

LEGENDA:


ZBROJENIE GÓRNE

ZBROJENIE DOLNE

● - otwór w stropie

Beton B-25
A-IIIN (RB500) - pręty żebrowane
A-0 (St0S) - pręty gładkie
Otulina 2 cm

- UWAGI:**
- Otwory mniejsze od 15x15cm wg PW arch. i pozostałych branż
 - Dodatkowe zbrojenie przy otworach stosować górą i dołem
 - Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami konstrukcyjnymi i pozostałymi branżami
 - Zastrzega 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 budynków mieszkalnych jednorodzinnych w zabudowie szeregowej. MODUŁ B	
ul.Unii 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: SCHEMAT ZBROJENIA PŁYTY ŻELBETOWEJ NAD PARTEREM			
Projektował: mgr inż. Sebastian Gałuszka upr. nr MAP/0356/PWOK/13		Podpis:	Nr rys.: K-5
Sprawdził: mgr inż. Ryszard Drozd upr. nr MAP/0084/P0OK/11		Podpis:	Skala: 1:50
			Data: czerwiec 2019r.