

TECHNOLOGIA WYKONANIA I STANDARD WYKOŃCZENIA DOMÓW „DOMY GALOWICE”

- Fundamenty – ławy żelbetowe, ściany fundamentowe z bloczków betonowych
- Izolacja przeciwwilgociowa ścian fundamentowych z dysperbitu
- Izolacja termiczna ścian fundamentowych ze styropianu fundamentowego – grubość 15 cm
- Płyta betonowa na poziomie „zero” z betonu wodoszczelnego W6
- Ściany konstrukcyjne zewnętrzne i wewnętrzne z pustaków ceramicznych Porotherm
- Ściany konstrukcyjne między lokalami dwuwarstwowe z pustaków ceramicznych Porotherm
- Ścianki działowe z pustaków ceramicznych Porotherm
- Strop żelbetowy prefabrykowany Terriva z pustaków z keramzytu
- Komin dymowy systemowy z wkładem ceramicznym do kominka
- Schody wewnętrzne z parteru na piętro, żelbetowe, prefabrykowane
- Pokrycie dachu dachówką ceramiczną
- Rynny i rury spustowe z PCV
- Tynki wewnętrzne gipsowe, maszynowe kat III
- Parapety wewnętrzne i zewnętrzne granitowe
- Posadzki wewnętrzne cementowe zatarte na gładko
- Sufity na poddaszu z płyt g-k na ruszcie metalowym
- Ocieplenie elewacji styropianem grafitowym $\lambda=0,0033$ o grubości 20 cm
- Tynk na elewacji strukturalny silikonowy
- Ocieplenie strychu i stropu poddasza pianą PUR o grubości 20 cm
- Ocieplenie podłogi na gruncie styropianem o grubości 15 cm
- Podłoga oraz skosy na strychu wykonana z płyty OSB
- Wejście na strych po schodach rozkładanych
- Stolarka okienna PCV firmy DRUTEX
- Szyby trójwarstwowe
- Okno tarasowe z drzwiami uchylno-przesuwnymi
- Drzwi wejściowe ocieplane
- Rolety okienne we wszystkich oknach, sterowane elektrycznie
- Brama garażowa segmentowa ocieplana z napędem elektrycznym
- Przyłącza do budynku:
 - woda
 - prąd
 - kanalizacja sanitarna – szambo z elektrycznym pomiarem napełnienia
 - telekomunikacyjne łącze światłowodowe (internet, telefon, telewizja kablowa)
- Instalacje wewnętrzne:
 - centralnego ogrzewania – pompa ciepła powietrze/woda firmy VISSMANN z zasobnikiem 210 litrów
 - ogrzewanie na parterze i piętrze podłogowe
 - cyrkulacja instalacji c.w.u.
 - wentylacja mechaniczna – rekuperacja firmy VASCO
 - wodno-kanalizacyjna
 - urządzenia WC na stelażach
 - elektryczna z osprzętem
 - okablowanie instalacji TV/SAT
 - wewnątrz budynku poprowadzony kabel do fotowoltaiki
- Tarasy i podjazdy:
 - zewnętrzny taras od strony ogrodu drewniany z modrzewia
 - podjazd do garażu i dojście do budynku z kostki betonowej
 - wokół budynku opaska z kostki betonowej
- Zagospodarowanie terenu:
 - ulica wewnętrzna oświetlona, utwardzona z kostki betonowej
 - ogrodzenie zewnętrzne i na granicy lokali systemowe z paneli w kolorze antracytowym
 - trawa od frontu i od strony ogrodu