

**Legende**  
**Flächenermittlung mit Angaben zu m² und GIS-Object-ID**

**Grundsatz**

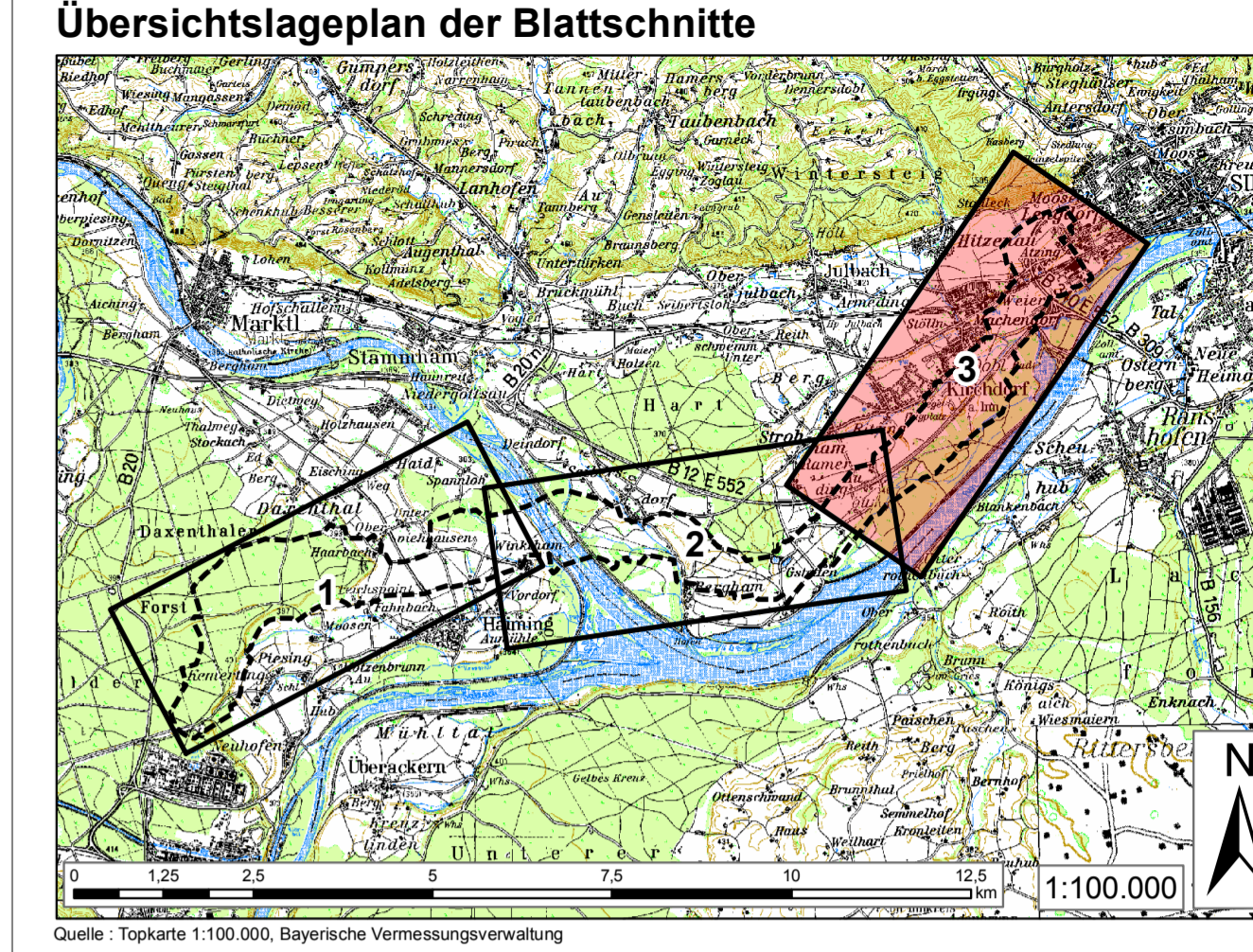
1.1	Konfliktbereich 5	Konfliktbereich 6
1.2	G3 = (1342 m² x 2,25 =) 3019 m² *	G1.1 = 2292 m²
1.3	G4 = 2526 m²	G1.2 = 763 m²
3		G1.3 = 2934 m²
4		G3 = (1575 m² x 2,25 =) 3543 m² *
5		

\* Flächenangabe zur Verriegelung entspricht Bodenaustrittsmaß (- Spreizmaß); Gesamtverriegelung (inkl. unterirdischer Verriegelung = Flächenangabe x 2,25)

**Antragstrasse**

- Antragstrasse-Achse mit Maststandorten und Nummer
- Antragstrasse Schutzstreifen

**K1** Konfliktbereich mit Nummer



Anlage 1 zu Unterlage 13.2

380-KV-Anschlussleitung  
 KW Haiming - UW Simbach

Antragstrasse

**Massennachweis  
 Ausgleichsbedarf  
 nach Naturschutzrecht**

1:5.000 Blatt 3 / 3

Vorhabensträger: <b>OMV</b> Kraftwerk Haiming GmbH Haiminger Straße 1 D-84489 Burghausen		Generalplaner: <b>FICHTNER</b> GMBH & Co. KG Sarveysstraße 3, 70191 Stuttgart	
<b>Planfeststellungsunterlagen</b>		Setzungsgemäß ausgelegt in der Zeit	
Aufgestellt Burghausen, 01.06.2012		vom _____ Bis _____	
Firma: <b>ECER &amp; PARTNER</b> Austraße 35 86153 Augsburg		Maßstab: 1:5000 Einheit: Meter	
Datum: 01.2012 Name: Köpfer		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden	
Gepr.: 01.2012 Dinger		Gemeinde: _____	
Zustand: _____ Orig.-Einheit NAL		Dienststelle/Unterschrift: _____ Planfeststellungsbehörde	
Datum: _____ Name: _____		Blatt: 3/3	