



**BETON - B20**  
**STAL A0 - St0S-b**  
**STAL AIII - RB500W**  
**STROP: Teriva-I**

- Uwagi:**
1. Przy rozpiętościach większych od 4,00 m należy w połowie rozpiętości wykonać wykonać żebro rozdzielcze szerokości 10 cm zbrojone 2 Ø12.
  2. Sposób podpierania belek stropowych wykonać wg instrukcji montażu.
  3. Na odcinku ścian murowanych lukarny, strop Teriva-I ułożyć na belkach podwójnych
  4. Płytę nadbetonu zazbroić siatką Ø6 15 x 15 cm
  5. Rdzenie w ścianach kolankowych wg. projektu konstrukcji - poz. 2.3

PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLA		
Robert Grzywnowicz 43-100 TYCHY, ul.Witosa 4B/9		
Obiekt:	BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY BLIŹNIACZY-typ C-D	Symbol: DJ/2
Adres:	Tychy, ul. Jankowicka	Data: 22.1
Przedmiot:	STROP NAD PARTEREM	Skala: 1:1
Projektant:	mgr inż. arch. Robert GRZYWNOWICZ upr.50/03/SLOKKII	Rys. nr: /
Projektant:		Stadium:
Opracował:	mgr inż. arch. Robert GRZYWNOWICZ upr.50/03/SLOKKII	projekt budo