

## SCHLEITHBAU

**TIEFBAU** / Spezialtiefbau

**STRASSENBAU / ASPHALTTECHNIK**

Ingenieurbau / Kraftwerksbau / Brückenbau

Schlüsselfertigbau

Rohbau / Industriebau

Wasserbau / Umwelttechnik

Bauwerkinstandsetzung / Sanierung

Rückbau / Demontage

Baustoffrecycling / Rohstoffversorgung

Stoffstrom- und Flächenmanagement

Beton- und Asphaltmischwerke / Steinbrüche

## STAMMDATEN

**BAUHERR:**

VTG Baden Württemberg

**AUSFÜHRUNGSZEIT:**

12.10.2016 - 27.10.2017

12 Monate mit Unterbrechungen

Schottertragschicht 0/45: 20.315 t

(Steinbruch Minseln)

Schottertragschicht 0/32: 3.050 t

(Steinbruch Minseln)

Erdbewegung: 13.000 m<sup>3</sup>

Entwässerung SB-Rohre DN 300: 320 m



### WEHR-DINKELBERG FLURBEREINIGUNG TRANCHE 1, LOS 1

Im Gebiet Wehr- Dinkelberg sind 6.500 m Schotterwege herzustellen, davon 2.500 m Neutrassierungen, die restlichen Wege sind bestehende Wirtschaftswege, die neu ausgebaut und verbreitert wurden.

Die Wege wurden mit Entwässerungsmöglichkeiten versehen. Zusätzlich wurden Wanderparkplätze geschaffen.

Die Baumaßnahme liegt in einem ökologisch wertvollen Gebiet, was zu einigen Einschränkungen bei der Ausführung und der Andienung der Baumaßnahme führte.