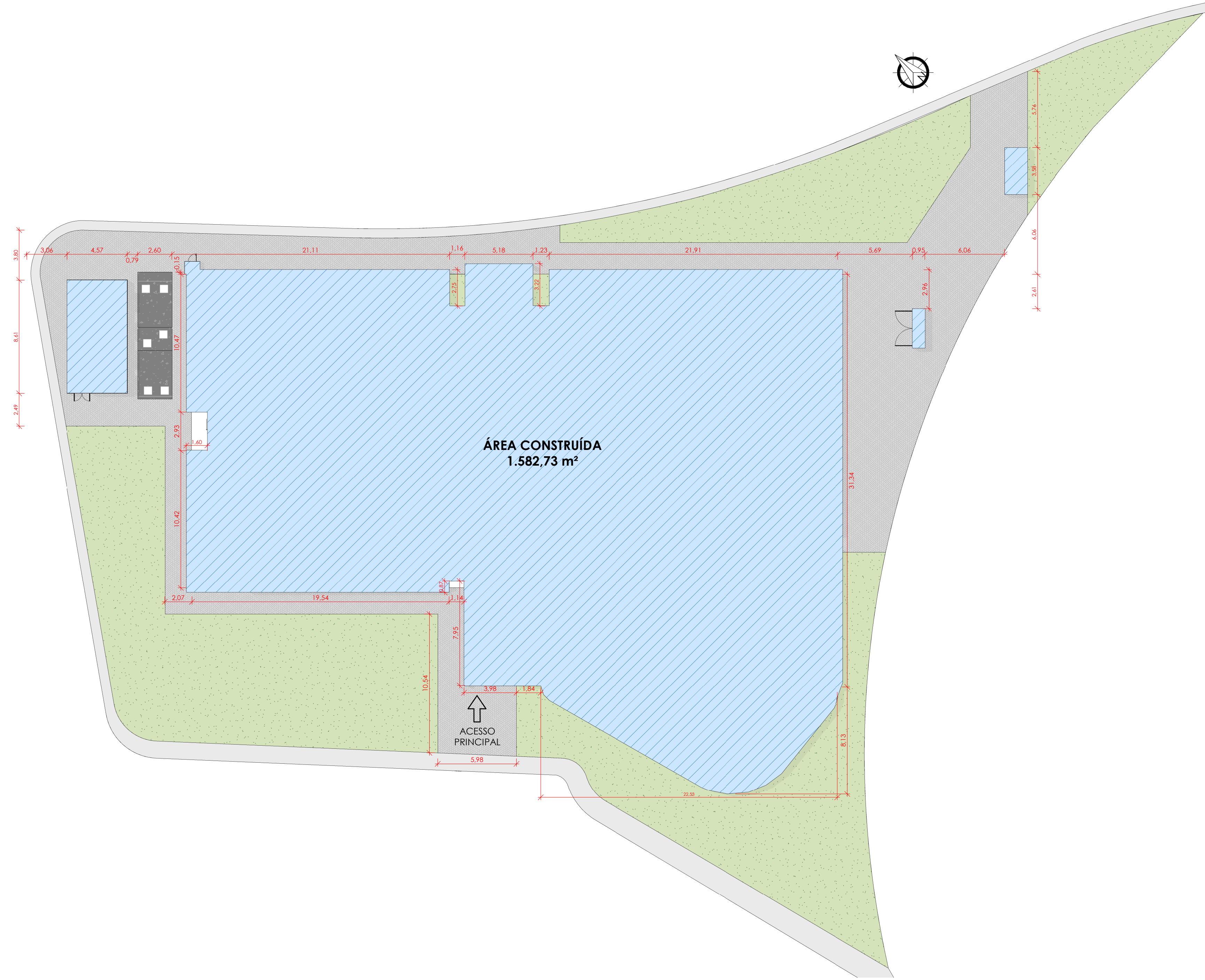


1 PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
Escala 1 : 200



2 PLANTA DE LOCAÇÃO
Escala 1 : 200



INICIATIVA SUSTENTÁVEL NA EXECUÇÃO

1 - Sistema de reaproveitamento de água pluvial para irrigação, utilização nos sanitários (exceto nos chuveiros e lavatórios) e lavagem da área externa;

2 - Reaproveitamento dos resíduos da demolição para execução de muretas de jardim, enchimentos de base para pisos ou valas, aterros e lastros para calçadas e em serviços de drenagem;

3 - Descarte correto do lixo.

NOTAS IMPORTANTES

1 - Não serão aceitos outros materiais de revestimentos diferentes daqueles especificados em projeto sem prévio consentimento da equipe de fiscalização de obras da prefeitura;

2 - Todos os shafts possuem paredes de 10cm de espessura;

3 - Entrar com observações importantes a respeito da execução dos revestimentos de piso, parede e teto;

4 - Conferir medidas no local, anteriormente a execução dos serviços;

5 - Em caso de dúvidas a contratada deverá comunicar imediatamente a fiscalização;

6 - As paredes internas possuem 24cm de espessura e as paredes externas possuem 25cm de espessura, menos as que estão cotadas no desenho.

R02	Revisão Técnica	27/10/2025	Ingrid Venancio
R01	Revisão gráfica	21/10/2025	Ingrid Venancio
R00	Emissão Inicial	17/10/2025	Ingrid Venancio

Nº	DESCRIÇÃO	DATA	EMITIDO POR
TABELA DE REVISÃO			

PROPRIETÁRIO
Prefeitura Municipal de Saquarema - RJ
Campo de Aviação, Saquarema - RJ

OBRA
Câmara Municipal de Saquarema

ENDEREÇO
Campo de Aviação, Saquarema - RJ

RESPONSÁVEL TÉCNICO

BARRETO

ENGENHARIA

Assé Antonio Ventura dos Anjos

CREA/RJ: 2018113203

GrCode

PREFEITURA DE SAQUAREMA/RJ

CONTEÚDO
Planta de Implantação, Planta de Locação e Notas

ESCALA	DATA	PROJETISTA
Indicada	17/10/2025	Ingrid Venancio

ARQUIVO
BE-PMSQ-DES-ARQ-CAMARA-BA-002-R00

FOLHA

002

021

BARRETO ENGENHARIA - A1 ESTENDIDA - 1210x594mm