

RZUT I PIĘTRA
skala 1:100

UWAGI:

- Ściany nośne gr. 24cm lub 18cm, murowane z bloczków typu Silka, kl. 15MPa na zaprawie klejowej;
- Podłogi, wierzce wylewane na placu budowy z betonu B25 (C20/25), zbrojonego siatką A-IIN (B500SP) oraz klasy A-0.
- Nadproża okienne i drzwiowe prefabrykowane, typu L-19.
- Stupy wylewane na placu budowy z betonu B25 (C20/25), zbrojonego siatką A-IIN (B500SP) oraz klasy A-0.
- Strop z prefabrykowanych płyt kanalowych typu "Żerań", grubości 24cm.
- Balkony żelbetowe, gr. 14cm, wylewane z betonu B25 (C20/25), zbrojone siatką A-IIN (B500SP).
- Schody żelbetowe, wylewane na budowie z betonu B25 (C20/25), zbrojone siatką A-IIN (B500SP) oraz klasy A-0.
- Prace należy prowadzić zgodnie ze Sztuką Budowlaną i z zachowaniem przepisów o Bezpieczeństwie i Ochronie Zdrowia, na podstawie projektu wykonawczego.



mgr inż. Anna Wąchnicka
ul. Krzywya 48, 76-200 Słupsk
tel. kom.: 0 510 26 56 23
e-mail: amw.projektowanie@gmail.com

INWESTYCJA:
BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY
2-U KL., IV KOND. + P
78-200 Białogard, ul. Konopnickiej, dz. nr 711

FAZA:

PROJEKT WYKONAWCZY ZAMIENNY
TYTUŁ RYSUNKU:

RZUT I PIĘTRA

BRANŻA:
SKALA:
KONSTRUKCJA
1:100

PROJEKTANT - Konstrukcja:
mgr inż. Anna Wąchnicka
upr. nr ZAP/0020/POK/09
Dział, bez ograniczeń w spec. umiarowej budowlanej

SPRAWDZAJĄCY - Konstrukcja:
mgr inż. Krzysztof Hejn
upr. nr ZAP/0056/PWOK/14
Dział, bez ograniczeń w spec. umiarowej budowlanej

OPRACOWAŁA - Konstrukcja:
mgr inż. Joanna Majewska

DATA:

NR RYSUNKU:
WRZESIEŃ 2019r.

6