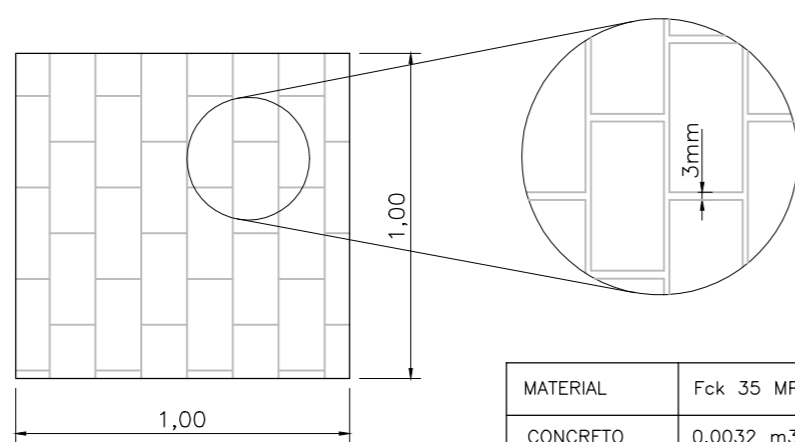


### DETALHE BLOCO INTERTRAVADO DE CONCRETO

COR NATURAL  
ASSENTAMENTO  
27 PEÇAS POR M<sup>2</sup>

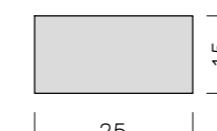
DETALHE DAS FUGAS  
FUGAS COM TOLERÂNCIA DE 2 mm



MATERIAL	Fck 35 MPa
CONCRETO	0,0032 m <sup>3</sup> /un



VISTA LATERAL



VISTA EM PLANTA

APROVAÇÃO

ASS. CLIENTE

RESP. TÉCNICO

**GUSTAVO PETRI**  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA/SC 170.199-0

PREFEITURA MUNICIPAL DE RODEIO  
PRDP. I CNPJ: 83.102.814/0001-64

POSIÇÃO ENG. CIVIL EIRELI ME  
GUSTAVO PETRI  
ENG. CIVIL I CREA/SC 170.199-0

CLIENTE



PREFEITURA MUNICIPAL DE RODEIO

REFERÊNCIA

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS DE CONCRETO

EXTENSÃO = 112,00 m

ÁREA A PAVIMENTAR PISTA = 672,00 m<sup>2</sup>

ENDEREÇO

RUA TUCANEIRA  
BAIRRO LAGOS - RODEIO/SC

ESTACAS

E0+0,00 A E05+12,00

DATA

AGO/2022

DESENHO

GUSTAVO

PROJETO

SEÇÕES TIPO

FOLHA

01 / 01

ESCALA

INDICADA

FORMATO

A2

ARQUIVO

PAV-TUC