

Projektreferenz:

**Sprengung und Abbruch der Sudbachtalbrücke
32584 Löhne-Gohfeld**



Leistungszeitraum:

Beginn: 06.11.2017
Ende: 12.01.2018

Auftraggeber: Heinrich Walter Bau GmbH

Bauherr: Straßen NRW

Auftragnehmer: TVF Altwert GmbH, Region Ost

Auftragswert (netto): 165.000,- EUR

Leistungsumfang: Sprengung einer Dreifeldbrücke mit vier-stegigen Unterzügen in Spannbetonbauweise mit Einzelstützweiten von 27,00 m ; 35,50 m; 27,00 m. Konventioneller Abbruch der Widerlager. Materialaufbereitung und Entsorgung sämtlicher Rückbaumaterialien

Projektreferenz:

**Sprengung und Abbruch der Sudbachtalbrücke
32584 Löhne-Gohfeld**



Mengen und Massen:

1 St Abbruch- und Sprengkonzept erstellen
Sprengstoff: 38,4 kg Eurodyn
ca. 2.100 m² Überbau
ca. 1.900 m³ Betonabbruch
ca. 450 m² Fallbett herstellen und Rückbauen

Geräte- und Anlageneinsatz:

4 St Kettenbagger CAT 324E, Liebherr 934
CAT 326 F, CAT 330 F
1 Radlader Volvo L90
Sprengequipment