

Nazwa polska	Ślimak
Nazwa łacińska	Natica cretacea (Goldf.)
Dział	Paleontologia
Zbiór	skamieniałości
Opis	Tkwiący w bloku opoki okaz o wysokości 2,2 cm i szerokości 1,6 cm. Skrętka ośródkki gładka.
Pomiary	wys. 2,2 cm, szer. 1,6 cm.
Data pozyskania do zbiorów	20.05.1983 r.
Bibliografia	<p>Lehmann U., Hillmer G., <i>Bezkregowce kopalne</i>, Warszawa 1987</p> <p>Abdel-Gawad G. I. 1986, Maastrichtian non cephalopod mollusks (Scaphopoda, Gastropoda and Bivalvia) of the Middle Vistula Valey, Central Poland. <i>Acta Geol. Polonica</i>, Vol 36, No. 1-3</p> <p>Krach W., 1981 Paleocene fauna and stratigraphy of Middle Vistula River, Poland. Abdel-Gawad, G. I., 1990. Some gastropods from the Upper Campanian of the Middle Vistula Valley, Central Poland. <i>Acta Geologica Polonica</i>, 40: 97-110.</p> <p>Błaszkiwicz, A., 1966. Remarks on Campanian and Maastrichtian stratigraphy of the Middle Vistula River valley (Central Poland). (In Polish, English summary). <i>Kwartalnik Geologiczny</i>, 10: 1060-1071.</p> <p>Hansen, H. J., Rasmussen, K. L., Gwozd, R., Hansen, J. M. & Radwański, A., 1989. The Cretaceous/Tertiary boundary in Central Poland. <i>Acta Geologica Polonica</i>, 39: 1-4.</p> <p>Krach, W., 1931. Einige Kreide-Gastropoden und Lamellibranchiaten von Kazimierz an der Weichsel und Umgebung. <i>Rocznik Polskiego Towarzystwa Geologicznego</i>, 7: 355-392.</p> <p>Krach, W., 1968. Stan badań nad fauną tak zwanego siwaka (okolice Puław i Kazimierza). (In Polish). <i>Sprawozdanie z Posiedzeń Komitetu Naukowego Oddziału PAN w Krakowie</i>. Kraków, pp. 591-592.</p> <p>Krach, W., 1971. Badania biostratygraficzne nad paleogenem nadwiślańskim (okolice Kazimierza i Puław). (In Polish). <i>Sprawozdanie z Posiedzeń Komitetu Naukowego Oddziału PAN w Krakowie</i>. Kraków, pp. 486-488.</p> <p>Machalski, M., 1998. The Cretaceous-Tertiary boundary in central Poland. (In Polish, English summary). <i>Przegląd Geologiczny</i>, 46: 1153-1161.</p> <p>Požaryska, K. & Pożaryski, W., 1951. Przewodnik geologiczny po Kazimierzu i okolicy. (In Polish). <i>Wydawnictwo Muzeum Ziemi, Warszawa</i>, 101 pp.</p>
Stan zachowania	Dobry
Zabiegi Konserwatorskie	
Nr. inw	MKD/MP 188
Fotografia	