

**Leitung**

- Vorzugstrasse
- Varianten

**Untersuchungsraum**

- 100 m Korridor
- 300 m Korridor

**Verwaltungsgrenzen**

- Gemeinde
- Landkreis
- Regierungsbezirk

**Schutzgebiete**

- FFH-Gebiet
- Vogelschutzgebiet (SPA)
- Naturschutzgebiet

**Fundpunkte Arten**

Verzeichnis der Abkürzungen siehe UVS Text, Tab. 35

- Fundpunkte Büro Schober
- Fundpunkte ASK saP-relevante Arten
- Fundpunkte ASK RLB 1 o. 2

**Sonstige Gebiete**

- Amtlich kartierte Biotope

**Wald mit bes. Bedeutung als Lebensraum (WFK)**

- ABSP I
- ABSP II
- ABSP III
- ABSP IV

**Biotopnutzungskartierung**

- Äcker und Felder
- Moore, Quellbereiche
- Röhrichte u. Großseggenriede

**Grünland**

- Feldgehölze, Hecken
- Gebüsche, Gehölzkulturen
- Laub(misch)wälder
- Nadel(misch)wälder
- Waldmäntel, Vorwälder
- spezielle Waldnutzungsformen
- Säume, Ruderal- und Staudenfluren
- Still- und Fließgewässer
- Moore, Quellbereiche
- Röhrichte u. Großseggenriede

**Freiflächen des Siedlungsbereichs vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche**

- Siedlungsbereich
- Verkehrsfläche

Plan-Berichtigungen

Revision	Datum	Freigeb.

**Planverfasser** **Dr. H. M. Schober**

**Vorhabensträger** **Open Grid Europe The Gas Wheel**

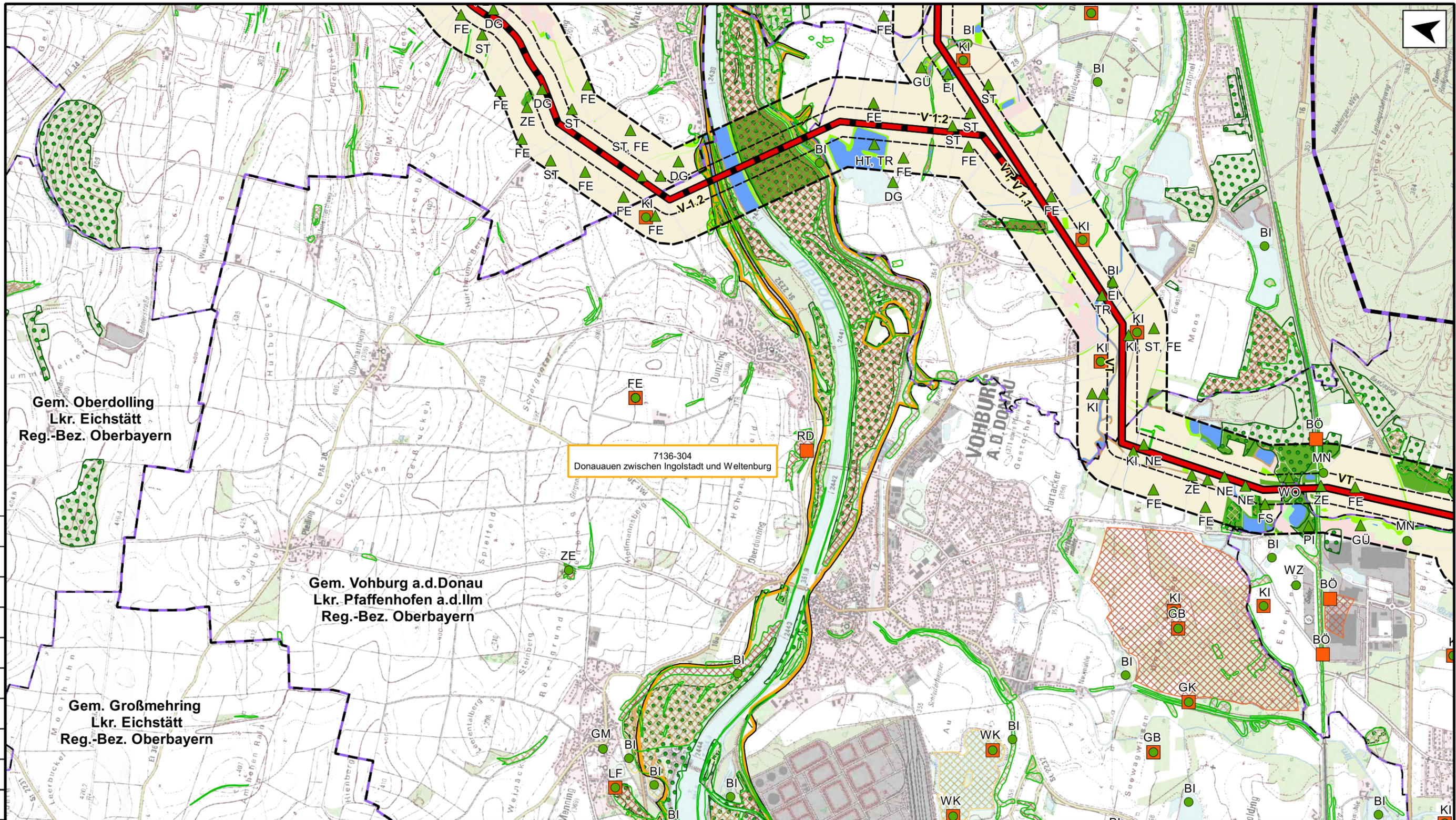
**Loopleitung Forchheim - Finsing "LFF"**

Bundesland: Bayern	Proj.-Nr. LB 13065	Leitungs-Nr.: 026/411/000
Reg-Bez.: Niederbayern, Oberbayern	Komm.Nr. OGE	Revision 00
Landkreise: Pfaffenhofen a.d.Ilm, Eichstätt, Kelheim	Maßstab 1:25.000	Blatt-Nr. 01
Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0022.13065		

**Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgut Tiere und Pflanzen Bestand**

Prüfungen: gezeichnet: 31.07.2014, FSR/DSCH, Dr. H. M. Schober GmbH; geprüft: 31.07.2014, UM, Dr. H. M. Schober GmbH; freigegeben: 07.08.2014, Sanzenbacher, Open Grid Europe GmbH

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014



2,0 Km  
1,8 Km  
1,6 Km  
1,4 Km  
1,2 Km  
1,0 Km  
0,8 Km  
0,6 Km  
0,4 Km  
0,2 Km  
0,0 Km

<b>Leitung</b>	<b>Verwaltungsgrenzen</b>	<b>Fundpunkte Arten</b>	<b>Wald mit bes. Bedeutung als Lebensraum (WFK)</b>	<b>Grünland</b>	<b>Freiflächen des Siedlungsbereichs vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche</b>
Vorzugstrasse	Gemeinde	Fundpunkte Büro Schober	Waldmäntel, Vorwälder	Feldgehölze, Hecken	offene Bereiche
Varianten	Landkreis	Fundpunkte ASK saP-relevante Arten	Fundpunkte ASK RLB 1 o. 2	Gebüsch, Gehölzkulturen	Siedlungsbereich
<b>Untersuchungsraum</b>	<b>Schutzgebiete</b>	<b>Sonstige Gebiete</b>	<b>Biotopnutzungskartierung</b>	Nadel(misch)wälder	Verkehrsfläche
100 m Korridor	FFH-Gebiet	Amtlich kartierte Biotope	Äcker und Felder	Laub(misch)wälder	
300 m Korridor	Vogelschutzgebiet (SPA)		Still- und Fließgewässer	Säume, Ruderal- und Staudenfluren	
	Naturschutzgebiet		Moore, Quellbereiche	Röhrichte u. Großseggenriede	

<b>Verzeichnis der Abkürzungen</b> siehe UVS Text, Tab. 35	<b>ABSP</b>	<b>Grünland</b>	<b>Freiflächen des Siedlungsbereichs vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche</b>
Fundpunkte Büro Schober	I	Feldgehölze, Hecken	offene Bereiche
Fundpunkte ASK saP-relevante Arten	II	Gebüsch, Gehölzkulturen	Siedlungsbereich
Fundpunkte ASK RLB 1 o. 2	III	Laub(misch)wälder	Verkehrsfläche
<b>Sonstige Gebiete</b>	IV	Nadel(misch)wälder	
Amtlich kartierte Biotope	<b>Biotopnutzungskartierung</b>	Waldmäntel, Vorwälder	
	Äcker und Felder	spezielle Waldnutzungsformen	
		Säume, Ruderal- und Staudenfluren	
		Still- und Fließgewässer	
		Moore, Quellbereiche	
		Röhrichte u. Großseggenriede	

<b>Plan-Berichtigungen</b>	<b>Planverfasser</b>	<b>Vorhabensträger</b>
Revision	Dr. H. M. Schober	Open Grid Europe The Gas Wheel
Datum		
Freigeb.		
	<b>Loopleitung Forchheim - Finsing "LFF"</b>	
	Bundesland: Bayern	Proj.-Nr. LB 13065
	Reg-Bez.: Niederbayern, Oberbayern	Leitungs-Nr.: 026/411/000
	Landkreise: Pfaffenhofen a.d. Ilm, Eichstätt, Kelheim	Komm.Nr. OGE
		Revision 00
	<b>Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgut Tiere und Pflanzen Bestand</b>	Maßstab 1:25.000
		Blatt-Nr. 02
		Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0023.13065

gezeichnet: 31.07.2014, FSR/DSCH, Dr. H. M. Schober GmbH	freigegeben: 07.08.2014, Sanzenbacher, Open Grid Europe GmbH
geprüft: 31.07.2014, UM, Dr. H. M. Schober GmbH	

Prüfungen	gezeichnet: 31.07.2014, FSR/DSCH, Dr. H. M. Schober GmbH	freigegeben: 07.08.2014, Sanzenbacher, Open Grid Europe GmbH
	geprüft: 31.07.2014, UM, Dr. H. M. Schober GmbH	

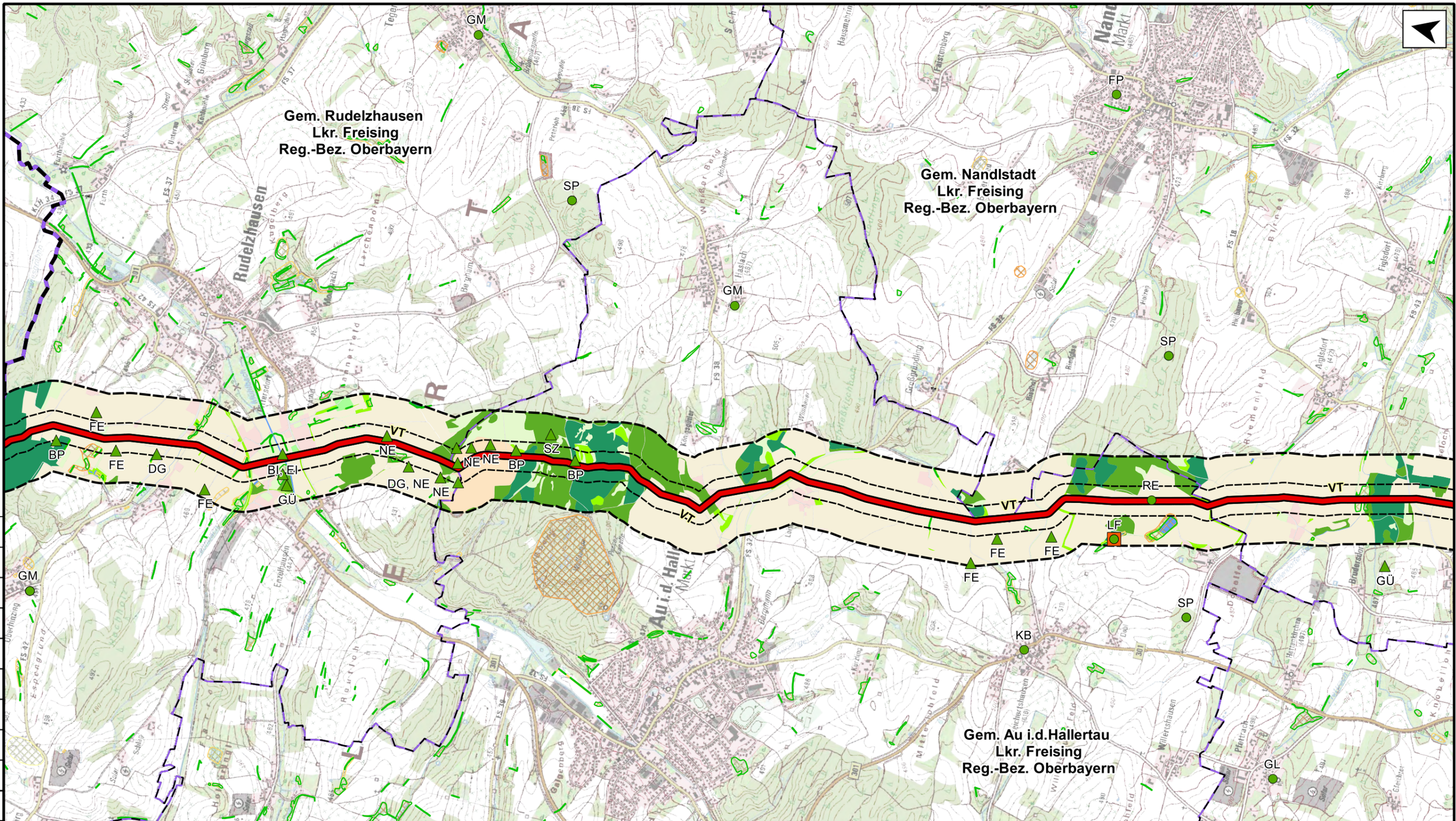
Anschl.-Blatt 01

Anschl.-Blatt 03









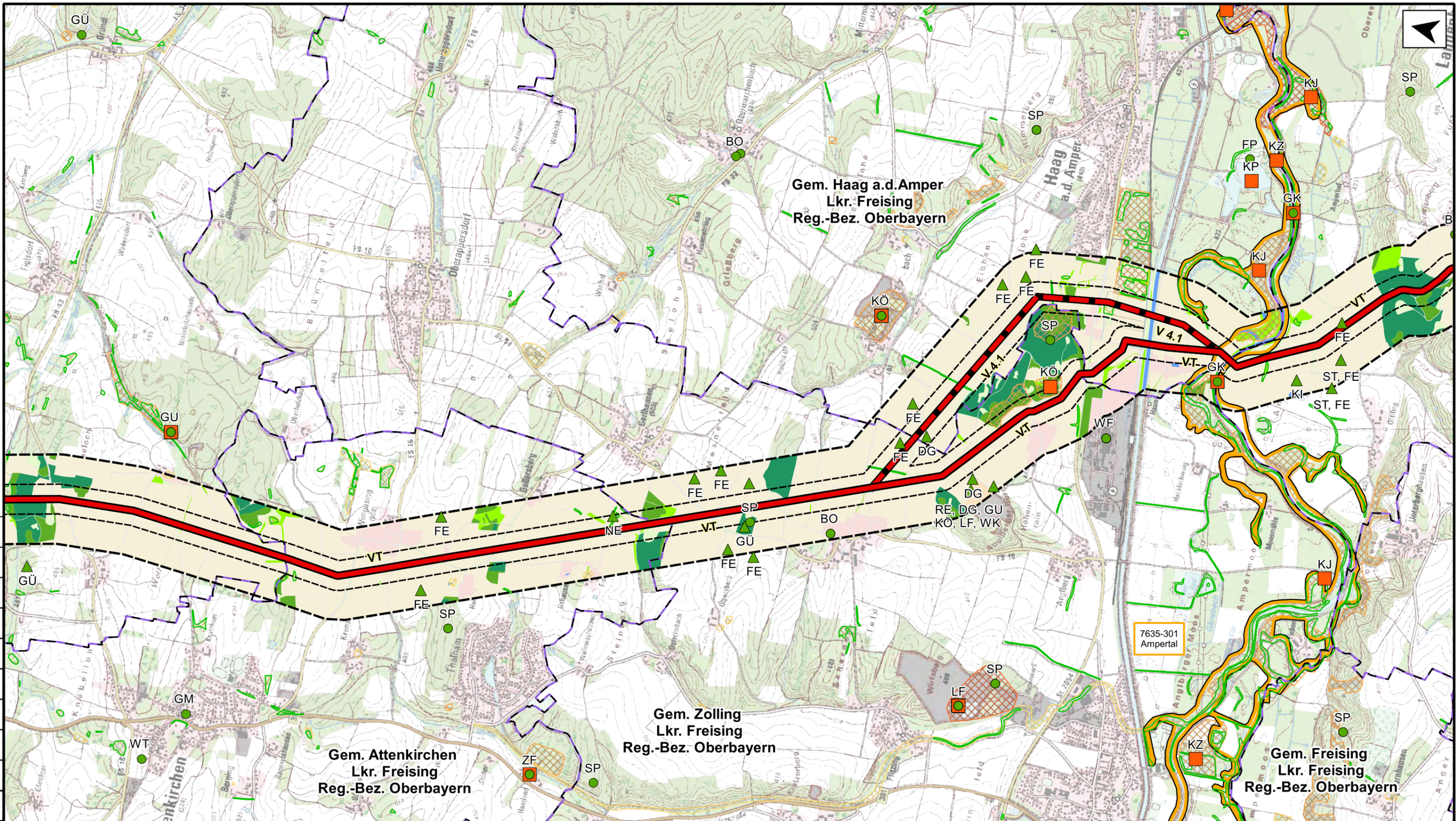
Anschl.-Blatt 05	Prüfungen	gezeichnet: 31.07.2014, FSR/DSCH, Dr. H. M. Schober GmbH geprüft: 31.07.2014, UM, Dr. H. M. Schober GmbH
	freigegeben: 07.08.2014, Sanzenbacher, Open Grid Europe GmbH	

<b>Leitung</b> Vorzugstrasse Varianten <b>Untersuchungsraum</b> 100 m Korridor 300 m Korridor	<b>Verwaltungsgrenzen</b> Gemeinde Landkreis Regierungsbezirk <b>Schutzgebiete</b> FFH-Gebiet Vogelschutzgebiet (SPA) Naturschutzgebiet	<b>Fundpunkte Arten</b> Verzeichnis der Abkürzungen siehe UVS Text, Tab. 35 Fundpunkte Büro Schober Fundpunkte ASK saP-relevante Arten Fundpunkte ASK RLB 1 o. 2 <b>Sonstige Gebiete</b> Amtlich kartierte Biotope	Wald mit bes. Bedeutung als Lebensraum (WFK) <b>ABSP</b> I II III IV <b>Biotopekartierung</b> Äcker und Felder Moore, Quellbereiche Röhrichte u. Großseggenriede	Grünland Feldgehölze, Hecken Gebüsch, Gehölzkulturen Laub(misch)wälder Nadel(misch)wälder Waldmäntel, Vorwälder spezielle Waldnutzungsformen Säume, Ruderal- und Staudenfluren Still- und Fließgewässer Moore, Quellbereiche Röhrichte u. Großseggenriede	Freiflächen des Siedlungsbereichs vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche Siedlungsbereich Verkehrsfläche
--	--	---	---	---	--

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

Planverfasser	Dr. H. M. Schober Geographisches Institut für Landschaftsplanung und -entwicklung Lehrstuhl für Landschaftsplanung und -entwicklung Lehrstuhl für Landschaftsplanung und -entwicklung	Vorhabensträger	Open Grid Europe The Gas Wheel
<b>Loopleitung Forchheim - Finsing "LFF"</b>			
Bundesland:	Bayern	Projkt.-Nr. LB 13065	Leitungs-Nr.: 026/411/000
Reg-Bez.:	Niederbayern, Oberbayern	Komm.Nr. OGE	Revision 00
Landkreise:	Freising, Kelheim	Maßstab 1:25.000	Blatt-Nr. 06
Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgut Tiere und Pflanzen Bestand		Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0027.13065	
Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014			

Anschl.-Blatt 07



Anschl.-Blatt 06

Prüfungen	gezeichnet: 31.07.2014, FSR/DSCH, Dr. H. M. Schober GmbH geprüft: 31.07.2014, UM, Dr. H. M. Schober GmbH
-----------	---

<p><b>Leitung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Vorzugstrasse</li> <li>Varianten</li> </ul> <p><b>Untersuchungsraum</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>100 m Korridor</li> <li>300 m Korridor</li> </ul>	<p><b>Verwaltungsgrenzen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gemeinde</li> <li>Landkreis</li> <li>Regierungsbezirk</li> </ul> <p><b>Schutzgebiete</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>FFH-Gebiet</li> <li>Vogelschutzgebiet (SPA)</li> <li>Naturschutzgebiet</li> </ul>	<p><b>Fundpunkte Arten</b></p> <p>Verzeichnis der Abkürzungen siehe UVS Text, Tab. 35</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Fundpunkte Büro Schober</li> <li>Fundpunkte ASK saP-relevante Arten</li> <li>Fundpunkte ASK RLB 1 o. 2</li> </ul> <p><b>Sonstige Gebiete</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Amtlich kartierte Biotope</li> </ul>	<p><b>Wald mit bes. Bedeutung als Lebensraum (WFK)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ABSP I</li> <li>ABSP II</li> <li>ABSP III</li> <li>ABSP IV</li> </ul> <p><b>Biotopnutzungskartierung</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Äcker und Felder</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Grünland</li> <li>Feldgehölze, Hecken</li> <li>Gebüsche, Gehölzkulturen</li> <li>Laub(misch)wälder</li> <li>Nadel(misch)wälder</li> <li>Waldmäntel, Vorwälder</li> <li>spezielle Waldnutzungsformen</li> <li>Säume, Ruderal- und Staudenfluren</li> <li>Still- und Fließgewässer</li> <li>Moore, Quellbereiche</li> <li>Röhrichte u. Großseggenriede</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Freiflächen des Siedlungsbereichs vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche</li> <li>Siedlungsbereich</li> <li>Verkehrsfläche</li> </ul>
---	---	---	---	--	---

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

Planverfasser **Dr. H. M. Schober**  
 Vorhabensträger **Open Grid Europe The Gas Wheel**

**Loopleitung Forchheim - Finsing "LFF"**

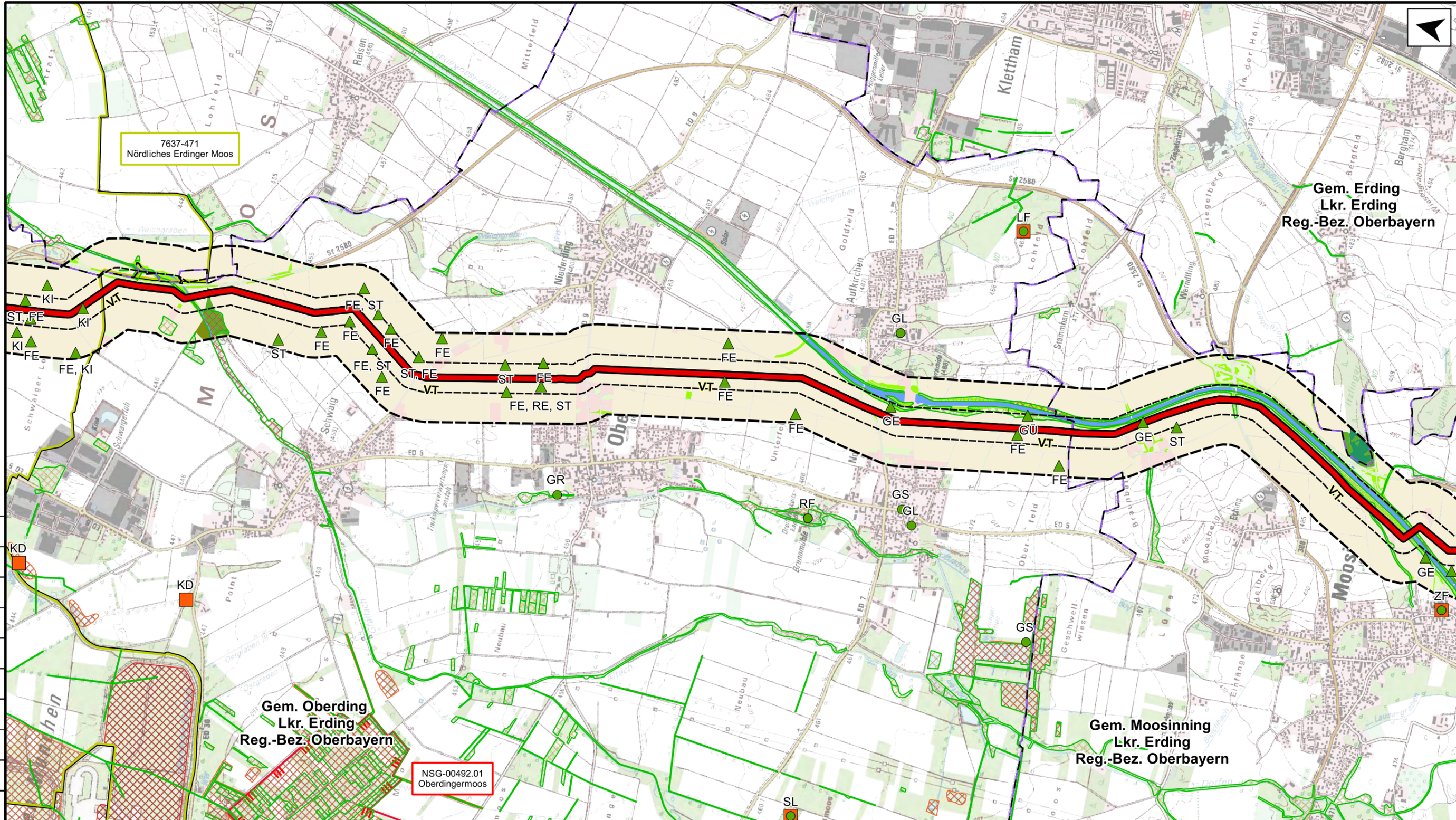
Bundesland: Bayern	Proj.-Nr. LB 13065	Leitungs-Nr.: 026/411/000
Reg-Bez.: Oberbayern	Komm.Nr. OGE	Revision 00
Landkreise: Freising	Maßstab 1:25.000	Blatt-Nr. 07
Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0028.13065		

Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgut Tiere und Pflanzen Bestand

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014

Anschl.-Blatt 08





7637-471  
Nördliches Erdinger Moos

Gem. Erding  
Lkr. Erding  
Reg.-Bez. Oberbayern

Gem. Oberding  
Lkr. Erding  
Reg.-Bez. Oberbayern

Gem. Moosinning  
Lkr. Erding  
Reg.-Bez. Oberbayern

NSG-00492.01  
Oberdingermoos

**Leitung**

- Vorzugstrasse
- Varianten

**Untersuchungsraum**

- 100 m Korridor
- 300 m Korridor

**Verwaltungsgrenzen**

- Gemeinde
- Landkreis
- Regierungsbezirk

**Schutzgebiete**

- FFH-Gebiet
- Vogelschutzgebiet (SPA)
- Naturschutzgebiet

**Fundpunkte Arten**

Verzeichnis der Abkürzungen siehe UVS Text, Tab. 35

- Fundpunkte Büro Schober
- Fundpunkte ASK saP-relevante Arten
- Fundpunkte ASK RLB 1 o. 2

**Sonstige Gebiete**

- Amtlich kartierte Biotope

**Wald mit bes. Bedeutung als Lebensraum (WFK)**

- ABSP I
- ABSP II
- ABSP III
- ABSP IV

**Biotopnutzungskartierung**

- Äcker und Felder

**Grünland**

- Feldgehölze, Hecken
- Gebüsche, Gehölzkulturen
- Laub(misch)wälder
- Nadel(misch)wälder
- Waldmäntel, Vorwälder
- spezielle Waldnutzungsformen
- Säume, Ruderal- und Staudenfluren
- Still- und Fließgewässer
- Moore, Quellbereiche
- Röhrichte u. Großseggenriede

**Freiflächen des Siedlungsbereichs vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche**

- Siedlungsbereich
- Verkehrsfläche

**Plan-Berichtigungen**

Revision	Datum	Freigeb.

**Planverfasser** Dr. H. M. Schober

**Vorhabensträger** Open Grid Europe The Gas Wheel

**Loopleitung Forchheim - Finsing "LFF"**

Bundesland: Bayern  
Reg.-Bez.: Oberbayern

Landkreise: Erding

**Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgut Tiere und Pflanzen Bestand**

Proj.-Nr. LB 13065  
Leitungs-Nr.: 026/411/000

Komm.Nr. OGE  
Revision 00

Maßstab 1:25.000  
Blatt-Nr. 09

Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0030.13065

gezeichnet: 31.07.2014, FSR/DSCH, Dr. H. M. Schober GmbH

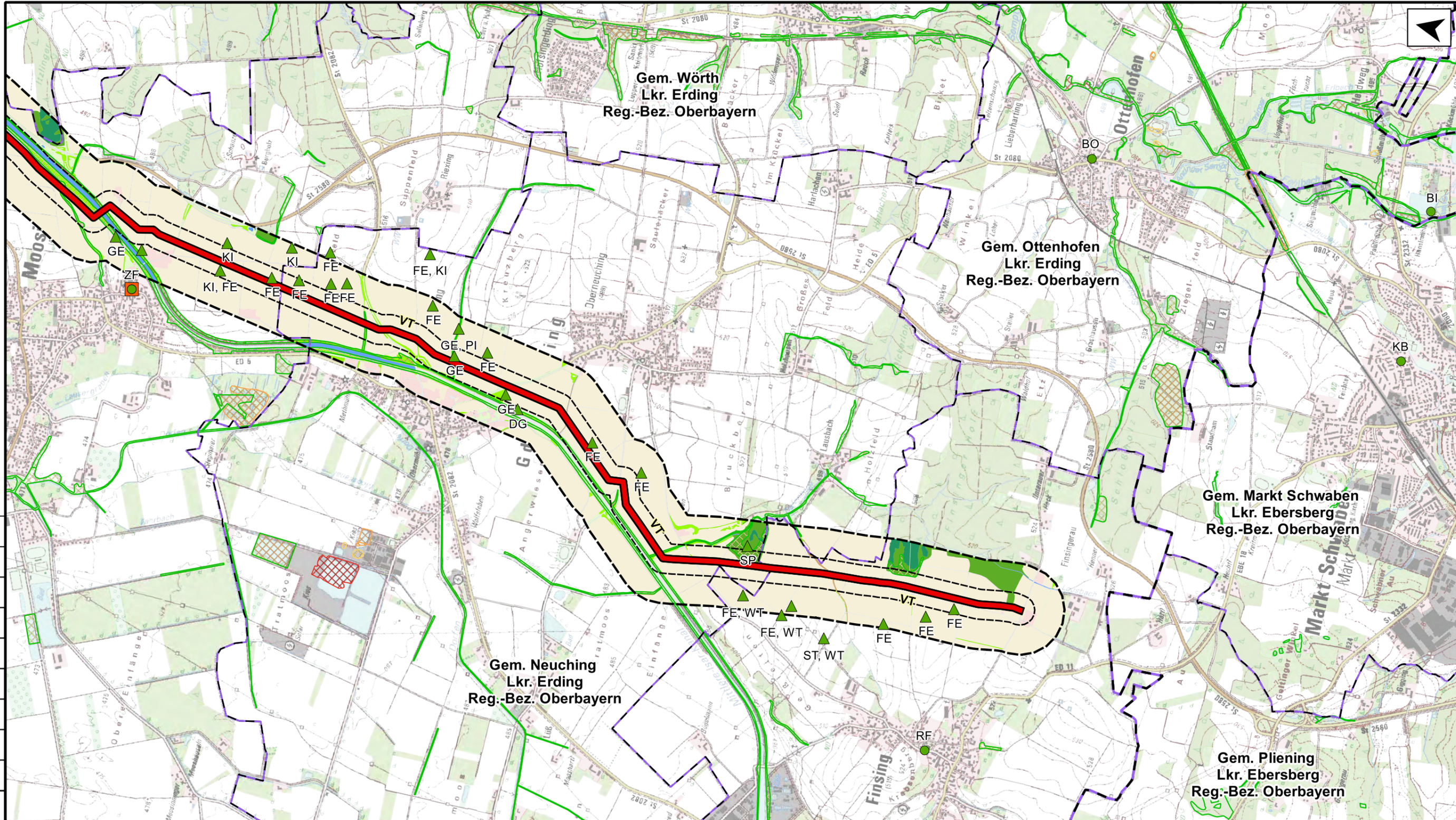
geprüft: 31.07.2014, UM, Dr. H. M. Schober GmbH

freigegeben: 07.08.2014, Sanzenbacher, Open Grid Europe GmbH

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014

Anschl.-Blatt 08

Anschl.-Blatt 10



**Leitung**

- Vorzugstrasse
- Varianten

**Untersuchungsraum**

- 100 m Korridor
- 300 m Korridor

**Verwaltungsgrenzen**

- Gemeinde
- Landkreis
- Regierungsbezirk

**Schutzgebiete**

- FFH-Gebiet
- Vogelschutzgebiet (SPA)
- Naturschutzgebiet

**Fundpunkte Arten**

Verzeichnis der Abkürzungen siehe UVS Text, Tab. 35

- Fundpunkte Büro Schober
- Fundpunkte ASK saP-relevante Arten
- Fundpunkte ASK RLB 1 o. 2

**Sonstige Gebiete**

- Amtlich kartierte Biotope

**Wald mit bes. Bedeutung als Lebensraum (WFK)**

- ABSP I
- ABSP II
- ABSP III
- ABSP IV

**Biotopnutzungskartierung**

- Äcker und Felder
- Moore, Quellbereiche
- Röhrichte u. Großseggenriede

**Grünland**

- Feldgehölze, Hecken
- Gebüsche, Gehölzkulturen
- Laub(misch)wälder
- Nadel(misch)wälder
- Waldmäntel, Vorwälder
- spezielle Waldnutzungsformen
- Säume, Ruderal- und Staudenfluren
- Still- und Fließgewässer

**Freiflächen des Siedlungsbereichs vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche**

- Siedlungsbereich
- Verkehrsfläche

Plan-Berichtigungen

Revision	Datum	Freigeb.

**Planverfasser** **Dr. H. M. Schober**  
Umweltplanung & -beratung

**Vorhabensträger** **Open Grid Europe The Gas Wheel**

**Loopleitung Forchheim - Finsing "LFF"**

Bundesland: Bayern	Proj.-Nr. LB 13065	Leitungs-Nr.: 026/411/000
Reg-Bez.: Oberbayern	Komm.Nr. OGE	Revision 00
Landkreise: Erding, Ebersberg	Maßstab 1:25.000	Blatt-Nr. 10
Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0031.13065		

**Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgut Tiere und Pflanzen Bestand**

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014