

JM114

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



DANE OGÓLNE BUDYNKU

| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Powierzchnia zabudowy | 158.85 m² |
| Powierzchnia użytkowa | 178.38 m² |
| Powierzchnia całkowita | 325.00 m² |
| Kubatura | 920.00 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 – gęstożebrowy typu TERIVA, nad poddaszem stropodach drewniany.

Stolarka okienna i drzwiowa – trzyszybowa, drewniana lub PCV

Ścianka kolankowa poddasza mieszkalnego – wysokości : **h = 78 cm.** od poziomu wierzchu podłogi poddasza mieszkalnego,

Konstrukcja dachu – drewniana tradycyjna, oparta na drewnianych murłatach i drewnianych płatach dachowych wspartych na 3 stalowych ramach / bez słupów nośnych w pomieszczeniach poddasza /,

Pokrycie dachu – dachówka ceramiczna lub betonowa,

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

Wysokość poddasza nieużytkowego – **h= 180 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 **30 cm.**,

Izolacja termiczna skosów dachu – z wełny mineralnej gr **30 cm.**,

Wysokość budynku – **h = 9.19 m.** Pochylenie dachu – **45° / 100% / .**

Więcej informacji pod numerami telefonicznymi

Telefon stacjonarny : **22 789 34 87**

Telefon komórkowy : **603 88 94 33**

lub drogą e-mailową : jmstudio@jmstudio.pl