
SPIS TREŚCI

WPROWADZENIE / 9

- Problem badawczy / 9
- Cel i zakres opracowania / 13
- Obszar badań / 14
- Metoda badań / 21

ANALIZA OSADÓW MARGINALNYCH ŁĄDOŁODU WARTY / 33

- Osady glacialne lobu Liwca / 33
 - Stanowisko Izdebki / 37
 - Stanowisko Łuniew / 41
 - Stanowisko Sobicze / 49
 - Stanowisko Krzesk Stary / 55
 - Stanowisko Łysa Góra / 59
- Osady glacialne lobu Tocznej / 64
 - Stanowisko Juniewiczze / 66
 - Stanowisko Korczówka / 70
 - Stanowisko Mostów / 73
 - Stanowisko Olszanka / 77
- Osady glacialne lobu Klukówki / 81
 - Stanowisko Wołowik / 83
 - Stanowisko Droblin / 86
 - Stanowisko Nowa Kornica / 90
 - Stanowisko Stara Kornica / 97

ZWIĄZEK FORM Z DYNAMIKĄ ŁĄDOŁODU WARTY / 102

- Formy transgredującego lodu / 102
 - Wysoczyzna moreny dennej / 102
 - Morena pchnięta / 105
- Formy stacjonarnego lodu / 107
 - Moreny czołowe akumulacyjne / 107

Pagórki po wałach lodowo-morenowych / 109

Sandry / 111

Formy martwego lodu / 113

Kemy / 113

Terasa kemowa / 118

STANY DYNAMICZNE LOBÓW ŁĄDOLODU WARTY / 120

Lob Liwca - transgresywny oraz podlegający recesji frontalnej
i arealnej / 120

Lob Tocznej - podlegający recesji frontalnej / 123

Lob Klukówki - transgresywny, stacjonarny i podlegający
recesji arealnej / 123

MODEL ROZWOJU I ZANIKU ŁĄDOLODU WARTY / 127

Transgresja łądolodu / 127

Recesja / 129

WNIOSKI / 133

SUMMARY / 135

LITERATURA / 141

TABLE OF CONTENTS

INTRODUCTION / 9

- Research problem / 9
- Aim and scope of the study / 13
- Research area / 14
- Research method / 21

ANALYSIS OF MARGINAL SEDIMENTS OF THE YOUNGER SAALIAN ICE SHEET / 33

- Glacimarginal sediments of the Liwiec lobe / 33
 - Izdebki site / 37
 - Łuniew site / 41
 - Sobicze site / 49
 - Krzesk Stary site / 55
 - Łysa Góra site / 59
- Glacimarginal sediments of the Toczna lobe / 64
 - Juniewiczze site / 66
 - Korczówka site / 70
 - Mostów site / 73
 - Olszanka site / 77
- Glacimarginal sediments of the Klukówka lobe / 81
 - Wołowik site / 83
 - Droblin site / 86
 - Nowa Kornica site / 90
 - Stara Kornica site / 97

RELATION OF LANDFORMS WITH THE YOUNGER SAALIAN ICE-SHEET DYNAMICS / 102

- Landforms of transgressive ice / 102
 - Till plain / 102
 - Push moraine / 105
- Landforms of stationary ice / 107
 - Accumulative eno moraines / 107

Hummocks after ice-core moraine ridges / 109	
Outwash plain and valley outwash / 111	
Landforms of dead ice / 113	
Kames / 113	
Kame terrace / 118	
DYNAMICS OF ICE LOBES OF THE YOUNGER SAALIAN ICE SHEET / 120	
Liwiec lobe - transgressive and undergoing frontal and areal recession / 120	
Toczna lobe - undergoing frontal recession / 123	
Klukówka lobe - transgressive, stationary and undergoing areal recession /123	
MODEL OF DEVELOPMENT AND DECAY OF THE YOUNGER SAALIAN ICE SHEET / 127	
Transgression / 127	
Recession / 129	
CONCLUSIONS / 133	
SUMMARY / 135	
REFERENCES / 141	