



Spis treści

- 1 Ryjna wewnętrzna Lindab
- 2 Hala sportowa w Polsce
- 3 Nowy budynek dla Uibrig z Niemiec
- 4 Prezydent Kazachstanu odwiedził centrum tenisowe "Energetik"
- 5 Ciekawy projekt drukarni

Innowacja: Nowa rynna Lindab Buildings



Rynna wewnętrzna Lindab jest nowym kompleksowym systemem ocieplonej rynny opracowanym na podstawie nowoczesnych rozwiązań technologicznych, co gwarantuje wodoszczelność i wysoką odporność

- ✓ Wysoka odporność na warunki atmosferyczne
- ✓ Dostępne dla wszystkich typów i rozmiarów dachu
- ✓ Dla wszystkich systemów rynnowych
- ✓ Właściwości izolacyjne odpowiadające systemom dachowym

Materiał TPO jest połączeniem wszystkich zalet PVC i membrany EPDM. TPO charakteryzuje się wysoką odpornością na uderzenia, trwałością, posiada dobrą odporność chemiczną, jest przyjazny dla środowiska.

Dzięki temu, mamy nowy system izolowanej rynny, bez śrub w korycie rynny. Rynna jest niezależna od struktury i pozwala na swobodną dylatację. Pełna gama przekrojów rur spustowych i otworów przelewowych jest dostępna, aby poprawić przepływ wody. TPO jest membraną Sintofoil, która pozwala na zgrzewanie ciepłym powietrzem sąsiadujących rynien. Zalecane jest stosowanie specjalnej maszyny, która pozwala na łatwe kontrolowanie temperatury w dyszy

Zalety

- ✓ 175mm głębokości poprawia przepływ wody
- ✓ Sprawdzona wodoszczelność
- ✓ Łatwiejszy montaż, bezpieczeństwo i utrzymanie
- ✓ Trwałość i skuteczność
- ✓ Niskie koszty utrzymania dla wszystkich systemów rynnowych
- ✓ Brak śrub w korycie rynny
- ✓ Swobodna dylatacja
- ✓ Panele przewieszane nad rynną wewnętrzną
- ✓ Ekologiczne rozwiązanie
- ✓ Podlega procesowi recyklingu
- ✓ Odporność na promieniowanie UV

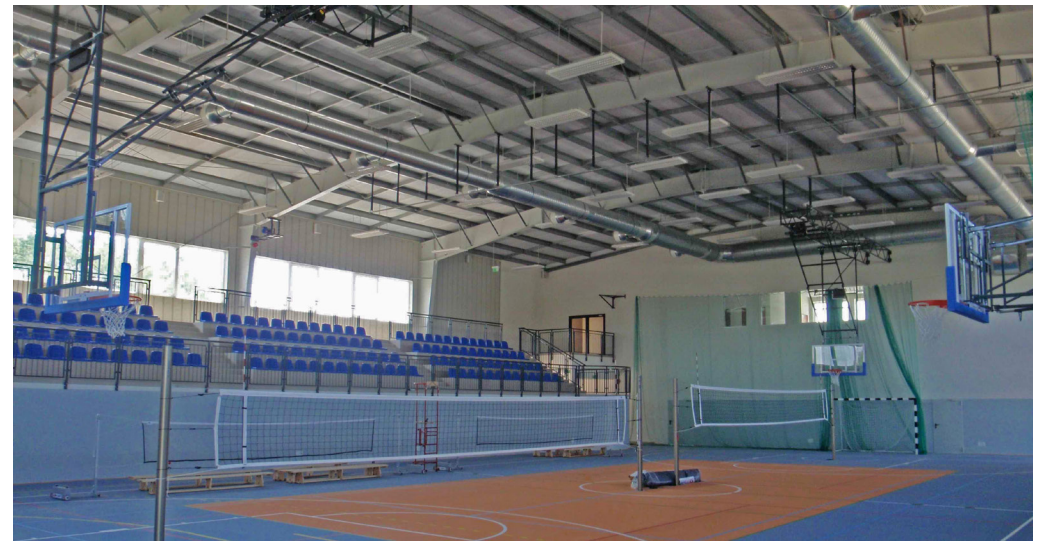
Konstrukcja stalowa Lindab Buildings w Polsce

Wielofunkcyjny obiekt sportowy



Jury Lindab Buildings na najlepszy Budynek Miesiąca Sierpnia 2011 wybrało obiekt sportowy wybudowany dla Zespołu Szkół w miejscowości Dziadowa Kłoda. Hala sportowa została zaprojektowana przez Pawła Kalinowskiego, wykonana przez długoletniego Autoryzowanego Przedstawiciela Lindab, firmę OZ –BUD z Wrocławia. Całkowita powierzchnia budynku, w którym znajdują się hala sportowa, szatnie, siłownia, sala fitness, zaplecze sanitarne, gabinet lekarski, pokoje trenerów i nauczycieli, magazyn sprzętu sportowego oraz pomieszczenia

techniczne ma powierzchnię 1703m². Wielofunkcyjna hala sportowa (972m²) zaopatrzona jest w trybuny dla 156 osób oraz szatnie dla 60 osób. Montaż konstrukcji hali (AZM1) z bardzo efektywnym łukowym dachem LMR600 i obudową zewnętrzną z paneli ściennych PA+PI trwał 2 miesiące. Firma OZ-BUD wybudowała funkcjonalny i estetyczny obiekt. Lekka konstrukcja stalowa okazała się idealnym rozwiązaniem dla tego typu budynków
Firma: OZ-BUD
Klient: Gmina Dziadowa Kłoda



Nowy budynek dla Uibrig w Niemczech

Prawie 130 lat tradycji z Lipska



Uibrig jest rodzinną hurtownią, która dostarcza wysokiej jakości składniki do produkcji lodów, chleba, ciast i wielu innych produktów.

Firma zdecydowała się na nowe biuro, magazyn oraz pomieszczenie do załadunku i rozładunku towarów.

Habas, Autoryzowany Przedstawiciel Lindab Buildings, opracował koncepcję budynku, spełniającego wymagania klienta. Budynek o całkowitej powierzchni 540 m²

posiada wystarczająco dużo miejsca na biuro, magazyn i przeładunek żywności. Jedną część obiektu, składa się z izolacji ścian i dachu o grubości do 120 mm. Kolejną integralną część, stanowi specjalna strefa załadunku i rozładunku, która chroni towar przed zanieczyszczeniem.

Firma: HABAS AG

Klient: Georgi



Prezydent Kazachstanu odwiedził centrum tenisowe “Energetik” wybudowane przez Contractstroy-A



W sierpniu, Prezydent Kazachstanu Nursułtan Nazarbajew odwiedził centrum tenisowe “Energetik” w Pawłodarze, wybudowane w systemie Lindab Buildings. Nursułtan Nazarbajew spotkał się ze sportowcami, trenerami oraz administratorami obiektu.

Generalny Dyrektor centrum sportowego pokazała Prezydentowi nowoczesną halę sportową z czterema boiskami do tenisa, wyposażonymi w profesjonalny sprzęt, spełniającymi najwyższe wymagania Międzynarodowej Federacji Tenisowej. Prezydent docenił pracę oraz zaangażowanie osób, które przyczyniły się do powstania tego obiektu.

Dzięki nim dzieci będą mogły rozwijać swoją pasję, którą jest gra w tenisa ziemnego. Budynek został wybudowany przez Autoryzowanego Przedstawiciela Lindab Buildings, firmę Contractstroy-A.

Firma: CONTRACTSTROY-A Ild
Klient: TCP



Nowoczesny budynek Lindab Buildings w Polsce

Drukarnia CGS Invest: hala produkcyjna 4,000m², biuro 1,200m²



Jury Lindab Buildings wybrało na najlepszy budynek listopada, nową siedzibę drukarni CGS INVEST, która została wybudowana przez Autoryzowanego Przedstawiciela Lindab Buildings firmę Wielkopolskie Przedsiębiorstwo Inżynierii Przemysłowej z Poznania.

Budynek składający się z hali produkcyjnej o całkowitej powierzchni około 4 000 m², oraz dwukondygnacyjnego biurowca o powierzchni 1 200 m², powstał w Mrowinie k. Poznania. Hala produkcyjna została podzielona na dwie części: intrologatorię oraz halę maszyn. Dodatkowo w hali znajdują się dwukondygnacyjna część socjalna o powierzchni ok. 500 m². Montaż konstrukcji hali wraz z dachem i obudową zewnętrzną trwał ok. 4 miesiące natomiast cała inwestycja obejmująca również wykonanie biurowca oraz kompletnej infrastruktury technicznej zewnętrznej trwała od marca 2008 roku do marca 2009.

Firma W.P.I.P. wybudowała funkcjonalny i estetyczny obiekt składający się z budynku biurowego z elewacją z cegły klinkierowej, połączonego funkcjonalnie z halą Lindab. Poszycie ścienne hali zostało wykonane z płyt warstwowych w kolorze RAL 9006 z rdzeniem z pianki poliuretanowej.

Założeniem firmy CGS INVEST było stworzenie zintegrowanego systemu technicznego o najwyższych standardach, który uprości i przyspieszy produkcję. Dokładność, precyzja, dbałość o szczegóły i wysoka jakość wykonania generalnego wykonawcy spełniły w pełni oczekiwania klienta.

www.lindabbuildings.com

Lindab Buildings:

Luxembourg:
Route d'Ettelbruck
L-9230 Diekirch
Tel.: +352 80291-1

Czech Republic:
Kojetínská 71
CZ-75053 Píerov
Tel.: +420 581 250 222

Hungary:
Derkovits u. 119.
H-4400 Nyíregyháza
Tel.: +36 42 501 310

Russia:
Pozharskogo str., 73
RU-150066 Yaroslavl
Tel.: +7 4852 581 600

Germany:
Wilh.-Theodor-Römheld-Str. 32
D-55130 Mainz
Tel.: +49 (0)6131 8309-00

Poland:
ul. Kolejowa 311
Sadowa
PL-05-092 Łomianki
Tel.: +48 (0)22 489 88 91

France:
20, r. Pierre Mendès-France
Torcy, CEDEX 01
F-77202 Marne-la-Vallée
Tel.: +33 (0)1 6462-1616

United Kingdom:
Evans Business Centre
Mitchelston Ind. Estate
GB-Kirkcaldy, Fife
Scotland KY13 UF
Tel.: +44 1592 65 23 00

Russia:
14G, Magistralnaya str.
Building 1
RUS-123290 Moscow
Tel.: +7 495 981 3960

Ukraine:
Saksaganskogo Str. 123
office 3
UA-01032 Kiev
Tel.: +380 44 490 6164

Romania:
Soseaua de Centura nr. 8
Stefanestii de Jos
RO-077175 Ilfov
Tel.: +40 21209 4100

Italy:
Via S. Martino Solferino 40
I-35122 Padova
Tel.: +39 333 3286388

Kazakhstan:
124, Kopernika str., office 100
Medeuskiy District 05007
ALMATY
Tel.: +7 727 328 9316

Belarus:
pr-t gazety "Prawda", 11
BY-220116 Minsk
Tel.: +375 29 311 44 59

Headquarters:
Lindab AB
SE-269 82 Båstad
Tel.: +46 431 850 00