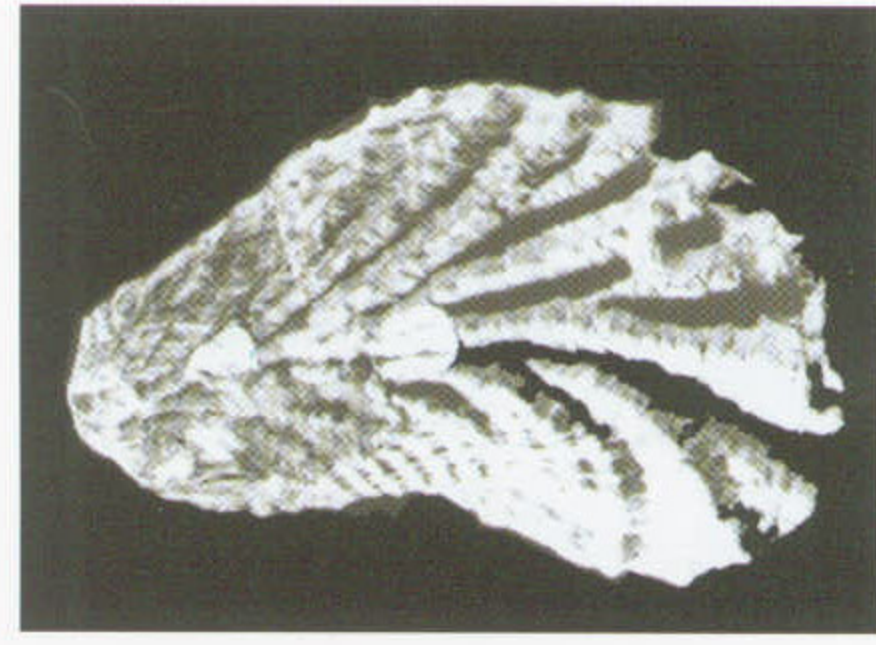
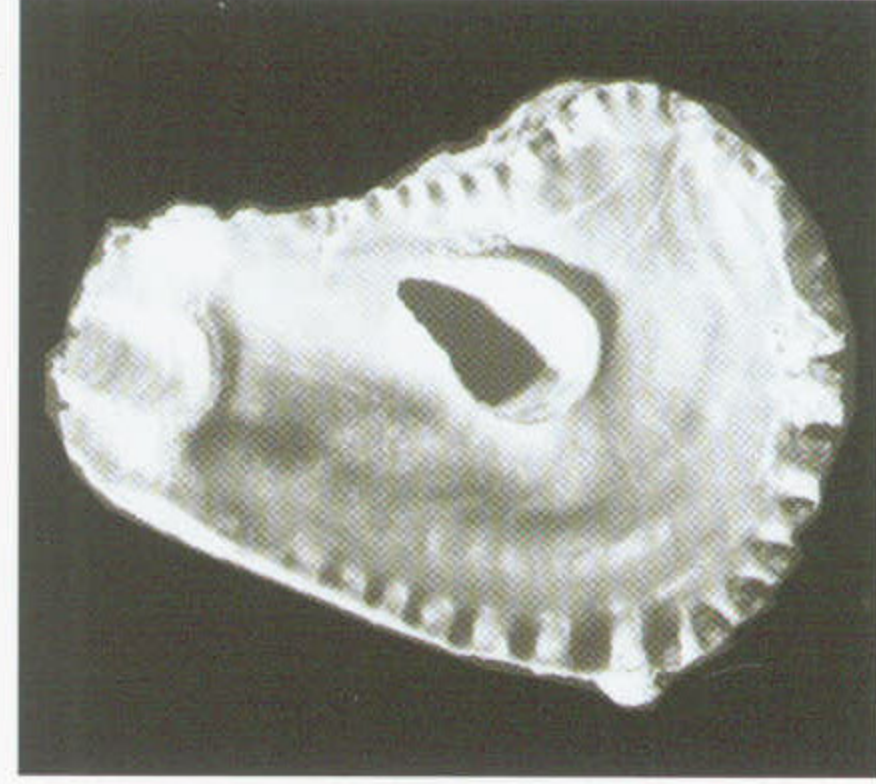


1. Celkový pohled na výchoz od jihu. 2. Nižší polohy bohdaleckého souvrství odkryté v západní části výchozu. 3. Detail polohy s tence vrstevnatými karbonáty v severní části výchozu. 4. Detail vrstevní plochy v sv. části výchozu s nevýrazně usměrněnými ortokonnými nautiloidy. 5. Detail nižších poloh bohdaleckého souvrství v západní části výchozu rozvětrávajících do rezavého rezidua. 6. Detail jednoho ze zlomů ve východní části výchozu.

Kláňku P. Budíla a P. Krafta na str. 119

1	2
3	4
5	6



1. *Oscillopsa dichotoma* (Bayle 1849), vnitřní strana pravé misky, křída, svrchní kampaň. 1786-I-D-19/1, list mapy Al Qaryat al Gharbíyah, Libye. Sbírký paleontologického oddělení Národního muzea (Přírodovědeckého muzea), Praha, inv. č. T2167. ×0,4.

2. *Oscillopsa dichotoma* (Bayle, 1849), vnější strana pravé misky, křída, svrchní kampaň. 1786-I-D-19/1, list mapy Al Qaryat al Gharbíyah, Libye. Sbírký paleontologického oddělení Národního muzea (Přírodovědeckého muzea), Praha, inv. č. T2218. ×0,5.

Kláňku B. Zárubý na str. 159