

Digitales Geländemodell Reussbrücke, Mülligen

- Aufnahme Brückenköpfe und Böschungen mit Totalstation
- Echolotaufnahmen im Gewässerbereich mit Schlauchboot
- Zusammenfügen mit bestehenden Aufnahmen
- Erstellung Digitales Geländemodell (DGM) über den ganzen Bereich

Projektinformationen

Projektname	Digitales Geländemodell Reussbrücke
Ortschaft	Mülligen
Bauherrschaft	DBVU, Abteilung Tiefbau, Sektion Brücken + Tunnel, Aarau
Baukosten	-
Realisierung (von/bis)	-

