

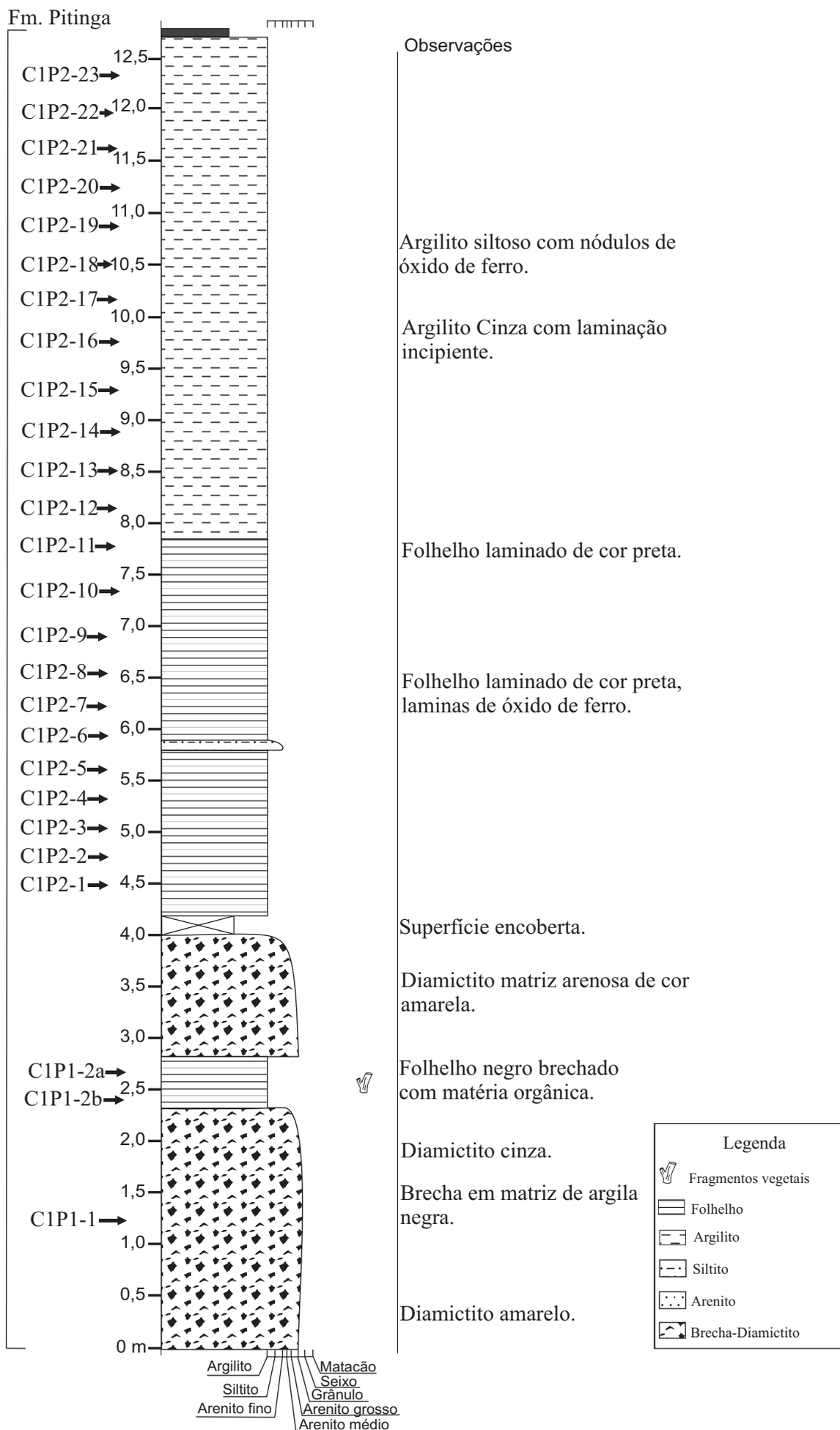
4º RELATÓRIO CONSOLIDADO DE ANDAMENTO DO PBA E DO ATENDIMENTO
DE CONDICIONANTES

CAPÍTULO 2 – ANDAMENTO DO PROJETO BÁSICO AMBIENTAL

Anexo 9.3 - 4 – Colunas estratigráficas da Campanha I

Localidade: Canteiro Pioneiro, Sítio Belo Monte, Estado do Pará (Pontos C1P1, 0411518 m L, 9654721 m N, zona 22M, altitude 26 m, SAD 69 e C1P2) Perfil realizado em afloramento em corte subvertical no canteiro de obras.

Características Gerais: Afloramento composto por folhelho e argilito, laminado, de coloração acizentada, com diamictito na base.

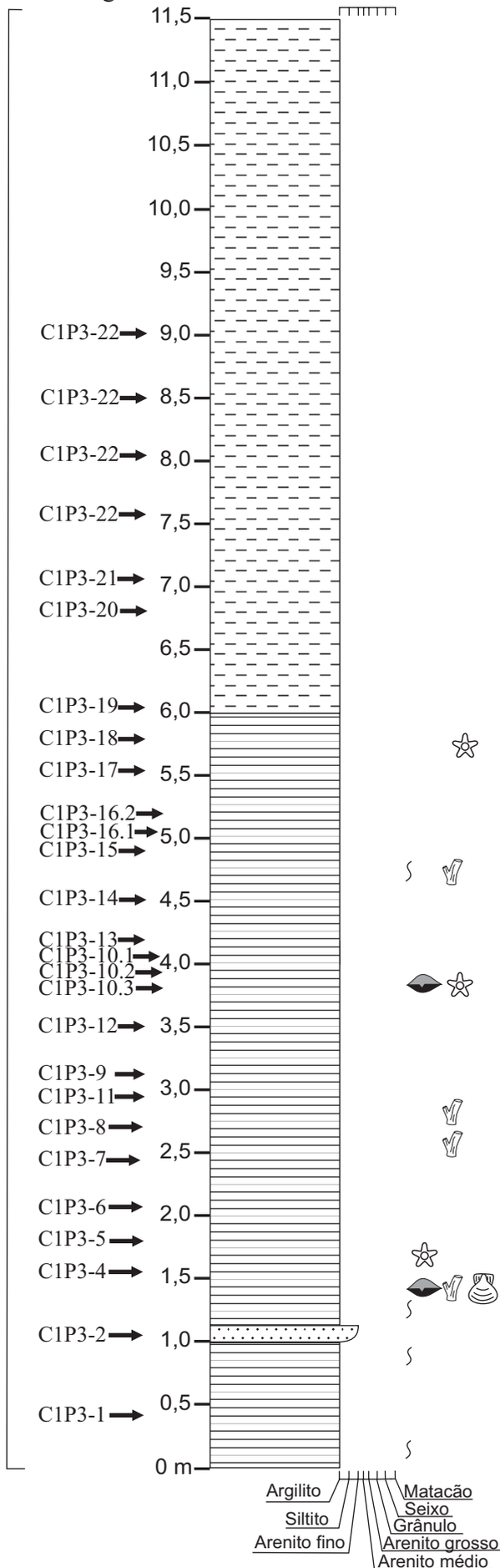


Localidade: Canteiro Pioneiro, Sítio Belo Monte, Estado do Pará (Ponto C1P3, 0411421 m L, 9654591 m N zona 22M, altitude 35 m, SAD 69) Perfil realizado em afloramento em corte subvertical no canteiro de obras.

Características Gerais: Afloramento composto por folhelho e argilito, laminado, de coloração acizentada, intercalados com camadas de arenito fino, com grãos moderadamente selecionados.

Fm. Pitinga

Observações



Argilito siltoso com nódulos de óxido de ferro.

Placa calicinal.

? possível fitoclasto

Placa calicinal.

Folhelho em cor cinza Bs

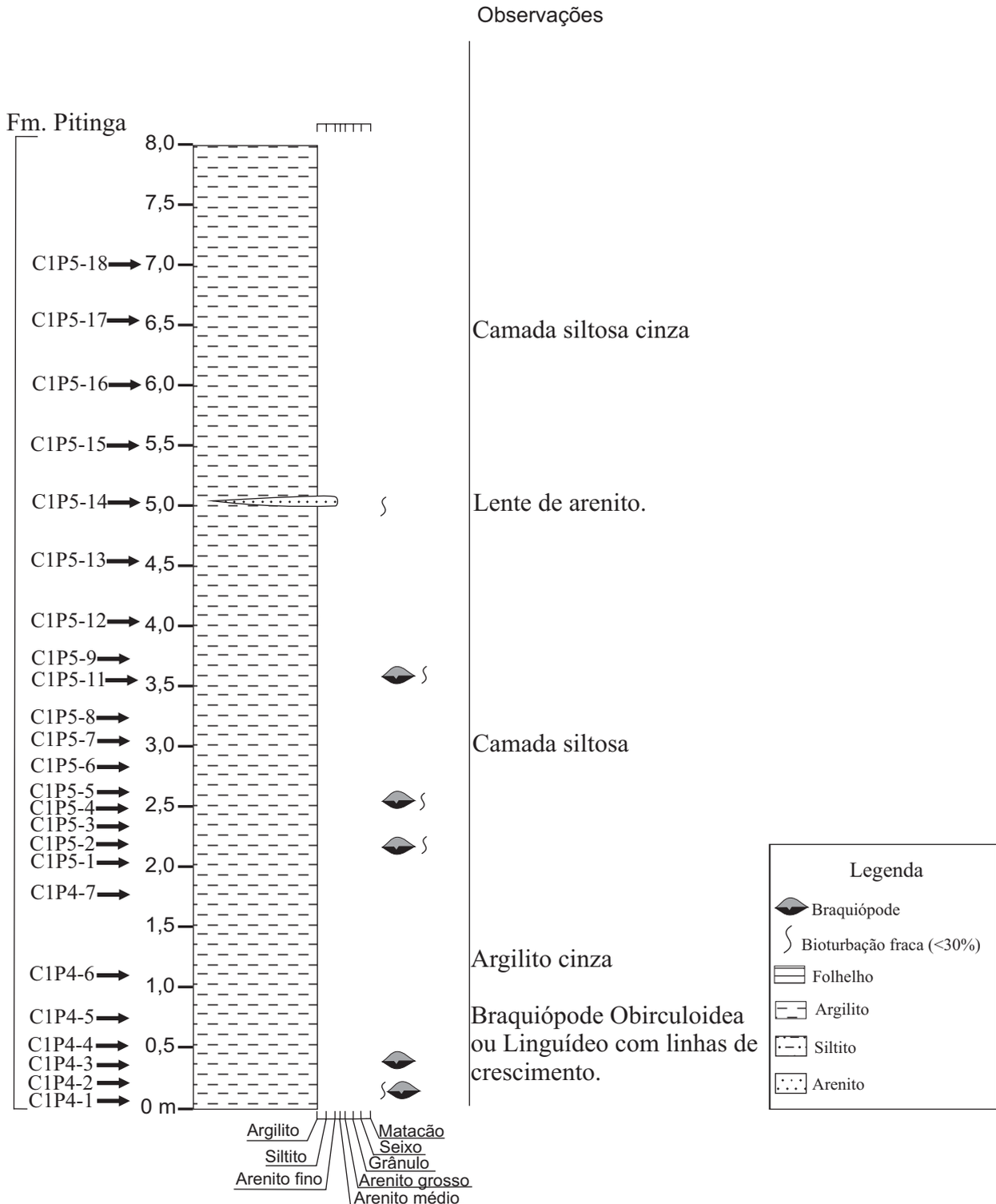
Folhelho em cor preta

Legenda

- Crinóides
- Fragmentos vegetais
- Bioturbação fraca (<30%)
- Folhelho
- Argilito
- Siltito
- Arenito
- Brecha-Diamictito

Localidade: Casa de Máquinas, Sítio Belo Monte, Estado do Pará (Ponto C1P4 e C1P5, 0412107 m L, 9653845 m N, zona 22M, altitude 28 m, SAD 69) Perfil realizado em afloramento em corte subvertical no canteiro de obras.

Características Gerais: Afloramento composto argilito, laminado, de coloração acizentada, com níveis arenosos e siltosos.



Localidade: Canteiro Pioneiro, Sítio Belo Monte, Estado do Pará (Ponto C1P6, 412158 m L, 9653884 m N, zona 22M, SAD 69) Perfil realizado em afloramento em corte subvertical no canteiro de obras.

Características Gerais: Afloramento composto por intercalação de arenitos e siltitos, de coloração acizentada. Base correlacionável ao topo da coluna dos pontos C1P4 e C1P5.

