

## TECHNOLOGIA I STANDARD WYKONANIA INWESTYCJI

---

- ławy fundamentowe żelbetowe,
- ściany fundamentowe wraz z izolacją termiczną i przeciwwilgociową
- ściany konstrukcyjne zewnętrzne z pustaków + ocieplenie styropianem,
- ścianki wewnętrzne działowe,
- strop gęstożebrowy typu TERIVA
- pokrycie dachowe wykonane z dachówki ceramicznej w kolorze antracyt,
- okna z pakietem **trzyszybowym**,
- okna połaciowe **trzyszybowe**,
- drzwi wejściowe zewnętrzne GERDA w okleinie, kolor antracyt,
- brama garażowa **HORMANN** w kolorze antracyt z **silnikiem elektrycznym i pilotem**,
- elewacja zewnętrzna, tynk silikonowo-silikatowy w kolorze zgodnym ze standardem osiedla,
- parapety zewnętrzne,
- rozprowadzenie instalacji elektrycznej zgodnie z projektem, gniazda elektryczne, włączniki wraz z montażem,
- tynki wewnętrzne nakładane mechanicznie, zacierane na mokro, niemalowane,
- przewód kominowy przygotowany do podłączenia **kominka**,
- posadzka końcowa betonowa układana mechanicznie wraz z izolacjami,
- zabudowa płytą GKF/ wodoodporną wraz z izolacjami - wykończenie nieszlifowane,
- przyłącze elektryczne i wodno-kanalizacyjne doprowadzone do budynku,
- rolety zewnętrzne nadstawne w kolorze antracyt (**ocieplane**) z **napędem elektrycznym**,
- drzwi tarasowe,
- **dodatkowe przyłącze** wody ogrodowej,
- rozprowadzona instalacja wodna i grzewcza wyposażona w pompę ciepła z zasobnikiem na wodę wraz z podłączeniem i uruchomieniem serwisanta,
- **ogrzewanie podłogowe w całym lokalu**,
- **sterownik ogrzewania**,
- podjazdy do garażu zgodnie z PZT, ogrodzenie panelowe,
- **taras**,