

**Legende - Fortsetzung:**

**Entwässerung**

- Grenze Wasser- und Bodenverband
- Anlage Wasser- und Bodenverband, mit Bezeichnung, gemäß DAV, ohne Deiche
- Anlage Wasser- und Bodenverband, ohne Bezeichnung, mutmaßliche Trasse auf Basis örtlicher Erhebungen, abschnittsweise (nachrichtlich)
- Wasserlauf, offen, benutzt, Ableitung
- Wasserlauf, verrohrt, benutzt, Ableitung
- Trasse von fliegenden Schlauchleitungen als Ableitung von Wasserhaltungsanlagen
- Durchlass oder Verrohrung
- Rückbau Durchlass oder Verrohrung
- Gewässerrandstreifen gemäß WHG und LWG (Breite 5 m) bzw. Schutzstreifen gemäß Satzung eines Wasser- und Bodenverbandes (Breite gemäß Satzung)
- Laufende Nummer für Anlagen in oder an oberirdischen Gewässern gemäß WHG und LWG bzw. innerhalb von Gewässerrandstreifen gemäß WHG und LWG bzw. innerhalb von Schutzstreifen gemäß Satzung eines Wasser- und Bodenverbandes, mit Referenzpunkt
- Benutzungsumfang von Entwässerungseinrichtungen, landwirtschaftlichen Entwässerungssystemen oder oberirdischen Gewässern gemäß WHG

- Bezeichnung Übergabe-/Einleitungsstelle
- Abflussarten
- Bei Übergabestelle: Abschlagsmenge, maximal
- Bei Einleitungsstelle: Einleitungsstärke, maximal

Bezeichnung	Übergabe-/Einleitungsstelle	Abflussarten
E 001	1	1
	2	2
	3	3

Die geografische Lage von Grundwasserentnahmestellen mit den Standorten von geplanten Wasserhaltungsanlagen, die wiederum gleichzusetzen sind mit den Standorten von geplanten Masten. Übersicht Blattsschnitte siehe Anlage 2 der PFU.

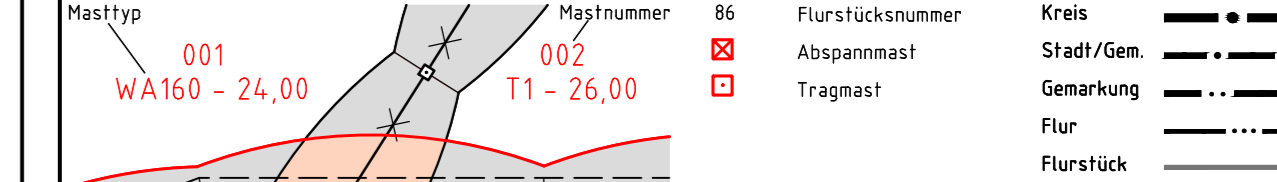
Revisionsstand		Datum	Name
Nr.	Art der Änderung		
PL1	Siehe Anlage 4.1 soweit für dargestellte Plannhalte relevant	12.06.15	MA
PL2	Siehe Anlage 4.1 soweit für dargestellte Plannhalte relevant	02.09.15	WN
PL3	Siehe Anlage 4.1 soweit für dargestellte Plannhalte relevant	12.05.16	WN
PL4	Siehe Anlage 4.1 soweit für dargestellte Plannhalte relevant	20.06.16	WN
WP1	Plankopf, Legenden u. Symbole / Vorfluttrasse Wasserhaltungsanlage Mast Nr. 043, 044, 045, 046, 047 / Ergänzung Durchlässe, Verrohrungen, multifall; Vorfluttrassen / Änderung K-GW-079, 080, 081, 082; Ergänzung K-GW-124, 125; Entfall K-GW-083, 084	12.06.15	MA
WP2	Änderung K-GW-124	13.08.15	WN
WP3	Legende	21.10.15	WN
WP4	Änderung K-GW-081, 082, 124, 084		
	Änderung Legende; Entfall Beschriftung Durchlässe, Verrohrungen; Ergänzung Durchlässe, Verrohrungen, Detail 6	20.06.16	WN



380-kV-Ltg. Süderdonn - Heide West  
LH-13-319  
Lageplan  
Wasserwirtschaftliche Maßnahmen  
Mast Nr. 043 - Mast Nr. 047

**Deckblatt**

- Legende:**
- Masttyp
  - Bezeichnung
  - Mastnummer
  - Flurstücksnummer
  - Abspannmast
  - Tragmast
  - Achse (Neubau)
  - Schutzbereich (dinglich gesichert)
  - Schutzbereichsbegrenzung
  - auferees Seit



- Grenzen:**
- Kreis
  - Stadt/Gem.
  - Gemarkung
  - Flur
  - Flurstück
  - Verfahren
- Rechtserwerb:**
- dauerhafte Flächenanspruchnahme durch 380-kV-Ltg. "dingliche Sicherung"
  - bauzeitliche Flächenanspruchnahme durch Neubau 380-kV-Ltg.
  - bestehende "dingliche Sicherung" durch 110-kV-Ltg. (entfällt)
  - bauzeitliche Flächenanspruchnahme durch Rückbau 110-kV-Ltg.
  - bestehende "dingliche Sicherung" 110-kV-Ltg./dauerhafte Flächenanspruchnahme durch Neubau
  - bauzeitliche Flächenanspruchnahme durch Provisoriumsportal 110-kV-Ltg.
  - Zu erwerbende Fläche der Vorhabenträgerin, nachrichtlich

**Planfeststellungsunterlage**

Aufgestellt	21.07.2014			
Bayreuth,				
Tennet TSO GmbH				
i.V. <i>[Signature]</i>	i.A. Dr. <i>[Signature]</i>			
Lindemann Ingenieurgesellschaft mbH Erfurt-Donner-Str. 22 99544 Weiker Tel: 04323/92244-0 Fax: 04323/92244-11	Maßstab 1:2000 Einheit Meter			
1. s. Revisionsstand	12.06.15	MA		
2. s. Revisionsstand	02.09.15	WN	Bearb.	21.07.2014
3. s. Revisionsstand	21.10.15	MA	Gepr.	21.07.2014
4. s. Revisionsstand	12.05.16	WN	Norm	DIN EN 50341-3-4: 01/2011
5. s. Revisionsstand	20.06.16	WN	Fachbereich	TL
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: