

<b>Bauwerksverzeichnis</b>	<b>Planfeststellungsunterlage</b>	<b>Anlage 9.01</b>
----------------------------	-----------------------------------	--------------------

Leitungsname <b>110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann</b>	Leitungsabschnitt <b>M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann</b>	Leitungsnummer <b>LH-08-O58/1 u. O58/2</b>
---	---	---

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Stand</td><td colspan="2"></td></tr> <tr><td>aufgestellt</td><td>18.10.2019</td><td>Ehlertz</td></tr> <tr><td>geprüft</td><td>18.06.2020</td><td>Obermeier</td></tr> <tr><td>Revision</td><td></td><td></td></tr> </table>	Stand			aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz	geprüft	18.06.2020	Obermeier	Revision			Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020  <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">                       i. V.                 </div> <div style="text-align: center;">                       i. A.                 </div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">  <p><b>SPIE SAG GmbH</b> GB-S   CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding</p> </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>
Stand														
aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz												
geprüft	18.06.2020	Obermeier												
Revision														

Bauwerks- nummer	Längenstation Kabel Nr. Teillänge + Meter	Kreuzung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	Darstellung
		mit	nähere Bezeichnung			
80	0+000.00	Mast 31	Ersatzneubeu	Bayernwerk Netz GmbH Luitpoldstraße 51 96052 Bamberg	Kabelaufführungsmast	Anlage 9, Blatt 1
1	0+122.43	Regenwasserableitung	genaue Lage unbekannt	Edmüller Robert, Speck 6a, 84384 Wittibreut  Edmüller Wilhelm, Blumenstraße 27, 84359 Simbach		Anlage 9, Blatt 1
2	0+203.62	Telekom Kabel		Deutsche Telekom Technik GmbH PTI 12 Bajuwarenstraße 4 93053 Regensburg	Bohrung	Anlage 9, Blatt 1
3	0+205.43	Wasserleitung Verlegetiefe 1.60 m		VG Tann, Marktplatz 6, 84367 Tann	Bohrung	Anlage 9, Blatt 1
4	0+205.98	Telekom Kabel		Deutsche Telekom Technik GmbH PTI 12 Bajuwarenstraße 4 93053 Regensburg	Bohrung	Anlage 9, Blatt 1
5	0+211.13	St 2112 Abs. 500 Station 0,965	Simbach - Pfarrkirchen	Staatliches Bauamt Passau Servicestelle Pfarrkirchen Arnstorfer Straße 11 84347 Pfarrkirchen	Bohrung	Anlage 9, Blatt 1

<b>Bauwerksverzeichnis</b>	<b>Planfeststellungsunterlage</b>	<b>Anlage 9.01</b>
----------------------------	-----------------------------------	--------------------

Leitungsname <b>110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann</b>	Leitungsabschnitt <b>M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann</b>	Leitungsnummer <b>LH-08-O58/1 u. O58/2</b>
---	---	---

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Stand</td><td colspan="2"></td></tr> <tr><td>aufgestellt</td><td>18.10.2019</td><td>Ehlertz</td></tr> <tr><td>geprüft</td><td>18.06.2020</td><td>Obermeier</td></tr> <tr><td>Revision</td><td></td><td></td></tr> </table>	Stand			aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz	geprüft	18.06.2020	Obermeier	Revision			Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020  <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">                       i. V.                 </div> <div style="text-align: center;">                       i. A.                 </div> </div>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>SPIE SAG GmbH</b>                  GB-S   CeGIT                  Landshuter Straße 65                  84030 Ergolding</p>	
Stand															
aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz													
geprüft	18.06.2020	Obermeier													
Revision															

Bauwerksnummer	Längenstation Kabel Nr. Teillänge + Meter	Kreuzung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	Darstellung
		mit	nähere Bezeichnung			
6	0+749.99	20-kV-Kabel 1 PVC-Rohr DN 160 1 PVC-Rohr DN 50 Abstand 40 cm Verlegetiefe 1.00 m	geplant NA2XS2Y 3x1x240	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden		Anlage 9, Blatt 2
7	0+751.34	Wirtschaftsweg		Die Anlieger		Anlage 9, Blatt 2
8	0+754.48	Wasserleitung Verlegetiefe 1.60 m		VG Tann, Marktplatz 6, 84367 Tann		Anlage 9, Blatt 2
9	0+951.59	Graben		Ramstetter Regina (geb. Janetzky) Willenbach 28 84367 Reut	Bohrung	Anlage 9, Blatt 2
10	1+159.73	Wirtschaftsweg		Die Anlieger		Anlage 9, Blatt 3
11	1+458.66	Graben		Schantz Marianne (geb. Ammer), Willenbach 29, 84367 Reut  Moosbauer Josef, Willenbach 23a, 84367 Reut		Anlage 9, Blatt 3

<b>Bauwerksverzeichnis</b>	<b>Planfeststellungsunterlage</b>	<b>Anlage 9.01</b>
----------------------------	-----------------------------------	--------------------

Leitungsname <b>110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann</b>	Leitungsabschnitt <b>M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann</b>	Leitungsnummer <b>LH-08-O58/1 u. O58/2</b>
---	---	---

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Stand</td><td colspan="2"></td></tr> <tr><td>aufgestellt</td><td>18.10.2019</td><td>Ehlertz</td></tr> <tr><td>geprüft</td><td>18.06.2020</td><td>Obermeier</td></tr> <tr><td>Revision</td><td></td><td></td></tr> </table>	Stand			aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz	geprüft	18.06.2020	Obermeier	Revision			Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020  <i>H. Seif</i> i. V. <i>S. Horn</i> i. A.	 <b>SPIE SAG GmbH</b> GB-S   CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding
Stand														
aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz												
geprüft	18.06.2020	Obermeier												
Revision														

Bauwerks- nummer	Längenstation Kabel Nr. Teillänge + Meter	Kreuzung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	Darstellung
		mit	nähere Bezeichnung			
12	1+473.67	Wasserleitung Verlegetiefe 1.60 m	geplant	Moosbauer Josef Willenbach 23a 84367 Reut		Anlage 9, Blatt 3
13	1+561.39	20-kV-Kabel	NA2XS(FL)2Y 3x1x150	Bieringer Lorenz Willenbach 22a 84367 Reut	Bohrung	Anlage 9, Blatt 3
14	1+577.57	20-kV-Kabel 2 PVC-Rohr DN 160 1 PVC-Rohr DN 50 Abstand 40 cm Verlegetiefe 1.00 m	geplant 2 x NA2XS2Y 3x1x240	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden	Bohrung	Anlage 9, Blatt 3
15	1+600.09	O.V.-Straße	Kr. PAN 10 - Hörathal	Gemeinde Reut Marktplatz 6 84367 Tann	Bohrung	Anlage 9, Blatt 3
16	1+606.88	Telekom Kabel		Deutsche Telekom Technik GmbH PTI 12 Bajuwarenstraße 4 93053 Regensburg	Bohrung	Anlage 9, Blatt 3
17	1+814.21	20-kV-Freileitung	Al/St 3x50/8	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden		Anlage 9, Blatt 4

<b>Bauwerksverzeichnis</b>	<b>Planfeststellungsunterlage</b>	<b>Anlage 9.01</b>
----------------------------	-----------------------------------	--------------------

Leitungsname <b>110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann</b>	Leitungsabschnitt <b>M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann</b>	Leitungsnummer <b>LH-08-O58/1 u. O58/2</b>
---	---	---

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Stand</td><td colspan="2"></td></tr> <tr><td>aufgestellt</td><td>18.10.2019</td><td>Ehlertz</td></tr> <tr><td>geprüft</td><td>18.06.2020</td><td>Obermeier</td></tr> <tr><td>Revision</td><td></td><td></td></tr> </table>	Stand			aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz	geprüft	18.06.2020	Obermeier	Revision			Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020  <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">                       i. V.                 </div> <div style="text-align: center;">                       i. A.                 </div> </div>	 <b>SPIE SAG GmbH</b> GB-S   CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding
Stand														
aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz												
geprüft	18.06.2020	Obermeier												
Revision														
														

Bauwerks- nummer	Längenstation Kabel Nr. Teillänge + Meter	Kreuzung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	Darstellung
		mit	nähere Bezeichnung			
18	2+034.83	Graben		Gruber Richard, Hörathal 1, 84367 Reut Karpfinger Josef, Willenbach 9, 84367 Reut	Bohrung	Anlage 9, Blatt 4
19	2+155.72	Wirtschaftsweg		Gemeinde Reut Marktplatz 6 84367 Tann		Anlage 9, Blatt 4
20	2+320.54	Wasserleitung Verlegetiefe 1.60 m		VG Tann, Marktplatz 6, 84367 Tann	Bohrung	Anlage 9, Blatt 4
21	2+321.25	O.V.-Straße	Kr. PAN 10 - Hörathal	Gemeinde Reut Marktplatz 6 84367 Tann	Bohrung	Anlage 9, Blatt 4
22	2+325.93	Telekom Kabel		Deutsche Telekom Technik GmbH PTI 12 Bajuwarenstraße 4 93053 Regensburg	Bohrung	Anlage 9, Blatt 4
23	2+348.97	Wirtschaftsweg		Gemeinde Reut Marktplatz 6 84367 Tann	Bohrung	Anlage 9, Blatt 4

<b>Bauwerksverzeichnis</b>	<b>Planfeststellungsunterlage</b>	<b>Anlage 9.01</b>
----------------------------	-----------------------------------	--------------------

Leitungsname <b>110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann</b>	Leitungsabschnitt <b>M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann</b>	Leitungsnummer <b>LH-08-O58/1 u. O58/2</b>
---	---	---

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Stand</td><td colspan="2"></td></tr> <tr><td>aufgestellt</td><td>18.10.2019</td><td>Ehlertz</td></tr> <tr><td>geprüft</td><td>18.06.2020</td><td>Obermeier</td></tr> <tr><td>Revision</td><td></td><td></td></tr> </table>	Stand			aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz	geprüft	18.06.2020	Obermeier	Revision			Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020  <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">                       i. V.                 </div> <div style="text-align: center;">                       i. A.                 </div> </div>	 <p><b>SPIE SAG GmbH</b>                  GB-S   CeGIT                  Landshuter Straße 65                  84030 Ergolding</p> 
Stand														
aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz												
geprüft	18.06.2020	Obermeier												
Revision														

Bauwerks- nummer	Längenstation Kabel Nr. Teillänge + Meter	Kreuzung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	Darstellung
		mit	nähere Bezeichnung			
24	2+616.72	Graben		Pichlmeier Georg und Veronika (geb. Buchner) Edermanning 7 84367 Reut	Bohrung	Anlage 9, Blatt 5
25	2+673.01	2 x 0.4-kV-Kabel	genaue Lage unbekannt	Brunner Ernst und Franz Hörathal 6 84367 Reut		Anlage 9, Blatt 5
26	2+689.27	Wirtschaftsweg		Die Anlieger		Anlage 9, Blatt 5
27	2+929.75	Graben		Tauer Raimund, Willenbach 5a, 84367 Reut Winklhofer Markus, Großölbrunn 1, 84367 Reut	Bohrung	Anlage 9, Blatt 6
28	2+987.25	Zufahrtsstraße	zu Kleinölbrunn 2	Gemeinde Reut Marktplatz 6 84367 Tann	Bohrung	Anlage 9, Blatt 6
29	2+992.59	Telekom Kabel		Deutsche Telekom Technik GmbH PTI 12 Bajuwarenstraße 4 93053 Regensburg	Bohrung	Anlage 9, Blatt 6

<b>Bauwerksverzeichnis</b>	<b>Planfeststellungsunterlage</b>	<b>Anlage 9.01</b>
----------------------------	-----------------------------------	--------------------

Leitungsname <b>110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann</b>	Leitungsabschnitt <b>M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann</b>	Leitungsnummer <b>LH-08-O58/1 u. O58/2</b>
---	---	---

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Stand</td><td colspan="2"></td></tr> <tr><td>aufgestellt</td><td>18.10.2019</td><td>Ehlertz</td></tr> <tr><td>geprüft</td><td>18.06.2020</td><td>Obermeier</td></tr> <tr><td>Revision</td><td></td><td></td></tr> </table>	Stand			aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz	geprüft	18.06.2020	Obermeier	Revision			Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020  <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">                       i. V.                 </div> <div style="text-align: center;">                       i. A.                 </div> </div>	 <b>SPIE SAG GmbH</b> GB-S   CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding
Stand														
aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz												
geprüft	18.06.2020	Obermeier												
Revision														
														

Bauwerksnummer	Längenstation Kabel Nr. Teillänge + Meter	Kreuzung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	Darstellung
		mit	nähere Bezeichnung			
30	3+202.11 bis 3+749.39	20-kV-Kabel	NA2XS2Y 3x1x240 Parallelführung von 3+202.11 bis Kreuzung	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden	Inbetriebnahme des Kabels Ende Oktober 2017 Annäherung	Anlage 9, Blatt 6 und Blatt 7
32	3+509.91	Wirtschaftsweg (auf Flur-Nr. 964)		Franz und Stefan Kurzlechner GbR Kleinölbrenn 1 84367 Reut		Anlage 9, Blatt 6
32a	3+543.45	Halle	geplant (auf Flur-Nr. 964)	Franz und Stefan Kurzlechner GbR Kleinölbrenn 1 84367 Reut	Annäherung 1,65m zum DBK-Streifen	Anlage 9, Blatt 6
32b	3+546.05	Wirtschaftsweg (auf Flur-Nr. 964)		Franz und Stefan Kurzlechner GbR Kleinölbrenn 1 84367 Reut		Anlage 9, Blatt 6
33	3+582.77	20-kV-Kabel	NA2XS2Y 3x1x240	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden Kabel zur geplanten Station Kleinölbrenn		Anlage 9, Blatt 6 und Blatt 7
34	3+749.39	20-kV-Kabel 1 PVC-Rohr DN 160 1 PVC-Rohr DN 50 Abstand 40 cm Verlegetiefe 1.00 m	NA2XS2Y 3x1x240	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden		Anlage 9, Blatt 7

<b>Bauwerksverzeichnis</b>	<b>Planfeststellungsunterlage</b>	<b>Anlage 9.01</b>
----------------------------	-----------------------------------	--------------------

Leitungsname <b>110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann</b>	Leitungsabschnitt <b>M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann</b>	Leitungsnummer <b>LH-08-O58/1 u. O58/2</b>
---	---	---

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Stand</td><td colspan="2"></td></tr> <tr><td>aufgestellt</td><td>18.10.2019</td><td>Ehlertz</td></tr> <tr><td>geprüft</td><td>18.06.2020</td><td>Obermeier</td></tr> <tr><td>Revision</td><td></td><td></td></tr> </table>	Stand			aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz	geprüft	18.06.2020	Obermeier	Revision			Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020  <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">   <b>SPIE SAG GmbH</b>                      GB-S   CeGIT                      Landshuter Straße 65                      84030 Ergolding                 </div> <div style="text-align: center;"> </div> </div>	i. V. i. A.
Stand														
aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz												
geprüft	18.06.2020	Obermeier												
Revision														

Bauwerks- nummer	Längenstation Kabel Nr. Teillänge + Meter	Kreuzung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	Darstellung
		mit	nähere Bezeichnung			
35	3+753.97	Wasserleitung Verlegetiefe 1.60 m		VG Tann, Marktplatz 6, 84367 Tann		Anlage 9, Blatt 7
36	3+754.15	Wirtschaftsweg		Gemeinde Reut Marktplatz 6 84367 Tann		Anlage 9, Blatt 7
37	3+765.38	Telekom Freileitung		Deutsche Telekom Technik GmbH PTI 12 Bajuwarenstraße 4 93053 Regensburg		Anlage 9, Blatt 7
38	3+780.09	0.4-kV-Kabel	NAY2Y 4x150	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden		Anlage 9, Blatt 7
39	3+842.10	Privatkabel	genaue Lage unbekannt	Ernst-Günther Prex Klöbl 5 84367 Reut		Anlage 9, Blatt 7
40	3+926.84	20-kV-Kabel (außer Betrieb)	NA2XS2Y 3x1x240	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden Kabel zur Station Randleing R2 (Kleinölbrenn)		Anlage 9, Blatt 7

<b>Bauwerksverzeichnis</b>	<b>Planfeststellungsunterlage</b>	<b>Anlage 9.01</b>
----------------------------	-----------------------------------	--------------------

Leitungsname <b>110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann</b>	Leitungsabschnitt <b>M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann</b>	Leitungsnummer <b>LH-08-O58/1 u. O58/2</b>
---	---	---

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Stand</td><td colspan="2"></td></tr> <tr><td>aufgestellt</td><td>18.10.2019</td><td>Ehlertz</td></tr> <tr><td>geprüft</td><td>18.06.2020</td><td>Obermeier</td></tr> <tr><td>Revision</td><td></td><td></td></tr> </table>	Stand			aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz	geprüft	18.06.2020	Obermeier	Revision			Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020  <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">                       i. V.                 </div> <div style="text-align: center;">                       i. A.                 </div> </div>	<div style="text-align: center;">  </div> <p><b>SPIE SAG GmbH</b>                  GB-S   CeGIT                  Landshuter Straße 65                  84030 Ergolding</p>	
Stand															
aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz													
geprüft	18.06.2020	Obermeier													
Revision															

Bauwerks- nummer	Längenstation Kabel Nr. Teillänge + Meter	Kreuzung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	Darstellung
		mit	nähere Bezeichnung			
41	3+943.76	20-kV-Kabel 1 PVC-Rohr DN 160 1 PVC-Rohr DN 50 Abstand 40 cm Verlegetiefe 1.00 m	NA2XS2Y 3x1x240	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden Kabel zur Station Randling R2 (Kleinölbrunn)		Anlage 9, Blatt 7
42	4+050.81	0.4-kV-Kabel	NAYY 4x150	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden		Anlage 9, Blatt 7
43	4+054.26	Wasserleitung	genaue Lage unbekannt	Hennersberger Robert Obergutat 1 84367 Reut		Anlage 9, Blatt 7
44	4+088.88	Regenwasserableitung	genaue Lage unbekannt	Hennersberger Robert Obergutat 1 84367 Reut		Anlage 9, Blatt 7
45	4+194.30	Graben		Hennersberger Robert, Obergutat 1, 84367 Reut  Erhart Alfons und Helga Thekla (geb. Schnellinger), Klöbl 2, 84367 Reut		Anlage 9, Blatt 7
46	4+455.47	Telekom Freileitung		Deutsche Telekom Technik GmbH PTI 12 Bajuwarenstraße 4 93053 Regensburg		Anlage 9, Blatt 8



<b>Bauwerksverzeichnis</b>	<b>Planfeststellungsunterlage</b>	<b>Anlage 9.01</b>
----------------------------	-----------------------------------	--------------------

Leitungsname <b>110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann</b>	Leitungsabschnitt <b>M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann</b>	Leitungsnummer <b>LH-08-O58/1 u. O58/2</b>
---	---	---

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Stand</td><td colspan="2"></td></tr> <tr><td>aufgestellt</td><td>18.10.2019</td><td>Ehlertz</td></tr> <tr><td>geprüft</td><td>18.06.2020</td><td>Obermeier</td></tr> <tr><td>Revision</td><td></td><td></td></tr> </table>	Stand			aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz	geprüft	18.06.2020	Obermeier	Revision			Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020  <i>H. Seif</i> i. V. <i>S. Horn</i> i. A.	 <b>SPIE SAG GmbH</b> GB-S   CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding
Stand														
aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz												
geprüft	18.06.2020	Obermeier												
Revision														

Bauwerks- nummer	Längenstation Kabel Nr. Teillänge + Meter	Kreuzung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	Darstellung
		mit	nähere Bezeichnung			
47	4+490.62	Telekom Freileitung		Deutsche Telekom Technik GmbH PTI 12 Bajuwarenstraße 4 93053 Regensburg	Bohrung	Anlage 9, Blatt 8
91	4+491.61	Telekom Kabel		Deutsche Telekom Technik GmbH PTI 12 Bajuwarenstraße 4 93053 Regensburg	Bohrung	Anlage 9, Blatt 8
48	4+492.26	Wasserleitung Verlegetiefe 1.60 m		VG Tann, Marktplatz 6, 84367 Tann	Bohrung	Anlage 9, Blatt 8
47	4+497.87	Telekom Freileitung		Deutsche Telekom Technik GmbH PTI 12 Bajuwarenstraße 4 93053 Regensburg	Bohrung	Anlage 9, Blatt 8
49	4+498.00	Kr. PAN 15 Abs. 100 Station 1,738	Tann - Zimmern	Landkreis Rottal-Inn Ringstraße 4 84347 Pfarrkirchen	Bohrung	Anlage 9, Blatt 8
50	4+622.94	Telekom Kabel	Tiefe 80cm (Lage ungenau)	Deutsche Telekom Technik GmbH PTI 12 Bajuwarenstraße 4 93053 Regensburg		Anlage 9, Blatt 8

<b>Bauwerksverzeichnis</b>	<b>Planfeststellungsunterlage</b>	<b>Anlage 9.01</b>
----------------------------	-----------------------------------	--------------------

Leitungsname <b>110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann</b>	Leitungsabschnitt <b>M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann</b>	Leitungsnummer <b>LH-08-O58/1 u. O58/2</b>
---	---	---

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Stand</td><td colspan="2"></td></tr> <tr><td>aufgestellt</td><td>18.10.2019</td><td>Ehlertz</td></tr> <tr><td>geprüft</td><td>18.06.2020</td><td>Obermeier</td></tr> <tr><td>Revision</td><td></td><td></td></tr> </table>	Stand			aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz	geprüft	18.06.2020	Obermeier	Revision			Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020  <i>H. Seif</i> i. V. <i>S. Horn</i> i. A.	 <b>SPIE SAG GmbH</b> GB-S   CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding
Stand														
aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz												
geprüft	18.06.2020	Obermeier												
Revision														
		<b>bayernwerk</b>												

Bauwerks- nummer	Längenstation Kabel Nr. Teillänge + Meter	Kreuzung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	Darstellung
		mit	nähere Bezeichnung			
51	4+646.36	O.V.-Straße	Mundsberg - Kr. PAN 15	Gemeinde Reut Marktplatz 6 84367 Tann	Bohrung	Anlage 9, Blatt 8
52	4+646.92	Wasserleitung Verlegetiefe 1.60 m		VG Tann, Marktplatz 6, 84367 Tann	Bohrung	Anlage 9, Blatt 8
53	4+669.43 bis 4+790.08	20-kV-Kabel	NA2XS2Y 3x1x240 Parallelführung	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden	Annäherung	Anlage 9, Blatt 8
54	4+715.70	Drainage Verlegetiefe 1.00m	genaue Lage unbekannt	Graßl Georg und Erika (geb. Seiler) Mundsberg 1 94367 Reut		Anlage 9, Blatt 8
55	4+771.22	0.4-kV-Kabel	NAYY 4x150	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden		Anlage 9, Blatt 8
56	4+806.60	20-kV-Kabel (außer Betrieb)	NA2XS2Y 3x1x240	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden		Anlage 9, Blatt 8

<b>Bauwerksverzeichnis</b>	<b>Planfeststellungsunterlage</b>	<b>Anlage 9.01</b>
----------------------------	-----------------------------------	--------------------

Leitungsname <b>110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann</b>	Leitungsabschnitt <b>M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann</b>	Leitungsnummer <b>LH-08-O58/1 u. O58/2</b>
---	---	---

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Stand</td><td colspan="2"></td></tr> <tr><td>aufgestellt</td><td>18.10.2019</td><td>Ehlertz</td></tr> <tr><td>geprüft</td><td>18.06.2020</td><td>Obermeier</td></tr> <tr><td>Revision</td><td></td><td></td></tr> </table>	Stand			aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz	geprüft	18.06.2020	Obermeier	Revision			Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020  <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">                       i. V.                 </div> <div style="text-align: center;">                       i. A.                 </div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">   <b>SPIE SAG GmbH</b>                      GB-S   CeGIT                      Landshuter Straße 65                      84030 Ergolding                 </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>
Stand														
aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz												
geprüft	18.06.2020	Obermeier												
Revision														

Bauwerks- nummer	Längenstation Kabel Nr. Teillänge + Meter	Kreuzung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	Darstellung
		mit	nähere Bezeichnung			
57	4+816.67	20-kV-Kabel 1 PVC-Rohr DN 160 1 PVC-Rohr DN 50 Abstand 40 cm Verlegetiefe 1.00 m		Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden		Anlage 9, Blatt 8
58	4+833.77	Zufahrtsstraße zu Flur-Nr. 331		Schmidbauer Josef und Irmgard Mundsberg 2 84367 Reut		Anlage 9, Blatt 8
59	4+839.20 bis 5+157.45	20-kV-Kabel	NA2XS(FL)2Y 3x1x150 Parallelführung	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden	Annäherung	Anlage 9, Blatt 8 und Blatt 9
60	5+167.04	O.V.-Straße	Tann - Mundsberg	Gemeinde Reut Marktplatz 6 84367 Tann		Anlage 9, Blatt 8 und Blatt 9
61	5+169.81	Telekom Freileitung		Deutsche Telekom Technik GmbH PTI 12 Bajuwarenstraße 4 93053 Regensburg		Anlage 9, Blatt 8 und Blatt 9
62	5+204.60	Zufahrtsstraße	zu Mundsberg 5	Gemeinde Reut Marktplatz 6 84367 Tann		Anlage 9, Blatt 9

<b>Bauwerksverzeichnis</b>	<b>Planfeststellungsunterlage</b>	<b>Anlage 9.01</b>
----------------------------	-----------------------------------	--------------------

Leitungsname <b>110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann</b>	Leitungsabschnitt <b>M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann</b>	Leitungsnummer <b>LH-08-O58/1 u. O58/2</b>
---	---	---

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Stand</td><td colspan="2"></td></tr> <tr><td>aufgestellt</td><td>18.10.2019</td><td>Ehlertz</td></tr> <tr><td>geprüft</td><td>18.06.2020</td><td>Obermeier</td></tr> <tr><td>Revision</td><td></td><td></td></tr> </table>	Stand			aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz	geprüft	18.06.2020	Obermeier	Revision			Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020  <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">   <b>SPIE SAG GmbH</b>                      GB-S   CeGIT                      Landshuter Straße 65                      84030 Ergolding                 </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>	i. V.  i. A. 
Stand														
aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz												
geprüft	18.06.2020	Obermeier												
Revision														

Bauwerks- nummer	Längenstation Kabel Nr. Teillänge + Meter	Kreuzung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	Darstellung
		mit	nähere Bezeichnung			
63	5+273.14	Kronwittener Bach		Auer Siegfried Franz, Hiltraching 13 ,84367 Tann Brunner Lidwina Adelheid (geb. Hofer), Rosenweg 14, 84367 Tann Brunner Manfred, Falkenstraße 30, 84367 Tann	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
64	5+305.68	Wasserleitung Verlegetiefe 1.60 m		VG Tann, Marktplatz 6, 84367 Tann	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
65	5+308.16	Kronwittener Straße		Markt Tann Marktplatz 6 84367 Tann	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
66	5+308.39	Wasserleitung Verlegetiefe 1.75 m HDPE 110	geplant	VG Tann, Marktplatz 6, 84367 Tann	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
67	5+308.39	Abwasserleitung Verlegetiefe 2.90 m DN 250 STZ	geplant	VG Tann, Marktplatz 6, 84367 Tann	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
68	5+311.26	Telekom Freileitung		Deutsche Telekom Technik GmbH PTI 12 Bajuwarenstraße 4 93053 Regensburg	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9

<b>Bauwerksverzeichnis</b>	<b>Planfeststellungsunterlage</b>	<b>Anlage 9.01</b>
----------------------------	-----------------------------------	--------------------

Leitungsname <b>110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann</b>	Leitungsabschnitt <b>M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann</b>	Leitungsnummer <b>LH-08-O58/1 u. O58/2</b>
---	---	---

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Stand</td><td colspan="2"></td></tr> <tr><td>aufgestellt</td><td>18.10.2019</td><td>Ehlertz</td></tr> <tr><td>geprüft</td><td>18.06.2020</td><td>Obermeier</td></tr> <tr><td>Revision</td><td></td><td></td></tr> </table>	Stand			aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz	geprüft	18.06.2020	Obermeier	Revision			Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020  <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">                       i. V.                 </div> <div style="text-align: center;">                       i. A.                 </div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">   <b>SPIE SAG GmbH</b>  <b>GB-S   CeGIT</b>                      Landshuter Straße 65                      84030 Ergolding                 </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>
Stand														
aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz												
geprüft	18.06.2020	Obermeier												
Revision														

Bauwerks- nummer	Längenstation Kabel Nr. Teillänge + Meter	Kreuzung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	Darstellung
		mit	nähere Bezeichnung			
89	5+311.91	20-kV-Kabel		Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
90	5+312.95	20-kV-Kabel		Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
69	5+362.88	Medienkanal	geplant	Auer Siegfried Franz Hilftraching 13 84367 Tann		Anlage 9, Blatt 9
87	5+409.64	Halle		Lagerhaus Eichinger GmbH & Co.KG Tuchmacherstr. 16 84367 Tann	Annäherung 8,15m zum DBK-Streifen	Anlage 9, Blatt 9
70	5+532.86	Stahlrohr DN 500 + 4 PVC DN 160 Verlegetiefe 1.60 m		VG Tann, Marktplatz 6, 84367 Tann		Anlage 9, Blatt 9
88	5+532.86 bis 5+667.86	Straßenbeleuchtung	NAY2Y-J 4x150	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden	Annäherung	Anlage 9, Blatt 8

<b>Bauwerksverzeichnis</b>	<b>Planfeststellungsunterlage</b>	<b>Anlage 9.01</b>
----------------------------	-----------------------------------	--------------------

Leitungsname <b>110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann</b>	Leitungsabschnitt <b>M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann</b>	Leitungsnummer <b>LH-08-O58/1 u. O58/2</b>
---	---	---

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Stand</td><td colspan="2"></td></tr> <tr><td>aufgestellt</td><td>18.10.2019</td><td>Ehlertz</td></tr> <tr><td>geprüft</td><td>18.06.2020</td><td>Obermeier</td></tr> <tr><td>Revision</td><td></td><td></td></tr> </table>	Stand			aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz	geprüft	18.06.2020	Obermeier	Revision			Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020  <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">                       i. V.                 </div> <div style="text-align: center;">                       i. A.                 </div> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">   <b>SPIE SAG GmbH</b>  <b>GB-S   CeGIT</b>                      Landshuter Straße 65                      84030 Ergolding                 </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>
Stand														
aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz												
geprüft	18.06.2020	Obermeier												
Revision														

Bauwerks- nummer	Längenstation Kabel Nr. Teillänge + Meter	Kreuzung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	Darstellung
		mit	nähere Bezeichnung			
71	5+667.31	Telekom Kabel		Deutsche Telekom Technik GmbH PTI 12 Bajuwarenstraße 4 93053 Regensburg	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
72	5+667.84	0.4-kV-Kabel	NAY2Y 4x50	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
80	5+667.86	Straßenbeleuchtung	NAY2Y-J 4x150	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
73	5+668.24	220-kV-Leitung	Altheim - Landesgrenze (-St. Peter) Ltg.-Nr. B104	TenneT TSO GmbH Luitpoldstraße 51 96052 Bamberg	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
81	5+5668.52	20-kV-Kabel	NA2XS2Y-V 3x1x240	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
82	5+669.30	20-kV-Kabel	NA2XS2Y-V 3x1x240	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9

<b>Bauwerksverzeichnis</b>	<b>Planfeststellungsunterlage</b>	<b>Anlage 9.01</b>
----------------------------	-----------------------------------	--------------------

Leitungsname <b>110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann</b>	Leitungsabschnitt <b>M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann</b>	Leitungsnummer <b>LH-08-O58/1 u. O58/2</b>
---	---	---

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Stand</td><td colspan="2"></td></tr> <tr><td>aufgestellt</td><td>18.10.2019</td><td>Ehlertz</td></tr> <tr><td>geprüft</td><td>18.06.2020</td><td>Obermeier</td></tr> <tr><td>Revision</td><td></td><td></td></tr> </table>	Stand			aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz	geprüft	18.06.2020	Obermeier	Revision			Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020  <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">               i. V.           </div> <div style="text-align: center;">               i. A.           </div> </div>	<div style="text-align: center;">  <p><b>SPIE SAG GmbH</b>  <b>GB-S   CeGIT</b>          Landshuter Straße 65          84030 Ergolding</p> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div>
Stand														
aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz												
geprüft	18.06.2020	Obermeier												
Revision														

Bauwerks- nummer	Längenstation Kabel Nr. Teillänge + Meter	Kreuzung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	Darstellung
		mit	nähere Bezeichnung			
83	5+669.91	20-kV-Kabel	NA2XS2Y-V 3x1x240	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
84	5+670.60	0.4-kV-Kabel	KE 4 x 10 mm <sup>2</sup>	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
85	5+671.12	20-kV-Kabel	NA2XS2Y-V 3x1x630	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
86	5+671.46	20-kV-Kabel	NA2XS2Y-V 3x1x630	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
74	5+671.70	20-kV-Kabel	NA2XS2Y-V 3x1x630	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
75	5+674.81	0.4-kV-Kabel	NAY2Y 4x150	Bayernwerk Netz GmbH, Netzdienste Eggenfelden, Landshuter Straße 22, 84307 Eggenfelden	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9

<b>Bauwerksverzeichnis</b>	<b>Planfeststellungsunterlage</b>	<b>Anlage 9.01</b>
----------------------------	-----------------------------------	--------------------

Leitungsname <b>110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann</b>	Leitungsabschnitt <b>M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann</b>	Leitungsnummer <b>LH-08-O58/1 u. O58/2</b>
---	---	---

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td>Stand</td><td colspan="2">Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020</td></tr> <tr><td>aufgestellt</td><td>18.10.2019</td><td>Ehlertz</td></tr> <tr><td>geprüft</td><td>18.06.2020</td><td>Obermeier</td></tr> <tr><td>Revision</td><td></td><td></td></tr> </table>	Stand	Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020		aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz	geprüft	18.06.2020	Obermeier	Revision			<b>SPIE SAG GmbH</b> <b>GB-S   CeGIT</b> Landshuter Straße 65 84030 Ergolding	 i. V. <span style="margin-left: 100px;">i. A.</span> 
Stand	Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020													
aufgestellt	18.10.2019	Ehlertz												
geprüft	18.06.2020	Obermeier												
Revision														

Bauwerks- nummer	Längenstation Kabel Nr. Teillänge + Meter	Kreuzung		Besitzer oder zuständige Behörde	Bemerkungen	Darstellung
		mit	nähere Bezeichnung			
76	5+675.58	Telekom Kabel		Deutsche Telekom Technik GmbH PTI 12 Bajuwarenstraße 4 93053 Regensburg	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
77	5+679.85	St 2090 Abs. 180 Station 0,617	Tann - Eiberg	Staatliches Bauamt Passau Servicestelle Pfarrkirchen Arnstorfer Straße 11 84347 Pfarrkirchen	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
78	5+684.64	Wasserleitung Verlegetiefe 1.60 m		VG Tann, Marktplatz 6, 84367 Tann	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9
79	5+689.80	Abwasserleitung Verlegetiefe >2.00m		VG Tann, Marktplatz 6, 84367 Tann	Bohrung	Anlage 9, Blatt 9