

Beton B-25
RB500 – pręty zbrojone
Otulina 2.5 cm

LEGENDA:


ZBROJENIE GÓRNE

ZBROJENIE DOLNE

 - otwór w stropie

UWAGI:

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

 PROGALBUD		Tytuł projektu: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z instalacjami wewnętrznymi, oświetleniem zewnętrznym, przylącem 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 0.1, PL 0.2			
Projektował: mgr inż. Sebastian Gałuszka upr. nr MAP/0356/PWOK/13	Podpis:	Skala 1:50	
Sprawdził: mgr inż. Ryszard Drozd upr. nr MAP/0084/POOK/11	Podpis:	Data 09.2017 r.	
		Nr rys. K-45	