

Nazwa polska	Małż
Nazwa łacińska	Trapezium trapezoidale
Dział	Paleontologia
Zbiór	
Opis	Ośródko małża o długości 3,5 cm, szerokości 1,7 cm i wysokości 2,6 cm.
Pomiary	dł. 3,5 cm, szer.1,7 cm, wys. 2,6 cm
Data pozyskania do zbiorów	10.05.1983 r.
Bibliografia	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., 1931, Einige Kreide-Gastropoden und Lamellibranchiaten von Kazimierz an der Weichsel und Umgebung. Rocznik Polskiego Towarzystwa Geologicznego, 7: 355-392, Kraków. Krach W., 1981, Paleocene fauna and stratigraphy of the Middle Vistula River. Studia Geologica Polonica, 71: 1-80, Warszawa. Łopuski, C., 1911-12. Contribution a Petude de la fauna cretacée du plateau de Lublin. Sprawozdania Towarzystwa Naukowego Warszawskiego, Wydział Nauk Matematyczno-Przyrodniczych, 4: 104-140; 5: 182-207, Warszawa 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 Pożaryska, K. & Pugaczewska, H., 1981. Bivalve nature of Huene's dinosaur Succinodon. Acta Palaeontologica Polonica, 26: 27-35. .Pugaczewska, H., 1977. The Upper Cretaceous Ostreidae from the Middle Vistula Region (Poland). Acta Palaeontologica Polonica, 22: 187-204, Warszawa
Stan zachowania	
Zabiegi Konserwatorskie	
Nr. inw	MKD/MP 116
Fotografia	