

JM227

**Budynek jednorodzinny
wolnostojący, parterowy,
niepodpiwniczony
z poddaszem mieszkalnym.**



DANE OGÓLNE BUDYNKU

Powierzchnia zabudowy	183.53 m²
Powierzchnia użytkowa	216.84 m²
Powierzchnia całkowita	393.50 m²
Kubatura	950.00 m³

Budynek zaprojektowany w technologii tradycyjnej, murowanej, przewidziany do realizacji systemem przemysłowym lub gospodarczym.

Ławy fundamentowe – żelbetowe,

Ściany fundamentowe – dwuwarstwowe z bloczków betonowych gr **25** cm + styropian gr **15** cm.,

Ściany nadziemne zewnętrzne – dwuwarstwowe z pustaków ceramicznych tradycyjnych lub poryzowanych gr **25** cm + styropian lub wełna mineralna gr **20** cm.,

Strop nad parterem – monolityczny, żelbetowy,

Nad poddaszem mieszkalnym i nieużytkowym – stropodach drewniany,

Stolarka okienna i drzwiowa – trzyszybowa, drewniana lub PCV,

Ścianka kolankowa poddasza mieszkalnego – wysokości : **h = 69** cm. od poziomu wierzchu podłogi poddasza mieszkalnego,

Konstrukcja dachu – drewniana tradycyjna oparta na murlatach i stalowych płatwiach dachowych wspartych na słupach stalowych,

Pokrycie dachu – dachówka ceramiczna lub betonowa,

Wysokość pomieszczeń: parter – **h = 283** cm., poddasze mieszkalne – **h = 260** cm. / w stanie wykończonym / do spodu podsufitki stropu drewnianego nad poddaszem,

Wysokość poddasza nieużytkowego – **h = 175** cm. do najniższego elementu konstrukcyjnego w najwyższej części dachu,

Izolacja termiczna podłóg parteru – ze styropianu lub wełny mineralnej gr **15** cm.,

Izolacja termiczna stropu nad poddaszem mieszkalnym – z wełny mineralnej gr **28** cm.,

Izolacja termiczna skosów dachu – z wełny mineralnej gr **28** cm.,

Wysokość budynku – **h = 8.71** m.. Pochylenie dachu – **40° / 84%** / .

Więcej informacji pod numerami telefonicznymi

Telefon stacjonarny : **22 789 34 87**

Telefon komórkowy : **603 88 94 33**

lub drogą e-mailową : jmstudio@jmstudio.pl