

SPIS TREŚCI – PAŹDZIERNIK 2022 / TABLE OF CONTENTS – OCTOBER 2022**Geologia, geochemia i geofizyka / Geology, geochemistry and geophysics**

Obrazowanie przestrzeni porowej skał o zróżnicowanej litologii metodą tomografii rentgenowskiej

Pore space imaging of rocks of various lithology by X-ray tomography

Katarzyna Drabik, Anna Przelaskowska, Rafał Skupio, Benedykt Kubik 713

Wiertnictwo i eksploatacja / Drilling and exploitation

Płuczka aminowo-glikolowa szansą na stabilność reaktywnych formacji ilasto-łupkowych oraz frakcji ilastej skał piaskowcowych

Amine-glycol drilling mud as a chance for the stability of reactive clay-shale formations and clay fraction of sandstone rocks

Małgorzata Uliasz, Grzegorz Zima, Bartłomiej Jasiński 720

Badanie wpływu kompozytowych rękawów naprawczych na wytrzymałość i stan naprężenia–odkształcenia odcinka rurociągu

Research on the influence of the repair sleeves on the strength and the stress-strain state of the pipeline section

Oleg Vytyaz, Orest Ivasiv, Ruslan Rachkevych, Ruslan Deynega 733

Gazownictwo, ochrona środowiska / Gas industry, environmental protection

Paliwa opałowe przyszłości – badania kotła centralnego ogrzewania zasilanego alkoholem etylowym

Heating fuels of the future - tests of a central heating boiler fed by ethyl alcohol

Maciej Basiura, Mateusz Rataj 740

Przygotowania GAZ-SYSTEM do raportowania emisji metanu zgodnie z wytycznymi OGMP

Preparations of GAZ-SYSTEM for methane emission reporting in accordance with OGMP guidelines

Aneta Korda-Burza, Michał Figiel, Jadwiga Holewa-Rataj 746

Badania emisji hałasu do środowiska przez pracujące urządzenia wiertnicze zgodnie z wymaganiami PN i UE

Measurement of noise levels emitted to environment by drilling rig performed according to requirements of Polish and EU standards

Janusz Buczek, Zbigniew Balawajder, Tadeusz Kwilosz 752

Technologia nafty / Petroleum technology

Badania możliwości powtórnego wykorzystania surowców odpadowych powstających w trakcie produkcji świec

Studies on the possibilities of reusing waste materials generated during candle production

Artur Antosz, Stefan Ptak 760

Prace Naukowe INiG – PIB / Scientific Works of the INiG – PIB 776

Informacje dla Autorów / Information for Authors 778