



UWAGI:

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcyjnymi i pozostałymi branżami
2. Zastrzeżać się możliwość zwiększenia masy stali zbroi. o 3% w ramach nadzoru autorskiego
3. Wymiary sprawdzić na budowie
4. Opisany poziom nadproży i belek jest poziomem spodu tych elementów

± 0.00 = 243.55 m n.p.m.



Tytuł projektu: Budowa budynków mieszkalnych jednorodzinnych w zabudowie szeregowej.
MODUŁ A

ul.Ulni Europejskiej 10
32-600 Oświęcim tel. 33 876 28 31
www.progalbud.pl
email: progalbud@gmail.com

Lokalizacja: Oświęcim ul. Malczewskiego dz. nr 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746

Inwestor: OTBS Sp. z o.o. ul. 11 Listopada 16C 32-600 Oświęcim

Stadium: Projekt architektoniczno – budowlany Branża: Konstrukcyjna

Tytuł rysunku: RZUT I PIĘTRA

Projektował: mgr inż. Sebastian Gatuszko Podpis: Nr rys.: K-3
upr. nr MAP/0356/PWOK/13

Sprawił: mgr inż. Ryszard Drozd Podpis: Skala: 1:100
upr. nr MAP/0084/P00K/11 Data: czerwiec 2019r.

LEGENDA:



PROJEKTOWANE ELEMENTY ŻELBETOWE