



Beton B-25
RB500 – pręty żebrowane
Otulina 2.5 cm

LEGENDA:

ZBROJENIE GÓRNE

ZBROJENIE DOLNE

☐ - otwór w stropie

UWAGI:

- Otwory mniejsze od 15x15cm wg PL arch. i pozostałych branż
- Dodatkowe zbrojenie przy otworach stosować górą i dołem
- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcyjnymi i pozostałymi branżami
- Zastrzeżę się możliwość zwiększenia masy stali zbroj. o 3% w ramach nadzoru autorskiego
- Wymiary sprawdzić na budowie
- Średnice prętów podano w mm, długości prętów w cm



Tytuł projektu: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z instalacjami wewnętrznymi, oświetleniem zewnętrznym, przyłączeniem kanalizacji sanitarnej i deszczowej, budową parkingu i drogi wewnętrznej, Rozbiórka i budowa sieci teletechnicznej.

ul. Unii Europejskiej 10 32-600 Oświęcim
tel. 608 454 005
www.progalbud.pl progalbud@gmail.com

Lokalizacja: Oświęcim ul. Zagrodowa, dz. nr 289/186, 289/180, 289/179, 289/143, 289/194.

Inwestor: Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o. o., 32-600 Oświęcim ul. 11 Listopada 16c

Stadium: Projekt architektoniczno-budowlany Branża: Konstrukcja

ZBROJENIE PŁYT PL 4.5, PL 4.6, PL 4.7

Projektował: mgr inż. Sebastian Gatuszka
upr. nr MAP/0356/PW/OK/13

Skala

1:50

Sprawdził: mgr inż. Ryszard Drozd

Podpis:

Data

09.2017 r.

Nr rys. K-53