



UWAGA:  
STROP TEREN II  
BETON B30  
STAL: ZBRUENIOWA AII (S40S)  
W stropach o rozpiętości powyżej 4,0 m należy stosować tebro rozdzielcze. Jeżeli rozpiętość stropu jest mniejsza niż 6,0 m stosuje się co najmniej jedno tebro rozdzielcze zgrznięte w pobliżu środka rozpiętości stropu.  
Stosunek tebra rozdzielczego powinien wynosić 70 : 100 mm, a wysokości powinna być równa wysokości stropu.  
Zbrojenie tebra rozdzielczego powinno stanowić dwa pręty (jeden górny, jeden dolny) o średnicy nie mniejszej niż ø12, połączone sztywnymi złączkami ø4,5, rozdzielonymi co 0,6 m. Pręty zbrojenia tebra rozdzielczego powinny być zakotwiczone w wieńcach lub podkłonach prostokątnych do tych tebra, na długości minimum 0,5 m.  
Należy wykonać: prawidłowe przekazywanie sił – rdzeń, sterzenie rdzeni wyprowadzone co spójne.

**Schemat**

**Stadion miejski CONCORDIA Piotrków Trybunalski**  
97-300 Piotrków Trybunalski - ul. Żwirki 8, str. 32.

**Urząd Miasta Piotrków Trybunalski**  
ul. Szkolna 28 - 97-300 Piotrków Trybunalski

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień
architekt	arch. Bożena Ferdyn, nr upr. UAN IV-83862386	
projektant	arch. Jacek Ferdyn, nr upr. UAN V-83861587	
inżynier	stud. Tomasz Kiełowski	
inżynier	stud. Agata Kwaśny	
inżynier	stud. Anna Owczarek	
inżynier	stud. Aleksandra Koprek	
inżynier	stud. Artur Krolawicz	
inżynier	stud. Michał Plech	
inżynier	mgr inż. Jerzy Lutoski, nr upr. 488/69 i 373/70	
inżynier	arch. Bożena Giersz - Adamus, nr upr. 128/84 WMK	
inżynier	mgr inż. Barbara Pędzik, nr upr. 180/00 WKL	

**FERDZYNOWIE**  
Biuro Projektów i Inżynierii  
ul. Żwirki 8, 97-300 Piotrków Trybunalski  
www.ferdzynowie.pl

**Konstrukcja stropu nad piętrami**

Skala: 1:50

Wzrost: 01

Format: A4