

CONTENTS — SPIS TREŚCI

ARTICLES — ARTYKUŁY

Maria Baumgart-Kotarba, Adam Kotarba	7
Deglaciation in the Sucha Woda and Pańszczyca valleys in the Polish High Tatras	7
Deglaciacja w dolinach Suchej Wody i Pańszczyicy w Polskich Tatrach Wysokich	38
Tomasz Salamon	
Sedimentary succession and morphologic control of glaciomarginal paleogeography in the foothill area — an example from the Silesian Beskid (Poland)	39
Sukcesja osadów oraz wpływ morfologii podłoża na paleogeografię strefy glacimarginalnej w obszarze przedgórskim — przykład z przedszyna Beskidu Śląskiego	60
Włodzimierz Margielewski	
Late Glacial and Holocene climatic changes registered in forms and deposits of the Klaklowo landslide (Beskid Średni range, Outer Carpathians)	63
Zapis zmian klimatycznych późnego glacjatu i holocenu w formach i osadach osuwiska Klaklowo (Beskid Średni, Karpaty Zewnętrzne)	79
Stanisław Brud, Kazimiera Mamakowa	
Late Glacial-Holocene evolution of the Wątok stream valley in Tarnów Gumniska site, South Poland	81
Półnoglacjalna i holoceńska ewolucja doliny potoku Wątok — stanowisko Tarnów Gumniska, Polska południowa	88
Maria Łanczont	
Contribution to chronostratigraphy and paleogeography of the Vistulian deposits in river valleys of the Carpathian Foothills near Przemyśl	89
Przykazek do chronostratygrafii i paleogeografii osadów vistuliańskich w dolinach Pogórza Karpackiego koło Przemyśla	100
Maria Baumgart-Kotarba, Jerzy Dec, Ryszard Ślusarczyk	
Quaternary tectonic grabens of Wróblówka and Pieniążkówce and their relation to Neogene strata of the Orava Basin and Pliocene sediments of the Domański Wierch series in Podhale, Polish West Carpathians	101
Czwartorzędowe zapadliska Wróblówki i Pieniążkówce i ich relacje z utworami neogeńskimi Kotliny Orawskiej i plioceńskimi Domańskiego Wierchu	118
Leszek Starkei	
The place of the Carpatho-Balkan Geomorphological Commission in the development of geomorphological research	121