

## Yusufeli Brücke



### ZUSAMMENFASSUNG

Im Nordosten der Türkei, auf der Straßenverbindung zwischen Yusufeli nach Bayburt, baut die Arbeitsgemeinschaft Nurol-Gülsan die Yusufeli Brücke.

### DAS PROJEKT

Im Nordosten der Türkei, auf der Straßenverbindung zwischen Yusufeli nach Bayburt, baut die Arbeitsgemeinschaft Nurol-Gülsan die Yusufeli Brücke. Die 5-feldrige Brücke mit einer Gesamtlänge von 630 m wird im Freivorbauverfahren errichtet, die größte Spannweite beträgt 175 m. Die Herstellung des Überbaus erfolgt mittels an allen 4 Pfeilern installierten Freivorbauwagenpaaren, wobei die Pfeiler bis zu beachtlichen 153 m Höhe haben. Für die Spannstahlarbeiten werden die Systeme BBV L19 und BBV L31 nach ETA-05/0202 eingesetzt, ausgeführt werden die Arbeiten von BBV's lokaler Partnerfachfirma Diviger Yapı Teknoloji A.Ş.

### LEISTUNGEN IM DETAIL

Längsvorspannung

## FACTS

---

<b>Standort</b>	Yusufeli , Türkei
<b>Status</b>	im Bau
<b>Baubeginn</b>	Januar 2021
<b>Fertigstellung</b>	Dezember 2021
<b>Auftraggeber</b>	Diviger

## ANGEBOTSGRUPPEN

---

Brückenbau

Bridge construction



---

<https://www.bbv-systems.com/projekte/detail/ref/yusufeli-bruecke/>

Creation: 31.03.2025 21:56