

## Załącznik nr 2 do Prospektu Informacyjnego „Osiedle Savanna III” Zakres i standard prac wykończeniowych

### STAN ZEROWY :

- ▲ przygotowanie terenu, zebranie humusu i nadmiaru ziemi, roboty ziemne + wykopy
- ▲ fundamenty żelbetowa z izolacją pionową i poziomą, instalacja wodno-kanalizacyjna
- ▲ fundamenty ocieplone i zabezpieczone styropianem o gr. 10 cm wraz z folią przeciwwilgociową

### STAN SUROWY :

#### ŚCIANA ZEWNĘTRZNA

- ▲ murowane z bloczków komórkowych gr. 24cm na zaprawie cem-wapiennej. Ściany zewnętrzne budynku mieszkalnego docieplone styropianem 15 cm

#### ŚCIANA WEWNĘTRZNA PARTERU

- ▲ ściany konstrukcyjne gr. 24 cm oraz ściany działowe gr. 12 cm murowane z bloczków z betonu komórkowego

#### STROP

- ▲ nad parterem prefabrykowany;
- ▲ nad piętrem w domach (od nr 54/1 do nr 79/2) z płaskim dachem - prefabrykowany
- ▲ nad piętrem w domach (od nr 80/1 do nr 91/2) z dachem wielospadowym- w konstrukcji więzaru, jako dolny pas więzara

#### DACH

- budynki od nr 54/1 do nr 79/2 z stropodachem
- budynki od nr 80/1 do nr 91/2 z dachem wielospadowym- dachówka cementowa z kominkami wentylacyjnymi wraz z obróbkami blacharskimi pasująca do stylistyki osiedla, łąty drewniane - impregnowane, kontrłaty drewniane- impregnowane, folia wiatroizolacyjna, więzary dachowe według obliczeń statycznych z drewna suszonego komorowo, strugane i impregnowane
- komin z pustaków systemowych wykończony tynkiem strukturalnym, wyjście na dach przez wyłaz dachowy lub okno połaciowe dachowe, jedna ława kominiarska, zgodnie z wytycznymi kominiarza

#### STOLARKA DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA I OKIENNA

- okna PCV na rdzeniu białym, pięciokomorowe w okleinach dopasowanych do stylistyki domów z pakietem 3x szybowym zaopatrzone w nawiewniki + nad oknami skrzynki przygotowane na montaż rolet, drzwi wejściowe stalowe antywłamaniowe

#### ORYNNOWANIE

- rynny i rury spustowe blaszane ocynk – odprowadzenie wody powierzchniowe (bez drenażu) na działkę nabywcy

### STAN WYKOŃCZENIOWY WEWNĘTRZNY :

#### POSADZKA

- ▲ wylewka betonowa grubości 5-7 cm, styropian 15cm, warstwa folii PE

#### STROP NAD PARTEREM

- ▲ dla domów od nr 54/1 do 79/2 -nad wszystkimi pomieszczeniami strop prefabrykowany
- ▲ dla domów od nr 80/1 do 91/2
  - nad pierwszą kondygnacją- strop prefabrykowany
  - nad drugą kondygnacją drewniany w oparciu o pasy dolne dźwigarów dachowych wypełniony wełną gr. 25 cm; sufit- zabudowa płytą gipsowo-kartonową na ruszcie z profili stalowych jednowarstwowo na surowo bez ostatecznego wykończenia powierzchni gładzią gipsowa

#### SUCHE TYNKI PARTERU I PIĘTRA

- ▲ tynki gipsowe wykonywane mechanicznie

**INSTALACJA WEWNĘTRZNA****- INSTALACJA SANITARNA**

- ⤴ instalacja tworzywowa ciepłej i zimnej wody doprowadzona do pomieszczenia bez rozprowadzenia pod przybory z licznikiem na przyłączeniu do budynku
- ⤴ doprowadzenie kanalizacji sanitarnej PCV do pomieszczeń sanitarnych i kuchni bez rozprowadzenia pod przybory; wentylacja grawitacyjna w pomieszczeniach wymaganych warunkami technicznymi

**- INSTALACJA GRZEWCZA**

- ⤴ ogrzewanie gazowe, kocioł dwufunkcyjny do 21KW z zamkniętą komorą spalania, przewód powietrzno-spalinowy wyprowadzony przez ścianę zewnętrzną, sterowanie za pomocą regulatora pokojowego
- ⤴ do ogrzewania pomieszczeń na parterze i piętrze zastosowano ogrzewanie podłogowe wraz z rotometrami, liczbę i wielkość określa się na podstawie zapotrzebowania na ciepło

**- INSTALACJA ELEKTRYCZNA (bez osprzętu)**

- ⤴ instalacja oświetleniowa
- ⤴ instalacja gniazd wtykowych
- ⤴ instalacja wyrównawcza
- ⤴ instalacja TV
- ⤴ instalacja internetowa
- ⤴ bez instalacji odgromowej budynku

**STAN WYKOŃCZENIOWY ZEWNĘTRZNY :****INSTALACJA ZEWNĘTRZNA**

- ⤴ przyłącze wodno-kanalizacyjne, elektryczne oraz gazowe

**OCIEPLENIE ZEWNĘTRZNE BUDYNKU**

- ⤴ system elewacji zewnętrznej tynk strukturalny siloksanowy, barwiony w masie na styropianie 15cm, cokół 5cm, bez opaski wokół budynku do indywidualnego wykończenia
- ⤴ parapety zewnętrzne z blachy stalowej malowane proszkowo
- ⤴ fragmenty okapu i ścianki kolankowej z podbitki drewnianej malowanej

**ZAGOSPODAROWANIE TERENU :**

- ⤴ wejście do budynku z kostki betonowej na podbudowie piaskowej
- ⤴ podjazdy i ścieżki z kostki betonowej na podbudowie piaskowej
- ⤴ brak tarasu. Do indywidualnego wykonania przez Nabywcę
- ⤴ stanowisko (miejsce) na śmietnik zewnętrzny. Wymurowanie/obudowa stanowiska do wykonania przez Nabywcę
- ⤴ ogrodzenie poszczególnych działek z siatki ślimakowej na słupkach okrągłych powlekanych, bez furtek. Wykonanie furtki przez Nabywcę.
- ⤴ teren działki uprzątnięty z pozostałości budowlanych i ukształtowany jest wstępnie w ramach gruntu rodzimego ( bez dowozu ziemi roślinnej- dowóz potrzebnej ziemi po stronie nabywcy) – do ostatecznego wykończenia przez Nabywcę z dopuszczeniem możliwej budowy schodów, murków oporowych z ukształtowaniem indywidualnym skarp i powierzchni z zastrzeżeniem, że wody opadowe z danej działki muszą być zagospodarowane w ramach jej powierzchni i nie mogą powodować zalewania sąsiednich działek
- ⤴ drenaż zatrzymujący wodę opadową na działce oraz opaska wokół budynku, chroniąca cokół i elewację - do wykonania przez Nabywcę

**Materiały, osprzęt, wyposażenie, itp., których producenta wskazano w opisie mogą być zastąpione materiałami, osprzętem, wyposażeniem, itp. o analogicznej klasie, ale innego producenta.**