

# Spis treści

Wstęp . . . . .	7
<b>Zagadnienia krajobrazowe w gospodarowaniu przestrzeni</b> ( <i>Adrianna Kupidura</i> )	9
1. Wstęp . . . . .	10
2. Współczesne rozumienie krajobrazu . . . . .	11
3. Krajobrazowe podejście do gospodarowania przestrzenią . . . . .	12
4. Problematyka krajobrazowa na kierunku Gospodarka przestrzenna na Politechnice Warszawskiej . . . . .	14
5. Podsumowanie . . . . .	17
Bibliografia . . . . .	17
<b>Ochrona przyrody a planowanie przestrzenne – nowe idee i wyzwania</b> ( <i>Anita Bernatek-Jakiel, Michał Jakiel</i> ) . . . . .	19
1. Wstęp . . . . .	20
2. Ewolucja idei ochrony przyrody . . . . .	21
3. Definicje korytarza ekologicznego . . . . .	22
4. Teoretyczne podstawy koncepcji korytarzy ekologicznych . . . . .	23
5. Status prawny ochrony korytarzy ekologicznych w Polsce . . . . .	25
6. Wyzwania w zakresie ochrony bioróżnorodności w planowaniu przestrzennym . . . . .	28
7. Podsumowanie . . . . .	29
Bibliografia . . . . .	29
<b>Infrastruktura techniczna w gospodarce przestrzennej – „trzeci element” w krajobrazie miasta i regionu</b> ( <i>Hanna Klementowska</i> ) . . . . .	32
1. Wstęp . . . . .	34
2. Specyfika kierunku studiów Gospodarka przestrzenna . . . . .	35
3. Charakterystyka przestrzeni publicznej . . . . .	36
4. Elementy składowe przestrzeni publicznej . . . . .	38
5. Paradoksy globalizacji . . . . .	40
6. Jakość przestrzeni publicznej . . . . .	41
7. Infrastruktura techniczna – trzeci element w przestrzeni publicznej . . . . .	43
8. Podsumowanie . . . . .	45
Bibliografia . . . . .	46
<b>Rewitalizacja obszarów zdewastowanych – studium terenu przemysłowego wraz z proponowaną koncepcją zagospodarowania</b> ( <i>Alina Maciejewska, Agnieszka Turek, Arkadiusz Kromski, Mariusz Masłowski</i> ) . . . . .	47
1. Wstęp . . . . .	49
2. Audyt środowiskowy . . . . .	49

3. Historia terenu . . . . .	50
4. Uwarunkowania formalnoprawne . . . . .	52
5. Analiza terenu i współczesnej zabudowy . . . . .	54
6. Uwarunkowania planistyczne . . . . .	56
7. Inwentaryzacja terenu . . . . .	57
8. Projekt zagospodarowania terenu . . . . .	58
9. Podsumowanie . . . . .	60
Bibliografia . . . . .	60

**Zieleń jako istotny element rewitalizacji na przykładzie fragmentu Zielonego Pierścienia Warszawy w granicach gminy Piaseczno** (*Józef Dobija,*

<i>Alina Maciejewska, Marianna Ulanicka</i> ) . . . . .	61
1. Wstęp . . . . .	63
2. Problematyka w świetle literatury . . . . .	64
3. Metodyka badań . . . . .	65
4. Charakterystyka obszaru badań . . . . .	66
5. Wyniki badań . . . . .	67
6. Koncepcja rewitalizacji fragmentu Zalesia Górnego . . . . .	68
7. Podsumowanie . . . . .	70
Bibliografia . . . . .	72

**Możliwości zmniejszania uciążliwości akustycznej, zanieczyszczonego powietrza i odorantów przez tereny leśne i bariery z zieleni** (*Ewa Słowikowska,*

<i>Henryk Jaros</i> ) . . . . .	74
1. Wstęp . . . . .	75
2. Materiał i metody badań . . . . .	76
3. Wyniki badań . . . . .	77
3.1. Kompleksy leśne jako naturalna bariera zmniejszająca rozprzestrzenianie się zanieczyszczeń emitowanych przez miasto . . . . .	77
3.2. Las jako bariera hamująca rozprzestrzenianie się zanieczyszczeń emitowanych przez ciąg komunikacyjny . . . . .	80
3.3. Zmniejszenie uciążliwości hałasu, zanieczyszczeń powietrza i odorantów przez bariery wykonane z zieleni . . . . .	84
3.4. Bariera z zieleni wzdłuż obwodnicy miasta Gołdap . . . . .	84
3.5. Bariera z zieleni wokół składowiska odpadów i zakładu unieszkodliwiania odpadów komunalnych w Siedliskach k. Elku . . . . .	86
3.6. Bariera z zieleni wokół małych kompostowni osadów ściekowych . . . . .	88
4. Podsumowanie wyników badań . . . . .	88
5. Podsumowanie . . . . .	89
Bibliografia . . . . .	90