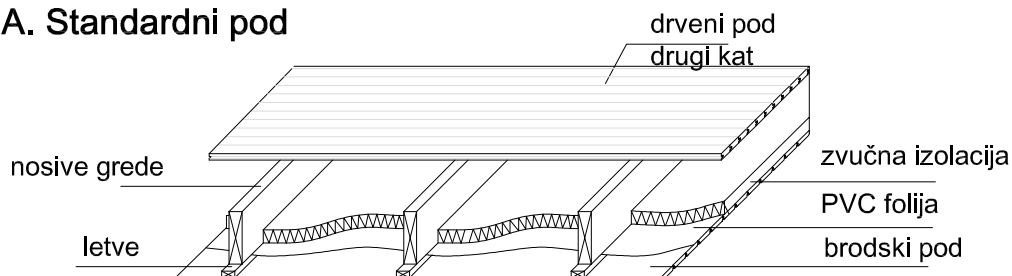


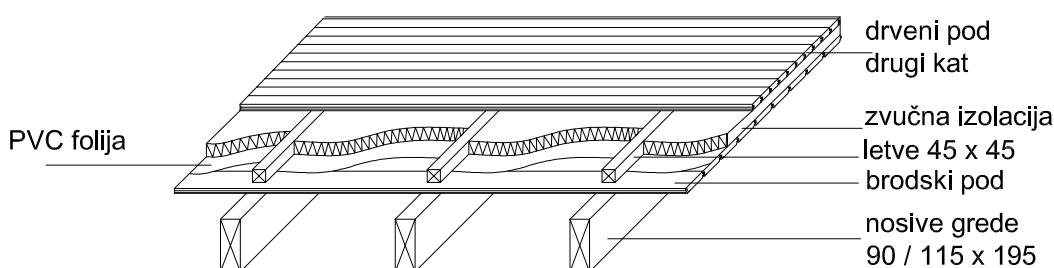
4. Međukatna konstrukcija

4.A. Standardni pod



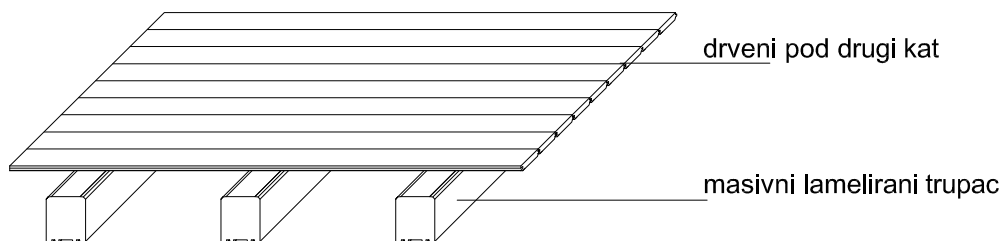
Koristi se kod svih tipova objekata. Prostor za zvučnu izolaciju konstruiran je između podnih greda. Pozitivna strana ove konstrukcije je dobar prostor za instalacije. Uobičajena debljina 260 mm.

4.B. Pod s vidljivim gredama



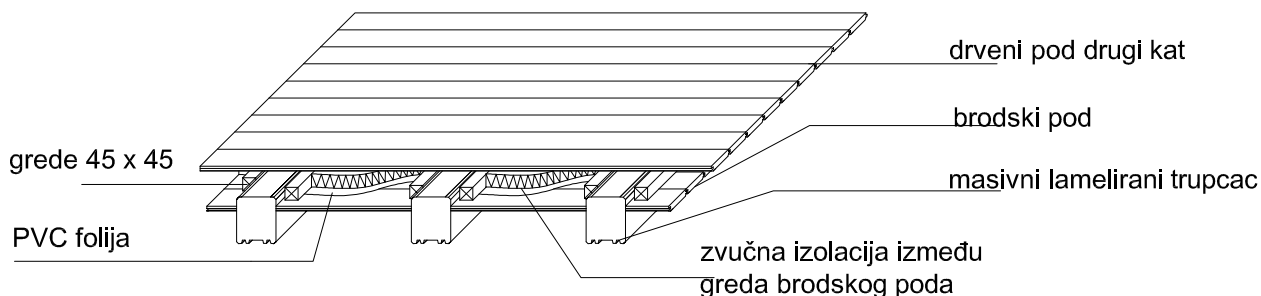
Koristi se kod svih tipova objekata. Prostor za zvučnu izolaciju konstruiran je između stropa prizemlja i podnih dasaka drugog kata. Vidljive masivne grede ostavljaju poseban dojam. Uobičajena debljina 285 mm.

4.C.1. Lagani pod s masivnim trupcima ili vidljivim gredama



Koristi se kod objekata kod kojih zvučna izolacija nije bitna. Uobičajena debljina od 190 do 235 mm.

4.C.2. Lagani pod s masivnim trupcima/vidljivim gredama+zvučna izolacija



Kao iznad, ali sa zvučnom izolacijom i prostorom za žice struje. Uobičajena debljina od 190 do 235 mm. Standardna Hirsiset isporuka sadrži drveni materijal i metalne pričvršćivače za grede. Klijent osigurava izolaciju i PVC foliju.