

## Standard wykończenia budynku jednorodzinnego w zabudowie szeregowej w Słomowie

### I. OTOCZENIE

dojścia piesze	<ul style="list-style-type: none"> <li>• kostka brukowa</li> </ul>
dojazdy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• utwardzone</li> </ul>
instalacja wod.-kan.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• instalacja do podlewania zieleni i utrzymania czystości – 1 punkt czerpalny</li> </ul>
instalacja elektryczna	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ochrona odgromowa</li> <li>• oświetlenie zew. : od strony ogrodu przygotowane pod montaż lampy , nad drzwiami wejściowymi z lampą zew.</li> </ul>

### II. KONSTRUKCJA – ROZWIĄZANIA BUDOWLANE

fundamenty	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ławy żelbetowe</li> </ul>
ściany i słupy konstrukcyjne	<ul style="list-style-type: none"> <li>• słupy i rdzenie żelbetowe oraz ściany fundamentowe murowane z bloczków betonowych M6</li> </ul>
ściany konstrukcyjne	<ul style="list-style-type: none"> <li>• murowane z pustaków silikatowych</li> <li>• elewacja -, ocieplona styropianem gr.15cm tynk mineralny lub akryłowy malowany, alternatywnie gotowy barwiony w masie</li> </ul>
ściany działowe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• murowane z bloczków z betonu komórkowego lub ceramicznego</li> </ul>
stropy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• typu np. teriva Panel lub płyty kanałowe</li> </ul>
dach	<ul style="list-style-type: none"> <li>• konstrukcja drewniana z elementami stalowymi ocieplona wełną mineralną gr. 22cm</li> <li>• pokrycie – blacha</li> <li>• odwodnienie – rynny i rury spustowe</li> </ul>
okna	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PCV</li> </ul>
drzwi i bramy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zewnętrzne - wzmocnione</li> <li>• do garażu brama segmentowa sterowana pilotem</li> </ul>
balustrady okienne	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Szklane z elementami ze stali nierdzewnej lub stalowe malowane proszkowo</li> </ul>
parapety	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zewnętrzne – blacha ocynkowana powlekana</li> </ul>
źródło ciepła	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zasilanie gazowe indywidualne</li> </ul>

### III. BUDYNEK - WYKOŃCZENIE WEWNĘTRZNE

podłoga	<ul style="list-style-type: none"> <li>• posadzka betonowa</li> </ul>
ściany	<ul style="list-style-type: none"> <li>• korytarz, kuchnia, pokoje : ściany w budynku – tynk gipsowy</li> <li>• łazienka - tynk gipsowy lub siatka + klej</li> </ul>
sufit	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Parter - korytarz, kuchnia, pokoje - tynk gipsowy</li> <li>• Parter - łazienka, - tynk gipsowy</li> <li>• Piętro - korytarz, kuchnia, pokoje, łazienka – sufity podwieszane z płyt gk na ruszcie stalowym</li> </ul>
schody wew.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• drewniane ażurowe z drewna np.: jesionowego</li> </ul>

### IV. INSTALACJE

instalacja wod.-kan.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• lokalowa z tworzywa sztucznego</li> <li>• przygotowana pod indywidualne wodomierze zimnej wody</li> <li>• kanalizacja z rozprawieniem do sieci</li> </ul>
instalacja C.O.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• grzejniki stalowe płytowe</li> <li>• łazienka - grzejnik drabinkowy</li> <li>• indywidualny piec dwufunkcyjny</li> </ul>
instalacja wentylacji	<ul style="list-style-type: none"> <li>• wentylacja grawitacyjna</li> <li>• w kuchni niezależny kanał do podłączenia okapu</li> </ul>
instalacja elektryczna	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 – przewodowa</li> <li>• 3 - fazowa do kuchenki</li> <li>• oświetleniowa, gniazdka</li> </ul>
instalacja niskoprądowa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• instalacja RTV</li> <li>• instalacja dzwonekowa</li> </ul>
wyposażenie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• osprzęt elektryczny ( gniazda, włączniki)</li> </ul>