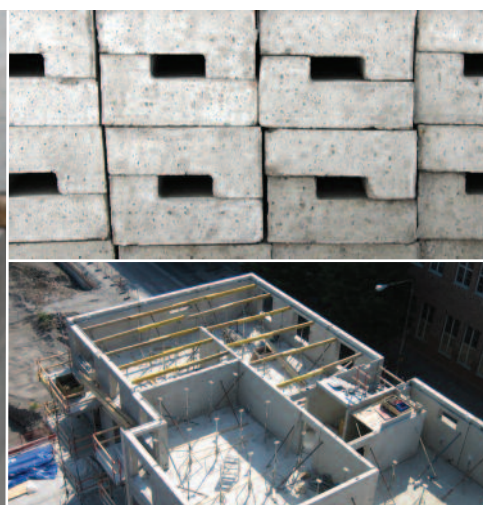


# BELKA NADPROŻOWA TYPU L

Prefabrykowane belki nadprożowe typu L, to elementy konstrukcyjne wykorzystywane do wykonania przekryć otworów okiennych i drzwiowych. Przenoszą ciężar stropów, ścian wyższych kondygnacji, dachu i obciążeń, które na nie działają. Belki mają kształt litery L, gdzie dolna stopka ma szerokość 9 cm. Są montowane w trakcie wznoszenia murów, a po zamontowaniu uzyskują pełną nośność. Mogą być instalowane w ścianach nośnych obciążonych stropami, ścianach nośnych nie obciążonych stropami i w ścianach działowych.



**szybki montaż!**

#### Zastosowania:

- budynki mieszkalne jednorodzinne i wielorodzinne
- budynki przemysłowe i rolnicze

#### Zalety:

- skrócenie czasu trwania robót
- gwarancja odpowiedniej jakości i nośności
- możliwość samodzielnego montażu

#### Siedziba

Precon Polska Sp. z o.o.  
ul. Domaniewska 47  
02-672 Warszawa  
NIP: 951-10-26-057

Tel. +48 22 622 22 09  
Fax +48 22 628 98 03  
www.precon.com.pl  
info@precon.com.pl

#### Zakład produkcyjny

Precon Polska Sp. z o.o.  
ul. Roosevelta 20  
64-915 Jastrowie, Polska  
Tel. +48 67 266 21 51

# BELKA NADPROŻOWA TYPU L

**PRECON POLSKA**

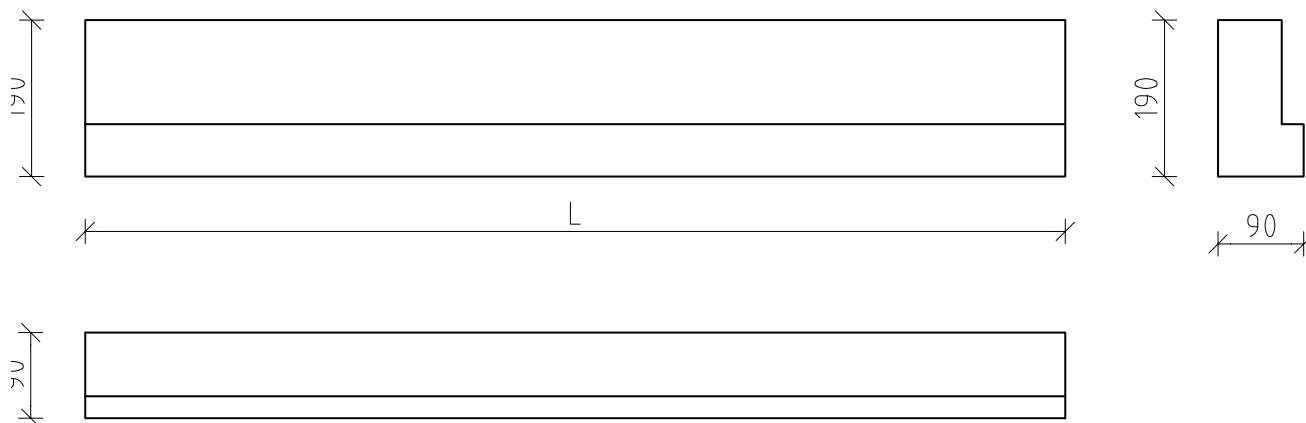
HEIDELBERGCEMENT Group

## Dane techniczne

rozpiętość elementu (min./max.)	cm	120/270 (zmiana wymiaru co 30)
szerokość stopki (dół)	cm	9
szerokość elementu (górze)	cm	6
wysokość elementu	cm	19
masa elementu (min./max.)	kg	40/90
klasa betonu		C 20/25
klasa stali		A-III, A-III N (A,B,C)
głębokość podparcia belki (min./max.)	cm	10/19

Znak B. Produkcja zgodnie z indywidualnym projektem.

Szczegółowych informacji udzieli doradca techniczno-handlowy Precon Polska z Państwa regionu.



## Uwagi:

- Przy stosowaniu nadproży żelbetowych typu L w budownictwie przemysłowym wymagane jest sprawdzenie przez projektanta nośności nadproży dla konkretnych warunków konstrukcyjnych i funkcjonalnych

## Jakość produktów Precon Polska potwierdzają:

- certyfikat zarządzania jakością ISO 9001:2008
- szwedzki certyfikat BBC NORDCERT
- certyfikaty Instytutu Ceramiki i Materiałów Budowlanych i Zakładowej Kontroli Produkcji

**Precon – partner w prefabrykacji. Szybciej, lepiej, prościej!**



**W trosce o ziemię, wodę i powietrze.**



ZARZĄDZANIE  
JAKOŚCIĄ  
ISO 9001:2000  
► Systematycznie  
monitorowany