

Stan	Opis
PRACE PRZYGOTOWAWCZE oraz ODBIORY	<ul style="list-style-type: none"> • Kierownik produkcji • Biuro Obsługi Inwestora
PRACE PRZYGOTOWAWCZE oraz ODBIORY	<ul style="list-style-type: none"> • Gwarancja + rękojmia
PRACE PRZYGOTOWAWCZE oraz ODBIORY	<ul style="list-style-type: none"> • Adopcja dziecka (na odległość) z Dar es Salaam w Tanzanii. Rezygnujemy z części zysków, aby pomóc biednym ludziom w miejscu ich zamieszkiwania. Chcemy w ten sposób przyczynić się do zahamowania fali emigracji za chlebem
PRACE PRZYGOTOWAWCZE oraz ODBIORY	<ul style="list-style-type: none"> • Złożenie standardowego pozwolenia na budowę,
PRACE PRZYGOTOWAWCZE oraz ODBIORY	<ul style="list-style-type: none"> • Typowa adaptacja projektu,
PRACE PRZYGOTOWAWCZE oraz ODBIORY	<ul style="list-style-type: none"> • Kierownik budowy, • Dokonanie odbiorów zleconych prac instalacji użytkowych (np. kominy, wentylacja, elektryka, wod-kan, gaz),
PRACE PRZYGOTOWAWCZE oraz ODBIORY	<ul style="list-style-type: none"> • Wytyczenie budynku przez geodetę,
FUNDAMENT, WARSTWY PODŁOGOWE	<ul style="list-style-type: none"> • Zdjęcie humusu, • Proste roboty ziemne (2-3 dostawy żwiru),
FUNDAMENT, WARSTWY PODŁOGOWE	<ul style="list-style-type: none"> • Ławy żelbetowe bryły budynku, bez tarasów i innych lub zgodnie z projektem płyty betonowej, • Ściany fundamentowe, bez tarasów i innych, z pustaka styropianowego 25, zbrojone, wypełniane betonem lub zgodnie z projektem płyty fundamentowej, • Izolacja przeciwwilgociowa pionowa i pozioma na ścianach fundamentowych lub zgodnie z projektem płyty betonowej, • Szlichta cementowa, • Folia przeciwwilgociowa, • Styropian 10 cm, • Ogrzewanie podłogowe, • Wylewka betonowa,
ŚCIANA KONSTRUKCYJNA (od zewnątrz)	<ul style="list-style-type: none"> • Bloczki betonu komórkowego klasy Ytong EnergoUltra+ 365mm i wytrzymałości na ściskanie 2 N/mm² • strop gdy dom parterowy: lekka konstrukcja drewniana z drewna konstrukcyjnego; gdy z poddaszem użytkowym: monolityczna konstrukcja żelbetonowa
ŚCIANA DZIAŁOWA	<ul style="list-style-type: none"> • Z bloczków gazobetonu o gr. minimum 8cm,
ŚCIANA DZIAŁOWA	<ul style="list-style-type: none"> • Z bloczków gazobetonu o gr. minimum 8cm,
DACH (od zewnątrz)	<ul style="list-style-type: none"> • drewno konstrukcyjne z drewna iglastego,
DACH (od zewnątrz)	<ul style="list-style-type: none"> • Wiatroizolacja membrana dachowa,
DACH (od zewnątrz)	<ul style="list-style-type: none"> • Łaty i kontrłaty - przygotowanie konstrukcji pod przykrycie dachu
DACH (od zewnątrz)	<ul style="list-style-type: none"> • dachówka betonowa, kolor wg. aktualnej oferty, • Kontr łaty, łaty dachu, • Rury i rynny spustowe blaszane, w kolorze wg. aktualnej oferty,
DACH (od zewnątrz)	<ul style="list-style-type: none"> • Izolacja termiczna pianą PUR na grubość konstrukcji szkieletowej, z naddatkiem

ŚCIANA KONSTRUKCYJNA (od zewnątrz)	<ul style="list-style-type: none">• Klej,• Siatka podtynkowa,
ŚCIANA KONSTRUKCYJNA (od zewnątrz)	<ul style="list-style-type: none">• Tynk strukturalny,
WARSTWY ŚCIENNE i SUFITOWE	<ul style="list-style-type: none">• Tynkowanie wewnętrzne parteru,
WARSTWY ŚCIENNE i SUFITOWE	<ul style="list-style-type: none">• Tynkowanie wewnętrzne poddasza,
STROP NAD PODDASZEM	<ul style="list-style-type: none">• Płyty gipsowo – kartonowe 12,5 mm podwieszane (w łazienkach oraz WC wodoodporne),• Paraizolacja , folia 0,2 mm,
WARSTWY ŚCIENNE i SUFITOWE	<ul style="list-style-type: none">• gładzie szpachlowe sufitów, przygotowanie pod malowanie,
SCHODY WEWNĘTRZNE (jeśli są w projekcie)	<ul style="list-style-type: none">• lane, zelbetonowe
DACH (od zewnątrz)	<ul style="list-style-type: none">• montaż podsufitki drewnopodobnej - zabezpieczenie dachu przed niszczeniem, a jednocześnie estetyczne jego wykończenie.
DRZWI	<ul style="list-style-type: none">• Zewnętrzne: PCV z zamkiem listwowym z 3-punktowym ryglowaniem, w kolorze wg. aktualnej oferty
OKNA i PARAPETY	<ul style="list-style-type: none">• Pionowe: 3-szybowe aluminiowe, obustronnie w kolorze surowym
OKNA DACHOWE (jeśli dom piętrowy)	<ul style="list-style-type: none">• Dachowe: 3-szybowe, pięciokomorowe, max 3 sztuki, U=0,9,
OKNA i PARAPETY	<ul style="list-style-type: none">• Parapety zewnętrzne blaszane, w kolorze wg. aktualnej oferty,• Parapety wewnętrzne z konglomeratu, gr. 20mm, w kolorze wg. aktualnej oferty,
BRAMA GARAŻOWA (jeśli jest w projekcie)	<ul style="list-style-type: none">• Segmentowa, w kolorze wg. aktualnej oferty,
INSTALACJA ELEKTRYCZNA	<ul style="list-style-type: none">• Instalacja elektryczna zaczyna się od skrzynki bezpiecznikowej domu. Wszystkie wypusty oświetleniowe zakończone kostką. Szafkę licznikową montuje i dostarcza Inwestor.
INSTALACJA GRZEWCZA	<ul style="list-style-type: none">• W części parteru: podłogowe elektryczne w oparciu o kable grzejne w wylewce betonowej - posadzce,
INSTALACJA GRZEWCZA	<ul style="list-style-type: none">• W części poddasza (o ile występuje): podłogowe elektryczne w oparciu o kable grzejne w wylewce betonowej - posadzce,
INSTALACJE SANITARNE (wod-kan)	<ul style="list-style-type: none">• Przewody zimnej i ciepłej wody oraz kanalizacyjne z tworzywa sztucznego. Wykonanie przyłącza wod – kan. z drogi dojazdowej do budynku jest po stronie Inwestora – wymaga osobnych uzgodnień
PODŁOGI	<ul style="list-style-type: none">• styropian, odpowiednia folia do ogrzewania podłogowego• 6cm betonu
PODŁOGI	<ul style="list-style-type: none">• styropian, odpowiednia folia do ogrzewania podłogowego (o ile poddasze użytkowe)• 6cm betonu
PANELE FOTOWOLTAICZNE	<ul style="list-style-type: none">• o mocy 10kWp (komplet wraz z falownikiem klasy FRONIUS)
WENTYLACJA	<ul style="list-style-type: none">• rekuperator klasy VUT300,• rury czerpni rozprowadzone po dachu
PRACE PRZYGOTOWAWCZE oraz ODBIORY	<ul style="list-style-type: none">• 8 gniazd + urządzenie klasy: CYCLOVAC E105 + Zestaw ULTRA + rury, złączki, kolanka + robocizna
KOSTKA BRUKOWA	<ul style="list-style-type: none">• Ułożenie kostki brukowej, w kolorze wg. aktualnej oferty, od frontu budynku do wejścia i wjazdu (o ile w projekcie jest garaż) na odległość 6m,• Opaska wokół budynku na szerokość 0,5m.

DODATKI - zmiany w standardowym stanie wykończenia

REZYGNACJE - zmiany w standardowym stanie wykończenia

Strony dopuszczają możliwość zawarcia umowy drogą elektroniczną przez jej akceptację w serwisie www.alians.eu lub e-mailem.

.....
INWESTOR
czytelny podpis

.....
WYKONAWCA
czytelny podpis

* - niepotrzebne skreślić

** - jeśli występuje w zamówionym projekcie domu

"D" - dodatkowe prace zlecone

lub" - gdy użyto "lub" tzn. według wyboru WYKONAWCY