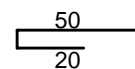
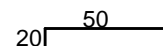


Otworki w stropie wg architektury
± 0.00 = według projektu architektury
Nieznaczone wymiary według projektu architektury

Zbrojenie dolne płyty: Ø10 co 20cm w obu kierunkach.
Zbrojenie górne płyty: Ø10 co 20cm w obu kierunkach.
Krawędzie wewnętrzne płyty zbroić Ø10 co 20cm wg poniższego schematu.

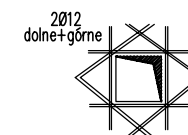


Krawędzie zewnętrzne płyty zbroić Ø10 co 20cm wg poniższego schematu.



Dozbrajać wg schematu

Dozbrajanie otworów w stropie



Beton C25/30 (B30)
Stal AIIIIN
otulina 2,5cm

Tytuł projektu:					
SZKOŁA PODSTAWOWA					
Adres:					
AUGUSTÓWKA, UL. KOLEJOWA 2, GM. OSIECK					
		Pracownia Projektowa Maciej Rozum ul. Zaciszna 44e 05-402 Otwock e-mail: maciej.rozum@interia.pl			
Projektował:		mgr inż. Maciej Rozum		nr upr. 11/DOS/09 spec. konstr.-bud.	
Sprawdził:		mgr inż. Dariusz Nykiel		nr upr. Wa - 13/02 spec. konstr.-bud.	
Rysunek:					Nr rys.:
Zbrojenie stropu					K05
Branża:	Faza:	Skala:	Data:		
Konstrukcja	Proj. budowlany	1:100	marzec 2021		