

STOPY FUNDAMENTOWE

Prefabrykowane fundamenty są produkowane najczęściej jako stopy fundamentowe kielichowe lub blokowe. Mogą mieć również przekrój schodkowy. Są przeznaczone do oparcia pojedynczych słupów bez konieczności prowadzenia prac monolitycznych na budowie. Ich wielkość uzależniona jest od wymagań statycznych konstrukcji. Stanowią również podparcie w trakcie montażu podwalin, ścian nośnych i osłonowych w przestrzeni pomiędzy słupami oraz ścian silosów.



szybki montaż!

Zastosowania:

- budownictwo mieszkaniowe jednorodzinne i wielorodzinne
- budownictwo przemysłowe
- obiekty produkcyjne i magazynowe
- obiekty użyteczności publicznej

Zalety:

- skrócenie czasu trwania realizacji całego projektu
- możliwość zastosowania typowych elementów
- możliwość montażu w trudnych warunkach atmosferycznych
- powtarzalność parametrów i wysoka jakość elementów

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

STOPY FUNDAMENTOWE

PRECON POLSKA

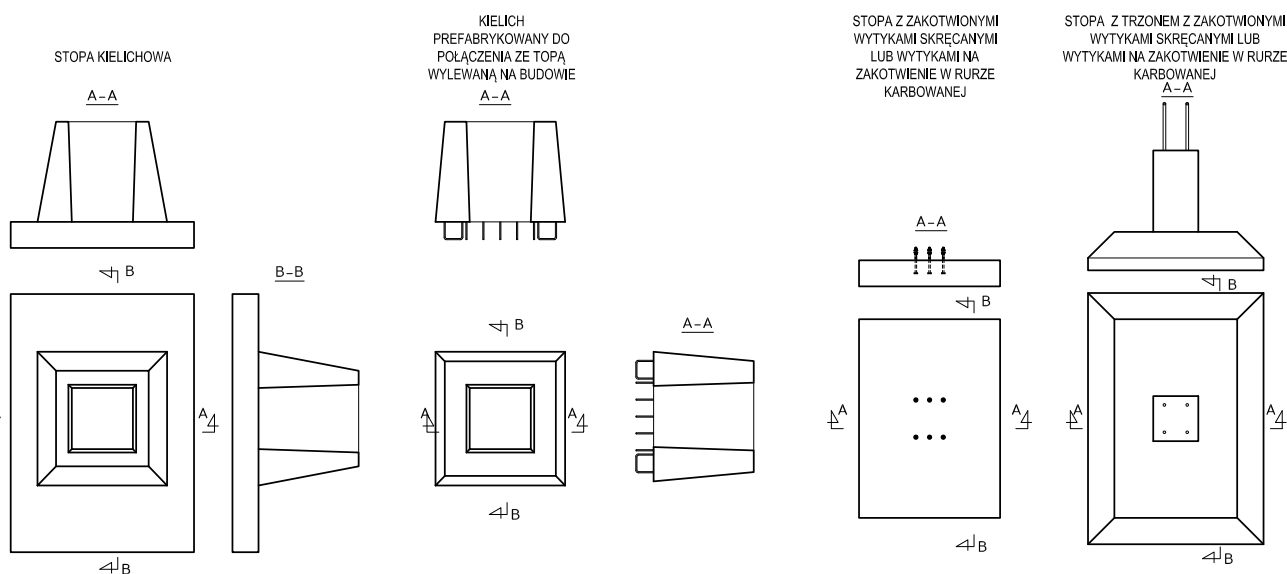
HEIDELBERGCEMENT Group

Dane techniczne

typ elementu		stop afundamentowa
wysokość	m	wg projektu
szerokość stopy	m	wg projektu
długość	m	wg projektu
masa elementu (max.)	t	16
klasa betonu		C35/45
klasa stali		A-III, A-III N (A,B,C)
klasa ekspozycji betonu		XC4, XF1, XA1 – lub wg projektu

Znak B. Produkcja zgodnie z indywidualnym
Szczegółowych informacji udzieli doradca techniczno-handlowy Precon Polska z Państwa regionu.

PRZYKŁADOWE TYPY STÓP ŻELBETOWYCH PREFABRYKOWANYCH PRODUKCJI PRECON POLSKA



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