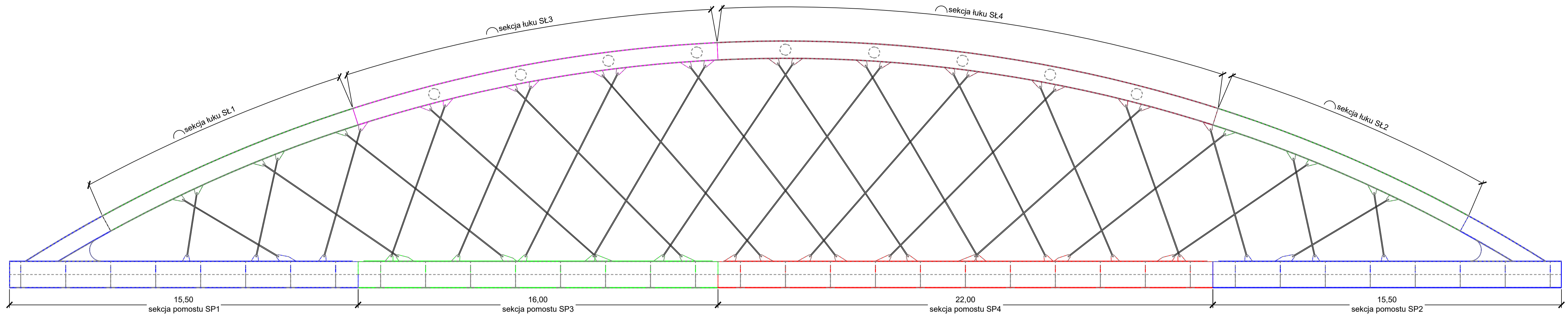
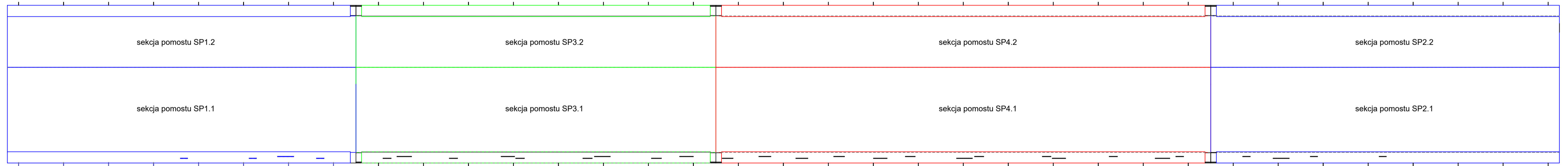


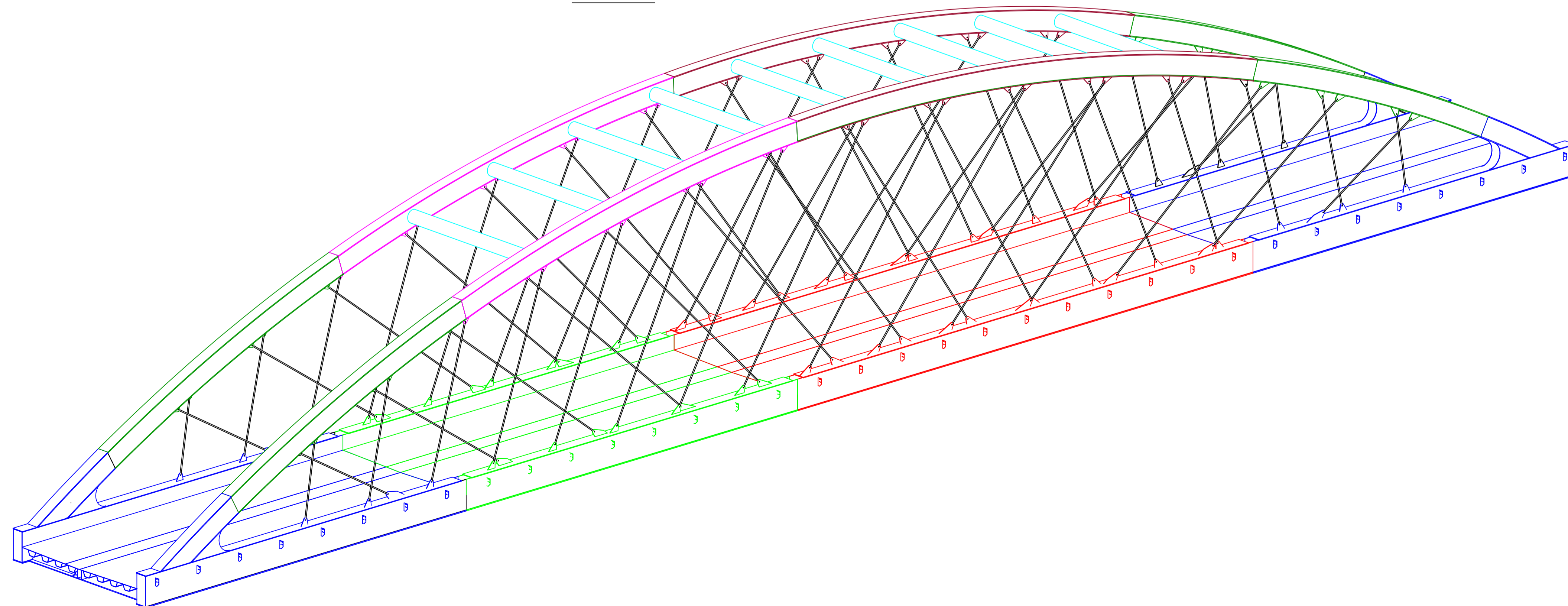
PODZIAŁ KONSTRUKCJI NA ELEMENTY MONTAŻOWE
WIDOK Z BOKU
Skala 1:100



PODZIAŁ KONSTRUKCJI NA ELEMENTY MONTAŻOWE
RZUT Z GÓRY
Skala 1:100



PODZIAŁ KONSTRUKCJI NA ELEMENTY MONTAŻOWE
WIDOK Z PRZESTRZENNY
Skala 1:100



- UWAGI DOTYCZĄCE MONTAŻU:**
- 1) Dwie części każdej sekcji mostu scalić na placu montażowym.
 - 2) Sekcje kolejno montować na podporach tymczasowych z uwzględnieniem podniesienia wykonawczego.
 - 3) Sekcje mostu scalić przed montażem sekcji łuków.
 - 4) Sekcje łuków montować zgodnie z kolejnością numeracji sekcji.
 - 5) Przed montażem wieszaków i stężeń scalić łuki.
 - 6) Zamontować stężenia oraz wieżki oraz maksymalnie napiąć bez stosowania dodatkowych pras.
 - 7) Zdemontować podpory tymczasowe.
 - 8) Zamontować wyposażenie mostu.

Stadium Projekt Wykonawczy	Obiekt budowlany Wiadukt kolejowy nad ul. Grabiszyńską we Wrocławiu		
Branża Mostowa	Tytuł rysunku Podział obiektu mostowego na elementy montażowe		
Stanowisko	Imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Opracował	Inż. Mikołaj Hojnacki		
Sprawdzający			
Numer archiwalny 01/2024	Data opracowania styczeń 2024r.	Skala 1:100	Numer rysunku 02 Arkusze 1/1