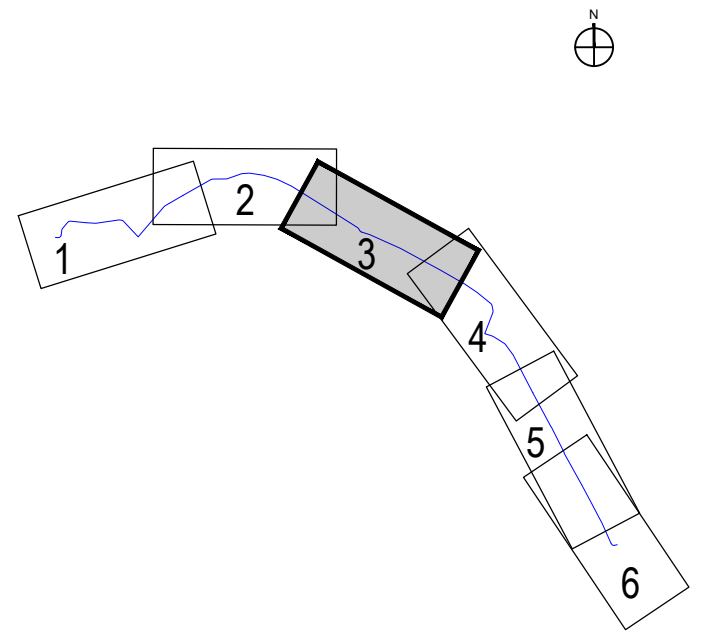




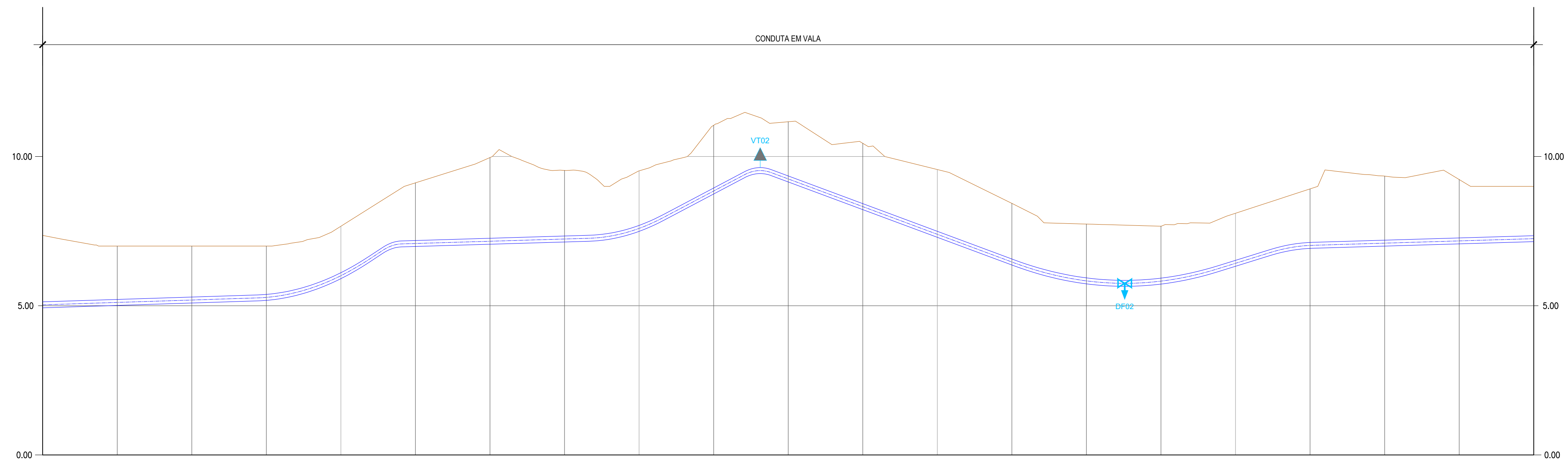
SIMBOLOGIA

- CONDUITA PROJETADA
- COLETOR DE DESCARGA DE FUNDO
- VT
- VENTOSA
- DESCARGA DE FUNDO



ESQUEMA DE LIGAÇÃO DAS FOLHAS

PLANTA
ESCALA 1:1000



DISTÂNCIA A ORIGEM (m)	COTAS TERRENO NATURAL (m)	COTAS DO EIXO (m)	PROFUNDIDADE AO EIXO (m)	ELEMENTOS DO PERFIL	ELEMENTOS DO TRAÇADO (m)	DIAGRAMAS DE CURVAS (m)	MATERIAL E DIÂMETRO
0+000	7,36	5,03	2,33				
0+100	7,00	5,11	1,89	Incl.=0,32%	L=156,80	R=10,00	PEAD DN200 PN10
0+200	7,00	5,19	1,81	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
0+300	7,25	5,25	1,75	Incl.=0,32%	L=156,80	R=10,00	
0+400	7,66	6,01	1,66	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
0+500	8,26	6,56	1,69	Incl.=0,30%	L=109,54	R=10,00	
0+600	8,74	7,07	1,67	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
0+700	9,12	7,09	2,03	Incl.=0,30%	L=109,54	R=10,00	
0+800	9,97	7,16	2,80	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
0+900	9,64	7,21	2,43	Incl.=0,30%	L=109,54	R=10,00	
1+000	9,53	7,22	2,31	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
1+100	9,53	7,24	2,30	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
1+200	9,42	7,26	2,16	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
1+300	9,22	7,28	1,94	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
1+400	9,30	7,45	1,85	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
1+500	9,52	7,59	1,93	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
1+600	10,08	8,79	1,29	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
1+700	10,28	8,95	1,33	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
1+800	10,28	8,84	1,44	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
1+900	10,34	9,39	0,95	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
2+000	11,17	9,25	1,92	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
2+100	10,44	8,32	2,12	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
2+200	9,56	7,39	2,17	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
2+300	8,44	6,44	2,00	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
2+400	7,74	5,83	1,90	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
2+500	7,71	5,75	1,95	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
2+600	7,70	5,75	1,95	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
2+700	7,67	5,82	1,84	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
2+800	8,10	6,42	1,68	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
2+900	8,48	6,79	1,70	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
3+000	8,71	6,95	1,76	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
3+100	8,92	7,02	1,89	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
3+200	8,54	7,02	1,52	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
3+300	9,34	7,10	2,25	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
3+400	9,30	7,17	2,13	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
3+500	8,78	7,17	1,61	R=600,000	L=98,03	R=10,00	
3+600	8,23	7,25	1,02	R=600,000	L=98,03	R=10,00	

PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA: H=1:1000;V=1:100

Rev.	Data	Descrição	Aprov.
1	12/04/2024	REVISÃO DO PLOT PLAN	TSP
0	13/12/2023	VERSÃO PRELIMINAR	TSP



Cliente
AURORA LITHIUM

Projeto
UNIDADE INDUSTRIAL DE CONVERSÃO DE LÍTIO

Fase
PROJETO DE EXECUÇÃO

Designação
CONDUITA ELEVATÓRIA DE ÁGUA RESIDUAL TRATADA
Planta e Perfil Longitudinal
Folha 03/06

Escalas: Indicadas	Projeto: FBC
Data: 13-12-2023	Desenho: FBC
Processo: T2023-594	Verificou: PPT
Ficheiro: T2023-594-01-EX-HID-03-005_02	Aprovou: TSP

Desenho Nº
EX-HID-03-005 2

Este desenho é propriedade do GRUPO QUADRANTE, não podendo ser utilizado ou reproduzido no todo ou em parte, ou comunicado a terceiros, sem a sua expressa autorização. Este desenho só é válido para construção depois de devidamente assinado.