

CERTYFIKAT



ISO 9001:2015

DEKRA Certification GmbH niniejszym potwierdza, że organizacja

Inowrocławskie Kopalnie Soli SOLINO Spółka Akcyjna

zakres certyfikacji:

Produkcja solanki przemysłowej, przetwarzanie soli oraz podziemne magazynowanie ropy i paliw.

certyfikowana siedziba:

PL – 88-100 Inowrocław, ul. Świętego Ducha 26A
(pozostałe lokalizacje patrz załącznik)

wdrożyła system zarządzania jakością zgodnie z ww. normą i skutecznie go realizuje. Wynik auditu udokumentowano w raporcie nr: W-A395721/A2/9001.

Nr rejestracyjny certyfikatu: 321021028/1

Ważność poprzedniego certyfikatu: 25-01-2022

Certyfikat ważny od: 26-01-2022

Certyfikat ważny do: 25-01-2025

Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification Sp. z o.o. Wrocław; 13-01-2022



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-01

Załącznik do certyfikatu nr. 321021028/1

ważny od 26-01-2022 do 25-01-2025

Powyższym certyfikatem objęte są następujące lokalizacje:

	centrala	certyfikowana siedziba	zakres certyfikacji
	Inowrocławskie Kopalnie Soli SOLINO Spółka Akcyjna	PL – 88-100 Inowrocław, ul. Świętego Ducha 26A	Produkcja solanki przemysłowej, przetwarzanie soli oraz podziemne magazynowanie ropy i paliw
	przedsiębiorstwa	certyfikowane lokalizacje	zakresy certyfikacji
1.	Inowrocławskie Kopalnie Soli SOLINO Spółka Akcyjna - Kopalnia Soli i PMRiP „Góra”	PL – 88-101 Inowrocław, m. Góra	Produkcja solanki przemysłowej, przetwarzanie soli oraz podziemne magazynowanie ropy i paliw
2.	Inowrocławskie Kopalnie Soli SOLINO Spółka Akcyjna - Kopalnia Soli „Mogilno”	PL – 88-300 Mogilno, m. Przyjma	Produkcja solanki przemysłowej, przetwarzanie soli oraz podziemne magazynowanie ropy i paliw
3.	Inowrocławskie Kopalnie Soli SOLINO Spółka Akcyjna - Oddział Produkcji Soli	PL – 88-100 Inowrocław, ul. Pakoska 7	Produkcja solanki przemysłowej, przetwarzanie soli oraz podziemne magazynowanie ropy i paliw
4.	Inowrocławskie Kopalnie Soli SOLINO Spółka Akcyjna - Oddział Produkcji Soli	PL – 88-180 Złotniki Kujawskie, ul. Inowrocławska 5	Produkcja solanki przemysłowej, przetwarzanie soli oraz podziemne magazynowanie ropy i paliw


Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification Sp. z o.o. Wrocław, 13-01-2022

