Kreuzungs- und Annäherungsverzeichnis Planfeststellungsunterlage Anlage 5.01 Leitungsabschnitt Leitungsnummer Leitungsname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann LH-08-O58/1 u. O58/2 Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020 Stand aufgestellt 18.10.2019 Ehlertz bayerwerk geprüft 18.06.2020 Obermeier Revision SPIE SAG GmbH GB-S I CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding Kreuzuna **Besitzer** Längenstation Bauwerksnummer Kabel oder Bemerkungen Darstellung Nr. Teillänge zuständige Behörde + Meter nähere Bezeichnung mit Anlage 2, Blatt 1 LTG. 7.6 genaue Lage unbekannt 0 + 122.43Regenwasserableitung Anlage 3, Blatt 1 Anlage 2, Blatt 1 Telekom LTG. 7.2 0+203.62 Anlage 3, Blatt 1 Bohrung Kabel Anlage 5, Blatt 2 Anlage 2, Blatt 1 Wasserleitung LTG. 7.5 Bohrung Anlage 3, Blatt 1 0+205.43 Verlegetiefe 1.60 m Anlage 5. Blatt 2 Anlage 2, Blatt 1

0+205.98

0+211.13

0+74999

LTG. 7.2

VER. 2.3

LTG. 7.1

Telekom

20-kV-Kabel 1 PVC-Rohr DN 160

Abstand 40 cm Verlegetiefe 1.00 m

1 PVC-Rohr DN 50

St 2112 Abs. 500 Station 0.965

Simbach - Pfarrkirchen

NA2XS2Y 3x1x240

geplant

Kabel

Anlage 3, Blatt 1

Anlage 5, Blatt 2

Anlage 2, Blatt 1

Anlage 3, Blatt 1

Anlage 5, Blatt 2

Anlage 2. Blatt 2

Anlage 3, Blatt 2

Bohrung

Bohrung

Kreuzungs- und Annäherungsverzeichnis Planfeststellungsunterlage Anlage 5.01 Leitungsabschnitt Leitungsnummer Leitungsname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann LH-08-O58/1 u. O58/2 Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020 Stand aufgestellt 18.10.2019 Ehlertz bayerwerk geprüft 18.06.2020 Obermeier Revision SPIE SAG GmbH GB-S I CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding Kreuzung **Besitzer** Längenstation Bauwerksnummer Kabel oder Bemerkungen Darstellung Nr. Teillänge zuständige Behörde + Meter nähere Bezeichnung mit Anlage 2, Blatt 2 VER. 2.5 0+751.34 Wirtschaftsweg Anlage 3, Blatt 2 Anlage 2, Blatt 2 Wasserleitung LTG. 7.5 0 + 754.48Verlegetiefe 1.60 m Anlage 3, Blatt 2 Anlage 2, Blatt 2 GEL. 3.3 Anlage 3, Blatt 2 0+951.59 Graben Bohrung Anlage 5, Blatt 3 Anlage 2, Blatt 3 VER. 2.6 1+159.73 Wirtschaftsweg Anlage 3, Blatt 3 Anlage 2, Blatt 3 GEL. 3.3 1+458.66 Graben Anlage 3, Blatt 3 Anlage 2, Blatt 3 Wasserleitung LTG. 7.5 1+473.67 geplant Anlage 3. Blatt 3 Verlegetiefe 1.60 m

Kreuzungs- und Annäherungsverzeichnis Planfeststellungsunterlage Anlage 5.01 Leitungsabschnitt Leitungsnummer Leitungsname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann LH-08-O58/1 u. O58/2 Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020 Stand aufgestellt 18.10.2019 Ehlertz bayerwerk geprüft 18.06.2020 Obermeier Revision SPIE SAG GmbH GB-S I CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding Kreuzuna **Besitzer** Längenstation Bauwerksnummer Kabel oder Bemerkungen Darstellung Nr. Teillänge zuständige Behörde + Meter nähere Bezeichnung mit Anlage 2, Blatt 3 LTG. 7.1 Anlage 3. Blatt 3 1+561.39 20-kV-Kabel NA2XS(FL)2Y 3x1x150 Bohrung Anlage 5, Blatt 4 20-kV-Kabel Anlage 2, Blatt 3 2 PVC-Rohr DN 160 geplant LTG. 7.1 1 PVC-Rohr DN 50 Bohrung Anlage 3, Blatt 3 1+577.57 2 x NA2XS2Y 3x1x240 Abstand 40 cm Anlage 5, Blatt 4 Verlegetiefe 1.00 m Anlage 2, Blatt 3 VER. 2.5 1+600.09 O.V.-Straße Kr. PAN 10 - Hörathal Bohrung Anlage 3, Blatt 3 Anlage 5, Blatt 4 Anlage 2, Blatt 3 Telekom LTG. 7.2 Anlage 3, Blatt 3 1+606.88 Bohrung Kabel Anlage 5, Blatt 4 Anlage 2, Blatt 4 LTG. 4.3 AI/St 3x50/8 1+814.21 20-kV-Freileitung Anlage 3, Blatt 4 Anlage 2, Blatt 4 GEL. 3.3 Anlage 3, Blatt 4 Bohrung 2+034.83 Graben

Anlage 5, Blatt 5

Kreuzungs- und Annäherungsverzeichnis Planfeststellungsunterlage Anlage 5.01 Leitungsabschnitt Leitungsnummer Leitungsname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann LH-08-O58/1 u. O58/2 Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020 Stand aufgestellt 18.10.2019 Ehlertz bayerwerk geprüft 18.06.2020 Obermeier Revision SPIE SAG GmbH GB-S I CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding Kreuzuna **Besitzer** Längenstation Bauwerksnummer Kabel oder Bemerkungen Darstellung Nr. Teillänge zuständige Behörde + Meter nähere Bezeichnung mit Anlage 2, Blatt 4 VER. 2.5 2+155.72 Wirtschaftsweg Anlage 3, Blatt 4 Anlage 2, Blatt 4 Wasserleitung LTG. 7.5 Bohrung Anlage 3, Blatt 4 2+320.54 Verlegetiefe 1.60 m Anlage 5, Blatt 6 Anlage 2, Blatt 4 VER. 2.5 2+321.25 O.V.-Straße Kr. PAN 10 - Hörathal Bohrung Anlage 3, Blatt 4 Anlage 5, Blatt 6 Anlage 2, Blatt 4 Telekom LTG. 7.2 2+325.93 Anlage 3, Blatt 4 Bohrung Kabel Anlage 5, Blatt 6 Anlage 2, Blatt 4 VER. 2.6 Anlage 3, Blatt 4 2+348.97 Wirtschaftsweg Bohrung Anlage 5, Blatt 6 Anlage 2, Blatt 4 GEL. 3.3 Anlage 3, Blatt 4 Bohrung 2+616.72 Graben Anlage 5, Blatt 7

Kreuzungs- und Annäherungsverzeichnis Planfeststellungsunterlage Anlage 5.01 Leitungsabschnitt Leitungsnummer Leitungsname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann LH-08-O58/1 u. O58/2 Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020 Stand aufgestellt 18.10.2019 Ehlertz bayerwerk geprüft 18.06.2020 Obermeier Revision SPIE SAG GmbH GB-S I CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding Kreuzuna **Besitzer** Längenstation Bauwerksnummer Kabel oder Bemerkungen Darstellung Nr. Teillänge zuständige Behörde + Meter nähere Bezeichnung mit Anlage 2, Blatt 5 LTG. 7.1 2+673.01 2 x 0.4-kV-Kabel genaue Lage unbekannt Anlage 3, Blatt 5 Anlage 2, Blatt 5 VER. 2.6 2+689.27 Wirtschaftsweg Anlage 3, Blatt 5 Anlage 2, Blatt 6 GEL. 3.3 2+929.75 Graben Bohrung Anlage 3, Blatt 6 Anlage 5, Blatt 8 Anlage 2, Blatt 6 VER. 2.5 zu Kleinölbrunn 2 Anlage 3, Blatt 6 2+987.25 Zufahrtsstraße Bohrung Anlage 5, Blatt 8 Anlage 2, Blatt 6 Telekom LTG. 7.2 Anlage 3, Blatt 6 2+992.59 Bohrung Kabel Anlage 5, Blatt 8 NA2XS2Y 3x1x240 Inbetriebnahme des Kabels Anlage 2, Blatt 6 und Blatt 7 3+202.11 LTG. 7.1 Parallelführung von Ende Oktober 2017 20-kV-Kabel bis 3+749.39 Anlage 3. Blatt 6 und Blatt 7 3+202.11 bis Kreuzung Annäherung

Kreuzungs- und Annäherungsverzeichnis Planfeststellungsunterlage Anlage 5.01 Leitungsabschnitt Leitungsnummer Leitungsname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann LH-08-O58/1 u. O58/2 Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020 Stand aufgestellt 18.10.2019 Ehlertz bayerwerk geprüft 18.06.2020 Obermeier Revision SPIE SAG GmbH GB-S I CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding Kreuzuna **Besitzer** Längenstation Bauwerksnummer Kabel oder Bemerkungen Darstellung Nr. Teillänge zuständige Behörde + Meter nähere Bezeichnung mit Anlage 2, Blatt 6 Wirtschaftsweg VER. 2.6 3+509.91 Anlage 3, Blatt 6 (auf Flur-Nr. 964) Anlage 2, Blatt 6 geplant Annäherung 1,65m zum GEB. 6.1 3+543.45 Halle (auf Flur-Nr. 964) DBK-Streifen Anlage 3, Blatt 6 Anlage 2, Blatt 6 Wirtschaftsweg VER. 2.6 3+546.05 (auf Flur-Nr. 964) Anlage 3, Blatt 6 2x NA2XS2Y 3x1x240 Anlage 2, Blatt 6 und Blatt 7 LTG. 7.1 3+582.77 20-kV-Kabel 2x Leerrohr Anlage 3, Blatt 6 und Blatt 7 Anlage 2, Blatt 7 Telekom LTG. 7.2 3+751.70 Anlage 3, Blatt 7 Kabel 20-kV-Kabel 1 PVC-Rohr DN 160 Anlage 2, Blatt 7 LTG. 7.1 NA2XS2Y 3x1x240 3+749.39 1 PVC-Rohr DN 50 Anlage 3. Blatt 7 Abstand 40 cm

Verlegetiefe 1.00 m

Kreuzungs- und Annäherungsverzeichnis Planfeststellungsunterlage Anlage 5.01 Leitungsabschnitt Leitungsnummer Leitungsname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann LH-08-O58/1 u. O58/2 Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020 Stand aufgestellt 18.10.2019 Ehlertz bayerwerk geprüft 18.06.2020 Obermeier Revision SPIE SAG GmbH GB-S I CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding Kreuzung **Besitzer** Längenstation Bauwerksnummer Kabel oder Bemerkungen Darstellung Nr. Teillänge zuständige Behörde + Meter nähere Bezeichnung mit Anlage 2, Blatt 7 Wasserleitung LTG. 7.5 3+753.97 Anlage 3, Blatt 7 Verlegetiefe 1.60 m Anlage 2, Blatt 7 VER. 2.5 3+754.15 Wirtschaftsweg Anlage 3, Blatt 7 Anlage 2, Blatt 7 Telekom LTG. 5.1 3+765.38 Anlage 3, Blatt 7 Freileitung Anlage 2, Blatt 7 LTG. 7.1 NAY2Y 4x150 3+780.09 0.4-kV-Kabel Anlage 3, Blatt 7 Anlage 2, Blatt 7 LTG. 7.1 genaue Lage unbekannt 3+842.10 Privatkabel Anlage 3, Blatt 7 Anlage 2, Blatt 7 20-kV-Kabel LTG. 7.1 NA2XS2Y 3x1x240 3+926.84 Anlage 3. Blatt 7 (außer Betrieb)

Kreuzungs- und Annäherungsverzeichnis Planfeststellungsunterlage Anlage 5.01 Leitungsabschnitt Leitungsnummer Leitungsname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann LH-08-O58/1 u. O58/2 Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020 Stand aufgestellt 18.10.2019 Ehlertz bayerwerk geprüft 18.06.2020 Obermeier Revision SPIE SAG GmbH GB-S I CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding Kreuzung **Besitzer** Längenstation Bauwerksnummer Kabel oder Bemerkungen Darstellung Nr. Teillänge zuständige Behörde + Meter nähere Bezeichnung mit 20-kV-Kabel 1 PVC-Rohr DN 160 Anlage 2, Blatt 7 LTG. 7.1 3+943.76 1 PVC-Rohr DN 50 NA2XS2Y 3x1x240 Anlage 3, Blatt 7 Abstand 40 cm Verlegetiefe 1.00 m Anlage 2, Blatt 7 LTG. 7.1 NAYY 4x150 4+050.81 0.4-kV-Kabel Anlage 3, Blatt 7 Anlage 2, Blatt 7 LTG. 7.5 4+054.26 Wasserleitung genaue Lage unbekannt Anlage 3, Blatt 7 Anlage 2, Blatt 7 LTG. 7.6 genaue Lage unbekannt 4+088.88 Regenwasserableitung Anlage 3, Blatt 7 Anlage 2, Blatt 7 GEL. 3.3 4+194.30 Graben Anlage 3, Blatt 7 Anlage 2, Blatt 7 Telekom LTG. 5.1 4+455.47 Anlage 3. Blatt 7 Freileitung

Kreuzungs- und Annäherungsverzeichnis Planfeststellungsunterlage Anlage 5.01 Leitungsabschnitt Leitungsnummer Leitungsname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann LH-08-O58/1 u. O58/2 Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020 Stand aufgestellt 18.10.2019 Ehlertz bayerwerk geprüft 18.06.2020 Obermeier Revision SPIE SAG GmbH GB-S I CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding Kreuzuna **Besitzer** Längenstation Bauwerksnummer Kabel oder Bemerkungen Darstellung Nr. Teillänge zuständige Behörde + Meter nähere Bezeichnung mit Anlage 2, Blatt 8 Telekom LTG. 5.1 Anlage 3. Blatt 8 4+490.33 Bohrung Freileitung Anlage 5, Blatt 9 Anlage 2, Blatt 8 Telekom LTG. 7.2 Bohrung Anlage 3, Blatt 8 4+491.61 Kabel Anlage 5, Blatt 9 Anlage 2, Blatt 8 Wasserleitung LTG. 7.5 4+492.26 Bohrung Anlage 3, Blatt 8 Verlegetiefe 1.60 m Anlage 5, Blatt 9 Anlage 2, Blatt 8 Telekom LTG. 5.1 4+497.17 Anlage 3, Blatt 8 Bohrung Freileituna Anlage 5, Blatt 9 Anlage 2, Blatt 8 Kr. PAN 15 VER. 2.4 Tann - Zimmern Anlage 3, Blatt 8 4+498.00 Bohrung Abs. 100 Station 1.738 Anlage 5, Blatt 9 Anlage 2, Blatt 8 Telekom LTG. 7.2 4+622.94 Tiefe 80cm (Lage ungenau) Anlage 3. Blatt 8 Kabel

Kreuzungs- und Annäherungsverzeichnis Planfeststellungsunterlage Anlage 5.01 Leitungsabschnitt Leitungsnummer Leitungsname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann LH-08-O58/1 u. O58/2 Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020 Stand aufgestellt 18.10.2019 Ehlertz bayerwerk geprüft 18.06.2020 Obermeier Revision SPIE SAG GmbH GB-S I CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding Kreuzuna **Besitzer** Längenstation Bauwerksnummer Kabel oder Bemerkungen Darstellung Nr. Teillänge zuständige Behörde + Meter nähere Bezeichnung mit Anlage 2, Blatt 8 VER. 2.5 Anlage 3. Blatt 8 4+646.36 O.V.-Straße Mundsberg - Kr. PAN 15 Bohrung Anlage 5, Blatt 10 Anlage 2, Blatt 8 Wasserleitung LTG. 7.5 Bohrung Anlage 3, Blatt 8 4+646.92 Verlegetiefe 1.60 m Anlage 5, Blatt 10 4+669.43 NA2XS2Y 3x1x240 Anlage 2, Blatt 8 LTG. 7.1 20-kV-Kabel Annäherung bis 4+790.08 Parallelführung Anlage 3, Blatt 8 Anlage 2, Blatt 8 Drainage LTG. 7.6 4+715.70 genaue Lage unbekannt Verlegetiefe 1.00m Anlage 3, Blatt 8 Anlage 2, Blatt 8 LTG. 7.1 NAYY 4x150 0.4-kV-Kabel 4+771.22 Anlage 3, Blatt 8 20-kV-Kabel Anlage 2, Blatt 8 LTG. 7.1 NA2XS2Y 3x1x240 4+806.60 Anlage 3. Blatt 8 (außer Betrieb)

Kreuzungs- und Annäherungsverzeichnis Planfeststellungsunterlage Anlage 5.01 Leitungsabschnitt Leitungsnummer Leitungsname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann LH-08-O58/1 u. O58/2 Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020 Stand aufgestellt 18.10.2019 Ehlertz bayerwerk geprüft 18.06.2020 Obermeier Revision SPIE SAG GmbH GB-S I CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding Kreuzuna **Besitzer** Längenstation Bauwerksnummer Kabel oder Bemerkungen Darstellung Nr. Teillänge zuständige Behörde + Meter nähere Bezeichnung mit 20-kV-Kabel 1 PVC-Rohr DN 160 Anlage 2, Blatt 8 LTG. 7.1 4+816.67 1 PVC-Rohr DN 50 Anlage 3, Blatt 8 Abstand 40 cm Verlegetiefe 1.00 m Anlage 2, Blatt 8 VER. 2.5 4+833.77 Zufahrtsstraße zu Flur-Nr. 331 Anlage 3, Blatt 8 NA2XS(FL)2Y 3x1x150 4+839.20 Anlage 2, Blatt 8 und Blatt 9 LTG. 7.1 20-kV-Kabel Annäherung bis 5+157.45 Parallelführung Anlage 3, Blatt 8 und Blatt 9 Anlage 2, Blatt 8 und Blatt 9 VER. 2.5 Tann - Mundsberg 5+167.04 O.V.-Straße Anlage 3, Blatt 8 und Blatt 9 Anlage 2, Blatt 8 und Blatt 9 Telekom LTG. 5.1 5+169.81 Anlage 3, Blatt 8 und Blatt 9 Freileitung Anlage 2, Blatt 9 VER. 2.5 zu Mundsberg 5 5+204.60 Zufahrtsstraße Anlage 3. Blatt 9

Kreuzungs- und Annäherungsverzeichnis Planfeststellungsunterlage Anlage 5.01 Leitungsabschnitt Leitungsnummer Leitungsname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann LH-08-O58/1 u. O58/2 Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020 Stand aufgestellt 18.10.2019 Ehlertz bayerwerk geprüft 18.06.2020 Obermeier Revision SPIE SAG GmbH GB-S I CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding Kreuzuna **Besitzer** Längenstation Bauwerksnummer Kabel oder Bemerkungen Darstellung Nr. Teillänge zuständige Behörde + Meter nähere Bezeichnung mit Anlage 2, Blatt 9 GEL. 3.3 Anlage 3. Blatt 9 5+273.14 Kronwittener Bach Bohrung Anlage 5, Blatt 11 Anlage 2, Blatt 9 Wasserleitung LTG. 7.5 Bohrung Anlage 3, Blatt 9 5+305.68 Verlegetiefe 1.60 m Anlage 5, Blatt 11 Anlage 2, Blatt 9 VER. 2.5 5+308.16 Kronwittener Straße Bohrung Anlage 3, Blatt 9 Anlage 5, Blatt 11 Anlage 2, Blatt 9 Wasserleitung LTG. 7.5 5+308.39 Verlegetiefe 1.75 m Anlage 3, Blatt 9 geplant Bohrung HDPE 110 Anlage 5, Blatt 11 Anlage 2, Blatt 9 Abwasserleitung LTG. 7.6 Verlegetiefe 2.90 m Anlage 3, Blatt 9 5+308.39 geplant Bohrung Anlage 5, Blatt 11 DN 250 STZ Anlage 2, Blatt 9 Telekom LTG. 5.1 Anlage 3, Blatt 9 Bohrung 5+311.26 Freileitung Anlage 5, Blatt 11

Kreuzungs- und Annäherungsverzeichnis Planfeststellungsunterlage Anlage 5.01 Leitungsabschnitt Leitungsnummer Leitungsname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann LH-08-O58/1 u. O58/2 Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020 Stand aufgestellt 18.10.2019 Ehlertz bayerwerk geprüft 18.06.2020 Obermeier Revision SPIE SAG GmbH GB-S I CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding Kreuzuna **Besitzer** Längenstation Bauwerksnummer Kabel oder Bemerkungen Darstellung Nr. Teillänge zuständige Behörde + Meter nähere Bezeichnung mit Anlage 2, Blatt 9 LTG. 7.1 Anlage 3. Blatt 9 5+311.91 20-kV-Kabel Bohrung Anlage 5, Blatt 11 Anlage 2, Blatt 9 LTG. 7.1 Bohrung Anlage 3, Blatt 9 5+312.95 20-kV-Kabel Anlage 5, Blatt 11 Anlage 2, Blatt 9 LTG. 7.6 5+364.21 Medienkanal Anlage 3, Blatt 9 Anlage 2, Blatt 9 Annäherung 4.07m zum GEB. 6.1 5+409.64 Halle DBK-Streifen Anlage 3, Blatt 9 2 Stahlrohre DN 500 + Anlage 2, Blatt 9 LTG. 7.1 5+531.53 4 PVC DN 160 Anlage 3, Blatt 9 Verlegetiefe 1.60 m Anlage 2, Blatt 9 LTG. 7.1 NAY2Y-J 4x150 5+532.98 Straßenbeleuchtung Anlage 3. Blatt 9

Kreuzungs- und Annäherungsverzeichnis Planfeststellungsunterlage Anlage 5.01 Leitungsabschnitt Leitungsnummer Leitungsname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann LH-08-O58/1 u. O58/2 Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020 Stand aufgestellt 18.10.2019 Ehlertz bayerwerk geprüft 18.06.2020 Obermeier Revision SPIE SAG GmbH GB-S I CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding Kreuzuna **Besitzer** Längenstation Bauwerksnummer Kabel oder Bemerkungen Darstellung Nr. Teillänge zuständige Behörde + Meter nähere Bezeichnung mit Anlage 2, Blatt 9 5+533.90 LTG. 7.1 Straßenbeleuchtung NAY2Y-J 4x150 Annäherung Anlage 3, Blatt 9 bis 5+667.86 Anlage 2, Blatt 9 Telekom LTG. 7.2 Bohrung Anlage 3, Blatt 9 5+656.58 Kabel Anlage 5, Blatt 12 Anlage 2, Blatt 9 Telekom LTG. 7.2 5+656.70 Bohrung Anlage 3, Blatt 9 Kabel Anlage 5, Blatt 12 Anlage 2, Blatt 9 Telekom LTG. 7.2 5+667.31 Anlage 3, Blatt 9 Bohrung Kabel Anlage 5, Blatt 12 Anlage 2, Blatt 9 LTG. 7.1 NAY2Y 4x50 Anlage 3, Blatt 9 0.4-kV-Kabel 5+667.84 Bohrung Anlage 5, Blatt 12 Anlage 2, Blatt 9 LTG. 7.1 NAY2Y-J 4x150 Anlage 3, Blatt 9 Bohrung 5+667.86 Straßenbeleuchtung Anlage 5, Blatt 12

Kreuzungs- und Annäherungsverzeichnis Planfeststellungsunterlage Anlage 5.01 Leitungsabschnitt Leitungsnummer Leitungsname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann LH-08-O58/1 u. O58/2 Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020 Stand aufgestellt 18.10.2019 Ehlertz bayerwerk geprüft 18.06.2020 Obermeier Revision SPIE SAG GmbH GB-S I CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding Kreuzuna **Besitzer** Längenstation Bauwerksnummer Kabel oder Bemerkungen Darstellung Nr. Teillänge zuständige Behörde + Meter nähere Bezeichnung mit Anlage 2, Blatt 9 Altheim - Landesgrenze LTG. 4.4 Anlage 3. Blatt 9 5+668.24 220-kV-Leitung Bohrung (-St. Peter) Ltg.-Nr. B104 Anlage 5, Blatt 12 Anlage 2, Blatt 9 LTG. 7.1 NA2XS2Y-V 3x1x240 Bohrung Anlage 3, Blatt 9 5+5668.52 20-kV-Kabel Anlage 5, Blatt 12 Anlage 2, Blatt 9 LTG. 7.1 5+669.30 20-kV-Kabel NA2XS2Y-V 3x1x240 Bohrung Anlage 3, Blatt 9 Anlage 5, Blatt 12 Anlage 2, Blatt 9 LTG. 7.1 Anlage 3, Blatt 9 5+669.91 20-kV-Kabel NA2XS2Y-V 3x1x240 Bohrung Anlage 5, Blatt 12 Anlage 2, Blatt 9 LTG. 7.1 KE 4 x 10 mm² Anlage 3, Blatt 9 0.4-kV-Kabel 5+670.60 Bohrung Anlage 5, Blatt 12

NA2XS2Y-V 3x1x630

LTG. 7.1

20-kV-Kabel

5+671.12

Anlage 2, Blatt 9

Anlage 3, Blatt 9

Anlage 5, Blatt 12

Bohrung

Kreuzungs- und Annäherungsverzeichnis Planfeststellungsunterlage Anlage 5.01 Leitungsabschnitt Leitungsnummer Leitungsname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann M.31 (Ltg.-Nr. O58) - UW Tann LH-08-O58/1 u. O58/2 Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020 Stand aufgestellt 18.10.2019 Ehlertz bayerwerk geprüft 18.06.2020 Obermeier Revision SPIE SAG GmbH GB-S I CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding Kreuzuna **Besitzer** Längenstation Bauwerksnummer Kabel oder Bemerkungen Darstellung Nr. Teillänge zuständige Behörde + Meter nähere Bezeichnung mit Anlage 2, Blatt 9 LTG. 7.1 Anlage 3. Blatt 9 5+671.46 20-kV-Kabel NA2XS2Y-V 3x1x630 Bohrung Anlage 5, Blatt 12 Anlage 2, Blatt 9 LTG. 7.1 NA2XS2Y-V 3x1x630 Bohrung Anlage 3, Blatt 9 5+671.70 20-kV-Kabel Anlage 5, Blatt 12 Anlage 2, Blatt 9 LTG. 7.1 5+674.81 0.4-kV-Kabel NAY2Y 4x150 Bohrung Anlage 3, Blatt 9 Anlage 5, Blatt 12 Anlage 2, Blatt 9 Telekom LTG. 7.2 5+675.58 Anlage 3, Blatt 9 Bohrung Kabel Anlage 5, Blatt 12 Anlage 2, Blatt 9 VER. 2.3 Tann - Eiberg Anlage 3, Blatt 9 St 2090 Abs. 180 Station 0,617 5+679.85 Bohrung Anlage 5, Blatt 12 Anlage 2, Blatt 9 Wasserleitung LTG. 7.5 Anlage 3, Blatt 9 5+684.64 Bohrung Verlegetiefe 1.60 m

Anlage 5, Blatt 12

Kreuzungs- und Annäherungsverzeichnis					Planfeststellungsunterlage			Anlage 5.01
Leitungsname	110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann				ngsabschnitt 31 (LtgNr. O58) -	UW Tann	LH-08-O58/1 u. O58/2	
				Stand aufgestellt geprüft Revision	18.10.2019 18.06.2020	Ehlertz Obermeier	Aufgestellt: Bayreuth, den 18.06.2020 i. V.	i.A. Storn
				SPIE SAG GmbH GB-S I CeGIT Landshuter Straße 65 84030 Ergolding		bayerwerk		
Bauwerks- nummer	Längenstation Kabel Nr. Teillänge + Meter	Kreuzung mit nähere Bezeichnung			Besitzer oder ständige Behörde	Bemerkungen	Darstellung	
LTG. 7.6	5+689.80	Abwasserleitung Verlegetiefe >2.00m				Bohrung	Anlage 2, Blatt 9 Anlage 3, Blatt 9 Anlage 5, Blatt 12	