



PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
escala 1/200

LEGENDA

	Alvenaria a construir
	Alvenaria a demoler
	Esquadria a construir
	Esquadria a demoler



PLANTA DE SITUAÇÃO
sem escala

ESPECIFICAÇÕES DE ACABAMENTO (ESCOLA ESTAÇÃO DO SABER)

- PISO**
- Porcelanato esmaltado PE 4 ou 5 - 60x60cm - Acabamento acefinado;
 - Lajota de concreto 30x30cm;
 - Granito branco siena com acabamento polido (instalação na escada com espelho em granito);
 - Piso vinílico para uso comercial, tipo laticínio amarrado. Referência: Piso vinílico papete Sonax, linha Ikon (Duratec); Piso vinílico papete Tivoli, linha Ikon (Duratec) ou similar;
 - Piso de concreto com acabamento desmoldado (cores a definir);
 - Piso intertravado cimento;
 - Piso de concreto reciclado com amonhecimento contra impacto a uma altura de 1,40m (cores a definir);
 - Adesivo viti para piso;
- PAREDE**
- Gratiz com arame eletrodoado, altura 2,10m (cor verde) e mureta com 40 cm de altura (cor branco);
 - Telhado fixo (cor branco gelo);
 - Tiplo em pedra de arenito vermelho natural (20x40cm) ou similar;
 - Reboco em vermícula com pilina (cor a definir);
 - Panela de madeira laminada MDF, linha Design, modelo Cavalito Munique (Duratec) ou similar;
 - Cerâmica fosca 10x10cm até altura de 1,20 (cor branco neve) com acabamento de uma faixa de cerâmica 10x10cm (cor a definir) e perfil de alumínio + pintura em tinta Acrílico acabamento fosco (cor branco gelo);
 - Cerâmica fosca 10x10cm até altura de 1,80 (cor branco neve) + pintura em tinta Acrílico acabamento fosco (cor branco gelo);
 - Pintura em esmalte sintético (cor branco);
 - Pintura em esmalte sintético fosco (cor preto);
 - Pintura em tinta Acrílico, acabamento acetinado (cor a definir);
 - Adesivo viti para parede;
 - Revestimento melamínico amaderado curvo (parede externa da escada);
 - Cerâmica brilhante 30x30cm para parede (cor branco), junta de 2mm;
- TEÇO**
- Fôrma de gesso com junta de dilatação (cor cinza na área do telhado e branca neve nos demais áreas);
 - Fôrma mineral Cosma Sonex, NRC + 0,65, 62x625 mm, cor branco, marca OWA ou similar;
 - Laje emassada a jirada (cor branco neve);
 - Laje nervurada com pilina interna na cubeta;
 - Lona termossoldada;
 - Perfiteado em madeira tratada e estrutura de ferro;
 - Chapa de alumínio composto (ACM) com gradiente de pintura (cor amarelo, vermelho,aranja e cinza);
 - Pisca acústica Sonex Ibes Nuvem, com formato, espessura e cores a definir, marca OWA ou similar;

- OBSERVAÇÕES:
- REVISAR SISTEMA DE INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS;
 - REVISAR SISTEMA ELÉTRICO;
 - USAR SISTEMA DE ILUMINAÇÃO EM LED;
 - PREVER SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO GELADEIRA;
 - PREVER SISTEMA DE PROTEÇÃO DE DESCARGAS ATMOSFÉRICAS E ATERRAMENTO;
 - PREVER EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO;
 - COLOCAR SINALIZAÇÃO NAS PORTAS DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA, ELEVADOR, RAMPAS E DEGRÁUS DAS ESCADAS.
- OBS. 1: Verificar medidas no local.
OBS. 2: Colocar solera de granito branco siena entre ambientes.

QUADRO DE ÁREAS

ÁREA TOTAL DO TERRENO	13.176,14 m²
ÁREA CONSTRUÍDA	1.195,14 m²
ÁREA OCUPADA	932,28 m²
ÁREA DE SOLO NATURAL	11.842,47 m²
ÍNDICE DE APROVEITAMENTO DO TERRENO	0,09
TAXA DE OCUPAÇÃO MÁXIMA	7,56 %
TAXA DE SOLO NATURAL	89,74 %



SEDUC
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO E JUVENTUDE
ADMINISTRAÇÃO: MARCUS PAULO A. BOMFIM
SECRETARIA: LUCINETE ALVES DA SILVA

DISCRIMINAÇÃO:
ESCOLA ESTAÇÃO DO SABER

CONTEÚDO: PLANTA DE IMPLANTAÇÃO E SITUAÇÃO	ESCALA: INDICADAS
LOCAL: JUAZEIRO - BA	DATA: 24/10/2019
EQUIPE TÉCNICA: ARQUITETURA: HANNAH SANTOS	DESENHISTA: IURY KASSIO

01/07