

→ referenze 2019

VIADOTTO SVILAJ

VIADOTTO SVILAJ

Luogo

Svilaj, Croazia

Stazione appaltante

Repubblica di Croazia & Bosnia Erzegovina

Appaltatore

Hering d.d.

Oggetto

Progettazione, fornitura e posa in opera delle strutture metalliche

Periodo

2017-2019

Peso

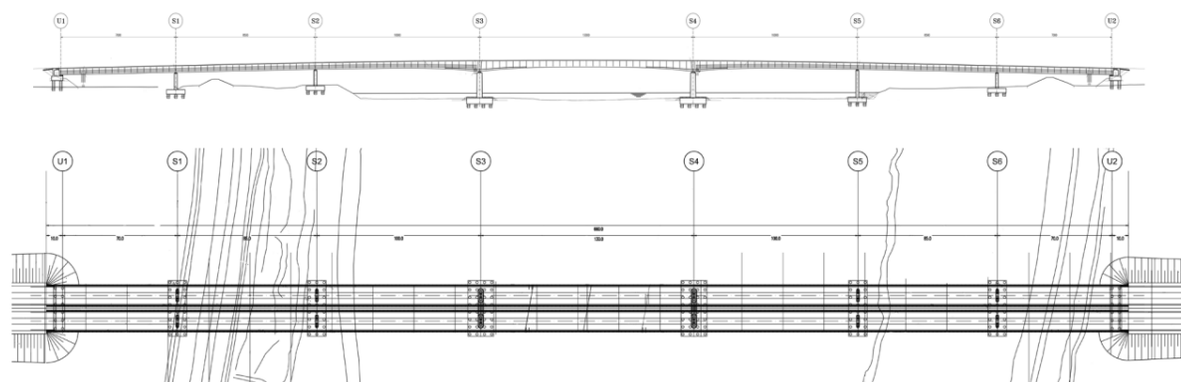
5.300 tonnellate

Lunghezza

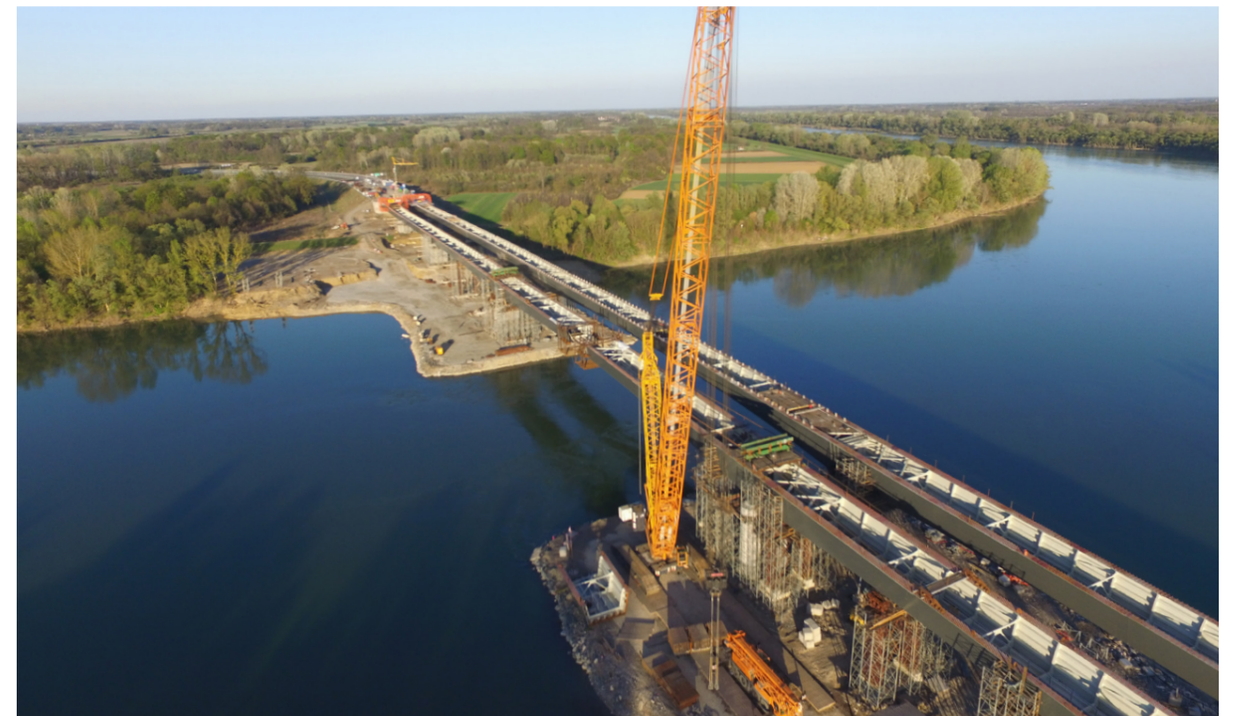
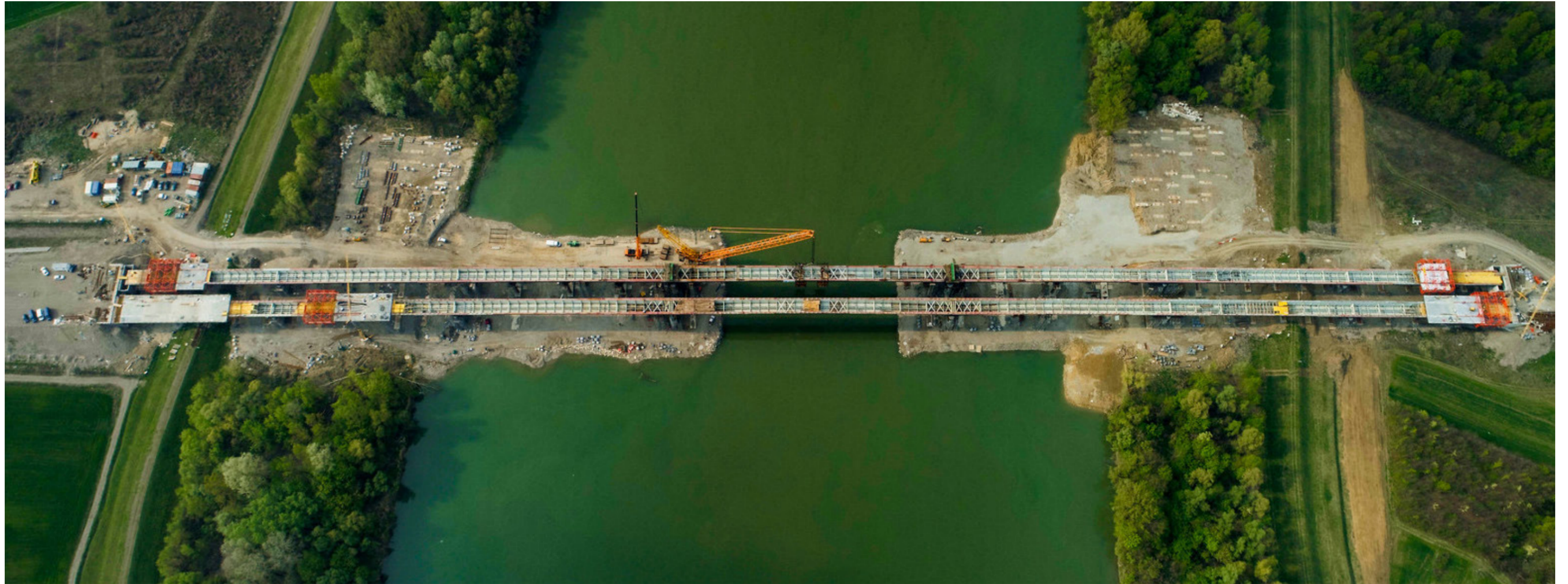
640 metri (70+85+100+130+100+85+70)

La realizzazione di questo ponte, che attraversa il fiume Sava al confine fra la Croazia e la Bosnia Erzegovina, è parte di un progetto Europeo per il miglioramento della connessione stradale dei Balcani occidentali all'interno del sistema stradale Europeo.

Ponte a doppia corsia lungo 640 metri e composto da sette campate e con un peso complessivo di 5.000 tonnellate che poggiano su quattro pile, due delle quali all'interno del corso fluviale. I singoli conci sono stati pre-assemblati a terra e poi installati in posizione attraverso l'ausilio di torri provvisorie per le campate in prossimità delle sponde, mentre la campata centrale è stata sollevata con una gru. Per permetterne l'accesso, sono state create due piazzole con l'utilizzo di palancole per arginare il flusso del fiume Sava, caratterizzato da forti piene.









Ideas
shape
the
World

Maeg Costruzioni S.p.A.
Via Toniolo 40
31028, Vazzola (TV) - Italy
+39 0438 441558
www.maegspa.com