



Unterlage 9.2



380-kV-Anschlussleitung KW Haiming - UW Simbach

Lageplan

Mast-Nr. 43 - Mast-Nr. 46

Legende:

<p>5 Masttyp T-48,00</p> <p>6 Masttyp WA120-49,00</p>	<p>Mastnummer</p> <p>Länge von Mast zu Mast</p> <p>Arbeitsfläche</p> <p>temp. Zuwegung</p> <p>Trassenachse</p> <p>Freileitung</p> <p>Schutzbereich</p> <p>Bemaßung des Schutzbereiches</p>	<p>1 Bauwerksnummer</p> <p>2 Eigentümer Schlüsselnummer</p> <p>3 Grundstücksordnungsnummer</p> <p>37 Flurstücksnummer</p> <p>4 Abspannmast</p> <p>5 Tragmast</p>	<p>Grenzen:</p> <p>Land</p> <p>Kreis</p> <p>Stadt/Gem.</p> <p>Gemarkung</p> <p>Flur</p> <p>Flurstück</p> <p>Flurbereinigung</p> <p>Rückbau Hoch- und Mittelsp.-Ltg.</p>
---	--	--	--

Vorhabensträgerin: **OMV Kraftwerk Haiming GmbH**
Haiminger Straße 1
D-84489 Burghausen

Generalplaner: **FICHTNER GmbH & Co. KG**
Sarweystraße 3
70191 Stuttgart

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt Burghausen, 01.06.2012

Rolands Vack

Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom bis

Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden

Gemeinde:

Firma: **K2E K2 Engineering GmbH**

Maßstab: 1:2000

Einheit: Meter

Dienstsigel/Unterschrift

Datum	Name
Bearb. 10.04.2012	Vocht
Gepr. 12.04.2012	Flemme
Zustand	Gültig
Org.-Einheit NAL	-

Zust.	Änderung	Datum	Name	Blatt:
				24 / 30

Landkreis Rottal-Inn

Gemeinde Kirchdorf a.Inn
Gemarkung Kirchdorf a.Inn