

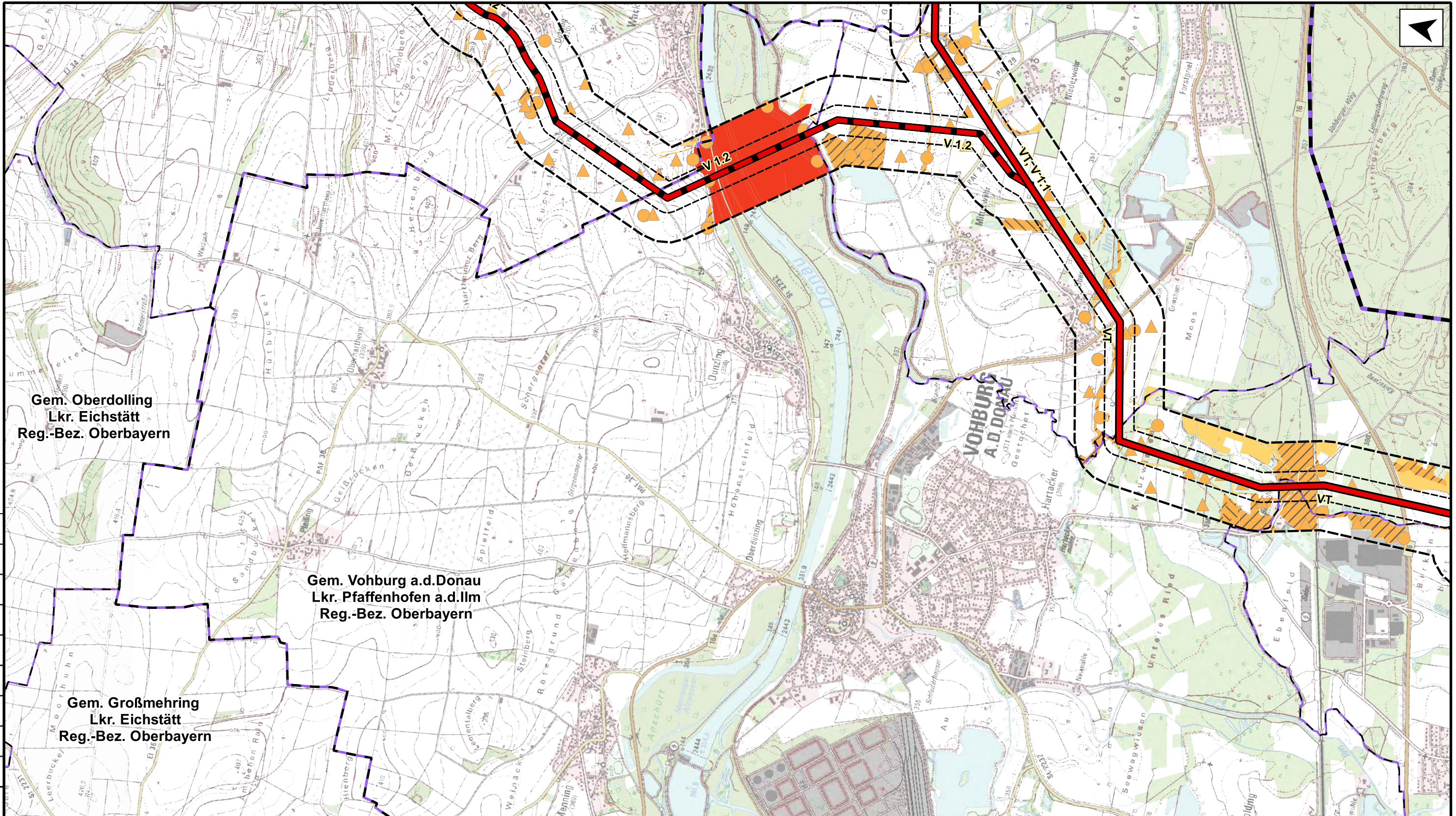
Anschl.-Blatt	gezeichnet: 31.07.2014, FSR/DSCH, Dr. H. M. Schober GmbH
	geprüft: 31.07.2014, UM, Dr. H. M. Schober GmbH

Leitung Vorzugstrasse Varianten	Untersuchungsraum 100 m Korridor 300 m Korridor	Verwaltungsgrenzen Gemeinde Landkreis Regierungsbezirk	Raumwiderstände für das Schutzgut Tiere und Pflanzen Sehr hoch Hoch (2a) Hoch (2b) Mittel	Fundorte Arten Büro Schober ASK
--	--	--	--	--

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

Planverfasser Dr. H. M. Schober <small>Geographisches Institut für Wildtierforschung</small>	Vorhabensträger Open Grid Europe The Gas Wheel	
Loopleitung Forchheim - Finsing "LFF"		
Bundesland: Bayern Reg-Bez.: Niederbayern, Oberbayern	Projk.-Nr. LB 13065	Leitungs-Nr.: 026/411/000
Landkreise: Pfaffenhofen a.d. Ilm, Eichstätt, Kelheim	Komm.Nr. OGE	Revision 00
Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgut Tiere und Pflanzen Bewertung		Maßstab 1:25.000
Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0169.13065		Blatt-Nr. 01
freigegeben: 07.08.2014, Sanzenbacher, Open Grid Europe GmbH		Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014

Anschl.-Blatt 02



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

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

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 | Untersuchungsraum | Verwaltungsgrenzen | Raumwiderstände für das Schutzgut Tiere und Pflanzen | Fundorte Arten |
| Vorzugstrasse | 100 m Korridor | Gemeinde | Sehr hoch | Büro Schober |
| Varianten | 300 m Korridor | Landkreis | Hoch (2a) | ASK |
| | | Regierungsbezirk | Hoch (2b) | |
| | | | Mittel | |

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

Planverfasser	Dr. H. M. Schober <small>Geographisches Institut für Fernstudien</small>	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
Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgut Tiere und Pflanzen Bewertung		Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0170.13065	

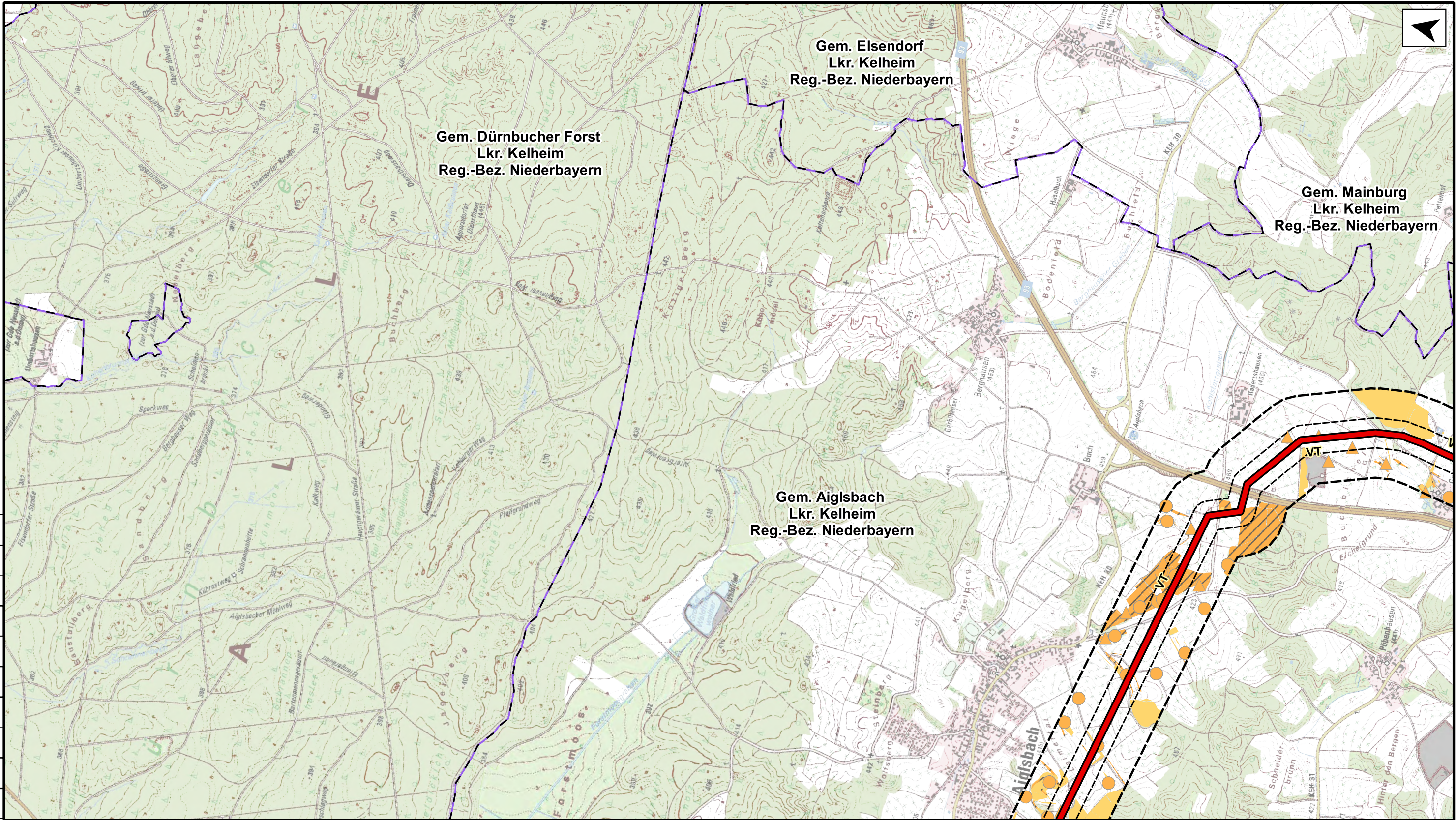
Anschl.-Blatt 01

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



Anschl.-Blatt 03	gezeichnet: 31.07.2014, FSR/DSCH, Dr. H. M. Schober GmbH
	geprüft: 31.07.2014, UM, Dr. H. M. Schober GmbH

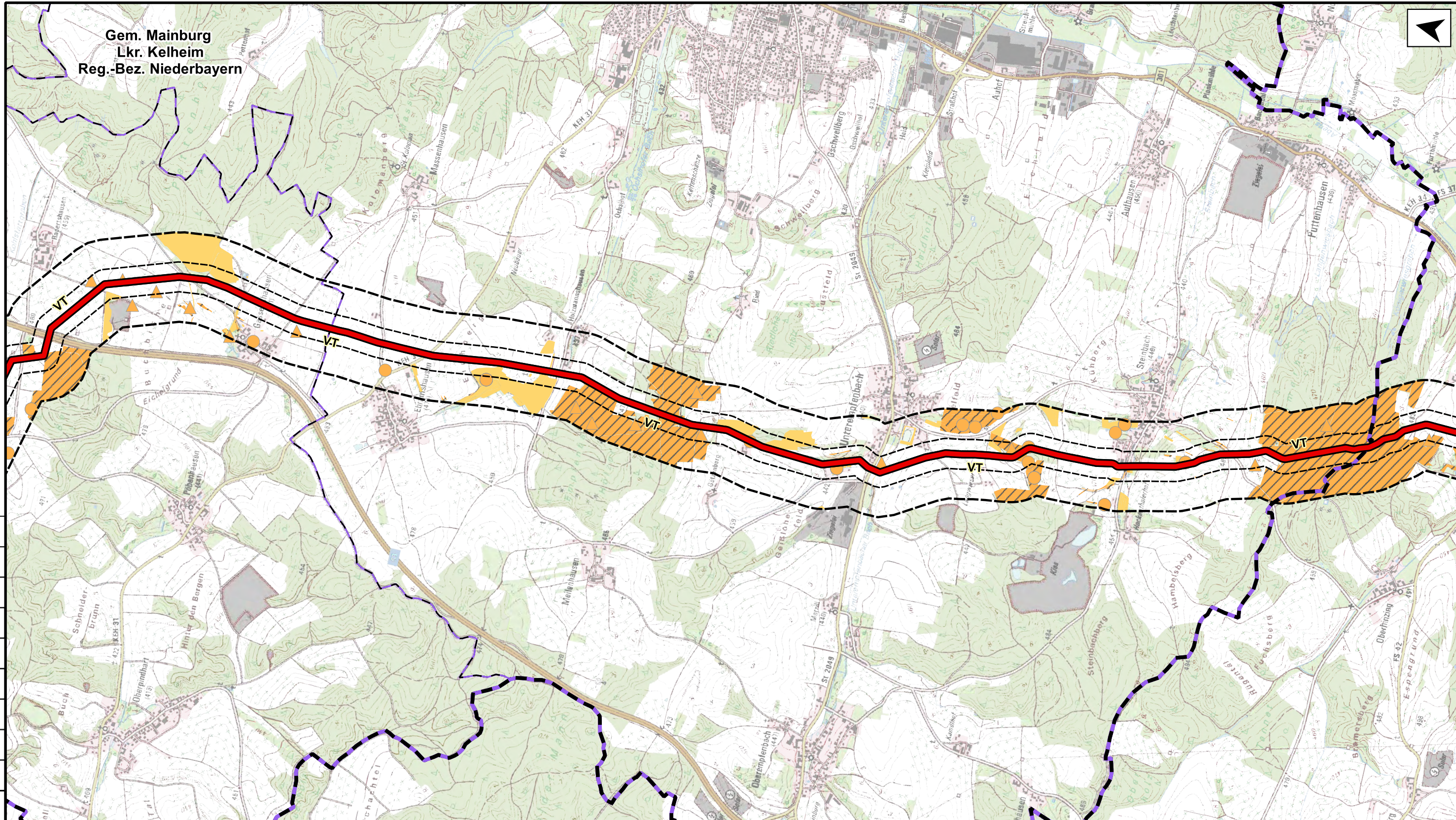
Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

Planverfasser	Dr. H. M. Schober Gesellschaft für Umweltforschung und -beratung
Vorhabensträger	Open Grid Europe The Gas Wheel
Loopleitung Forchheim - Finsing "LFF"	
Bundesland:	Bayern
Reg.-Bez.:	Niederbayern
Landkreise:	Kelheim
Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgut Tiere und Pflanzen Bewertung	
Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0172.13065	

Proj.-Nr. LB 13065	Leistungs-Nr.: 026/411/000
Komm.Nr. OGE	Revision 00
Maßstab 1:25.000	Blatt-Nr. 04

freigegeben: 07.08.2014, Sanzenbacher, Open Grid Europe GmbH
Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014

Anschl.-Blatt 05



Gem. Mainburg
Lkr. Kelheim
Reg.-Bez. Niederbayern

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 | Untersuchungsraum | Verwaltungsgrenzen | Raumwiderstände für das Schutzgut Tiere und Pflanzen | Fundorte Arten |
| Vorzugstrasse | 100 m Korridor | Gemeinde | Sehr hoch | Büro Schober |
| Varianten | 300 m Korridor | Landkreis | Hoch (2a) | ASK |
| | | Regierungsbezirk | Hoch (2b) | |
| | | | 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
Reg.-Bez.: Niederbayern, Oberbayern	Leitungs-Nr.: 026/411/000
Landkreise: Freising, Pfaffenhofen a.d. Ilm, Kelheim	Komm.Nr. OGE
	Revision 00
	Maßstab 1:25.000
	Blatt-Nr. 05
Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0173.13065	

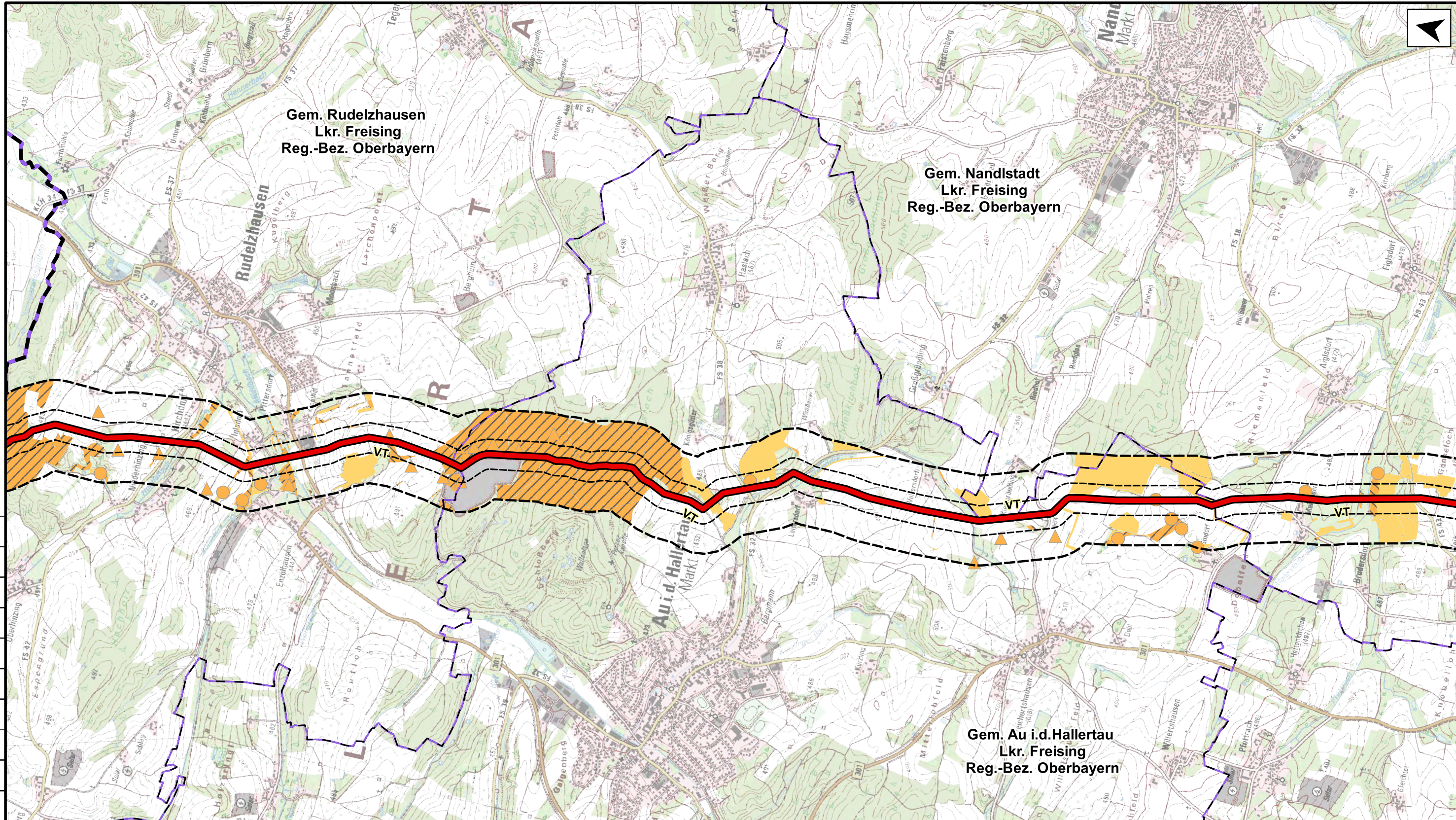
Anschl.-Blatt 04

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 06



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

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

Gem. Au i.d. Hallertau
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 | Untersuchungsraum | Verwaltungsgrenzen | Raumwiderstände für das Schutzgut Tiere und Pflanzen | Fundorte Arten |
| Vorzugstrasse | 100 m Korridor | Gemeinde | Sehr hoch | Büro Schober |
| Varianten | 300 m Korridor | Landkreis | Hoch (2a) | ASK |
| | | Regierungsbezirk | Hoch (2b) | |
| | | | Mittel | |

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

Planverfasser	Dr. H. M. Schober <small>Geographisches Institut für Wildtierforschung, -management und -schutz an der Universität München</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:	Freising, Kelheim	Maßstab 1:25.000	Blatt-Nr. 06
Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgut Tiere und Pflanzen Bewertung		Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0174.13065	

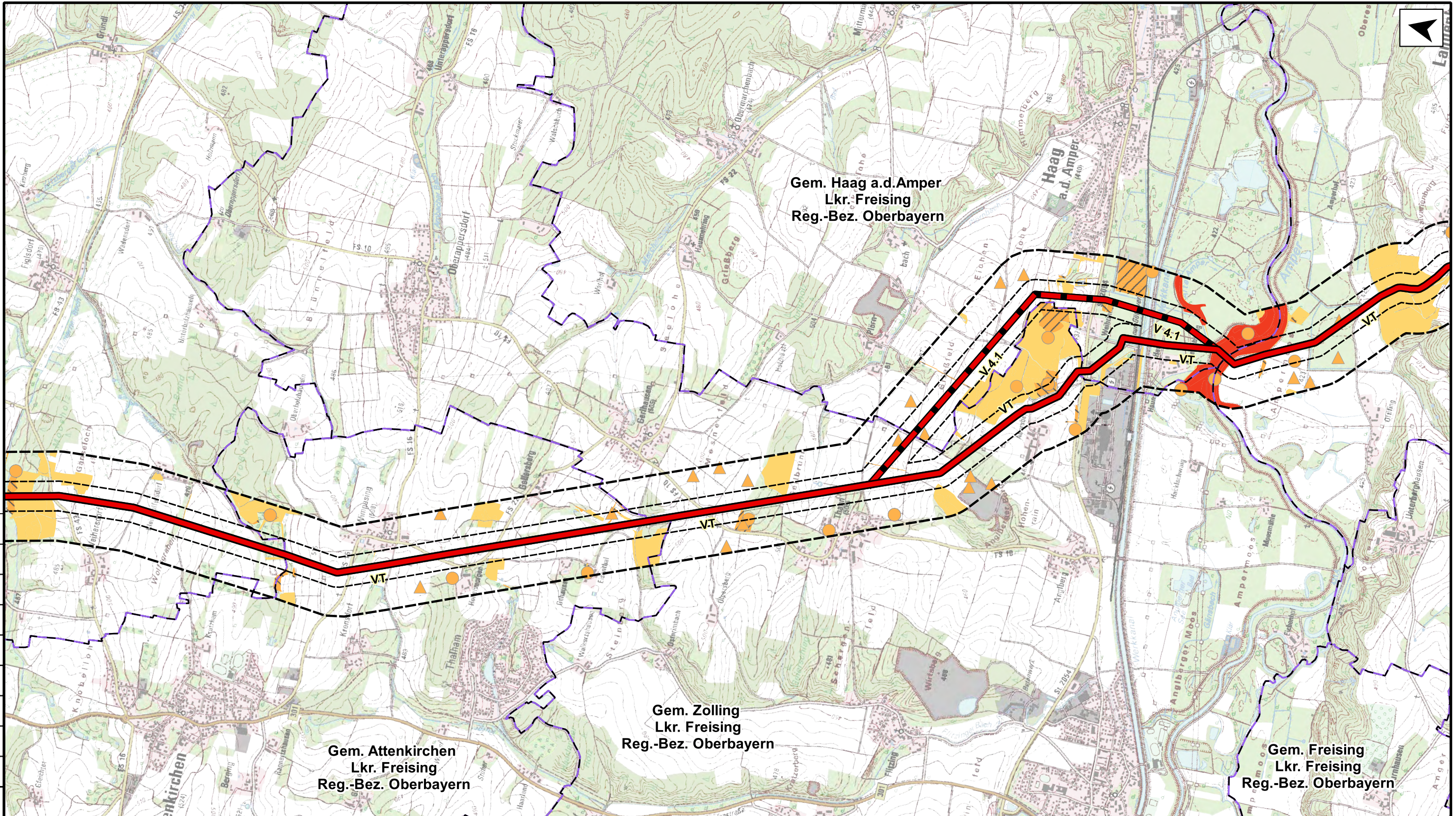
Anschl.-Blatt 05

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

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014

Anschl.-Blatt 07



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 | Untersuchungsraum | Verwaltungsgrenzen | Raumwiderstände für das Schutzgut Tiere und Pflanzen | Fundorte Arten |
| Vorzugstrasse | 100 m Korridor | Gemeinde | Sehr hoch | Büro Schober |
| Varianten | 300 m Korridor | Landkreis | Hoch (2a) | ASK |
| | | Regierungsbezirk | Hoch (2b) | |
| | | | 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 Schutzgut Tiere und Pflanzen Bewertung		
Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0175.13065		

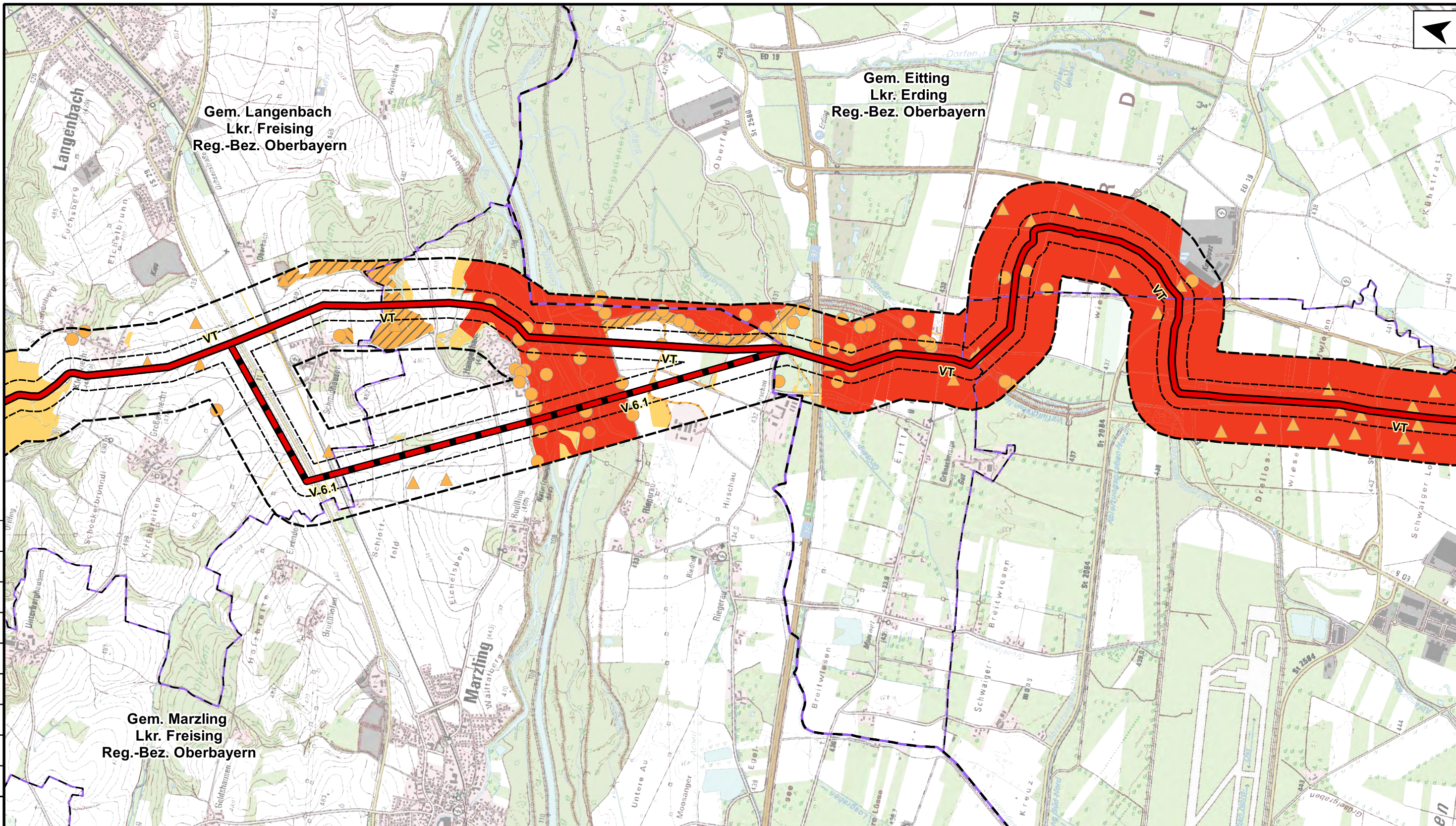
Anschl.-Blatt 06

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



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

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

Gem. Marzling
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 | Untersuchungsraum | Verwaltungsgrenzen | Raumwiderstände für das Schutzgut Tiere und Pflanzen | Fundorte Arten |
| Vorzugstrasse | 100 m Korridor | Gemeinde | Sehr hoch | Büro Schober |
| Varianten | 300 m Korridor | Landkreis | Hoch (2a) | ASK |
| | | Regierungsbezirk | Hoch (2b) | |
| | | | Mittel | |

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

Planverfasser		Vorhabensträger	
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, Erding	Maßstab 1:25.000	Blatt-Nr. 08
Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgut Tiere und Pflanzen Bewertung		Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0176.13065	

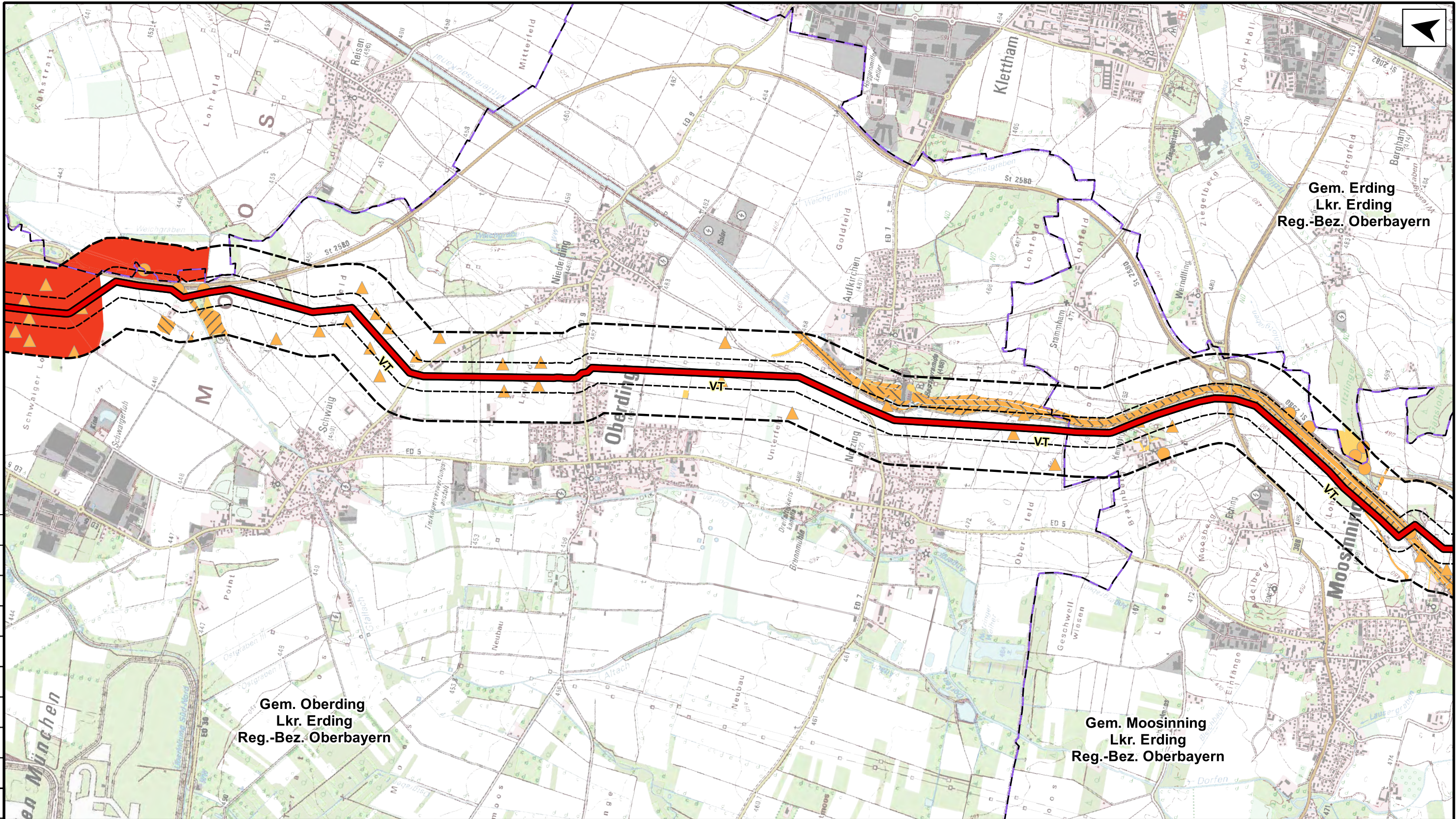
Anschl.-Blatt 07

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 09



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

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

Gem. Moosinning
Lkr. Erding
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 | Untersuchungsraum | Verwaltungsgrenzen | Raumwiderstände für das Schutzgut Tiere und Pflanzen | Fundorte Arten |
| Vorzugstrasse | 100 m Korridor | Gemeinde | Sehr hoch | Büro Schober |
| Varianten | 300 m Korridor | Landkreis | Hoch (2a) | ASK |
| | | Regierungsbezirk | Hoch (2b) | |
| | | | Mittel | |

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

Planverfasser	Vorhabensträger	
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	Maßstab 1:25.000	Blatt-Nr. 09
Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgut Tiere und Pflanzen Bewertung		
Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0177.13065		

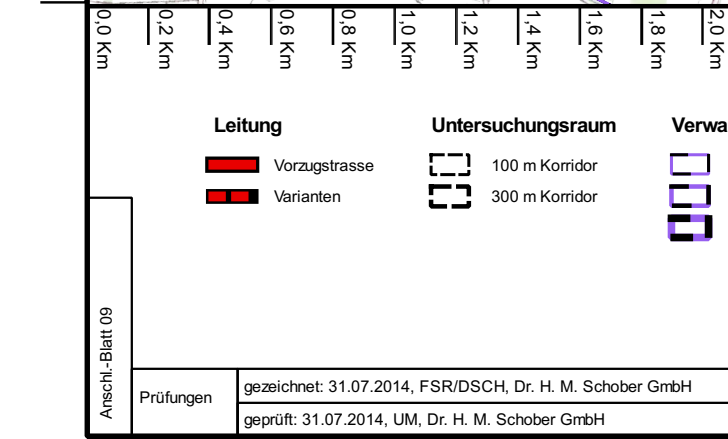
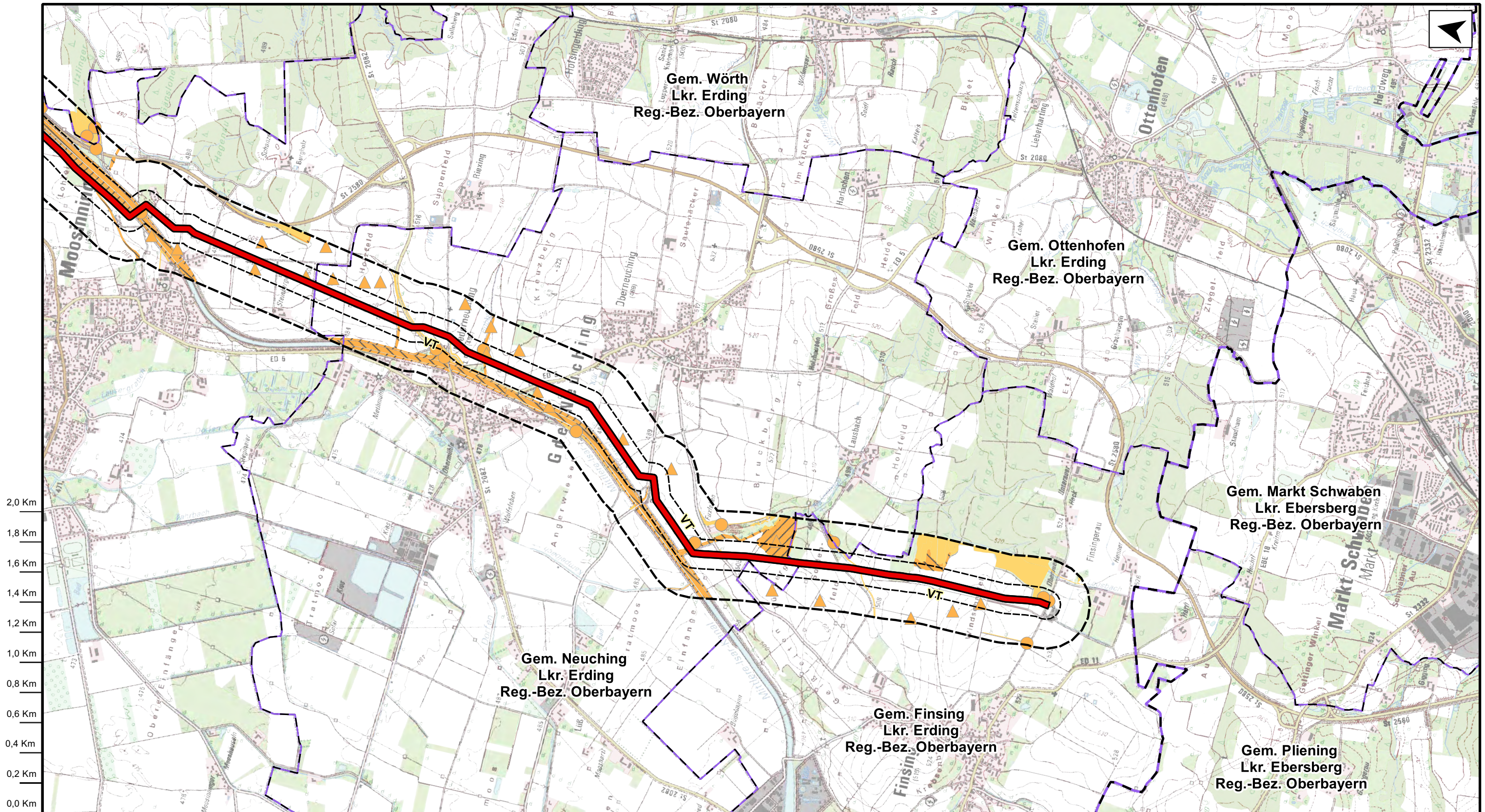
Anschl.-Blatt 08

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 10



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, Ebersberg

**Umweltverträglichkeitsstudie
 Schutzgut Tiere und Pflanzen
 Bewertung**

Projk.-Nr. LB 13065
 Komm.Nr. OGE
 Maßstab 1:25.000
 Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0178.13065

Leitungs-Nr.: 026/411/000
 Revision 00
 Blatt-Nr. 10

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014