



Rys. 19.16. Nowoczesne rozwiązania konstrukcji wsporczych według [2.47]



Rys. 19.17. Nowoczesne rozwiązania zawieszania przewodów i konstrukcji wsporczych według [2.47]

Ogólnie zauważalna jest tendencja w kierunku dekoracyjnych rozwiązań konstrukcji słupów, dotyczy to głównie Europy. Pomysł rozwiązań „słupów krajobrazowych” pojawił się już na początku lat 90. XX wieku. Pierwsze projekty zostały zrealizowane we Francji i w Finlandii, kolejne zaś duże projekty to Wintrack 380 (słup 380 kV), prowadzony przez Tennet z Holandii, oraz 400 kV dekoracyjny słup Energinet z Danii.



Rys. 19.18. Nowoczesne rozwiązania linii napowietrznych wysokich napięć według [2.47]