

Standard wykończenia i wyposażenia	
Fundamenty	<ul style="list-style-type: none"> - łąwa żelbetonowa - ściany fundamentowe z bloczków betonowych - izolacja przeciwwilgociowa
Ściany zewnętrzne	<ul style="list-style-type: none"> - bloczki z betonu komórkowego YTONG o grubości 24 oraz 17,5 cm - styropian 15 cm - tynk akrylowy barwiony w masie
Ściany wewnętrzne	<ul style="list-style-type: none"> - bloczki z betonu komórkowego YTONG o grubości 11,5 cm - tynk gipsowy / płyta gipsowo kartonowa
Strop	<ul style="list-style-type: none"> - lekki strop wykonany systemem Teriva
Schody	<ul style="list-style-type: none"> - schody wewnętrzne oraz podesty żelbetowe
Podłoga na gruncie	<ul style="list-style-type: none"> - posadzka wylewana cementowa - styropian, izolacja przeciwwilgociowa - chudy beton - piasek zagęszczany warstwami
Podłoga na stropie	<ul style="list-style-type: none"> - posadzka - styropian - strop
Dach	<ul style="list-style-type: none"> - dach dwuspadowy o konstrukcji drewnianej, tradycyjnej ciesielskiej - dachówka cementowa BRAAS - kontrłaty - paraizolacja - wełna mineralna - folia PE - płyty Gipsowo-kartonowe - okna dachowe OKPOL
Kominy i przewody wentylacyjne	<ul style="list-style-type: none"> - systemowe - instalacja do montażu kominka – przewód kominowy z wkładem ceramicznym
Stolarka okienna i drzwiowa	<ul style="list-style-type: none"> - okna pięciokomorowe PCV w okleinie drewnopodobnej z obu stron - drzwi wejściowe antywłamaniowe, drewniane DOORSY DS-34 - parapety z kamienia naturalnego – granit strzegomski - rolety antywłamaniowe na parterze, rolety elektryczne (na 2 oknach w salonie) - segmentowa brama garażowa firmy HORMANN z możliwością napędu elektrycznego
Materiały wykończeniowe	
Elewacja	<ul style="list-style-type: none"> - tynk akrylowy na siatce barwiony w masie

Tarasy i balkony	<ul style="list-style-type: none"> - izolacja przeciwwilgociowa - wykończenie powierzchni płytkami gresowymi mrozoodpornymi (balkony) - Taras nad garażem wylewka betonowa - Taras na parterze – kostka betonowa, wejście do budynku płytki gresowe - balustrady stalowe
Obrobki blacharskie	- blacha ocynkowana malowana proszkowo
Kominy	- płytki struktonit
Rynny i rury spustowe	- o przekroju okrągłym z PVC
Ściany wewnętrzne	- tynki gipsowe maszynowe / płyty gipsowo kartonowe
Sufity	<ul style="list-style-type: none"> - gipsowe maszynowe - płyty gipsowo kartonowe na ruszcie
Wentylacja	- wentylacja grawitacyjna
Instalacje sanitarne	<ul style="list-style-type: none"> - przyłącze wodne i kanalizacji sanitarnej - instalacja wodna i kanalizacyjna rozprowadzona, zaślepiona
Instalacje elektryczne	<ul style="list-style-type: none"> - przyłącze energetyczne - instalacje elektryczne (gniazda i włączniki, wypusty oświetleniowe zakończone kostką, zasilanie kuchenki 400V, dzwonek, tablica bezpiecznikowa, instalacja domofonu) - instalacja telefoniczna doprowadzona do holu
Instalacja TV/SAT	<ul style="list-style-type: none"> - gniazda w salonie i sypialniach - przygotowany punkt do montażu talerza
Instalacje centralnego ogrzewania	<ul style="list-style-type: none"> - przyłącze gazowe, - piec gazowy kondensacyjny dwufunkcyjny - instalacja grzewcza - grzejniki
Zagospodarowanie terenu	
Podjazd, dojazd do budynku	<ul style="list-style-type: none"> - brukowane kostką betonową - teren wyrównany obsiany trawą - miejsce na pojemnik na śmieci - ogrodzenie systemowe z wbudowaną skrzynką gazową i energetyczną
Teren za budynkiem	<ul style="list-style-type: none"> - teren wyrównany - teren ogrodzony panelem kratowym