

QUANTITATIVO DE PORTAS E GRADIS				
CÓD	QT	COMPRIMENTO	ALTURA	DESCRIÇÃO
P1	9	0.900	2.100	Porta de abrir de madeira, semioca com forras de madeira
P2	1	0.800	2.100	Porta de madeira semioca com forras de madeira
P3	13	0.600	2.100	Porta de madeira semioca com forras de madeira
P4	21	0.900	2.100	porta de vidro (substituir)
P5	3	4.500	3.000	Portão metálico
P6	3	2.500	2.500	Portão metálico
P7	1	1.500	2.500	Portão metálico

QUANTITATIVO DE JANELAS				
CÓD	QT	COMPRIMENTO	ALTURA	DESCRIÇÃO
J01	6	0.600	0.300	Janela simples de alumínio e vidro
J02	3	0.700	0.300	Janela simples de alumínio e vidro
J03	57	1.500	1.200	Janela simples de alumínio e vidro

## ARQUITETURA - APROVAÇÃO

Endereço: Rua Araguaia, Esq. Av. Brasil, LTs: 01,02,03,04,05,06,07,38,39 e 40, Setor Alto Paraná, Redenção/Pará.

**EMEF - Kyaren Pérsia de Alcântara**  
1 PAVIMENTOS

MARCELO BORGES  
Prefeito Municipal

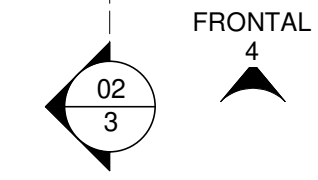
Autor do Projeto: LUCAS BORGES NUNES  
ENG. CIVIL - CREA 151797200/PA

Secretaria de Obras <b>PROF VANDERLY MOREIRA</b>	NATUREZA: REFORMA EMEF - KYAREN PERSIA DE ALCANTARA	ASSUNTO DO PROJETO: REFORMA	FOLHA: <b>01/03</b>
LOGOMARCA: 	CONTEÚDO: PLANTA BAIXA - ESC: 1/125 PLANTA DE SITUAÇÃO - ESC: 1/1000 QUADROS DE ESQUADRIAS	ÁREA DO TERRENO: 4 492,64m² ÁREA DA CONSTRUÇÃO: 2 307,15 m²	DATA: 25/10/2021 13:36:10
Av. Brasil, Núcleo Urbano Redenção/Pará	1172.161.22@engenharia@ipppur.pa.gov.br - Kyaren Persia de Alcântara@ipppur.pa.gov.br - Lucas	ARQUIVO: 1172.161.22@engenharia@ipppur.pa.gov.br - Kyaren Persia de Alcântara@ipppur.pa.gov.br - Lucas	DESENHO: ARQP Amanda Teodoro

CALÇADA DEVE SER EXECUTADA CONFORME PROJETO DO IPPUR.



AV. BRASIL



TERREO  
1 : 125