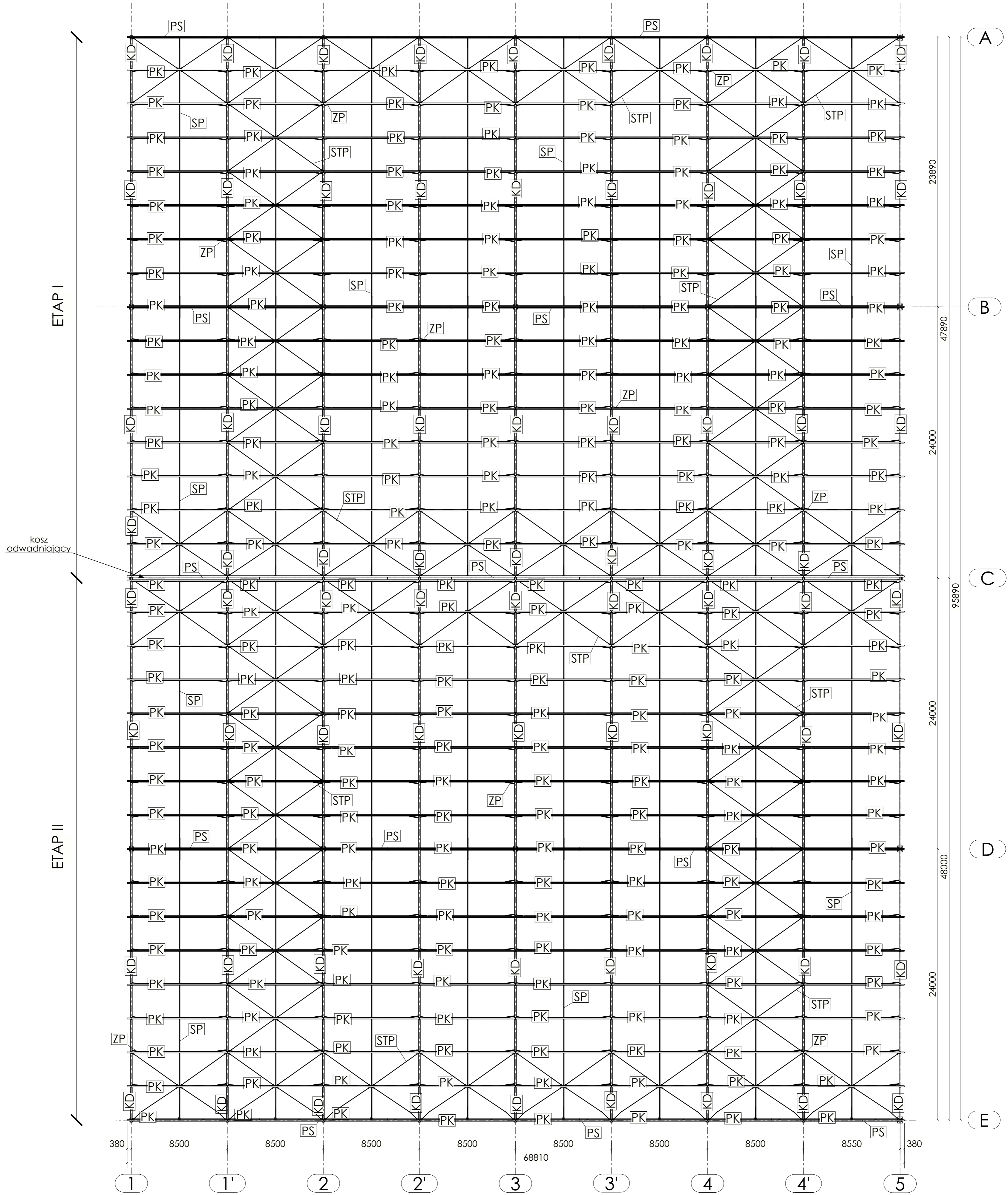



Schemat konstrukcji dachu
1:200



PK-Płatwie kratownicowe
KD-Kratownica główna
ZP-Zastryżki płatwi
SP-Szezenia płatwi
STP-Szezenia poaciowe
PS-Podciąg kratownicowy

Pokrycie wykonac z blachy T80 S320 I=0,63mm w schemacie min. 3-przewstowym

- UWAGI OGÓLNE:
1. Jeśli nie oznaczono inaczej, wszystkie wymiary podano w milimetrach.
 2. Rzędne na rysunkach podano w metrach. Odnoszą się do względnej poziomu odniesienia - wierzchu wykończenia posadzki: +f.0,00m.
 3. Rysunek rozpatrywać łącznie z opracowaniami branżowymi.
 4. Pozostałe wytyczne dotyczące wykonania konstrukcji oraz przepisów BHP podczas wykonywania prac budowlanych, przedstawiono w opisie technicznym, będącym częścią niniejszej dokumentacji.
 5. Przed przystąpieniem do realizacji obiektu, należy zapoznać się z całym opracowaniem dokumentacji projektowej. W przypadku natrafienia na rozbieżności w opracowaniu, należy kontaktować się z projektantem celem wyjaśnienia wskazanych niejasności.

 <p>PRO-CAD PROJEKTOWANIE KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH ul. Piłsudskiego 20, 25-100 Tomaszów Lub. 14 692-91-46</p>	
Objekt	ROBUDOWA WIATY MAGAZYNOWO-SKŁADOWEJ Z INFR. TECHNICZNA Woj. Świętokrzyskie, Pow. kielecki, Jedn. ewid. 260418, 2 Strawczyn Obręb 0009 Przem. Działka 890/11, 890/8
Stadium	PROJEKT TECHNICZNY
Branża	KONSTRUKCJA
Temat rys.	Schemat konstrukcji dachu
Projektował	inż. G. Gardziejowski
Opracował	inż. Katarzyna Kubala Paweł Błaz
Sprawił	mgr inż. M. Augustynowicz
Data	03.2023
Numer rysunku	PT-01-23-06-005