

fragment stężenia połączeniowego

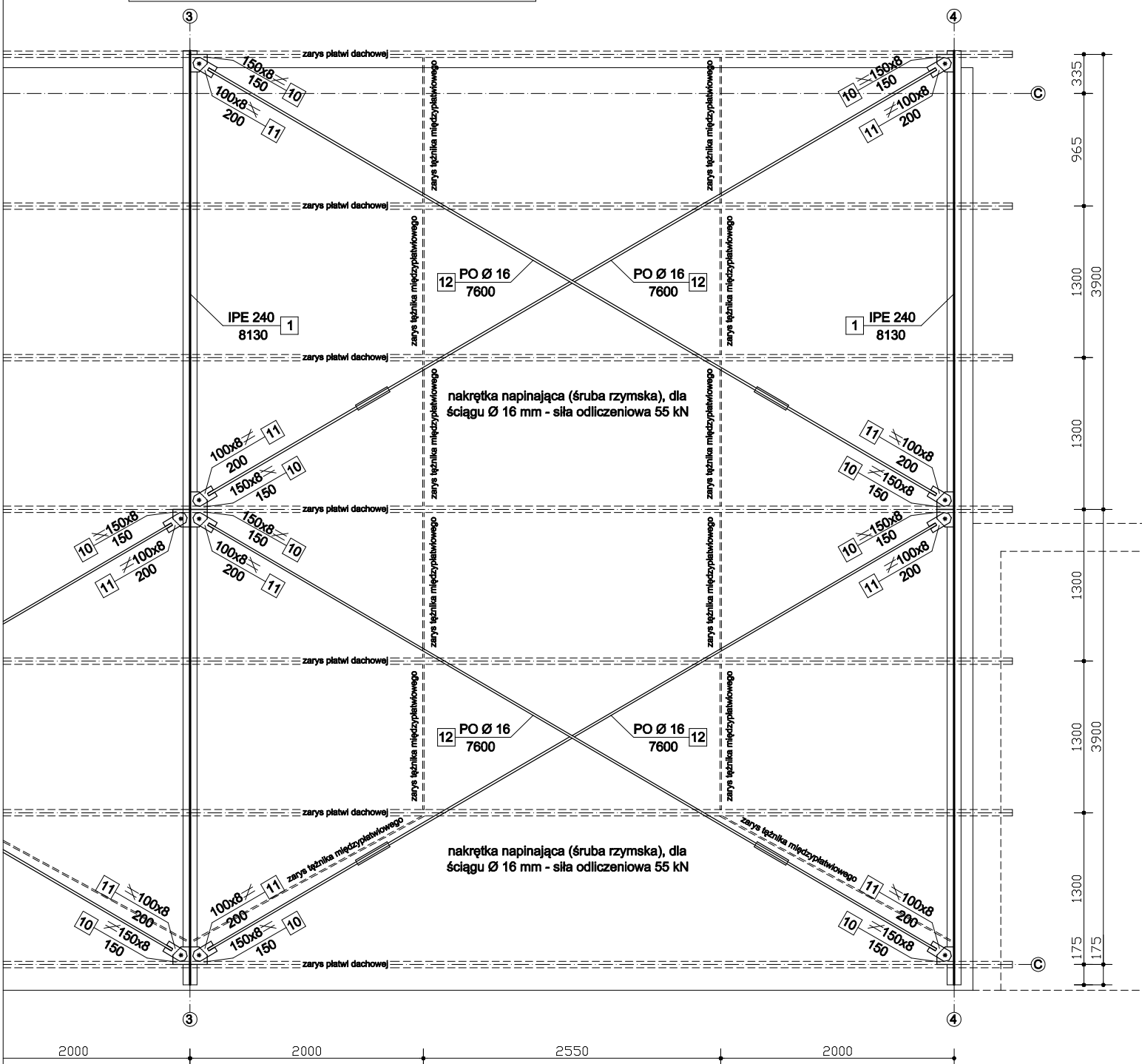
skala 1:50

uwaga:

pręty stężeniowe przymocować w środku wysokości średnika ryglu dachowego za pomocą śrub M16, oraz każdy pręt należy podwiesić do płatwi dachowych.

uwaga:

rozmieszczenie wszystkich stężonych pól połaci dachowej pokazano na rysunku schemat konstrukcji dachu.



uwaga:

przekrój został wykonany przez średnik ryglu dachowego IPE 240.

UWAGA:

Połączenia elementów w węzłach spoinami pachwinowymi wysokości 0.7 grubości cieńszego z łączonych elementów.

Nazwa i adres obiektu	Wiata stalowa, zadaszony boks na odpady biodegradowalne dz. nr ewid. 609/1, 609/6 i 609/9, Sadowne	
Nazwa rysunku	FRAGMENT STĘŻENIA POŁĄCZENIOWEGO	
Branża	KONSTRUKCJA	PODPIS
Autor :	inż. bud. Mirosław Puścian 585/86/Os, AN.III-0073/144/Os	
Autor :	inż. bud. Ryszard Wilanowski Nr upr. 146/94/Os	
Skala	Data	Nr rysunku
1:50	03.2018 rok	7