

SYSTEMY REGAŁOWE



POMOSTY PRZEMYSŁOWE

- Pomosty przemysłowe pomnażają pierwotnie dostępną powierzchnię magazynową.
- Ich montaż jest łatwy i szybki.
- Można je stosować do specyficznych wymogów klienta dzięki szerokiej wachlarzowi akcesoriów, rodzajów pokrycia, systemów konstrukcyjnych, itd.

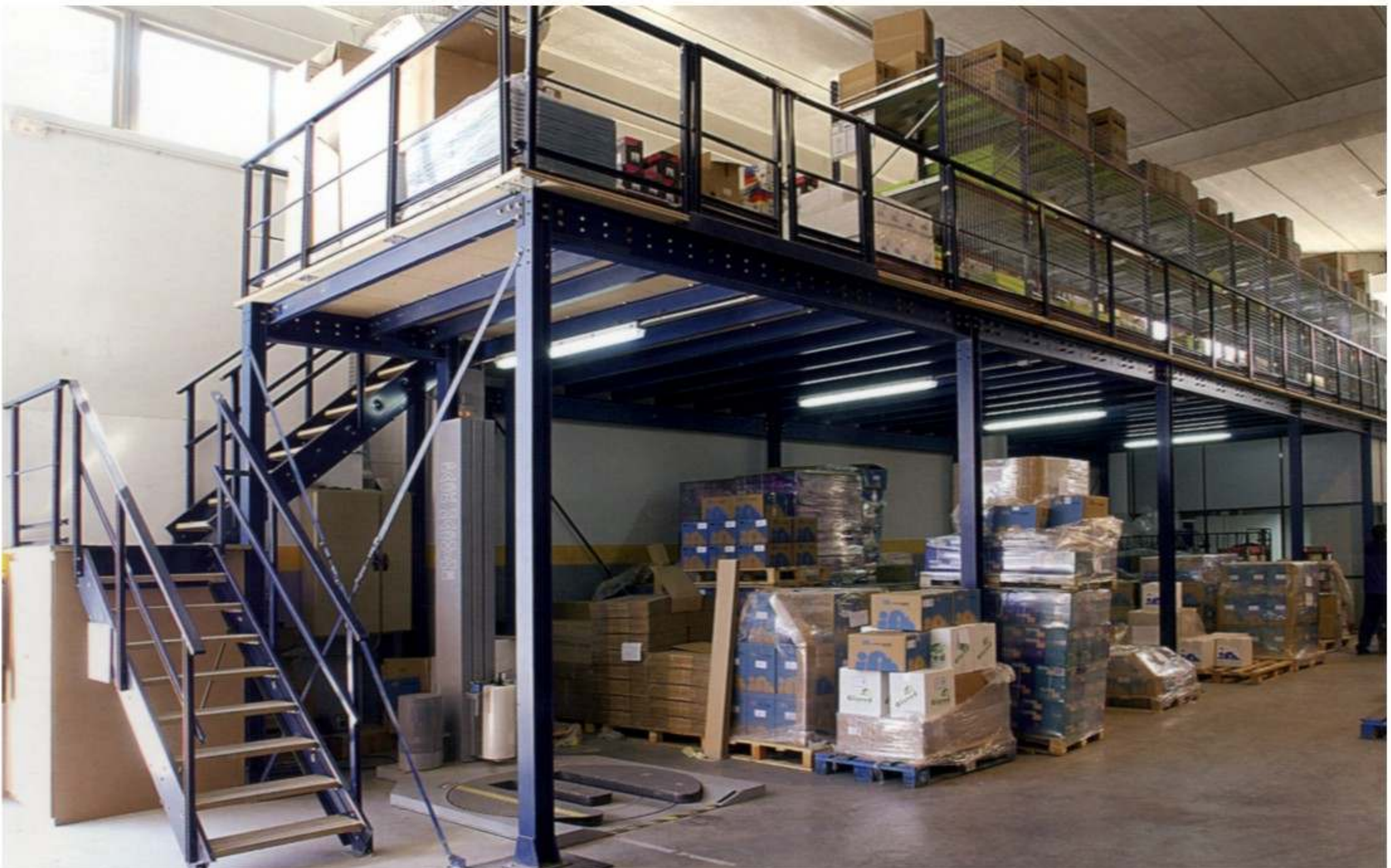
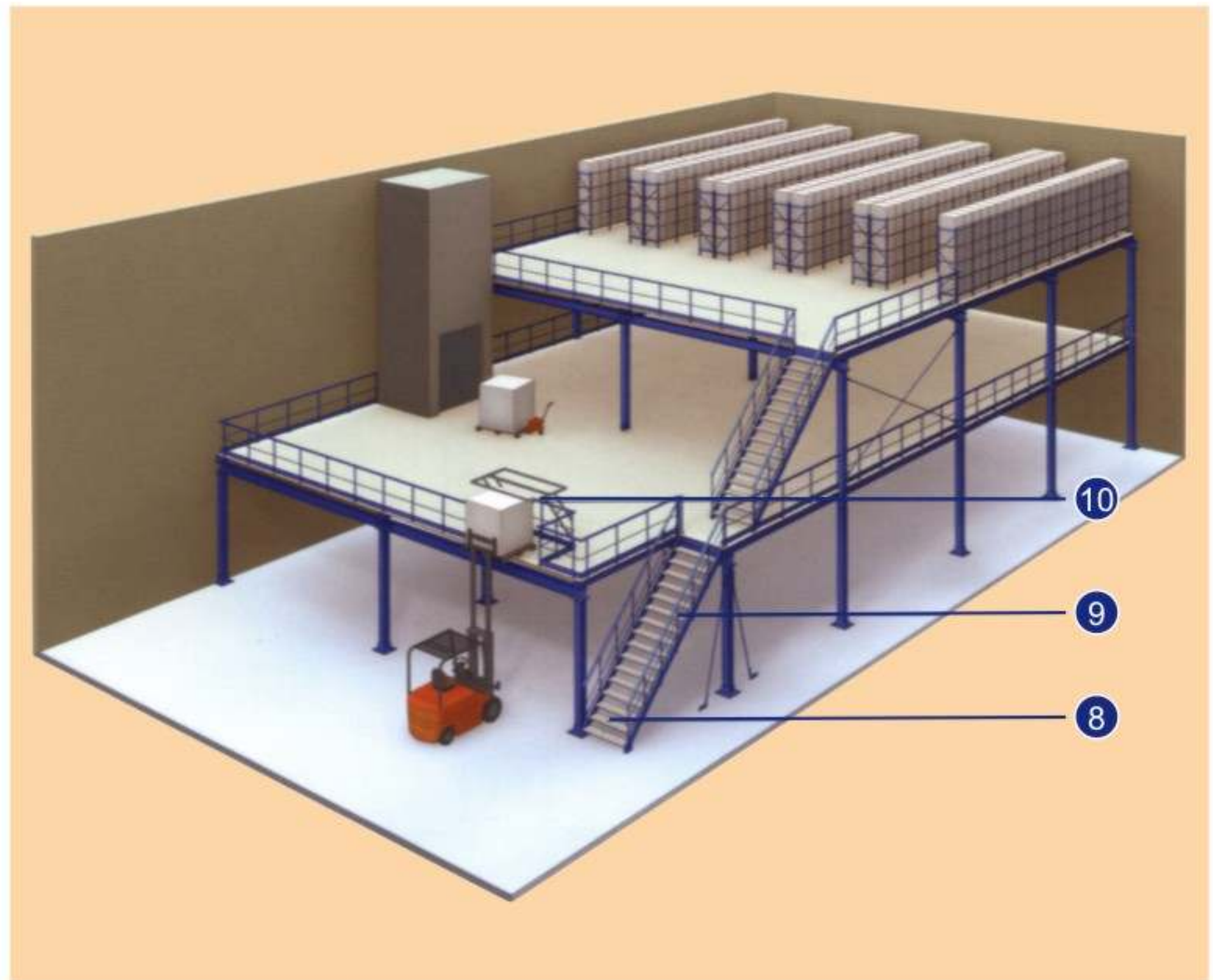
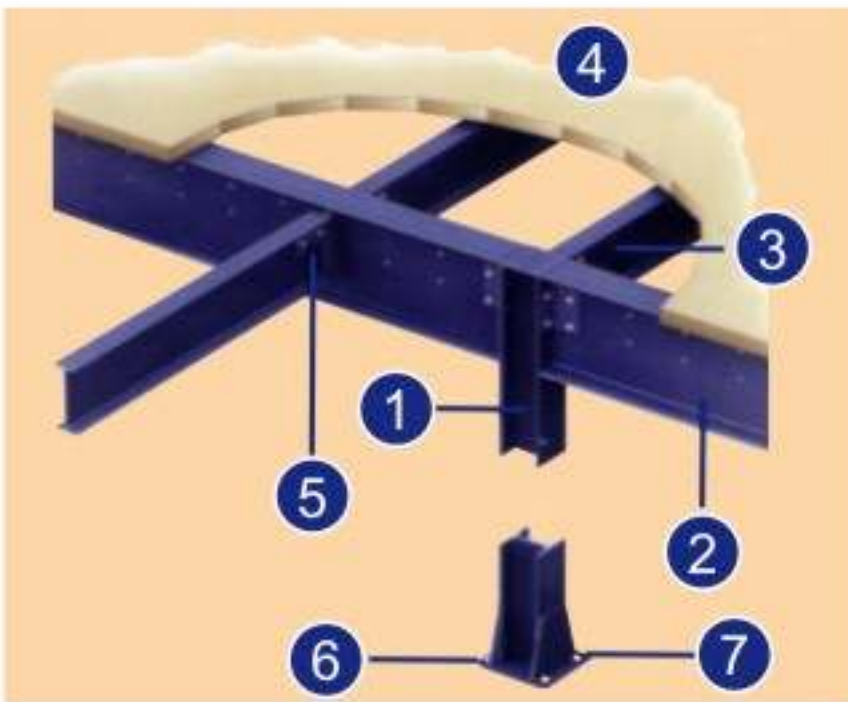
Zainstalowanie pomostu jest idealnym rozwiązaniem mającym na celu pełne zagospodarowanie powierzchni obiektów, jako że wysokość budynku może tu być w pełni wykorzystana, co zmniejsza koszt inwestycji w teren.

Pomosty są systemem nadającym się do całkowitego montażu, co oznacza że wszystkie elementy mogą być ponownie wykorzystane a ich struktura, wymiary oraz położenie mogą być dowolnie modyfikowane.



ELEMENTY

- 1) Kolumny
- 2) Belki główne
- 3) Belki poprzeczne
- 4) Podłoga
- 5) Kołnierze do montażu podłogi
- 6) Płytki podstawy kolumny
- 7) Mocowanie płytki podstawy do podłogi
- 8) Schody
- 9) Poręcz
- 10) Bramka paletowa załadownicza



REGAŁY WSPORNIKOWE

- System idealny do składowania belek, profili, rur, drewna budowlanego, itp.
- Możliwość dostosowania wysokości do różnych ładunków.
- Regały projektowane są tak, aby stanowić proste a zarazem bezpieczne rozwiązanie składowania.

Niezwykle prosty i odporny system zaprojektowany do składowania elementów długich.

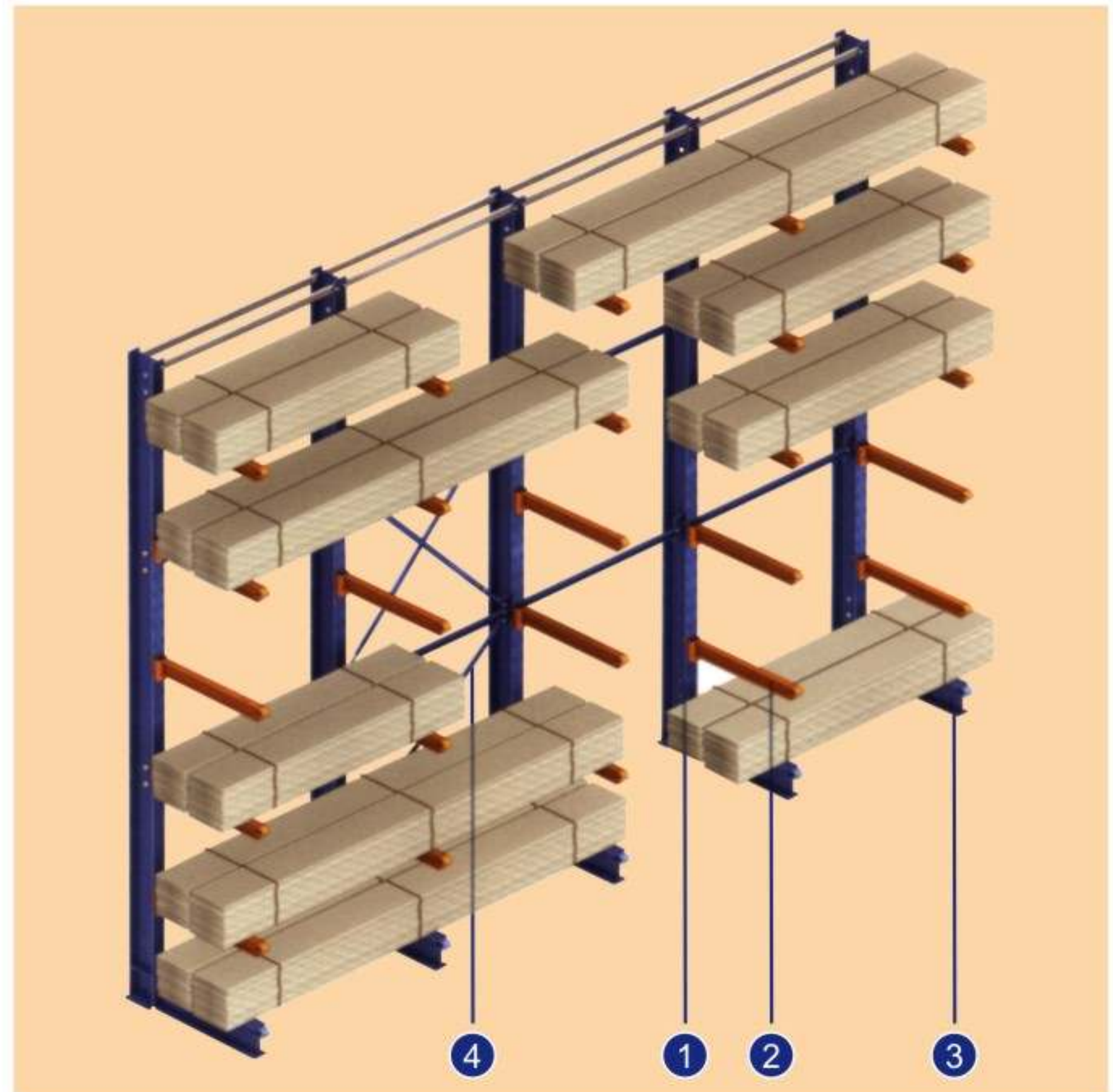
W celu zaspokojenia wszelkich potrzeb rynkowych, opracowana została grupa trzech podstawowych systemów regałów wspornikowych: lekki, średni i ciężki.

Wybór najbardziej właściwego systemu zależy od charakterystyki składowanego produktu, a w szczególności od jego wagi, rozmiarów i wysokości.



ELEMENTY

- 1) Kolumny
- 2) Ramiona
- 3) Stopy
- 4) Stężenie



WYBRANE REALIZACJE

