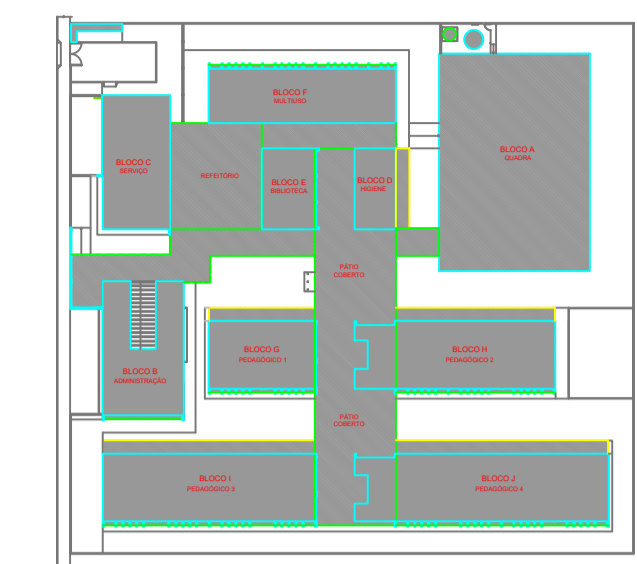


NOTAS

1. MEDIDAS E ÁREAS EM METROS;
 2. VERIFICAR POSIÇÃO DAS ALAS DOS PLANOS NO PROJETO ESTRUTURAL;
 3. VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NAS FASES DE DETALHAMENTO;
 4. EM CASO DE CONFLITO DE INFORMAÇÕES ENTRE O PROJETO ARQUITETÔNICO, MEMÓRIA DESCRITIVA, PRELIMINAR E INFORMAÇÃO CONTRA-OS DESENHOS;
 5. ALTERAÇÕES NOITE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO PAPEL.

REFERÊNCIAS

1. PLANO DE QUANTITATIVOS;
 2. MEMÓRIA DESCRITIVA E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS (MARCAS/FABRICAÇÕES DE MATERIAIS RELACIONADOS AO PROJETO CONSTRUTIVO DE APENAS COMO REFERÊNCIA);
 3. PLANO DE ORÇAMENTO E ESCALA DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS (DIAGRAMA DE PARTICIPANTES).



CROQUI DE REFERÊNCIA

LEGENDA SIMBOLÓGICA		LEGENDA ESPECIFICAÇÃO DE PISOS	
	INDICAÇÃO DA INCLINAÇÃO DO PISO	INTERIORS	
	INDICAÇÃO DE PISO DE ASSENTAMENTO	DESCRIÇÃO	ÁREA
	ESCALA	1. CERÂMICA COM JUNTAS PLÁSTICAS A CADA 10x10	2.736,51 m²
	CA. DE ESCALATOR	2. CERÂMICA AMARELA PIS. COM BRANCO BICO AUTOCLEANING	288,27 m²
	CA. DE ESCALATOR	EXTERIORS	
	CA. DE ESCALATOR	DESCRIÇÃO	ÁREA
	CA. DE ESCALATOR	1. CIMENTO DEBENTIMADO COM JUNTAS PLÁSTICAS A CADA 1,00m	702,24 m²
	CA. DE ESCALATOR	2. CONCRETO DEBENTIMADO COM ACABAMENTO LISO E JUNTAS PLÁSTICAS A CADA 1,00m	102,43 m²
	CA. DE ESCALATOR	3. BLOCO INTERMEDIÁRIO DE CONCRETO	952,25 m²
	CA. DE ESCALATOR	4. PISO GRAMA DE CONCRETO	100,79 m²
	CA. DE ESCALATOR	5. GRAMA LARANJA	132,20 m²
	CA. DE ESCALATOR	6. PISO INDUSTRIAL POLIDO EM CONCRETO ACABADO COM BORDO PROTETIVO BASE ESCURAS	478,60 m²
	CA. DE ESCALATOR	7. PISO POSICIONADO EM PLACAS PRE-MOLDADAS TÍPICO COM 30x30 cm (COR VERDE)	105,04 m²
	CA. DE ESCALATOR	8. PISO POSICIONADO EM PLACAS PRE-MOLDADAS TÍPICO COM 30x30 cm (COR VERMELHO)	105,04 m²
	CA. DE ESCALATOR	9. PISO POSICIONADO EM PLACAS PRE-MOLDADAS TÍPICO COM 30x30 cm (COR AMARELO)	105,04 m²
	CA. DE ESCALATOR	10. PISO POSICIONADO EM PLACAS PRE-MOLDADAS TÍPICO COM 30x30 cm (COR AZUL)	105,04 m²
	CA. DE ESCALATOR	PISOS E SOLÉIRAS	
	CA. DE ESCALATOR	DESCRIÇÃO	ÁREA
	CA. DE ESCALATOR	1. PISOS IMPERMEABILIZADO COM ANODINHA 200x200	126,20 m²
	CA. DE ESCALATOR	2. SOLÉIRA INCLINADA GRAMA CÍRCULO ANODINHA 100x100	11,84 m²
	CA. DE ESCALATOR	3. SOLÉIRA INCLINADA GRAMA CÍRCULO ANODINHA 200x200	12,24 m²

* OBSERVAR VARIAÇÕES NA LARGURA DE PISOS, EM CASO

Nº	DATA	DESCRIÇÃO
CONTROLE DE REVISÕES		

FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO: _____

ENDEREÇO: _____

MUNICÍPIO - UF: _____

PROPRIETÁRIO: _____

RESP. TÉCNICO: **CREA**

AUTOR DO PROJETO: **CAU**

DULO: _____

ÁREA: _____

RA: _____

OBSERVAÇÕES: _____

ESCOLA 13 SALAS DE AULA - MODELO TÉRREO
PROJETO DE ARQUITETURA

COORDENADOR: **CGEST** - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional

PLANTA DE PAGINAÇÃO DE PISO

ARQ

REVISÃO: R.00

ESCALA: 1/100

DATA: 05/05/2022

PÁGINA: 05/52