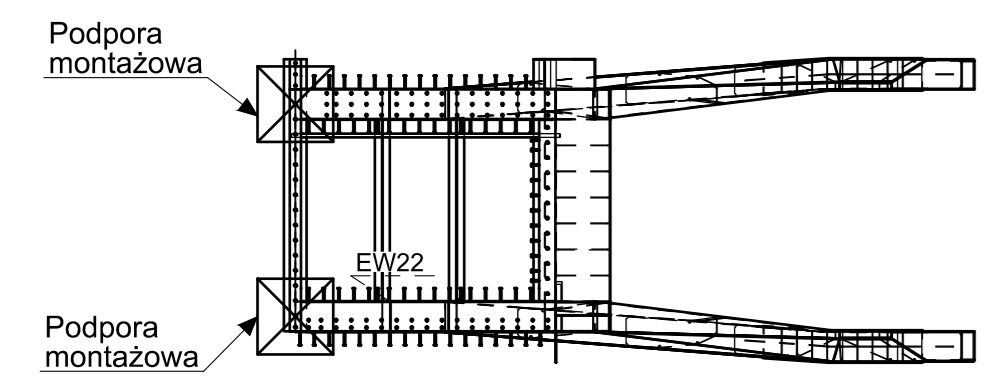
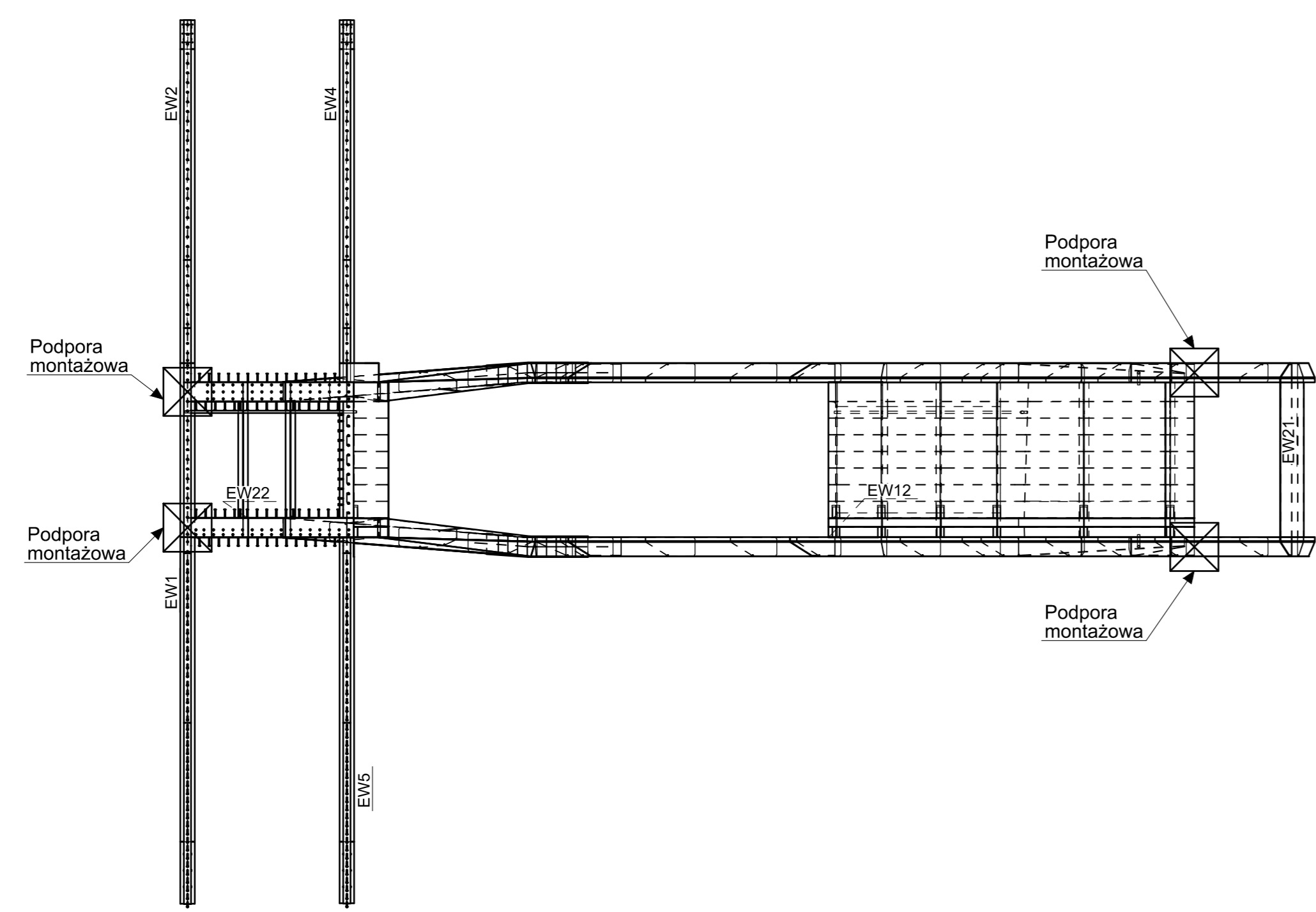


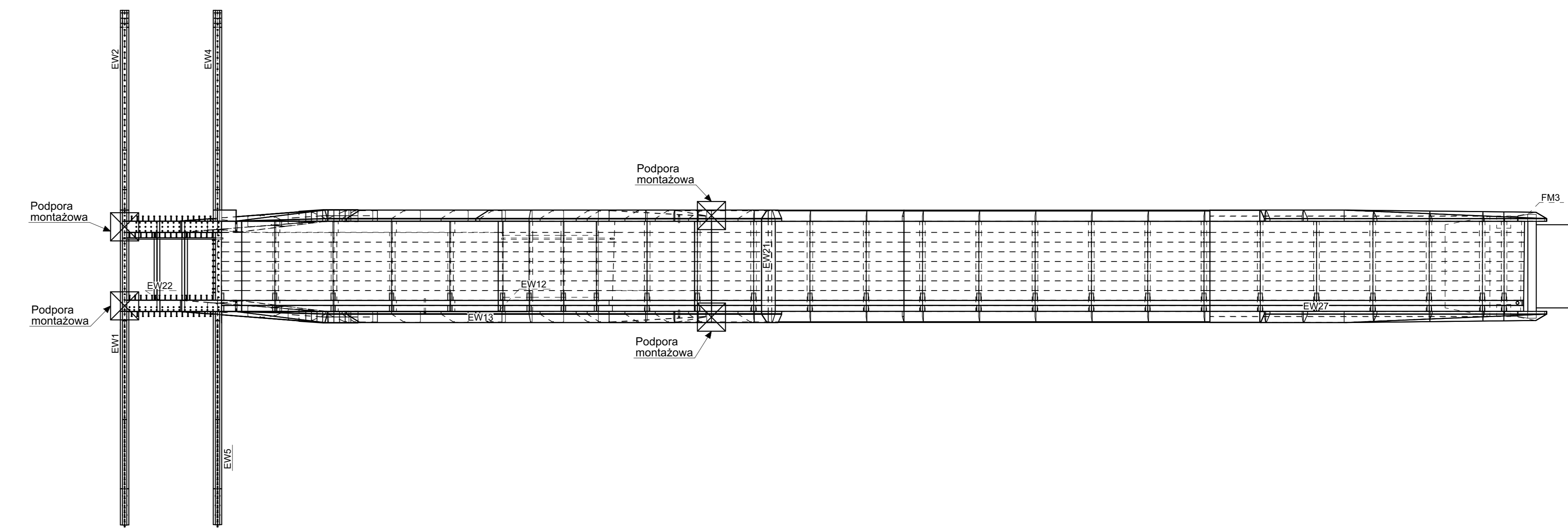
ETAP 1 - WIDOK Z GÓRY



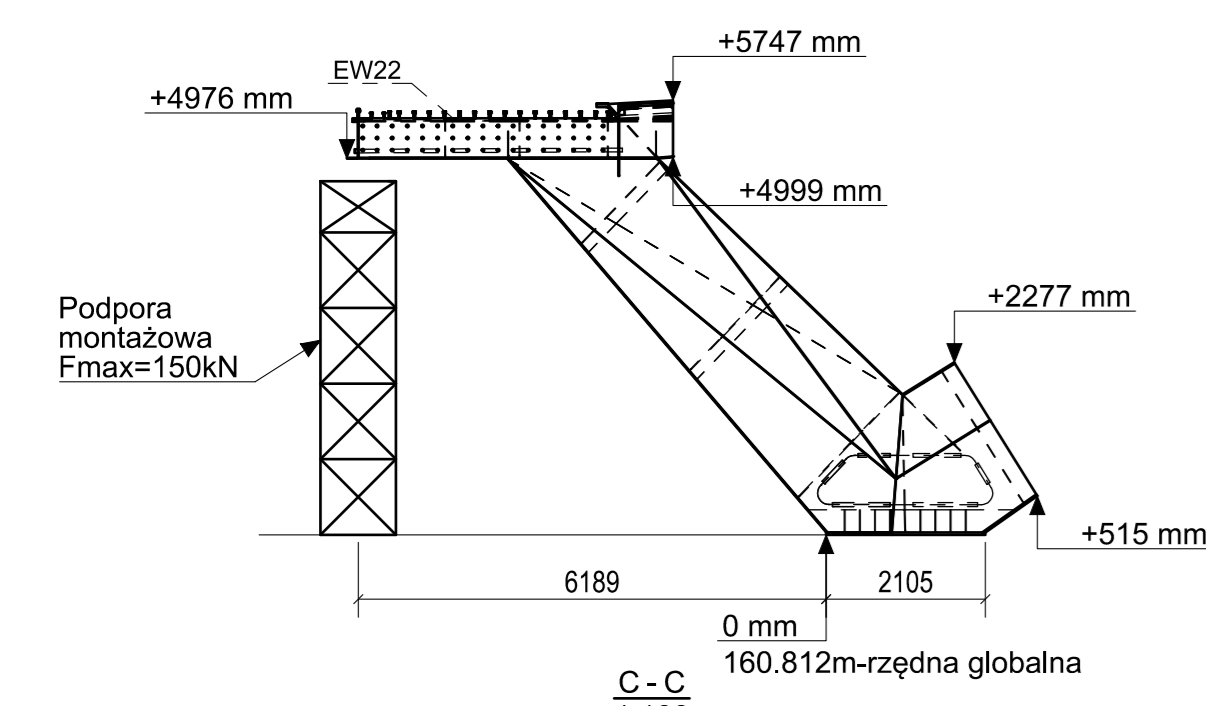
ETAP 3 - WIDOK Z GÓRY



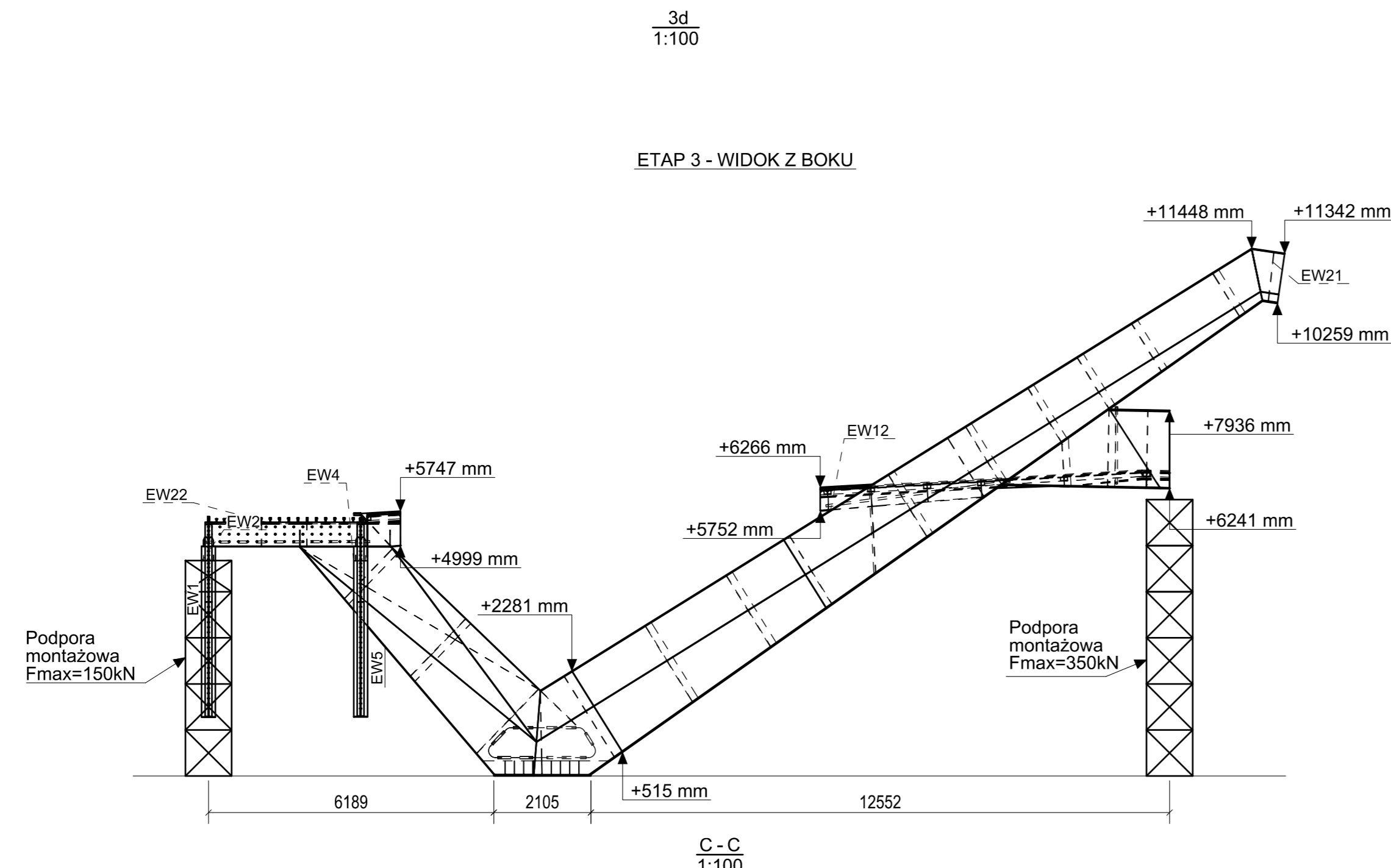
ETAP 5 - WIDOK Z GÓRY



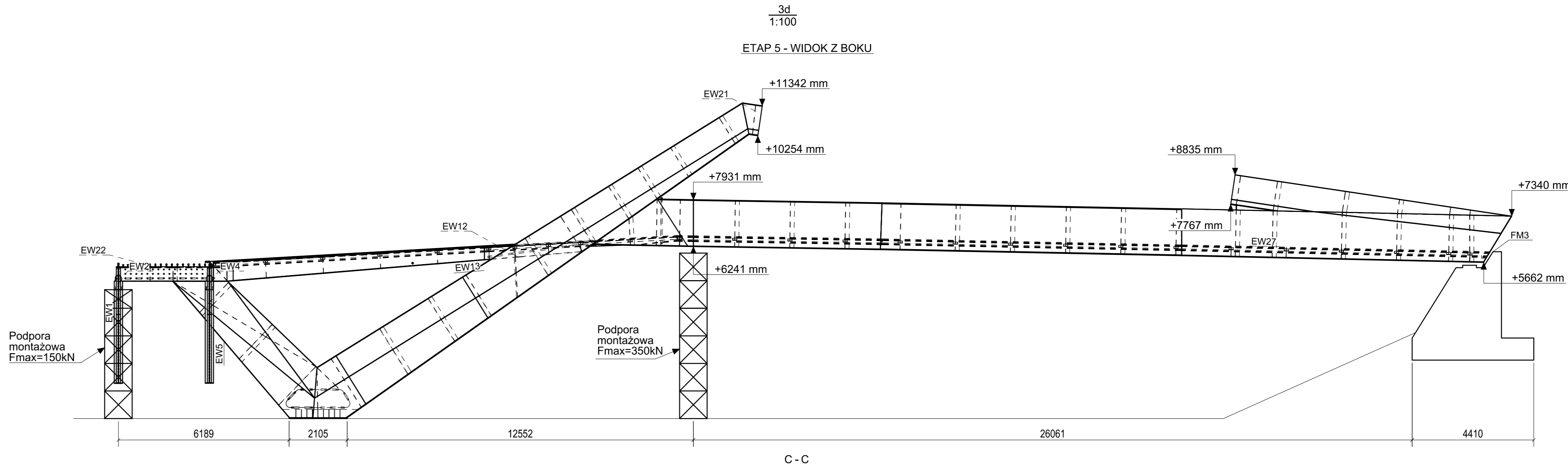
ETAP 1 - WIDOK Z BOKU



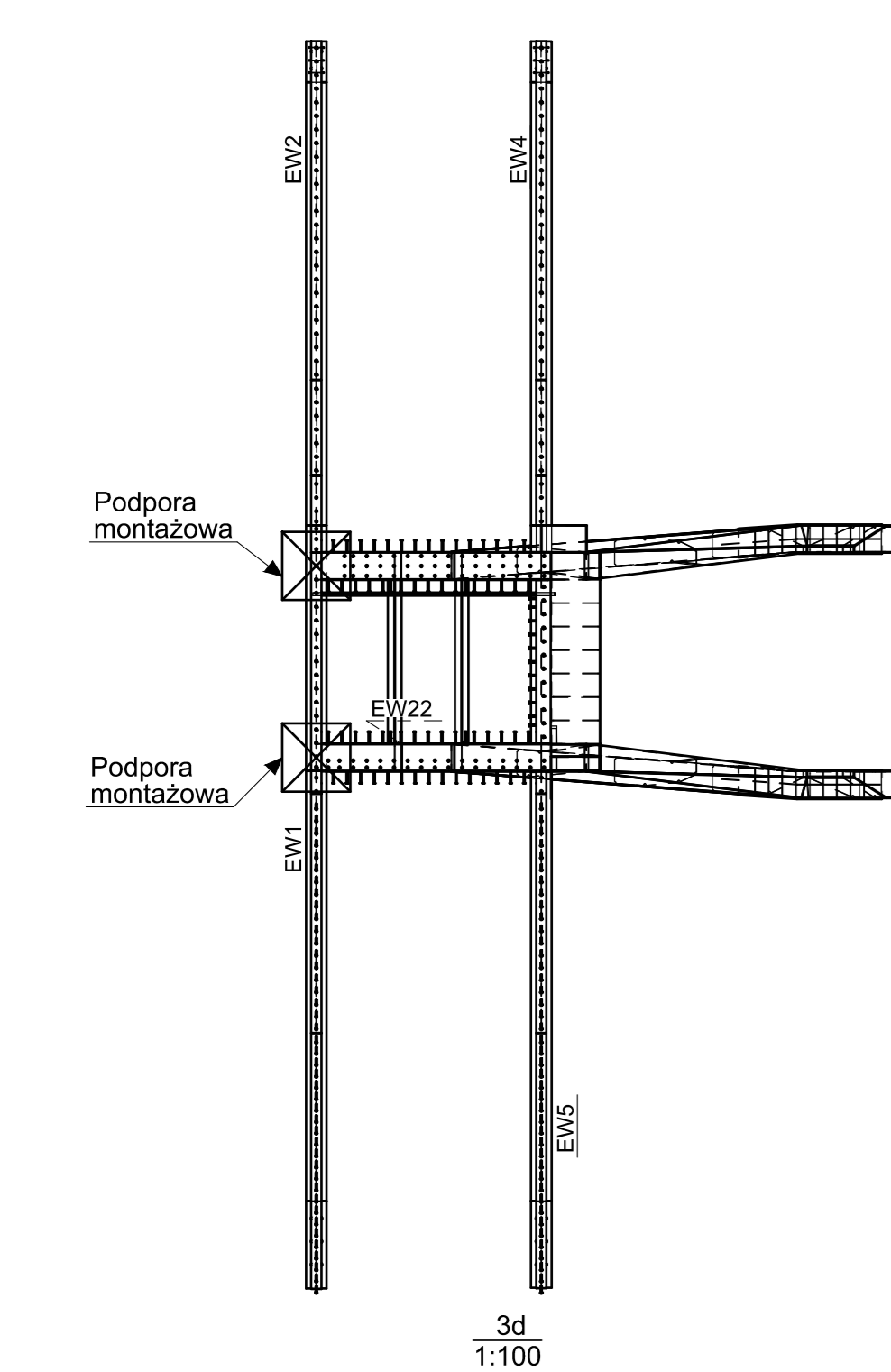
ETAP 3 - WIDOK Z BOKU



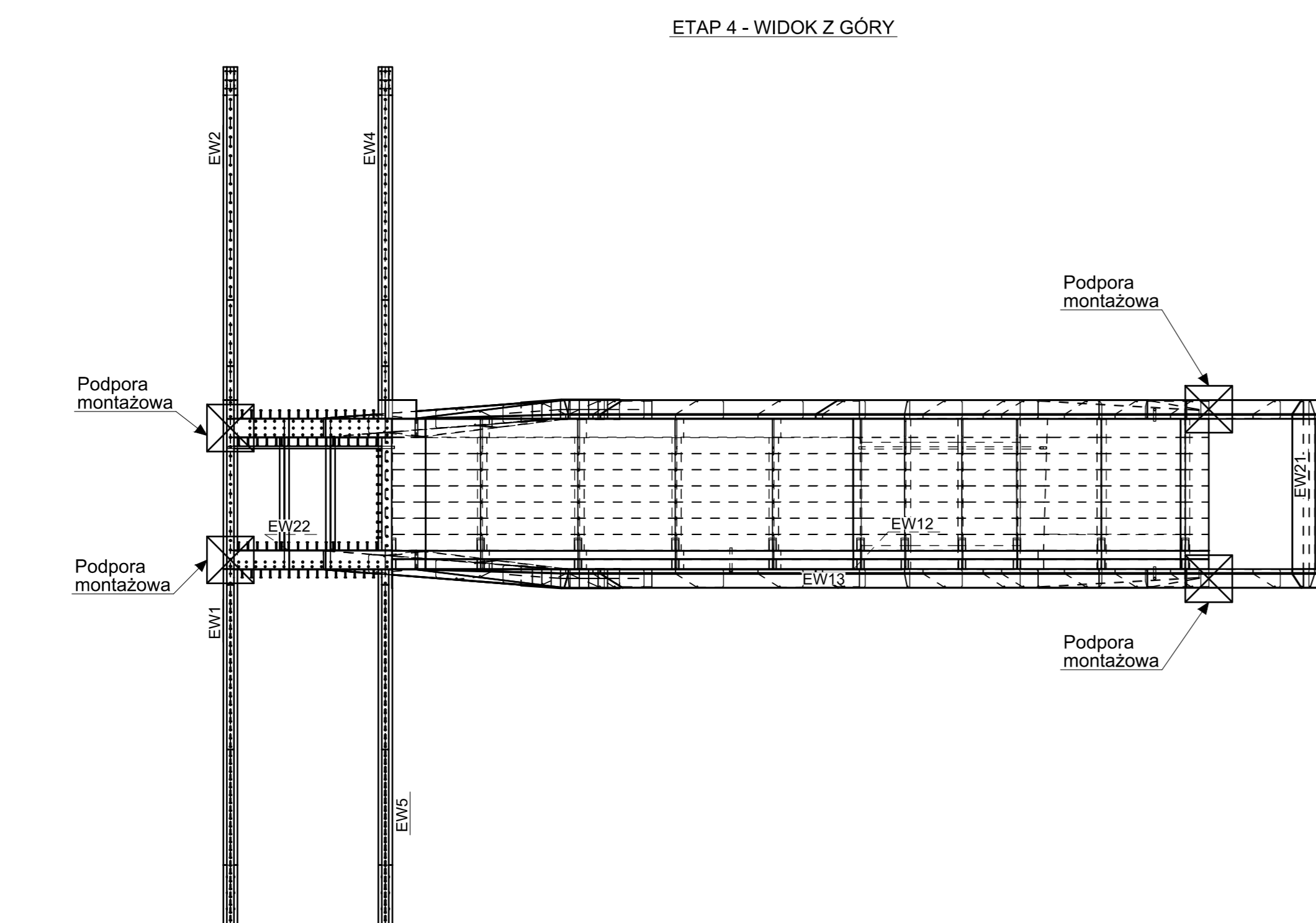
ETAP 5 - WIDOK Z BOKU



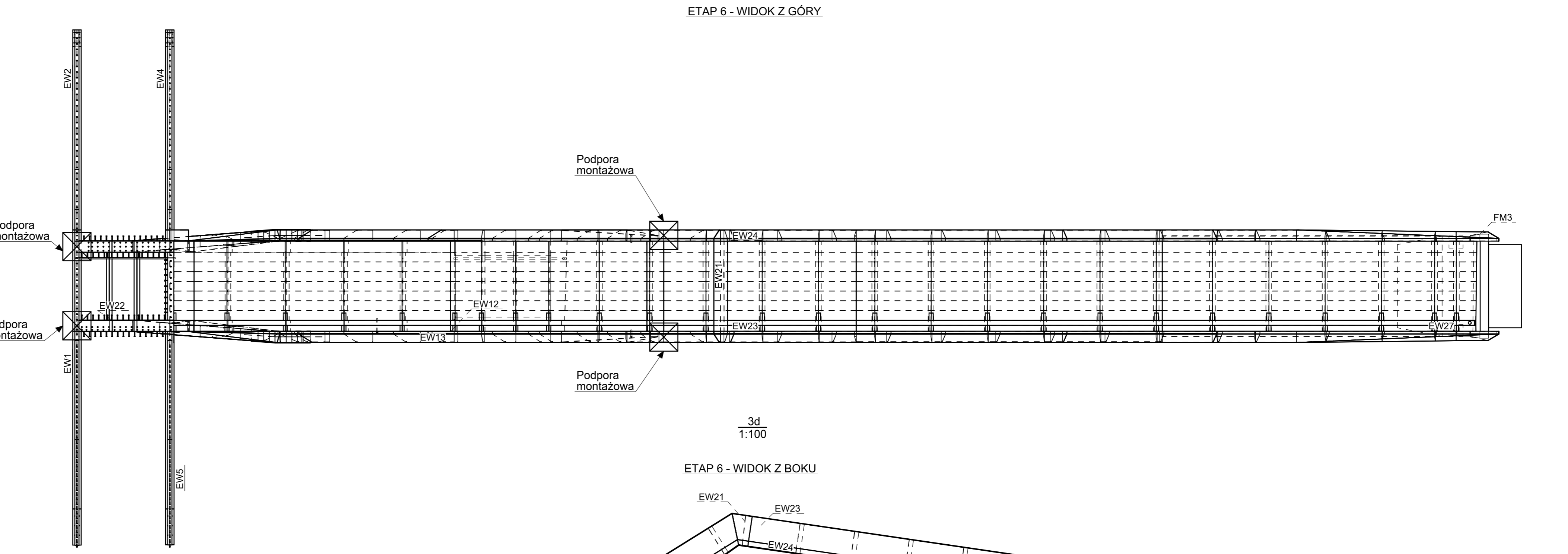
ETAP 2 - WIDOK Z GÓRY



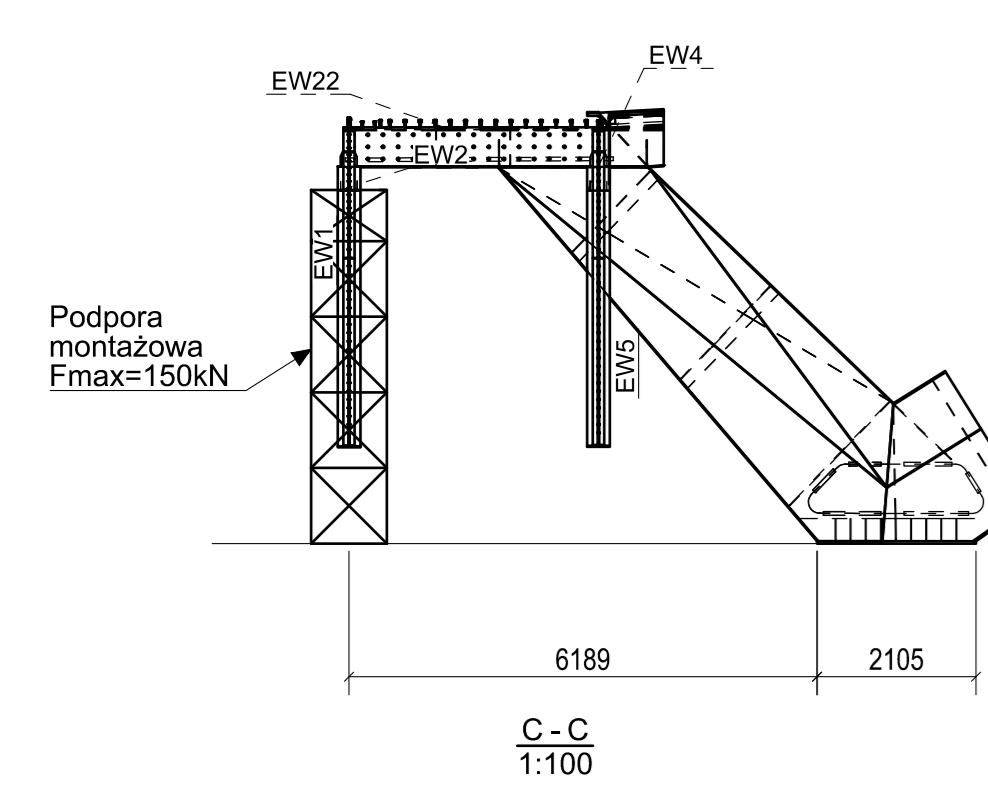
ETAP 4 - WIDOK Z GÓRY



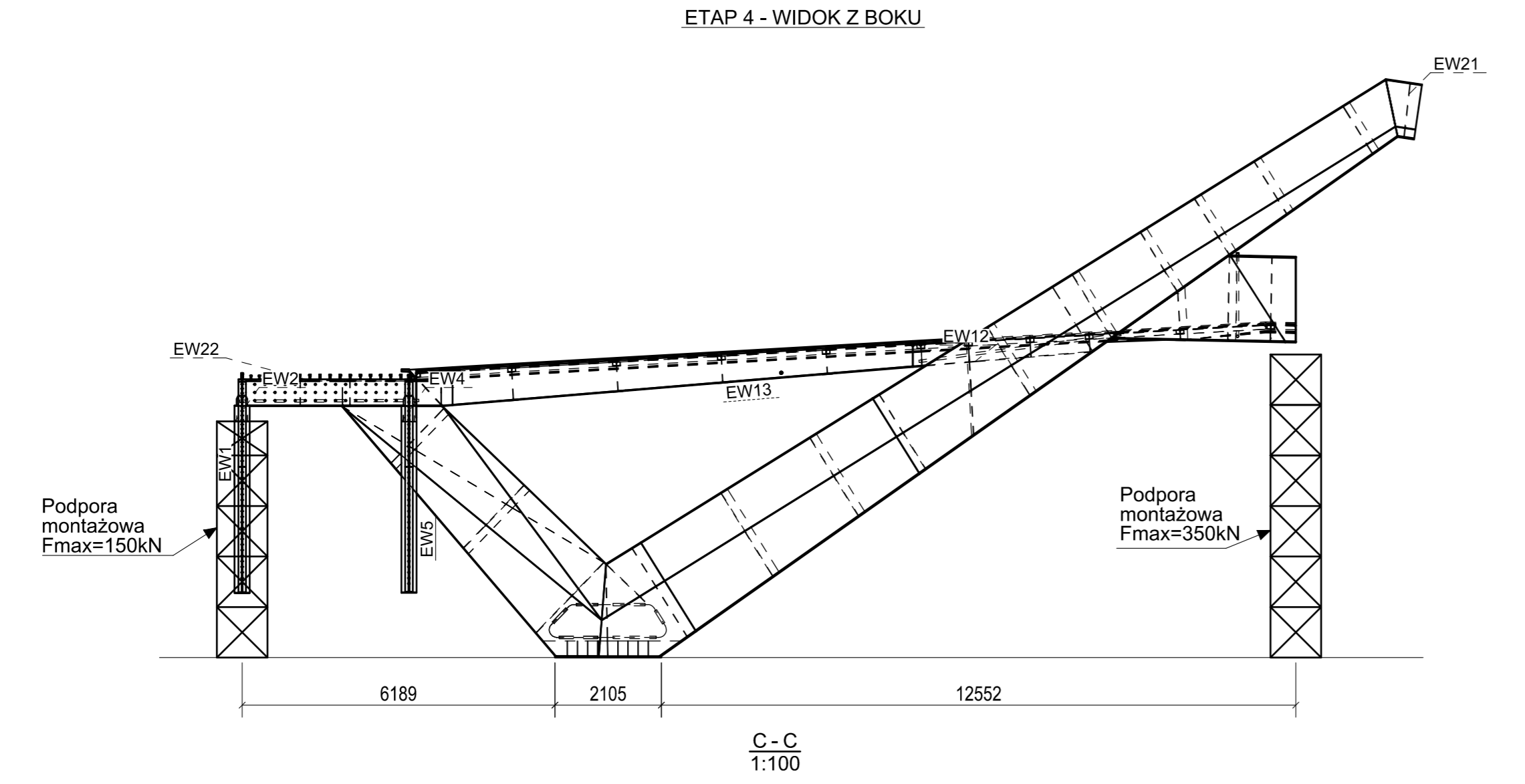
ETAP 6 - WIDOK Z GÓRY



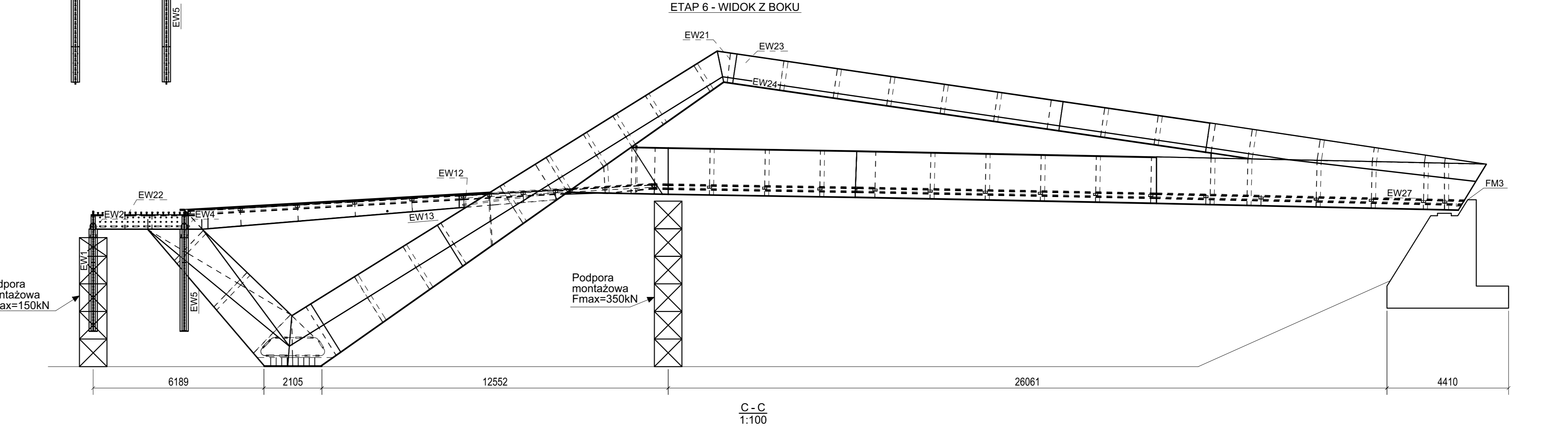
ETAP 2 - WIDOK Z BOKU



ETAP 4 - WIDOK Z BOKU



ETAP 6 - WIDOK Z BOKU



**UWAGA:**  
Są podane jako charakterystyczne.

Rok: 4.07.2023  
Data: 4.07.2023  
Opis: Aktualizacja rzędnych wysokościowych.

**NAZWA ZAMÓWIENIA:**  
OPRACOWANIE AKTUALIZACJI DOKUMENTACJI PRZEPROJEKTOWEJ I WNIOSÓW O DOFINANSOWANIE DRĄŻ  
OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ DLA BUDOWY KANALU DLA PRZEŁOTU W LUBARTOWIE W  
KONCEPCJI PROJEKTU BENTONIZACJA LINII KOLEJOWEJ NR 30 NA ODCINKU LUBARTÓW - PASZCZYŃ  
INWESTOR:  
**PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.**  
ul. Targowa 74  
00-746 Warszawa

**WYKONAWCA:**  
**YLE**  
INŻYNIERIA I PROJEKTOWANIE  
**YLE Inżynierowie Sp. z o.o.**  
ul. Miłkowska 104/107  
00-465 Warszawa

**PROJEKT WARSZTATOWY**

Typ: Schemat scalicenia konstrukcji  
N r o k: 2

Stwierdził: mgr inż. Piotr Zieliński  
Projektant: mgr inż. Piotr Zieliński  
Sprawdził: inż. Marek Grabowski  
Data: 05.2023