

## INFORMACJA PRASOWA

Schöck Sp. z o.o.  
Ul. Jana Olbrachta 94  
01-102 Warszawa  
Tel. +48 (0) 22 533 19 18  
[www.schock.pl](http://www.schock.pl)

### **Inwestycja Pinea w Pobierowie – wakacyjne apartamenty z zastosowaniem rozwiązań Schöck Isokorb® T typu K i Q**

**Inwestycja Pinea to całoroczne, luksusowe apartamenty położone w pięknej bałtyckiej scenerii.**



Pobierowo to idealne miejsce by zwolnić od miejskiego zgiełku i zabiegania. Kameralnej miejscowości uroku dodaje porastający całe miasteczko sosnowy starodrzew oraz willowy charakter zabudowy. Plaże o naturalnej linii brzegowej, wypełnione drobnym bałtyckim piaskiem ciągną się tu po horyzont, zachęcając do długich spacerów brzegiem morza o każdej porze roku. Inwestycja Pinea jest w trakcie budowy z planowanym na 3 kw. 2021 roku terminem oddania do użytkowania.

Cały projekt składa się z 175 nowych apartamentów. Budynek posiada 8 kondygnacji naziemnych wraz z parterem oraz 1 kondygnację podziemną. Unikalne walory lokalizacji w połączeniu z całoroczną ofertą usługową oraz obecność w kompleksie hotelu sieci Hilton gwarantują wzrost wartości inwestycji w dłuższej perspektywie. W inwestycji wykorzystano rozwiązania firmy Schöck.

## **Inwestycja Pinea z zastosowaniem rozwiązań Schöck Isokorb® T typu K i Q**

Balkony o wysięgu 2m, zostały zamontowane na dwóch krawędziach, za pomocą łączników termoizolacyjnych Schöck Isokorb® typu K – do połączeń wspornikowych, oraz typu Q. Pozwoliło to przede wszystkim na zminimalizowanie strat ciepła przez mostek liniowy jaki tworzą płyty balkonowe przy jednoczesnej rezygnacji z tradycyjnych warstw wykończeniowych. Dodatkowo zostały obniżone koszty wykonawcze a estetyka znacznie poprawiona – płyty balkonowe wydają się lżejsze.

Wykonano łącznie ponad 1000mb połączenia żelbetowych płyt balkonowych ze stropem. Balkony o grubości 22cm prefabrykowane.

Klasa odporności ogniowej łączników REI120. Ekwiwalentny współczynnik przenikania ciepła dla przeważającej ilości łączników w połączeniu nie przekracza  $\lambda_{eq}=0,11 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$

---

### ***Dodatkowe informacje o firmie Schöck Sp. z o.o. :***

Firma Schöck Sp. z o.o. należy do Grupy Schöck. Główną specjalnością firmy są rozwiązania do izolacji termicznej i akustycznej dla budownictwa jedno i wielorodzinnego. Grupa Schöck zatrudnia łącznie 1000 pracowników. Oprócz głównej siedziby zarządu, zakładu produkcyjnego i magazynu w Baden-Baden firma Schöck posiada również zakłady produkcyjne w Essen, Halle/Saale, na terenie Węgier i w Tychach (montaż końcowy). Pozostałe firmy należące do Grupy Schöck są rozmieszczone w Polsce, Austrii, Szwajcarii, Holandii, Belgii, Francji, Włoszech, Wielkiej Brytanii, Kanadzie, USA, Rosji i Słowenii (oraz firmy współpracujące w całej Europie, Korei Południowej i Japonii). Jako producent firma Schöck projektuje, produkuje i prowadzi dystrybucję innowacyjnych elementów i systemów budowlanych dla budownictwa lądowego. Jej celem jest rozwój coraz to lepszych jakościowo i doskonalszych elementów konstrukcyjnych. Schöck oferuje doradztwo i opiekę nad pracami budowlanymi już od fazy projektowej zgodnie z hasłem: „Postaw na niezawodność”. Wszyscy uczestnicy procesu budowlanego mają dostęp do szkoleń i aktualnych informacji technicznych. Praktyczne materiały oraz dostępne programy, wsparcie budowlane i wysoka jakość produktów przekładają się na trwałość konstrukcji - ze szczególnym uwzględnieniem efektywności energetycznej budynku. Wysoką jakość, bezpieczeństwo produktów oraz innowacyjność firmy Schöck potwierdzają liczne referencje, podziękowania, nagrody i wyróżnienia m.in. statuetka Budowlanej Firmy Roku 2017 oraz trofeum Architects' Darling 2019 dla flagowego produktu firmy Schöck – łącznika termoizolacyjnego Isokorb.