



- UWAGI:
1. Rzut fundamentów oraz szczebli konstrukcyjnych wg projektu konstrukcyjnego
 2. Rozwiązania materiałowe wg zestawienia przegrod budowlanych
 3. Wyprac grunt pod całym budynkiem do głębokości law fundamentowych i wypełnić zasypką z piasku
 4. Wymiary stolarki drzwiowej wewnętrznej - w świetle otworu, stolarki okiennej zewnętrznej - w świetle otworu. Wymiary dostosować na budowie po wyborze producenta stolarki
 5. Wyprac dachowy wym. w świetle 90 x 90 cm. wejście na dach - schody drewniane składane systemowo spełniające wymagania WT o odporności pośl.
 6. Przewody wentylacji grawitacyjnej zakończyć wywietrznikami wentylacyjnymi
 7. Piony instalacji sanitarnych zakończyć kominkami odpowietrzającymi
 8. Kominy przechodzące przez strefę nie ogrzewaną należy izolować termicznie np. warstwą wełny mineralnej, gr. 5 cm
 9. Klatki schodowe wentylowane, kratki wentylacji grawitacyjnej w suficie
 10. Rozkład posadzki w mieszkaniach proponujemy, wykonać indywidualnie przez Klienta w zależności od przeznaczenia pomieszczenia
 11. Wszystkie podane wymiary każdorazowo sprawdzać na budowie.
- W razie rozbieżności skontaktować się z projektantem

INŻYNIER Biuro Realizacji Inwestycji		INWESTOR: Tczewskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. 83-110 Tczew, ul. Kollataja 9	
ul. Jana Brzechwy 13, 83-110 Tczew tel. 0510 249 902 email: tomaszdedowicz@wp.pl		BRANŻA: ARCHITEKTONICZNO -BUDOWLANA	1:100 nr A3 lipiec 2016
NAZWA: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY NR 1		Projektował: mgr inż. arch. Katarzyna Pomecko upr. nr KPOKK IA 20/2005	Sprawił: mgr inż. arch. Dobiesław Pruski upr. nr 4266/GDB9
RZUT II PIĘTRA			