

I TRWg Podstawy budownictwa 07.05.2020

Poniżej została przygotowana notatka na temat transportu wewnętrznego w budownictwie. Proszę uzupełnić ją o rysunki środków transportu oraz o pkt 5, czyli środki transportu pionowego na budowie. W razie problemów z wykonaniem zadania bardzo proszę o kontakt.

Temat: Transport wewnętrzny w budownictwie

1. Celem transportu wewnętrznego jest dostarczenie materiałów, półfabrykatów i konstrukcji budowlanych ze składów na budowie lub wytwórni pomocniczych, położonych na placu budowy, do miejsc roboczych środkami transportu wewnętrznego; w ten sposób transport wewnętrzny staje się przedłużeniem transportu zewnętrznego
2. Do transportu wewnętrznego zaliczamy transport poziomy i pionowy, który służy do przemieszczania materiałów budowlanych z miejsca ich składowania na stanowiska pracy robotników.
3. Z uwagi na sposób przemieszczania materiałów środki transportowe dzieli się na ręczne i mechaniczne, a z uwagi na kierunek, na:
 - urządzenia do transportu poziomego
 - urządzenia do transportu poziomego i pionowego
4. Środki do transportu poziomego na budowie to:
 - taczki jednokołowe i dwukołowe
 - wózki dwukołowe
 - wózki samowładowcze kolebowe (wywrotowe) i platformowe
 - wózki widłowe
 - wozidła technologiczne
5. Środki do transportu pionowego na budowie to:
 -
 -
 -
 -
 -

Skan lub zdjęcie wykonanej pracy proszę podesłać do mnie na maila (projektowanie@interia.eu) do **14.05.2020**. W razie jakichkolwiek pytań proszę o kontakt mailowy) bądź za pomocą Messengera.

Pozdrawiam 😊

Katarzyna Kobylińska- Wodo