

Słupy o przekroju kwadratowym



LUBAR PREFABRYKACJA Sp. z o.o.

prefabrykacjalubar.pl

prefabrykacja@lubar.com.pl

Dane techniczne:

Przekrój :	prostokątny
Wysokość przekroju [mm] :	500
Szerokość przekroju [mm] :	500
Wysokość słupa [mm] :	12000
Klasa betonu :	min. C 30/37
Klasa stali :	B500B lub B500SP
Klasa odporności ogniowej :	do 240 minut
Normy, certyfikaty, aprobaty :	EN 13225:2013

Słupy prefabrykowane mają szerokie zastosowanie. W szczególności stosuje się je do budowy obiektów przemysłowych takich jak:

- hale produkcyjne
- hale magazynowe
- hale wysokiego składowania.

Najczęściej stosowane akcesoria:

Marki odgromowe - standardowe rozwiązanie stosowane w naszej firmie: dwie marki odgromowe (u góry i dołu słupa), bl. 100x100x8 mm + 2 Ø 8 dł. 500 mm, marka ze stali czarnej, malowanej antykorozyjnie farbą typu minia, spawana do zbrojenia głównego (rozwiązanie niesystemowe). Dla każdej inwestycji z zastosowaniem marek odgromowych przeprowadzamy badania ciągłości uziemienia.

Marki i okucia stalowe - gabaryty i parametry materiałowe każdorazowo dobierane przez projektanta. W zależności od potrzeb są wykonywane jako zagruntowane antykorozyjne, cynkowane lub malowane.

Stalowe rury karbowane, tzw. rury robusta - stosowane przy połączeniu słup-fundament na wytyki.

Łączniki słupowe - rozwiązanie systemowe różnych firm, stosowane przy połączeniu skręcanym słup-fundament.

Opis: