
	<p align="center">SuedOstLink - BBPIG Vorhaben Nr. 5 und Nr. 5a –</p>	
	<p align="center">Abschnitt D2 Nittenau bis Pfatter</p> <p align="center">Unterlagen gemäß § 21 NABEG</p>	<p>Das Vorhaben Nr. 5 im SuedOstLink ist von der Europäischen Union gefördert; sie haftet nicht für die Inhalte.</p>  <p>Kofinanziert von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union</p>
<p align="center">Anlage C2.3.3 Wegekonzept</p>		

00	29.06.2023	Unterlage gemäß § 21 NABEG	ARGE T S. Tönsing	ARGE T P. Hein	TenneT M. Schafhirt
Rev.	Datum	Ausgabe	Erstellt	Geprüft	Freigegeben

Festgestellt nach §24 NABEG
Bonn, den

INHALTSVERZEICHNIS

INHALTSVERZEICHNIS	2	
TABELLENVERZEICHNIS	3	
ANLAGEN	4	
1	STRAßEN- UND WEGENUTZUNG	6
1.1	Veranlassung	6
1.1.1	Vorsorglich getrennte Betrachtung der Vorhaben Nr. 5 und Nr. 5a	6
1.2	Einleitung	6
2	ABKÜRZUNGSVERZEICHNIS	17

TABELLENVERZEICHNIS

Tabelle 1:	Hindernisse und mögliche Lösungsvorschläge	8
Tabelle 2:	Übersicht aller Zuwegungen - Abschnitt D2	9

A N L A G E N

C2.3.3.1 Übersichtsplan Wegekonzzept 1:25.000

In diesem Dokument wird aus Gründen der besseren Lesbarkeit das generische Maskulinum verwendet. Weibliche und anderweitige Geschlechteridentitäten werden dabei ausdrücklich mitgemeint, soweit es für die Aussage erforderlich ist.

1 Straßen- und Wegenutzung

1.1 Veranlassung

Der SuedOstLink ist ein Netzausbauprojekt des Stromübertragungsnetzes. Es besteht aus dem Vorhaben Nr. 5 sowie dem Vorhaben Nr. 5a gemäß Bundesbedarfsplangesetz (BBPIG). Beide Vorhaben sind Leitungen zur Höchstspannungs-Gleichstrom-Übertragung und werden mit einem Erdkabelvorrang geplant.

Das Vorhaben Nr. 5 verläuft von Wolmirstedt bei Magdeburg in Sachsen-Anhalt bis Isar in Bayern. Das Vorhaben Nr. 5a ist eine Verbindung von Klein Rogahn in Mecklenburg-Vorpommern über den Landkreis Börde bis Isar in Bayern.

Rechtlich handelt es sich um zwei eigenständige Vorhaben, für die jeweils eigene Anträge auf Planfeststellungsbeschluss gemäß § 19 Netzausbaubeschleunigungsgesetz (NABEG) gestellt wurden. Die Vorhabenträger haben gemäß § 26 Satz 2 NABEG eine einheitliche Entscheidung in den Planfeststellungsverfahren gemäß § 24 NABEG für die Abschnitte der beiden genannten Vorhaben zwischen dem Landkreis Börde und Isar beantragt. Die vorliegenden Unterlagen umfassen daher die Vorhaben Nr. 5 sowie Nr. 5a. Für den nördlichen Bereich des Vorhabens Nr. 5a erfolgt ein eigenes Bundesfachplanungs- und Planfeststellungsverfahren. Der südliche Bereich des SuedOstLinks Landkreis Börde bis Isar umfasst neun Planfeststellungsabschnitte.

Das Vorhaben Nr. 5 beinhaltet die Herstellung einer Kabelanlage mit einem Kabelsystem, bestehend aus zwei Erdkabeln mit einer Leistung von 2 Gigawatt (GW) und Nebenbauwerken sowie einer zusätzlichen für den Betrieb notwendigen Anlage, der Konverterstation. Nebenbauwerke sind die Kabelabschnittsstationen (KAS), und die Lichtwellenleiterzwischenstationen (LWL-ZS) sowie Oberflurschränke. Die Verlegung der Gleichspannungskabel erfolgt in Kabelschutzrohren (KSR).

Im Rahmen des Vorhabens Nr. 5a erfolgt zur Erweiterung der Übertragungsleistung um weitere 2 GW (insgesamt 4 GW) die Verlegung einer zusätzlichen Kabelanlage mit einem Kabelsystem. Sie besteht ebenfalls aus zwei Erdkabeln, verlegt in Kabelschutzrohren, sowie der erforderlichen Konverterstation und den bereits beschriebenen Nebenbauwerken. Im Bereich vom Landkreis Börde bis Isar, in dem in räumlicher Nähe verlegt wird, erfolgt ein gemeinsamer Tiefbau und zeitnahe Kabelzug.

Für weitergehende Informationen zum SuedOstLink und zum Planfeststellungsverfahren wird auf die Kapitel 1 ff. im Teil A1 Erläuterungsbericht der Unterlagen gemäß § 21 NABEG verwiesen.

1.1.1 Vorsorglich getrennte Betrachtung der Vorhaben Nr. 5 und Nr. 5a

Für die Unterlage Anlage C2.3.3 ist eine getrennte Betrachtung der Vorhaben Nr. 5 und Nr. 5a nicht relevant, da die beiden Vorhaben zeitlich unmittelbar nacheinander umgesetzt werden.

1.2 Einleitung

Die vorliegende Planung stellt die Erreichbarkeit der Abtrommelplätze und Muffengruben durch den Kabeltransport sowie die Erreichbarkeit der gesamten Baustelle durch den allgemeinen Baustellenverkehr für den Abschnitt D2 von Beginn der jeweiligen Autobahn dar. Für die Genehmigungseinholung zur Straßennutzung im Rahmen der Planfeststellung sind nur die sonstigen öffentlichen Straßen zu berücksichtigen. Das beinhaltet die Straßen und Wege, die einem auf bestimmte Benutzungsarten oder bestimmte Benutzungszwecke beschränkten Verkehr dienen oder zu dienen bestimmt sind wie beispielsweise öffentliche Feld- und Waldwege, beschränkt-öffentliche Wege und Eigentümerwege (Art. 3 Abs. 4 BayStrWG). Zusätzlich ist es beabsichtigt, die Errichtung der erforderlichen Baustellenzufahrten zu genehmigen. Die einzuholenden Genehmigungen umfassen die Sondernutzungserlaubnisse (Art. 18 Abs. 1 BayStrWG) und die erforderlichen Zustimmungen der jeweils zuständigen Straßenbaubehörde zur Errichtung von baulichen Anlagen in Anbauverbotszonen bzw. Anbaubeschränkungszonen (Art. 24 Abs. 1 - 4 BayStrWG, § 9 Abs. 1 – 5a FStrG). Während des gesamten Planungsablaufs gilt der Grundsatz, eine Beeinflussung der Region und Umwelt durch den zusätzlichen Baustellenverkehr soweit wie möglich zu vermeiden bzw. zu vermindern.

In den Übersichtsplänen aus dem Teil C2.3.3.1 sind die zu nutzenden Verkehrswege auf klassifizierten bzw. übergeordneten Straßen und nicht klassifizierten bzw. untergeordneten Straßen zur Übersicht im Maßstab 1: 25.000 dargestellt. Hierbei werden die genutzten Bundes-, Staats-, Kreis-, Gemeinde-, und sonstige öffentliche Straßen unterschiedlich farblich und rein informativ dargestellt.

Bei den sonstigen öffentlichen Straßen können an Knotenpunkten, Engstellen oder aufgrund sonstiger Restriktionen zusätzliche Flächeninanspruchnahmen erforderlich werden. Ebenfalls erforderlich werden die Flächeninanspruchnahmen ab dem Abbiegevorgang von der letzten klassifizierten Straße bis zum Arbeitsstreifen. Die genutzten sonstigen öffentlichen Straßen mit den dazugehörigen zusätzlichen Flächeninanspruchnahmen und die Flächen von der letzten öffentlichen Straße zum Arbeitsstreifen werden als Zuwegungen deklariert. Eine detaillierte Darstellung der Zuwegungsflächen ist den Lageplänen im Maßstab 1: 2.000 aus dem Teil C2.3.2 zu entnehmen.

Ergänzend zu den Lageplänen werden Zuwegungen für den Erdkabelbau, die für die Erreichbarkeit der Baustelle erforderlich sind, in der Tabelle 2 tabellarisch aufgelistet.

Es werden dabei wesentliche Parameter wie Straßenklasse, Baulasträger bzw. Eigentümer der entsprechenden Zuwegungsfläche, Lastbeschränkungen und Nutzungsart aufgeführt. Zusätzlich werden Informationen für die Baustellenzufahrten angegeben. Hierbei ist beschrieben, an welcher öffentlichen Straße die jeweilige Baustellenzufahrt anschließt. Die einzelnen Zuwegungen besitzen eine fortlaufende Nummerierung, die dem entsprechenden Planwerk zuzuordnen ist. Werden durch die Maßnahmen private Flächen in Anspruch genommen, so sind diese Bestandteil der Zuwegungsflächen und werden in das Rechtserwerbsverzeichnis (Teil D2) aufgenommen.

Innerhalb der ausgewiesenen Flächeninanspruchnahmen können in Abhängigkeit des verwendeten Transportfahrzeugs und den sich daraus ergebenden Schleppkurven im Fall von Hindernissen verschiedene Maßnahmen im Streckenverlauf erforderlich werden. Dabei handelt es sich im Wesentlichen um die in der Tabelle 1 genannten Hindernisse, die auf den nicht klassifizierten Straßen auftauchen können. Die Tabelle 1 gibt darüber hinaus mögliche Lösungsvorschläge zu den verschiedenen Hindernissen an, die innerhalb der ausgewiesenen Flächeninanspruchnahme durchgeführt werden können.

Tabelle 1: Hindernisse und mögliche Lösungsvorschläge

Hindernis	Mögl. Lösungsvorschlag
Verkehrinsel	- Höhenausgleich bzw. Absenkung des Höhenniveaus der Verkehrinsel - Ggf. Demontage von auf der Insel montierten Gegenständen
Leitplanken	- Demontage der Leitplanke
Lichtsignalanlagen (LSA)	- Ggf. Drehung der LSA aus Schleppradius möglich - Demontage der LSA
Beschilderung	- Demontage der Beschilderung
Zu geringe Kurvenradien	- Aufweitung des Kreuzungsbereichs durch bspw. Stahlplatten, Schotterung oder temporär errichteten Asphaltflächen
Breitenbeschränkungen (Straßen)	- Wegeausbau mit Stahlplatten, durch Auslegen einer Vliesschicht (Geotextil) zum Schutz, Auftragen einer Sandschicht als Bett und nach oben abschließendes Auflegen von Platten - Wegeausbau mit Schotter inkl. Vliesschicht
Höhenbeschränkungen (Brückenunterfahrt)	- Alternative Routenplanung
Lastbeschränkungen (Brückenüberfahrt)	- Behelfsbrückenbau - Sicherung und Stabilisierung von Brücken mittels Stahlplatten (ggf. Einbringen von Zwischenstützen)
Höhen,- und Breitenbeschränkung durch Bewuchs	- Freischnitt des Lichtraumprofils
Überfahrt Graben	- Temporäre Verrohrung von Gräben
Unbefestigte Flächen	- Baustraße aus Lastverteilungsplatten - Baustraße aus Schotter inkl. Vliesschicht

Alle hergestellten temporären Ertüchtigungen (z. B. provisorische Fahrspuren, temporäre Verrohrungen, ausgelegte Arbeitsflächen) werden von dem Vorhabenträger bzw. dem beauftragten Bauunternehmen nach Abschluss der Arbeiten ohne nachhaltige Beeinträchtigung der Wege und Zufahrten wiederaufgenommen bzw. entfernt und der ursprüngliche Zustand wird wiederhergestellt.

Erläuterungen zu den oben aufgeführten Genehmigungen, sind den Dokumenten § 21 Teil K6 Sondernutzungserlaubnisse für öffentliche Straßen und § 21 Teil K7 Ausnahmegenehmigungen vom Anbauverbot und Anbaubeschränkungen zu entnehmen.


Tabelle 2: Übersicht aller Zuwegungen - Abschnitt D2

 Übersicht aller Zuwegungen Abschnitt D2									
Lfd. Nr. Z = Zuwegung	Straßen- kategorie nach Art. 3 BayStrWG	Straßenbaulastträger/ Eigentümer	Lastbeschränkung Strecke oder Brücke [t]	Nutzung	Baustellenzufahrt wird errichtet an	Gemeinde	Gemarkung	Flur- stück	Straßenbaulastträger (Baustellenzufahrt)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Z_001	Sonstige öffentliche Straße	Gemeinde Bernhardswald Privat	12t	Tiefbau	Sonstige öffentliche Straße	Gemeinde Bernhardswald	Plitting	57 210/2	Gemeinde Bernhardswald
Z_002	-	Gemeinde Bernhardswald Privat	6t	Kabeltransport und Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Bernhardswald	Plitting	443/2	Gemeinde Bernhardswald
Z_003	-	Privat	-	Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Bernhardswald	Plitting	690	Gemeinde Bernhardswald
Z_004	-	Gemeinde Bernhardswald Privat	-	Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Bernhardswald	Lambertsneukirchen	332	Gemeinde Bernhardswald
Z_005	Sonstige öffentliche Straße	Gemeinde Bernhardswald	-	Tiefbau	Sonstige öffentliche Straße	Gemeinde Bernhardswald	Hauzendorf	183	Gemeinde Bernhardswald
Z_006	-	Gemeinde Bernhardswald Privat	12t	Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Bernhardswald	Hauzendorf	193	Gemeinde Bernhardswald
Z_007	Sonstige öffentliche Straße	Gemeinde Bernhardswald Privat Freistaat Bayern	-	Tiefbau	St2650 (Staatsstraße)	Gemeinde Bernhardswald	Erlbach	354/2	Freistaat Bayern

 Übersicht aller Zuwegungen Abschnitt D2									
Lfd. Nr. Z = Zuwegung	Straßen- kategorie nach Art. 3 BayStrWG	Straßenbaulastträger/ Eigentümer	Lastbeschränkung Strecke oder Brücke [t]	Nutzung	Baustellenzufahrt wird errichtet an	Gemeinde	Gemarkung	Flur- stück	Straßenbaulastträger (Baustellenzufahrt)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Z_008	-	Freistaat Bayern Privat	-	Tiefbau	St2650 (Staatsstraße)	Gemeinde Bernhardswald	Erlbach	370	Freistaat Bayern
Z_009	-	Freistaat Bayern Privat	-	Tiefbau	St2650 (Staatsstraße)	Gemeinde Bernhardswald	Erlbach	370	Freistaat Bayern
Z_010	-	Landkreis Regensburg Privat	-	Tiefbau	R25 (Kreisstraße)	Gemeinde Altenthann	Göppenbach	174	Landkreis Regensburg
Z_011	-	Privat	-	Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Altenthann	Pfaffenfang	690	Gemeinde Altenthann
Z_012	-	Privat	-	Tiefbau	-	Gemeinde Altenthann	Göppenbach	211/2	-
Z_013	Sonstige öffentliche Straße	Gemeinde Altenthann Privat	-	Kabeltransport und Tiefbau	Sonstige öffentliche Straße Gemeindestraße	Gemeinde Altenthann	Pfaffenfang	53 63	Gemeinde Altenthann
Z_014	-	Gemeinde Altenthann Privat	-	Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Altenthann	Pfaffenfang	97/1	Gemeinde Altenthann
Z_015	-	Gemeinde Altenthann Privat	-	Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Altenthann	Pfaffenfang	40	Gemeinde Altenthann
Z_016	Sonstige öffentliche Straße	Gemeinde Altenthann Privat	-	Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Altenthann	Pfaffenfang	707/6	Gemeinde Altenthann


 Übersicht aller Zuwegungen Abschnitt D2									
Lfd. Nr. Z = Zuwegung	Straßen- kategorie nach Art. 3 BayStrWG	Straßenbaulastträger/ Eigentümer	Lastbeschränkung Strecke oder Brücke [t]	Nutzung	Baustellenzufahrt wird errichtet an	Gemeinde	Gemarkung	Flur- stück	Straßenbaulastträger (Baustellenzufahrt)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Z_018	Sonstige öffentliche Straße	Gemeinde Altmühl Gemeinde Wald Privat	-	Kabeltransport	Gemeindestraße	Gemeinde Wald Gemeinde Altmühl	Siegenstein Pfaffenfang	254 786	Gemeinde Wald Gemeinde Altmühl
Z_019	-	Gemeinde Altmühl Privat	-	Kabeltransport	Gemeindestraße	Gemeinde Altmühl	Pfaffenfang	766	Gemeinde Altmühl
Z_020	-	Gemeinde Wald Privat	-	Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Wald	Siegenstein	232	Gemeinde Wald
Z_021	-	Gemeinde Brennbach Privat	-	Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Brennbach	Bruckbach	129 149	Gemeinde Brennbach
Z_022	-	Freistaat Bayern Gemeinde Brennbach Privat	-	Kabeltransport	St2153 (Staatsstraße)	Gemeinde Brennbach	Bruckbach	365	Freistaat Bayern
Z_023	-	Gemeinde Brennbach Privat	-	Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Brennbach	Bruckbach	139	Gemeinde Brennbach
Z_024	-	Gemeinde Brennbach Privat	-	Tiefbau	Gemeindestraße St2153 (Staatsstraße)	Gemeinde Brennbach	Bruckbach	96 365	Gemeinde Brennbach
Z_025	-	Gemeinde Brennbach Privat	-	Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Brennbach	Bruckbach	93	Gemeinde Brennbach

 Übersicht aller Zuwegungen Abschnitt D2									
Lfd. Nr. Z = Zuwegung	Straßen- kategorie nach Art. 3 BayStrWG	Straßenbaulastträger/ Eigentümer	Lastbeschränkung Strecke oder Brücke [t]	Nutzung	Baustellenzufahrt wird errichtet an	Gemeinde	Gemarkung	Flur- stück	Straßenbaulastträger (Baustellenzufahrt)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Z_026	-	Gemeinde Brennbach Privat	-	Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Brennbach	Bruckbach	480	Gemeinde Brennbach
Z_027	-	Gemeinde Brennbach Privat	-	Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Brennbach	Bruckbach	480	Gemeinde Brennbach
Z_028	-	Gemeinde Brennbach Privat	-	Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Brennbach	Bruckbach	479	Gemeinde Brennbach
Z_029	-	Landkreis Regensburg Privat	-	Tiefbau	R24 (Kreisstraße)	Gemeinde Brennbach	Bruckbach	666/1	Landkreis Regensburg
Z_030	-	Gemeinde Brennbach Privat	-	Kabeltransport	R24 (Kreisstraße) Gemeindestraße	Gemeinde Brennbach	Bruckbach	666/1 682	Gemeinde Brennbach
Z_031	-	Gemeinde Brennbach Privat	-	Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Brennbach	Frauenzell	140	Gemeinde Brennbach
Z_032	Sonstige öffentliche Straße	Landkreis Regensburg Gemeinde Brennbach Privat	-	Tiefbau	R42 (Kreisstraße)	Gemeinde Brennbach	Frauenzell	213	Landkreis Regensburg
Z_033	-	Landkreis Regensburg Gemeinde Brennbach Privat	-	Tiefbau	R42 (Kreisstraße)	Gemeinde Brennbach	Frauenzell	213	Landkreis Regensburg
Z_034	-	Landkreis Regensburg Privat	-	Tiefbau	R42 (Kreisstraße)	Gemeinde Brennbach	Frauenzell	213	Landkreis Regensburg

 Übersicht aller Zuwegungen Abschnitt D2									
Lfd. Nr. Z = Zuwegung	Straßen- kategorie nach Art. 3 BayStrWG	Straßenbaulastträger/ Eigentümer	Lastbeschränkung Strecke oder Brücke [t]	Nutzung	Baustellenzufahrt wird errichtet an	Gemeinde	Gemarkung	Flur- stück	Straßenbaulastträger (Baustellenzufahrt)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Z_035	-	Landkreis Regensburg Gemeinde Brennborg Privat	-	Tiefbau	R42 (Kreisstraße)	Gemeinde Brennborg	Frauenzell	213	Landkreis Regensburg
Z_036	-	Landkreis Regensburg	-	Tiefbau	R42 (Kreisstraße)	Gemeinde Wiesent	Forstmühler Forst	163/7	Landkreis Regensburg
Z_037	-	Landkreis Regensburg Gemeinde Wiesent	-	Tiefbau	R42 (Kreisstraße)	Gemeinde Wiesent	Forstmühler Forst	160/4	Gemeinde Wiesent
Z_038	-	Landkreis Regensburg Privat	-	Tiefbau	R42 (Kreisstraße)	Gemeinde Wiesent	Forstmühler Forst	163/6	Landkreis Regensburg
Z_039	-	Landkreis Regensburg Privat	-	Tiefbau	R42 (Kreisstraße)	Gemeinde Wiesent	Forstmühler Forst	163/3	Landkreis Regensburg
Z_040	-	Landkreis Regensburg Privat	-	Tiefbau	R42 (Kreisstraße)	Gemeinde Wiesent	Forstmühler Forst	163/3	Landkreis Regensburg
Z_041	Sonstige öffentliche Straße	Landkreis Regensburg Gemeinde Wiesent Privat	-	Kabeltransport und Tiefbau	R42 (Kreisstraße) Sonstige öffentliche Straße	Gemeinde Wiesent	Forstmühler Forst	163/3 163/26	Landkreis Regensburg
Z_042	-	Privat	-	Tiefbau	R42 (Kreisstraße)	Gemeinde Wiesent	Dietersweg	449/7	Landkreis Regensburg

 Übersicht aller Zuwegungen Abschnitt D2									
Lfd. Nr. Z = Zuwegung	Straßen- kategorie nach Art. 3 BayStrWG	Straßenbaulastträger/ Eigentümer	Lastbeschränkung Strecke oder Brücke [t]	Nutzung	Baustellenzufahrt wird errichtet an	Gemeinde	Gemarkung	Flur- stück	Straßenbaulastträger (Baustellenzufahrt)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Z_043	-	Privat	-	Tiefbau	R42 (Kreisstraße)	Gemeinde Wiesent	Dietersweg	449/7	Landkreis Regensburg
Z_044	-	Landkreis Regensburg Privat	-	Tiefbau	R42 (Kreisstraße)	Gemeinde Wiesent	Dietersweg	449/7	Landkreis Regensburg
Z_045	-	Landkreis Regensburg Privat	-	Tiefbau	R42 (Kreisstraße)	Gemeinde Wiesent	Dietersweg	449/7	Landkreis Regensburg
Z_046	-	Gemeinde Wiesent Privat	-	Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Wiesent	Wiesent	428	Gemeinde Wiesent
Z_047	-	Landkreis Regensburg Gemeinde Wiesent Privat	-	Kabeltransport	R42 (Kreisstraße) Gemeindestraße	Gemeinde Wiesent	Wiesent	407/1 408	Gemeinde Wiesent
Z_048	-	Freistaat Bayern Gemeinde Wiesent	-	Tiefbau	St2125 (Staatsstraße)	Gemeinde Wiesent	Wiesent	388/28	Freistaat Bayern
Z_049	-	Freistaat Bayern Privat	-	Tiefbau	St2125 (Staatsstraße)	Gemeinde Wiesent	Wiesent	388/28	Freistaat Bayern
Z_050	Sonstige öffentliche Straße	Freistaat Bayern Gemeinde Wiesent Privat	-	Tiefbau	Sonstige öffentliche Straße	Gemeinde Wiesent	Wiesent	338	Gemeinde Wiesent
Z_051	Sonstige öffentliche Straße	Freistaat Bayern Gemeinde Wiesent Privat	-	Tiefbau	Sonstige öffentliche Straße	Gemeinde Wiesent	Wiesent	307	Gemeinde Wiesent

 Übersicht aller Zuwegungen Abschnitt D2									
Lfd. Nr. Z = Zuwegung	Straßen- kategorie nach Art. 3 BayStrWG	Straßenbaulastträger/ Eigentümer	Lastbeschränkung Strecke oder Brücke [t]	Nutzung	Baustellenzufahrt wird errichtet an	Gemeinde	Gemarkung	Flur- stück	Straßenbaulastträger (Baustellenzufahrt)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Z_052	Sonstige öffentliche Straße	Stadt Wörth an der Donau Privat	-	Tiefbau	Sonstige öffentliche Straße	Stadt Wörth an der Donau	Kiefenholz	114 122	Stadt Wörth an der Donau
Z_053	Sonstige öffentliche Straße	Freistaat Bayern Stadt Wörth an der Donau Privat	-	Tiefbau	Sonstige öffentliche Straße	Stadt Wörth an der Donau	Kiefenholz	193	Stadt Wörth an der Donau
Z_054	Sonstige öffentliche Straße	Stadt Wörth an der Donau Privat	-	Kabeltransport	Sonstige öffentliche Straße	Stadt Wörth an der Donau	Kiefenholz	394 508 515 520	Stadt Wörth an der Donau
Z_055	Sonstige öffentliche Straße	Stadt Wörth an der Donau	-	Kabeltransport und Tiefbau	Sonstige öffentliche Straße	Stadt Wörth an der Donau	Kiefenholz	401	Stadt Wörth an der Donau
Z_056	-	Gemeinde Pfatter Privat	-	Kabeltransport	Gemeindestraße	Gemeinde Pfatter	Geisling	532	Gemeinde Pfatter
Z_057	-	Gemeinde Pfatter Privat	-	Tiefbau	Gemeindestraße	Gemeinde Pfatter	Geisling	532	Gemeinde Pfatter
Z_058	Sonstige öffentliche Straße	Gemeinde Pfatter	-	Tiefbau	Sonstige öffentliche Straße	Gemeinde Pfatter	Geisling	536	Gemeinde Pfatter

 Übersicht aller Zuwegungen Abschnitt D2									
Lfd. Nr. Z = Zuwegung	Straßen- kategorie nach Art. 3 BayStrWG	Straßenbaulastträger/ Eigentümer	Lastbeschränkung Strecke oder Brücke [t]	Nutzung	Baustellenzufahrt wird errichtet an	Gemeinde	Gemarkung	Flur- stück	Straßenbaulastträger (Baustellenzufahrt)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Z_059	Sonstige öffentliche Straße	Bundesrepublik Deutschland Gemeinde Pfatter Privat	-	Tiefbau	Sonstige öffentliche Straße	Gemeinde Pfatter	Geisling	546 597 608	Gemeinde Pfatter
Z_060	-	Bundesrepublik Deutschland Gemeinde Pfatter	-	Tiefbau	B8 (Bundesstraße)	Gemeinde Pfatter	Geisling	764	Bundesrepublik Deutschland
Z_061	Sonstige öffentliche Straße	Bundesrepublik Deutschland Gemeinde Pfatter Privat	-	Tiefbau	Sonstige öffentliche Straße	Gemeinde Pfatter	Geisling	806	Gemeinde Pfatter

2 Abkürzungsverzeichnis

Dies ist ein projektbezogenes Gesamtabkürzungsverzeichnis.

Allgemein bekannte Abkürzungen, außer Einheiten, wurden entfernt.

µT	Microtesla
Abb.	Abbildung
ABB	Archäologische Baubegleitung
AB	Archäologische Baubegleitung
Abs.	Absatz
ABSP	Arten- und Biotopschutzprogramm
AC	Bezeichnung für Wechselstrom (engl. alternating current)
AD	Außendurchmesser
ADEBAR	Atlas deutscher Brutvogelarten
AELF	Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten
AFB	Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag
AfK	Arbeitsgemeinschaft DVGW/VDE für Korrosionsfragen
ALFF	Amt für Landwirtschaft, Flurneuordnung und Forsten
ALK	Automatisierte Liegenschaftskarte
ALKIS	Amtliches Liegenschaftskatasterinformationssystem
AN	Auftragnehmer
ANC/ANFO	Ammoniumnitratsprengstoff mit Kohlenwasserstoffträgern
AIIMBI	Allgemeines Ministerialblatt
ARGE	Arbeitsgemeinschaft
Art.	Artikel
ASK	Artenschutzkartierung
AT	Arbeitstage
ATKIS	Amtliches Topographisch-Kartografisches Informationssystem
AvU	Archäologische Voruntersuchung
AVV	Allgemeine Verwaltungsvorschrift
B	Bundesstraße
BAB	Bundesautobahn
Banz AT	Amtlicher Teil des Bundesanzeigers
BayernNetzNatur	Landesweiter Biotopverbund in Bayern
BayStrWG	Bayerisches Straßen- und Wegegesetz
BBB	Bodenkundliche Baubegleitung
BD	Bodendenkmal
BDEW	Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e. V.

BE	Baustelleneinrichtung
BE-Fläche	Baustelleneinrichtungsfläche
BEW	Bewirtschafter
BF4	Schwertransportbegleitfahrzeug der vierten Generation
BfG	Bundesanstalt für Gewässerkunde
BfN	Bundesamt für Naturschutz
BFP	Bundesfachplanung
BGBI	Bundesgesetzblatt
BGHU	Baugrundhauptuntersuchung
BGKK 100	Bodengeologische Konzeptkarte, Maßstab 1 : 100.000
BGR	Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe
BGVU	Baugrundvoruntersuchung
BIB	Botanischer Informationsknoten Bayern
BIM	Building Information Modeling
BImA	Bundesanstalt für Immobilienaufgaben
BK	Rotationskernbohrung
BK 50	Bodenkarte, Maßstab 1 : 50.000
BKG	Bundesamt für Kartographie und Geodäsie
BLfD	Bayerisches Landesamt für Denkmalpflege
BMUB	Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit
BMUV	Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz
BMVBS	Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung
BMVBW	Bundesministerium für Verkehr, Bau und Wohnungswesen
BMVI	Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur
BMWi	Bundesministerium für Wirtschaft und Energie
BMWK	Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz
BNetzA	Bundesnetzagentur
BNT	Biotop- und Nutzungstypen
BT-Drucks.	Bundestagsdrucksache
BTLNK	Biotoptypen- und Landnutzungskartierung
Buchst.	Buchstabe
BÜK	Bodenübersichtskarte
BÜK 200	Bodenübersichtskarte, Maßstab 1 : 200.000
BUND	Bund für Umwelt und Naturschutz Deutschland
BVerwG	Bundesverwaltungsgericht
BVerwGE	Entscheidungen des Bundesverwaltungsgerichtes

BVVG	Bodenverwertungs- und -verwaltungs GmbH
BWP	Bewirtschaftungsplan
BWZ	Bewirtschaftungszyklus
CAD	Computer-Aided Design
CEF-Maßnahme	vorgezogene Ausgleichsmaßnahme (engl. continuous ecological functionality-measures)
CEPS	CEPS, a.s. / Tschechischer Übertragungsnetzbetreiber
CIGRE	Internationaler Rat für große elektrische Netze (franz. Conseil International des Grands Réseaux Électriques)
CIR	Color-Infrarot-Bilder
CPT	Drucksondierung
DA	Außendurchmesser
dB	Dezibel (Verhältniszahl)
dB(A)	Schalldruckpegel, Messgröße zur Bestimmung der Stärke von Geräuschpegeln
DB AG	Deutsche Bahn AG
DBBW	Dokumentations- und Beratungsstelle des Bundes zum Thema Wolf
DC	Gleichstrom (engl. direct current)
DC5	direct current 5 / Gleichstrom-Vorhaben 5 nach § 3 BBPIG
DC20	direct current 20 / Gleichstrom-Vorhaben 20 nach § 3 BBPIG
DCA	Verband Güteschutz Horizontalbohrungen e. V. (engl. Drilling Contractors Association)
DDA	Dachverband Deutscher Avifaunisten
DGM	Digitales Geländemodell
DGM10	Digitales Geländemodell, Gitterweite 10 m
DIN	Deutsche Industrie-Norm
DIN EN	Standard für Vereinheitlichung (Deutsches Institut für Normung)
DLG	Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft
DLM	Digitales Landschaftsmodell
DNV	Datennutzungsvereinbarung
DOP	Digitales Orthofoto, entzerrte Luftbilder, die die Landschaft lagerichtig abbilden
DOP20	Digitale Orthofotos mit einer Bodenauflösung von 20 cm
DPH	Schwere Rammsondierung
DRL	Deutscher Rat für Landespflege e. V.
DruckLV	Druckluft
DTK	Digitale Topografische Karte
DTK10	Digitale Topografische Karte, Maßstab 1 : 10.000
DTK25	Digitale Topografische Karte, Maßstab 1 : 25.000
DVGW	Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches e. V.

DWA	Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e. V.
DWA-A	DWA-Arbeitsblatt
DWA-M	DWA-Merkblatt
EBGEO	Empfehlungen für den Entwurf und die Berechnung von Erdkörpern mit Bewehrung aus Geokunststoffen
EC7	Eurocode 7
EE	Erneuerbare Energien
EFB	Einzelfallbetrachtung
EG	Europäische Gemeinschaft
EG-WRRL	Richtlinie 2000/60/EG des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 23. Oktober 2000 zur Schaffung eines Ordnungsrahmens für Maßnahmen der Gemeinschaft im Bereich der Wasserpolitik
eiBKA	ernsthaft in Betracht kommende Alternativen
EK	Erdkabel
EKIS	Eingriffs- und Kompensationsinformationssystem Thüringen
EMF	Elektromagnetische Felder
EN	Europäische Norm
EOK	Erdoberkante
EÖT	Erörterungstermin
ET	Eigentümer
EU	Europäische Union
EuGH	Europäischer Gerichtshof
EU-VSG	EU-Vogelschutzgebiet
EWG	Europäische Wirtschaftsgemeinschaft
EZG	Einzugsgebiet
FB WRRL	Fachbeitrag Wasserrahmenrichtlinie
FCS	Maßnahme zur Sicherung des Erhaltungszustandes (engl. favorable conservation status)
FCS-Maßnahme	Maßnahme zur Sicherung des Erhaltungszustandes
Fe	Eisen
F + E-Vorhaben	Forschungs- und Entwicklungsvorhaben
FFH	Fauna-Flora-Habitat
FFH-RL	Richtlinie 92/43/EWG des Rates vom 21. Mai 1992 zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen (Fauna-Flora-Habitat Richtlinie)
FFH-VP-Info	Fachinformationssystem des Bundesamtes für Naturschutz zur FFH-Verträglichkeitsprüfung
FGE	Flussgebietseinheit
FGG	Flussgebietsgemeinschaft

FGSV	Forschungsgesellschaft für Straßen- und Verkehrswesen
FIS	Fachinformationssystem
FL	Freileitung
FND	Flächennaturdenkmal
FNP	Flächennutzungsplan
FStrG	Bundesfernstraßengesetz
fTK	festgelegter Trassenkorridor
GBB	Geotechnische Baubegleitung
GG	Grundgesetz
GGL	GIS-gestützte geomorphologische Landschaftsanalyse
GIS	Geographisches Informationssystem
GLB	Geschützter Landschaftsbestandteil
GMBI.	Gemeinsames Ministerialblatt
GOK	Geländeoberkante
GRK	Geotextilrobustheitsklasse
GTSO	Green Technology Solutions
GÜK	Geologische Übersichtskarte
GÜK200	Geologische Übersichtskarte, Maßstab 1 : 200.000
Gw	Grundwasser
GW	Gigawatt (1.000.000.000 W), Einheit der elektrischen Leistung
GWK	Grundwasserkörper
GWM	Grundwassermessstelle
GWRL	Grundwasserrichtlinie
GZ	Grünlandzahl
Ha	Hektar
HBB	Hydrogeologische Baubegleitung
HBV	Herstellen, Behandeln und Verwenden
HDD	Horizontalspülbohrverfahren (engl. horizontal directional drilling)
HDPE	Hart-Polyethylen (High Density Polyethylen)
HGÜ	Höchstspannungs-Gleichstrom-Übertragung
HLUG	Hessisches Landesamt für Umwelt und Geologie
HMWB	Heavily Modified Water Body
HNB	Höhere Naturschutzbehörde
HQ	Hochwasserabfluss
HQ5	5-jährliches Hochwasser
HQ10	10-jährliches Hochwasser
HQ100	100-jährliches Hochwasser

Hrsg.	Herausgeber
HV	High Voltage (dt. Hochspannung) vergleiche HVAC / HVDC
HVAC	High Voltage Alternating Current (Hochspannungswechselstrom)
HVDC	High Voltage Direct Current (Hochspannungsgleichstrom)
Hz	Hertz, Einheit für die Frequenz
IBA	wertvolle Gebiete für Vögel (engl. Important Bird Area)
ICNIRP	Internationale Kommission für den Schutz vor nichtionisierender Strahlung (engl. International Commission on non-ionizing radiation protection)
ISEK	Integriertes Städtisches Entwicklungskonzept
KA5	Bodenkundliche Kartieranleitung (5. Auflage)
KAS	Kabelabschnittsstation
kf-Wert	Durchlässigkeitsbeiwert
KKS	Kathodischer Korrosionsschutz
km	Kilometer
KorFin	Software Anwendung „Korridorfinder“
KPV	Kurzpumpversuch
KRV	Kunststoffrohrverband
KS	Konverter-Suchraum
KSR	Kabelschutzrohr
KÜS	Kabelübergangstation
kV	Kilovolt (1.000 V)
LABO	Bund/Länder-Arbeitsgemeinschaft Bodenschutz
LAGA	Bund/Länder-Arbeitsgemeinschaft Abfall
LAI	Bund/Länder-Arbeitsgemeinschaft Immissionsschutz
LANUV	Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen
LaRA	Programm zur Erfassung der Liegenschaftsdaten (engl. Land Rights Application)
LAWA	Bund/Länder-Arbeitsgemeinschaft Wasser
LBP	Landschaftspflegerischer Begleitplan
LDBV	Bayerisches Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung
LED	Leuchtdiode (engl. Light-emitting diode)
LEK	Landesentwicklungskonzept
LEP	Landesentwicklungsprogramm/Landesentwicklungsplan
LF	Landwirtschaftlich genutzte Fläche
LfL	Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft
LfU	Bayerisches Landesamt für Umwelt

LIDAR	Methode zur optischen Abstands- und Geschwindigkeitsmessung mit Laserstrahlen (engl. Light detection and ranging)
LIFE	Finanzierungsinstrument der EU für die Umwelt (franz. L'Instrument Financier pour l'Environnement)
LKR	Landkreis
LRT	Lebensraumtyp
LSG	Landschaftsschutzgebiet
LWF	Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft
LWL	Lichtwellenleiter
LWL-ZS	Lichtwellenleiterzwischenstation
m	Meter
MHQ	Mittlerer Hochwasserabfluss
MI-Kabel	Masseimprägniertes Kabel
MLK	Mittellandkanal
MLM	Mindestlichtmaß
mm	Millimeter
MNQ	Mittlerer Niedrigwasserabfluss
MP	Maßnahmenplan
MPa	Megapascal
MQ	Mittelwasserabfluss
MST	Messstelle(n)
mT	Millitesla (Einheit der magnetischen Flussdichte)
MT	Microtunnel
MW	Megawatt
MZB	Makrozoobenthos
Natura 2000	Natura 2000 ist der Name für ein europaweites Netz von nach EU-Recht geschützten besonderen Schutzgebieten. Es umfasst die Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung nach der FFH-Richtlinie sowie die Schutzgebiete nach der Vogelschutzrichtlinie.
ND	Naturdenkmal
NEP	Netzentwicklungsplan
NHN	Normal-Höhen-Null
NI	Niedersachsen
NKT	Kabelhersteller (nkt cables GmbH & Co. KG)
NQ	Niedrigwasserabfluss
NSG	Naturschutzgebiet
NT	Nachrichtentechnik
NVP	Netzverknüpfungspunkt

NWB	Natural Water Body
ÖBB	Ökologische Baubegleitung
ÖBÜ	Örtliche Bauüberwachung
ONB	Obere Naturschutzbehörde
OT	Ortsteil
OWK	Oberflächenwasserkörper
P	Phosphor
P44	Projekt 44 im NEP 2030
PAK	Polycyclische Aromatische Kohlenwasserstoffe
PCI	Vorhaben von gemeinsamem Interesse (engl. projects of common interest)
PE	Polyethylen
PEHD	Polyethylen high density
PE-RT	Polyethylen mit erhöhter Temperaturbeständigkeit (raised temperature resistance)
PF	Planfeststellung
PFA	Planfeststellungsabschnitt
PFV	Planfeststellungsverfahren
PG	Planungsgrundsatz
PL	Planungsleitsatz
PP-HM	Polypropylen hochmodular (mit hoher Steifigkeit)
PSE	Polskie Sieci Elektroenergetyczne SA / polnischer Übertragungsnetzbetreiber
PST	Phasenschiebertransformator
PV-Anlagen	Photovoltaik-Anlagen
QK	Qualitätskomponenten
RAB	Regeln zum Arbeitsschutz auf Baustellen
RAS	Richtlinie für die Anlage von Straßen, Teil des technischen Regelwerks im Straßenbau
RAS-LP	Richtlinien für die Anlage von Straßen - Teil: Landschaftspflege
R+I	Rohrleitungs- und Instrumentenfließbild
Ril	Richtlinie
RKS	Rammkernsondierung
RL	Rote Liste
RLS	Richtlinie für den Lärmschutz an Straßen
Rn.	Randnummer
RNV	Regenerative thermische Nachverbrennung
RP	Regionalplan
RPG	Regionale Planungsgemeinschaft

RPV	Regionaler Planungsverband
RVO	Rechtsverordnung
RVS	Raumverträglichkeitsstudie
RWA	Rauchwärme Abzug
RWK	Raumwiderstandsklasse
S	Staatsstraße
SächsGVBl.	Sächsisches Gesetz- und Verordnungsblatt
SBK	Selektive Biotopkartierung
SDB	Standard-Datenbogen
SDR	Standard Dimension Ratio; Verhältnis von Außendurchmesser zur Wanddicke
SG	Schutzgut
SiGeKo	Sicherheits- und Gesundheitskoordinator
SKR	Stromleitungskreuzungsrichtlinie
SL	SuedLink
SOL	SuedOstLink
söpB	sonstige öffentliche und private Belange
SPA	EU-Vogelschutzgebiet (engl. Special Protected Area)
SQUID	Supraleitende Quanteninterferenzeinheit (engl. Superconducting quantum interference device)
stA	standardisierte technische Ausführung
StAnz.	Staatsanzeiger
StMUV	Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz
StVO	Straßenverkehrsordnung
SUP	Strategische Umweltprüfung
SWK	Standgewässer-Wasserkörper
t	Tonnen
T	Tragmast
TA Lärm	Technische Anleitung zum Schutz gegen Lärm
TA Luft	Technische Anleitung zur Reinhaltung der Luft
TBM	Tunnelbohrmaschine
TenneT	TenneT TSO GmbH
TK	Tragketten
TKS	Trassenkorridorsegment
TL Geok E-StB 05	Technische Lieferbedingungen für Geokunststoffe im Erdbau des Straßenbaues
TöB	Träger öffentlicher Belange
TRN	Technische Richtlinien Netze
TWh	Terawattstunde

UBA	Umweltbundesamt
UBB	Umweltbaubegleitung
ÜBK	Übersichtsbodenkarte
UIG-Antrag	Datenanfrage nach dem Umweltinformationsgesetz
UNB	Untere Naturschutzbehörde
ÜNB	Übertragungsnetzbetreiber
UQN	Umweltqualitätsnorm
UQN-RL	Umweltqualitätsnormen-Richtlinie
UR	Untersuchungsraum
ÜSG	Überschwemmungsgebiet
UVP	Umweltverträglichkeitsprüfung
UVP-Bericht	Bericht zu den voraussichtlichen Umweltauswirkungen des Vorhabens
UWB	Untere Wasserbehörde
UXO	Nicht explodierte Munition (engl. unexploded ordnance)
V	Volt
vAV	Vertiefter Alternativenvergleich
VBK 50	Vorläufige Bodenkarte, Maßstab 1 : 50.000
VDE	Verband der Elektrotechnik, Elektronik und Informationstechnik
VDI	VDI Verein Deutscher Ingenieure e. V.
VHT	Vorhabenträger
vMGI	Vorhabentypspezifische Mortalitätsgefährdung
VOB	Vergabe- und Vertragsordnung für Bauleistungen
VPE	Vernetzte Polyethylenisolierung
VRG	Vorranggebiet
VSch-Gebiete	Vogelschutzgebiete
VSch-RL	Vogelschutzrichtlinie
VSG	Vogelschutzgebiet
VT	Vorzugstraße
VTK	Vorschlagstraßenkorridor gemäß Unterlagen nach § 8 NABEG
WA	Winkelabspannmast
WE	Winkelendmast
WEA	Windenergieanlage
Web-GIS	Webbasiertes geographisches Informationssystem
WF	Wirkfaktor
WHO	Weltgesundheitsorganisation (engl. World Health Organization)
WKA	Windkraftanlage
WRRL	Wasserrahmenrichtlinie

WSG	Wasserschutzgebiet
WVU	Wasserversorgungsunternehmen
WWA	Wasserwirtschaftsamt
ZenA	Zentrale Artdatenbank
Ziff.	Ziffer
ZTV	Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen

Gesetze und Verordnungen

6. AVwV	Sechste Allgemeine Verwaltungsvorschrift zum Bundes-Immissionsschutzgesetz (Technische Anleitung zum Schutz gegen Lärm – TA Lärm)
12. BImSchV	Zwölfte Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (Störfall-Verordnung)
26. BImSchVVwV	Allgemeine Verwaltungsvorschrift zur Durchführung der Verordnung über elektromagnetische Felder
26. BImSchV	26. Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes, Verordnung über elektromagnetische Felder
32. BImSchV	Geräte- und Maschinenlärmschutzverordnung
AbwV	Abwasserverordnung
AEG	Allgemeines Eisenbahngesetz
ArbSchG	Arbeitsschutzgesetz
ArbStättV	Arbeitsstättenverordnung
AVV Baulärm	Allgemeine Verwaltungsvorschrift zum Schutz gegen Baulärm – Geräuschimmissionen
BauGB	Baugesetzbuch
BaustellV	Baustellenverordnung
BayBodSchG	Bayerisches Bodenschutzgesetz
BayDSchG	Bayerisches Denkmalschutzgesetz
BayKompV	Bayerische Kompensationsverordnung
BayNatSchG	Bayerisches Naturschutzgesetz
BayStrWG	Bayerisches Straßen- und Wegegesetz
BayWaldG	Bayerisches Waldgesetz
BayWG	Bayerisches Wassergesetz
BBergG	Bundesberggesetz
BBodSchG	Bundes-Bodenschutzgesetz
BBodSchV	Bundes-Bodenschutz- und Altlastenverordnung
BBPIG	Bundesbedarfsplangesetz
BImSchG	Bundes-Immissionsschutzgesetz
BImSchV	Bundes-Immissionsschutzverordnung

BKompV	Bundeskompensationsverordnung
BNatSchG	Bundesnaturschutzgesetz
BWaldG	Gesetz zur Erhaltung des Waldes und zur Förderung der Forstwirtschaft (Bundeswaldgesetz)
DigiNetzG	Gesetz zur Erleichterung des Ausbaus digitaler Hochgeschwindigkeitsnetze
DruckLV	Verordnung über Arbeiten in Druckluft
DVFoVG	Verordnung zur Durchführung des Forstvermehrungsgutgesetzes
EEG	Erneuerbare-Energien-Gesetz
EnWG	Energiewirtschaftsgesetz
FoVDV	Forstvermehrungsgut-Durchführungsverordnung
FoVG	Forstvermehrungsgutgesetz
FStrG	Bundesfernstraßengesetz
GGVSE	Gefahrgutverordnung
GrwV	Grundwasserverordnung
KrWG	Kreislaufwirtschaftsgesetz
LuftVG	Luftverkehrsgesetz
NABEG	Netzausbaubeschleunigungsgesetz Übertragungsnetz
OGewV	Oberflächengewässerverordnung
PfZV	Verordnung über die Zuweisung der Planfeststellung für länderübergreifende und grenzüberschreitende Höchstspannungsleitungen auf die Bundesnetzagentur (Planfeststellungszuweisungsverordnung)
ROG	Raumordnungsgesetz
SchBerG	Gesetz über die Beschränkung von Grundeigentum für die militärische Verteidigung (Schutzbereichsgesetz)
TEN-E VO	Verordnung (EU) Nr. 347/2013 des europäischen Parlaments und des Rates zu Leitlinien für transeuropäische Energieinfrastruktur
TrinkwV	Trinkwasserverordnung
UIG	Umweltinformationsgesetz
USchadG	Gesetz über die Vermeidung und Sanierung von Umweltschäden (Umweltschadensgesetz)
UVPG	Gesetz über die Umweltverträglichkeitsprüfung
VVWas	Verwaltungsvorschrift zum Vollzug des Wasserrechts
VwVfG	Verwaltungsverfahrensgesetz
WHG	Wasserhaushaltsgesetz
WSG-VO	Wasserschutzgebietsverordnung