

JM220

**Budynek jednorodzinny
wolnostojący, podpiwniczony
piętrowy z poddaszem
nieużytkowym.**



DANE OGÓLNE BUDYNKU

Powierzchnia zabudowy	228.93 m²
Powierzchnia użytkowa	281.14 m²
Powierzchnia całkowita	577.74 m²
Kubatura	1795.00 m³

Budynek zaprojektowany w technologii murowanej, tradycyjnej, 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, parterem i piętrem – monolityczny żelbetowy,

Nad poddaszem nieużytkowym – stropodach drewniany,

Stołarka okienna i drzwiowa – trzyszybowa, drewniana lub PCV

Ścianka kolankowa poddasza nieużytkowego – wysokości : **h = 0** cm. murlaty w poziomie wierzchu stropu nad piętrem,

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

Pokrycie dachu – dachówka ceramiczna lub betonowa,

Wysokość pomieszczeń: piwnice – **h = 250** cm., parter – **h = 300** cm., piętro – **h = 280** cm.,

Wysokość poddasza nieużytkowego – **h = 169** 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 stropu nad piętrem – z wełny mineralnej gr **25** cm.,

Wysokość budynku – **h = 9.18** m.. Pochylenie dachu – **20° (36%)** .

Więcej informacji pod numerami telefonicznymi

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

lub drogą e-mailową : jmstudio@jmstudio.pl