

# CENTRUM TECHNIKI OKRĘTOWEJ S.A.

## Ship Design and Research Centre S.A.



ZAKŁAD BADAWCZO-ROZWOJOWY

ZESPÓŁ LABORATORIÓW BADAŃ ŚRODOWISKOWYCH

LABORATORIUM BADAŃ OGNIOWYCH

NOTIFIED BODY  
NB 2434



### KLASYFIKACJA W ZAKRESIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ

zgodnie z: PN-EN 13501-2:2016

<b>Zleceniodawca:</b>	NordWOOD Sp. z o.o., ul. Chylońska 191, 81-007 Gdynia
<b>Opracowana przez:</b>	Centrum Techniki Okrętowej S.A., ul. Szczecińska 65, 80-392 Gdańsk.
<b>Notyfikacja:</b>	2434
<b>Nazwa wyrobu:</b>	Nośny strop drewniany systemu NordWOOD wykonany wg dokumentacji technicznej nr RS/1/604/2016-2.
<b>Raport klasyfikacyjny nr:</b>	RS-17/T-166
<b>Zlecenie wew. nr:</b>	8-606-03-222
<b>Wydanie nr:</b>	1
<b>Kopia :</b>	2
<b>Data wydania:</b>	10.04.2017

Adres:  
ul. Szczecińska 65  
80-392 Gdańsk

tel.: 58 511 62 28  
e-mail: rs@cto.gda.pl