

SPIS TREŚCI - ENERGETYKA nr 10/2025

BIULETYN ENERGOPOMIARU

Magdalena Malara, Anna Nitarska-Fink

Dlaczego procedury środowiskowe trwają tak długo?

Analiza problemów w postępowaniach – od decyzji do odwołań

Adrianna Telega

Zarządzanie kwestiami środowiskowymi, w tym ryzykami dotyczącymi gospodarki wodnej w projektach energetycznych – analiza barier instytucjonalnych i praktyk inżynierskich

Magdalena Malara, Anna Zielińska, Paweł Szadek

Rola rekultywacji terenów przemysłowych w transformacji energetycznej

Wojciech Rajek

Rozwój usług Inżyniera Kontraktu w kierunku kompleksowego doradztwa

Wiktor Skowron

Rola Niezależnego Doradcy Technicznego (NDT) w finansowaniu projektów energetycznych

Anna Kołodziej, Elżbieta Boehme

Wyzwania i problemy eksploatacyjne obejmujące części ogrzewalne kotła w dobie transformacji energetycznej

Jerzy Mazurek

Wybrane doświadczenia z wykorzystania pompy ciepła do ogrzewania budynku jednorodzinnego

pierwotnie ogrzewanego kotłem węglowym

Rafał Czekalski, Bartłomiej Dziubek

Magazynowanie energii – ostatni etap transformacji energetycznej

ENERGETYKA I PRODUCENCI

Michał Kopyciok

Balans na granicy – prace na wysokości

Jacek Nowicki

Powstanie, rozwój i zmierzch niemieckiej energetyki jądrowej. Część 2

Anżelina Marek, Krzysztof Kania, Grzegorz Zajac, Henryk Kania, Veronika Steinerová, Andrea Milerová

Przyczyny podwyższonej odporności korozyjnej powłok ZnAl na stali zbrojeniowej

