



Untersuchungsraum
 [Red outline] Untersuchungsraum Wasser (300m)

Technische Planung

Mast Planfeststellung
 [Red square] Neubau
 [Black square] Bestand
 [Red X] Rückbau

Mast Planänderung Blau
 [Blue square] Neubau
 [Blue square] Ein/Ausschleifung
 [Blue square with cross] Entfällt
 [Grey square] Nachrichtlich

Leitungsachse Planfeststellung
 [Red line] Freileitungsachse, Neubau
 [Orange line] Freileitungsachse, Ein/Ausschleifung
 [Red dashed line] Erdkabelachse, Neubau
 [Black dashed line] Freileitungsachse, Bestand

Leitungsachse Planänderung Blau
 [Blue line] Freileitungsachse, Neubau
 [Blue line] Freileitungsachse, Ein/Ausschleifung
 [Blue dashed line] Erdkabelachse, Neubau
 [Red dashed line] Freileitungsachse, entfällt
 [Blue dashed line] Freileitungsachse, Ein/Ausschleifung, entfällt
 [Red dashed line] Erdkabelachse, entfällt
 [Black dashed line] Freileitungsachse, nachrichtlich

Zuwegungen Planfeststellung
 [Pink line] Linienhaft
 [Pink outline] Flächenhaft

Zuwegungen Planänderung Blau
 [Blue line] Linienhaft
 [Blue outline] Flächenhaft
 [Blue X] Linienhaft, entfällt
 [Blue X] Flächenhaft, entfällt

Planfeststellungsverfahren
 [Green grid] Arbeitsfläche, Neubau
 [Green grid] Arbeitsfläche, Rückbau
 [Purple grid] Schutzgerüst
 [Blue grid] Provisorium
 [Grey grid] Cross-Bondingmuffe
 [Red dashed line] Schutzstreifen
 [Blue dashed line] Schutzstreifen
 [Blue dashed line] Kabelübergangsanlage
 [Green dashed line] Grünstreifen
 [Blue dashed line] Geschlossene Bauweise

Flächen, Planänderung Blau
 [Blue grid] Arbeitsfläche, Neubau
 [Blue grid] Arbeitsfläche, Rückbau
 [Blue grid] Schutzgerüst
 [Blue grid] Provisorium
 [Blue dashed line] Schutzstreifen
 [Blue dashed line] Grünstreifen
 [Blue dashed line] Geschlossene Bauweise

Flächen, entfallen
 [Green grid] Arbeitsfläche, Neubau
 [Green grid] Arbeitsfläche, Rückbau
 [Purple grid] Schutzgerüst
 [Blue grid] Provisorium
 [Blue dashed line] Schutzstreifen
 [Green dashed line] Grünstreifen
 [Blue dashed line] Geschlossene Bauweise

Sonstige Flächen
 [Black dashed line] Schutzstreifen, Bestand
 [Green dashed line] Grünstreifen

Schutzgut Wasser

Oberflächengewässer
 [Blue line] Linienhafte Darstellung
 [Blue outline] Flächenhafte Darstellung

Überschwemmungsgebiete (ÜSG)
 [Blue outline] Festgesetztes ÜSG
 [Blue outline] Vorläufig zu sicherndes ÜSG

Hochwasserschutz
 [Blue outline] Vorranggebiet Hochwasserschutz

Grundwasser

Brunnen
 [Green circle] Brunnenanlage

WSG nach Verordnung
 [Red outline] Schutzzone I
 [Blue outline] Schutzzone II
 [Blue outline] Schutzzone III, III a und III b

WSG nach Verordnungsentwurf
 [Red outline] Schutzzone I
 [Blue outline] Schutzzone II
 [Blue outline] Schutzzone III, III a und III b

Trinkwasserschutz
 [Blue outline] Vorranggebiet Trinkwassergewinnung
 [Blue outline] Vorsorgegebiet Trinkwassergewinnung

Administrative Grenzen
 [Black outline] Landesgrenze
 [Grey outline] Stadtgrenze, Kreisgrenze
 [Yellow outline] Grenze Samtgemeinde
 [Orange outline] Gemeindegrenze

Blattschnittübersicht

TenneT TSO GmbH
 Auftraggeber: Netzausbau Onshore
 Bernecker Straße 70
 95469 Bayreuth

ERM GmbH
 Erstellt durch: Siemensstraße 9
 63263 Neu-Isenburg
 Tel.: +49 (0) 61 02 - 206 - 0
 Fax: +49 (0) 61 02 - 206 - 302

TNL Umweltplanung
 Erstellt durch: Ruffenauerstraße 7
 35410 Hungen
 Tel.: +49 (0) 64 02 - 51 96 21 - 0
 Fax: +49 (0) 64 02 - 51 96 21 - 30

Deckblatt
 Projekt: 380-kV-Leitung Walle – Mecklar, LH-11-3040
 Teilabschnitt C: UW Hardegsen – Landesgrenze NI/HE

Umweltstudie

Schutzgut Wasser
Bestand und Auswirkungen

Thema:		
Blattgröße:	A4 lang	Maßstab:
Bearbeitet:	EM	Status:
Gezeichnet:	TW	Stand:
Geprüft:	KWH	Kartennummer:
		Anlage 12, 6.5-1 Blatt 7 von 10
		1:10.000
		Bericht
		Juli 2018

Pfad: \\p10150666_WW_PPV09_C08_Projekt02_Dat0101_03_NI-Berichtskarten des C043bis_201806_5_1_Schutzgut_Wasser_Bestand und Auswirkungen: 02. Juli 2018, Datum gedruckt: 02. Juli 2018