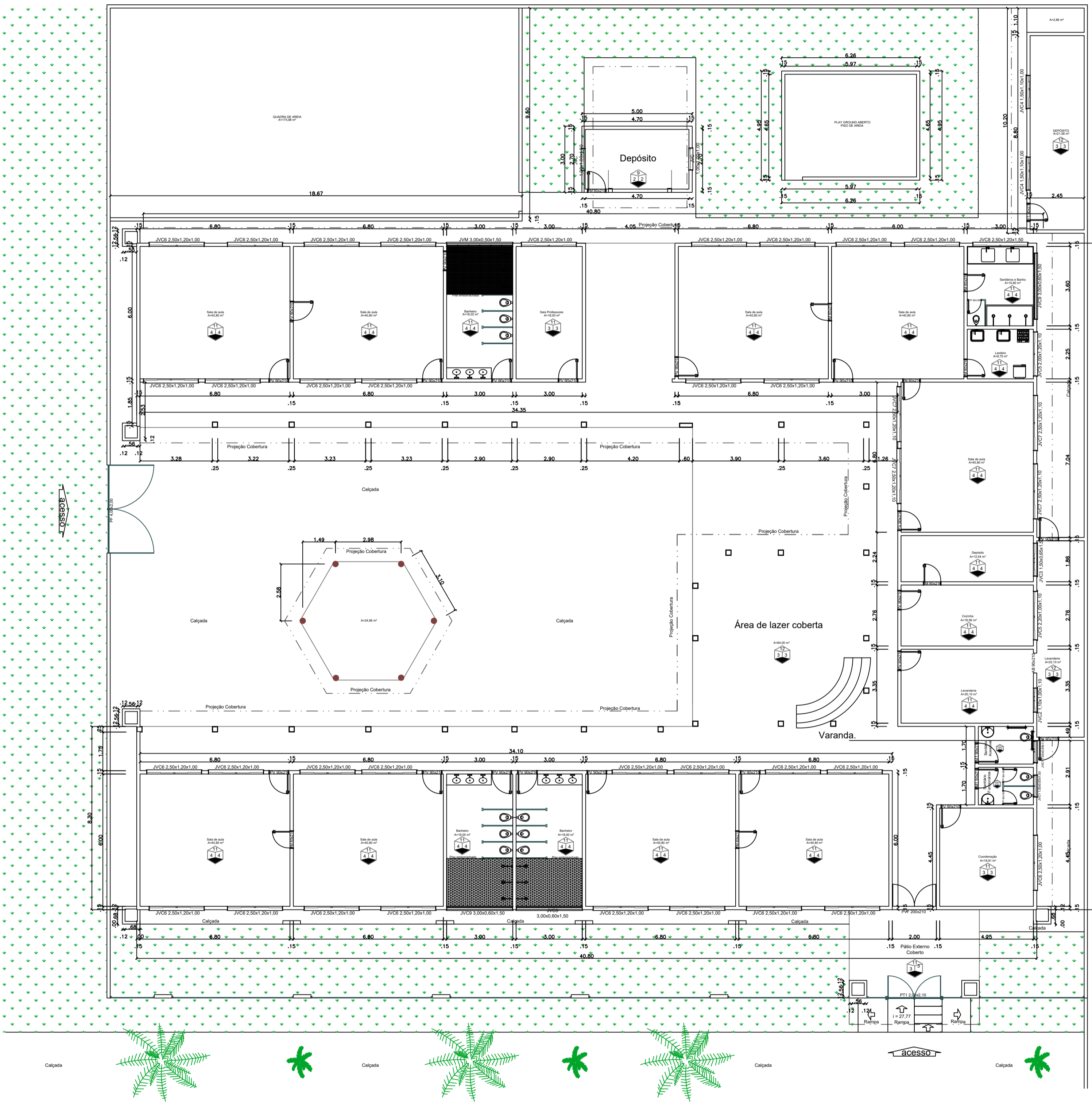
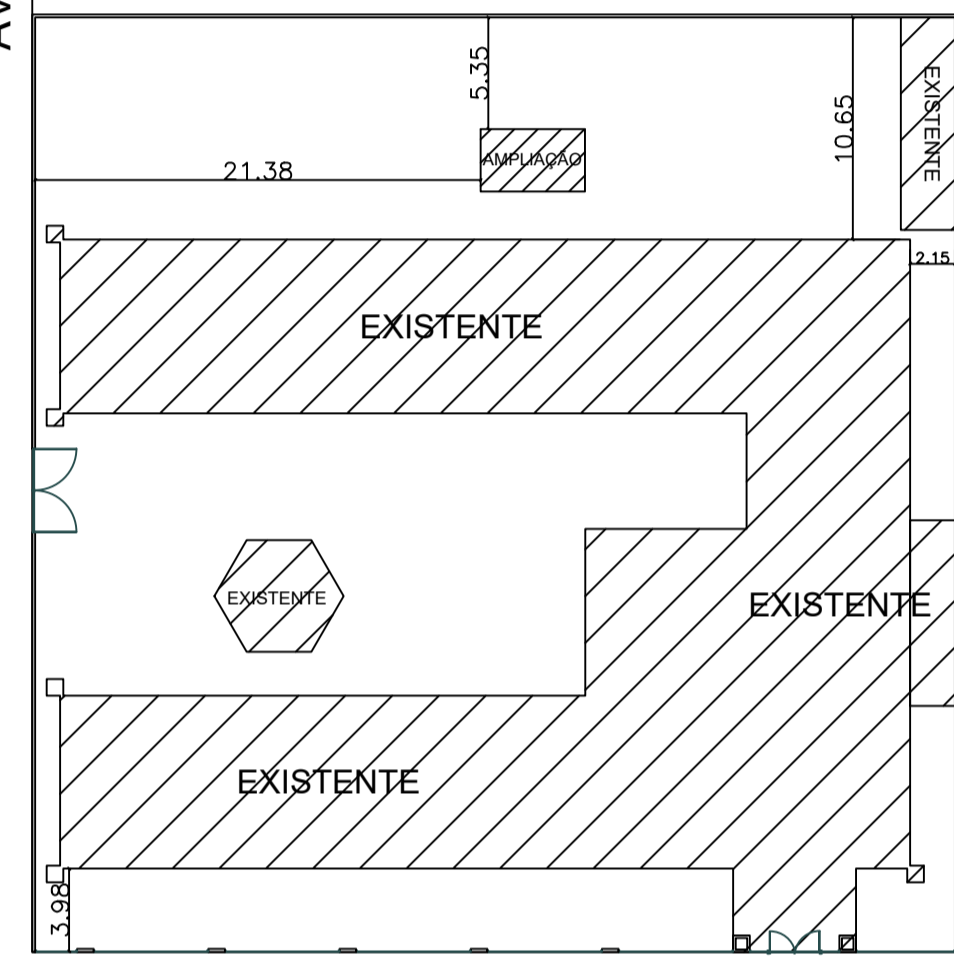


RUA HERSCHEL



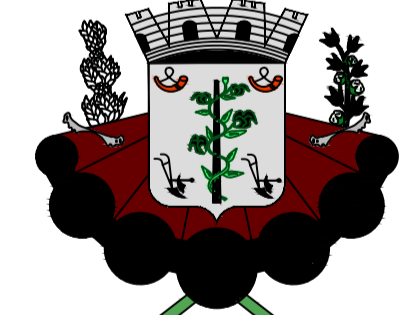
AV. BRASIL



AV. PONTA PORÃ

2 IMPLANTAÇÃO SEM ESCALA

APROVAÇÃO



PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVIRÁI

REFORMA CRECHE EVA MORAES DE OLIVEIRA

LOCAL
AV. PONTA PORÃ - NAVIRÁI/MS

ÁREA CONSTRUIDA
785,11 m²
ÁREA DO TERRENO
2025,00 m²

RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ PROJETO
FABIANO COSTA
CAU A30439-5

PREFEITO
**RHAIZA REJANE NEME DE
MATOS**
CNPJ 03.155.934/0001-90

DISCIPLINA
PROJETO ARQUITETÔNICO

CONTEÚDO
PLANTA BAIXA EXISTENTE E IMPLANTAÇÃO

FOLHA
1/4

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO	QUANTIDADE
PT	Portão de Ferro Duas Folhas de Abrir	4,00x2,00	1
PT1	Portão de Ferro Duas Folhas de Abrir	2,00x2,10	1
PM	Porta de Madeira	0,80x2,10	7
PM1	Porta de Madeira	0,90x2,10	2
PF	Porta de Ferro	0,60x1,60	3
PF1	Porta de Ferro	0,80x2,10	1
PV	Porta de Vidro	0,90x2,10	20
PVF	Porta de Vidro de Abrir Duas Folhas	2,00x2,10	1
Oculo	Abertura	0,90x2,10	1
JVC	Janela de Vidro de Correr	1,00x1,00x1,00	2
JVC1	Janela de Vidro de Correr	1,00x0,65x1,50	2
JVC2	Janela de Vidro de Correr	1,10x1,00x1,10	1
JVC3	Janela de Vidro de Correr	1,50x0,65x1,50	1
JVC4	Janela de Vidro de Correr	1,50x1,10x1,00	2
JVC5	Janela de Vidro de Correr	2,20x1,20x1,10	1
JVC6	Janela de Vidro de Correr	2,50x1,20x1,00	32
JVC7	Janela de Vidro de Correr	2,50x1,20x1,10	4
JVC8	Janela de Vidro de Correr	2,50x1,20x1,50	1
JVC9	Janela de Vidro de Correr	3,00x0,60x1,50	3
JVM	Janela de Vidro Maxim-ar	3,00x0,50x1,50	1

ESCALA
COMO INDICADO

DATA
MAIO/2021

CONVÉNIO

COORDENADAS
23°03'16.8"S
54°12'22.8"W

AV. FÁTIMA DO SUL