

Spis treści

Przedmowa (<i>Prof. Janusz Krawczyk</i>)	7
Wprowadzenie (<i>Rada Redakcyjna</i>)	9
1. Historia badań architektonicznych	
<i>Marian Arszczyński</i>	
Garść uwag na temat początków rozwoju badań architektonicznych	13
<i>Paweł Dettloff</i>	
Badania Wawelu, ich historia i znaczenie w konserwacji i restauracji Zamku Królewskiego	27
<i>Bernard Jesionowski</i>	
Badania architektoniczne prowadzone na zamku w Malborku w XIX i XX w. Ocena ich poprawności metodologicznej i warsztatowej	51
<i>Antoni Kąsinowski</i>	
Kilka refleksji na temat badań architektonicznych z perspektywy sześćdziesięcioletniej praktyki badań terenowych autora	77
2. Współczesne metody i formy dokumentacji badań architektonicznych	
<i>Maria Brykowska</i>	
Badania historyczno-architektoniczne do prac konserwatorskich	87
<i>Alexandra Druzynski v. Boetticher</i>	
Możliwości nowoczesnej inwentaryzacji budowli i jej znaczenie dla badań architektonicznych	109
<i>Bożena Zimnowoda-Krajewska</i>	
Badania architektury ceglanej – kryteria analityczne i graficzna interpretacja wniosków	121
<i>Achim Todenhöfer</i>	
Historyczne budownictwo z ciosów kamiennych. Metody badań architektonicznych i formy dokumentacji w teorii i praktyce na przykładzie katedry w Magdeburgu	139
<i>Ulrich Schaaf</i>	
Metody i formy dokumentacji badań architektonicznych konstrukcji szkieletowych na wybranych przykładach śląskich Kościołów Pokoju	155
<i>Maciej Prarat</i>	
Próba zarysowania specyfiki badań architektonicznych budowli drewnianych na przykładzie analizy substancji i struktury wieńcowych chałup podcieniowych na obszarze Dolnej Wisły	183
3. Badania towarzyszące	
<i>Marian Arszczyński</i>	
Kilka uwag na temat przydatności źródeł pisanych dla procesu badań architektonicznych domów mieszczkańskich w Toruniu	215
<i>Karolina Zimna-Kawecka</i>	
Historia technik budowlanych jako podstawowy element przygotowania merytorycznego badaczy zabytków architektury	227
<i>Elżbieta Pilecka</i>	
Zdefiniowany przedmiot badań naukowych a „ułomki” z przeszłości. Konceptualne ujęcia przemian detali architektonicznych w czasie i możliwości ich wykorzystania w badaniach oraz praktyce konserwatorskiej	241

<i>Marcin Wiśnióra</i> Architektura twierdz w rejonie III i IV katarakty w Nubii. Wykorzystanie metod badań archeologicznych w studiach nad architekturą obronną	257
<i>Karl-Uwe Heußner</i> Badania dendrochronologiczne i historyczno-architektoniczne z perspektywy dendrochronologa	275
<i>Robert Rogal</i> Określanie sekwencji stratygraficznych tynków i warstw malarskich jako element badań architektonicznych i przyczynek do prac konserwatorskich	293
<i>Jarosław Rogóż, Paweł Szroeder, Marta Pilarska, Katarzyna Krynicka-Szroeder, Adam Cupa</i> Zastosowanie techniki radarowej do badań obiektów architektury	307
<i>Maria Rudy</i> Badania technologiczno-konserwatorskie odsłoniętych piwnic Zamku Krzyżackiego w Człuchowie	321

4. Wykorzystanie badań architektonicznych w pracach naukowych i konserwatorskich

<i>Lorenz Frank</i> Późnoromańska architektura obronna. Wyniki badań a historia architektury i konserwacja zabytków	337
<i>Marek M. Łukacz</i> Przemiany przestrzenne gotyckich domów mieszczańskich Krakowa w świetle wyników badań architektonicznych	353
<i>Zbigniew Nawrocki</i> Niektóre elementy kamienic toruńskich w świetle wyników badań architektonicznych	373
<i>Juliusz Raczkowski</i> Badania architektoniczne w architekturze gotyckiej dawnego państwa zakonnego w Prusach – szanse i perspektywy badawcze na wybranych przykładach	387
<i>Edwin Orsel</i> Badania architektoniczne w Lejdzie. Zastosowanie i problemy w praktyce ochrony zabytków	399
<i>Jan Tajchman, Joanna Kucharzewska</i> Znaczenie wyników badań historyczno-architektonicznych dla projektów i realizacji konserwatorskich (na przykładach wybranych zabytków Torunia)	413

5. Kształcenie w zakresie badań architektonicznych

<i>Maria Brykomska</i> Studium Podyplomowe Badań Zabytków Architektury Politechniki Warszawskiej (1978-1988) – historia i wnioski na przyszłość	443
<i>Janusz Krawczyk</i> Badania architektoniczne jako kluczowy etap kształcenia konserwatorskiego na kierunku Ochrona dóbr kultury Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu	453
<i>Elke Nagel</i> Badania architektoniczne na Uniwersytecie Monachijskim – dziedzina nauki i dydaktyki z długą tradycją i żywotną teraźniejszością	467
<i>Krystyna Sulkomska-Tuszyńska, Marcin Wiśnióra</i> Metodyka badań archeologiczno-architektonicznych w procesie kształcenia w toruńskim Instytucie Archeologii. Historia i praktyka	479