

JM123

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



DANE OGÓLNE BUDYNKU

Powierzchnia zabudowy	163.73 m²
Powierzchnia użytkowa	185.28 m²
Powierzchnia całkowita	377,45 m²
Kubatura	875.00 m³

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

Ławy fundamentowe – żelbetowe,

Ściany fundamentowe – dwuwarstwowe z bloczków betonowych gr **25** cm + styropian gr **10** cm.,

Ściany piwniczne – dwuwarstwowe z bloczków betonowych gr **25** cm + styropian gr **10** cm.,

Ściany nadziemne zewnętrzne – dwuwarstwowe z pustaków ceramicznych tradycyjnych lub poryzowanych gr **25** cm + styropian lub wełna mineralna gr **15** cm.,

Strop nad piwnicami i parterem – monolityczny żelbetowy,

Strop nad poddaszem mieszkalnym i nieużytkowym – stropodach drewniany,

Stołarka okienna i drzwiowa – trzyszybowa, drewniana lub PCV,

Ścianka kolankowa poddasza mieszkalnego – wysokości : **h = 85** cm. od poziomu wierzchu posadzki poddasza w stanie wykończonym,

Konstrukcja dachu – drewniana tradycyjna wsparta na murlatach drewnianych, płatach stalowych i słupach żelbetowych,

Pokrycie dachu – dachówka ceramiczna lub betonowa,

Wysokość pomieszczeń: piwnica – **h = 230** cm., parter – **h = 280** cm., poddasze – **h = 270** cm.,

Wysokość poddasza nieużytkowego – **h= 100** cm. do najniższego elementu konstrukcyjnego w najwyższej części dachu,

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 **15** cm.,

Izolacja termiczna stropu nad poddaszem – z wełny mineralnej gr **25** cm.,

Izolacja termiczna skosów dachu – z wełny mineralnej gr **25** cm.,

Wysokość budynku – **h = 8.11** m.. Pochylenie dachu – **30° / 58%** / .

Więcej informacji pod numerami telefonicznymi

Telefon stacjonarny : **22 789 34 87** , Telefon komórkowy : **603 88 94 33**

lub drogą e-mailową : jmstudio@jmstudio.pl