



Volker Goebel <ingenieur.goebel@gmail.com>

>>> Ing. Berkey - Talbrücke Brunsbecke

1 Nachricht

ingenieur.goebel <ingenieur.goebel@gmail.com>

16. Januar 2026 um 07:28

An: poststelle@ag-hagen.nrw.de

Cc: susanne.schlenga@autobahn.ag

Sehr geehrter Herr Ing. Berkey,

Danke für das Fachgespräch vom 05.01.2026 im Büro Feithstr.

Mitgenommen : Setzung 4 cm wg. gesunkenem Grundwasserspiegel, Carbonatisierung Stützen, Haltbarkeit neue Talbrücke Brunsbecke 100 J.

Hinweise von Ing. Goebel : Es werden nicht 4 sondern nur 2 Stützen und die Epiroc-Gründung ist gut und kann sogar noch etwas mehr. Aber weitere Antworten auf konstruktive Detail-Fragen sind erst während der maßstäblichen CAAD Zeichnung ermittelbar. Preis für Entwurfs-Planung mit Gründung 8.000 EUR.

Erbitte CAD Daten der Positionen der Bestands-Stützen und das Tal-Profil unterhalb der Talbrücke Brunsbecke. - Wie tief wurde in der Baugrund-Untersuchung gebohrt?

Wünsche Ihnen dann schönes Wochenende.

Mit besten Grüßen vom Höing an die Feithstr.

Volker Goebel

Dipl.-Ing. Architektur - Industriemeister Metall

Ehemals gelernter Blechschlosser

Ingenieurbüro für Endlager-Planung 15 J.

Ahrstr. 7 - 58097 Hagen - 0157 5466 2434

info@ing-goebel.com

.