

# STANDARTOWY ZAKRES PRAC DOM Z PODDASZEM UŻYTKOWYM

## A – DEWELOPERSKI z FUNDAMENTEM

### B- ZAMKNIĘTY (z izolacjami cieplnymi)

	A	B		A	B
<b>1. Fundament + płyta fundament.</b>			<b>7. Drzwi wejściowe typ Juvent ST</b>	√	√
roboty ziemne	√		lub podobnej wartości		
ławy żelbetowe	√		<b>8. Stolarka okienna.</b>		
izolacje przeciwwilgotn. pion. i poziom.	√		Okna PCV u=1,0 pięciokomorowe Trocal	√	√
izolacja cieplna fundamentu	√		<b>9. Kominy</b>		
płyta fundamentowa	√		1 szt do kominka Typ-Plewa		
wykończ. cokołu tynkiem mozaikowym	√		z wkładem szamotowym	√	
<b>2. Ściany zewnętrzne</b>			wentylacyjne 3szt	√	
tynk cieńkowieńcowy mineralny biały	√	√	<b>10. Parapety</b>		
styropian ryflowany 100mm	√	√	zewn.-metalowe kolor do wyboru	√	√
wiatroizolacja Proktor	√	√	<b>11. Odwodnienie</b>		
płyta MFP 12mm	√	√	Rynny PCV Profil brąz, biały	√	√
konstrukcja z drewna szerokości 145mm	√	√	<b>12. Podłóża -posadzki</b>		
wełna mineralna 150mm	√	√	a) parter		
paroizolacja z folii	√	√	pozioma izolacja z folii PE 0,3mm		√
płyta MFP 12mm - opcja	√		styropian podłoga 80-100mm		√
płyta gipsowo-kartonowa 12,5mm	√		szlichta betonowa 50-60mmmm		√
<b>3. Ściany wewnętrzne konstrukcyjne</b>			b) poddasze		
płyta gipsowo-kartonowa 12,5mm	√		pozioma izolacja z folii PE 0,3mm		√
płyta MFP 10mm	√	√	styropian podłoga 30mm		√
konstrukcja z drewna szerokości 145mm	√	√	szlichta betonowa 50-60mmmm		√
izol. akust.-wełna mineralna 50mm	√	√	<b>13. Instalacja elektryczna</b>		
płyta MFP 10mm-opcja	√		Kompletna wewn. instal. elektr.z szafką		√
płyta gipsowo-kartonowa 12,5mm	√		bezpiecznikową		
<b>4. Ściany działowe</b>			<b>14. Inst. sanitarna wewn. kompletna</b>		√
płyta gipsowo-kartonowa 12,5mm	√	√	<b>15. Inst.wewn. wody zimnej i ciepłej</b>		√
konstrukcja z drewna szerokości 70-95mm	√	√	<b>16. Instalacja centralnego ogrzewania</b>		√
izol. akust.-wełna mineralna 50mm	√	√	Kompletna instalacja c.o.		
płyta gipsowo-kartonowa 12,5mm	√		z kotłem gazowym typu turbo		
<b>5. Strop nad parterem</b>			Grzejniki płytowe z termostaworami		
płyta MFP 22mm	√	√			
belki stropowe wg obliczeń konstrukcyjnych	√	√			
izolacja akustyczna. wełna mineralna 100mm	√	√			
ruszt pod gips	√	√			
płyta gipsowo-kartonowa 12,5mm	√				
<b>6. Dach</b>					
dachówka cement. Braas Celtycka	√	√			
łaty dachowe plus kontrałaty	√	√			
folia dachowa	√	√			
krokwie dachowe 195mm	√	√			
izolacja wełna mineralna 250mm	√	√			
ruszt pod gips 50mm	√	√			
paroizolacja z folii PE	√	√			
płyta gipsowo-kartonowa 12,5mm	√				

Powyższy zakres jest orientacyjny i może ulec zmianie po uzgodnieniu z klientem. Udzielamy 30 lat gwarancji!!