



- LEGENDA:**
- TYNK SILIKONOWY cienkowarstwowy** gładki, ziarno 0,5mm, I grupa, barwiony w masie, kolor biały NCS S 0500-N
  - TYNK SILIKONOWY cienkowarstwowy** gładki, ziarno 0,5mm, I grupa, barwiony w masie, kolor jasno szary NCS S 2500-N
  - TYNK COKOŁOWY**, drobnoziarnisty, wodo- i mrozoodporny, jednolity, barwiony w masie, kolor szary NCS S 4000-N
  - Opierzenia i obróbki blacharskie** z blachy tytan-cynk gr. min. 0,8mm
  - Okna i drzwi** PCV, kolor biały RAL9003
  - Systemowa rura spustowa** Ø 110mm stalowa ocynkowana, malowana proszkowo na kolor jasno szary RAL 7036, ciemnoszary RAL 7034 na ciemnym kolorze NCS S 4000-N tynku elewacji
  - Systemowy kosz spustowy** min. 400 x 200 x 230 mm, stalowy ocynkowany, malowany proszkowo na kolor jasno szary RAL 7036, ciemnoszary RAL 7034 na ciemnym kolorze NCS S 4000-N tynku elewacji
  - Systemowy przelew burzowy**, stalowy, ocynkowany, kolor jasno szary RAL 7036, wym. szer. 50cm, wys. 15cm
  - Napis frezowany** na wylot lub wycinany laserowo, czcionka Helvetica, wysokość napisu 17,5 cm, odległość napisu od krawędzi płyty 12cm; po drugiej stronie zamontowana płyta HPL, w kolorze białym RAL9003, matowa, gr. 6mm
  - Schody żelbetowe** wykonane z architektonicznego betonu wodoszczelnego W10, impregnowanego bezbarwnym środkiem hydrofobowym na bazie siloksanu
  - Kolorowe blendy okienne** - węgarek + pas 50cm lub pas o szerokości między poszczególnymi oknami, pomiędzy tynkiem elewacyjnym w kolorze białym a kolorowymi blendami należy zastosować listwy aluminiowe "U" 100 x 20mm, w kolorystyce:
    - I tynk silikatowy, kolor niebieski, RAL5012
    - II tynk silikatowy, kolor granatowy, RAL5010
    - III tynk silikatowy, kolor jasno zielony, RAL6018
    - IV tynk silikatowy, kolor ciemno zielony, RAL6029
  - Płyta elewacyjne HPL**, grubości min. 10 mm, klasa palności min. B1, wytrzymałość na zgnięcie min 80 MPa, wytrzymałość na rozciąganie min 60 MPa, odporność na zarysowania min. Stopień 3, powierzchnia matowa o jednolitej barwie, montaż na systemowych profilach aluminiowych niewidoczny - mechaniczny, płyty HPL w kolorze jasno zielony, RAL6018
  - Płyta elewacyjne HPL**, grubości min. 10 mm, klasa palności min. B1, wytrzymałość na zgnięcie min 80 MPa, wytrzymałość na rozciąganie min 60 MPa, odporność na zarysowania min. Stopień 3, powierzchnia matowa o jednolitej barwie, montaż na systemowych profilach aluminiowych niewidoczny - mechaniczny, płyty HPL w kolorze ciemno zielony RAL6029
  - TYNK SILIKONOWY cienkowarstwowy**, drobnoziarnisty, wodo- i mrozoodporny, jednolity, barwiony w masie, kolor szary NCS S 4000-N

**GOLDMAN & WHITE LINE ARCHITECTS**  
 spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa  
 61-552 Poznań, ul. Dolna Wilda 26/26, tel. 608323512 arkadiusz.szczerek@gmail.com

**OBIEKT:** Budowa budynku socjalnego wielorodzinnego na terenie działek nr 181/6, 181/8, 182/3, 182/2, 182/1 i części działki 181/4 przy ul. Kościelnej w Starachowicach

**INWESTOR:** Gmina Starachowice ul. Radomska 45 27-200 Starachowice

**BRANŻA:** ARCHITEKTURA

**RODZAJ OPRAWOANIA:** PROJEKT WYKONAWCZY

**PRZEDMIOT:** ELEWACJE

**PROJEKTOWAŁ:** mgr inż. arch. Arkadiusz Szczerek nr 30/WPOKK/2014

**SPRAWDZIŁ:** mgr inż. arch. Dominik Stempniak nr 18/PKOKK/2014

**DATA:** 20 sierpień 2016

**SKALA:** 1: 100

**A11**

Inne prace opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4. lutego 1994. Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904). Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.