

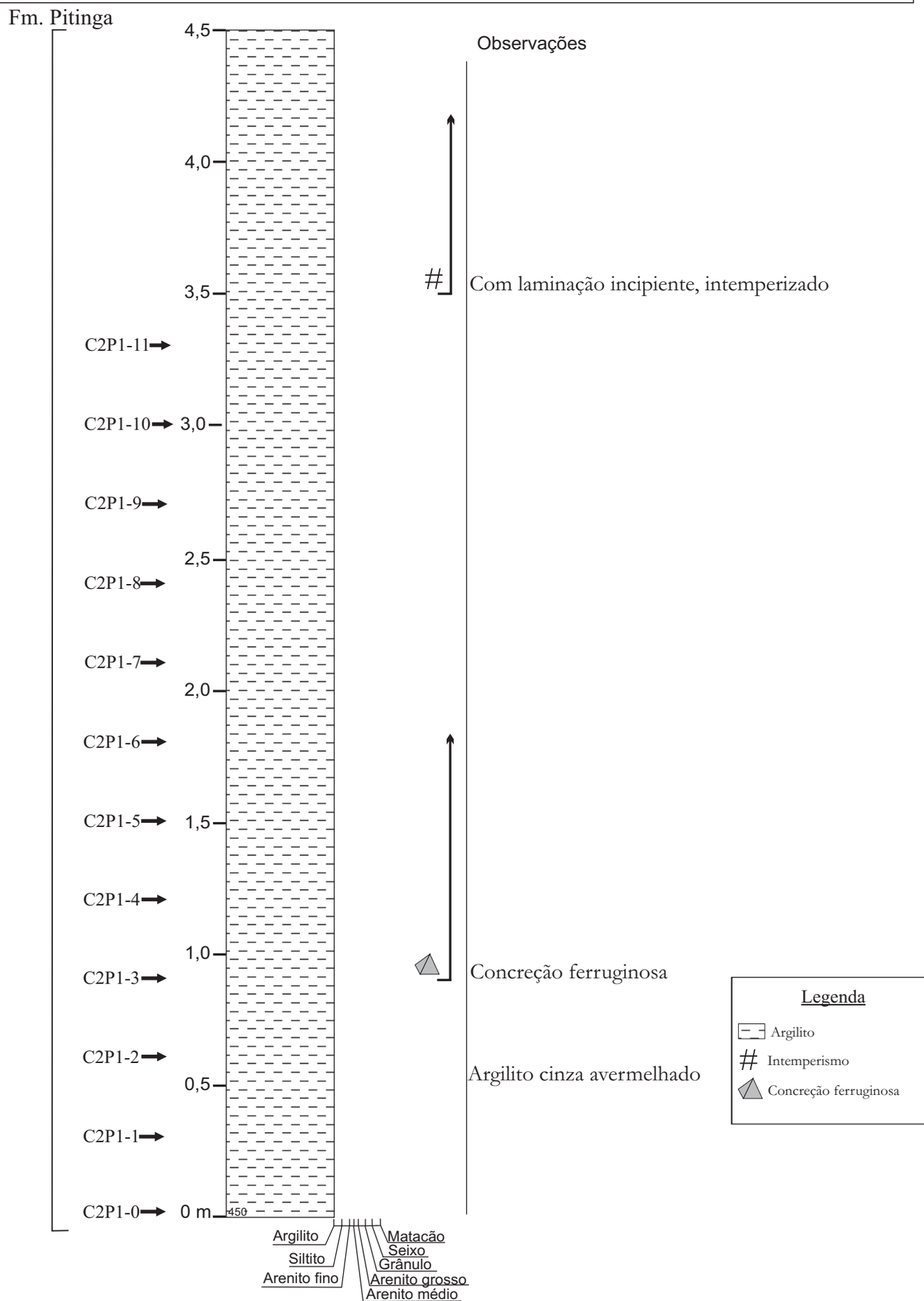
4º RELATÓRIO CONSOLIDADO DE ANDAMENTO DO PBA E DO ATENDIMENTO
DE CONDICIONANTES

CAPÍTULO 2 – ANDAMENTO DO PROJETO BÁSICO AMBIENTAL

Anexo 9.3 - 5 – Colunas estratigráficas da Campanha II

Localidade: Escritório CCBM, Sítio Belo Monte, Estado do Pará (Ponto C2P1, 0412233 m L, 9654450 m N, zona 22M, altitude 31 m, SAD 69) Perfil realizado em afloramento em corte subvertical no canteiro de obras.

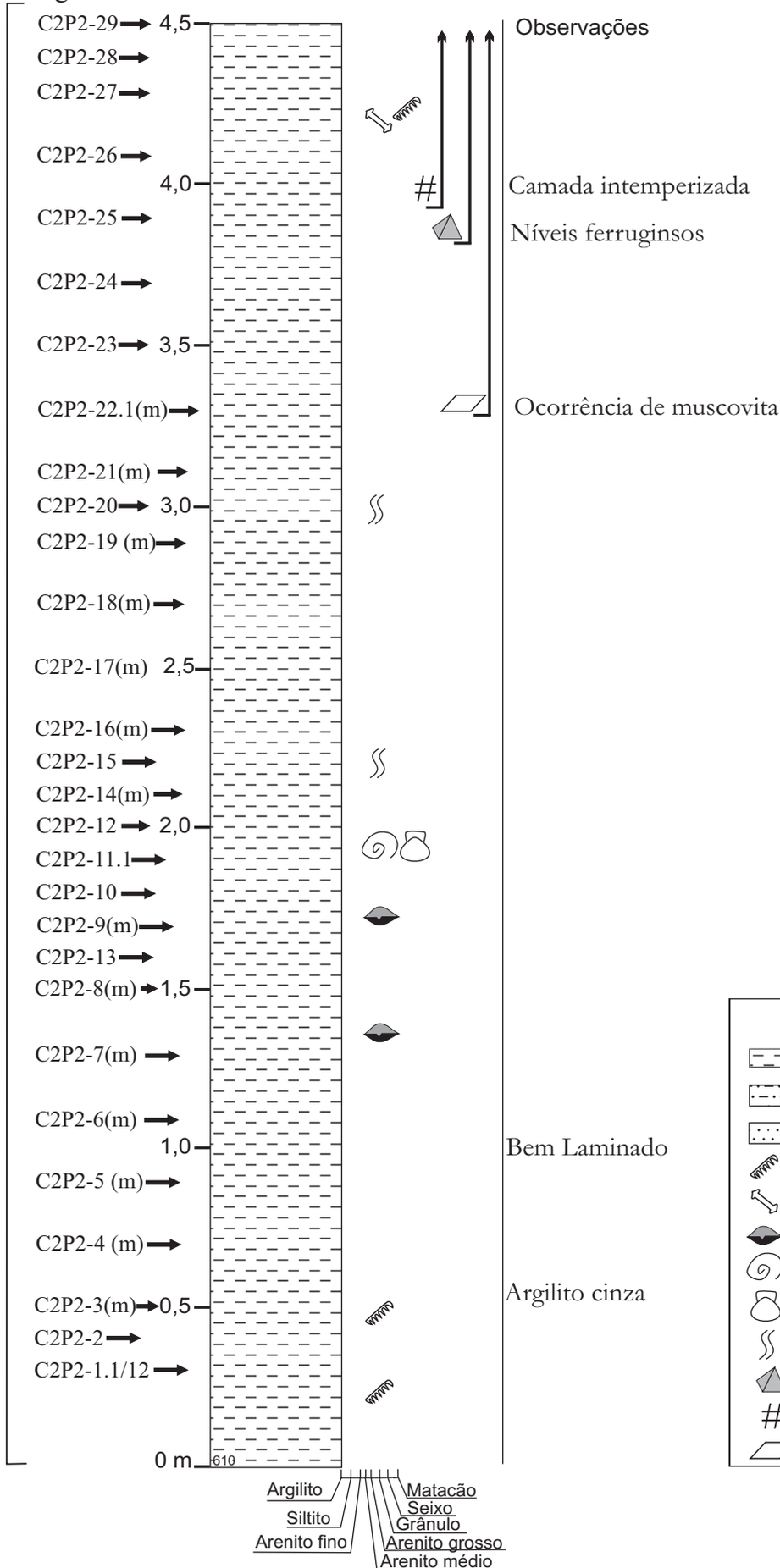
Características Gerais: Argilito laminado, coloração cinza avermelhado.



Localidade: Escritório Cliente, Sítio Belo Monte, Estado do Pará (Ponto C2P2, 0412241 m L, 9654378 m N, zona 22M, altitude 33 m, SAD 69) Perfil realizado em afloramento em corte subvertical no canteiro de obras.

Características Gerais: Argilito laminado, de coloração acizentada, intercalados com camadas de arenito fino, grãos moderadamente selecionados, gradando para litologia siltosa para o topo, ocorrem também níveis micáceos (muscovita).

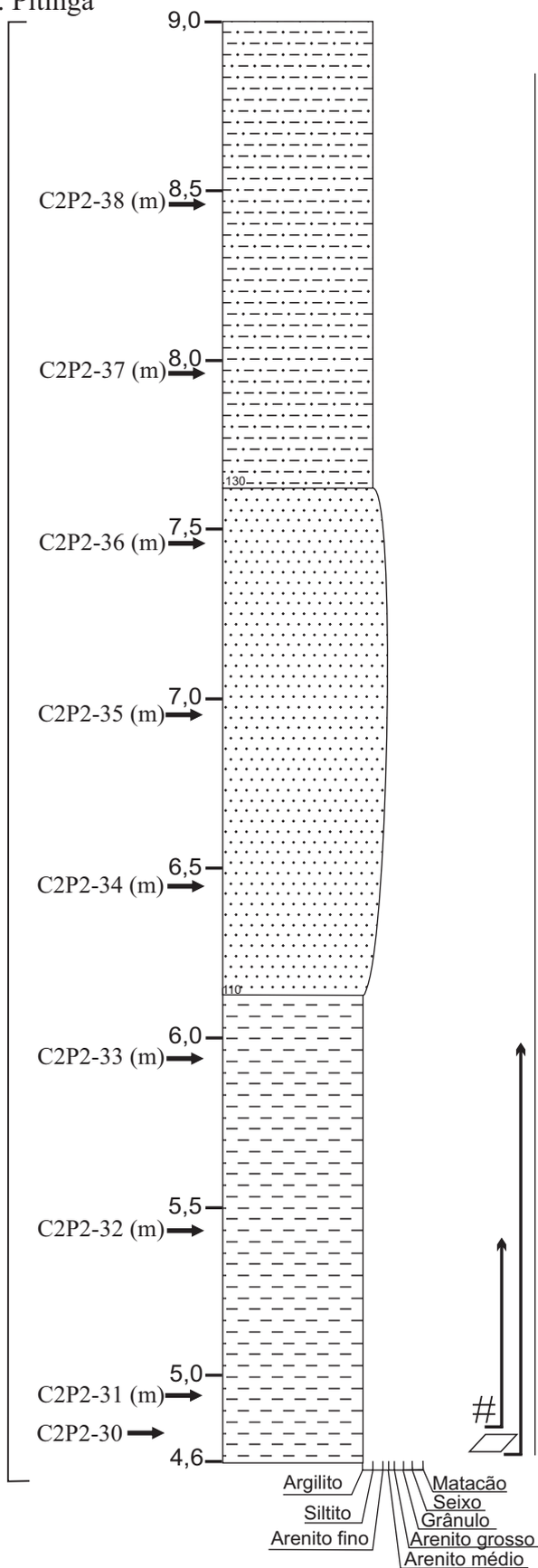
Fm. Pitinga



Legenda	
	Argilito
	Siltito
	Arenito
	Graptozoário
	<i>Bifungites</i>
	Braquiópodes
	Gastrópodes
	Moluscos bivalves
	Bioturbação moderada (30-60%)
	Concreção ferruginosa
	Intemperismo
	Nível micáceo

Argilito
Siltito
Arenito fino
Matacão
Seixo
Grânulo
Arenito grosso
Arenito médio

Fm. Pitanga



Observações

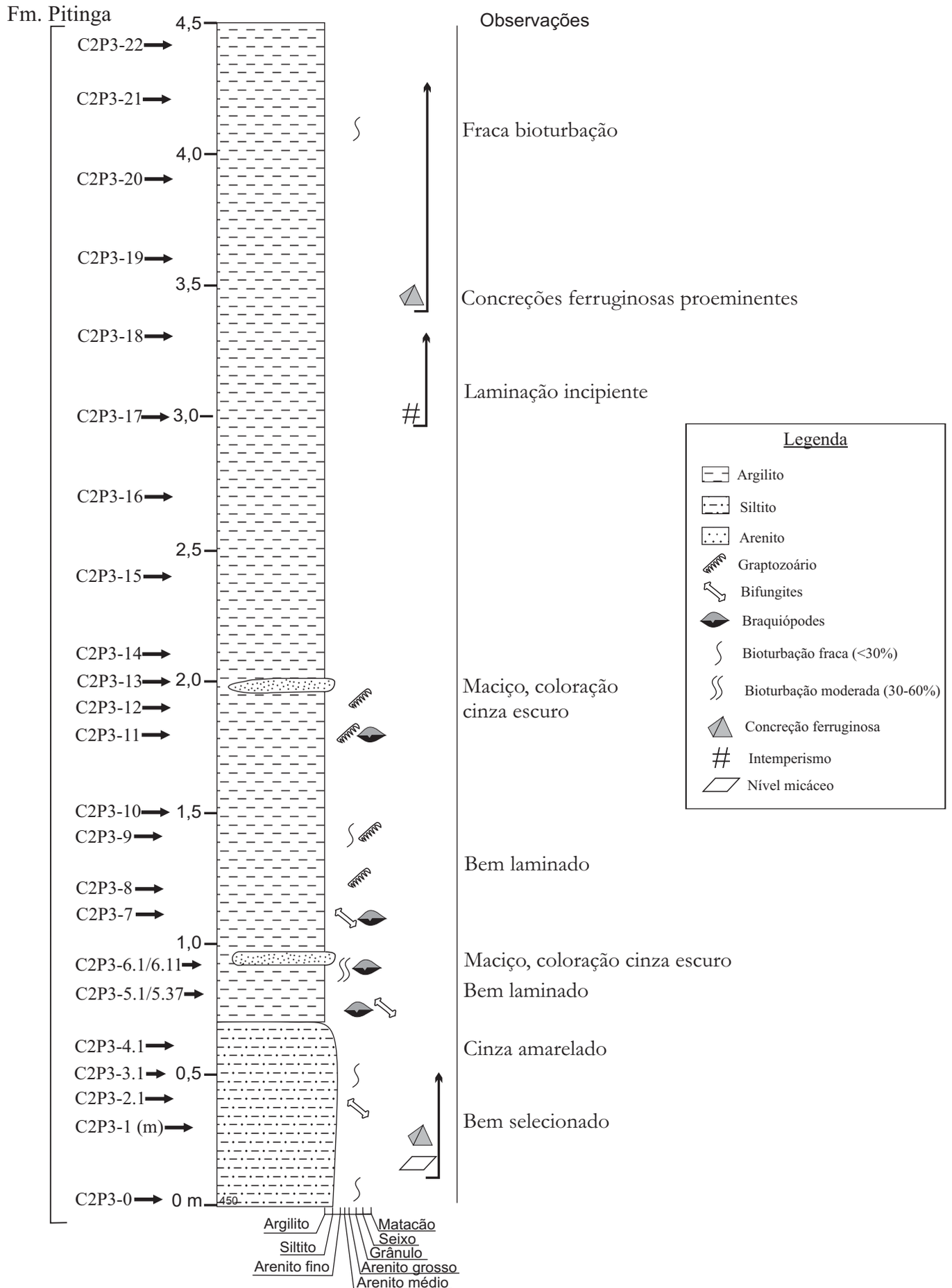
Laminação incipiente

Cor cinza claro

Arenito fino moderadamente selecionado

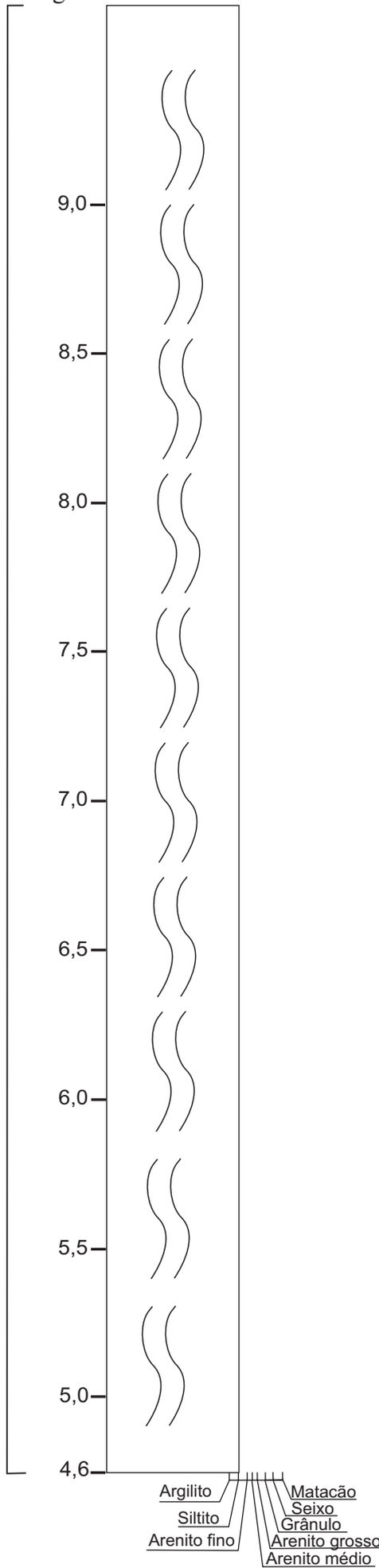
Localidade: Marcenaria, Sítio Belo Monte, Estado do Pará (Ponto C2P3, 0412241 m L, 9654378 m N, zona 22M, altitude 33 m, SAD 69) Perfil realizado em afloramento em corte subvertical no canteiro de obras.

Características Gerais: Afloramento composto por Siltito na base e argilito no topo, laminado, de coloração acizentada, intercalados com camadas de arenito fino, com grãos moderadamente selecionados.



Fm. Pitanga

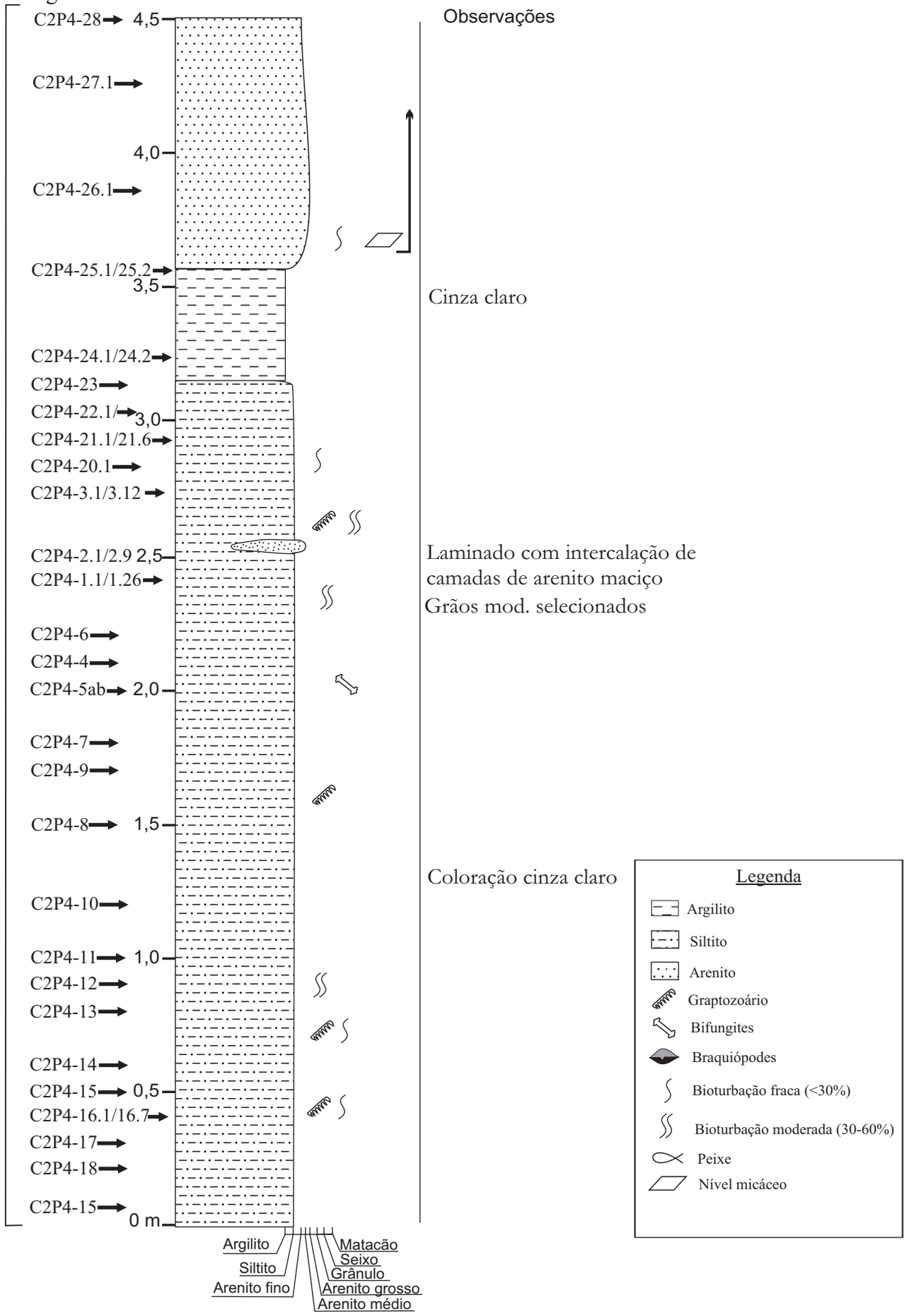
Observações



Localidade: Oficina Industrial, Sítio Belo Monte, Estado do Pará (Ponto C2P4, 0412436 m L, 9654117 m N, zona 22M, altitude 44 m, SAD 69) Perfil realizado em afloramento em corte subvertical no canteiro de obras.

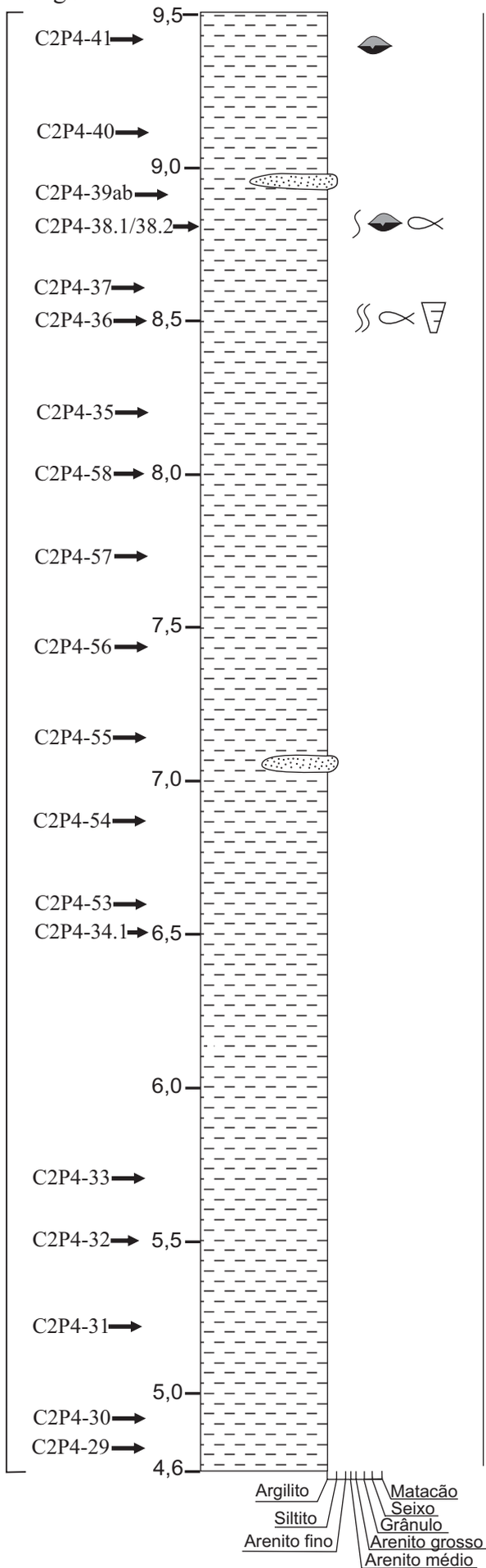
Características Gerais: Afloramento composto por argilito, siltito, intercalados por camadas de arenito fino. coloração cinza clara e grãos moderadamente selecionados.

Fm. Pitinga



Fm. Pitinga

Observações



Cinza claro