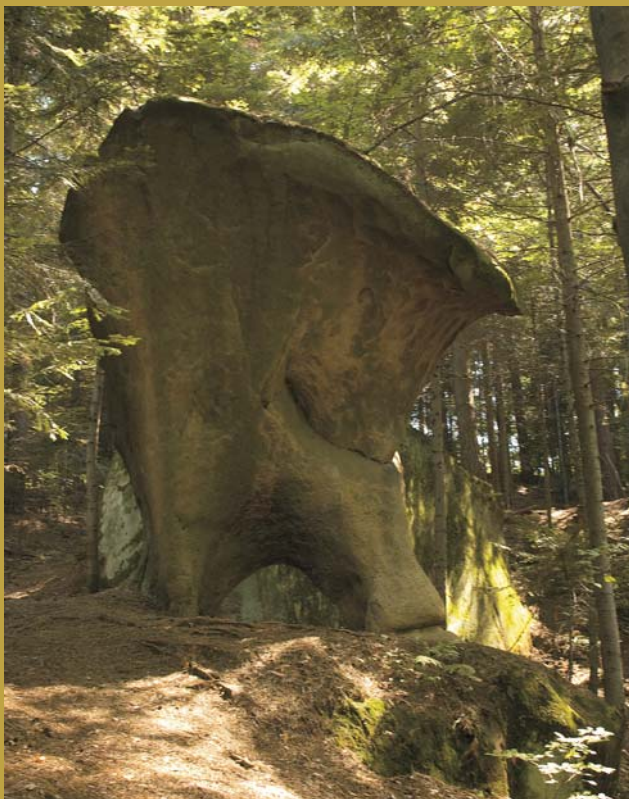


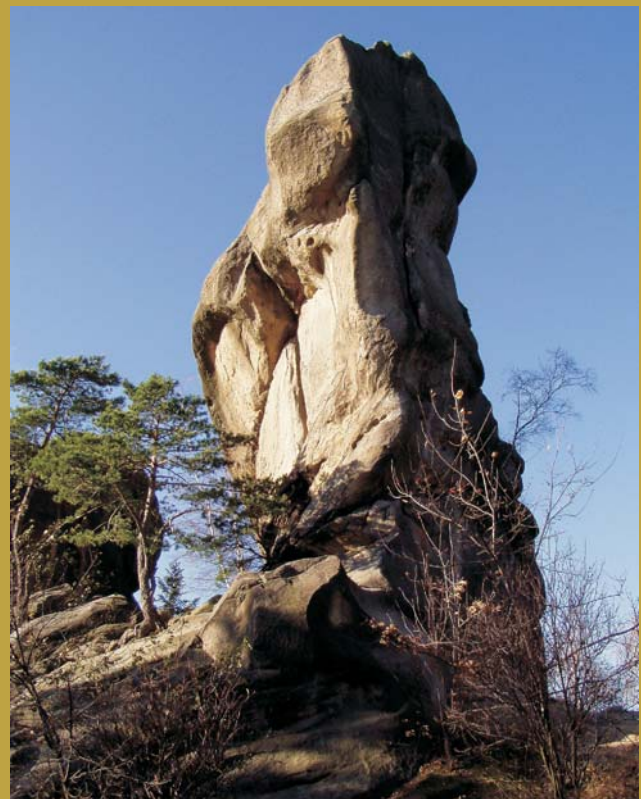
Projekt Geoparku „Dolina Wisłoka – Polski Teksas” (patrz str. 224)
The project of the Geopark "Wisłok Valley – The Polish Texas" (see p. 224)



Ryc. 3. Przełom Wisłoka w Rudawce Rymanowskiej (warstwy menilitowe – oligocen). Fot. M. Bieńkowska-Wasiluk
Fig. 3. Wisłok River gorge in Rudawka Rymanowska (Menilite Beds – Oligocene). Photo by M. Bieńkowska-Wasiluk



Ryc. 4. Skalka „Konfederatka” w Woli Komborskiej, ostańce eoliczne (piaskowce istebniańskie – kreda–paleocen), skały zbiornikowe dla ropy naftowej. Fot. M. Bieńkowska-Wasiluk
Fig. 4. „Konfederatka” rock at Wola Komborska, aeolian monadnock (Istebna Sandstones – Cretaceous–Paleocene), reservoir rocks for oil. Photo by M. Bieńkowska-Wasiluk



Ryc. 5. Skałki „Prządki” w Czarnorzekach, ostańce eoliczne (piaskowce ciężkowickie – eocen), skały zbiornikowe dla ropy naftowej. Fot. R. Wasiluk
Fig. 5. „Prządki” rocks at Czarnorzeki, aeolian monadnock (Ciężkowice Sandstones – Eocene), reservoir rocks for oil. Photo by R. Wasiluk