

CERTYFIKAT



KOMES
moc obliczeń

Design and calculation office
Provider of specialized engineering services

Potwierdzający wykonanie badań wytrzymałościowych dla:

Maszt wysokonapięciowy

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:

62027009	62.7 AL WVM	AL MASZT ODGROMOWY WYSOKONAPIĘCIOWY 7M
62026009	62.6 AL WVM	AL MASZT ODGROMOWY WYSOKONAPIĘCIOWY 6M
62025009	62.5 AL WVM	AL MASZT ODGROMOWY WYSOKONAPIĘCIOWY 5M
62024009	62.4 AL WVM	AL MASZT ODGROMOWY WYSOKONAPIĘCIOWY 4M
62023009	62.3 AL WVM	AL MASZT ODGROMOWY WYSOKONAPIĘCIOWY 3M

mgr inż. Leszek Musik

Kierownik ds. Technicznych