

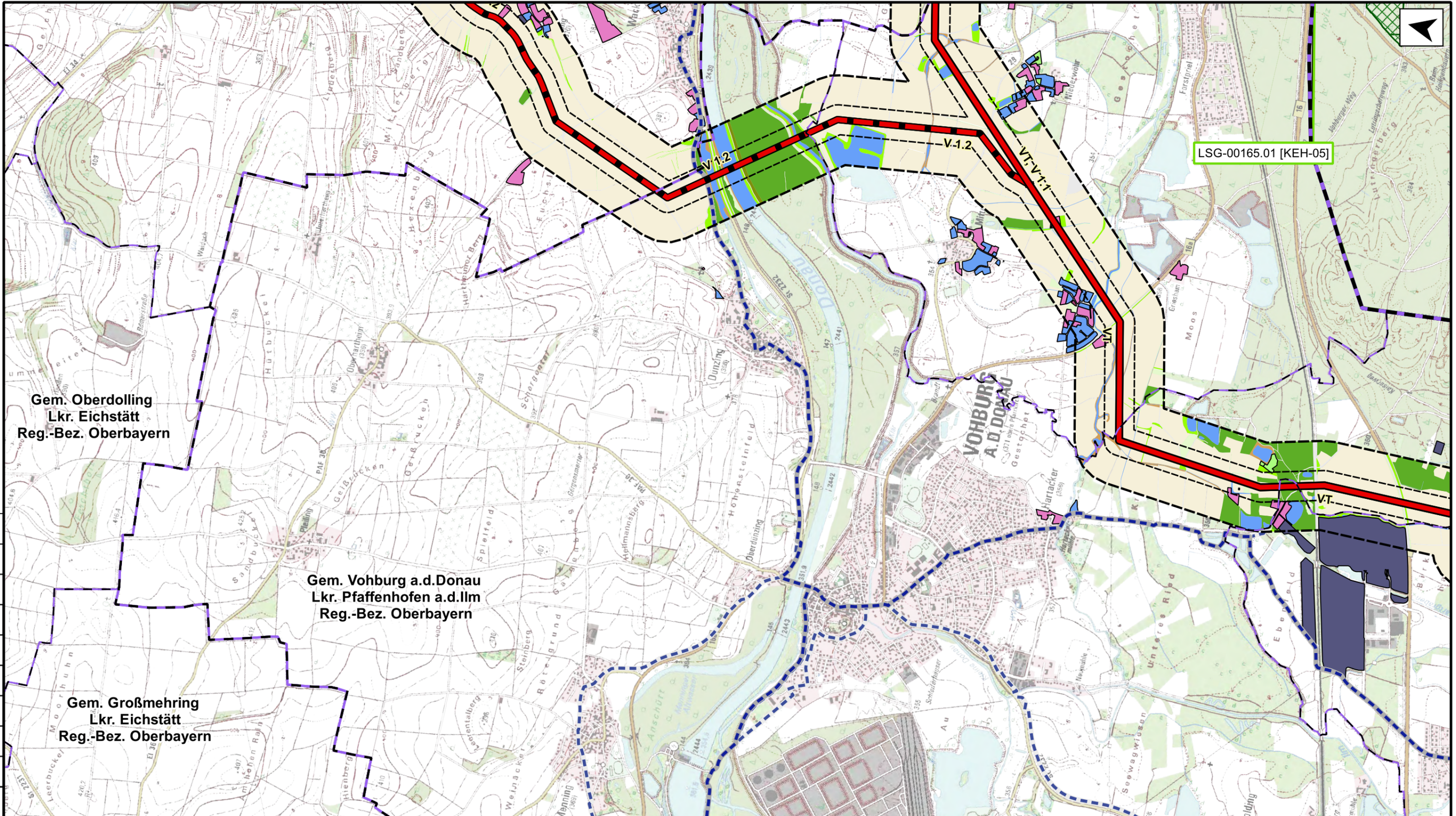
Anschl.-Blatt	Prüfungen	gezeichnet: 31.07.2014, DSCH, Dr. H. M. Schober GmbH
		geprüft: 31.07.2014, UM, Dr. H. M. Schober GmbH

Leitung Vorzugstrasse Varianten Untersuchungsraum 100 m Korridor 300 m Korridor	Verwaltungsgrenze Gemeinde Landkreis Regierungsbezirk Freizeitwege Bayernnetz Radwege Radwege Wanderwege	Erholungsflächen Landschaftsschutzgebiet Wald mit Erholungsfunktion 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 und Großseggenriede Freiflächen des Siedlungsbereichs vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche Siedlungsbereich	Nutzung (ALKIS) Fläche gemischter Nutzung Wohnbaufläche Industrie- und Gewerbefläche Sport- Freizeit- und Erholungsfläche Fläche besonderer funktionaler Prägung Verkehrsfläche
--	---	---	---	--

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

Planverfasser	Dr. H. M. Schober Umweltplanung & -technik	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
Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgut Mensch Bestand		Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0012.13065	
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

LSG-00165.01 [KEH-05]

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										
100 m Korridor 300 m Korridor										
Verwaltungsgrenze										
Gemeinde Landkreis Regierungsbezirk										
Freizeitwege										
Bayernnetz Radwege Radwege Wanderwege										
Erholungsflächen										
Landschaftsschutzgebiet Wald mit Erholungsfunktion										
Biotopnutzungskartierung										
Äcker und Felder 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 und Großseggenriede	Freiflächen des Siedlungsbereichs	vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche	Siedlungsbereich	
Verkehrsfläche	Nutzung (ALKIS)								
Fläche gemischter Nutzung	Wohnbaufläche	Industrie- und Gewerbefläche	Sport- Freizeit- und Erholungsfläche	Fläche besonderer funktionaler Prägung					

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

Planverfasser		Vorhabensträger		
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 Mensch Bestand			Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0013.13065	

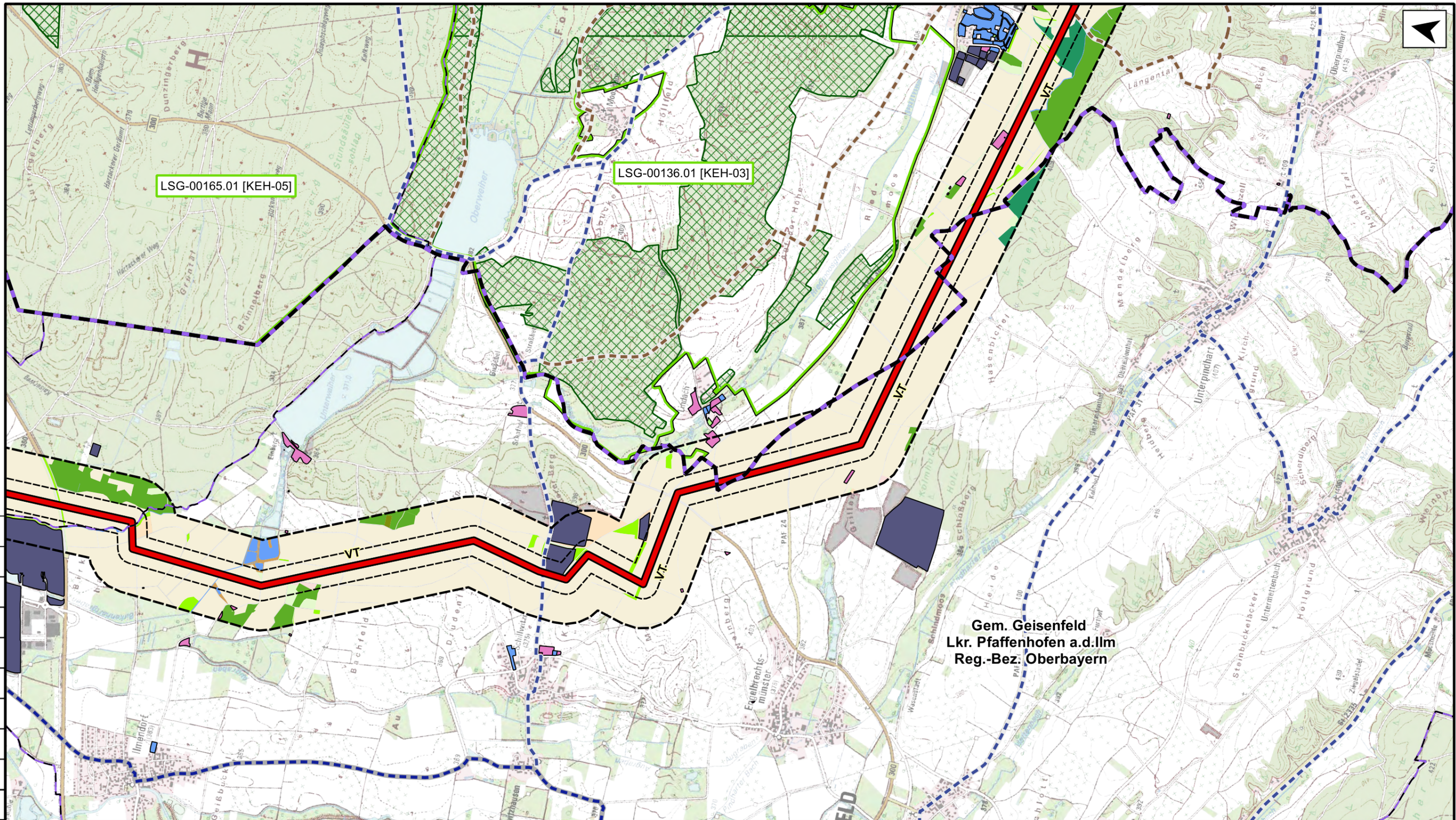
Anschl.-Blatt 01

gezeichnet: 31.07.2014, 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



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

Anschl.-Blatt 02	gezeichnet: 31.07.2014, DSCH, Dr. H. M. Schober GmbH
	geprüft: 31.07.2014, UM, Dr. H. M. Schober GmbH

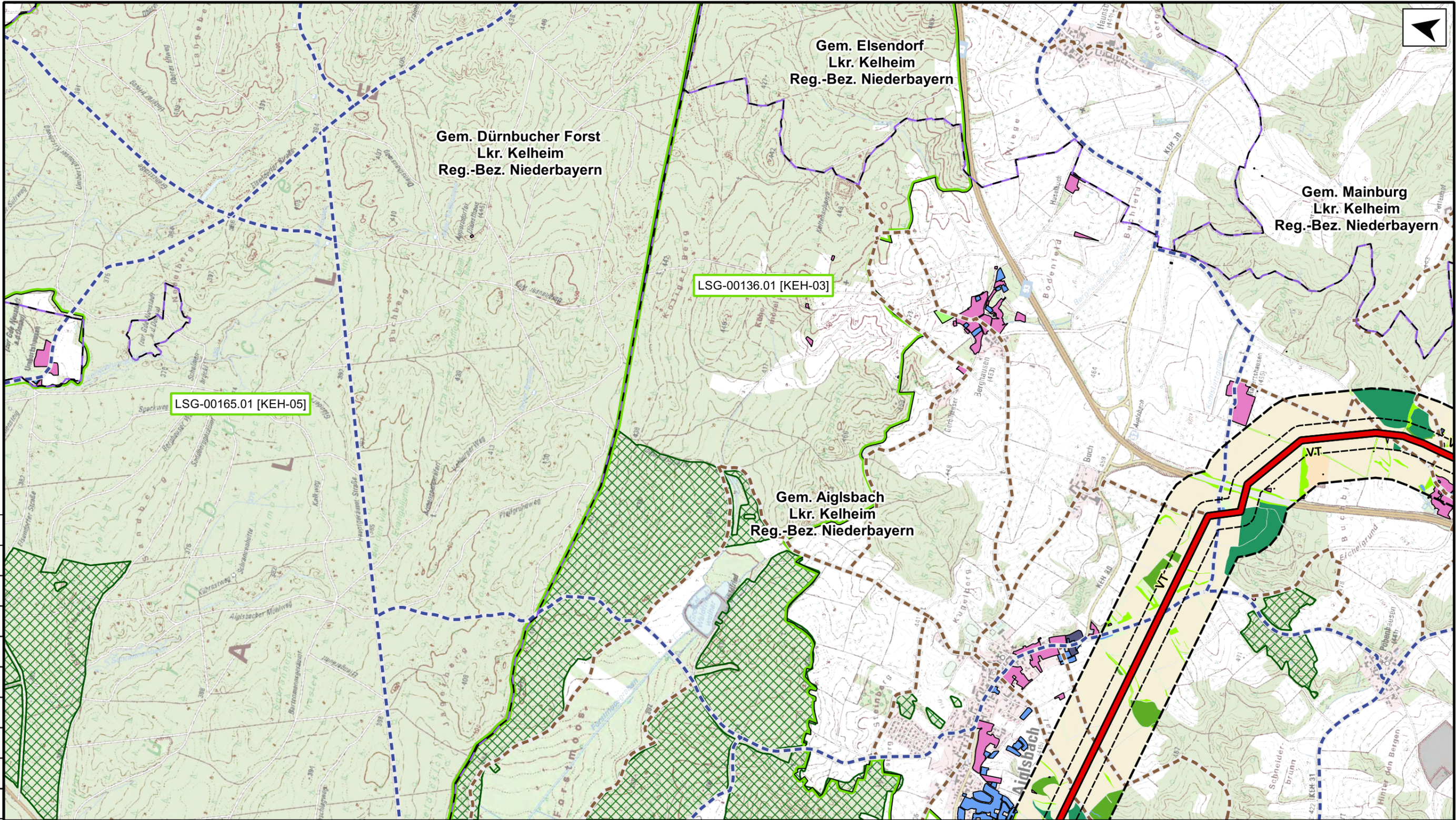
<p>Leitung</p> <ul style="list-style-type: none"> Vorzugstrasse Varianten <p>Untersuchungsraum</p> <ul style="list-style-type: none"> 100 m Korridor 300 m Korridor 	<p>Verwaltungsgrenze</p> <ul style="list-style-type: none"> Gemeinde Landkreis Regierungsbezirk <p>Freizeitwege</p> <ul style="list-style-type: none"> Bayernnetz Radwege Radwege Wanderwege 	<p>Erholungsflächen</p> <ul style="list-style-type: none"> Landschaftsschutzgebiet Wald mit Erholungsfunktion <p>Biotopnutzungskartierung</p> <ul style="list-style-type: none"> Äcker und Felder Grünland Feldgehölze, Hecken Gebüsche, Gehölzkulturen Laub(misch)wälder 	<ul style="list-style-type: none"> Nadel(misch)wälder Waldmäntel, Vorwälder spezielle Waldnutzungsformen Säume, Ruderal- und Staudenfluren Still- und Fließgewässer Moore, Quellbereiche, Röhrichte und Großseggenriede Freiflächen des Siedlungsbereichs vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche Siedlungsbereich 	<p>Nutzung (ALKIS)</p> <ul style="list-style-type: none"> Fläche gemischter Nutzung Wohnbaufläche Industrie- und Gewerbefläche Sport- Freizeit- und Erholungsfläche Fläche besonderer funktionaler Prägung 	<ul style="list-style-type: none"> Verkehrsfläche
---	--	--	---	--	--

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

<p>Planverfasser</p> <p>Dr. H. M. Schober</p>	<p>Vorhabensträger</p> <p>Open Grid Europe The Gas Wheel</p>
<p>Loopleitung Forchheim - Finsing "LFF"</p>	
<p>Bundesland: Bayern Reg-Bez.: Niederbayern, Oberbayern</p>	<p>Projk.-Nr. LB 13065</p>
<p>Landkreise: Pfaffenhofen a.d.Ilm, Kelheim</p>	<p>Leitungs-Nr.: 026/411/000</p>
<p>Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgut Mensch Bestand</p>	
<p>Maßstab 1:25.000</p>	<p>Revision 00</p>
<p>Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0014.13065</p>	
<p>Blatt-Nr. 03</p>	

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014

Anschl.-Blatt 04



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

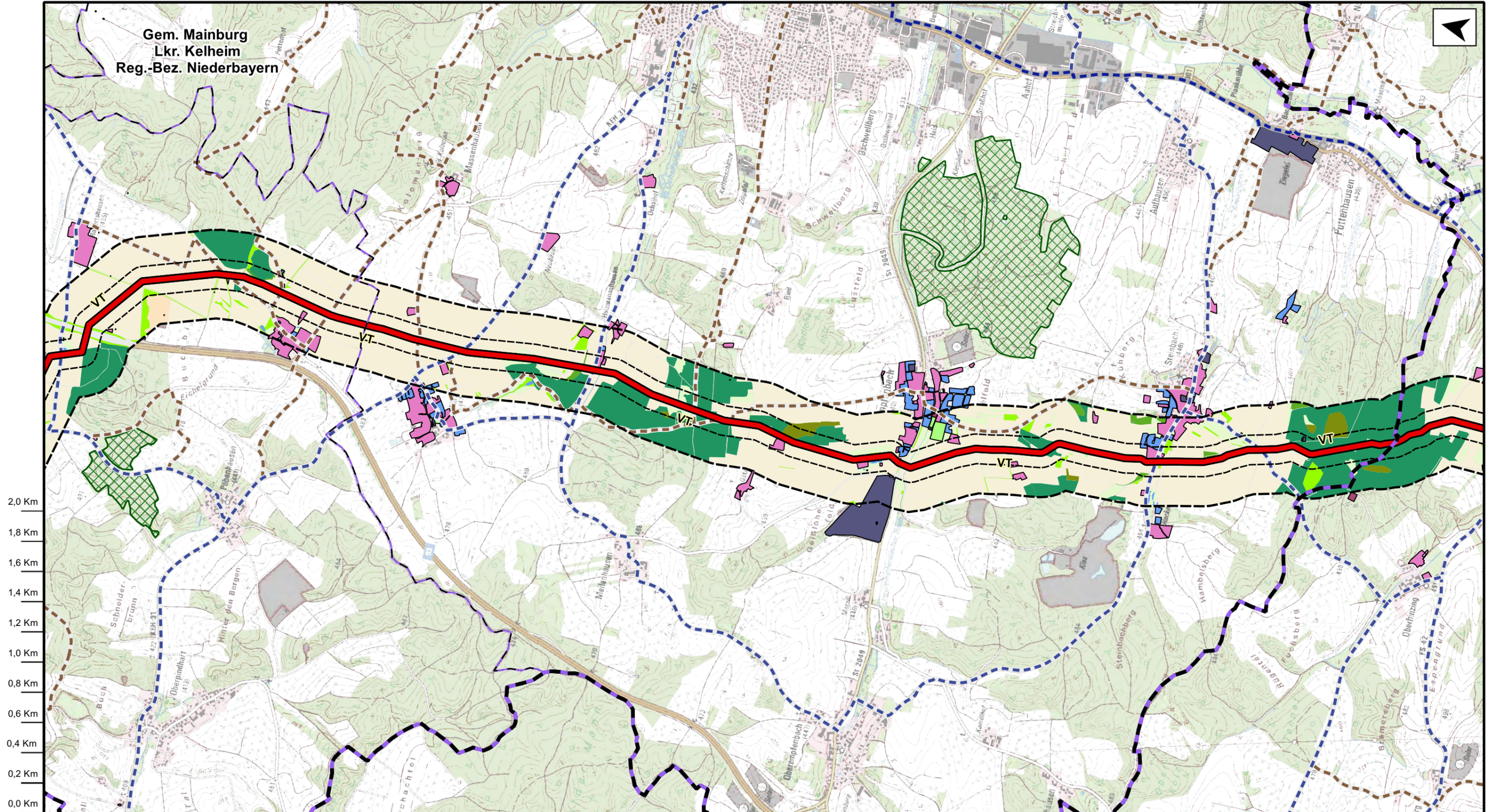
Anschl.-Blatt 03	Prüfungen	gezeichnet: 31.07.2014, DSCH, Dr. H. M. Schober GmbH geprüft: 31.07.2014, UM, Dr. H. M. Schober GmbH
	freigegeben: 07.08.2014, Sanzenbacher, Open Grid Europe GmbH	

Leitung	Verwaltungsgrenze	Erholungsflächen	Nutzung (ALKIS)
Vorzugstrasse Varianten	Gemeinde Landkreis Regierungsbezirk	Landschaftsschutzgebiet Wald mit Erholungsfunktion	Fläche gemischter Nutzung Wohnbaufläche Industrie- und Gewerbefläche Sport- Freizeit- und Erholungsfläche Fläche besonderer funktionaler Prägung
Untersuchungsraum	Freizeitwege	Biotopnutzungskartierung	Verkehrsfläche
100 m Korridor 300 m Korridor	Bayernnetz Radwege Radwege Wanderwege	Äcker und Felder Grünland Feldgehölze, Hecken Gebüsche, Gehölzkulturen Laub(misch)wälder	Still- und Fließgewässer Moore, Quellbereiche, Röhrichte und Großseggenriede vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche Siedlungsbereich

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 Schutzgut Mensch Bestand		Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0015.13065	

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

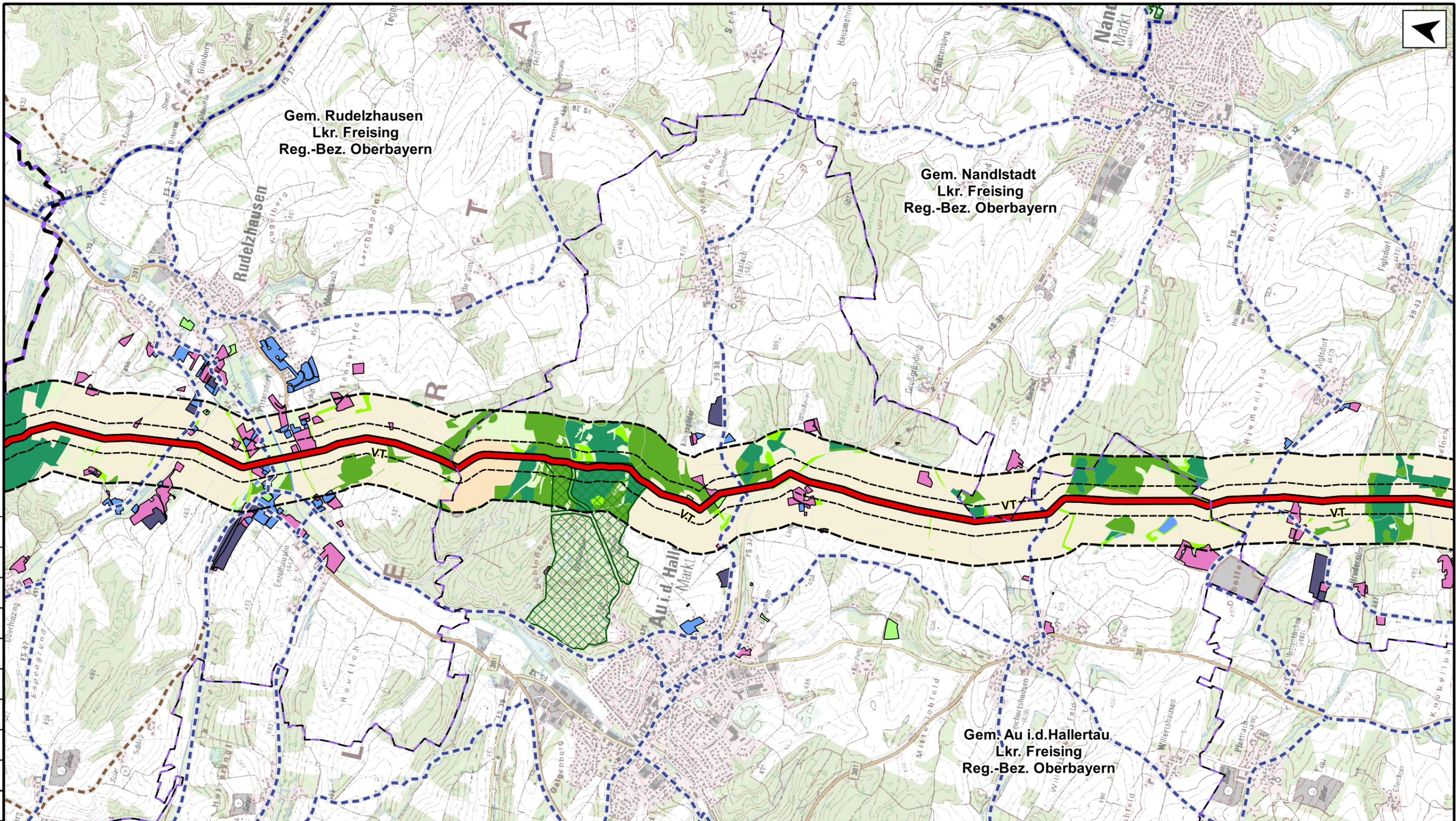
Anschl.-Blatt 04	gezeichnet: 31.07.2014, DSCH, Dr. H. M. Schober GmbH
	geprüft: 31.07.2014, UM, Dr. H. M. Schober GmbH

<p>Leitung</p> <ul style="list-style-type: none"> Vorzugstrasse Varianten <p>Untersuchungsraum</p> <ul style="list-style-type: none"> 100 m Korridor 300 m Korridor 	<p>Verwaltungsgrenze</p> <ul style="list-style-type: none"> Gemeinde Landkreis Regierungsbezirk <p>Freizeitwege</p> <ul style="list-style-type: none"> Bayernnetz Radwege Radwege Wanderwege 	<p>Erholungsflächen</p> <ul style="list-style-type: none"> Landschaftsschutzgebiet Wald mit Erholungsfunktion <p>Biotopnutzungskartierung</p> <ul style="list-style-type: none"> Äcker und Felder Grünland Feldgehölze, Hecken Gebüsche, Gehölzkulturen Laub(misch)wälder 	<ul style="list-style-type: none"> Nadel(misch)wälder Waldmäntel, Vorwälder spezielle Waldnutzungsformen Säume, Ruderal- und Staudenfluren Still- und Fließgewässer Moore, Quellbereiche, Röhrichte und Großseggenriede Freiflächen des Siedlungsbereichs vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche Siedlungsbereich 	<p>Nutzung (ALKIS)</p> <ul style="list-style-type: none"> Fläche gemischter Nutzung Wohnbaufläche Industrie- und Gewerbefläche Sport- Freizeit- und Erholungsfläche Fläche besonderer funktionaler Prägung 	<ul style="list-style-type: none"> Verkehrsfläche
---	--	--	---	--	--

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

<p>Planverfasser Dr. H. M. Schober</p> <p>Vorhabensträger Open Grid Europe The Gas Wheel</p>	<p>Loopleitung Forchheim - Finsing "LFF"</p>	
<p>Bundesland: Bayern</p> <p>Reg.-Bez.: Niederbayern, Oberbayern</p> <p>Landkreise: Freising, Pfaffenhofen a.d.Ilm, Kelheim</p>	<p>Proj.-Nr. LB 13065</p> <p>Komm.Nr. OGE</p> <p>Maßstab 1:25.000</p> <p>Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0016.13065</p>	<p>Leitungs-Nr.: 026/411/000</p> <p>Revision 00</p> <p>Blatt-Nr. 05</p>
<p>Umweltverträglichkeitsstudie</p> <p>Schutzgut Mensch</p> <p>Bestand</p>		
<p>Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014</p>		

Anschl.-Blatt 06



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

Anschl.-Blatt 05	Prüfungen	gezeichnet: 31.07.2014, 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	

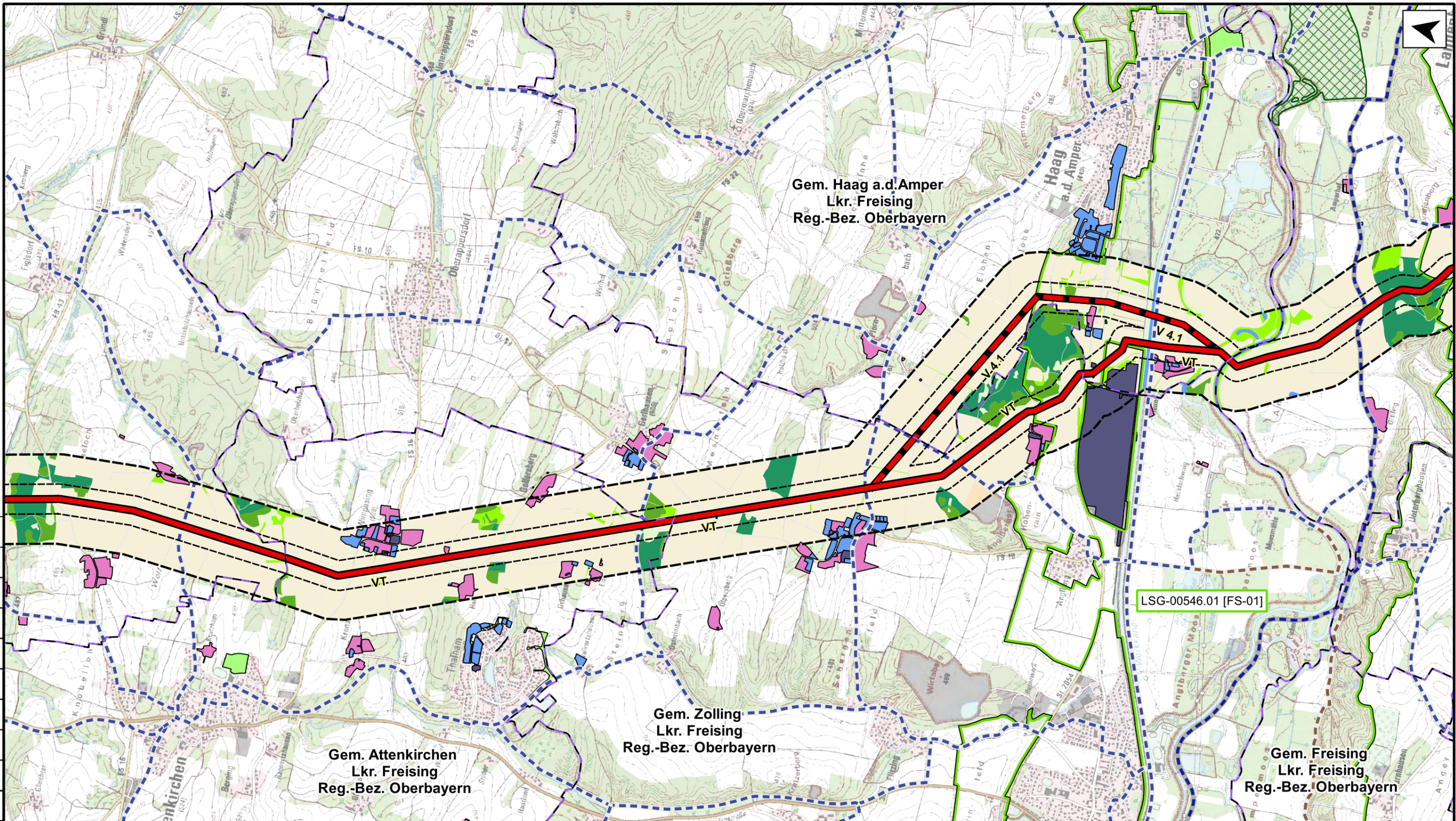
<p>Leitung</p> <ul style="list-style-type: none"> Vorzugstrasse Varianten <p>Untersuchungsraum</p> <ul style="list-style-type: none"> 100 m Korridor 300 m Korridor 	<p>Verwaltungsgrenze</p> <ul style="list-style-type: none"> Gemeinde Landkreis Regierungsbezirk <p>Freizeitwege</p> <ul style="list-style-type: none"> Bayernnetz Radwege Radwege Wanderwege 	<p>Erholungsflächen</p> <ul style="list-style-type: none"> Landschaftsschutzgebiet Wald mit Erholungsfunktion <p>Biotopnutzungskartierung</p> <ul style="list-style-type: none"> Äcker und Felder Grünland Feldgehölze, Hecken Gebüsche, Gehölzkulturen Laub(misch)wälder 	<ul style="list-style-type: none"> Nadel(misch)wälder Waldmäntel, Vorwälder spezielle Waldnutzungsformen Säume, Ruderal- und Staudenfluren Still- und Fließgewässer Moore, Quellbereiche, Röhrichte und Großseggenriede Freiflächen des Siedlungsbereichs vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche Siedlungsbereich 	<p>Nutzung (ALKIS)</p> <ul style="list-style-type: none"> Verkehrsfläche Fläche gemischter Nutzung Wohnbaufläche Industrie- und Gewerbefläche Sport- Freizeit- und Erholungsfläche Fläche besonderer funktionaler Prägung
---	--	--	---	--

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

Planverfasser	Dr. H. M. Schober Geographisches Institut für Raumwissenschaften Lehrstuhl für GIS und Fernerkundung Lehrstuhl für GIS und Fernerkundung	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 Mensch Bestand		Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0017.13065	

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014

Anschl.-Blatt 07



Anschl.-Blatt 06

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

<p>Leitung</p> <ul style="list-style-type: none"> Vorzugstrasse Varianten <p>Untersuchungsraum</p> <ul style="list-style-type: none"> 100 m Korridor 300 m Korridor 	<p>Verwaltungsgrenze</p> <ul style="list-style-type: none"> Gemeinde Landkreis Regierungsbezirk <p>Freizeitwege</p> <ul style="list-style-type: none"> Bayernnetz Radwege Radwege Wanderwege 	<p>Erholungsflächen</p> <ul style="list-style-type: none"> Landschaftsschutzgebiet Wald mit Erholungsfunktion <p>Biotopnutzungskartierung</p> <ul style="list-style-type: none"> Äcker und Felder Grünland Feldgehölze, Hecken Gebüsche, Gehölzkulturen Laub(misch)wälder 	<ul style="list-style-type: none"> Nadel(misch)wälder Waldmäntel, Vorwälder spezielle Waldnutzungsformen Säume, Ruderal- und Staudenfluren Still- und Fließgewässer Moore, Quellbereiche, Röhrichte und Großseggenriede Freiflächen des Siedlungsbereichs vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche Siedlungsbereich 	<p>Nutzung (ALKIS)</p> <ul style="list-style-type: none"> Fläche gemischter Nutzung Wohnbaufläche Industrie- und Gewerbefläche Sport- Freizeit- und Erholungsfläche Fläche besonderer funktionaler Prägung <p>Verkehrsfläche</p>
---	--	--	---	--

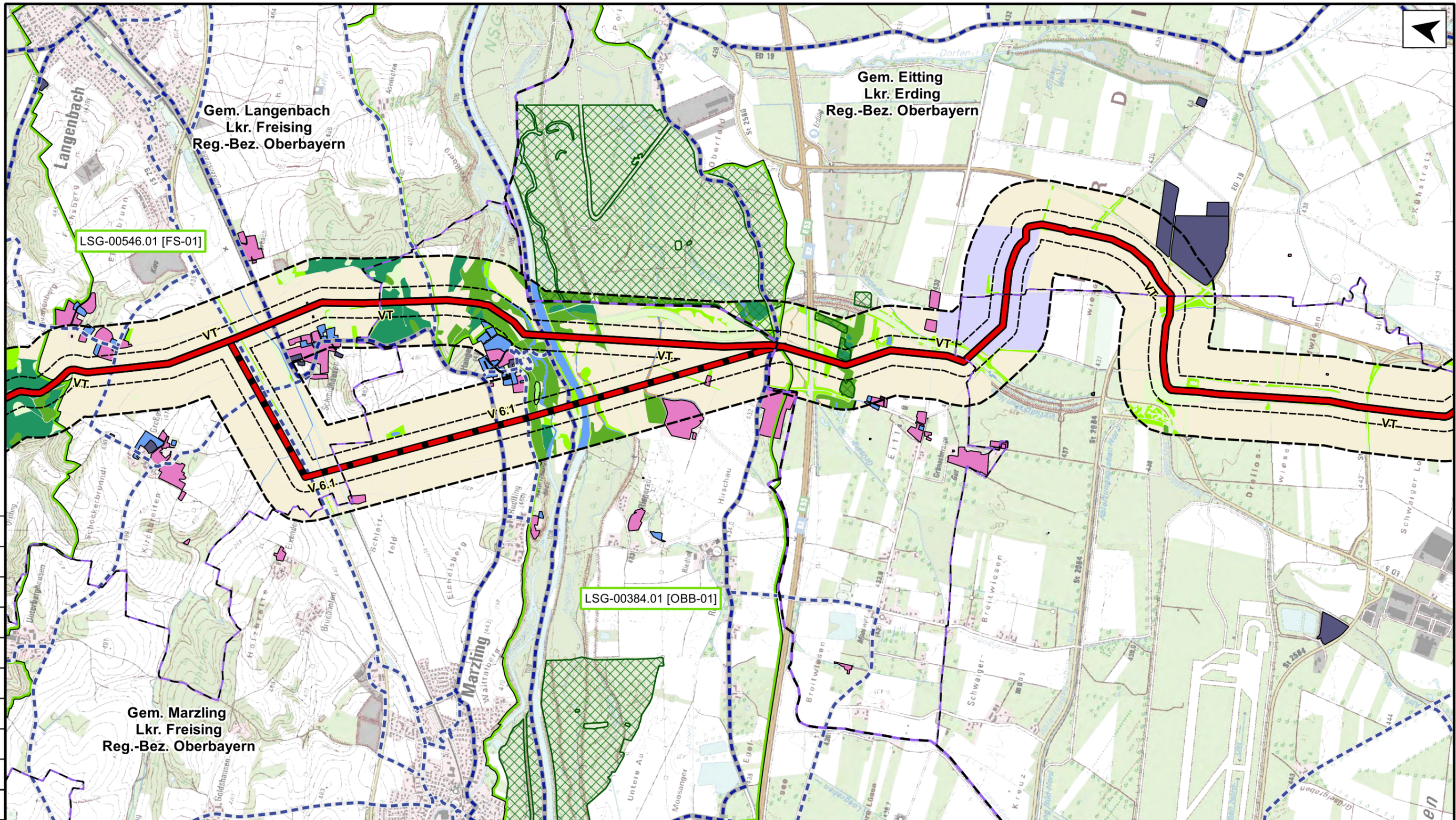
freigegeben: 07.08.2014, Sanzenbacher, Open Grid Europe GmbH

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014

<p>Planverfasser</p> <p>Dr. H. M. Schober</p> <p>Vorhabensträger</p> <p>Open Grid Europe The Gas Wheel</p>	<p>Loopleitung Forchheim - Finsing "LFF"</p> <p>Bundesland: Bayern Reg-Bez.: Oberbayern</p> <p>Landkreise: Freising</p> <p>Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgut Mensch Bestand</p>	<p>Proj.-Nr. LB 13065</p> <p>Komm.Nr. OGE</p> <p>Maßstab 1:25.000</p> <p>Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0018.13065</p>	<p>Leitungs-Nr.: 026/411/000</p> <p>Revision 00</p> <p>Blatt-Nr. 07</p>
--	--	---	---

Anschl.-Blatt 08



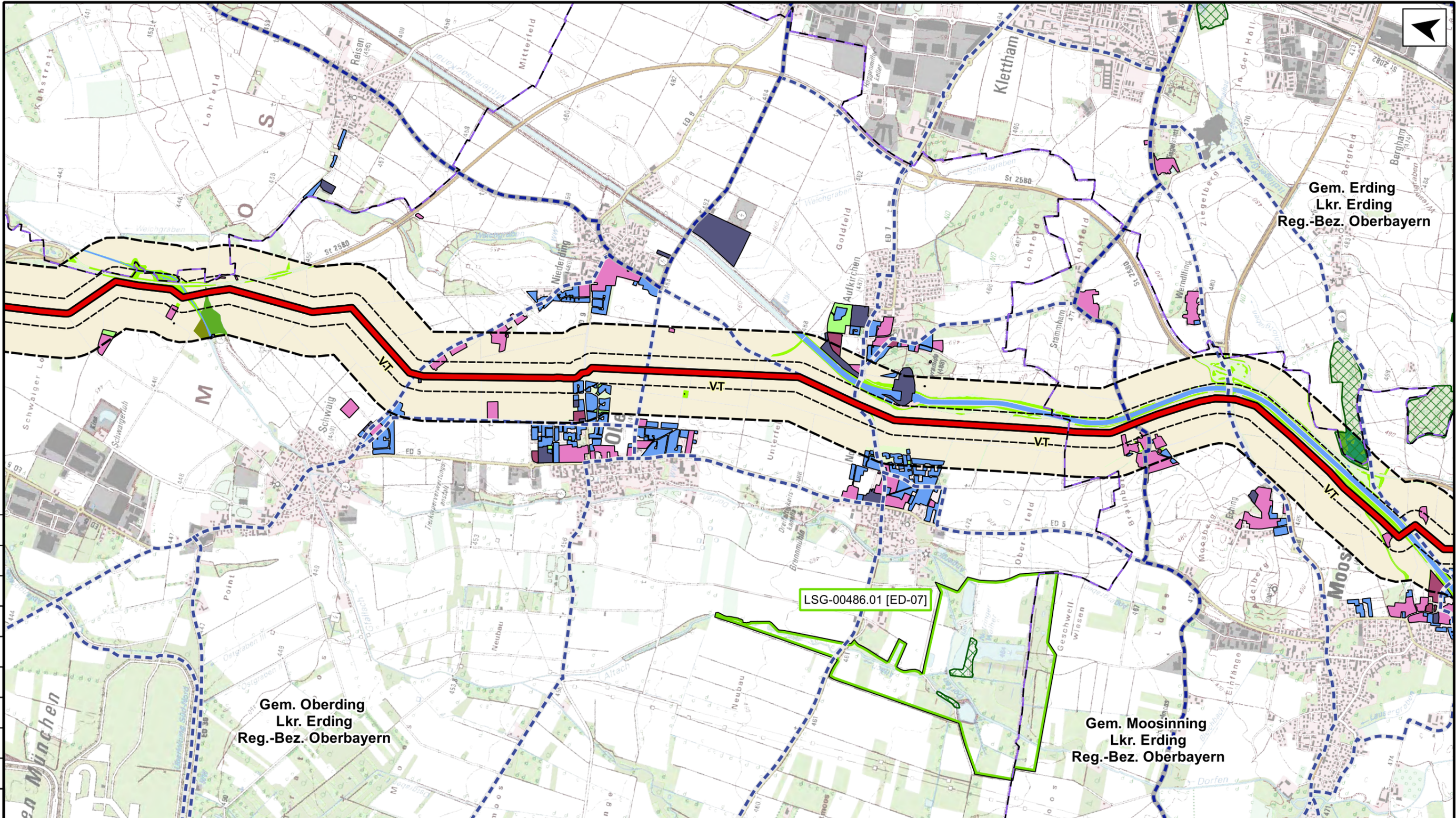
Anschl.-Blatt 07	Prüfungen	gezeichnet: 31.07.2014, DSCH, Dr. H. M. Schober GmbH geprüft: 31.07.2014, UM, Dr. H. M. Schober GmbH
		freigegeben: 07.08.2014, Sanzenbacher, Open Grid Europe GmbH

Leitung Vorzugstrasse Varianten Untersuchungsraum 100 m Korridor 300 m Korridor	Verwaltungsgrenze Gemeinde Landkreis Regierungsbezirk Freizeitwege Bayernnetz Radwege Radwege Wanderwege	Erholungsflächen Landschaftsschutzgebiet Wald mit Erholungsfunktion 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 und Großseggenriede Freiflächen des Siedlungsbereichs vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche Siedlungsbereich	Nutzung (ALKIS) Fläche gemischter Nutzung Wohnbaufläche Industrie- und Gewerbefläche Sport- Freizeit- und Erholungsfläche Fläche besonderer funktionaler Prägung Verkehrsfläche
--	---	---	---	--

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

Planverfasser Dr. H. M. Schober <small>Geographisches Institut für Raumwissenschaften</small>	Vorhabensträger Open Grid Europe The Gas Wheel
Loopleitung Forchheim - Finsing "LFF"	
Bundesland: Bayern Reg-Bez.: Oberbayern	Proj.-Nr. LB 13065 Komm.Nr. OGE Maßstab 1:25.000 Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0019.13065
Landkreise: Freising, Erding	Leitungs-Nr.: 026/411/000 Revision 00 Blatt-Nr. 08
Umweltverträglichkeitsstudie Schutzgut Mensch Bestand	
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

LSG-00486.01 [ED-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

- Vorzugstrasse
- Varianten

Untersuchungsraum

- 100 m Korridor
- 300 m Korridor

Verwaltungsgrenze

- Gemeinde
- Landkreis
- Regierungsbezirk

Freizeitwege

- Bayernnetz Radwege
- Radwege
- Wanderwege

Erholungsflächen

- Landschaftsschutzgebiet
- Wald mit Erholungsfunktion

Biotopnutzungskartierung

- Äcker und Felder
- 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 und Großseggenriede
- Freiflächen des Siedlungsbereichs
- vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche
- Siedlungsbereich

Nutzung (ALKIS)

- Verkehrsfläche
- Fläche gemischter Nutzung
- Wohnbaufläche
- Industrie- und Gewerbefläche
- Sport- Freizeit- und Erholungsfläche
- Fläche besonderer funktionaler Prägung

Plan-Berichtigungen		
Revision	Datum	Freigeb.

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

Loopleitung Forchheim - Finsing "LFF"

Bundesland: Bayern	Projkt.-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
Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0020.13065		

Umweltverträglichkeitsstudie
 Schutzgut Mensch
 Bestand

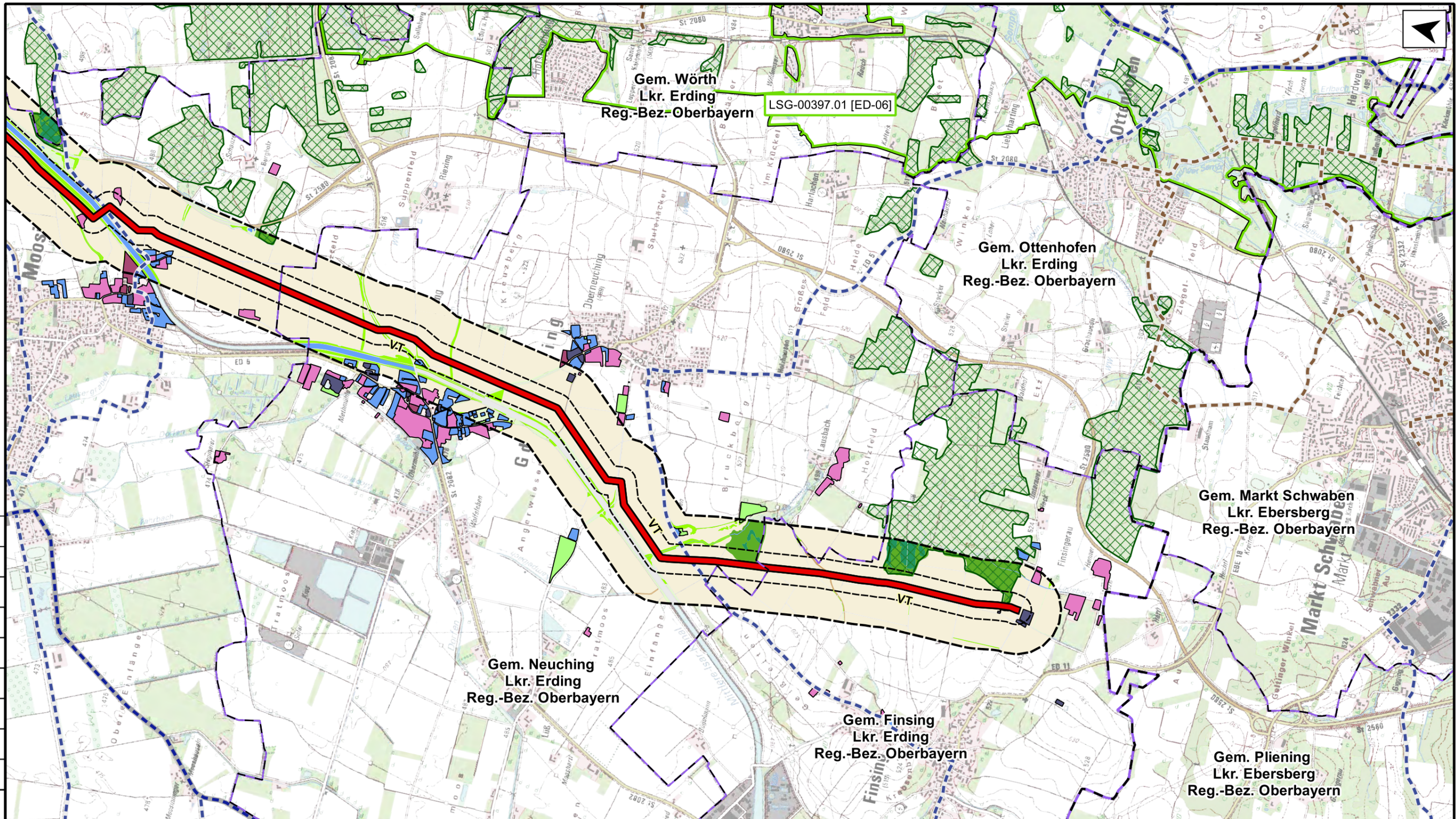
Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2014

Anschl.-Blatt 08

Prüfungen
 gezeichnet: 31.07.2014, 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

Anschl.-Blatt 10



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
 100 m Korridor
 300 m Korridor

Verwaltungsgrenze
 Gemeinde
 Landkreis
 Regierungsbezirk

Freizeitwege
 Bayernnetz Radwege
 Radwege
 Wanderwege

Erholungsflächen
 Landschaftsschutzgebiet
 Wald mit Erholungsfunktion

Biotopnutzungskartierung
 Äcker und Felder
 Grünland
 Feldgehölze, Hecken
 Gebüsche, Gehölzkulturen
 Laub(misch)wälder

Nadel(misch)wälder
 Nadel(misch)wälder
 Waldmäntel, Vorwälder
 spezielle Waldnutzungsformen

Säume, Ruderal- und Staudenfluren
 Säume, Ruderal- und Staudenfluren

Moore, Quellbereiche, Röhrichte und Großseggenriede
 Still- und Fließgewässer
 Moore, Quellbereiche, Röhrichte und Großseggenriede

vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche
 vegetationsfreie / -arme, offene Bereiche

Siedlungsbereich
 Siedlungsbereich

Verkehrsfläche
 Verkehrsfläche

Nutzung (ALKIS)
 Fläche gemischter Nutzung
 Wohnbaufläche
 Industrie- und Gewerbefläche
 Sport- Freizeit- und Erholungsfläche
 Fläche besonderer funktionaler Prägung

Plan-Berichtigungen

Revision	Datum	Freigeb.

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: Erding, Ebersberg	Maßstab 1:25.000	Blatt-Nr. 10
Dokumenten Nr. OGE.TLN.05.0021.13065		

Umweltverträglichkeitsstudie
 Schutzgut Mensch
 Bestand

gezeichnet: 31.07.2014, 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