



380-kV-Ltg. Süderdonn - Heide West
LH-13-319

Lage-/Bauwerksplan/
Grunderwerbsplan
Mast Nr. 051 - Mast Nr. 054

Deckblatt

Legende:

Masttyp 001
WA160-24,00

Bemaßung des Schutzbereiches

Mastnummer 002
T1-26,00

Feldlänge

Achse (Neubau)

Schutzbereich (dinglich gesichert)

Schutzbereichsbegrenzung

außeres Seil

Achse (Rückbau)

Rechtserwerb:

- dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch 380-kV-Ltg. "dingliche Sicherung"
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Neubau 380-kV-Ltg.
- bestehende "dingliche Sicherung" durch 110-kV-Ltg. (entfällt)
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Rückbau 110-kV-Ltg.
- bestehende "dingliche Sicherung" 110-kV-Ltg./dauerhafte Flächeninanspruchnahme durch Neubau
- bauzeitliche Flächeninanspruchnahme durch Provisoriumportal 110-kV-Ltg.
- Zu erwerbende Fläche der Vorhabenträgerin

Grenzen:

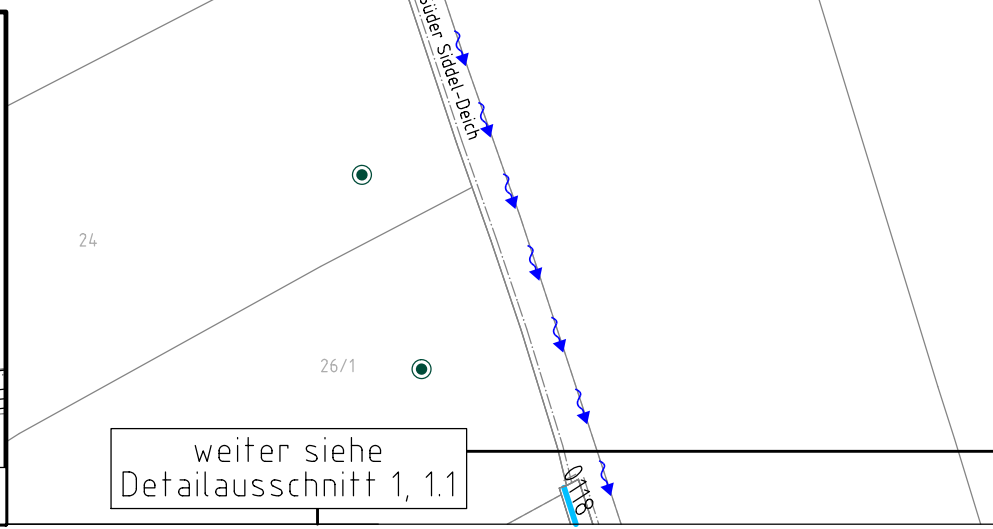
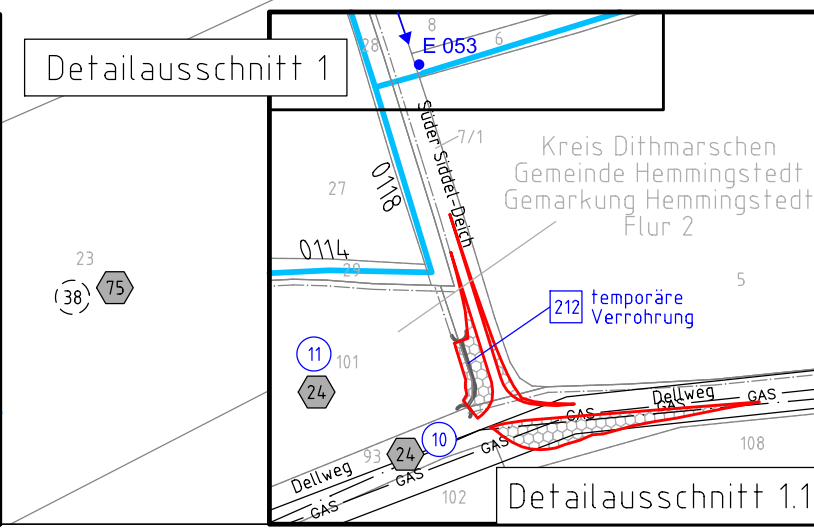
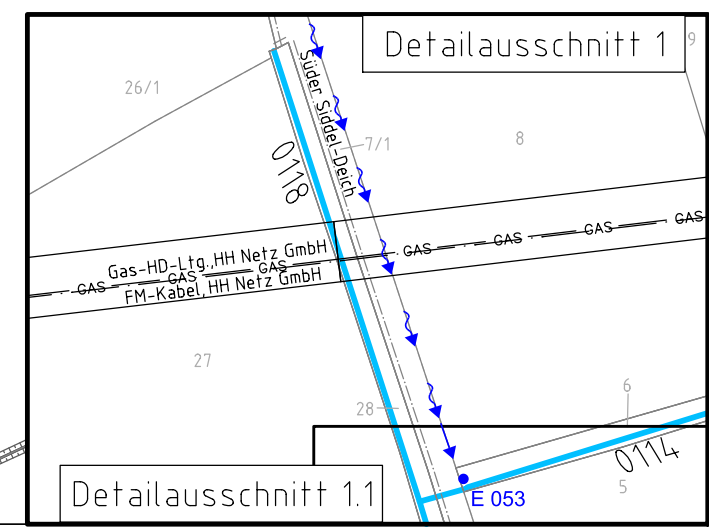
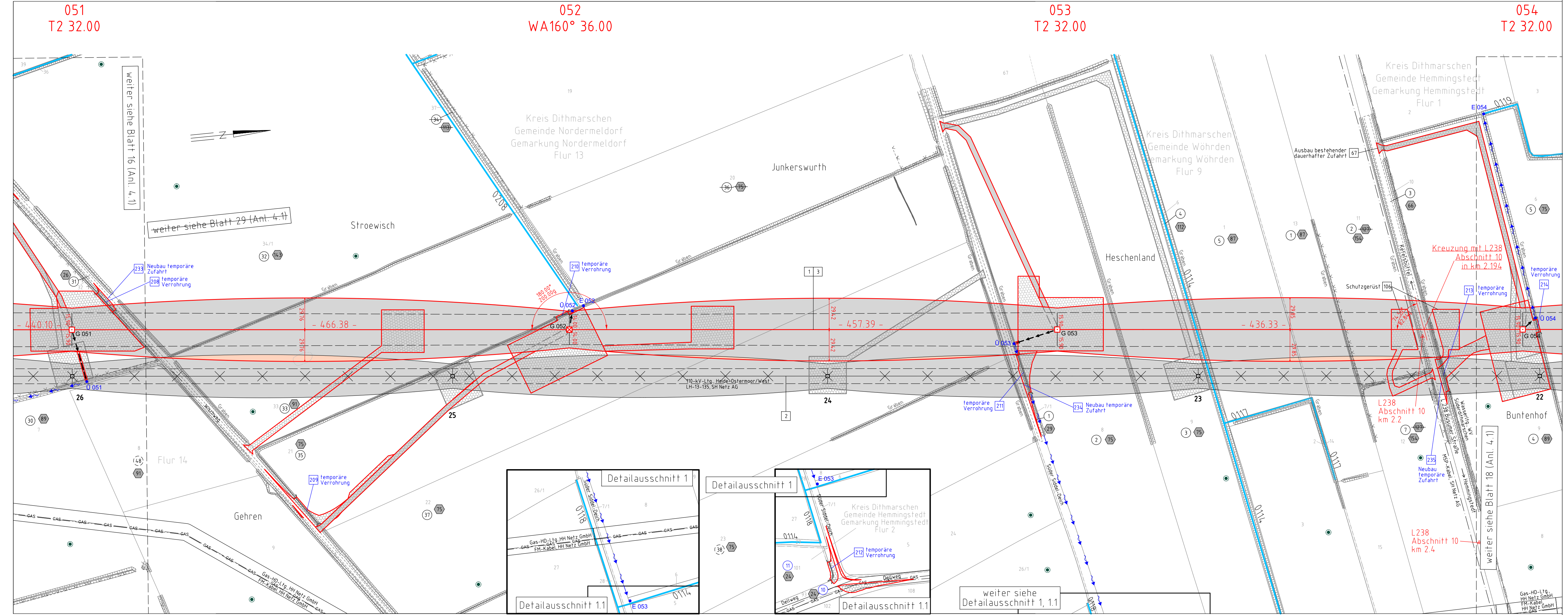
- Kreis
- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück
- Verfahren

Wasserhaltung:

- G 003 Grundwasserentnahmepunkt
- U 003 Übergabepunkt
- E 003 Einleitpunkt
- Rohrleitung, fliegend
- Wasserlauf, verrohrt, benutzt
- Wasserlauf, offen, benutzt
- Windkraftanlage
- Übbohrloch

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt	21.07.2014				
Bayreuth,					
TenneT TSO GmbH					
i.V.	i.A. Dr. Max Bepko				
1. Anpassung Plankopf	12.06.2015	JW	Maßstab 1:2000	Einheit Meter	
2. Umplan. M 051-054, Änderung Blattschnitt	12.06.2015	JW			
3. Anpass. Wassermast, Anpass. Wassermast, Folge 110kV-Freileit.	12.06.2015	JW			
4. Anpass. Ltg.-Beschreibung Gas-Hö-Flur/Flurteil	12.06.2015	JW			
5. Ergänzung BW-Nr. 67, 106	12.06.2015	JW			
6. Ergänz. Ankerlöcher für Bauausführung	16.09.2016	JW	Datum	Name	
7. Ergänz. BW-Nr. 100-214, 233-235	16.09.2016	JW	Bearb.	21.07.2014	Milosek
8. M 054/021 Anpass. Zumeinigung Gerüst, Mast, Rückbau	16.09.2016	JW	Gepr.	21.07.2014	Pietz
			Norm	DIN EN 50341-3-4: 01/2011	
			Fachbereich	TL	
				Tennet Taking power further	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:	

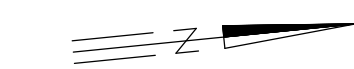


051
T2 32.00

052
WA160° 36.00

053
T2 32.00

054
T2 32.00



weiter siehe Blatt 29 (Anl. 4.1)

weiter siehe Blatt 16 (Anl. 4.1)

weiter siehe Blatt 18 (Anl. 4.1)

weiter siehe
Detailausschnitt 1, 1.1