# Referenzliste

### Bereich:

# Erschließungsmaßnahmen

2 St Wasserhaltungsarbeiten mittels Pumpensumpf, Abfluss- und Sickerleitung



### Vorabmaßnahme Geländenivellierung

### Bauvorhaben:

## Automobilzulieferer- und Technologiepark Hof-Gattendorf, 2. BA Entwicklungsabschnitt

		7
Z	Bausumme: netto AMAND-Anteil: netto	7
$\supset$	9.085.080 € 9.085.080 €	7
Z	Bauzeit:	>
5	07 /2020 bis 11/2020	7
8 S	ARGE-Partner	7

### Art und Umfang der Leistungen:

>	2.000 m	Baustraße und Verkehrstlächen errichten und unterhalten
>	150.000 m <sup>3</sup>	Oberboden abtragen, zwischenlagern, aufnehmen und abfahren
≻	5.000 m <sup>2</sup>	Bodenauflockerung und Rasenansaat
≻	900.000 m <sup>3</sup>	Boden ausheben, davon 460.000 m³ Fels, und wieder einbauen
>	850.000 m <sup>2</sup>	Untergrundverbesserung
≻	300.000 m <sup>3</sup>	Fels brechen und aufbereiten
≻	35.000 m <sup>3</sup>	Bachumverlegung mit Bodenaushub, davon 15.000 m³ Felsabbruch
>	1.500 m	Druckrohrleitung DN 100 aus PE-Xa bis 3 m Tiefe verlegen

### Auftraggeber:

ZV Automobilzulieferer- und Technologiepark Hochfranken Klosterstraße 2 95028 Hof / Saale

#### Planer:

IBP - Ingenieurbüro für BauPlanung GmbH Lichtenfelser Str. 3 95326 Kulmbach

#### Bauüberwachung:

Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Halsbrücker Straße 34 09599 Freiberg/Sachsen

