

XXIII KONFERENCJA NAUKOWO-TECHNICZNA PROBLEMY EKSPLOATACYJNE BAZ MAGAZYNOWYCH PRODUKTÓW NAFTOWYCH

28/29 - 30 września 2022
Hotel DELICJUSZ, Rosnówko k/Poznania

DO UDZIAŁU W KONFERENCJI ZAPRASZA



ALIAS
Centrum Edukacji

PROGRAM KONFERENCJI

- **SKANOWANIE LASEROWE 3D, A WZORCOWANIE ZBIORNIKÓW POMIAROWYCH O OSI PIONOWEJ.**
Maciej Gadomski, PERN S.A., Płock, Michał Polok, MPIRE, Dąbrowa Górnicza
- **INNOWACYJNIE I BEZPIECZNIE - ANALIZA BEZPIECZNEJ EKSPLOATACJI.**
Sebastian Kozikowski, Jakub Kokosiński, URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO
- **OPTIMALIZACJA PROCESU ZAŁADUNKU CYSTERN DROGOWYCH POPRZECZ MODERNIZACJĘ FRONTÓW AUTOCYSTERNOWYCH W PERN S.A.**
Paweł Lis, PERN S.A., Płock
- **POMIAR UPŁYWU ŁADUNKÓW ELEKTROSTATYCZNYCH W ZBIORNIKACH PRZEZNACZONYCH DO MAGAZYNOWANIA MATERIAŁÓW CIEKŁYCH ZAPALNYCH.**
Ireneusz Baran, Jacek Grześkowiak, URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO
- **ZMIANY W PROJEKTOWANIU NAZIEMNYCH, WALCOWYCH ZBIORNIKÓW NA PALIWA PŁYNNIE, PO WPROWADZENIU DRUGIEJ GENERACJI EUROKODÓW.**
dr inż. Ewa Supernak, Gdańsk
- **PROJEKTOWANIE ZBIORNIKÓW PALIWOWYCH Z WYKORZYSTANIEM NARZĘDZI BIM 3D.**
Karol Olek, PROCHEM S.A., Warszawa
- **OCENA STANÓW GRANICZNYCH PODZIEMNYCH ZBIORNIKÓW CIŚNIENIOWYCH Z UWZGLĘDNIENIEM SZACOWANIA NIEZAWODNOŚCI KONSTRUKCJI.**
Przemysław Sorn, Zbigniew Butkiewicz, KB POMORZE Sp. z o. o., Gdańsk, prof. dr hab. inż. Jarosław Górski, dr inż. Mateusz Sondej, POLITECHNIKA GDAŃSKA
- **WIELKIE RZECZY W MAŁYCH KROKACH - BEZPIECZEŃSTWO ENERGETYCZNE W ZMIENNYCH CZASACH.**
Sebastian Kozikowski, URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO, Warszawa
- **BADANIE METODĄ EMISJI AKUSTYCZNEJ ZBIORNIKA O OSI PIONOWEJ Z DACHEM STAŁYM.**
Jacek Grześkowiak, URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO, Warszawa

Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do zmian w programie.