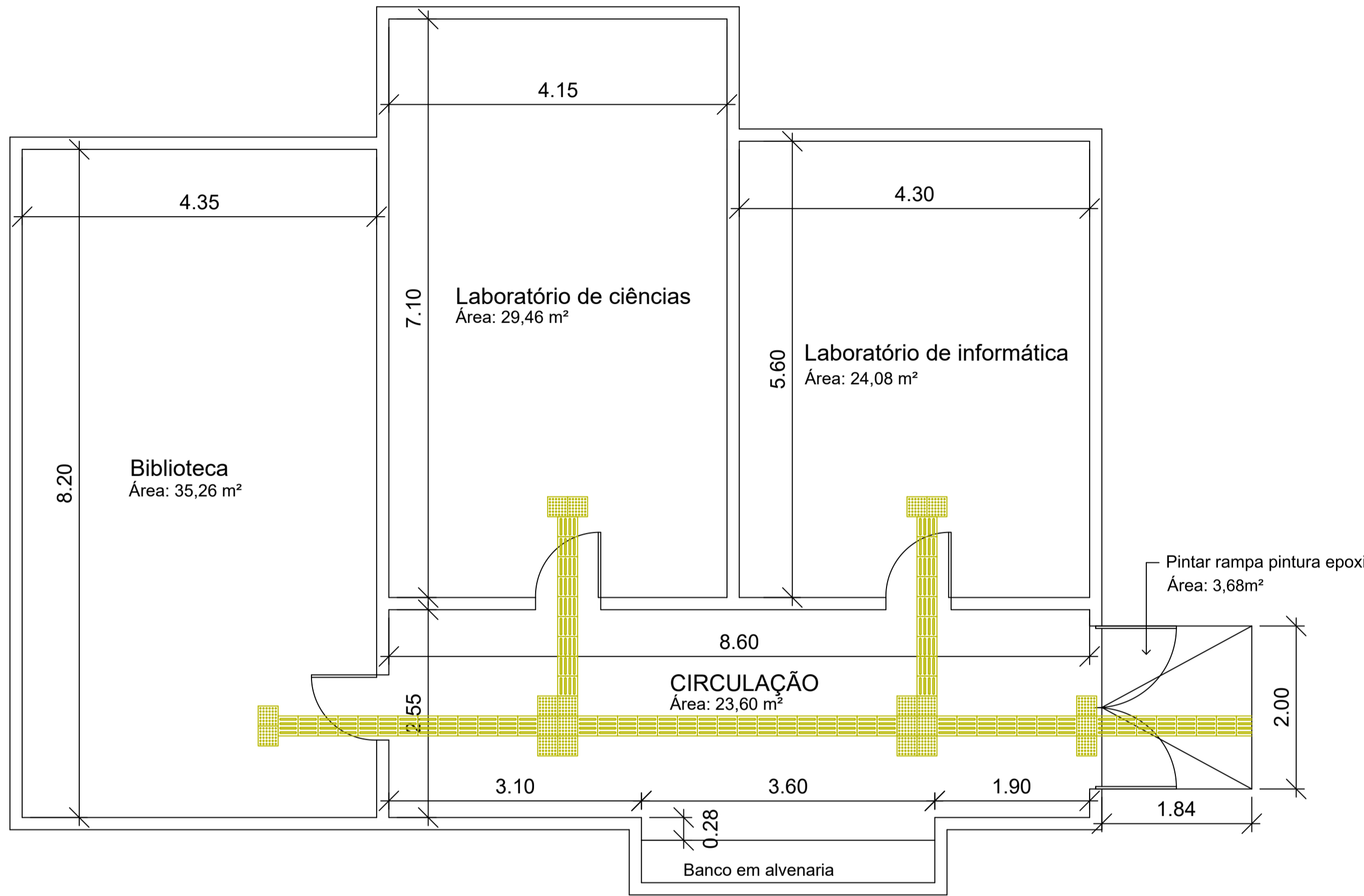


BLOCO D
Esc: 1/50
Área de Piso: 77,29m²
Azuleijos: 225,54m²
Área de piso tátil: 8,31m²



BLOCO E
Esc: 1/50
Área de piso: 112,40 m²
Rodapé: 90,26m
Área de piso tátil: 5,19m²

MATERIAIS:

Cerâmica área interna e externa coberta (externa antiderrapante)

SINAPI	#PÚBLICO
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DE INSUMO	
Código do SINAPI:	1292
Descrição Básica:	PISO EM CERÂMICA ESMALTADA, COR LISA, PEI MAIOR OU IGUAL A 4, FORMATO MAIOR QUE 2025 CM2
Unidade:	M2
Normas Técnicas:	ISO 13.006.2020
Imagem:	
Informações Gerais:	A cerâmica reveste, protege, impermeabiliza e isola as paredes e pisos. Cor lisa, sem estampas e sem textura. A sigla PEI indica um índice de resistência ao desgaste superficial em placas cerâmicas esmaltadas para revestimento. PEI 4 é recomendada para pisos em ambientes residenciais, comerciais e outras dependências. A classificação para a coleta deverá ser extra, primeira qualidade, em relação aos defeitos e tonalidades contendo pelo menos 95% das peças em conformidade. A área da peça para coleta deste produto deve ser superior a 2025 cm², com dimensões aproximadamente entre 50x50 cm e 80x80 cm
Atualizado em:	17/10/2024

Cerâmica parede sanitários

SINAPI	#PÚBLICO
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DE INSUMO	
Código do SINAPI:	536
Descrição Básica:	REVESTIMENTO PARA PAREDE, EM CERÂMICA ESMALTADA, FORMATO MENOR OU IGUAL A 2025 CM2
Unidade:	M2
Normas Técnicas:	ISO 13.006
Imagem:	
Informações Gerais:	Revestimento de parede fabricado em cerâmica esmaltada, borda tradicional/arredondada (bold). A sigla PEI indica um índice de resistência ao desgaste superficial à abrasão em placas cerâmicas esmaltadas para revestimento. Esse insumo é PEI 3, recomendado para revestimento de paredes. A área máxima da peça para coleta deste produto é de 2025 cm², que corresponde ao tamanho 45 x 45 cm, sendo que as dimensões podem variar desde que não ultrapassem a área indicada.
Atualizado em:	22/07/2024

Piso tátil em borracha colada amarela para áreas cobertas

SINAPI	#PÚBLICO
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DE INSUMO	
Código do SINAPI:	38181
Descrição Básica:	PISO TÁTIL ALERTA OU DIRECIONAL, DE BORRACHA, COLORIDO, 25 X 25 CM, E = 5 MM, PARA COLA
Unidade:	M2
Normas Técnicas:	NBR 9050:2022.
Imagem:	
Informações Gerais:	O piso tátil é utilizado em espaços públicos para orientação de deficientes visuais por meio da diferenciação de textura e cor em relação ao piso adjacente. É composto por placas de borracha antiderrapante. O modelo direcional possui superfície de relevos direcionais e lineares. As linhas devem ser dispostas no sentido do deslocamento. O modelo de alerta possui relevos pontuais e é utilizada nas mudanças de direção e antes dos obstáculos existentes. Cores azul, amarela e cinza. Fixação com adesivo de contato.
Atualizado em:	02/12/2014

PREFEITURA MUNICIPAL DE ARROIO DOS RATOS - RS

ASSUNTOS		PROTOCOLADO	
<input type="checkbox"/> Construção	<input type="checkbox"/> Desmembramento	Sob Nº _____	
<input type="checkbox"/> Ampliação	<input type="checkbox"/> Unificação	Em ____ de ____ de 20 ____	
<input type="checkbox"/> Regularização	<input checked="" type="checkbox"/> Outros:		
<input type="checkbox"/> Regularização - Lei 4.297/2022	Reforma		

O ALVARÁ DE CONSTRUÇÃO DEVERÁ PERMANECER NA OBRA	
OBSERVAR OS RECUOS EXIGIDOS EM LEI	
NÃO DEPOSITAR MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO OU ENTULHOS NA VIA PÚBLICA. (48 h)	
INST. TRATAM. ESGOTO SANITÁRIO SOLICITE VISTORIA ANTES DA PAVIMENTAÇÃO	
CONCLUÍDA A OBRA SOLICITE O HABITE-SE	

Projeto	
REFORMA DE REVESTIMENTO CERÂMICO	

Proprietário	Referência
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARROIO DOS RATOS CNPJ: 06.363.072/0001-44	PLANTA-BAIXA BLOCOS D, E

Responsável técnico	Obra	Local	Local
CAMILA LAZZARI GHISLENI ARQUITETA E URBANISTA - CAU A122622-3	Reforma de revestimento cerâmico - Escola Municipal de Ensino Fundamental Osvaldo Cruz	R. Adão de Medeiros, 539 - Alto da Bela Vista, Arroio dos Ratos - RS, 96740-000	

Desenho	Data	Escala	Indicada	Área
Camila	11 de novembro de 2025			1.631,30 m²

A1 - 594 x 841 mm