

Planfeststellungsunterlage	OMV Kraftwerk Haiming GmbH		BAUWERKSVERZEICHNIS LEITUNG	Unterlage 7.1
380-kV-Anschlussleitung Haiming - Simbach				Blatt 1 / 2
				Rev. Datum: 01.06.2012

Bauwerksnummer	Stationierung	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungs- pflichtiger	Vorgesehene Regelung	Darstellung
1	2	3	4	5	6
1	Portal KW Haiming - Mast 54 (UW Simbach)	380-/110-kV-Freileitung	a) - b) OMV Kraftwerk Haiming GmbH,	Neubau der 380-kV-Anschlussleitung KW Haiming - UW Simbach und Mitnahme einer 2-systemigen 110-kV-Leitung der E.ON Netz GmbH zwischen Mast 1 und Mast 53.	Unterlage 9.2, Bl. 1 bis Bl. 30
2	Mast 43 (LH-06-B67) - Mast 1 (380-kV-AL)	110-kV-Freileitung	a) - b) E.ON Netz GmbH	Neubau der 110-kV-Leitung zwischen dem Mast 43 der bestehenden Leitung LH-06-B67 (Lengthal-Braunau) und dem Mast 1 der 380-kV-Anschlussleitung. Der Mast 43 wird konstruktiv an die veränderte Leitungsführung angepasst.	Unterlage 9.2, Bl. 1, 1A
3	Mast 43 (LH-06-B67) - Mast 99 (LH-06-B67)	110-kV-Freileitung	a) E.ON Netz GmbH b) -	Rückbau der bestehenden 110-kV-Ltg. LH-06-B67 (Lengthal-Braunau) zwischen Mast 43 und Mast 99. Der Mast 43 bleibt bestehen und wird konstruktiv an die veränderte Leitungsführung angepasst.	Unterlage 9.2, Bl. 1 bis Bl. 3, Bl. 9 bis Bl. 14, Bl. 16 bis Bl. 24
4	Mast 63 (Tragmast, LH-06-W325) - Mast 18 (380-kV-AL)	110-kV-Freileitung	a) E.ON Netz GmbH b) E.ON Netz GmbH	Einbindung der bestehenden 110-kV-Ltg. LH-06-W325 (Neuötting-Landesgrenze (-Ranshofen)) in die mitgeführte 110-kV-Ltg. der 380-kV-Anschlussleitung KW Haiming - UW Simbach an Mast 18.	Unterlage 9.2, Bl. 8, 8A, 9
5	Mast 18 (380-kV-AL) - Mast 63 (WAZ, LH-06-B67)	110-kV-Freileitung	a) E.ON Netz GmbH b) -	Rückbau der 110-kV-Ltg. LH-06-W325 (Neuötting-Landesgrenze (-Ranshofen)) zwischen Mast 18 der Anschlussleitung und Mast 63 der bestehenden zurück zu bauenden 110-kV-Ltg. LH-06-B67 (Lengthal-Braunau).	Unterlage 9.2, Bl. 8, 8A, 9
6	20-kV-Ltg., Mast 12934675 bis Mast 12934676	20-kV-Freileitung	a) E.ON Bayern AG b) -	Rückbau der 20-kV-MSP-Ltg. zwischen dem Mast 12934675 und dem Mast 12934676.	Unterlage 9.2, Bl. 11 bis Bl. 13
7	Mast 22 (380-kV-AL) - Mast 23 (380-kV-AL)	20-kV-Freileitung	a) E.ON Bayern AG b) E.ON Bayern AG	Mitnahme der 20-kV-MSP-Ltg. auf der 380-kV-Anschlussleitung zwischen Mast 22 und Mast 23.	Unterlage 9.2, Bl. 11, 12, 13
8	Mast 99 (LH-06-B67) - Mast 11 (LH-06-B86) - Portal	110-kV-Freileitung	a) E.ON Netz GmbH b) -	Rückbau der bestehenden 110-kV-Ltg. LH-06-B86 (Einführung Simbach) zwischen Mast 99 (LH-06-B67) über Mast 11 bis zum Portal. Das Portal bleibt bestehen.	Unterlage 9.2, Bl. 24 bis Bl. 30A

Planfeststellungsunterlage	OMV Kraftwerk Haiming GmbH		BAUWERKSVERZEICHNIS LEITUNG	Unterlage 7.1
380-kV-Anschlussleitung Haiming - Simbach				Blatt 2 / 2
				Rev. Datum: 01.06.2012

Bauwerks- nummer	Stationierung	Bezeichnung	a) bisheriger b) künftiger Eigentümer oder Unterhaltungs- pflichtiger	Vorgesehene Regelung	Darstellung
1	2	3	4	5	6
9	Mast 1 (LH-06-B86)	110-kV-Mast	a) - b) E.ON Netz GmbH	Neubau des Mastes 1 auf UW-Gelände für die Ausbindung der mitgenommenen 110-kV-Ltg. LH-06-B86 (Einführung Simbach) zwischen Mast 53 der 380-kV-AL und dem bestehenden Portal.	Unterlage 9.2, Bl. 30, 30A
10	Mast 53 (380-kV-AL) - Portal (LH-06-B86)	110-kV- Freileitung	a) E.ON Netz GmbH b) E.ON Netz GmbH	Einbindung der 110-kV-Ltg. zwischen Mast 53 und Portal der 110-kV-Ltg. LH-06-B86 (Einführung Simbach).	Unterlage 9.2, Bl. 29, 30, 30A
11	Mast 43 (LH-06-B67) - Mast 97 (LH-06-B67), Mast 63 (LH-06-W325) - Mast 64 (LH-06-W325), Mast 1 (LH-06-B86) - Mast 2 (LH-06-B86)	110-kV- Freileitung	a) - b) -	110-kV-Provisorium; für Provisorien zusätzlich benötigte Arbeitsflächen außerhalb des Schutzstreifens der 380-kV-Anschlussleitung.	Unterlage 9.3, Bl. 1A, 9, 11, 13, 14, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24
12	20-kV-Ltg., Mast 12934675 bis Mast 12934676	20-kV- Freileitung	a) - b) -	20-kV-Provisorium; für Provisorien zusätzlich benötigte Arbeitsflächen außerhalb des Schutzstreifens der 380-kV-Anschlussleitung.	Unterlage 9.3, Bl. 11