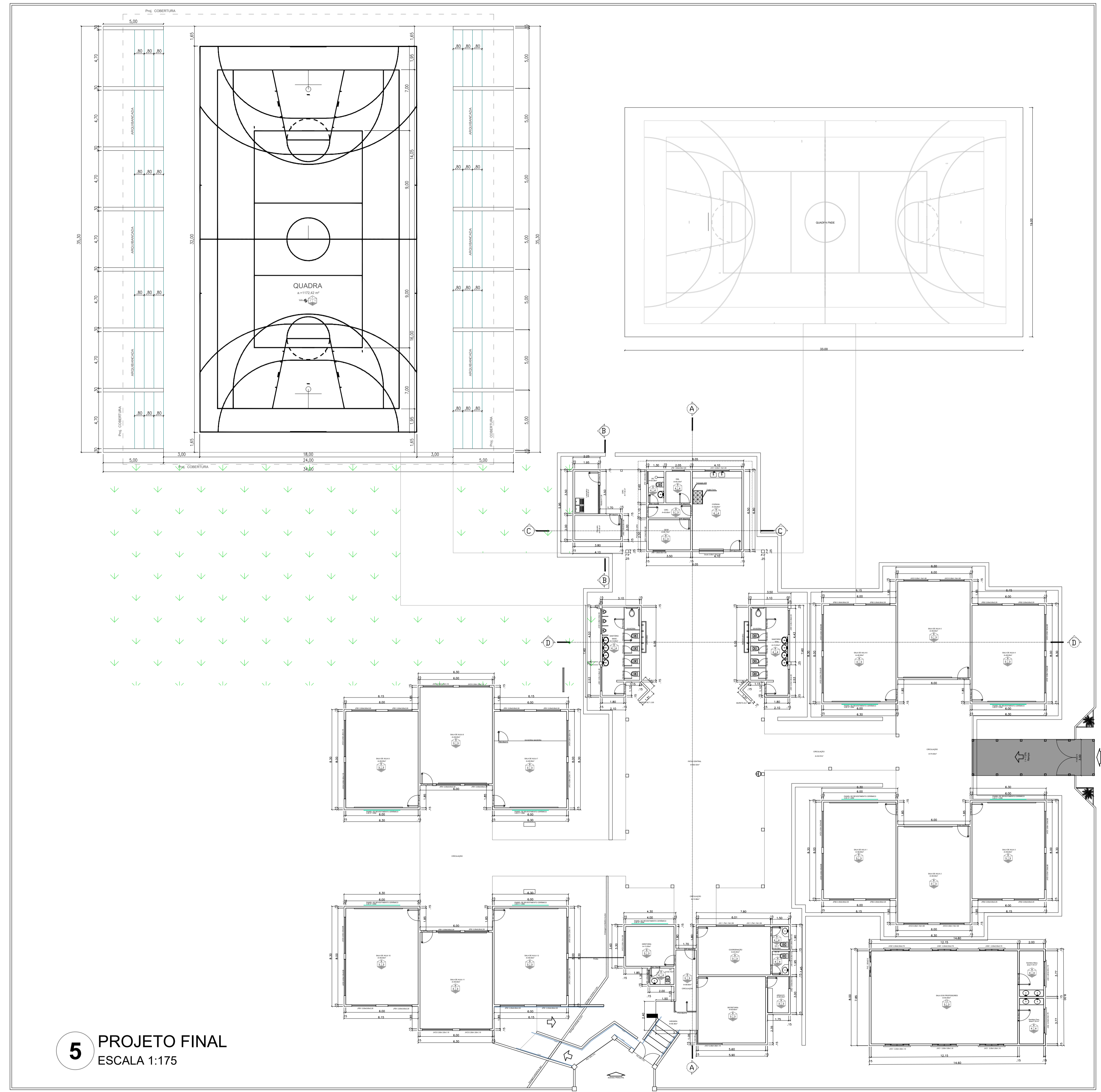


Legenda revestimentos

1 - Parede - Pintura acrílica sobre massa corrida 8 - Piso - Vinílico condutivo
 2 - Parede - Pintura acrílica sobre reboco 9 - Teto - Forro de PVC
 3 - Parede - Pintura acrílica com barrado de 1,50 de linha a base de disco 10 - Teto - Forro de gesso acartonado
 4 - Parede - Azulejo - Absorção de água < 4% 11 - Teto - Forro lage
 5 - Piso - Cerâmica - Absorção de água < 4% 12 - Teto - Forro madeira
 6 - Piso - Granilite 13 -
 7 - Piso - Cimentado

LEGENDA DE TEXTO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO	QUANTIDADE
PG	Portão de Grade Duas Folhas de Abrir	2,00x2,10	1
PG1	Portão de Grade Duas Folhas de Abrir	3,00x2,10	1
P	Portão de Ferro Duas Folhas de Abrir	3,00x2,10	1
PM	Porta de Madeira	0,60x2,10	8
PM1	Porta de Madeira	0,70x2,10	4
PM2	Porta de Madeira	0,80x2,10	6
PM3	Porta de Madeira	0,90x2,10	8
PF	Porta de Ferro	0,80x2,10	8
PF1	Porta de Ferro	0,90x2,10	6
PVA	Porta de Vidro de Abrir	0,90x2,10	1
PVC	Porta de Vidro de Correr	2,00x2,10	1
Oculo	Abertura	2,00x1,10x1,00	1
JFB	Janela de Ferro Basculante	1,00x0,50x1,60	4
JFB1	Janela de Ferro Basculante	2,00x0,60x2,20	12
JFB2	Janela de Ferro Basculante	2,00x0,60x2,25	8
JVC	Janela de Vidro de Correr	1,75x1,10x1,00	2
JVC1	Janela de Vidro de Correr	2,00x1,00x1,10	4
JVC2	Janela de Vidro de Correr	2,00x1,10x1,00	6
JVC3	Janela de Vidro de Correr	2,50x1,20x1,10	4
JVC4	Janela de Vidro de Correr	3,00x1,20x1,10	6
JVC5	Janela de Vidro de Correr	3,00x1,30x0,80	10
JVB	Janela de Vidro Basculante	0,80x0,50x1,62	3
JVB1	Janela de Vidro Basculante	2,00x1,00x2,30	4
JVB2	Janela de Vidro Basculante	1,00x0,50x1,62	1
JVM	Janela de Vidro Maxim-ar	2,00x0,40x1,70	2
JVM1	Janela de Vidro Maxim-ar	2,00x0,50x2,70	3
PM2	Porta de Madeira	0,80x2,10	2
PF1	Porta de Ferro	0,90x2,10	3
Oculo	Abertura com Gradil	2,35x1,10x1,00	1
JFB1	Janela de Ferro Basculante	2,00x0,60x2,20	6
JVC3	Janela de Vidro de Correr	2,50x1,20x1,10	2
JVC4	Janela de Vidro de Correr	3,00x1,20x1,10	4
JVB3	Janela de Vidro Basculante	1,00x0,50x1,65	1



5 PROJETO FINAL
 ESCALA 1:175

APROVAÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE NAVIRAÍ

OBRA
REFORMA ESCOLA JOSÉ MARTINS FLORES

LOCAL
 R. HORTÊNCIA, 340 - NAVIRAÍMS

RESPONSÁVEL TÉCNICO DO PROJETO
FABIANO COSTA
 CAU - A30439-5

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

DISCIPLINA
PROJETO ARQUITETÔNICO

CONTEÚDO
PROJETO FINAL

FOLHA
6/6

ESCALA
 COMO INDICADO

DATA
 ABR/2021

CONVÊNIO

COORDENADAS
 23°04'06.5"S
 54°11'22.5"W