



Oferta firmy NordWOOD obejmuje:

- Sprzedaż elementów z drewna klejonego: belki proste (standardowe) i belki łukowe, układy ramowe proste i łukowe, kratownice, słupy prostokątne i okrągłe
- Konstrukcje drewniane hal tenisowych łukowych z pokryciem PCV
- Kompleksową obsługę projektową i dokumentację wykonawczą
- Doradztwo i nadzór techniczny
- Dostawę i montaż konstrukcji

NOWOŚĆ! – Przegrody ogniowe z drewna klejonego: stropowe i ścienne

- **Ściany** – klasyfikacja ogniowa EI 60
- **Stropy** – klasyfikacja ogniowa REI 60

ZALETY

- Bezpieczeństwo: **system ścian** pionowych NordWOOD spełnia warunek EI 60, **system stropowy** NordWOOD spełnia warunek REI 60
- Izolacyjność – akustyczna i termooizolacyjna (współczynnik przewodzenia ciepła dla drewna klejonego $\lambda = 0,12 \text{ W/mK}$)
- Szybkość montażu – elementy połączone są ze sobą za pomocą systemu pióro-wpust
- Estetyka wnętrza – niewidoczne połączenia paneli
- Ekonomika rozwiązań – mniejsza waga w porównaniu do stropów żelbetowych
- Elastyczność – możliwość zastosowania przegród o różnej grubości i jakości wykończenia

System przegród ogniowych NordWOOD może być również wykorzystywany w **systemach dachowych**.

CHARAKTERYSTYKA

NordWOOD działa na rynku polskim nieprzerwanie od 1999 r. (wcześniej pod nazwą Lilleheden) zapewniając klientom kompleksową i profesjonalną obsługę w zakresie projektowania, dostawy i montażu konstrukcji drewnianych. Wszystkie dostarczane elementy produkowane są zgodnie z normą **EN 14080:2013** pod stałym



NOWOŚĆ! Klasyfikacja ogniowa EI 60 i REI 60 dla przegród ogniowych z drewna klejonego



nadzorem jednostek certyfikujących, co zapewnia najwyższą jakość oferowanych produktów.

Rodzaj drewna: świerk, modrzew

Klasa drewna: GL24c, GL24 h, GL28c, GL28h, GL30c, GL30h oraz GL32c, GL32h a także GL36h (na zapytanie)

Przekroje:

- Belki proste: szerokość: 80-280 mm, wysokość: 120-1280 mm, długość standardowa: 12 i 13 m (inne dostępne na życzenie), wszystkie posiadają europejski znak zgodności CE

- Słupy okrągłe: \varnothing 100-160 mm

Terminy dostaw: 1-2 tygodnie od przyjęcia zlecenia

Wykończenie powierzchni: szlifowane, czterostronne fazowanie krawędzi, możliwość bejcowania na dowolny kolor

Klasa odporności ogniowej: R15 do R90; NRO – nie rozprzestrzeniające ognia



© Haslacher Nordic Timber



**SWOBODA PROJEKTOWANIA
PEWNOŚĆ KONSTRUKCJI**

■ NordWOOD Sp. z o.o.

ul. Chylońska 191, 81-007 Gdynia, tel. 58 660 00 88, e-mail: biuro@nordwood.pl, www.nordwood.pl



DOM JEDNORODZINNY – BOJANO



Zdjęcie z archiwum PGK Sp. z o.o.

ZADASZENIE OBIEKTU WIELOFUNKCYJNEGO – MUSZYNA



SALA SPORTOWA – WAŁBRZYCH



Zdjęcie z archiwum MOSIR Sanok

BASEN W CENTRUM REHABILITACJI I SPORTU – SANOK



HALA TENISOWA ŁUKOWA PODWÓJNA Z POKRYCIEM PCV – ŚWIDNIK



KRATOWNICA NA SALI SPORTOWEJ – ŚWIDNIK