

Spis treści

Od Autora	7
CZEŚĆ I	
SUROWCE SKALNE	
ZASTOSOWANE W ARCHITEKTURZE KRAKOWA	11
Wstęp	13
Skały osadowe	15
Wapień jurajski	15
„Marmur” dębnicki	27
Dolomity triasu	33
Piaszkowce karpackie	40
Wapienie pińczowskie	51
„Marmury” świętokrzyskie	56
Piaszkowce triasowe	65
Białe piaszkowce jurajskie	67
Sudeckie piaszkowce ciosowe	69
Wapienie karbońskie	71
Alabaster	73
Tuf porfirowy	79
Krzemienie jurajskie	82
Opoka	85
Martwica wapienna	87
Piaszkowce tarnopolskie i trembowelskie	89
Skały magmowe	89
Porfiry	89
„Sjenity” śląskie	95
Granit karkonoski	98
Granit masywu Strzegomia – Sobótki	100
Granit masywu Strzelina – Żulovej	103
Granit tatrzański	105
Andezyt pieniński	109
Skały Zagłębia Wołyńsko-Podolskiego	111
Melafiry i diabazy	119
Skały metamorficzne	122
Marmury Dolnego Śląska	122
Ofikalcyt i serpentynit	127
Nefryt	128

Eratyki	131
Skąły pozaziemskie i „pozaziemskie”	132
Kamień z Księżyca	132
„Kamień wawelski”	133
Kamień sztuczny – antropogeniczny	134

CZĘŚĆ II

PRZEWODNIK PO KAMIENNYM KRAKOWIE	137
---	------------

Wstęp	138
-------------	-----

TRASA 1 Z Dworca Głównego PKP na Rynek Główny	139
--	-----

TRASA 2 Z Rynku Głównego na Wawel.....	159
---	-----

TRASA 3 Od mostu Grunwaldzkiego, Alejami Trzech Wieszczów do Nowego Kleparza	171
--	-----

TRASA 4 Od pomnika Grunwaldzkiego wzdłuż Plant wokół Starego Miasta	185
--	-----

TRASA 5 Z Międzynarodowego Portu Lotniczego im. Jana Pawła II w Balicach do wybranych hoteli.....	197
---	-----

TRASA 6 Od banku do banku	203
------------------------------------	-----

Część III

SŁOWNIK WYBRANYCH POJĘĆ GEOLOGICZNYCH, KAMIENIARSKICH I ARCHITEKTONICZNYCH.....	209
--	------------

Literatura.....	219
-----------------	-----

Tabela stratygraficzna	235
------------------------------	-----