

Nasze produkty dostarczamy na terenie całej Polski. Dzięki możliwości rozładunku HDS, cały proces przebiega sprawnie i bezproblemowo.

Regiony południowe obsługują bezpośrednio nasze zakłady **Stropy Małro** oraz **Małro** z woj. śląskiego.

**Koszt transportu** ustalany jest indywidualnie – w zależności od lokalizacji i specyfiki zamówienia.



### Planujesz budowę domu i rozważasz prefabrykację?

Skontaktuj się z nami – przygotujemy indywidualną ofertę dopasowaną do Twoich potrzeb.

### Skontaktuj się z nami!

 **+48 720 720 290**

 [prefabrykacja@elbud.gdansk.pl](mailto:prefabrykacja@elbud.gdansk.pl)

 [www.elbudgdansk.pl](http://www.elbudgdansk.pl)

# Ściany pełne (jednowarstwowe)



## prosto od producenta

Prefabrykowane ściany pełne to masywne elementy żelbetowe wykonane w zakładzie prefabrykacji zgodnie z dokumentacją projektową. Stanowią nośne lub oddzielające przegrody budynku, gotowe do montażu bez konieczności deskowania czy tynkowania. Dzięki idealnie gładkiej powierzchni oraz wysokiej jakości betonu umożliwiają szybkie i precyzyjne prowadzenie prac budowlanych.

### Zastosowanie:

- Budynki mieszkalne jedno- i wielorodzinne
- Obiekty przemysłowe i komercyjne
- Garaże podziemne
- Ściany piwnic
- Przegrody techniczne i ogniowe

### Parametry techniczne:

max. długość ściany	do 11 m
max. wysokość ściany	do 4 m
grubość ściany nośnej	15 cm - 20 cm
grubość ściany działowej	10 cm
Izolacyjność akustyczna RA1	53,9 dB dla ściany 15 cm
Akumulacyjność cieplna	wysoka
Odporność ogniowa	REI 240 (w zależności od grubości i projektu)
Tynkowanie	niewymagane
Puszki i peszle pod instalację elektryczną	tak
Bruzdy pod instalację wod.-kan.	tak

# Ściany pełne (jednowarstwowe)



## prosto od producenta

### Zalety:

- Szybki montaż bez konieczności szalowania i tynkowania
- Wysoka nośność i szczelność
- Możliwość wykonania otworów okiennych, drzwiowych przepustów instalacyjnych
- Redukcja prac mokrych na budowie
- Powtarzalna jakość elementów dzięki produkcji w kontrolowanych warunkach
- Możliwość integracji z innymi elementami prefabrykowanymi (np. stropy, balkony)

### Transport i montaż:

Elementy wyposażone w systemy montażowe (haki gwintowane i tuleje). Ściany transportowane w pozycji pionowej lub poziomej, montaż za pomocą żurawia lub dźwigu samojezdnego z wykorzystaniem standardowych zawiesi.

### Opcje dodatkowe:

- fabryczne wykonanie gniazd instalacyjnych i prowadzenia kanałów instalacyjnych
- powierzchnia strukturalna (np. beton strukturalny, deska, faktura)
- gotowe kształtki wieńcowe
- powłoka hydrofobowa (zabezpieczenie przed nasiąkaniem)
- ściany wykonywane także z mieszanki keramzytobetonowej
- efekt betonu strukturalnego ściany po jej wykonaniu w szalunku bateryjnym (gładka powierzchnia z dwóch stron)
- dokumentacja BIM – model 3D elementów z pełną koordynacją projektową

### Dlaczego nasze produkty są najlepszym wyborem?

- szybka obsługa sprzedaży
- ekspresowa i precyzyjna produkcja
- błyskawiczna dostawa prosto na miejsce inwestycji
- w procesie produkcji wybieramy zawsze ekologiczne rozwiązania.

## Skontaktuj się z nami!

 +48 720 720 290

 [prefabrykacja@elbud.gdansk.pl](mailto:prefabrykacja@elbud.gdansk.pl)

 [www.elbudgdansk.pl](http://www.elbudgdansk.pl)