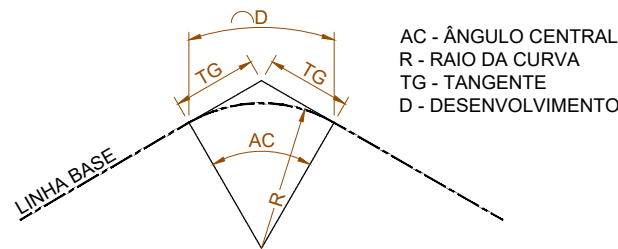


MARCOS E LINHAS BASE
ESCALA GRÁFICA 1:500
0 6,0 12,0 24,0

NOTAS:
1 - ELEVACÕES, NÍVEIS E DIMENSÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
2 - SISTEMA DE COORDENADAS UTM SIRGAS 2000, FUSO 22 (MCS1);
3 - ESTACAS AO LONGO DOS EIXOS ESPAÇADAS A CADA 20 METROS.


LEGENDA:
EST: ESTACA;
LB-BAR: LINHA BASE BARRAGEM;
LB-VT: LINHA BASE VERTEDOURO.



MARCO CONCRETO	
E	N
344919,26	7125057,82

ESTAQUEAMENTO BARRAGEM		
ESTACA	E	N
0	345136,20	7125610,09
1	345124,46	7125626,28
2	345112,71	7125642,47
3	345100,96	7125658,65
4	345089,21	7125674,84
5	345077,47	7125691,03
6	345065,72	7125707,21
7	345053,97	7125723,40
8	345042,22	7125739,59
9	345030,48	7125755,77
10	345018,73	7125771,96
11	345006,98	7125788,15
12	344995,24	7125804,33

13	344983,49	7125820,52
14	344971,74	7125836,70
15	344959,99	7125852,89
16	344948,25	7125869,08
17	344936,50	7125885,26
18	344924,75	7125901,45
19	344913,00	7125917,64
20	344901,26	7125933,82
21	344889,51	7125950,01

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			PROJETISTA:		
FINALIDADE: PROJETO BÁSICO			PROJETO: BARRAGEM CONTENÇÃO DE ENCHENTES		
REFERÊNCIA: ARRANJO GERAL					
MARCOS E LINHAS BASE					
ESCALA: 1:500	COORDENADOR TÉCNICO: RICARDO S. FRIEDRICH - CREA-PR-151.736/D	DOCUMENTO: PB-BCE-CVV-DES-GER-101	FOLHA: 01 de 01		