



STANDARD WYKOŃCZENIA – DOMY TYPU „D” (ETAP VI):

1. Konstrukcja

- Fundament
 - łąwy fundamentowe żelbetowe lub płyta fundamentowa
 - ściany fundamentowe z bloczków betonowych
 - izolacja przeciwwilgociowa pozioma i pionowa
 - ściany fundamentowe zewnętrznie ocieplone styropianem
- Ściany
 - zewnętrzne konstrukcyjne - pustak ceramiczny 24cm
 - wewnętrzna konstrukcyjna międzylokalowa – silikat o podwyższonych parametrach akustycznych
 - działowe - z betonu komórkowego
- Stropy
 - betonowy gęstożebrowy typu Teriva - pomiędzy parterem a piętrem
 - betonowy gęstożebrowy typu Teriva - pomiędzy piętrem a poddaszem
- Schody wewnętrzne
 - betonowe zbrojone, wylewane
- Dach
 - konstrukcja krokwiowa - drewniana
 - dachówka cementowa

2. Wykończenie wewnętrzne

- Tynki wewnętrzne gipsowe maszynowe
- Posadzki betonowe wylewane, ocieplone styropianem
- Okna PCV – pięciokomorowe, trzyszybowe, okleina zewnętrzna antracytowa, wewnątrz białe. Okna rozwierne lub uchylno-rozwierne
- Skrzynki do rolet zewnętrznych z ociepleniem wewnątrz
- Parapety wewnętrzne białe PCV
- Drzwi wejściowe metalowe, dwie wkładki patentowe

3. Instalacje

- Instalacja elektryczna
 - zasilanie główne trójfazowe doprowadzone do rozdzielnic elektrycznej zlokalizowanej w holu budynku
 - **hol** - 1x gniazdo 230V, 1x punkt świetlny z włącznikiem schodowym, rozdzielnica z wyposażeniem, 1x zasilanie dzwonka
 - **schowek** - 1x gniazdo 230V, 1x punkt świetlny, 1x wyłącznik

- **pokój dzienny** - 5x gniazdo 230V, 3x punkt świetlny, 3x wyłącznik, 1x gniazdo TV, 1x gniazdo internetowe, 1x wyłącznik lampy zewnętrznej
 - **kuchnia** - 1x zasilanie kuchenki elektrycznej/indukcyjnej 3-fazowe z zasilaniem okapu, 1x zasilanie zmywarki, 1x zasilanie lodówki, 3x gniazdo ogólne 230V, 2x punkt świetlny, 2x wyłącznik
 - **łazienka parter** - 1x gniazdo 230V, 1x kinkiet z wyłącznikiem, 1x zasilanie wentylatora
 - **zewnątrz** - od ogrodu: 1x kinkiet, 1x gniazdo 230V
od frontu: 1x lampa z numerem domu z czujnikiem zmierzchu, 1x wyłącznik dzwonekowy
 - **pokoje piętro i garderoba** – 3x gniazdo 230V, 1x punkt świetlny, 1x wyłącznik
 - **korytarz piętro** - 1x gniazdo 230V, 2x punkt świetlny z wyłącznikiem schodowym
 - **łazienka piętro** - 2x gniazdo 230V, 1x kinkiet z wyłącznikiem, 1x punkt świetlny na suficie z wyłącznikiem, 1x zasilanie kotła, 1x zasilanie pralki, 1x uziemienie kotła
 - **klatka schodowa** – 1x kinkiet z wyłącznikiem schodowym
 - dodatkowe punkty elektryczne do uzgodnienia na etapie budowy
- Instalacja światłowodowa
 - doprowadzenie do wewnętrznej rozdzielniczy teletechnicznej zlokalizowanej w holu
 - Instalacja WOD-KAN
 - pobór wody zimnej z sieci miejskiej, niezależny licznik w każdym lokalu mieszkalnym
 - podejście wody ogrodowej z wyprowadzeniem na zewnątrz budynku
 - kanalizacja sanitarna z podłączeniem do sieci miejskiej
 - **kuchnia** – jedno przyłącze wody zimnej i ciepłej oraz kanalizacyjne do podłączenia zlewu i zmywarki
 - **łazienka parter** – jedno przyłącze wody zimnej i ciepłej oraz kanalizacyjne do podłączenia umywalki, jedno przyłącze wody zimnej i kanalizacyjne do podłączenia toalety
 - **łazienka piętro** – jedno przyłącze wody zimnej i ciepłej oraz kanalizacyjne do podłączenia umywalki, jedno przyłącze wody zimnej i ciepłej oraz kanalizacyjne do prysznicza, jedno przyłącze wody zimnej i kanalizacyjne do podłączenia toalety, jedno przyłącze wody zimnej i kanalizacyjne do podłączenia pralki
 - Instalacja C.O.
 - kocioł gazowy kondensacyjny dwufunkcyjny, zlokalizowany w łazience na piętrze, zasilany z sieci gazowej (gaz ziemny)
 - instalacja C.O. rozprowadzona rurami w posadzce

- w pokojach grzejniki panelowe z głowicami termostatycznymi
- w łazienkach grzejniki drabinkowe z głowicami termostatycznymi
- sterownik kotła gazowego

4. Wykończenie zewnętrzne

- Ocieplenie zewnętrzne styropianem o grubości 15cm
- Tynk zewnętrzny silikonowy
- Parapety zewnętrzne stalowe lakierowane
- Taras o wymiarach 2x3 m z kostki brukowej
- Miejsca parkingowe na 2 samochody z kostki brukowej
- Chodnik wejściowy z kostki brukowej
- Ogrodzenie z siatki powlekanej - wokół osiedla o wysokości 150 cm, między lokalami i od frontu o wysokości 125 cm, przesłona drewniana z tyłu budynku pomiędzy lokalami;
- Skrzynki licznikowe elektryczna i gazowa zlokalizowane w granicy działki
- Niwelacja ziemi na działce
- Drogi wykonane z kostki brukowej