

# CERTYFIKAT



**KOMES**  
moc obliczeń

Design and calculation office  
Provider of specialized engineering services

Potwierdzający wykonanie badań wytrzymałościowych dla:

## Maszt odgromowy

Potwierdza się, że wyżej wymieniona konstrukcja odpowiada modelowi z raportu **19KO197/20200226** i spełnia wymagania normy Eurokod.

Wspomniany model masztu odnosi się do typów przedstawionych w załączniku nr 1

Badania zostały wykonane na zlecenie:  
**ELKO-BIS Systemy Odgromowe Sp. z o.o.**  
ul. Swojczycka 38e  
51-501 Wrocław  
Poland

mgr inż. Leszek Musik

Kierownik ds., technicznych

Wrocław, 09.10.2020

# CERTYFIKAT

## Załącznik nr 1



**KOMES**  
moc obliczeń

Design and calculation office  
Provider of specialized engineering services

Badania zostały wykonane dla następujących typów masztów:

62007009	62.7 AL	AL MASZT ODGROMOWY 7M
62006509	62.65 AL	AL MASZT ODGROMOWY 6,5M
62006009	62.6 AL	AL MASZT ODGROMOWY 6M
62005509	62.55 AL	AL MASZT ODGROMOWY 5,5M
62005009	62.5 AL	AL MASZT ODGROMOWY 5M
62004509	62.45 AL	AL MASZT ODGROMOWY 4,5M
62004009	62.4 AL	AL MASZT ODGROMOWY 4M
62003509	62.35 AL	AL MASZT ODGROMOWY 3,5M
62003009	62.3 AL	AL MASZT ODGROMOWY 3M

mgr inż. Leszek Musik

Kierownik ds. Technicznych