

Nazwa polska	Ślimak
Nazwa łacińska	Scaphella sp.
Dział	Paleontologia
Zbiór	skamieniałości
Opis	Dwa zwoje ślimaka z zachowanym ujściem. Ośródka tkwi w skale. Rzeźby brak.
Pomiary	wys. 5 cm, szer. 2,3 cm.
Data pozyskania do zbiorów	20.05.1983 r.
Bibliografia	- Lehmann U., Hillmer G., 1987, Bezkręgowce kopalne, Wydawnictwa Geologiczne, Warszawa Abdel-Gawad G. I. 1986, Maastrichtian non cephalopod mollusks (Scaphopoda, Gastropoda and Bivalvia) of the Middle Vistula Valey, Central Poland. Acta Geol. Polonica, Vol 36, No. 1-3, Warszawa. -Krach W., 1981, Paleocene fauna and stratigraphy of Middle Vistula River, Studia Geologica Polonica, 71: 1-80, Kraków. - Abdel-Gawad G. I., 1990. Some gastropods from the Upper Campanian of the Middle Vistula Valley, Central Poland. Acta Geologica Polonica, 40: 97-110, Warszawa. - Krach W., 1931. Einige Kreide-Gastropoden und Lamellibranchiaten von Kazimierz an der Weichsel und Umgebung. Rocznik Polskiego Towarzystwa Geologicznego, 7: 355-392, Kraków. - Krach W., 1968. Stan badań nad fauną tak zwanego siwaka (okolice Puław i Kazimierza). (In Polish). Sprawozdanie z Posiedzeń Komitetu Naukowego Oddziału PAN w Krakowie. Kraków, pp. 591-592. - Krach W., 1971. Badania biostratygraficzne nad paleogenem nadwiślańskim (okolice Kazimierza i Puław). (In Polish). Sprawozdanie z Posiedzeń Komitetu Naukowego Oddziału PAN w Krakowie. Kraków, pp. 486-488. - Machalski M. & Walaszczyk I., 1987. Faunal condensation and mixing in the uppermost Maastrichtian/Danian Greensand (Middle Vistula Valley, Central Poland). Acta Geologica Polonica, 37: 75-91, Warszawa. - Pożaryska K. & Pożaryski W., 1951. Przewodnik geologiczny po Kazimierzu i okolicy. (In Polish). Wydawnictwo Muzeum Ziemi, Warszawa, 101 pp.
Stan zachowania	Dobry
Zabiegi Konserwatorskie	
Nr. inw	MKD/MP 187
Fotografia	