

# Spis treści

<b>O Autorce</b> .....	7
<b>Podziękowania</b> .....	8
<b>Wstęp</b> .....	10
<b>Rozdział 1. Teoretyczne podstawy sieci a podejścia zasobowe w zarządzaniu organizacją</b> .....	19
1.1. Teoretyczne ujęcie sieci w kontekście organizacyjnym.....	20
1.1.1. W kierunku teorii sieci.....	20
1.1.2. Teoria aktora-sieci.....	31
1.1.3. Teoria działalności.....	34
1.2. Analiza sieci społecznej a organizacyjnej – w kierunku ujęcia dynamicznego.....	38
1.2.1. Analiza sieci społecznej.....	38
1.2.2. Analiza sieci organizacyjnej.....	46
1.2.3. Analiza sieci dynamicznej.....	58
1.3. Teoretyczne podejścia oparte na zasobach z perspektywy dynamicznej.....	64
1.3.1. Podejście oparte na zasobach.....	64
1.3.2. Podejście oparte na wiedzy.....	66
1.3.3. Podejście oparte na kapitale intelektualnym.....	68
<b>Rozdział 2. Zintegrowany audyt organizacyjnych zasobów niematerialnych jako meta-model audytu informacji, wiedzy i kapitału intelektualnego</b> .....	74
2.1. Istota zasobów niematerialnych.....	75
2.1.1. Podejście statyczne do informacji, wiedzy i kapitału intelektualnego.....	75
2.1.2. Podejście strukturalne do informacji, wiedzy i kapitału intelektualnego.....	79
2.1.3. Podejście dynamiczne do informacji, wiedzy i kapitału intelektualnego.....	84
2.2. Audyt informacji, wiedzy i kapitału intelektualnego.....	88
2.2.1. Audyt informacji.....	88
2.2.2. Audyt wiedzy.....	94
2.2.3. Audyt kapitału intelektualnego.....	102
2.3. Audyt organizacyjnych zasobów niematerialnych.....	108
2.3.1. Audyt zasobów niematerialnych jako <i>meta-model</i> .....	108
2.3.2. Sieciowe mierniki audytu zasobów niematerialnych.....	123
2.3.3. Mapa zasobów niematerialnych oraz przepływów wiedzy i informacji jako podstawowe narzędzie audytu.....	138

<b>Rozdział 3. Metodyka badań</b> .....	<b>143</b>
3.1. Przedmiot badań, problemy, cele i założenia badawcze .....	144
3.2. Organizacja badań i omówienie metod badawczych .....	151
3.2.1. Badania jakościowe .....	151
3.2.2. Badania ilościowe .....	156
3.2.3. Badania sieciowe .....	160
3.3. Prezentacja wybranego studium przypadku z podziałem na fazy modelu audytu zasobów niematerialnych oraz badanej populacji .....	163
<b>Rozdział 4. Wyniki audytu organizacyjnych zasobów niematerialnych – studium przypadku</b> .....	<b>171</b>
4.1. Wyniki audytu zasobów niematerialnych na poziomie całej sieci .....	171
4.2. Wyniki audytu zasobów niematerialnych na poziomie pary węzłów (diad) .....	177
4.3. Wyniki audytu zasobów niematerialnych na poziomie węzłów .....	182
4.4. Symulacja zmian pozycji węzłów w sieci .....	192
<b>Rozdział 5. Dyskusja wyników i wnioski z audytu organizacyjnych zasobów niematerialnych</b> .....	<b>200</b>
5.1. Metodyka audytu organizacyjnych zasobów niematerialnych .....	201
5.2. Egzemplifikacja audytu organizacyjnych zasobów niematerialnych .....	217
<b>Zakończenie</b> .....	<b>236</b>
<b>Bibliografia</b> .....	<b>243</b>
<b>Spis tabel</b> .....	<b>269</b>
<b>Spis rysunków</b> .....	<b>271</b>
<b>Indeks</b> .....	<b>272</b>