

Projekt

Südliche Leitungseinführung

**Ersatzneubau 380/220-kV Leitungseinführungen UW Raitersaich\_West und 110-kV Anschluss UW Müncherlbach**

**220/110-kV-Ltg. Einführung Raitersaich\_West 1, LH-08-B105A**

**380/110-kV-Ltg. Einführung Raitersaich\_West 2, LH-08-B105B**

**110-kV-Kabel Anschluss Müncherlbach 1, LH-08-B105C**

**110-kV-Ltg. Anschluss Müncherlbach 2, LH-08-B105D**

Planfeststellungsunterlage

Materialband 04.2

**Baugrundhauptuntersuchung**

Antragsteller:



**Tennet TSO GmbH**

Bernecker Straße 70

95448 Bayreuth

Bearbeitung:



**Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik**

Rosi-Wolfstein-Straße 6

58453 Witten

<b>Aufgestellt:</b>	TenneT TSO GmbH  i. V. Julia Gotzler	Bayreuth, den  i. V. Andreas Junginger 28.06.2024
<b>Bearbeitung:</b>	Dr. Spang, gez. i. V. Carina Proschke	
<b>Anlagen zum Dokument:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Anlagen zum BGHU Bericht Maste           <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Anlage 1: Übersichtslageplan</li> <li>○ Anlage 2: Detaillageplan: Lageplan mit Aufschlusspunkten</li> <li>○ Anlage 3: Geotechnischer Schnitt</li> <li>○ Anlage 4: Datenblätter inkl. objektspezifische Anlagen zu den Masten</li> </ul> </li> <li>- Anlagen zum BGHU Bericht Erdkabel           <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Anlage 1: Übersichtslageplan</li> <li>○ Anlage 2: Detaillageplan: Lageplan mit Aufschlusspunkten</li> <li>○ Anlage 3: Geotechnischer Schnitt</li> <li>○ Anlage 4: Ergebnisse der Baugrunderkundung</li> <li>○ Anlage 5: Bodenmechanische Laborversuche</li> <li>○ Anlage 7: Chemische Analytik</li> </ul> </li> </ul>	
<b>Änderungs- historie:</b>	Änderung:	Änderungsdatum: