

# CERTYFIKAT SYSTEMU ZARZĄDZANIA

Certyfikat Nr:  
204424-2016-AQ-POL-RvA

Data pierwszej certyfikacji:  
25 lipca 2016

Ważność certyfikatu:  
31 stycznia 2020 - 25 lipca 2022

Niniejszym potwierdza się, że system zarządzania organizacji

## Cersanit S.A.

Al. Solidarności 36, 25-323 Kielce, Polska  
oraz lokalizacji wymienionych w załączniku dołączonym do niniejszego certyfikatu

spełnia wymagania normy Systemu Zarządzania Jakością:  
**ISO 9001:2015**

Certyfikat obejmuje następujący zakres:

**Projektowanie, produkcja i sprzedaż płytek i dekoracji ceramicznych,  
ceramiki sanitarnej, mebli łazienkowych oraz wyrobów akrylowych.**

Miejsce i data:  
Gdynia, 31 stycznia 2020



The RvA is a signatory to the IAF MLA

W imieniu biura wystawiającego certyfikat:  
**DNV GL – Business Assurance**  
ul. Łużycka 6e, 81-537 Gdynia, Poland

**Tomasz Słupek**  
Pełnomocnik Zarządu

Certyfikat Nr: 204424-2016-AQ-POL-RvA  
Miejsce i data: Gdynia, 31 stycznia 2020

## Załącznik do Certyfikatu

### Cersanit S.A.

Następujące lokalizacje są objęte certyfikacją:

Nazwa lokalizacji	Adres lokalizacji	Zakres certyfikacji
Cersanit S.A.	Al. Solidarności 36, 25-323 Kielce, Polska	Procesy zarządcze w firmie CERSANIT S.A. w zakresie projektowania, produkcji i sprzedaży płytek i dekoracji ceramicznych, ceramiki sanitarnej, mebli łazienkowych oraz wyrobów akrylowych.
Cersanit S.A.	ul. Przemysłowa 5b, 26-300 Opoczno, Polska	Projektowanie i produkcja płytek oraz dekoracji ceramicznych.
Cersanit S.A.	ul. Piotrkowska 244, 26-300 Opoczno, Polska	Projektowanie i produkcja płytek oraz dekoracji ceramicznych.
Cersanit S.A.	ul. Przemysłowa 5, 26-300 Opoczno, Polska	Projektowanie i produkcja płytek oraz dekoracji ceramicznych.
Cersanit S.A.	ul. Józefa Bema 2, 27-200 Starachowice, Polska	Projektowanie i produkcja mebli łazienkowych oraz wyrobów akrylowych.
Cersanit S.A.	ul. Uczniowska 21, 58-306 Wałbrzych, Polska	Projektowanie i produkcja płytek oraz dekoracji ceramicznych.
Cersanit S.A.	ul. Leśna 6, 22-300 Krasnystaw, Polska	Projektowanie i produkcja ceramiki sanitarnej.