

Standard konstrukcji i wykończenia domów

Otoczenie

Teren	<ul style="list-style-type: none"> Teren wyrównany po budowie (klient musi dosypać ziemi we własnym zakresie, żeby trawa i rośliny miały dobre podłoże)
Podjazd i chodnik	<ul style="list-style-type: none"> Klient robi we własnym zakresie
Taras	<ul style="list-style-type: none"> Klient robi we własnym zakresie

Domy jednorodzinne

Posadzki / Stropy / Sufity	<ul style="list-style-type: none"> Parter /Fundament 	<ul style="list-style-type: none"> Piasek zagęszczony do 30 cm. Chudy beton Folia PE Izolacja Styropian 15 cm (eps 100) Posadzka 6 cm Warstwy wykończeniowe (podkład podłogowy , panele podłogowe) – w zakresie inwestora 2cm
	<ul style="list-style-type: none"> Sufit nad Piętro 	<ul style="list-style-type: none"> Konstrukcja nośna (dolny pas więzara dachowego) – wypełnienie z wełny mineralnej 30 cm (0,038M/kw Isover) Podkonstrukcja płyt G-K Płyty G-K 1,25cm
Ściany	<ul style="list-style-type: none"> Ściany zewnętrzne 	<ul style="list-style-type: none"> Tynk silikonowo-silikatowy + siatka na kleju / elewacja z imitacji drewniana (elementy ozdobne) Izolacja termiczna wełna 15cm (0.035 W/mk Isover) Płyta farmacell 12,5mm Konstrukcja nośna 14,5 cm (wypełnienie z wełny 15cm 0,038 Isover W/mk) 14,5cm Izolacja przeciwwilgociowa ruszt instalacyjny 4,5x4x5 wełna 5cm Płyta farmcell 12,5 mm
	<ul style="list-style-type: none"> Ściany wewnętrzne nośne 	<ul style="list-style-type: none"> Płyta farmacell 12,5mm Konstrukcja nośna (wypełnienie z wełny akustycznej) 14,5cm Płyta farmacell 12,5 mm

	<ul style="list-style-type: none"> • Ściany działowe 	<ul style="list-style-type: none"> • Płyta farmacell 12,5 mm • Konstrukcja nośna (wypełnienie z wełny akustycznej 10cm) 9,5cm • Płyta farmacell 12,5 mm
*Łączenia płyt zatarte i zagruntowane.		
Dach	<ul style="list-style-type: none"> • Konstrukcja drewniana – więzary dachowe • Pokrycie dachu z blachy , producent Finishprofiles/model Mary/ kolor grafit. • Rozprowadzenie instalacji na dachu (instalacja rekuperacji) • Odwonenie przez rury spustowe • Obróbki blacharskie, rynny i rury spustowe z blachy powlekanej malowanej w kolorze dachu 	
Drzwi wejściowe	<ul style="list-style-type: none"> • Drzwi metalowe , szyba ,ocieplone. 	
Okna i drzwi balkonowe	<ul style="list-style-type: none"> • Pakiet trzyszybowy, Przenikalności cieplna okna Uw 0,73 w/m2K, kolor od zewnątrz, od wewnątrz białe, producent Witraż, seria PK 76 Innovo +. Zmiana koloru okien, zewnętrzny/wewnętrzny - dodatkowo płatna. 	
Parapety wewnętrzne	<ul style="list-style-type: none"> • Brak 	
Drzwi wewnętrzne	<ul style="list-style-type: none"> • Otwory przygotowane do montażu ościeżnic, 	
Drzwi garażowe	<ul style="list-style-type: none"> • Brama garażowa segmentowa z siłownikiem, producent Hormann. 	

Instalacje wewnętrzne

Instalacje elektryczne i teletechniczne	Tak - zgodnie z projektem
Rekuperacja	Tak - Vaents VUT 350 VB EC (przykładowy w zależności od powierzchni domu)
Instalacja ogrzewania	Tak - Pompa ciepła - instalacja nadmuchowa Fujitsu, ASYG12KGTB/AOYG12KGCA, ARXG24KMLA/AOYG24KBTB (przykładowy w zależności od powierzchni domu)
Ciepła woda użytkowa	Tak – Boiler, producent Ariston, pojemność 100 l.
Instalacja kanalizacji	Wewnętrzna instalacja kanalizacji

<i>Cena zawiera</i>	<i>Cena nie zawiera</i>
- projekt budynku wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę,	- przyłącza prądu do budynku,
- mapy do celów projektowych,	- przyłącza wody i kanalizacji/zbiornika na nieczystości płynne
- badania geologiczne gruntu,	
- obsługę kierownika budowy,	
- cały proces związany z uzyskaniem pozwolenia na budowę	

