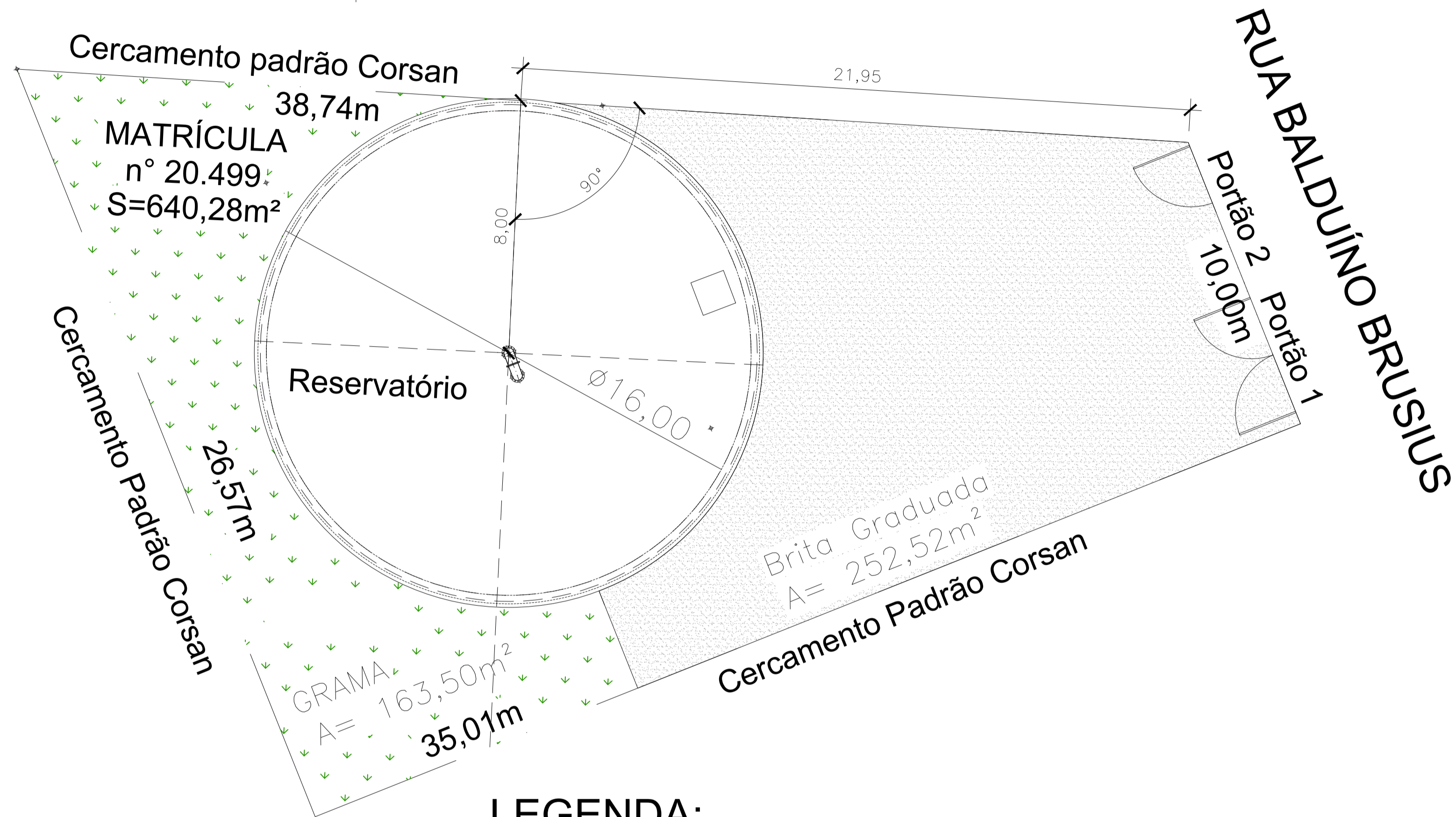
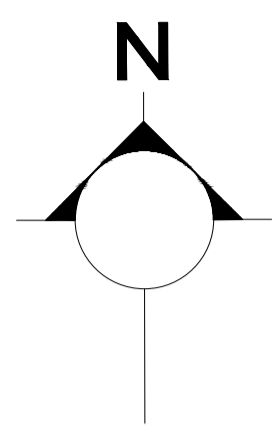


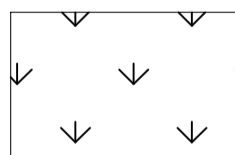
escala:1/150

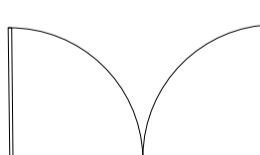


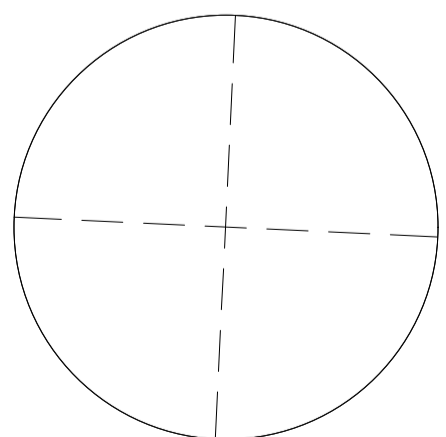
LEGENDA:

— Cercamento Padrão Corsan 106,60metros

 Brita Graduada

 Grama

 Portões Acesso Área Reservatório
0,88 x 1,68 m (com 1 folha)
3,38 x 1,68 m (com 2 folhas)

 Reservatório 1000m³

Responsável Elaboração Técnica Projeto: STE-Serviços Técnicos de Engenharia S.A.
Responsável Técnica Projeto: Eng. João Paulo da Rosa CREA-RS 53.445-D

04/01/2019	Eng. Fabrício Bischoff	Projeto Arquitetura	002
DATA	REVISADO POR	CONTEÚDO REVISADO	N° REVISÃO



MUNICIPIO DE NOVA HARTZ

SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE AGUA

Rua Balduino Brusius -Bairro Primavera-Nova Hartz-RS



ASSUNTO: Projeto
ETA- ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA
RESERVATÓRIO 1000m³- SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO TIPO
LOCAÇÃO RESERVATÓRIO/PAISAGISMO/CERCAMENTO/PORTÕES
LOCAL: NOVA HARTZ - RIO GRANDE DO SUL - BRASIL

DESENHO:
Eng. Bischoff
ESCALA:
INDICADA
DATA:
JANEIRO /2019

PRANCHA:

04