

PROJ VÁLIDO ATÉ: 19/05/2019

Protocolo 4984613

A Companhia Águas de Joinville, sociedade de economia mista criada pela Lei Municipal nº 5.054/2004, no uso de suas atribuições **APROVA** o Projeto de Abastecimento de Água do empreendimento descrito abaixo, processo iniciado através da VT nº 081/2017 substituindo-a.

INFORMAÇÕES DO EMPREENDEDOR

Empreendedor: Parque Integrado de Esportes, Lazer e Cultura LTDA.	
CNPJ / CPF: 01.317.275/0001-16	
Endereço: Rua Dorothóvio do Nascimento	Número: 2290
Complemento: -	
Bairro: Zona Industrial Norte	
Cidade: Joinville	Estado: SC

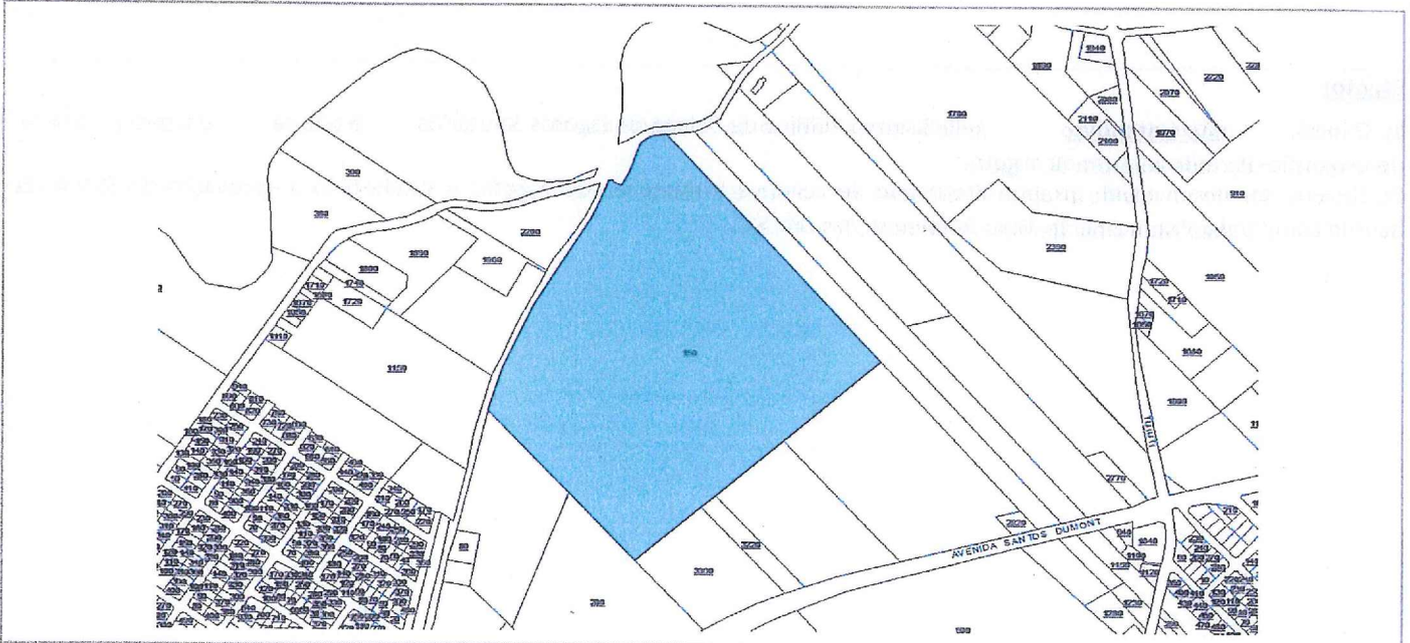
INFORMAÇÕES DO EMPREENDIMENTO

Inscrição Imobiliária do Imóvel: 12-0-45-42-3802	
Matrícula: 1339641-2	
Nome do Empreendimento: Parque Integrado de Esportes, Lazer e Cultura LTDA.	
Endereço: Rua Dorothóvio do Nascimento	Número: 2290
Complemento: -	
Bairro: Zona Industrial Norte	
Cidade: Joinville	Estado: SC

CARACTERÍSTICAS DO EMPREENDIMENTO

Tipo de Empreendimento: Outro			
Quantidade de Unidades: 0	Hidrômetro existente matrícula:	0	
Quantidade de Edificações: 8	Solicitar Hidrômetro:	HD de 3/4" - Classe C-B. Ult.	Quantidade
População Residencial: 4			1
População Comercial: 28	Consumo de Água (m³/dia):	42,5 m³/d	
População Industrial: 90	Contribuição de esgoto (m³/dia):	34 m³/d	
Outros: 1363	População Total: 1485		

CROQUI DE LOCALIZAÇÃO DO EMPREENDIMENTO:



CARIMBOS E ASSINATURAS DA AUTORIDADE COMPETENTE

Companhia Águas de Joinville

Helena O. da Cunha Skrosk
Helena O. da Cunha Skrosk
Coordenadora de Projetos de Rede
Matrícula 112

Joinville, 19 maio, 2017

Documentos anexos

1. Cópia da Viabilidade Técnica.
2. Memorial descritivo e de cálculo.
3. Planta de Projeto.
4. Anotação de Responsabilidade Técnica - ART.

Diretrizes Gerais

Água:

1. Consumo: 42,5 m³/dia.
2. Solicitar HD de: 1 HD de 3/4" - Classe C-B. Ult.
3. A ligação deverá ser feita na Rua Santos Dumont.
4. Os itens, descritos abaixo, do projeto de abastecimento de água foram aprovados por esta Companhia;
 - 4.a. Dimensionamento e Localização do Hidrômetro;
 - 4.b. Dimensionamento e Localização do Ramal Interno;
 - 4.c. Dimensionamento e Localização do Sistema de Reservação de Água.
5. O assentamento da tubulação, bem como todos os procedimentos executivos, deverá estar em conformidade com as prescrições da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT.
6. Tubos e conexões de PVC PBA deverão estar em conformidade com as normas ABNT NBR 10.351 e NBR 5.647.
7. Responsável técnico pela elaboração do projeto: **Jardel Brizot**
Registro nº: **053726-1** **CREA-SC**

(PTA/dv)

Esgoto:

1. O local **não é atendido** pelo Sistema Público de Coleta de Esgotos Sanitários, **e não se** encontra em área de expansão da rede coletora de esgoto.
2. Deverá ser desenvolvido projeto alternativo de coleta e tratamento de esgotos e submetê-lo à aprovação da SEMA (de acordo com Código Municipal de Meio Ambiente, Art. 44, §1).

Nota: Este documento considera viável o projeto de Abastecimento de Água/Esgotamento Sanitário ora proposto, porém não dispensa nem substitui alvarás, certidões ou quaisquer outros documentos de qualquer natureza exigidos por outros órgãos e pela legislação vigente para prosseguimento da implantação do empreendimento.