



UMIĄCZ
STROP TERMA II
STON 630
STAL 78ROJENOWA AII (340S)
W stropach o rozpiętości osiowej 4,0 m należy stosować tebro rozdzielcze. Jeżeli rozpiętość stropu jest mniejsza niż 6,0 m stosuje się ca. napojnię jędro tebro rozdzielcze zaprojektowane w pobliżu środka rozpiętości stropu.
Szerokość tebra rozdzielczego powinna wynosić 70 ±100 mm, a wysokość powinna być równa wysokości stropu.
Zbranie tebra rozdzielczego powinny stanowić dwa pręty (jeden gór., jeden dół) o średnicy nie mniejszej niż ø12, połączone sztywno. Szerokość rozstawu prętów powinna wynosić co 0,6 m. Pręty zbrojenia tebra rozdzielczego powinny być zakończone w wieńcach lub podciągach prostokątnych do tych wieńców, na długości minimum 0,5 m.
Należy wykonać prowadnice przewożenia szal - rdzeń, strzeżnioma rdzeni wyprowadzone co spójne.

Schemat			
Tytuł: Stadion miejski CONCORDIA - Piotrków Trybunalski			
97-300 Piotrków Trybunalski ul. Żwirki 8 dz.177/8, obr.32.			
Projektant: Urząd Miasta Piotrków Trybunalski			
ul. Szkolna 28 97-300 Piotrków Trybunalski			
Wzrostki	arch. Bożena Ferdyn, nr upr. UAN IV-63862386		
	arch. Jacek Ferdyn, nr upr. UAN IV-638615087		
	stud. Tomasz Krotowski		
	stud. Agata Kwasny		
	stud. Anna Owczarek		
Konsultacja	mgr inż. Jerzy Lubomski, nr upr. 468/69 / 373/70		
	mgr inż. Bożena Giersz - Adamus, nr upr. 128/84 WM		
	mgr inż. Barbara Pędzik, nr upr. 180/00 WL		
Data: Lpiec 2008		Plan: P. BUDOWLANY	Skala: 1:50
Wzrostki: 17		Tytuł rysunku: Konstrukcja stropu nad piętem	
		Rozwój: 01	
www.ferdzynowie.com		Nr rysunku: A3.3'	