



powierzchnia użytkowa h > 1,90.....	124,1 m <sup>2</sup>
powierzchnia netto (podłóg).....	135,0 m <sup>2</sup>
powierzchnia zabudowy.....	84,2 m <sup>2</sup>
powierzchnia całkowita.....	144,1 m <sup>2</sup>
kubatura.....	472,0 m <sup>3</sup>

ławy fundamentowe - elbetowe.....	5,3 m <sup>3</sup>
ciany fundamentowe - betonowe.....	11,8 m <sup>3</sup>
płyta fundamentowa - elbetowa.....	87,1 m <sup>2</sup>
podłoga parteru - poz. 0.000 - wylewka cement.....	69,6 m <sup>2</sup>
ciany zewn. - parter (brutto) - szkieletowe, płyta OSB.....	98,0 m <sup>2</sup>
ciany zewn. - poddasze (brutto) - szkieletowe, płyta OSB.....	78,6 m <sup>2</sup>
ciany wewn. - parter (brutto) - szkieletowe, płyty GK.....	81,1 m <sup>2</sup>
ciany wewn. - poddasze (brutto) - szkieletowe, płyty GK.....	63,0 m <sup>2</sup>
okna i drzwi balkonowe.....	26,8 m <sup>2</sup>
stolarka drzwiowa wewn. trzyna.....	17,9 m <sup>2</sup>
elewacja parter - tynk mineralny (brutto).....	98,0 m <sup>2</sup>
elewacja poddasze - deski strugane (brutto).....	78,6 m <sup>2</sup>
podbitka drewniana - deski strugane.....	49,1 m <sup>2</sup>
strop - drewniany, belkowy (3,60m <sup>2</sup> ).....	83,1 m <sup>2</sup>
konstrukcja dachu - drewniana.....	5,0 m <sup>3</sup>
pokrycie dachu - gonty bitumiczne (dachówka).....	157,2 m <sup>2</sup>
okapy (rynny).....	22,0 mb
okna połaciowe.....	3,2 m <sup>2</sup>

