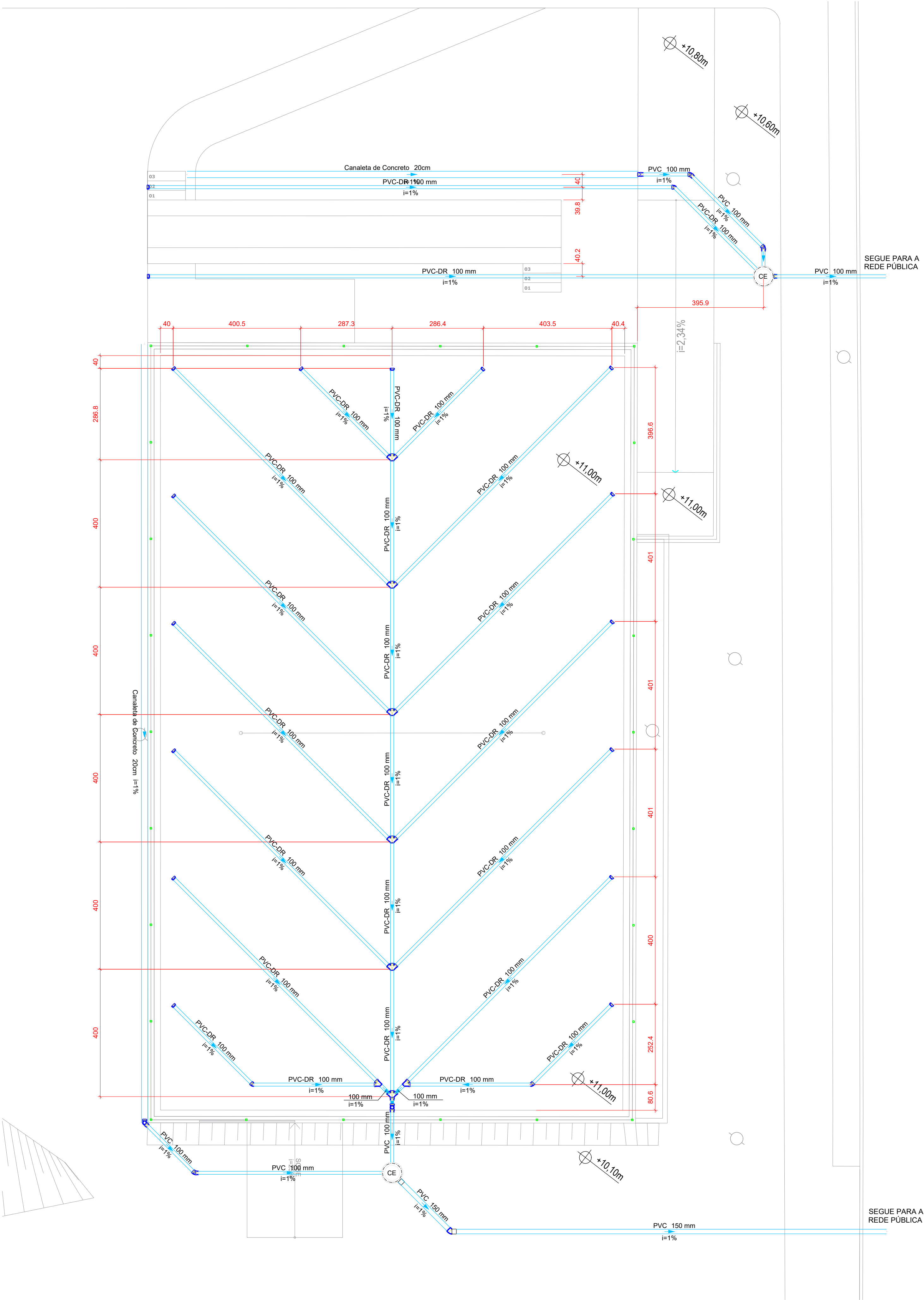
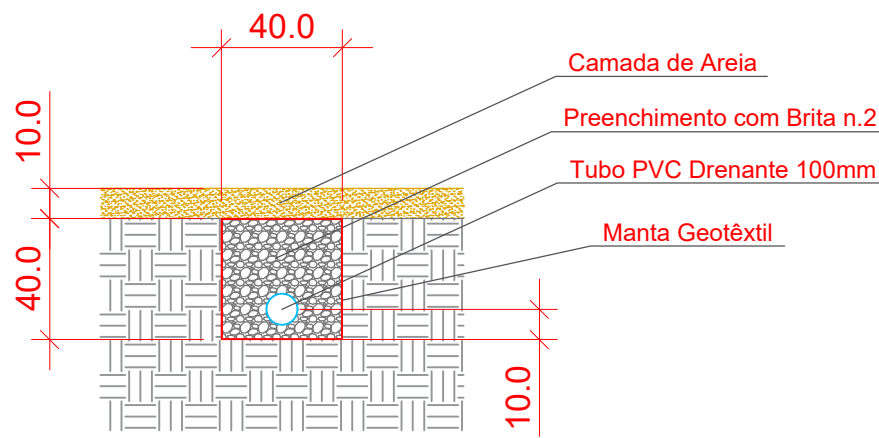


PLANTA BAIXA DRENAGEM

ESC 1:75



Lista de materiais - Implantação	
Pluvial	
Caixas de Passagem	
Caixa de passagem modulada DN 60 cm	2 pç
Canaleta de Concreto	
Canaleta Semi Circular 20 cm	38 m
PVC Drenagem	
Tubo PVC corrugado perfurado p/ drena 100 mm	179.01 m
PVC Esgoto	
Anel de borracha 100mm - 4"	50 pç
150mm - 6"	3 pç
Cap 100 mm	17 pç
Joelho 45 100 mm	6 pç
150 mm	1 pç
Joelho 90 100 mm	4 pç
Junção dupla 100 mm	6 pç
Junção simples 100 mm- 100 mm	2 pç
Luva simples 100 mm	1 pç
Tubo PVC ponta-bolsa c/ virola 100 mm - 4"	20 m
150 mm - 6"	15.87 m



Detalhe Drenagem  
Seção Transversal  
SEM ESCALA



Associação de Municípios do Nordeste do Estado de Santa Catarina  
89216-000 - JOINVILLE - SC - Rua Max Colln, 1843 - América - Fone: 0\*\*47 433-3927  
ASSESSORIA E COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO, MUNICIPAL E REGIONAL  
home page : www.amunesc.org.br  
CREA SC 48.825-4

Trabalho realizado através de Contrato de Prestação de Serviço Especializado de Engenharia para a AMUNESC (Associação de Municípios do Nordeste de Santa Catarina).

REFORMA QUADRA DE AREIA  
PARQUE SÃO FRANCISCO  
Categoria de uso : PROJETO DE DRENAGEM

PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE  
Endereço : Avenida Alvino Hansen - Adhemar Garcia, Joinville - SC

ADMINISTRAÇÃO: Assinatura: \_\_\_\_\_  
Prefeitura Municipal de Joinville  
PROJETO: Assinatura Responsável pelo Projeto: \_\_\_\_\_  
Cristhian B. Johann  
Engenheiro Civil / CREA-SC 122798-9  
EXECUÇÃO: Assinatura Responsável pela Execução: \_\_\_\_\_

Informações:  
Desenho: Cristhian  
Revisão: REV 02  
Escala: Indicada  
Data: Agosto de 2024

CONTEÚDO DA PRANCHA:  
Planta Baixa Drenagem  
Detalhe Drenagem

NÚMERO PR.:  
01/01