



- LEGENDA**
- kanały wentylacyjne ceramiczne
 - kanały wentylacyjne wyprow. z płaszczyzny sufitu
 - pionowy wodno - kanalizacyjny
 - pionowy wodno - kanalizacyjny wyprowadzone z sufitu

B: (ściany zewnętrzne kondygnacji nadziemnych)

- tynk elewacyjny strukturalny
- docieplenie styropianem gr. 18 cm
- bloczki silikatowe gr.25 cm
- tynk

C: (ściany oddzielające lokale od korytarzy i kl. schod.)

- tynk gr. 1.5 cm na siatce zbrojącej z włókna szklanego
- płyty z wełny mineralnej niepalnej gr.3 cm (np. Multipur)
- konstrukcja ściany wewnętrznej Silka gr.25 cm

UWAGI!

- wymiary drzwi podane są w świetle ościeżnic
- wymiary okien oraz drzwi balkonowych podane są w świetle otworu w murze
- wymiary okien oraz drzwi balkonowych podane są w świetle otworu w murze

Pracownia Projektowa KWAZDRAST Sebastian Dominiak
ul. Słowackiego 13/100 Świnoujście
tel. 71 77 20 20

Zespół zabudowy mieszkalno-usługowej wielorodzinnej przy ul. Barlickiego w Świnoujściu obejmujący:

- Projekt zagospodarowania terenu.
- Budynki mieszkalno-usługowe wielorodzinne nr 1 i 2 z podziemnymi garażami dla samochodów obejmujący:

1. Budynki mieszkalno-usługowe wielorodzinne nr 1 i 2 z podziemnymi garażami dla samochodów obejmujący: wykonanie miejsc postojowych na terenie, zjazd z ul. Szewalskiej dz. 27/1, przyłącza wodociągowe i kanalizacji sanitarnej w pasie drogowym ul. Barlickiego dz. 24.

działki Nr 32/5, 32/7 obręb 0014 ul. Barlickiego, 72-600 Świnoujście

Zakład Usług Projektowo-Inwestycyjnych WIG-BUD
Włodzimierz Garbóś
ul. Słowackiego 19, 72-500 Świnoujście

PROJEKT BUDOWLANY	
ARCHITEKTURA	
RZUT PIERWSZEGO PIĘTRA (BUDYNEK NR2)	
mgr inż. arch. Sebastian Dziekonski upr.bud. 74/Sz/2001	
mgr inż. arch. Robert Rachuta upr.bud. 3/Sz/99	
Skala 1:50	
13	