNCIA PARA VALIDAÇÃO E LIBERAÇÃO DO INÍCIO DOS TRABALHOS DE LOCAÇÃO EM CAMPO;  
3 - ESTAÇÕES AO LONGO DOS EIXOS ESPACADAS A CADA 20 METROS;  
4 - SISTEMA DE COORDENADAS UTM SIRGAS 2000, FUSO 22 (MCS1);  
5 - O FILTRO DA BARRAGEM PODERÁ SOFRER ALTERAÇÕES CONFORME ENSAIO DE GRANULOMETRIA DOS MATERIAIS DISPONÍVEIS PARA REALIZAÇÃO DA OBRA.

LEGENDAS:				
(T1)	TRANSIÇÃO 1 - MATERIAL GRANULAR PARA FILTRO DE DRENAGEM, COMPACTADO OU HIDRAULICAMENTE ADENSADO, PERMEABILIDADE >10-4m/s, TIPO AREIA FINA (NATURAL OU ARTIFICIAL)			
(T2)	TRANSIÇÃO 2 - MATERIAL GRANULAR DE TRANSIÇÃO, COMPACTADO OU HIDRAULICAMENTE ADENSADO, TIPO PÓ DE PEDRA OU AREIA MÉDIA/GROSSA (NATURAL OU ARTIFICIAL)			
(T3)	TRANSIÇÃO 3 - MATERIAL GRANULAR DE TRANSIÇÃO, TRANSIÇÃO MATERIAL GRANULAR COMPACTADO, GRANULOMETRIA TÍPICA DE PEDRISCO OU BRITA 0			
(RR)	RIP RAP COMPACTADO, MATERIAL ROCHOSO ESTÁVEL, BEM GRADUADO, ISENTO DE IMPUREZAS.			
(RP)	REVESTIMENTO PRIMÁRIO EM CASCALHO COMPACTADO (10cm).			
(SAO)	SOLO ARGILOSO COMPACTADO.			
(SC)	SOLO COMPACTADO			

ROD	DATA	DESCRIÇÃO	RIF	RIF	AZN
ROC	18/09/2025	VOLUME CONCRETO	RIF	RIF	AZN
ROB	15/05/2025	EIXO BARRAGEM	GNL	RIF	AZN
ROA	07/05/2025	EMIÇÃO INICIAL	GNL	RIF	AZN
REV	DATA	DESCRIÇÃO	ELAB.	VERIF.	APROV.

CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL CORONEL VÍVIDA		RESPONSÁVEL TÉCNICO: ALVARO ZIMMER NETO - CREA-PR 89.434/D		PROJETO: BARRAGEM CONTENÇÃO DE ENCHENTES	
FINALIDADE: PROJETO BÁSICO		REFERÊNCIA: BARRAGEM ATERRO		SEÇÕES S0.1 E S.02	
ESCALA: INDICADA	COORDENADOR TÉCNICO: RICARDO S. FRIEDRICH - CREA-PR-151.736/D	DOCUMENTO: PB-BCE-CVV-DES-BA-002	FOLHA: 02 de 02		