

ECOVIS L + C · Christoph-Rapparini-Bogen 25 · 80639 München

Prof. Englert + Partner  
Rechtsanwälte  
Lenbachstraße 40  
86529 Schrobenhausen

per beA

**ECOVIS L + C Rechtsanwaltsgesellschaft mbH**

**Ihr persönlicher Ansprechpartner:**

Stefan Reichert  
Rechtsanwalt  
Fachanwalt für Bau- und Architektenrecht

**Telefon:** +49 89 217516-800

**Telefax:** +49 89 217516-999

**E-Mail:** stefan.reichert@ecovis.com

**Web:** www.ecovis.com/muenchen

**Bankverbindung:**

Bank: Stadtsparkasse München

IBAN: DE67 7015 0000 0087 2177 74

BIC: SSKMDEMM

**Qualitätsmanagementsystem zertifiziert nach  
DIN EN ISO 9001: 2015**

**Unser Zeichen: 001022-15/sr**

München, den 13.07.2021

**Markt Markt Indersdorf ./ Gebrüder Wöhl Grundbau GmbH wg. Kläranlage in 85229  
Markt Indersdorf, Landkreis Dachau**

Ihr Zeichen: 008625/15

Sehr geehrter Herr Kollege Prof. Englert,

anbei nun wie besprochen die aus Sicht unserer Mandantin maßgebenden Fragen, die vom Sachverständigen zu klären wären:

1.

Welche Ursachen haben die im Rahmen der Betonsanierung im Jahr 2015 an der Kläranlage im Becken Ost auftretenden Rissbildungen und Hohllagen?

2.

Bestehen aktuell Risse und / oder Hohllagen in der Betonoberfläche im Kombibecken Ost - auch unterhalb der abgesenkten Wasseroberfläche (unterhalb von 465 müNN)?

3.

Welche Ursachen haben die Risse und / oder Hohllagen im Kombibecken Ost?

4.

Wurde die Beschichtung im Kombibecken Ost entsprechend dem Produktdatenblatt mit dem Beschichtungsmaterial Sika Kanal-Spritzmörtel + Sikagard- 720 EpoCem ausgeführt?

5.

Welche Maßnahmen waren und sind zur Sanierung der festgestellten Risse und Hohllagen erforderlich und welche Kosten fallen hierfür an?

Sollten aus Ihrer Sicht weitere oder ergänzende Fragen notwendig sein, bitten wir um kurze Abstimmung.

Mit freundlichen Grüßen

**ECOVIS L + C Rechtsanwaltsgesellschaft mbH**

Stefan Reichert  
Rechtsanwalt  
Fachanwalt für Bau- und Architektenrecht

- per beA versandt -