

BLOCO D
Esc: 1/50

Área de Piso: 77,29m²
Azulejos: 225,54m²
Área de piso tátil: 8,31m²

MATERIAIS:

Cerâmica área interna e externa coberta
(externa antiderrapante)

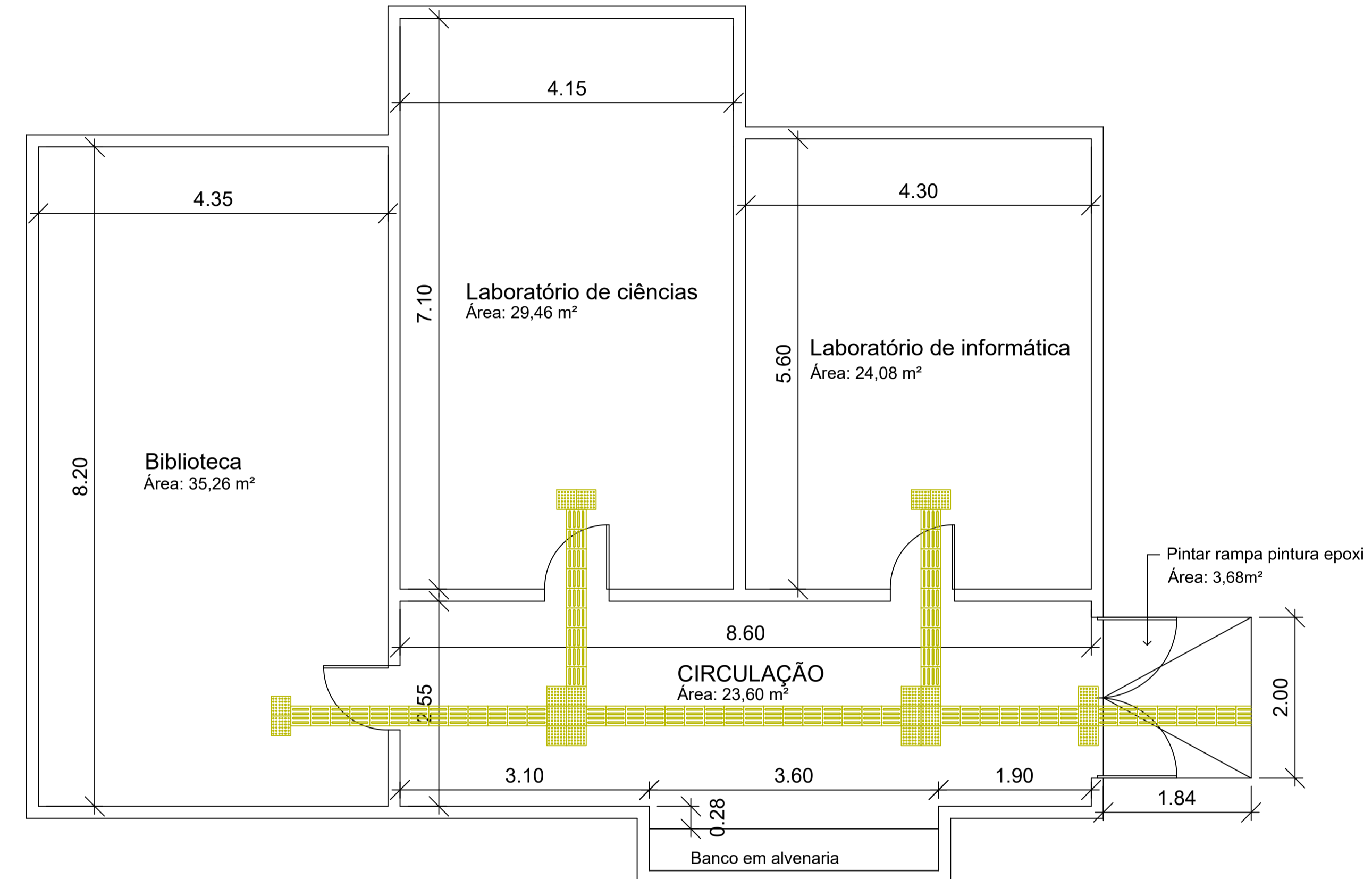
SINAPI		#PÚBLICO
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DE INSUMO		
Código do SINAPI:	1292	
Descrição Básica:	PISO EM CERAMICA ESMALTADA, COR LISA, PEI MAIOR OU IGUAL A 4, FORMATO MAIOR QUE 2025 CM ²	
Unidade:	M ²	
Normas Técnicas:	ISO 13.006.2020	
Imagen:		
Informações Gerais:	<p>A cerâmica reveste, protege, impermeabiliza 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</p>	
Atualizado em:	17/10/2024	

Cerâmica parede sanitários

SINAPI		#PÚBLICO
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DE INSUMO		
Código do SINAPI:	536	
Descrição Básica:	REVESTIMENTO PARA PAREDE, EM CERAMICA ESMALTADA, FORMATO MENOR OU IGUAL A 2025 CM ²	
Unidade:	M2	
Normas Técnicas:	ISO 13.006	
Imagem:		
Informações Gerais:	<p>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.</p>	
Atualizado em:	22/07/2024	

Piso tátil em borracha colada amarela para áreas cobertas

SINAPI		#PUBLICO
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:	<p>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.</p>	
Atualizado em:	02/12/2014	



BLOCO E

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

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			
			<p>O ALVARÁ DE CONSTRUÇÃO DEVERÁ PERMANECER NA OBRA</p> <p>OBSERVAR OS RECUOS EXIGIDOS EM LEI</p> <p>NÃO DEPOSITAR MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO OU ENTULHOS NA VIA PÚBLICA. (48 h)</p> <p>INST. TRATAM. ESGOTO SANITÁRIO SOLICITE VISTORIA ANTES DA PAVIMENTAÇÃO</p> <p>CONCLUÍDA A OBRA SOLICITE O HABITE-SE</p>		
<p>Projeto</p> <p>REFORMA DE REVESTIMENTO CERÂMICO</p>					
<p>Proprietário</p> <p>PREFEITURA MUNICIPAL DE ARROIO DOS RATOS CNPJ: 88.363.072/0001-44</p>			<p>Referência</p> <p>PLANTA-BAIXA BLOCOS D, E</p>		
<p>Responsável técnico</p> <p>CAMILA LAZZARI GHISLENI ARQUITETA E URBANISTA - CAU A122622-3</p>					
Obra	Reforma de revestimento cerâmico - Escola Municipal de Ensino Fundamental Osvaldo Cruz				
Local	R. Adão de Medeiros, 539 - Alto da Bela Vista, Arroio dos Ratos - RS, 96740-000				
Desenho	Camila	Data	N ovembro/2025	Escala	Indicada
Área	1.631,30 m ²				
Prancha	<p>4/6</p>				