

Przykładowe pytania i zagadnienia problemowe na egzamin dyplomowy

- Zdefiniować pojęcie materiału budowlanego.
- Jak należy rozumieć niezawodność konstrukcji?
- Omówić prawa i obowiązki kierownika budowy w procesie budowlanym.
- Czym różni się nośność od użytkowości konstrukcji?
- Jaki jest warunek, aby konstrukcję uznać za bezpiecznie zaprojektowaną?
- Jakie są prawa i obowiązki projektanta w procesie budowlanym?
- Omówić różnicę między obciążeniem śniegiem dachu dwuspadowego, a obciążeniem śniegiem dachu wielopołaciowego.
- Omówić przypadki wyjątkowego obciążenia śniegiem dachu.
- Jaka jest różnica między materiałem budowlanym, a wyrobem budowlanym?
- W jaki sposób na podstawie wartości charakterystycznej oddziaływania wyznacza się wartość obliczeniową oddziaływania?
- Rola inspektora nadzoru inwestorskiego w procesie inwestycyjnym.
- Wymienić i omówić kategorie terenu stosowane w obliczeniach obciążenia wiatrem.
- Podać definicję tymczasowego obiektu budowlanego.
- Omówić sposób wyznaczania obciążenia śniegiem dachu walcowego.
- Jaka jest różnica między budynkiem a budowlą w procesie budowlanym?
- Zdefiniować pojęcie nieodwracalnego stanu granicznego użyteczności.