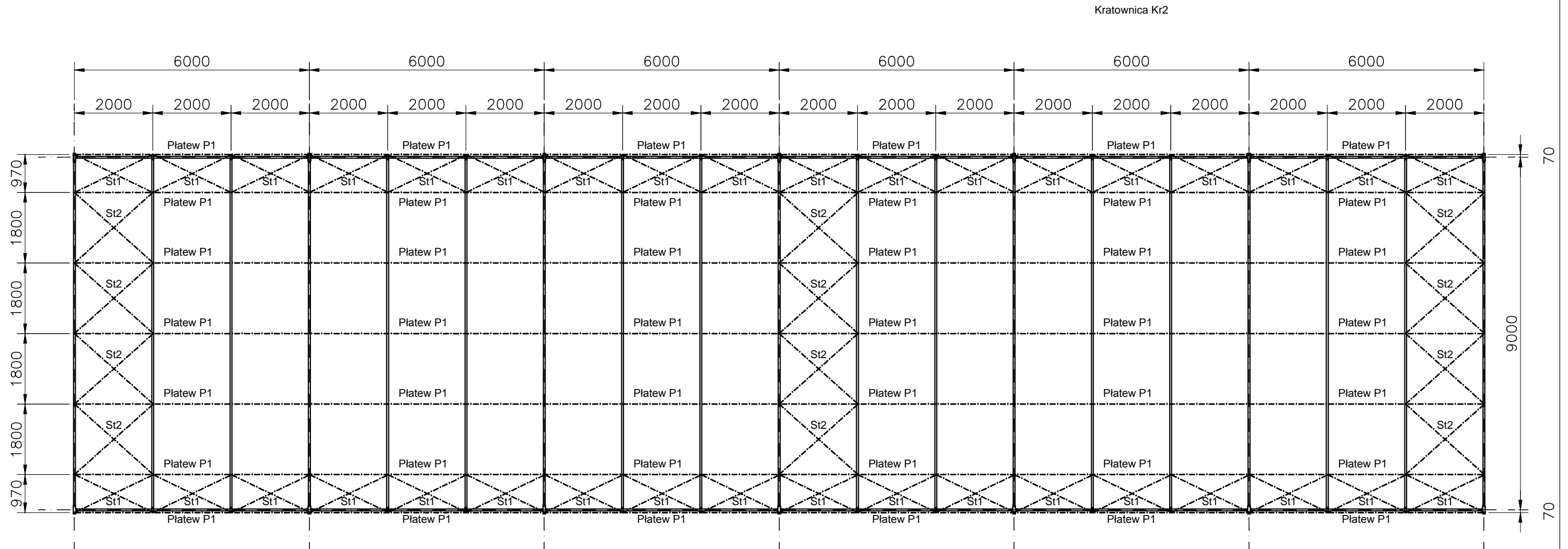


# Schemat konstrukcji dachu.



## UWAGI:

- Projekt rozpatrywać łącznie z projektem architektury i projektami branżowymi.
- Wykonać wszystkie wzmocnienia i uzupełnienia zgodnie z rysunkami K05 – K10.
- Obudowa i szczegóły wykończenia według projektu architektury.
- Płatwie P1 – istniejące.
- Płatwie P1 zdemontować przed wzmocnieniem pasa górnego i ponownie zamontować w rozstawie jak na schemacie.
- Wykonać stężenia dachowe.

Stal St3SX  
 Śruby kl.4.8  
 Elektrody EA1.48

Obiekt: <b>Opinia techniczna</b> wiaty garażowej w ramach Remontu Bazy Sprzętowo - Magazynowej przy ul. Elektronicznej 4 w Piasecznie.		PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA <b>TEAM Projekt</b>	
Adres: nr ew. działki 18/3, 18/4, 18/5, 18/6, 18/7, 18/8, 33/13, 3/14, 19/5, 19/6, 19/8, 19/12, 19/13, 19/14, 19/, 19/15, 19/16, 19/17.; Obręb 18 ul. Elektroniczna 4 05-500 Piaseczno			
Inwestor: Starostwo powiatowe w Piasecznie.		Nr projektu: 1251/US/2015	
Projektował: mgr inż. Sławomir Pucek 19/00/DUW		Stadium: Proj. budowlany	
Opracował: mgr inż. Sławomir Pucek 19/00/DUW		Branża: KONSTRUKCJA	
Rysunek: <b>Schemat konstrukcji dachu.</b>		Skala: 1:100	Nr rys.: <b>K02</b>
		Data: 08.12.2015	