



ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO CENTENÁRIO

SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO - JARAGUÁ DO SUL/SC
PROJETO ARQUITETÔNICO

**PRODUTO 5: PROJETO ARQUITETÔNICO
TOMO 2: PEÇAS GRÁFICAS**

ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO CENTENÁRIO

- PRODUTO 5: PROJETO ARQUITETÔNICO -
 - TOMO 1: MEMORIAL DESCRITIVO –
 - TOMO 2: PEÇAS GRÁFICAS -



Contratante:

SAMAE – Jaraguá do Sul/SC

Elaboração:

Habitark Engenharia Ltda – CREA/SC 062919-0

Jaraguá do Sul/SC, Set/2023

 Departamento: PROJ	<div>Título</div> <div>CONTROLE DE DISTRIBUIÇÃO</div>	<div>Código</div> <div>Controle</div> <div>Emissão</div> <div>Revisão (Data e nº)</div> <div>Página</div>	<div>FM-DIR-002</div> <div>NN - OP</div> <div>14/09/2023</div> <div>02</div> <div>01/01</div>																																																																																																																																																																																																																			
	<div>Cliente:</div> <div>SAMAE - JARAGUÁ DO SUL/SC</div> <div>Descrição:</div> <div>Elaboração do projeto básico de engenharia ETE CENTENÁRIO</div>																																																																																																																																																																																																																					
<div>Distribuição</div> <div>Empresa, Departamento</div>	<div>Data da Entrega</div> <table><tr><th colspan="2">27/09/23</th><th colspan="2"></th><th colspan="2"></th><th colspan="2"></th><th colspan="2"></th><th colspan="2"></th><th colspan="2"></th><th colspan="2"></th><th colspan="2"></th></tr><tr><th>Qtd.</th><th>Rev.</th><th>Qtd.</th><th>Rev.</th><th>Qtd.</th><th>Rev.</th><th>Qtd.</th><th>Rev.</th><th>Qtd.</th><th>Rev.</th><th>Qtd.</th><th>Rev.</th><th>Qtd.</th><th>Rev.</th><th>Qtd.</th><th>Rev.</th><th>Qtd.</th><th>Rev.</th></tr><tr><td>SAMAE</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																27/09/23																		Qtd.	Rev.	Qtd.	Rev.	Qtd.	Rev.	Qtd.	Rev.	Qtd.	Rev.	Qtd.	Rev.	Qtd.	Rev.	Qtd.	Rev.	Qtd.	Rev.	SAMAE	1																																																																																																																																																																
27/09/23																																																																																																																																																																																																																						
Qtd.	Rev.	Qtd.	Rev.	Qtd.	Rev.	Qtd.	Rev.	Qtd.	Rev.	Qtd.	Rev.	Qtd.	Rev.	Qtd.	Rev.	Qtd.	Rev.																																																																																																																																																																																																					
SAMAE	1																																																																																																																																																																																																																					
<div>PROJETO ARQUITETÔNICO</div> <div>ETE CENTENÁRIO</div> <div>SETEMBRO/2023</div>																																																																																																																																																																																																																						
0	27/09/2023	EMISSÃO INICIAL						JPV		JPV		FRR																																																																																																																																																																																																										
Rev.	Data	Descrição da Revisão						Exec. Por		Verif. Por		Aprov. Por																																																																																																																																																																																																										

SUMÁRIO.

AR-01	GUARITA - PLANTA BAIXA, CORTE, ELEVAÇÕES.
AR-02	GUARITA – VOLUMETRIA.
AR-03	COC – PLANTA BAIXA TERREO E PRIMEIRO PAVTO.
AR-04	COC – PLANTA BAIXA SEDUNDO E TERCEIRO PAVTO.
AR-05	COC – PLANTA BAIXA COBERTURA E DETALHES.
AR-06	COC – CORTES E DETALHE ELEVADOR.
AR-07	COC – ELEVAÇÕES.
AR-08	COC – VOLUMETRIA.
AR-09	CASA DE DESIDRATAÇÃO – PLANTA BAIXA TERRO E PRIMEIRO PAVTO.
AR-10	CASA DE DESIDRATAÇÃO – PLANTA BAIXA COBERTURA E DETALHES.
AR-11	CASA DE DESIDRATAÇÃO – CORTES.
AR-12	CASA DE DESIDRATAÇÃO – ELEVAÇÕES.
AR-13	CASA DE DESIDRATAÇÃO – VOLUMETRIA.
AR-14	CASA DE SOPRADORES – PLANTA BAIXA TERRO E PRIMEIRO PAVTO.
AR-15	CASA DE SOPRADORES – PLANTA BAIXA COBERTURA E DETALHES.
AR-16	CASA DE SOPRADORES – CORTE E ELAVAÇÕES.
AR-17	CASA DE SOPRADORES – VOLUMETRIA.
AR-18	PASSARELA 1 – PLANTA BAIXA PILARES.
AR-19	PASSARELA 1 – PLANTA BAIXA PRIMEIRO PAVTO.
AR-20	PASSARELA 1 – PLANTA BAIXA COBERTURA E DETALHES.
AR-21	PASSARELA 1 – CORTES.
AR-22	PASSARELA 1 – DIAGRAMAS 3D.
AR-23	PASSARELA 2 – PLANTA CORTE E VOLUMETRIA.
AR-24	REATOR BIOLOGICO – PLANTA BAIXA NIVEL 29,90m.
AR-25	REATOR BIOLOGICO – PLANTA BAIXA NIVEL 36,65m.
AR-26	REATOR BIOLOGICO – CORTES.

AR-27	REATOR BIOLOGICO – VOLUMETRIA.
AR-28	DISTRIBUIDOR DE VAZÃO – PLANTAS BAIXAS NIVEIS 36,35m E 34,55m.
AR-29	DISTRIBUIDOR DE VAZÃO – CORTES E DETALHES.
AR-30	DISTRIBUIDOR DE VAZÃO – VISTAS 3D.
AR-31	DECANTADOR SECUNDARIO – PLANTAS BAIXAS NIVEL 31,50m E 35,95m.
AR-32	DECANTADOR SECUNDARIO – CORTES.
AR-33	DECANTADOR SECUNDARIO – DETALHES.
AR-34	DECANTADOR SECUNDARIO – VOLUMETRIA.
AR-35	ADENSADOR DE LODO – PLANTAS BAIXAS E CORTES.
AR-36	ADENSADOR DE LODO – DETALHES, ELEVÇÃO E VOLUMETRIA.
AR-37	PRÉ TRATAMENTO E TANQUE DE EQUALIZAÇÃO – PLANTA BAIXA NIVEL 31,00m.
AR-38	PRÉ TRATAMENTO E TANQUE DE EQUALIZAÇÃO – PLANTA BAIXA NÍVEL 37,50m.
AR-39	PRÉ TRATAMENTO E TANQUE DE EQUALIZAÇÃO – PLANTA BAIXA NÍVEL 39,00m.
AR-40	PRÉ TRATAMENTO E TANQUE DE EQUALIZAÇÃO – CORTES.
AR-41	PRÉ TRATAMENTO E TANQUE DE EQUALIZAÇÃO – ELEVÇÕES.
AR-42	PRÉ TRATAMENTO E TANQUE DE EQUALIZAÇÃO – VOLUMETRIA.
AR-43	PRÉ TRATAMENTO E TANQUE DE EQUALIZAÇÃO – VOLUMETRIA.
AR-44	PRÉ TRATAMENTO E TANQUE DE EQUALIZAÇÃO – VOLUMETRIA.
AR-45	PRÉ TRATAMENTO E TANQUE DE EQUALIZAÇÃO – VOLUMETRIA.
AR-46	RECEPÇÃO LIMPA FOSSA – IMPLANTAÇÃO E PLANTA BAIXA.
AR-47	RECEPÇÃO LIMPA FOSSA – CORTES.
AR-48	RECEPÇÃO LIMPA FOSSA – VOLUMETRIA E DETALHES.
AR-49	DESIFECÇÃO UV – PLANTAS BAIXAS NÍVEL 30,30m E 31,30m.

AR-50	DESIFECÇÃO UV – PLANTA BAIXA COBERTURA.
AR-51	DESIFECÇÃO UV – CORTES DESINFECÇÃO.
AR-52	DESIFECÇÃO UV – CORTES CANAL DE SAÍDA.
AR-53	DESIFECÇÃO UV – CORTE LONGITUDINAL.
AR-54	DESIFECÇÃO UV – VOLUMETRIA.
AR-55	EE. DE LODO DECANTADO – PLANTA BAIXA NÍVEL 31,00m E COBERTURA.
AR-56	EE. DE LODO DECANTADO – CORTES.
AR-57	EE. DE LODO DECANTADO – ELEVAÇÕES E VOLUMETRIA.
AR-58	EE. DE ESCUMA – PLANTAS BAIXAS, CORTES, VOLUMETRIA.
AR-59	EE. DE LODO ADENSADO E TRANSBORDO – PLANTA BAIXA. NÍVEL 31,00m E COBERTURA.
AR-60	EE. DE LODO ADENSADO E TRANSBORDO – CORTES E VOLUMETRIA.
AR-61	EE. DE ESGOTO INTERNO – PLANTA BAIXA E CORTE.
AR-62	EE. DE ESGOTO INTERNO – CORTES, ELEVAÇÃO E VOLUMETRIA.
AR-63	DIGESTOR PRIMARIO DE LODO – PLANTAS BAIXAS NÍVEL 33,50m E 35,50m.
AR-64	DIGESTOR PRIMARIO DE LODO – CORTES E DETALHES.
AR-65	DIGESTOR PRIMARIO DE LODO – DETALHES.
AR-66	DIGESTOR PRIMARIO DE LODO – ELEVAÇÕES.
AR-67	DIGESTOR PRIMARIO DE LODO – VOLUMETRIA.
AR-68	DIGESTOR SECUNDARIO DE LODO – PLANTAS BAIXAS.
AR-69	DIGESTOR SECUNDARIO DE LODO – CORTES.
AR-70	DIGESTOR SECUNDARIO DE LODO – DETALHES.
AR-71	DIGESTOR SECUNDARIO DE LODO – ELEVAÇÕES.
AR-72	DIGESTOR SECUNDARIO DE LODO – VOLUMETRIA.
AR-73	CERCA PERIMETRAL – SITUAÇÃO E DETALHES CONSTRUTIVOS.