

JM202

**Budynek jednorodzinny
wolnostojący, częściowo
podpiwniczony,
parterowy z poddaszem
nieużytkowym.**



DANE OGÓLNE BUDYNKU

Powierzchnia zabudowy	310.42 m²
Powierzchnia użytkowa	206.69 m²
Powierzchnia całkowita	767.67 m²
Kubatura	1 660.00 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 piwniczne – 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 piwnicami i parterem – monolityczny, żelbetowy,

Strop nad poddaszem nieużytkowym – stropodach drewniany,

Stołarka okienna i drzwiowa – trzyszybowa, drewniana lub PCV

Ścianka kolankowa poddasza nieużytkowego – wysokości : **h = 60** cm. od poziomu wierzchu stropu nad parterem,

Konstrukcja dachu – drewniana tradycyjna wsparta na murlatach, płatwiach i słupach drewnianych,

Pokrycie dachu – dachówka ceramiczna lub betonowa,

Wysokość pomieszczeń: piwnica – **h = 260** cm., parter – **h = 285** cm., / w stanie wykończonym /,

Wysokość poddasza nieużytkowego – **h = 326** cm. do najniższego elementu konstrukcyjnego w najwyższej części dachu / w stanie surowym/,

Izolacja termiczna podłóg piwnic na gruncie – ze styropianu lub wełny mineralnej gr **15** cm.,

Izolacja termiczna podłóg parteru na gruncie – ze styropianu lub wełny mineralnej gr **20** cm.,

Izolacja termiczna stropu nad piętrem – ze styropianu lub wełny mineralnej gr **20** cm.,

Izolacja termiczna skosów poddasza nieużytkowego – z wełny mineralnej gr **20** cm.,

Wysokość budynku – **h = 8.37** m.. Pochylenie dachu – **35° / 70%** / .

Więcej informacji pod numerami telefonicznymi

Telefon stacjonarny : **22 789 34 87**

Telefon komórkowy : **603 88 94 33**

lub drogą e-mailową : jmstudio@jmstudio.pl