

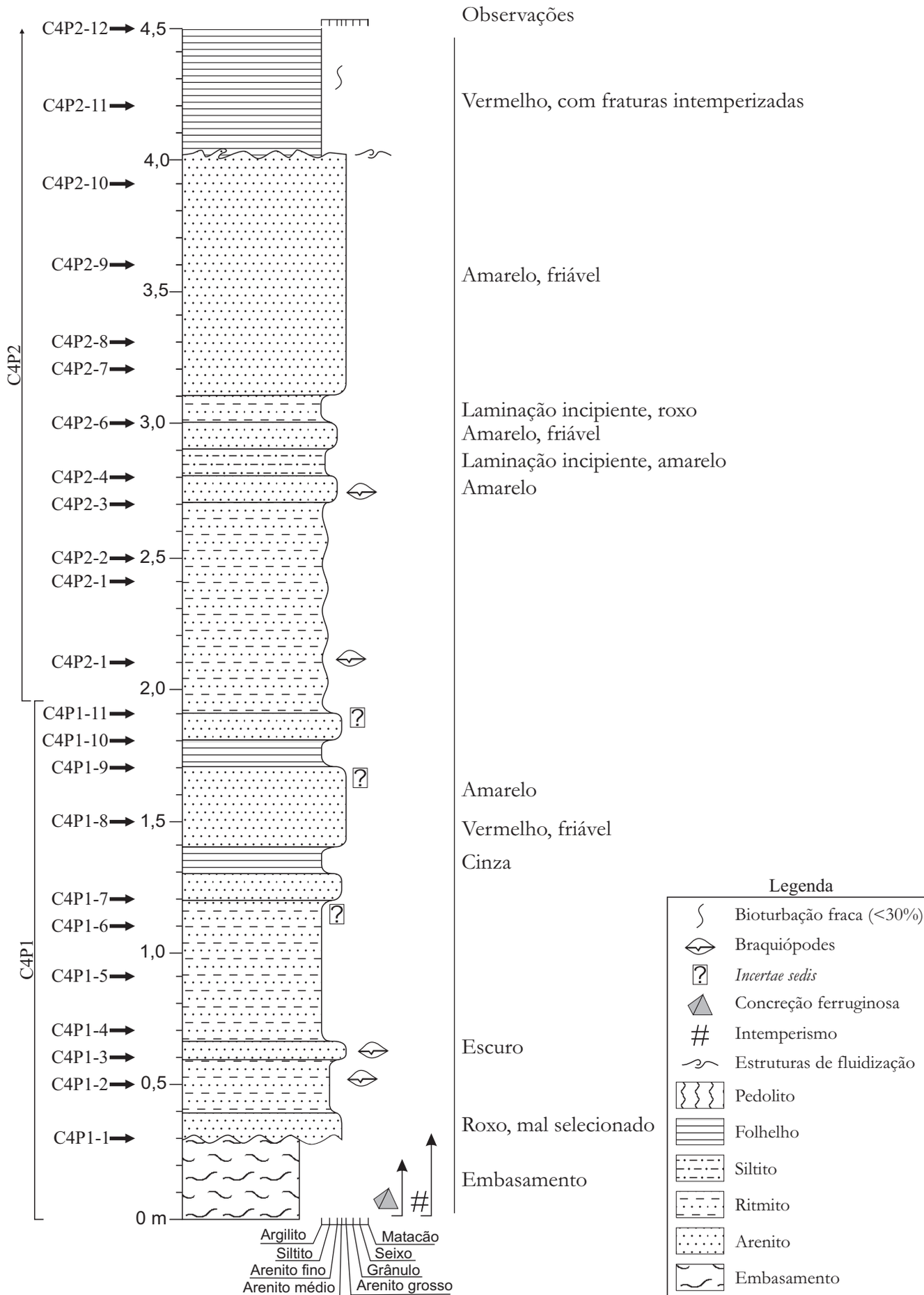
4º RELATÓRIO CONSOLIDADO DE ANDAMENTO DO PBA E DO ATENDIMENTO
DE CONDICIONANTES

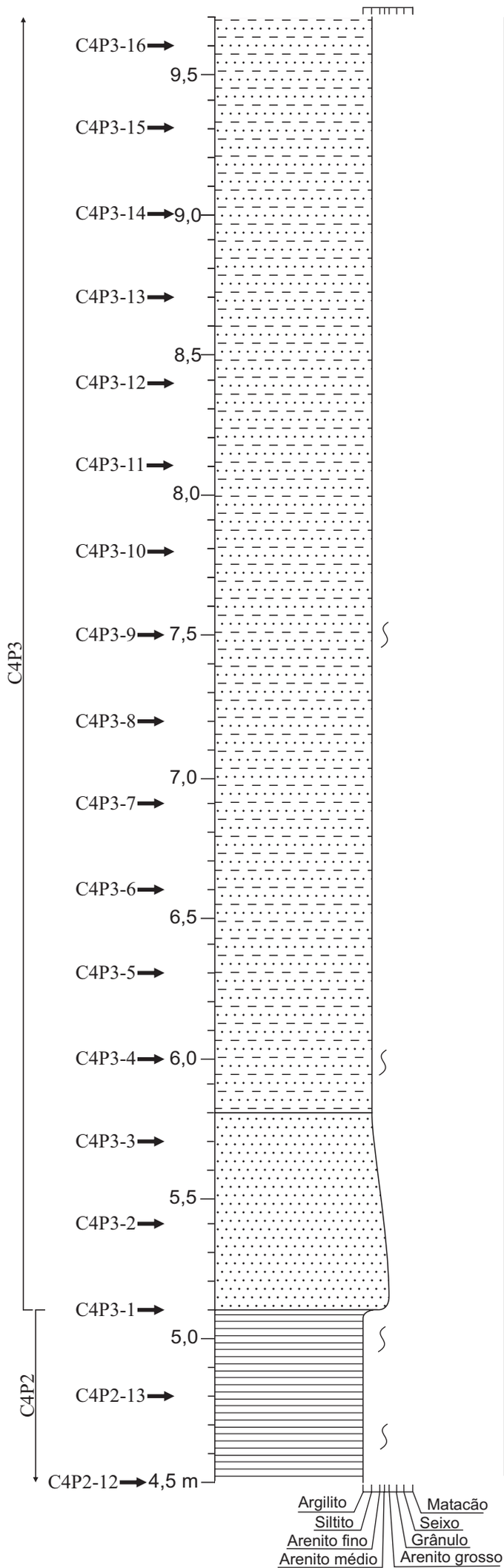
CAPÍTULO 2 – ANDAMENTO DO PROJETO BÁSICO AMBIENTAL

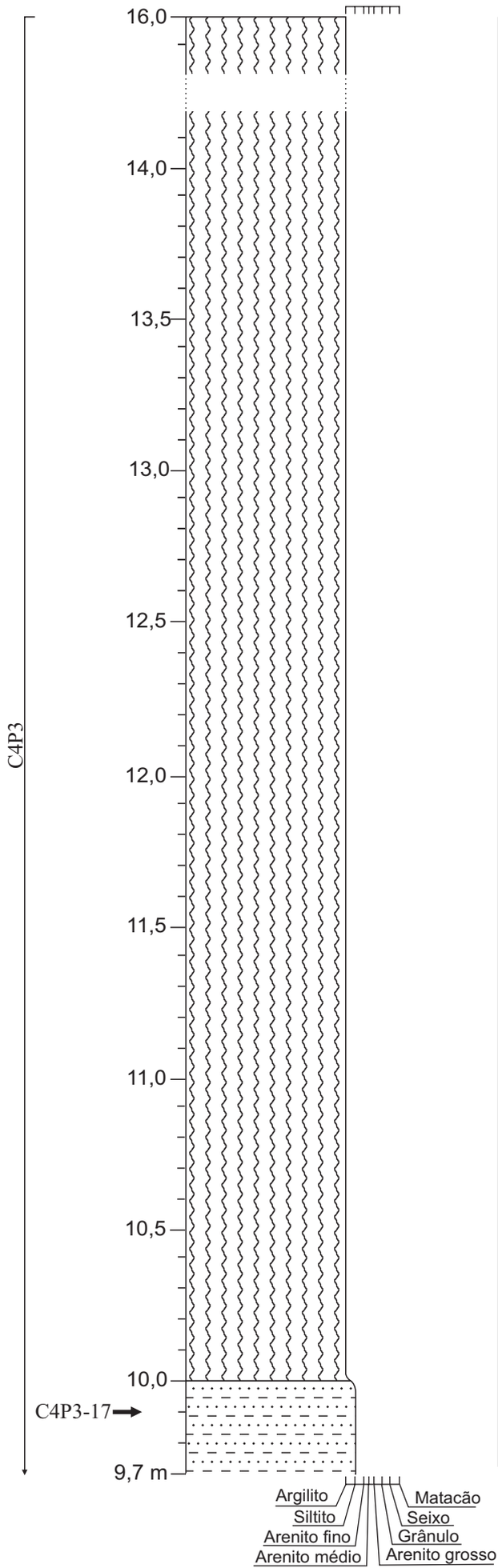
Anexo 9.3 - 7 – Colunas estratigráficas da Campanha IV

Localidade: Talude na margem oeste do Travessão 27. Pontos C4P1 (396142 m L, 9642322 m N, zona 22M, altitude 178 m, SAD 69), C4P2 (396152 m L, 9642328 m N, zona 22M altitude 174 m, SAD 69) e C4P3 (396191 m L, 9642357 m N, zona 22M, altitude 176 m, SAD 69).

Características Gerais: Afloramento composto pela intercalação de ritmitos, arenitos e argilitos com fósseis de braquiópodes e bioturbação predominantes. A camada basal assenta-se diretamente sobre o embasamento, em discordância erosiva.

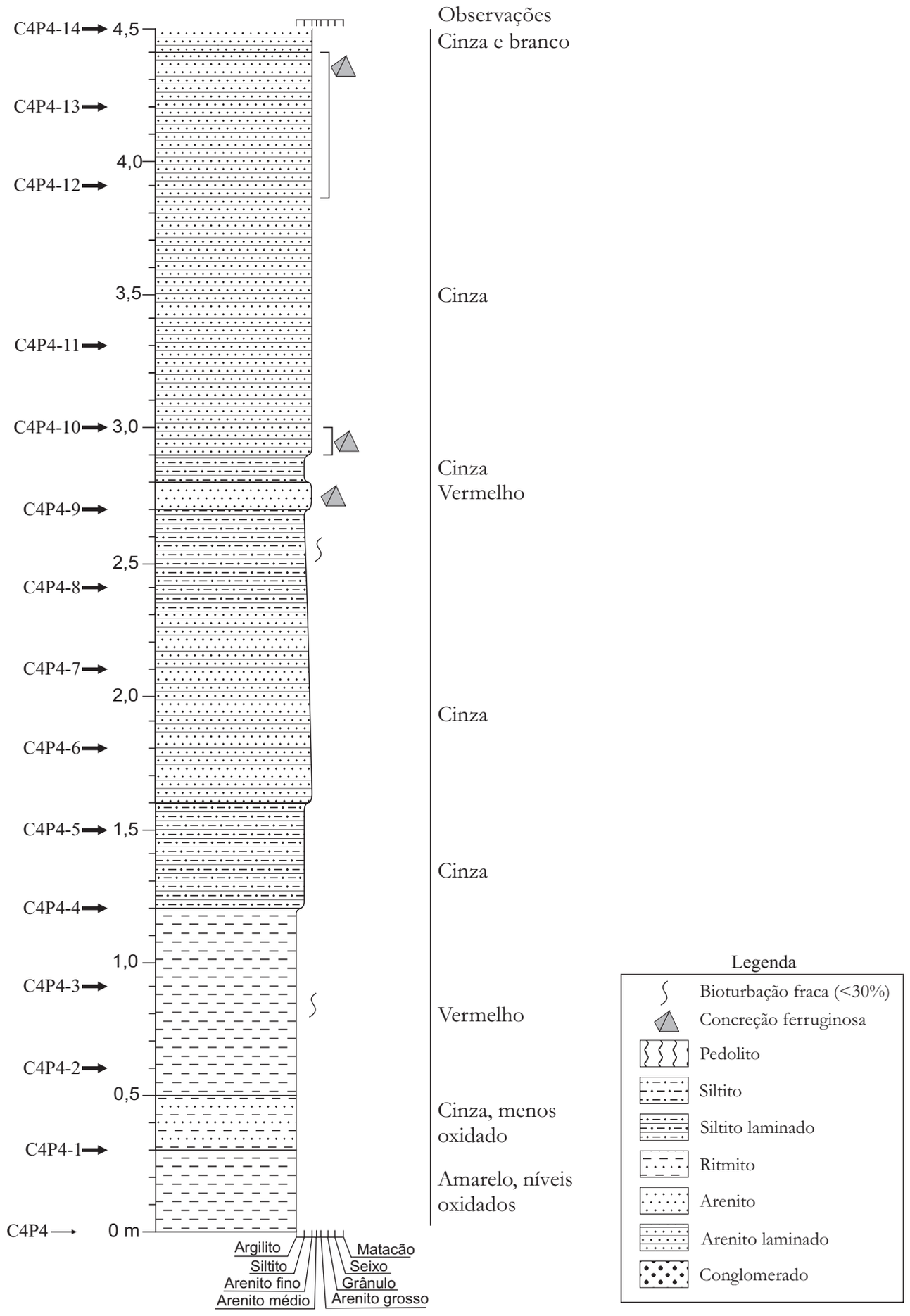


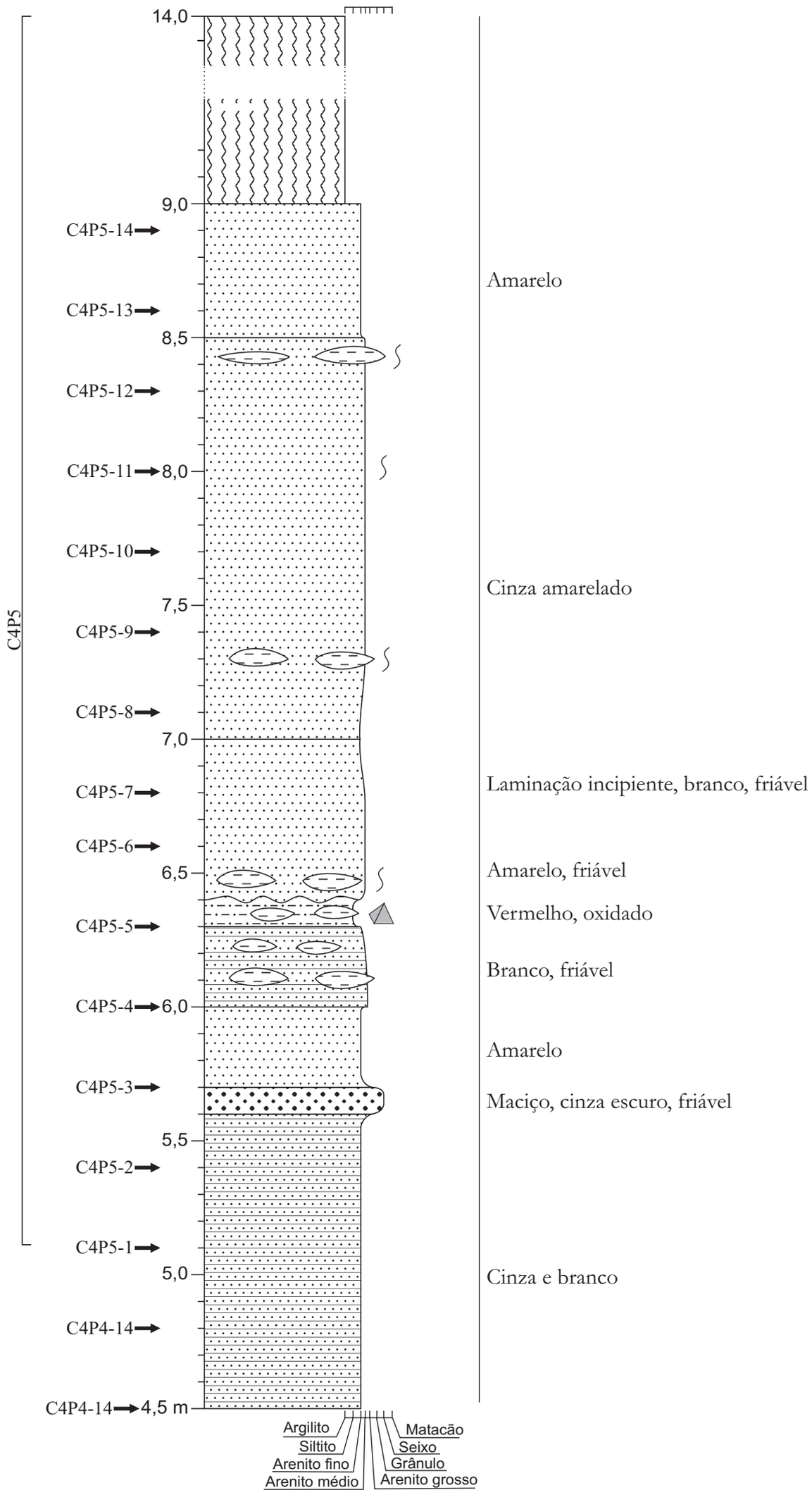




Localidade: Talude na margem oeste do Travessão 27. Pontos C4P4 (396325 m L, 9644757 m N, zona 22M altitude 148 m, SAD 69) e C4P5 (396321 m L, 9644826 m N, zona 22M, altitude 163 m, SAD 69)

Características Gerais: Sequência psamo-pélfica em erosão na margem oeste do Travessão 27. Conjunto com pouca ocorrência fossilífera.





Localidade: Corte de estrada no Sítio Belo Monte, acesso 52A. Ponto C4P6 (414787 m L, 9653899 m N, zona 22M, altitude 54 m, SAD 69).

Características Gerais: Camadas e siltito, arenito e argilito sobre embasamento, onduladas pela acomodação do sedimento. Os níveis basais, junto ao embasamento, mostram oxidação mais intensa.

