

Anschl.-Blatt	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

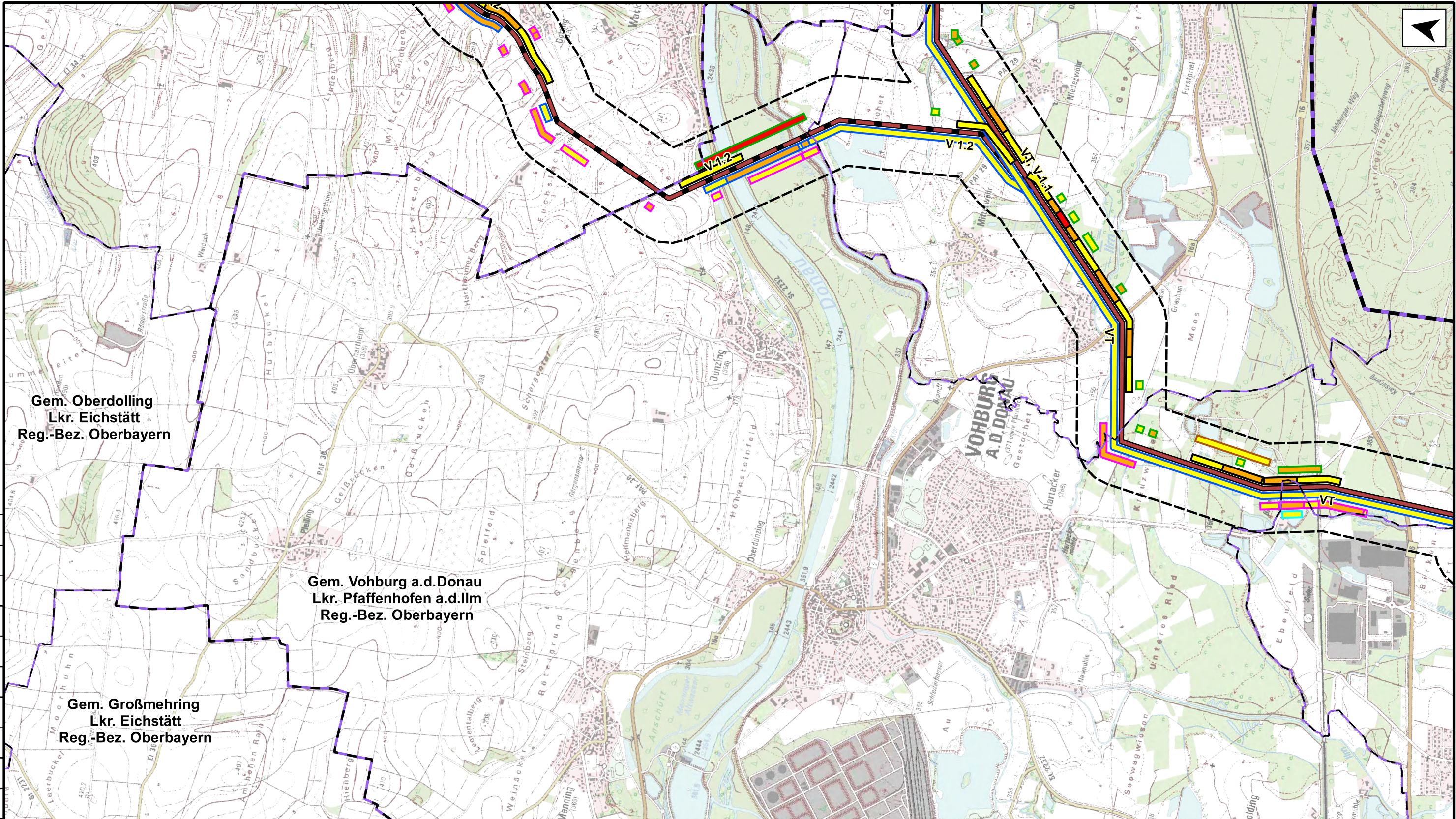
Beeinträchtigungsintensität		
Schutzgut Menschen	Schutzgut Boden	Schutzgut Klima und Luft
Sehr hoch (Red)	Sehr hoch (Red)	Sehr hoch (Red)
Hoch (Orange)	Hoch (Orange)	Hoch (Orange)
Mittel (Yellow)	Mittel (Yellow)	Mittel (Yellow)
Schutzgut Tiere und Pflanzen	Schutzgut Wasser	Schutzgut Kultur- und Sachgüter
Sehr hoch (Green)	Sehr hoch (Blue)	Sehr hoch (Pink)
Hoch (Light Green)	Hoch (Light Blue)	Hoch (Light Pink)
Mittel (Light Yellow)	Mittel (Light Yellow)	Mittel (Light Yellow)

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

Planverfasser	Dr. H. M. Schober <small>Umweltplanung & -beratung</small>	Vorhabensträger	Open Grid Europe The Gas Wheel
Loopleitung Forchheim - Finsing "LFF"			
Bundesland:	Bayern	Projkt.-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
Umweltverträglichkeitsstudie Konfliktanalyse aller Schutzgüter		Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0072.13065	

Anschl.-Blatt 02

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014



Gem. Oberdolling
Lkr. Eichstätt
Reg.-Bez. Oberbayern

Gem. Vohburg a.d. Donau
Lkr. Pfaffenhofen a.d. Ilm
Reg.-Bez. Oberbayern

Gem. Großmehring
Lkr. Eichstätt
Reg.-Bez. Oberbayern

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

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

Leitung

Vorzugsstrasse
Varianten

Untersuchungsraum

300 m Korridor

Verwaltungsgrenzen

Gemeinde
Landkreis
Regierungsbezirk

Beeinträchtigungsintensität

Schutzgut Menschen

Sehr hoch
Hoch
Mittel

Schutzgut Tiere und Pflanzen

Sehr hoch
Hoch
Mittel

Schutzgut Boden

Sehr hoch
Hoch
Mittel

Schutzgut Wasser

Sehr hoch
Hoch
Mittel

Schutzgut Klima und Luft

Sehr hoch
Hoch
Mittel

Schutzgut Kultur- und Sachgüter

Sehr hoch
Hoch
Mittel

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. 02
Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0073.13065		

**Umweltverträglichkeitsstudie
Konfliktanalyse aller Schutzgüter**

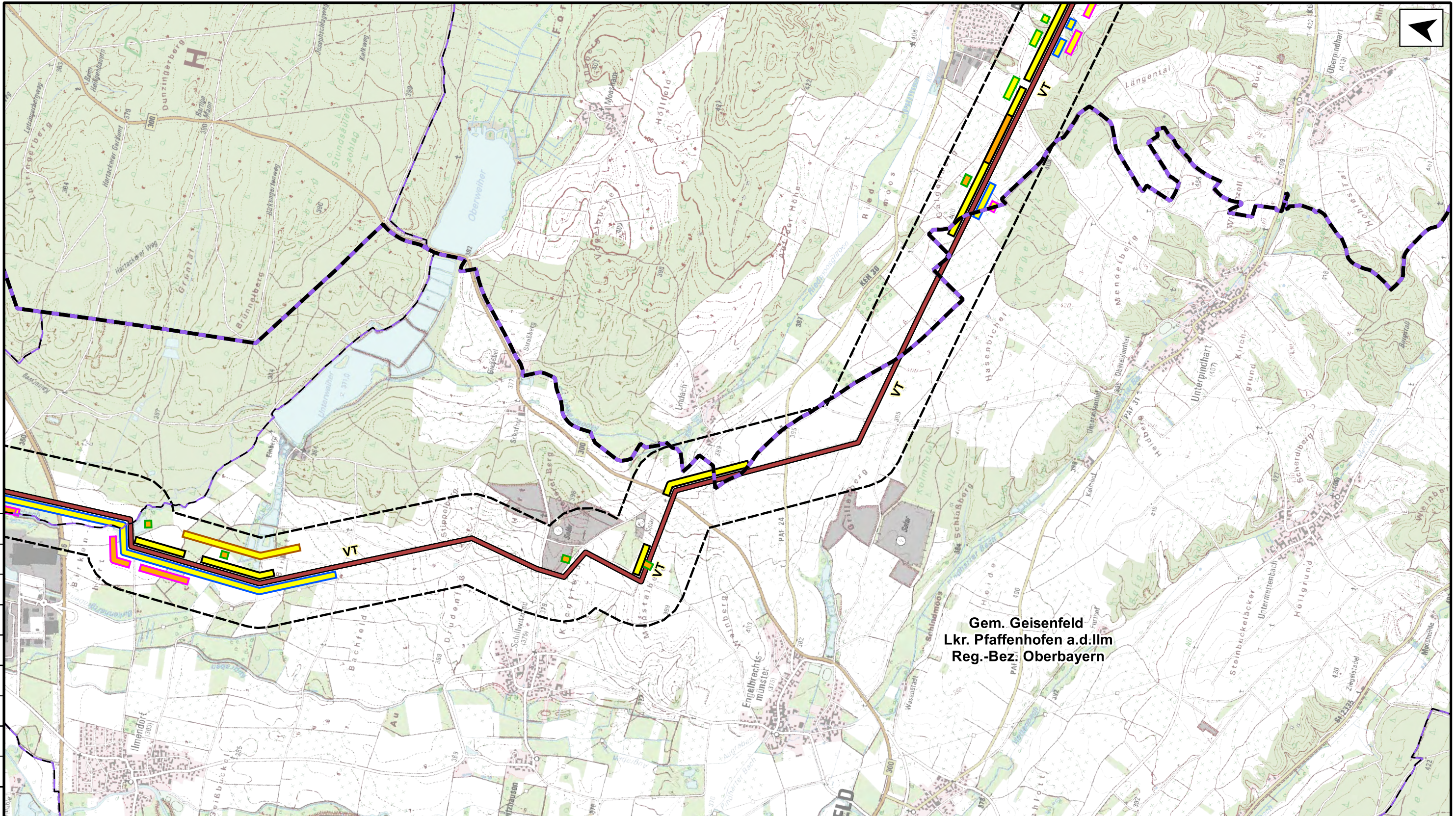
Anschl.-Blatt 01

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

Anschl.-Blatt 03



Gem. Geisenfeld
Lkr. Pfaffenhofen a.d. Ilm
Reg.-Bez. Oberbayern

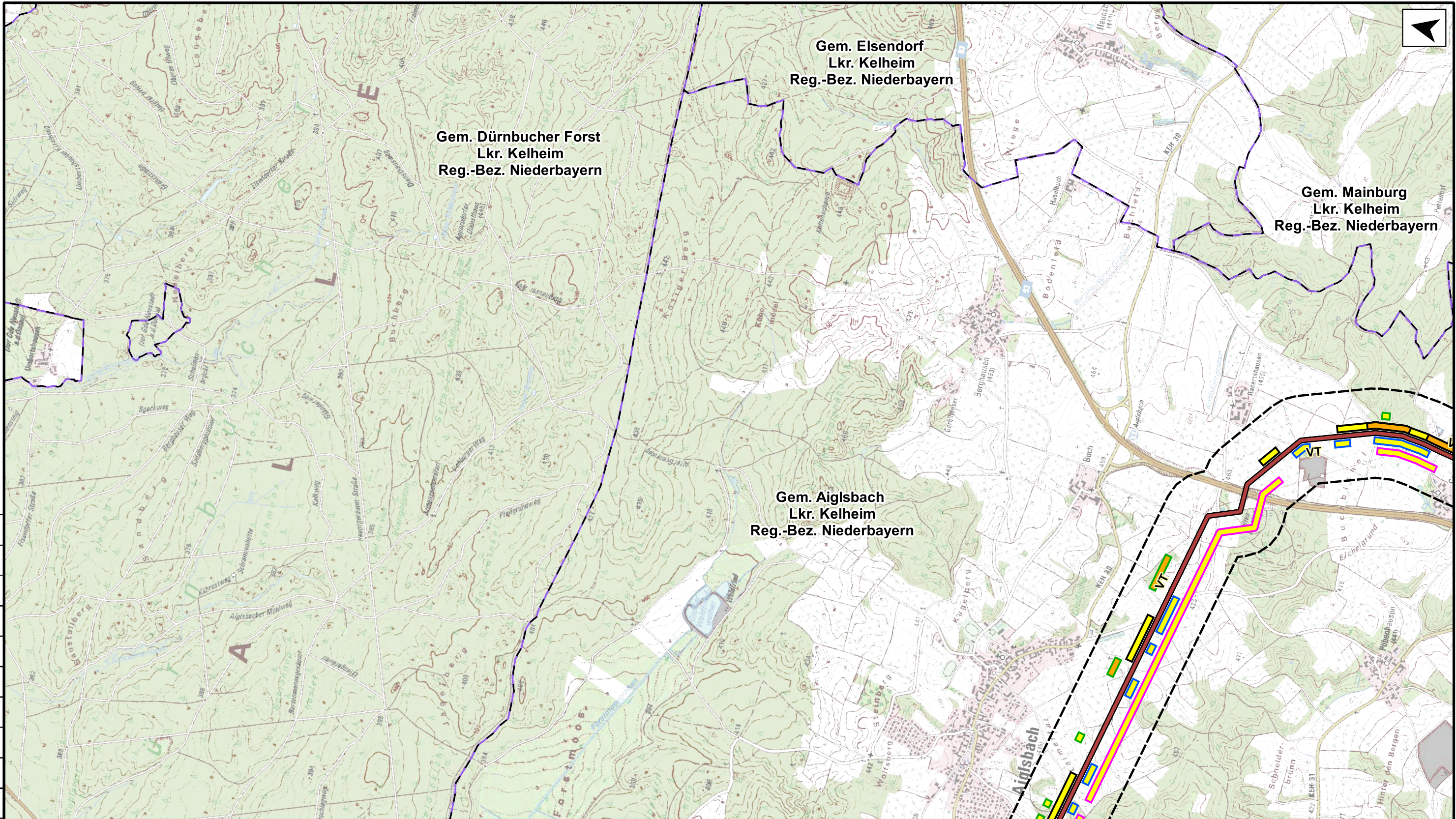
Anschl.-Blatt 02	Prüfungen	gezeichnet: 31.07.2014, FSR/DSCH, Dr. H. M. Schober GmbH geprüft: 31.07.2014, UM, Dr. H. M. Schober GmbH
		freigegeben: 07.08.2014, Sanzenbacher, Open Grid Europe GmbH

Beeinträchtigungsintensität		
Schutzgut Menschen	Schutzgut Boden	Schutzgut Klima und Luft
Sehr hoch	Sehr hoch	Sehr hoch
Hoch	Hoch	Hoch
Mittel	Mittel	Mittel
Schutzgut Tiere und Pflanzen	Schutzgut Wasser	Schutzgut Kultur- und Sachgüter
Sehr hoch	Sehr hoch	Sehr hoch
Hoch	Hoch	Hoch
Mittel	Mittel	Mittel

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

Planverfasser	Dr. H. M. Schober Gesellschaft für Umweltforschung und -beratung mbH Helmholtzstr. 10, D-85354 Freising, Tel. 089 30901-0	Vorhabensträger	Open Grid Europe The Gas Wheel
Loopleitung Forchheim - Finsing "LFF"			
Bundesland:	Bayern	Projkt.-Nr. LB 13065	Leitungs-Nr.: 026/411/000
Reg-Bez.:	Niederbayern, Oberbayern	Komm.Nr. OGE	Revision 00
Landkreise:	Pfaffenhofen a.d. Ilm, Kelheim	Maßstab 1:25.000	Blatt-Nr. 03
Umweltverträglichkeitsstudie Konfliktanalyse aller Schutzgüter		Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0074.13065	

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014

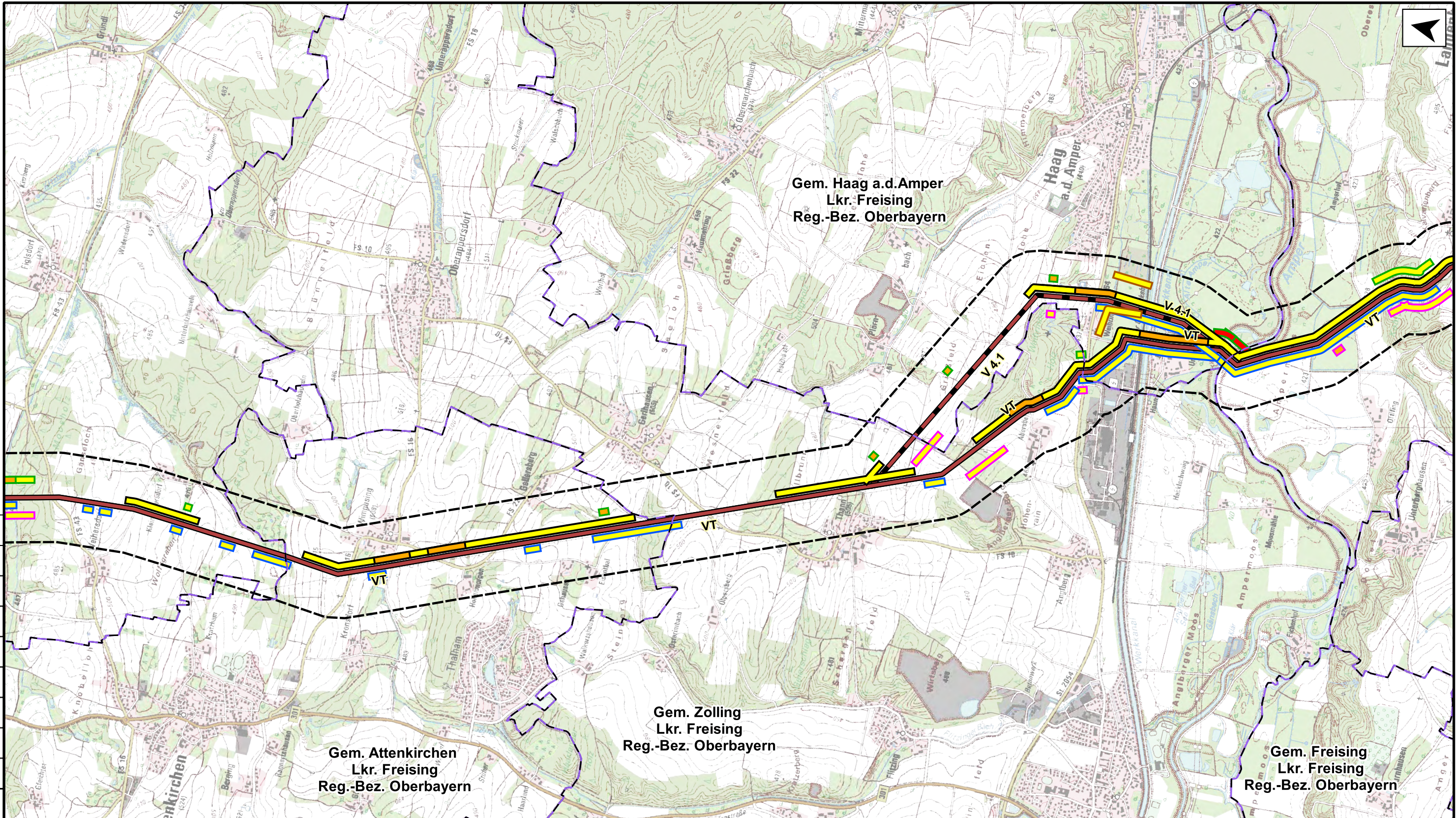


0.0 Km	0.2 Km	0.4 Km	0.6 Km	0.8 Km	1.0 Km	1.2 Km	1.4 Km	1.6 Km	1.8 Km	2.0 Km
Leitung		Verwaltungsgrenzen		Beeinträchtigungsintensität						
<ul style="list-style-type: none"> Vorzugstrasse Varianten 		<ul style="list-style-type: none"> Gemeinde Landkreis Regierungsbezirk 		Schutzgut Menschen <ul style="list-style-type: none"> Sehr hoch Hoch Mittel 		Schutzgut Boden <ul style="list-style-type: none"> Sehr hoch Hoch Mittel 		Schutzgut Klima und Luft <ul style="list-style-type: none"> Sehr hoch Hoch Mittel 		
Untersuchungsraum <ul style="list-style-type: none"> 300 m Korridor 		Schutzgut Tiere und Pflanzen <ul style="list-style-type: none"> Sehr hoch Hoch Mittel 		Schutzgut Wasser <ul style="list-style-type: none"> Sehr hoch Hoch Mittel 		Schutzgut Kultur- und Sachgüter <ul style="list-style-type: none"> Sehr hoch Hoch Mittel 				

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

Planverfasser		Vorhabensträger	
Loopleitung Forchheim - Finsing "LFF"			
Bundesland:	Bayern	Projkt.-Nr. LB 13065	Leitungs-Nr.: 026/411/000
Reg-Bez.:	Niederbayern	Komm.Nr. OGE	Revision 00
Landkreise:	Kelheim	Maßstab 1:25.000	Blatt-Nr. 04
Umweltverträglichkeitsstudie		Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0075.13065	
Konfliktanalyse aller Schutzgüter			

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014			
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



Gem. Haag a.d. Amper
Lkr. Freising
Reg.-Bez. Oberbayern

Gem. Zolling
Lkr. Freising
Reg.-Bez. Oberbayern

Gem. Attenkirchen
Lkr. Freising
Reg.-Bez. Oberbayern

Gem. Freising
Lkr. Freising
Reg.-Bez. Oberbayern

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

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

Leitung

- Vorzugstrasse
- Varianten

Untersuchungsraum

- 300 m Korridor

Verwaltungsgrenzen

- Gemeinde
- Landkreis
- Regierungsbezirk

Beeinträchtigungsintensität

Schutzgut Menschen

- Sehr hoch
- Hoch
- Mittel

Schutzgut Tiere und Pflanzen

- Sehr hoch
- Hoch
- Mittel

Schutzgut Boden

- Sehr hoch
- Hoch
- Mittel

Schutzgut Wasser

- Sehr hoch
- Hoch
- Mittel

Schutzgut Klima und Luft

- Sehr hoch
- Hoch
- Mittel

Schutzgut Kultur- und Sachgüter

- Sehr hoch
- Hoch
- Mittel

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
Umweltverträglichkeitsstudie Konfliktanalyse aller Schutzgüter		
Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0078.13065		

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

freigegeben: 07.08.2014, Sanzenbacher, Open Grid Europe GmbH

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014

Anschl.-Blatt 08

