



<p>0 m 50 m 100 m 150 m 200 m 250 m 300 m 350 m 400 m 450 m 500 m</p>	<p>Station</p> <p>Ltg. Austausch</p> <p>Ltg. Neubau</p> <p>vorh. Leitung</p> <p>gepl. Arbeitsstreifen</p>	<p>gepl. Zufahrt</p> <p>Rohrlagerplatz</p> <p>Versickerungsfläche</p> <p>Blattrahmen TR-Rahmen</p> <p>Blattrahmen DGK5L</p>	<p>Freileitung</p> <p>Bundeslandgrenze</p> <p>Kreisgrenze</p> <p>Verbandsgemeindengrenze</p> <p>Gemeindengrenze</p>	<p>FFH</p> <p>NSG</p> <p>VSG</p> <p>LSG</p>	<p>WSG I</p> <p>WSG II</p> <p>WSG III</p> <p>WSG IV</p> <p>ÜSG</p>
---	---	---	---	---	--

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freig.
02	01.07.2021	Ewering
01	25.01.2021	Ewering

<p>Auftragnehmer</p> <p><b>OGE</b></p>		<p>Vorhabensträger</p> <p><b>TRANS EUROPA NATURGAS PIPELINE</b> Gesellschaft mbH &amp; Co. KG</p>	
<p>1HWDXEDX13,,0LWWHOESLUBWU</p>		<p>Bundesland: Rheinland-Pfalz</p>	
<p>Kreis: Südwestpfalz</p> <p>Gemeinde: Schauerberg</p>		<p>OGE Proj. Nr. DP</p> <p>7(133BM1U 71</p>	<p>Leitungs-Nr. 50/000/000</p> <p>Revision 02</p>
<p><b>Übersichtsplan DGK5L</b></p>		<p>Maßstab 1:5.000</p>	<p>Blatt-Nr. 05</p>