

# **spis treści**

## **instrukcja 11**

### **prolog 23**

MedEvac 23

Moses 26

Szpiakulec 28

## **rozdział 1: początek - kilka problemów z naukami społecznymi 35**

1.1. Moskwa 37

1.2. Kryzys 40

1.3. Porządek 51

## **rozdział 2: deformacje - o dziedzictwie pozytywistycznej filozofii nauki 63**

2.1. Uroboros 64

2.2. Rykoszet 73

2.3. Mantra 81

2.4. Rozstaje 86

## **rozdział 3: wzorzec - alternatywny mechanizm funkcjonowania dyscyplin przyrodniczych 93**

3.1. Prowizorka 97

3.2. Domknięcie 102

3.3. Dźwignia 105

3.4. Obieg 120

spis treści

- 3.5. Wyzwanie 125
- 3.6. Konfrontacja 134
- 3.7. Przypadek 139

**rozdział 4: przenicowanie - jak wykorzystać wzorce przyrodoznawstwa w naukach społecznych 149**

- 4.1. Przepaść 153
- 4.2. Przełęcz 160
- 4.3. Maszyny 198
- 4.4. Rubieże 216

**rozdział 5: kondycja - standardowe ujęcia socjotechniki i inżynierski potencjał nauk społecznych 229**

- 5.1. Uzus 230
- 5.2. Tyraliera 241
- 5.3. Menażeria 244
- 5.4. Przemówienia 267

**rozdział 6: enklawy - studia przypadków socjo-techniki 281**

- 6.1. Wyspa 283
- 6.2. Wehikuł 299
- 6.3. Beton 326
- 6.4. Park 357
- 6.5. Sieci 383

**rozdział 7: terminal - w jaki sposób nauki społeczne tracą obszary problemowe i zasoby instytucjonalne 393**

- 7.1. Wydmuszka 395
- 7.2. Przyczółki 402
- 7.3. Przejęcie 420

**rozdział 8: drabina - jak przebudować  
praktykę badawczą nauk społecznych 433**

8.1. Wytyczne 436

8.2. Cykl 454

8.3. Przebudowa 457

8.4. Presja 463

8.5. Argo 466

**epilog 479**

Korek 479

Fontanna 483

Starówka 485

**bibliografia 487**

**indeks nazwisk 523**