




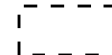


Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt – Teilschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit


Projektinformationen

-  Anbindungspunkt
-  Netzkopplungspunkt
-  SP / Stationierungspunkt (Kilometrierung)
-  Potentielle Trassenachse




Trassenkorridorsegmente (TKS)

-  Trassenkorridorsegment
-  Blattschnitt M 1 : 10.000














Administrative Grenzen

-  Gemeinde-/ Stadtbezirksgrenze





Schutzgebiete

-  FFH-Gebiet
-  Vogelschutzgebiet
-  Naturschutzgebiet

Schutzgut Tiere - Potenzieller Bestand / Inanspruchnahme Lebensräume

-  Amphibien
-  Falter
-  Fische
-  Libellen
-  Mollusken
-  Reptilien
-  Säugetiere
-  Fledermäuse
-  Käfer
-  Reptilien
-  Brutvögel
-  wenig geeignete Habitatstrukturen
-  Messtischblatt Quadranten

Schutzgut Tiere- Empfindlichkeit Empfindlichkeit gegenüber Verlust, Zerschneidung und Störung

-  hoch
-  mittel  Nr. Empfindlichkeitsraum
-  gering



Datenquellen:

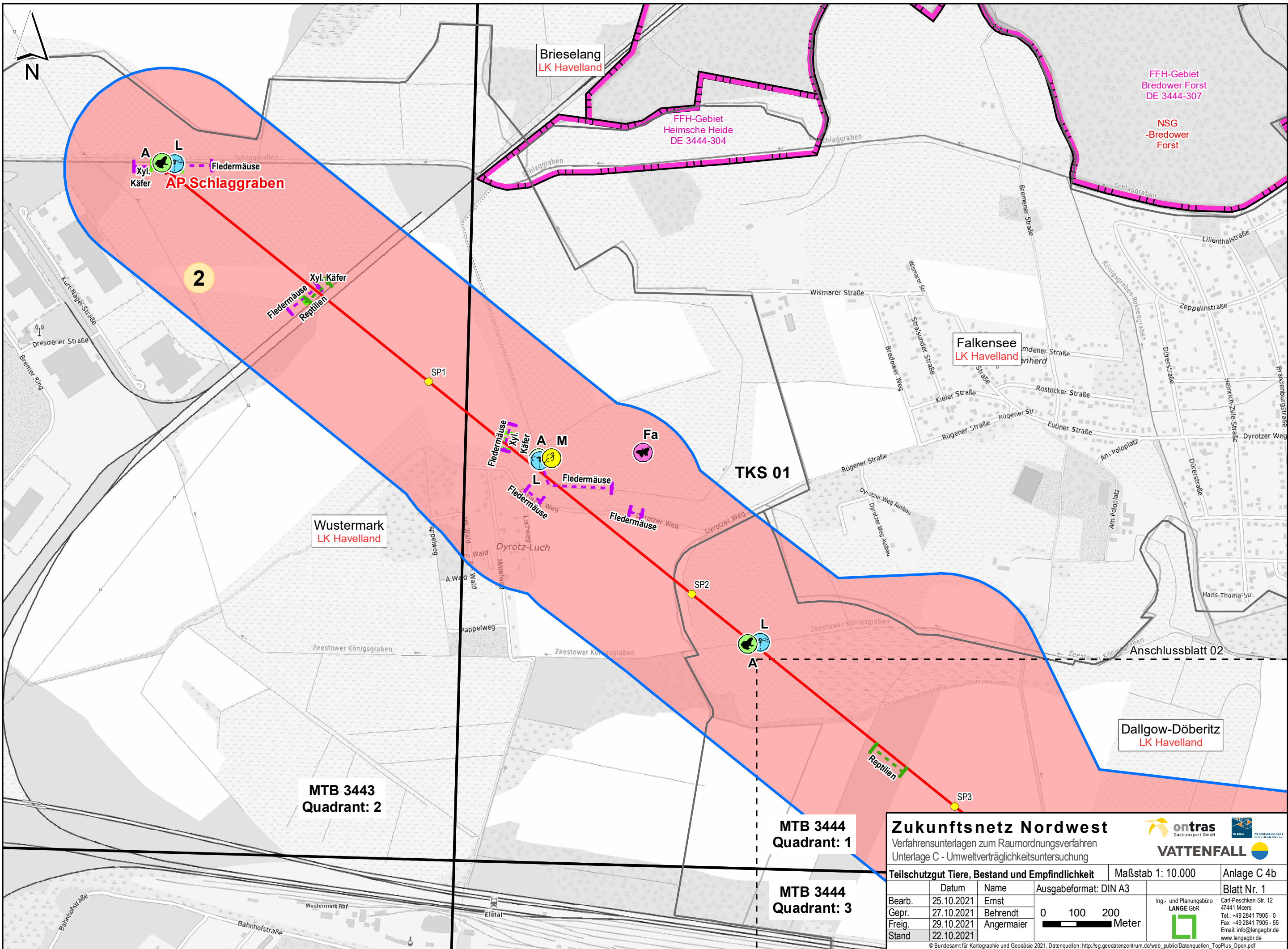
- ¹ Geoportal Berlin (FIS-Broker), Senatsverwaltung für Stadtentwicklung und Wohnen, Abfrage März 2021
- ² Artendaten in Brandenburg – INSPIRE-Download Service (WSF-LfU-Arten), LfU Brandenburg, Abfrage März 2021
- ³ Standarddatenbögen und Managementpläne der NATURA 2000-Gebiete
- ⁴ Verbreitungskarten der Fledermäuse in Brandenburg (TEUBNER et al., 2008)
- ⁵ Verbreitungskarten der Herpetofauna, Arbeitsgemeinschaft Natur- und Artenschutz e.V. (Agena e.V.), Abfrage März 2021

Zukunftsnetz Nordwest

Verfahrensunterlagen zum Raumordnungsverfahren
Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung



Teilschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit			Maßstab 1: 10.000	Anlage C 4b
Bearb.	Datum	Name	Ausgabeformat: DIN A3	Legende Ing.- und Planungsbüro LANGE GbR  Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langegbr.de www.langegbr.de
Gepr.	27.10.2021	Behrendt	0 100 200  Meter	
Freig.	29.10.2021	Angermaier		
Stand	22.10.2021			



Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrnsunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung

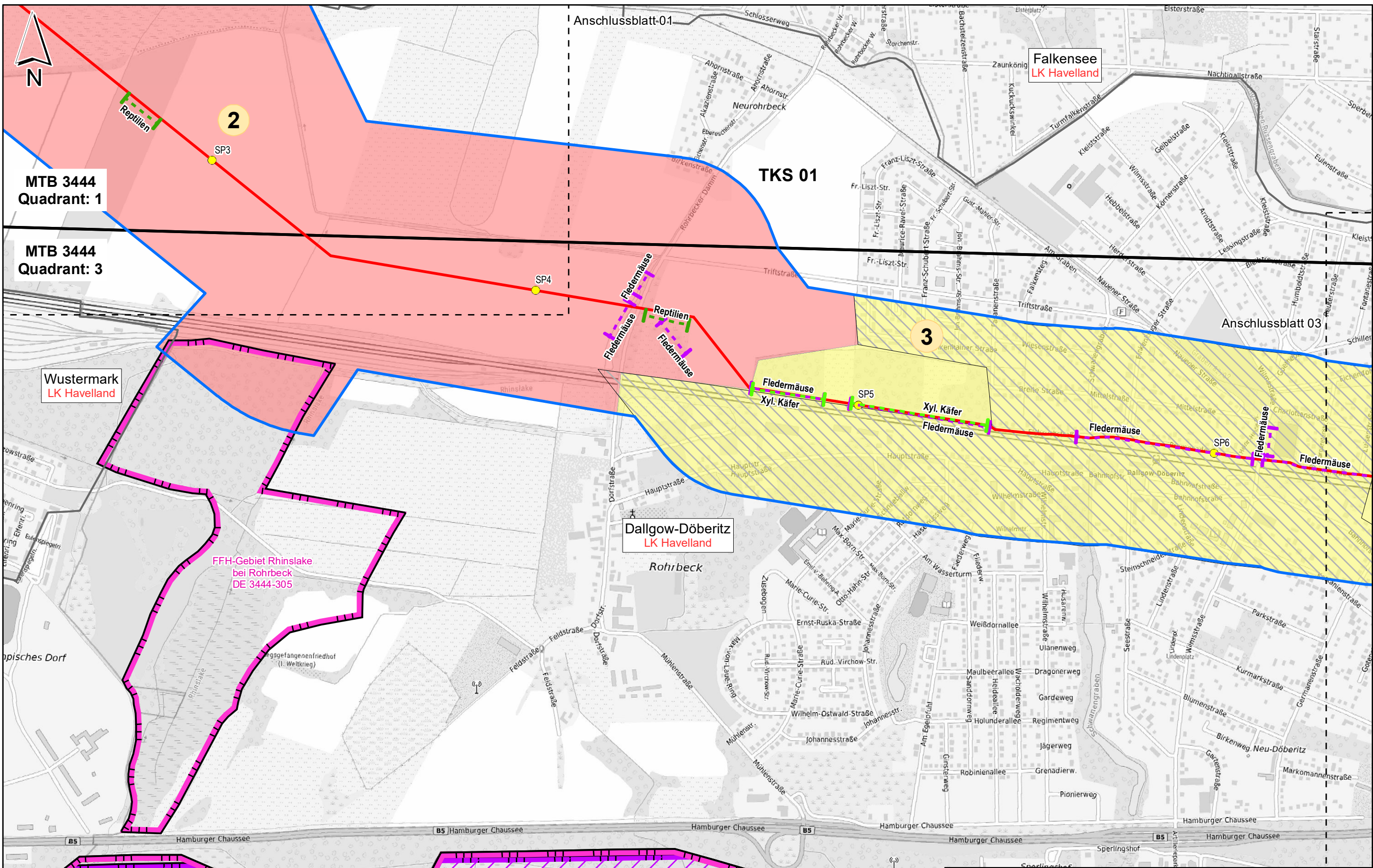
ontras GASTRANSPORT GmbH
VATTENFALL

Teilsschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit Maßstab 1: 10.000 Anlage C 4b

Datum	Name	Ausgabeformat: DIN A3	Blatt Nr. 1
Bearb. 25.10.2021	Ernst	0 100 200 Meter	Blatt Nr. 1
Gepr. 27.10.2021	Behrendt		
Freig. 29.10.2021	Angermaier		
Stand 22.10.2021			

Ing.- und Planungsbüro
LANGE GBR
 Carl-Peschken-Str. 12
 47441 Moers
 Tel.: +49 2841 7905 - 0
 Fax: +49 2841 7905 - 55
 Email: info@langebr.de
 www.langebr.de

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\Arbeits\Projekte\raumordnungsverfahren\UVP\Zukunftsnetz_Nordwest\UVP_Anlage_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd



Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrnsunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung

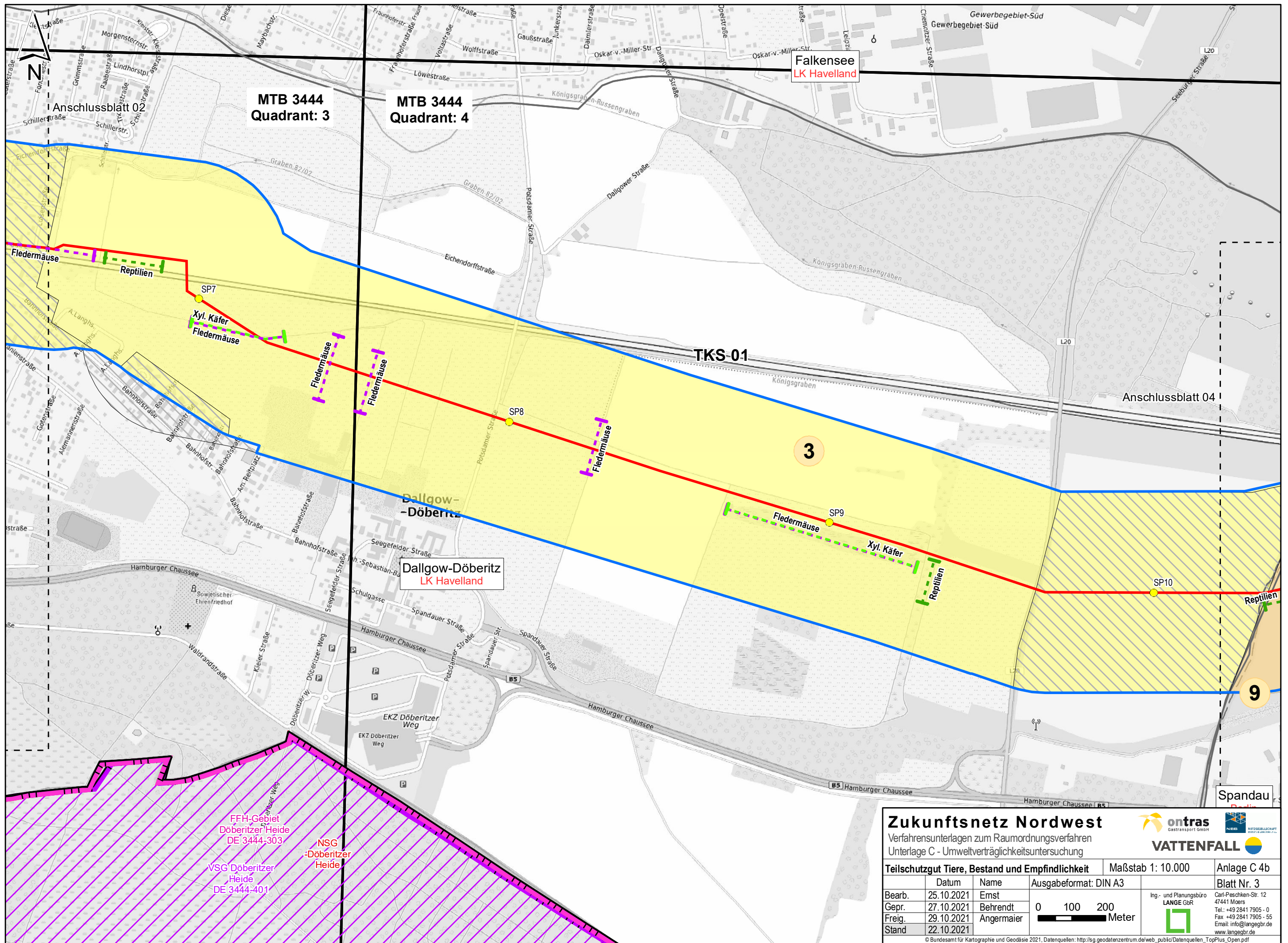
ontras
 Gastransport GmbH

VATTENFALL
 NBS

Maßstab 1: 10.000
 Anlage C 4b

Teilschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit			Ausgabeformat: DIN A3		Blatt Nr. 2	
Datum	Name		0 100 200 Meter			
Bearb.	25.10.2021	Ernst			Ing.- und Planungsbüro LANGE GbR	
Gepr.	27.10.2021	Behrendt			Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers	
Freig.	29.10.2021	Angermaier			Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langegbr.de www.langegbr.de	
Stand	22.10.2021					

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\A\orga\Projekte\warenlayout\ROV\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\ZukNW_ROV_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd



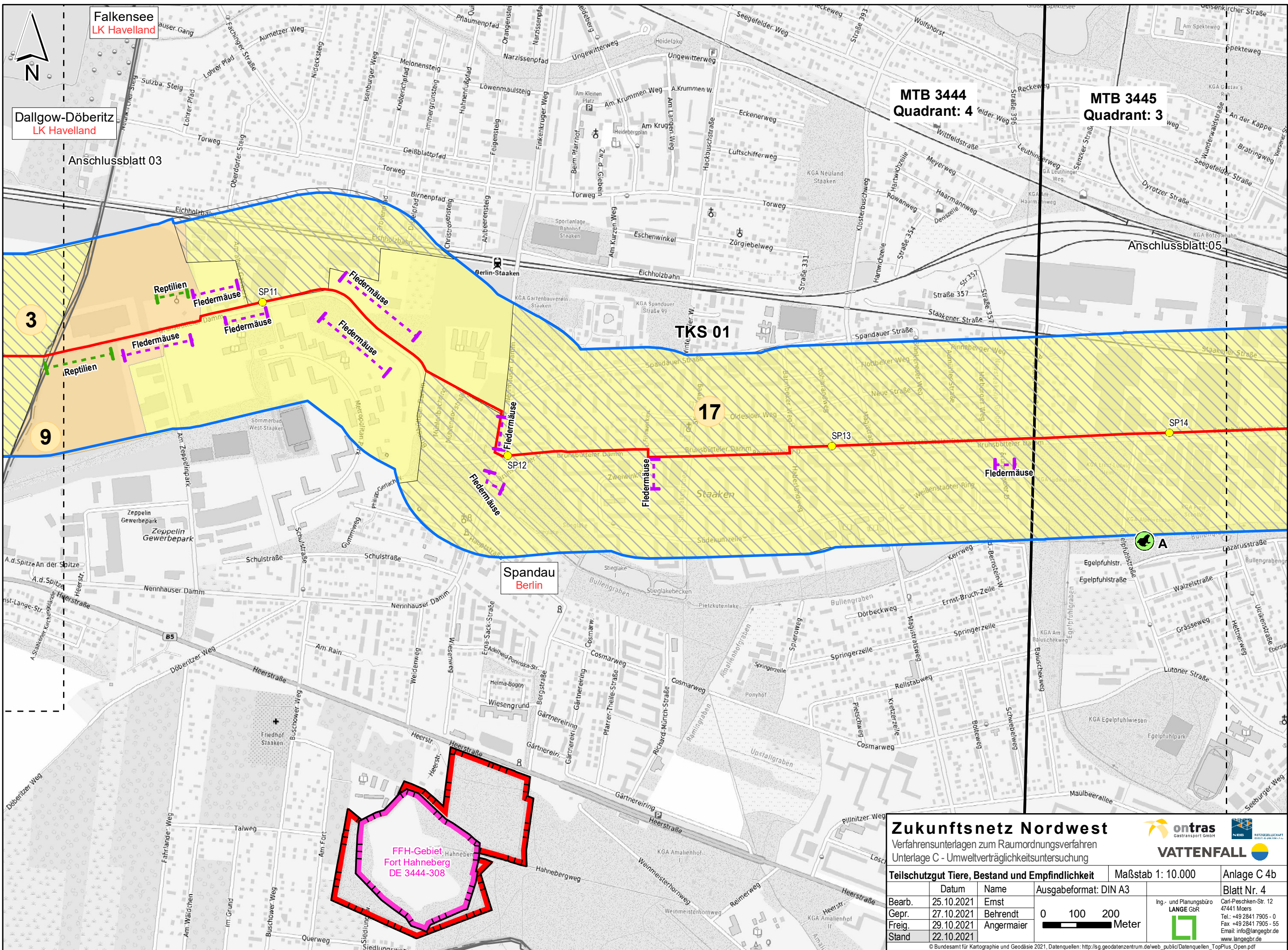
Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrnsunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung

ontras Gastransport GmbH
VATTENFALL

Teilschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit Maßstab 1: 10.000 Anlage C 4b

Bearb.	Datum	Name	Ausgabeformat: DIN A3	Blatt Nr. 3
Gepr.	25.10.2021	Ernst		Ing.- und Planungsbüro LANGE GbR Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langebr.de www.langebr.de
Freig.	27.10.2021	Behrendt		
Stand	29.10.2021	Angermaier		
	22.10.2021			

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\Arbeits\Projekte\verau\layout\ROV\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\ZukNW_ROV_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd



MTB 3444
Quadrant: 4

MTB 3445
Quadrant: 3

TKS 01

17

Spandau
Berlin

FFH-Gebiet
Fort Hahneberg
DE 3444-308

Zukunftsnetz Nordwest

Verfahrensunterlagen zum Raumordnungsverfahren
Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung



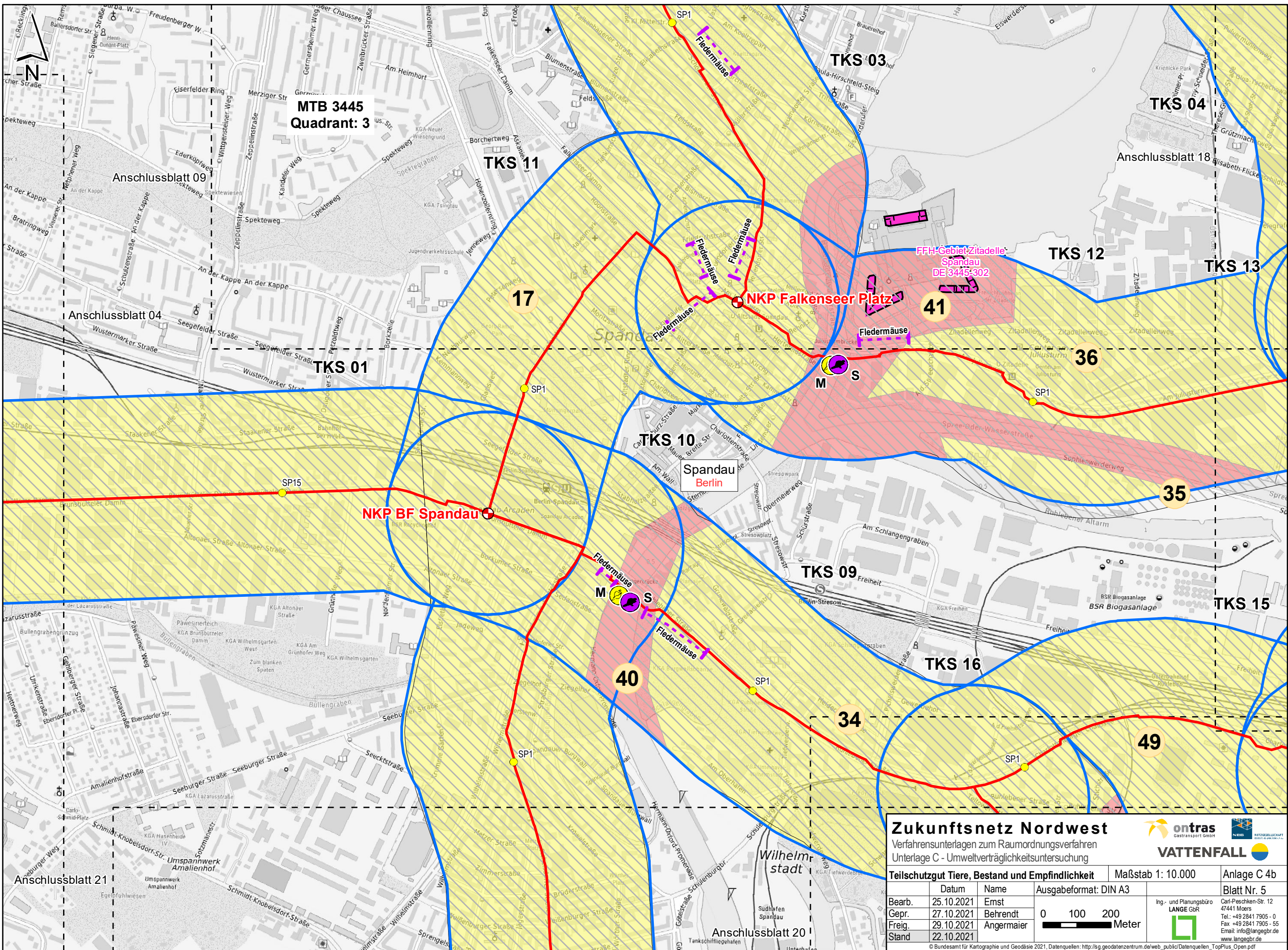
Teilschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit Maßstab 1: 10.000 Anlage C 4b

Datum	Name	Ausgabeformat: DIN A3
Bearb. 25.10.2021	Ernst	
Gepr. 27.10.2021	Behrendt	
Freig. 29.10.2021	Angermaier	
Stand 22.10.2021		

0	100	200	Meter
---	-----	-----	-------

Ing.- und Planungsbüro
LANGE GBR
Carl-Peschken-Str. 12
47441 Moers
Tel.: +49 2841 7905 - 0
Fax: +49 2841 7905 - 55
Email: info@langegbr.de
www.langegbr.de

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
J:\Arbeits\Projekte\raue\layout\ROV\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\Zukunf_NRW_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd




Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrnsunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung

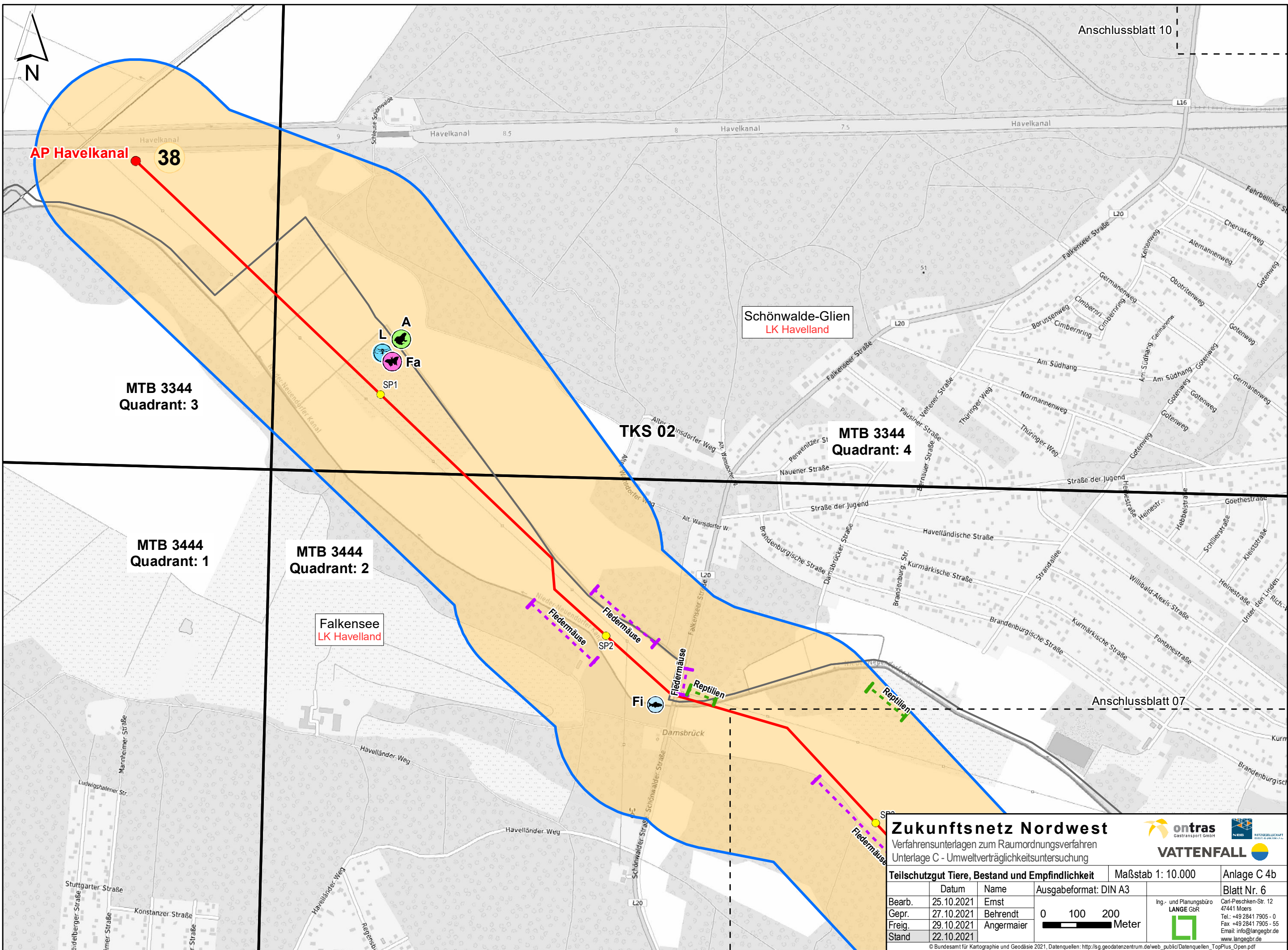
ontras
 Gastransport GmbH

VATTENFALL

Teilsschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit Maßstab 1: 10.000 Anlage C 4b

Bearb.	25.10.2021	Ernst	Ausgabeformat: DIN A3	0 100 200 Meter	Ing.- und Planungsbüro LANGGE GbR  Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langgebr.de www.langgebr.de	Blatt Nr. 5
Gepr.	27.10.2021	Behrendt				
Freig.	29.10.2021	Angermaier				
Stand	22.10.2021					

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\Arbeits\Projekte\raumordnungsverfahren\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\Zukunf_NRW_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd



AP Havelkanal 38

MTB 3344
Quadrant: 3

L A Fa
SP1

Schönwalde-Glien
LK Havelland

TKS 02

MTB 3344
Quadrant: 4

MTB 3444
Quadrant: 1

MTB 3444
Quadrant: 2

Falkensee
LK Havelland

Nieder-Havendorter
Fledermäuse

Fledermäuse
SP2

Fledermäuse
Reptilien

Fi

Reptilien

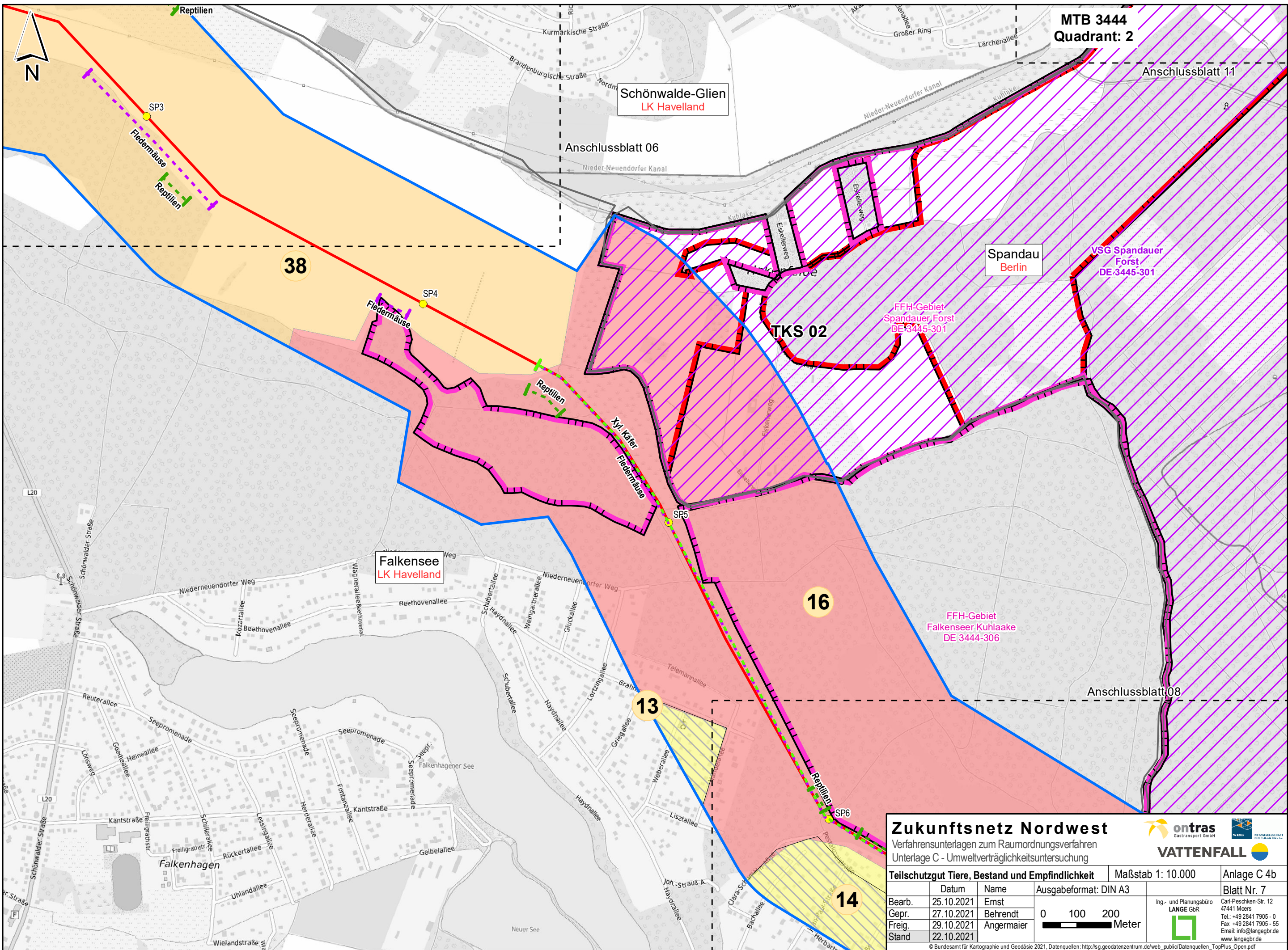
SP3
Fledermäuse

Zukunftsnetz Nordwest
Verfahrensunterlagen zum Raumordnungsverfahren
Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung



Teilschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit			Maßstab 1: 10.000	Anlage C 4b
Bearb.	25.10.2021	Ernst		Blatt Nr. 6 Ing.- und Planungsbüro LANGE GbR Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langegbr.de www.langegbr.de
Gepr.	27.10.2021	Behrendt		
Freig.	29.10.2021	Angermaier		
Stand	22.10.2021			

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\Arbeits\Projekte\ware\layout\ROV\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\ZukNW_ROV_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd



MTB 3444
Quadrant: 2

Anschlussblatt 11

Schönwalde-Glien
LK Havelland

Anschlussblatt 06

Spandau
Berlin

VSG Spandauer
Forst
DE 3445-301

FFH-Gebiet
Spandauer Forst
DE 3445-301

TKS 02

Falkensee
LK Havelland

FFH-Gebiet
Falkenseer Kuhlaake
DE 3444-306

Anschlussblatt 08

Zukunftsnetz Nordwest

Verfahrensunterlagen zum Raumordnungsverfahren
Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung

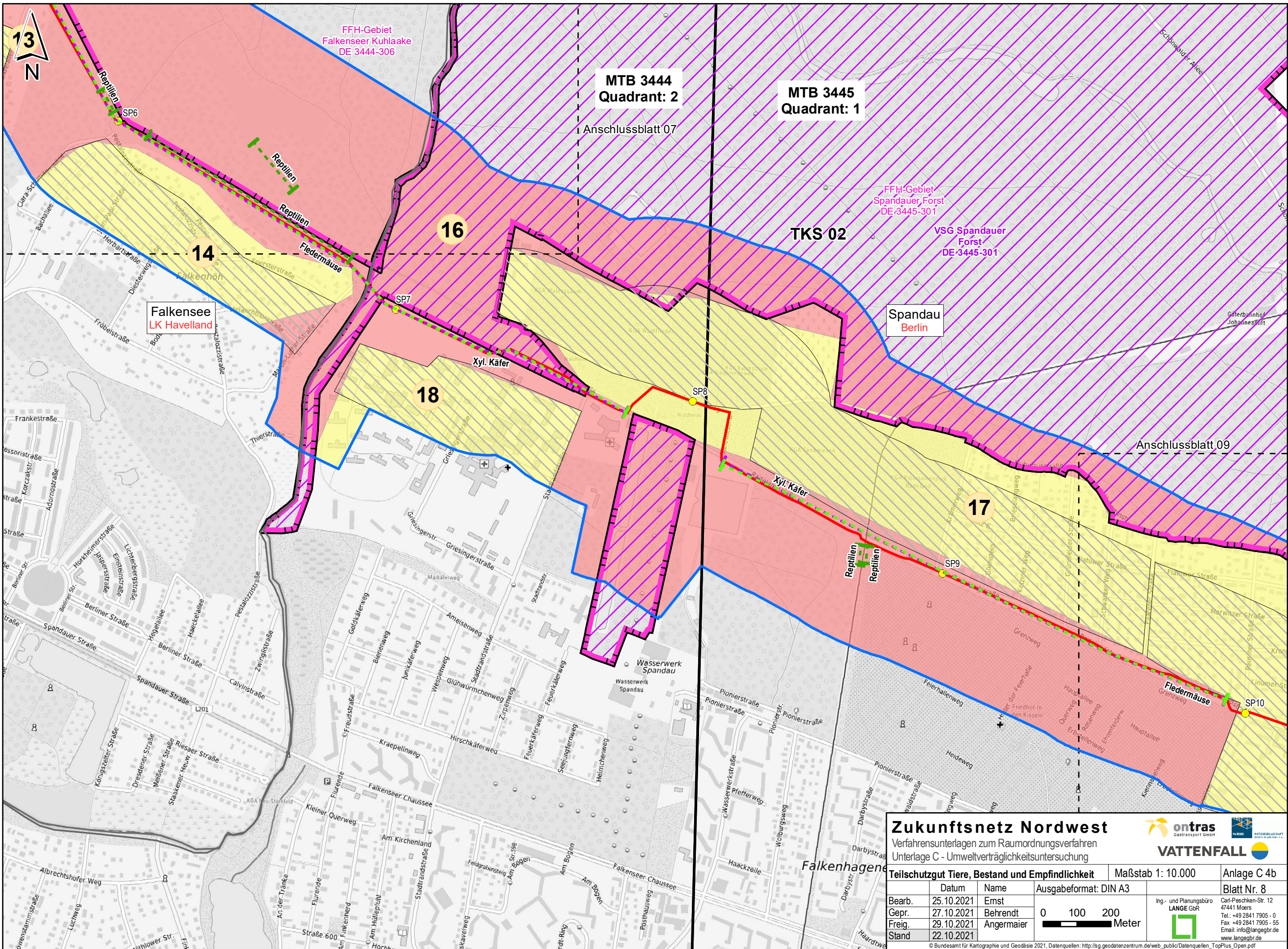


Teilschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit Maßstab 1: 10.000 Anlage C 4b

Datum	Name	Ausgabeformat: DIN A3
Bearb. 25.10.2021	Ernst	
Gepr. 27.10.2021	Behrendt	
Freig. 29.10.2021	Angermaier	
Stand 22.10.2021		

Blatt Nr. 7	
Ing.- und Planungsbüro LANGE GBR	Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langebr.de www.langebr.de

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\Arbeits\Projekte\warenlayout\ROV\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\ZukNW_ROV_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd



Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrnsunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung

ontras
 Gastransport GmbH

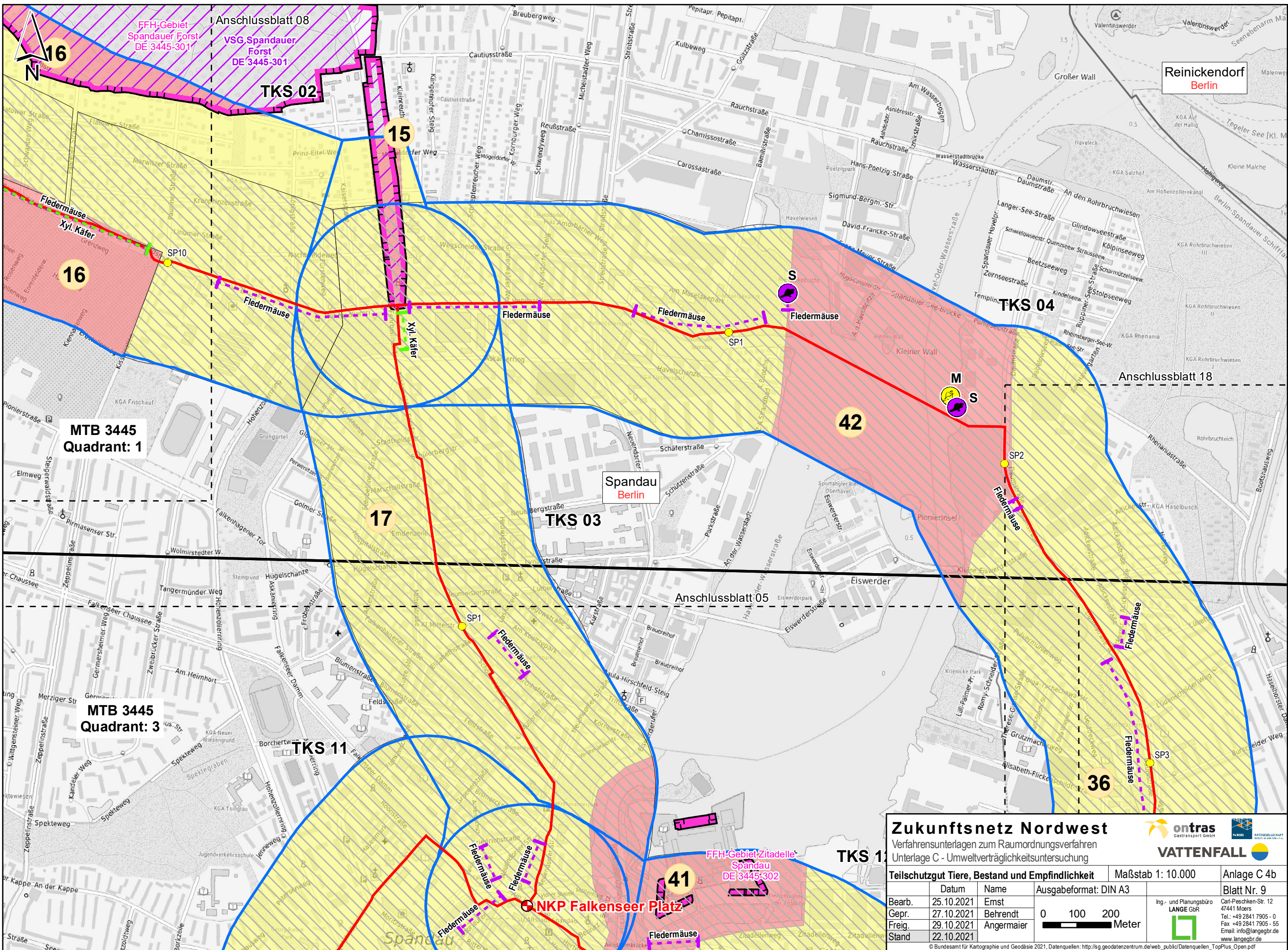
VATTENFALL
 NETZBEREICH

Maßstab 1: 10.000
 Anlage C 4b

Teilschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit		Ausgabeformat: DIN A3		Blatt Nr. 8	
Datum	Name				
Bearb.	25.10.2021	Ernst			Blatt Nr. 8
Gepr.	27.10.2021	Behrendt			Ing.- und Planungsbüro LANGE GbR
Freig.	29.10.2021	Angermaier			Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langegbtr.de www.langegbtr.de
Stand	22.10.2021				

0 100 200 Meter

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\Arbeits\Projekte\ware\layout\ROV\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\ZukNW_ROV_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd



Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrnsunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung

ontras
 Gastransport GmbH

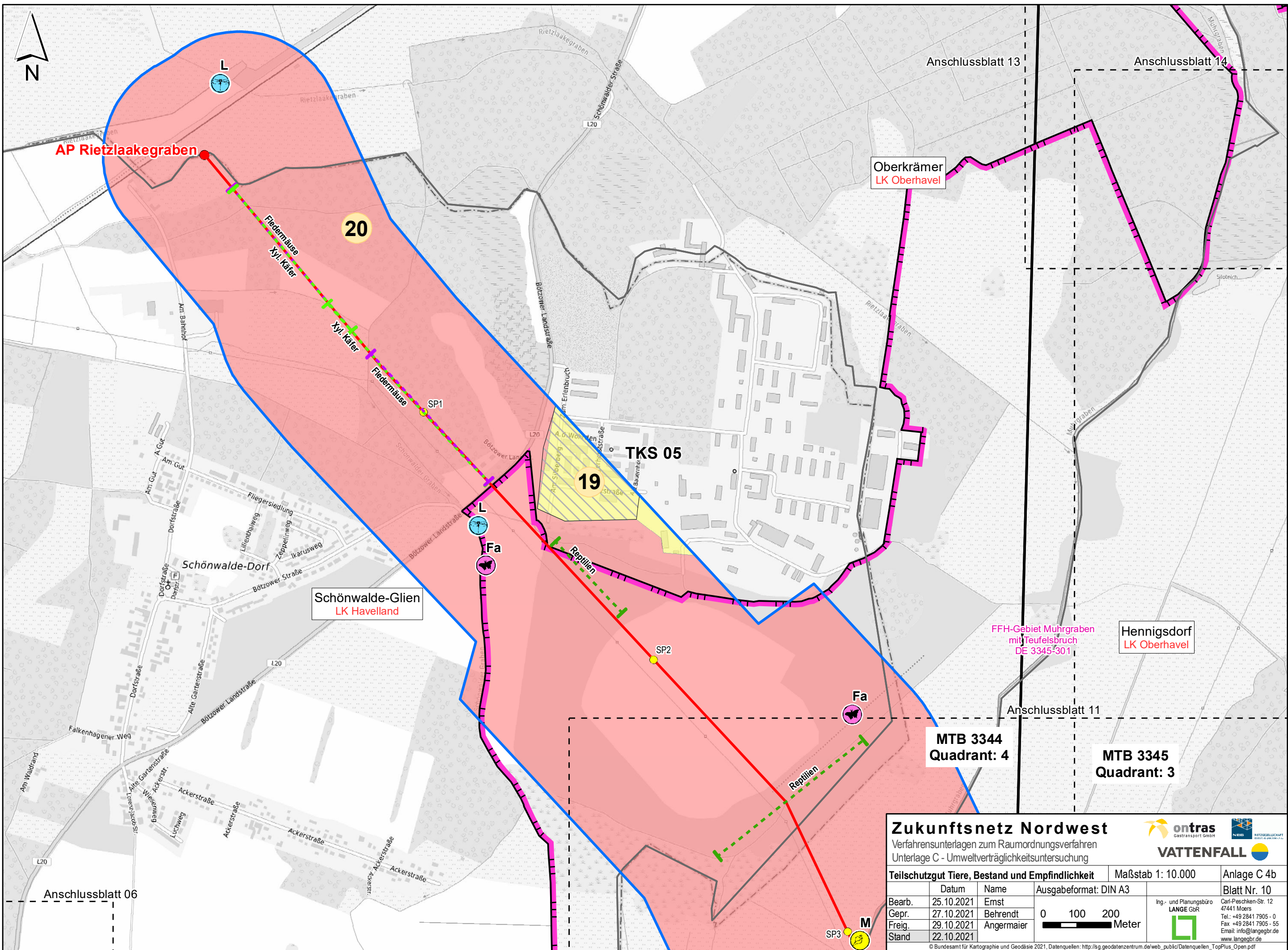
VATTENFALL

Maßstab 1: 10.000
 Anlage C 4b
 Blatt Nr. 9

Teilschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit		Ausgabeformat: DIN A3	
Datum	Name	0 100 200 Meter	
Bearb.	25.10.2021	Ernst	
Gepr.	27.10.2021	Behrendt	
Freig.	29.10.2021	Angermaier	
Stand	22.10.2021		

Ing.- und Planungsbüro
LANGE GbR
 Carl-Peschken-Str. 12
 47441 Moers
 Tel.: +49 2841 7905 - 0
 Fax: +49 2841 7905 - 55
 Email: info@langebr.de
 www.langebr.de

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021. Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\Arbeits\Projekte\raumordnungsverfahren\ROV\UVP_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\ZukNW_ROV_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd



AP Rietzlaakegraben

20

19

TKS 05

Schönwalde-Glien
LK Havelland

Oberkrämer
LK Oberhavel

FFH-Gebiet Mühlgraben
mit Teufelsbruch
DE 3345-301

Hennigsdorf
LK Oberhavel

MTB 3344
Quadrant: 4

MTB 3345
Quadrant: 3

Zukunftsnetz Nordwest

Verfahrensunterlagen zum Raumordnungsverfahren
Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung



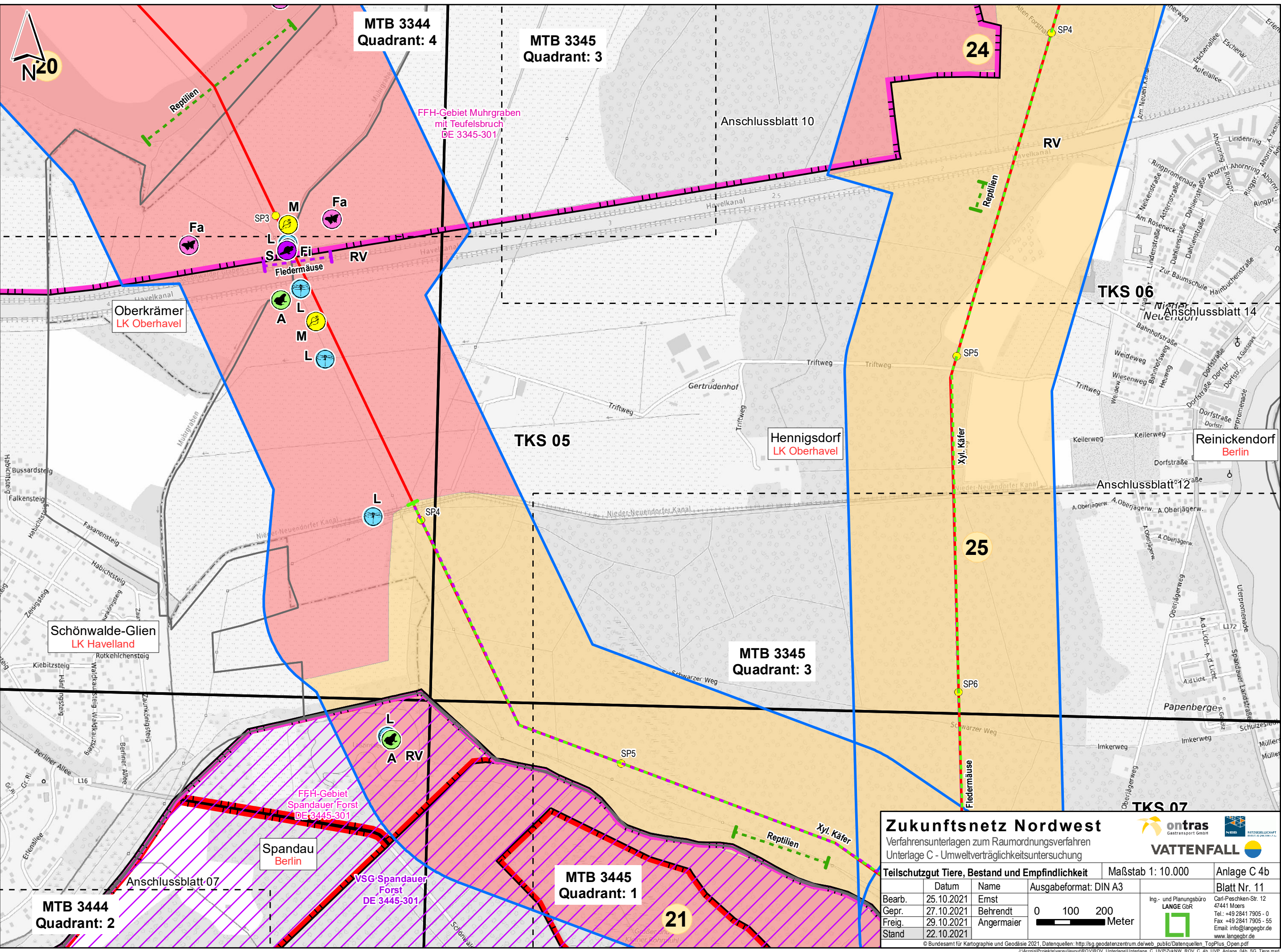
Teilschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit Maßstab 1: 10.000 Anlage C 4b

Datum	Name	Ausgabeformat: DIN A3
Bearb. 25.10.2021	Ernst	
Gepr. 27.10.2021	Behrendt	
Freig. 29.10.2021	Angermaier	
Stand 22.10.2021		

Ing.- und Planungsbüro
LANGE GBR

 Carl-Peschken-Str. 12
 47441 Moers
 Tel.: +49 2841 7905 - 0
 Fax: +49 2841 7905 - 55
 Email: info@langebr.de
 www.langebr.de

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\Arbeits\Projekte\warenlayout\ROV\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\ZukNW_ROV_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd



Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrnsunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung

ontras
 Gastransport GmbH

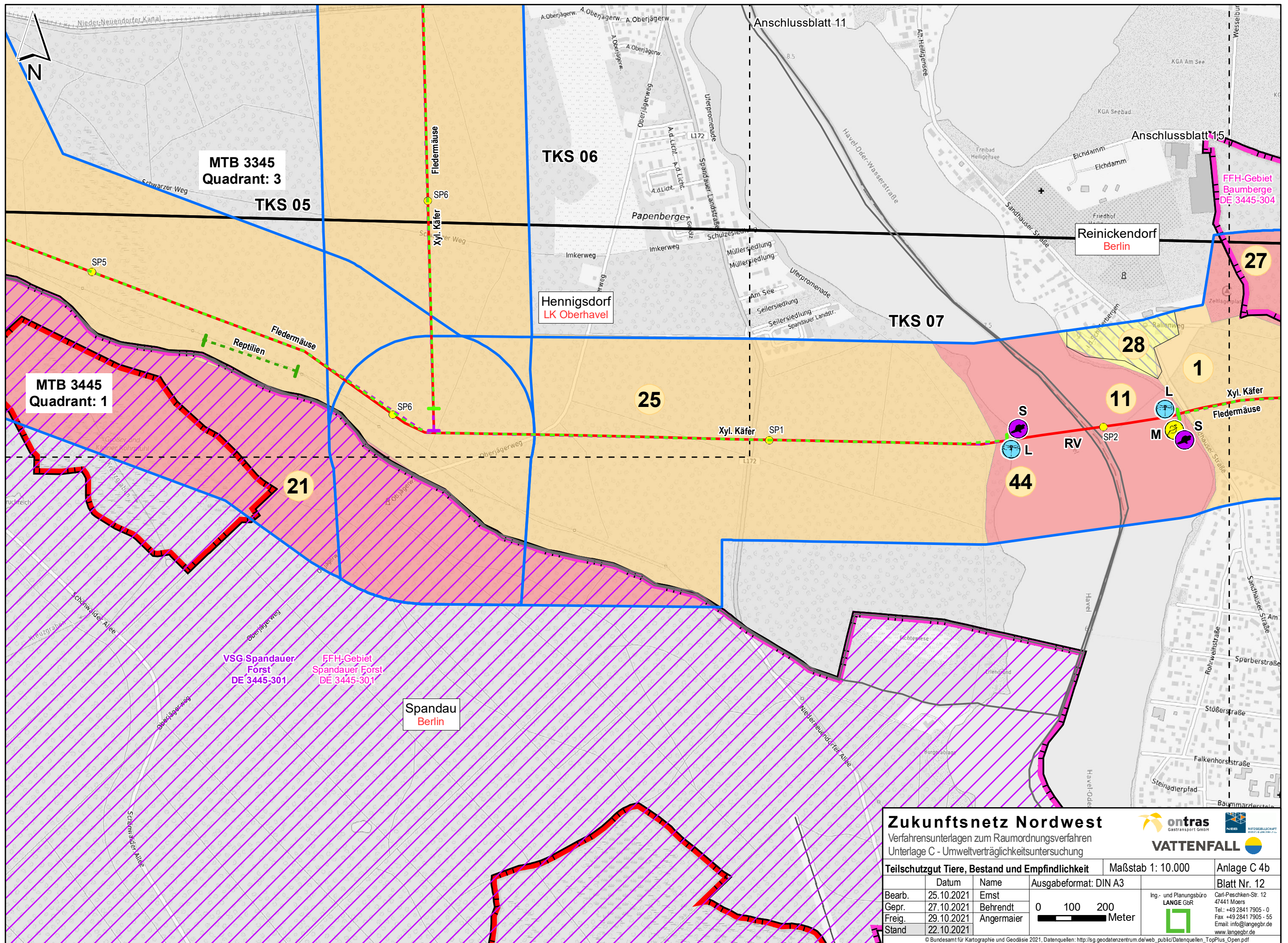
VATTENFALL

Teilsschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit Maßstab 1: 10.000 Anlage C 4b

Datum	Name	Ausgabeformat: DIN A3	Blatt Nr. 11
Bearb. 25.10.2021	Ernst	0 100 200 Meter	Blatt Nr. 11
Gepr. 27.10.2021	Behrendt		
Freig. 29.10.2021	Angermaier		
Stand 22.10.2021			

Ing.- und Planungsbüro
LANGE GbR
 Carl-Peschken-Str. 12
 47441 Moers
 Tel.: +49 2841 7905 - 0
 Fax: +49 2841 7905 - 55
 Email: info@langegr.de
 www.langegr.de

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\Arbeits\Projekte\wvareu\layout\ROV\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\ZukNW_ROV_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd



Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrnsunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung

ontras
 Gastransport GmbH

VATTENFALL
 WITZDELLSCHAF
 ENERGIE & GAS

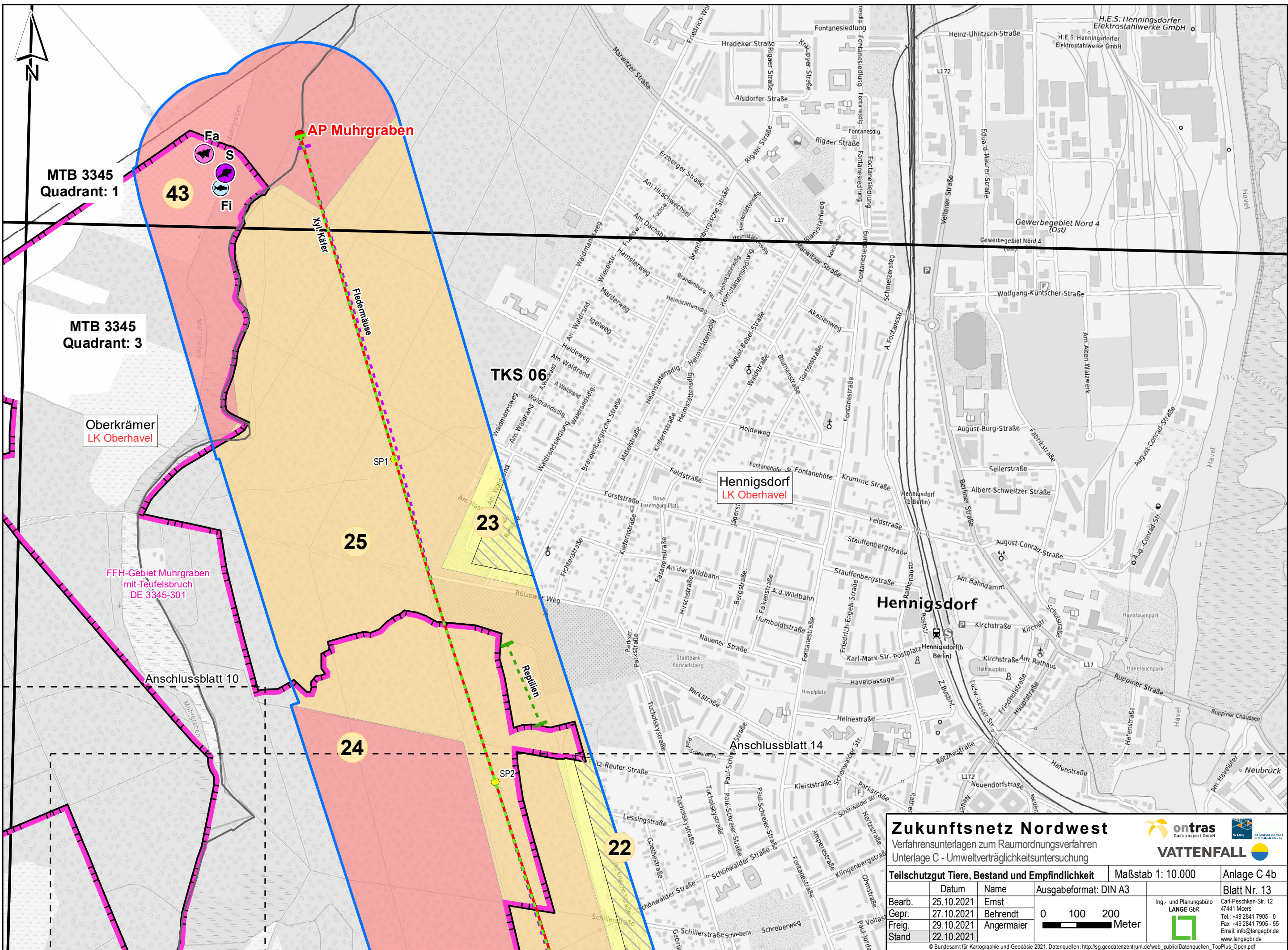
Teilenschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit Maßstab 1: 10.000 Anlage C 4b

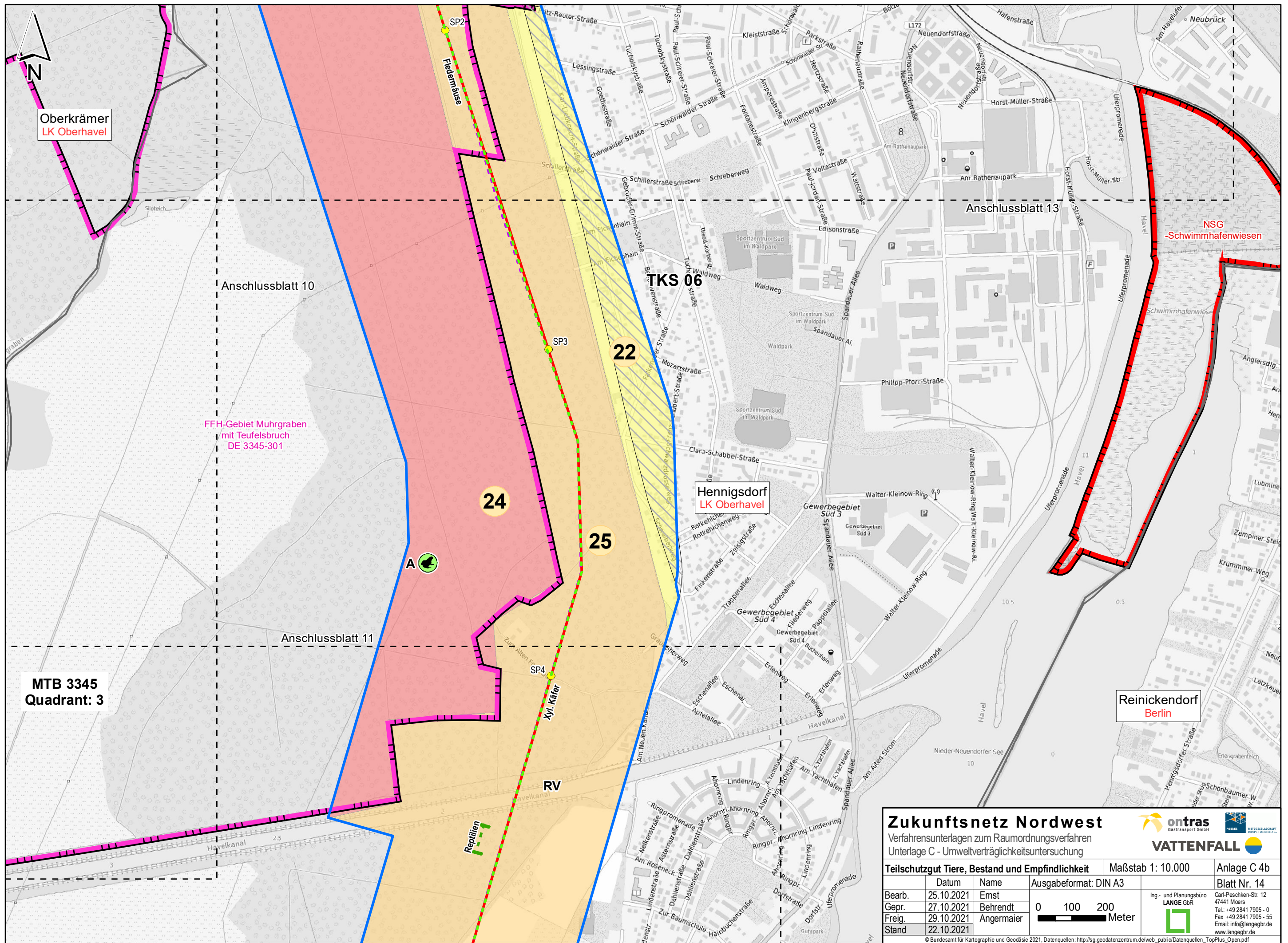
Bearb.	25.10.2021	Ernst	Ausgabeformat: DIN A3	0 100 200 Meter	Ing.- und Planungsbüro LANGE GBR Email: info@langebr.de www.langebr.de
Gepr.	27.10.2021	Behrendt			
Freig.	29.10.2021	Angermaier			
Stand	22.10.2021				

Blatt Nr. 12

Carl-Peschken-Str. 12
 47441 Moers
 Tel.: +49 2841 7905 - 0
 Fax: +49 2841 7905 - 55
 Email: info@langebr.de
 www.langebr.de

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\Arbeits\Projekte\ware\layout\ROV\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\ZukNW_ROV_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd






Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrnsunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung

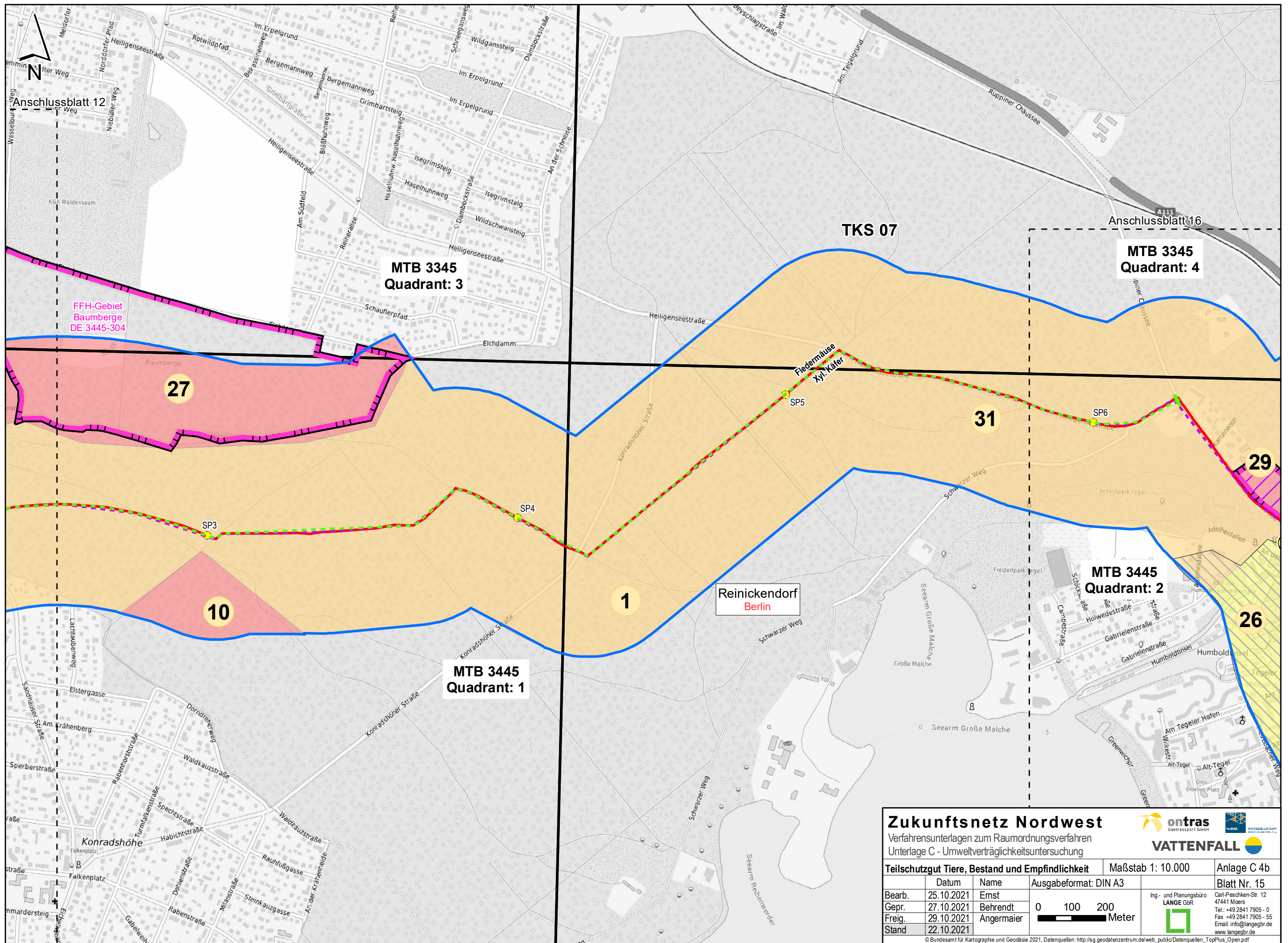
ontras
 GASTRANSPORT GmbH

VATTENFALL
 RITZBERGKRAFT
 BERLIN & OBERHAVEL

Teilsschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit Maßstab 1: 10.000 Anlage C 4b

Bearb.	25.10.2021	Ernst	0 100 200 Meter	Ing.- und Planungsbüro LANGE GbR  Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langegbr.de www.langegbr.de
Gepr.	27.10.2021	Behrendt		
Freig.	29.10.2021	Angermaier		
Stand	22.10.2021			

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\Arbeits\Projekte\ware\layout\ROV\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\ZukNW_ROV_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd



Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrnsunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung

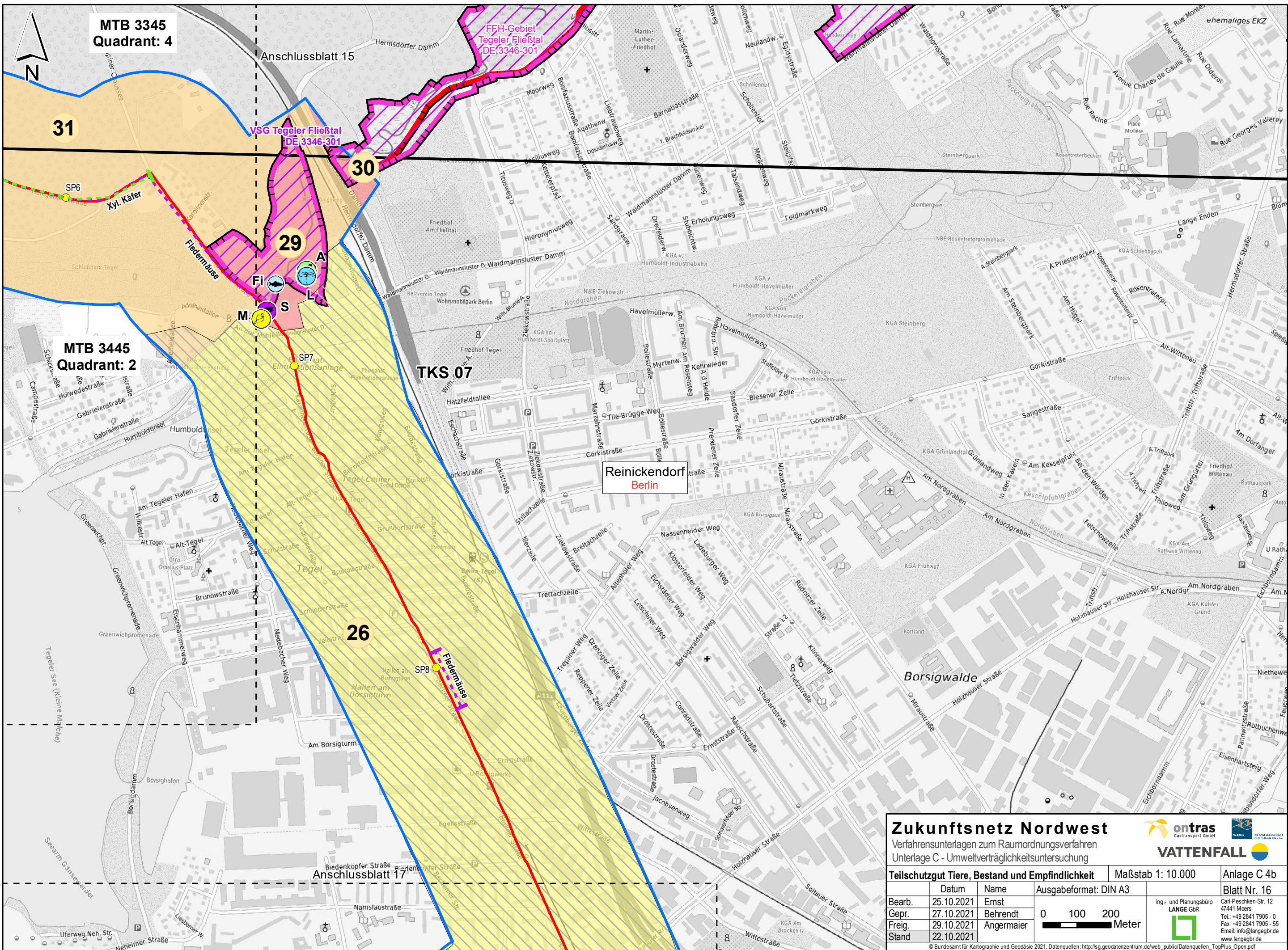
ontras **NFB**
 Gastransport GmbH **NETZBEREICH**

VATTENFALL

Maßstab 1: 10.000
 Anlage C 4b

Teilschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit			Ausgabeformat: DIN A3		Blatt Nr. 15	
Datum	Name					
Bearb.	25.10.2021	Ernst			Ing.- und Planungsbüro	
Gepr.	27.10.2021	Behrendt			LANGE GbR	
Freig.	29.10.2021	Angermaier			Tel.: +49 2841 7905 - 0	
Stand	22.10.2021				Fax: +49 2841 7905 - 55	
			0 100 200 Meter		Email: info@langebtr.de	
					www.langebtr.de	

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\Arbeits\Projekte\var\layout\ROV\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\ZukNW_ROV_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd



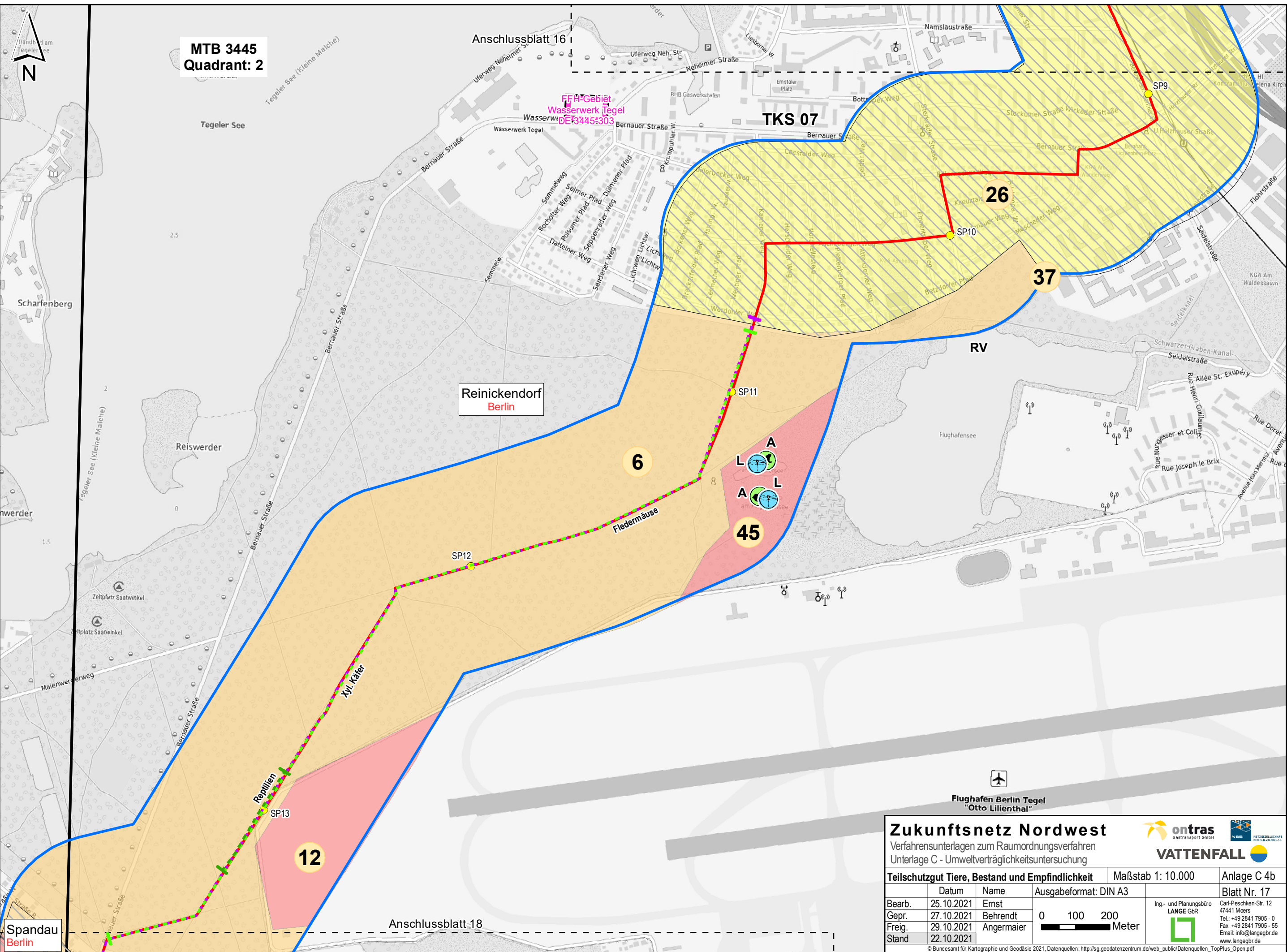
Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrnsunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung

ontras GASTRANSPORT GmbH
VATTENFALL

Teilsschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit Maßstab 1: 10.000 Anlage C 4b

Bearb.	25.10.2021	Ernst	Ausgabeformat: DIN A3	0 100 200 Meter	Ing.- und Planungsbüro LANGE GBR	Blatt Nr. 16
Gepr.	27.10.2021	Behrendt				
Freig.	29.10.2021	Angermaier				
Stand	22.10.2021					

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\A\rga\Projekte\ware\layout\ROV\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\ZukNW_ROV_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd



MTB 3445
Quadrant: 2

Reinickendorf
Berlin

Spandau
Berlin

Zukunftsnetz Nordwest
Verfahrensunterlagen zum Raumordnungsverfahren
Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung

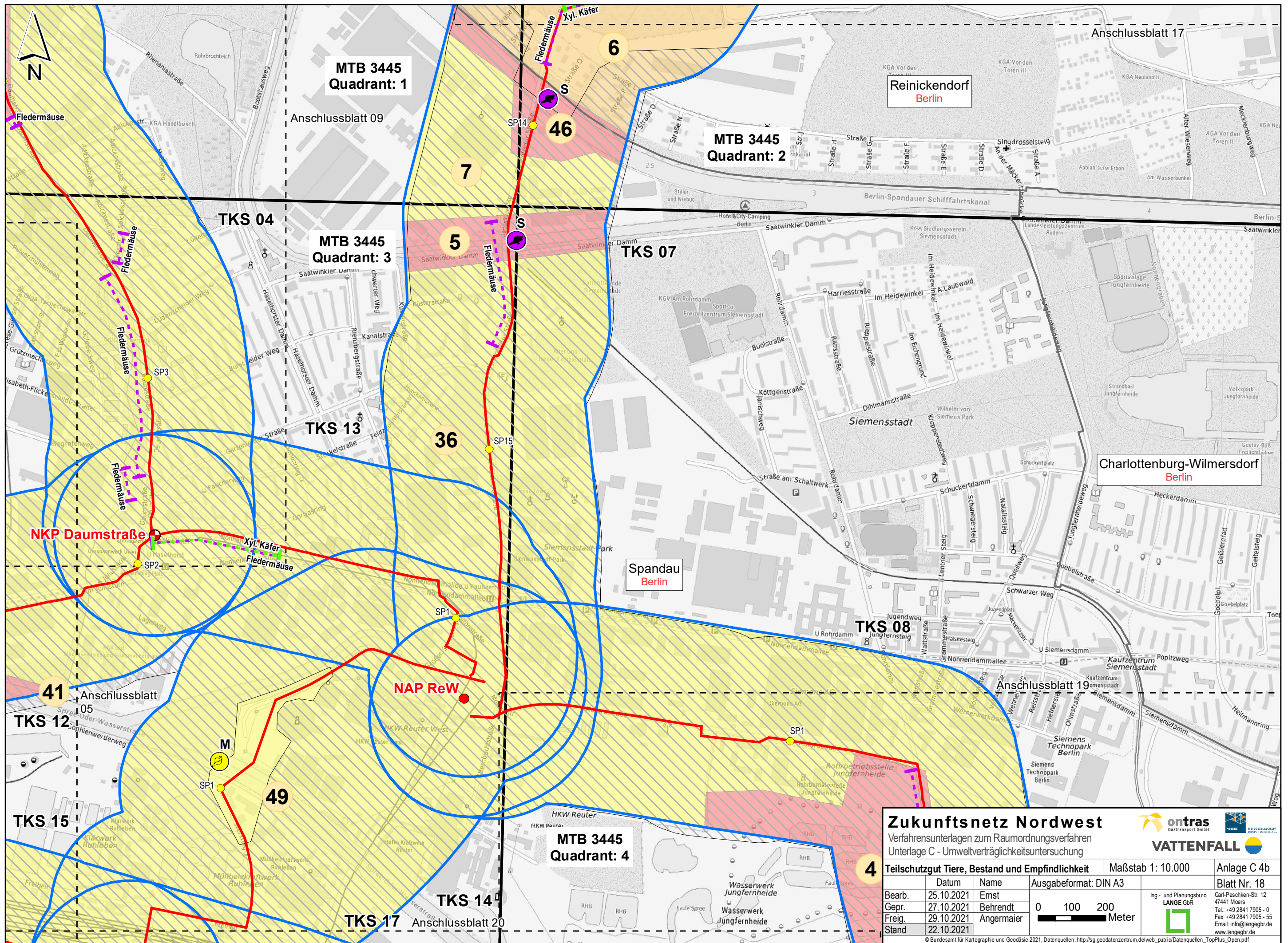
ontras **NBS**
Gastransport GmbH

VATTENFALL

Teilenschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit Maßstab 1: 10.000 Anlage C 4b

Bearb.	25.10.2021	Ernst	Ausgabeformat: DIN A3	0 100 200 Meter	Ing.- und Planungsbüro LANGE GBR 	Blatt Nr. 17
Gepr.	27.10.2021	Behrendt				47441 Moers
Freig.	29.10.2021	Angermaier				Tel.: +49 2841 7905 - 0
Stand	22.10.2021					Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langegbr.de www.langegbr.de

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
J:\Arbeits\Projekte\warsaw\layout\ROV\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\ZukNW_ROV_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd



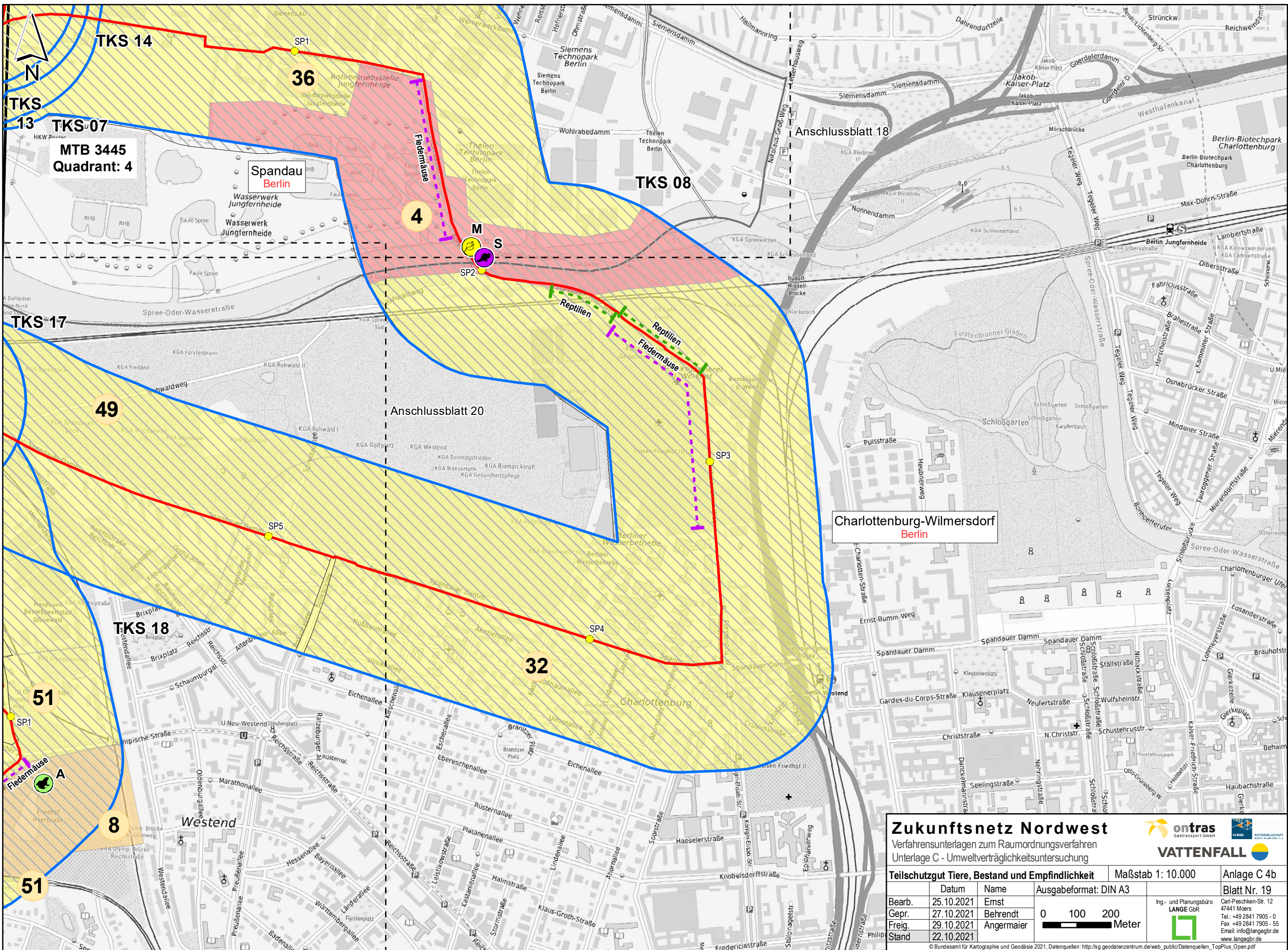
Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrnsunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung

ontras Gastransport GmbH
VATTENFALL

Teilsschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit Maßstab 1: 10.000 Anlage C 4b

Bearb.	25.10.2021	Ernst	Ausgabeformat: DIN A3	Ing.- und Planungsbüro LANGGE GbR Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langgebr.de www.langgebr.de
Gepr.	27.10.2021	Behrendt	0 100 200 Meter	
Freig.	29.10.2021	Angermaier		
Stand	22.10.2021			

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\Arbeits\Projekte\raumordnungsverfahren\ROV\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\ZukNW_ROV_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd



Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrnsunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung

ontras
 GASTRANSPORT GmbH

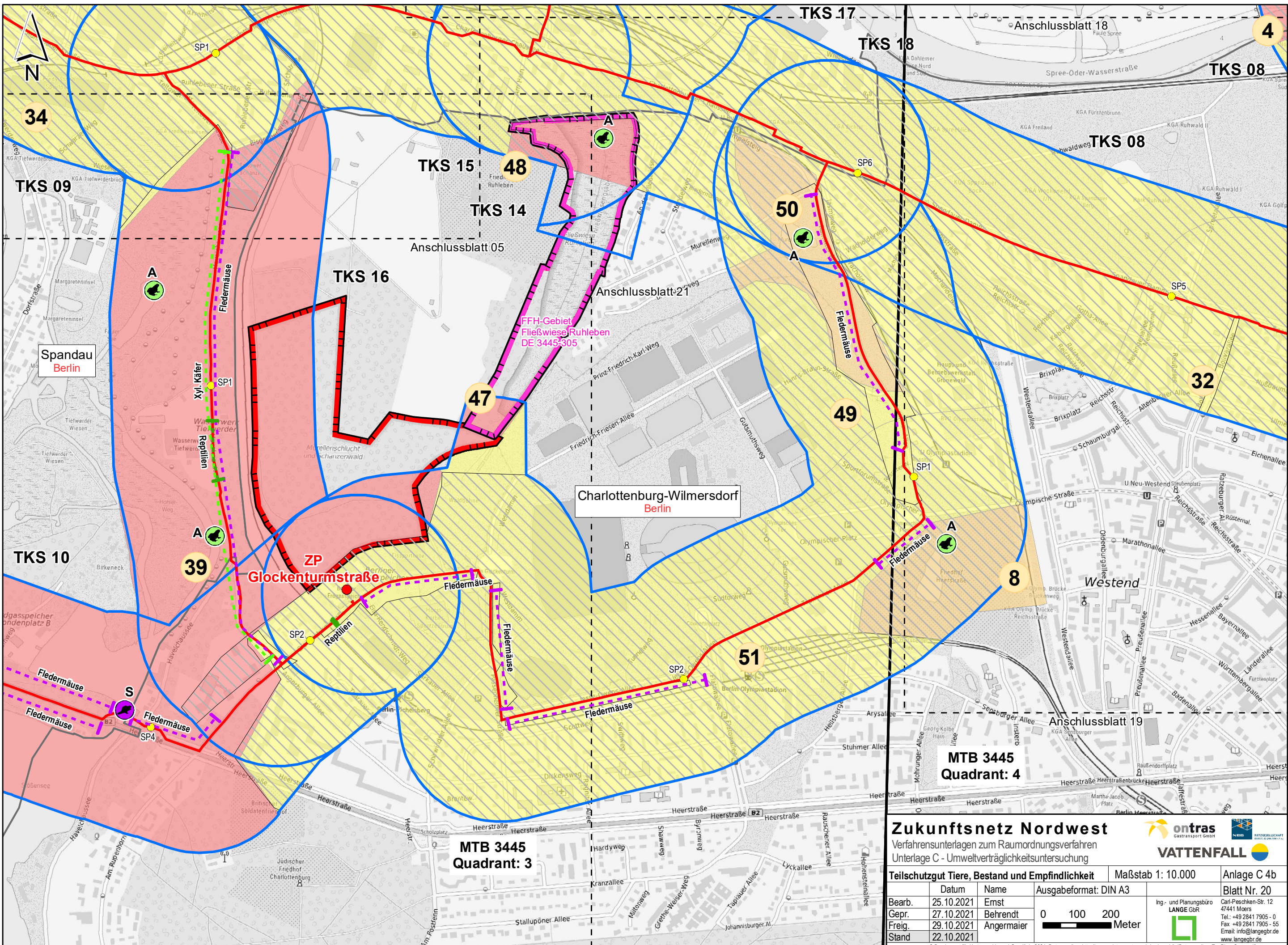
VATTENFALL
 HYDROELECTRICITY

Maßstab 1: 10.000
 Anlage C 4b
 Blatt Nr. 19

Teilschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit			Ausgabeformat: DIN A3	
Datum	Name		0 100 200 Meter	
Bearb.	25.10.2021	Ernst		
Gepr.	27.10.2021	Behrendt		
Freig.	29.10.2021	Angermaier		
Stand	22.10.2021			

Ing.- und Planungsbüro
LANGGE GBR
 Carl-Peschken-Str. 12
 47441 Moers
 Tel.: +49 2841 7905 - 0
 Fax: +49 2841 7905 - 55
 Email: info@langgebr.de
 www.langgebr.de

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021. Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\Arbeits\Projekte\var\layout\ROV\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\Zukunf_NRW_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd



Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrnsunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung

ontras
 Gastransport GmbH

VATTENFALL

MTB 3445
Quadrant: 4

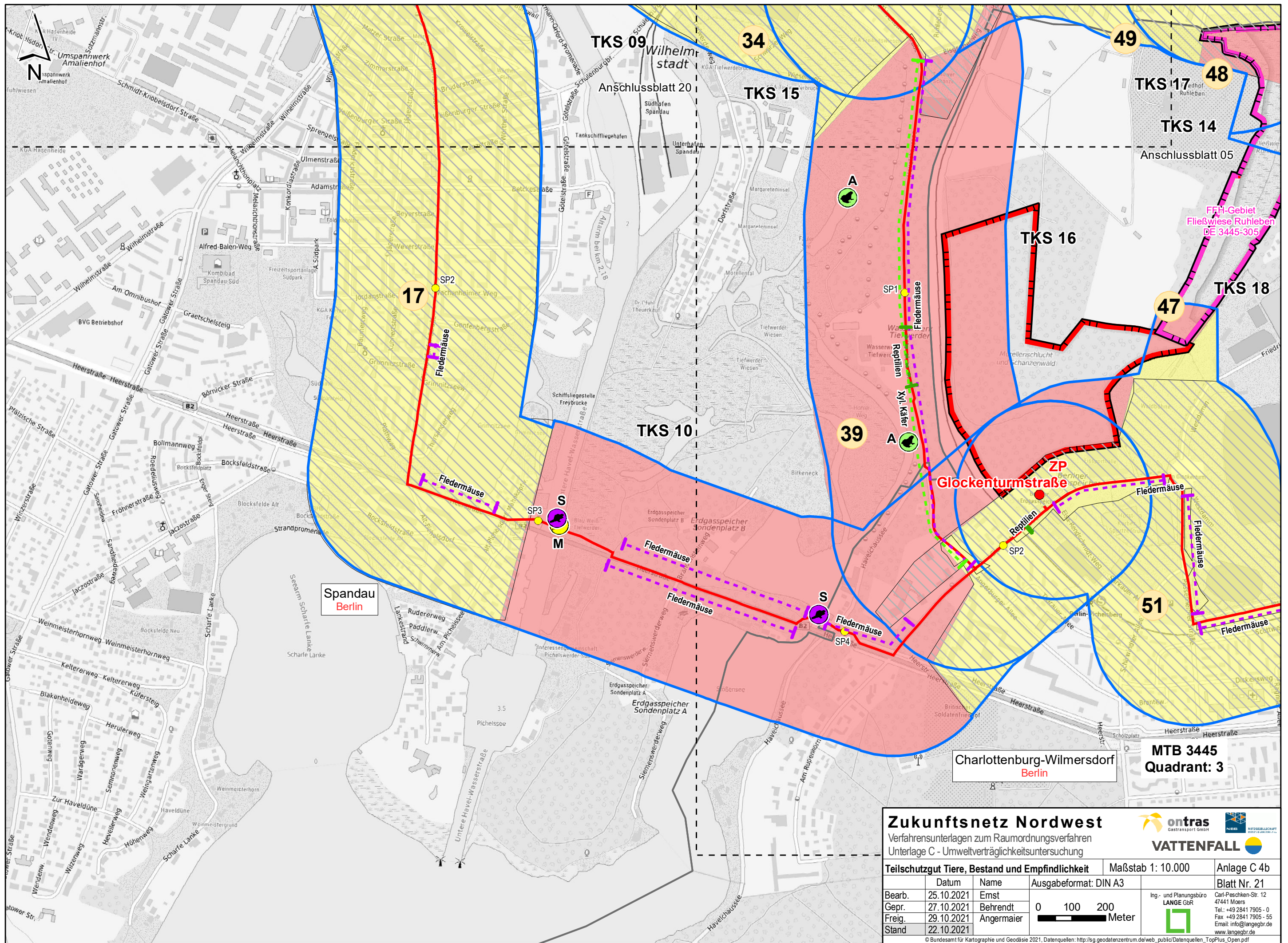
MTB 3445
Quadrant: 3

Maßstab 1: 10.000
 Anlage C 4b
 Blatt Nr. 20

Teilschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit		Ausgabeformat: DIN A3	
Datum	Name	0 100 200 Meter	
Bearb.	25.10.2021	Ernst	
Gepr.	27.10.2021	Behrendt	
Freig.	29.10.2021	Angermaier	
Stand	22.10.2021		

Ing.- und Planungsbüro
LANGE GBR
 Carl-Peschken-Str. 12
 47441 Moers
 Tel.: +49 2841 7905 - 0
 Fax: +49 2841 7905 - 55
 Email: info@langebr.de
 www.langebr.de

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021. Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\A\orga\Projekte\ware\layout\ROV\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\Zuk_NW_RV_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd



Spandau
Berlin

Charlottenburg-Wilmersdorf
Berlin

MTB 3445
Quadrant: 3

Zukunftsnetz Nordwest
Verfahrensunterlagen zum Raumordnungsverfahren
Unterlage C - Umweltverträglichkeitsuntersuchung

ontras
Gastransport GmbH

VATTENFALL

ing- und Planungsbüro
LANGE GBR
Carl-Peschken-Str. 12
47441 Moers
Tel.: +49 2841 7905 - 0
Fax: +49 2841 7905 - 55
Email: info@langebr.de
www.langebr.de

Teilschutzgut Tiere, Bestand und Empfindlichkeit			Maßstab 1: 10.000		Anlage C 4b	
Datum	Name	Ausgabeformat: DIN A3			Blatt Nr. 21	
Bearb.	25.10.2021	Ernst			0 100 200 Meter	
Gepr.	27.10.2021	Behrendt				
Freig.	29.10.2021	Angermaier				
Stand	22.10.2021					

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
J:\Arbeits\Projekte\raue\layout\ROV\ROV_Unterlagen\Unterlage_C_UVP\ZukNW_ROV_C_4b_UVP_Anlage_04b_SG_Tiere.mxd