

# CERTYFIKAT



## ISO 14001:2015

DEKRA Certification GmbH niniejszym potwierdza, że organizacja

### Inowrocławskie Kopalnie Soli SOLINO Spółka Akcyjna

PL – 88-100 Inowrocław, ul. Świętego Ducha 26A

#### dla obszaru certyfikowanego:

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

(Lokalizacje patrz załącznik)

ustanowiła i utrzymuje system zarządzania środowiskowego zgodnie z powyższą normą. Dowodem był raport z audytu: U2-A395721/A2/14001.

Nr rejestracyjny certyfikatu:	441021029/1
Ważność poprzedniego certyfikatu:	25-01-2022
Certyfikat ważny od:	26-01-2022
Certyfikat ważny do:	25-01-2025
Ostatnia zmiana certyfikatu:	28-12-2023



Dr. Rolf Krökel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart; 28-12-2023





# Załącznik do certyfikatu nr 441021029/1

ważny od 26-01-2022 do 25-01-2025

Następujące miejsca / organizacje są objęte powyższym certyfikatem:

	<b>Centrala</b>		<b>Zakres certyfikacji</b>
	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
	<b>w następujących miejscach</b>		<b>Zakresy certyfikacji</b>
1.	Inowrocławskie Kopalnie Soli SOLINO S.A - Kopalnia Soli i PMRiP „Góra	PL – 88-101 Inowrocław, m. Góra,	Produkcja solanki przemysłowej, podziemne magazynowanie ropy i paliw
2.	Inowrocławskie Kopalnie Soli SOLINO S.A - Kopalnia Soli „Mogilno”	PL – 88-300 Mogilno, m. Przyjma	Produkcja solanki przemysłowej
3.	Inowrocławskie Kopalnie Soli SOLINO S.A. - Oddział Produkcji Soli	PL – 88-100 Inowrocław, ul. Pakoska 7	Przetwarzanie soli
4.	Inowrocławskie Kopalnie Soli SOLINO S.A. - Oddział Produkcji Soli	PL – 88-180 Złotniki Kujawskie, ul. Inowrocławska 5	Przetwarzanie soli



Dr. Rolf Krökel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart; 28-12-2023

