


Projektinformationen

- Anbindungspunkt
- ⊕ Netzkopplungspunkt
- SP / Stationierungspunkt (Kilometrierung)

— Potentielle Trassenache

Trassenkorridorsegmente (TKS)

 DN600


 DN600 oder DN400

 DN400

— Bestandsleitung ONTRAS

 Blattschnitt M 1 : 10.000

Administrative Grenzen

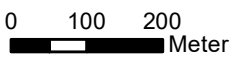

 Gemeinde-/ Stadtbezirksgrenze

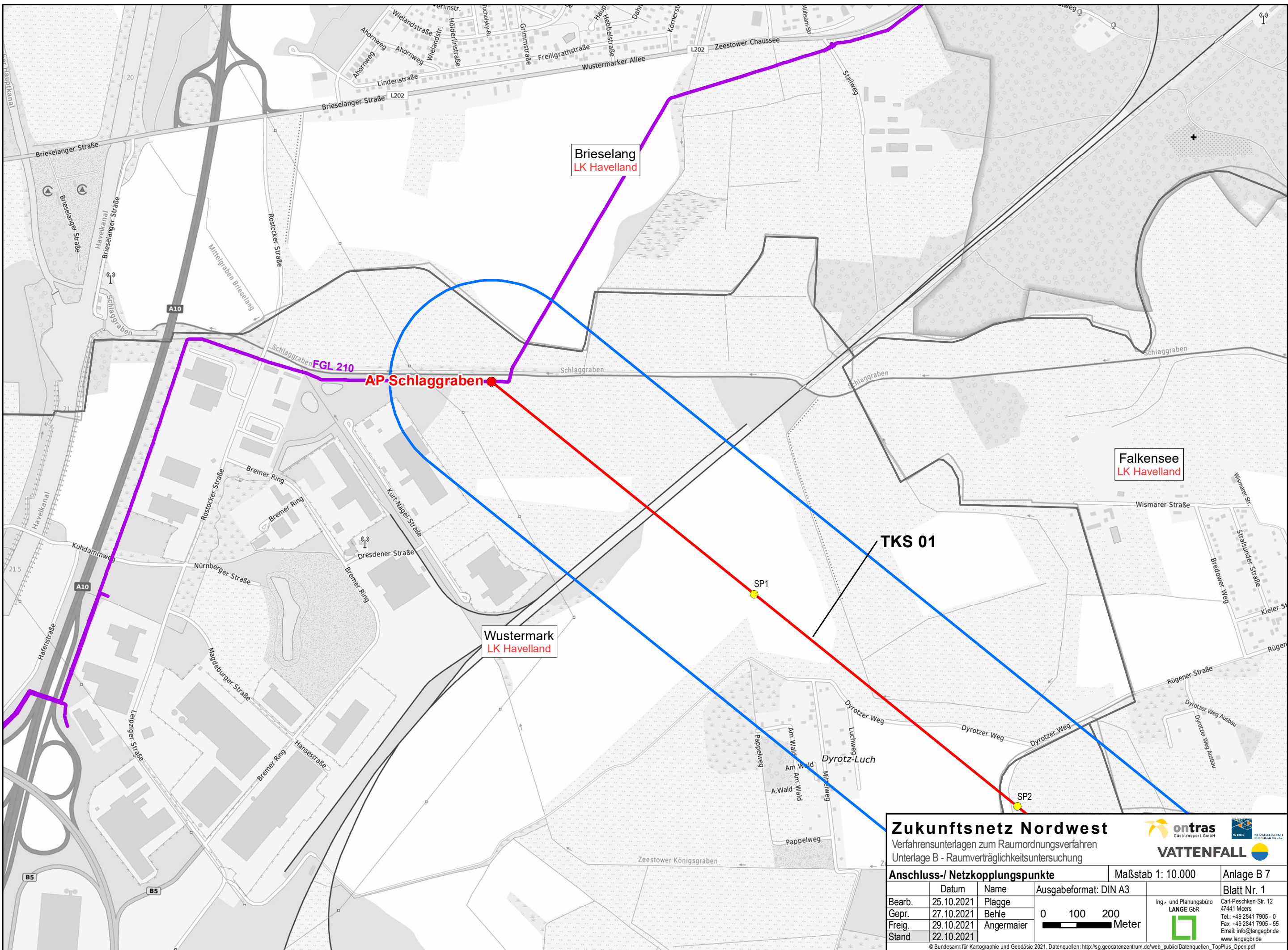
Zukunftsnetz Nordwest

Verfahrensunterlagen zum Raumordnungsverfahren
Unterlage B - Raumverträglichkeitsuntersuchung



VATTENFALL 

Anschluss-/ Netzkopplungspunkte			Maßstab 1: 10.000	Anlage B 7
	Datum	Name	Ausgabeformat: DIN A3	Legende
Bearb.	25.10.2021	Plagge		Ing.- und Planungsbüro LANGE GbR 
Gepr.	27.10.2021	Behle		
Freig.	29.10.2021	Angermaier		
Stand	22.10.2021			
			Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax +49 2841 7905 - 55 Email: info@langegbr.de www.langegbr.de	



Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrensunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage B - Raumverträglichkeitsuntersuchung

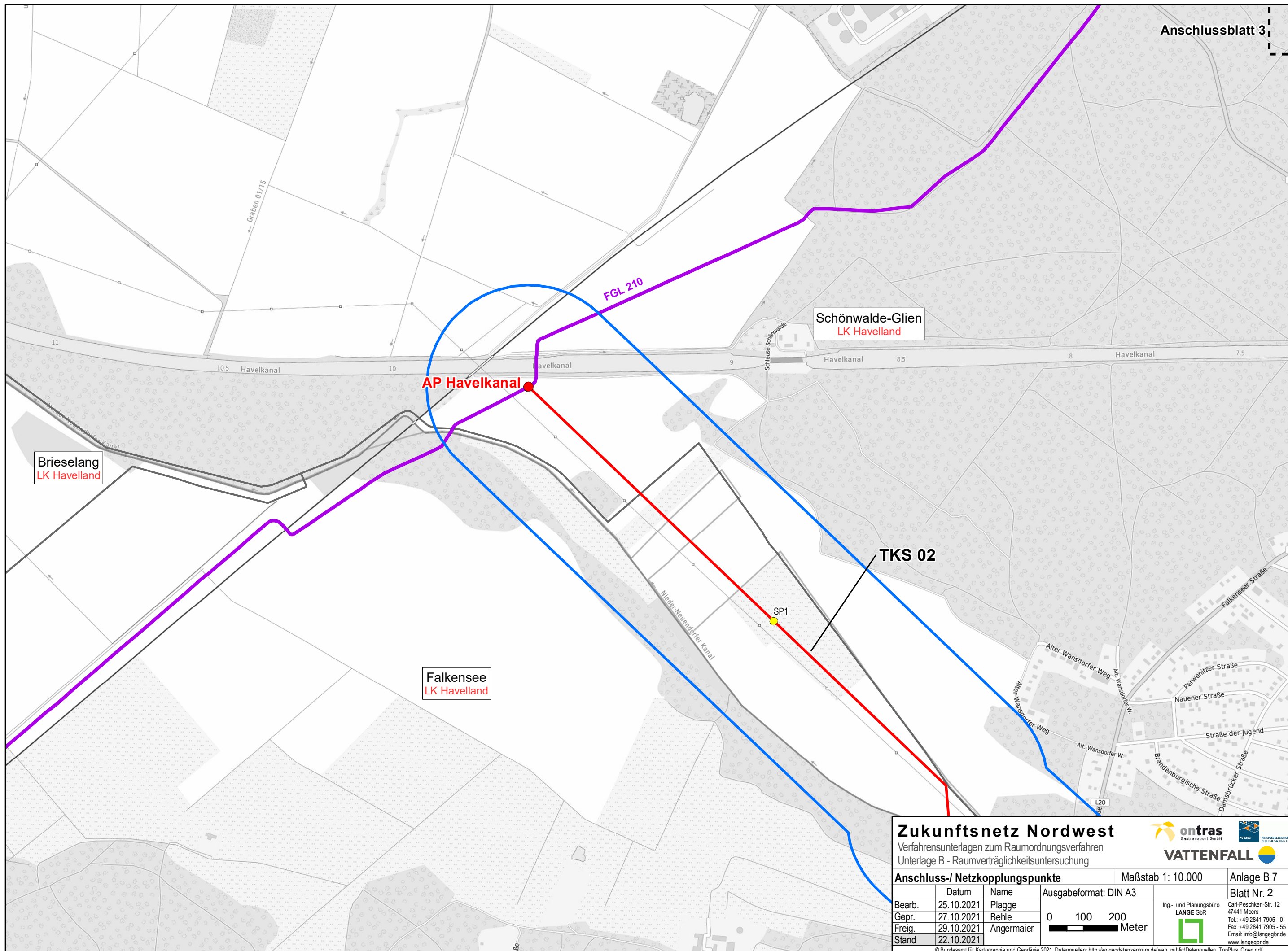
ontras
 Gastransport GmbH

VATTENFALL
 NETZBETRIEB

Anschluss-/ Netzkopplungspunkte Maßstab 1: 10.000 Anlage B 7

Bearb.	Datum	Name	Ausgabeformat: DIN A3	Blatt Nr. 1
Gepr.	25.10.2021	Plagge		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	Behle		
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\var\layout\ROV\ROV_Unterlage\Unterlage_B_RVU\ZukunNW_ROV_B_7_RVU_Anlage_07_Anschlusspunkte.mxd



Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrensunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage B - Raumverträglichkeitsuntersuchung

ontras
 Gastransport GmbH

VATTENFALL

Maßstab 1: 10.000

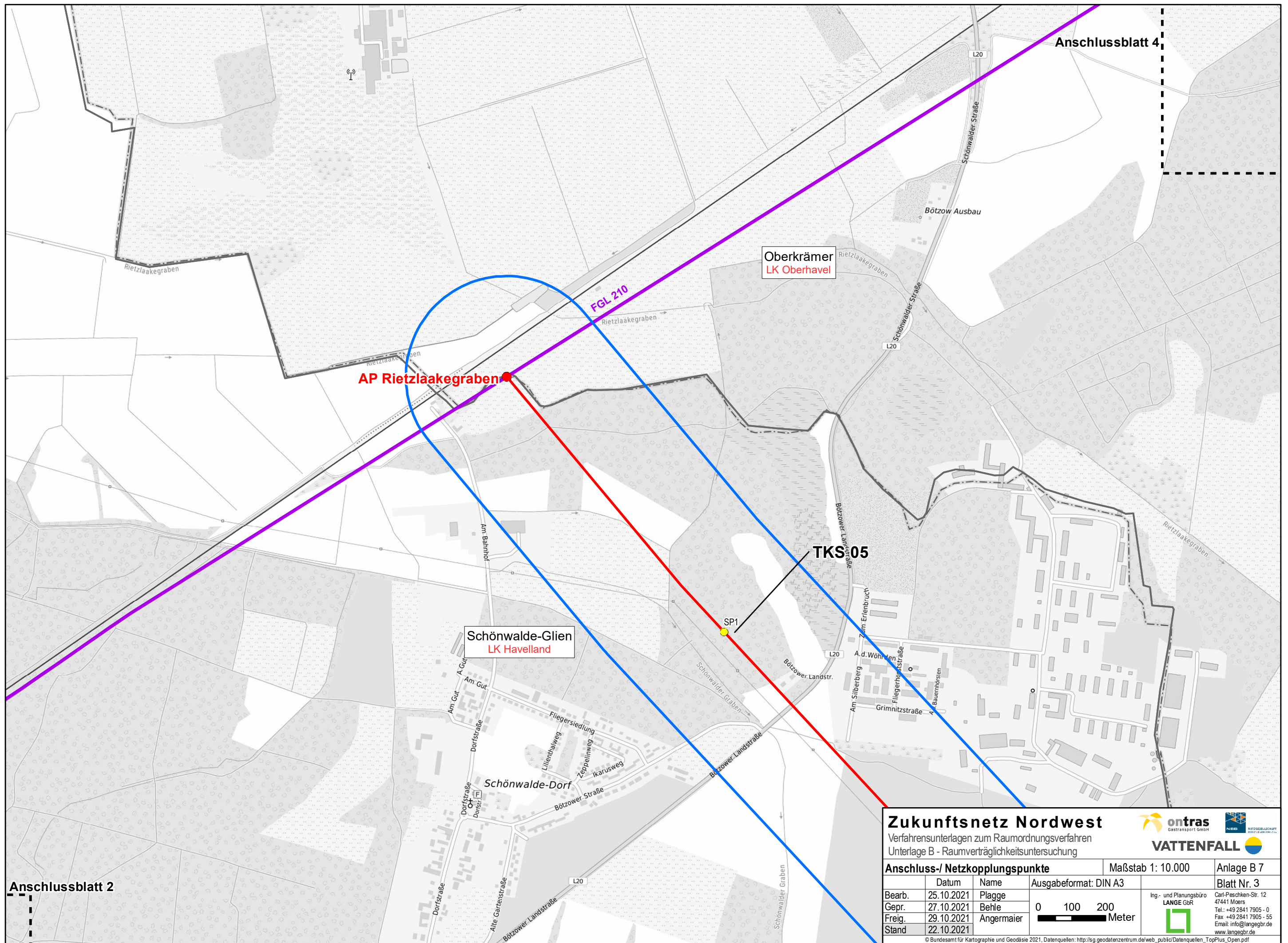
Anlage B 7

Anschluss-/ Netzkopplungspunkte		Ausgabeformat: DIN A3		Blatt Nr. 2	
Datum	Name				
Bearb.	25.10.2021	Plagge			
Gepr.	27.10.2021	Behle			
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:\Arcgis\Projekte\var\layout\ROV\ROV_Unterlage\Unterlage_B_RVU\ZukNW_ROV_B_7_RVU_Anlage_07_Anschlusspunkte.mxd



Anschlussblatt 4

AP Rietzlaakegraben

Oberkrämer
LK Oberhavel

FGL 210

TKS 05

Schönwalde-Glien
LK Havelland

SP1

Schönwalde-Dorf

Zukunftsnetz Nordwest

Verfahrensunterlagen zum Raumordnungsverfahren
Unterlage B - Raumverträglichkeitsuntersuchung



Anschluss-/ Netzkopplungspunkte Maßstab 1: 10.000 Anlage B 7

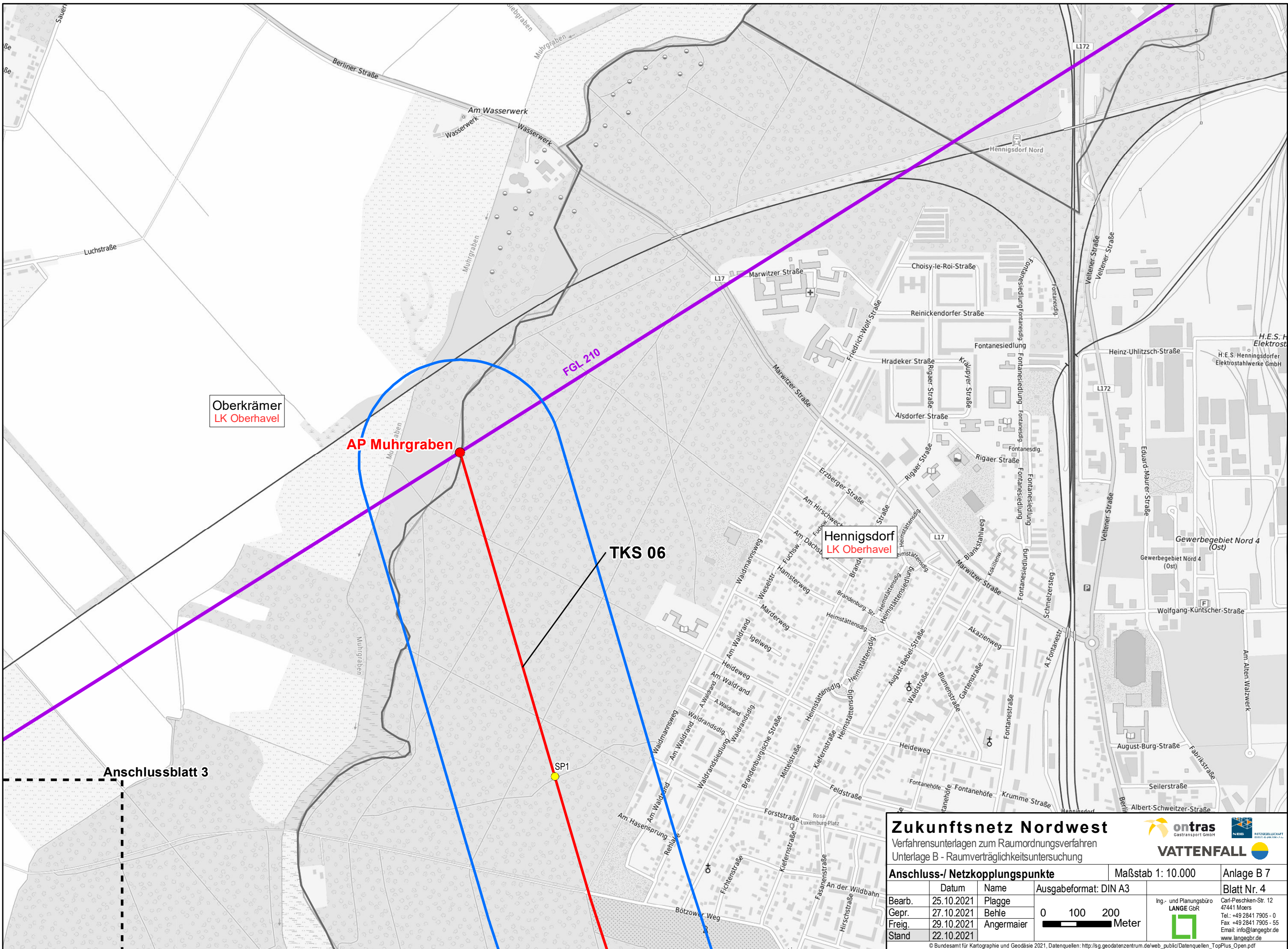
Datum	Name	Ausgabeformat: DIN A3
Bearb. 25.10.2021	Plagge	
Gepr. 27.10.2021	Behle	
Freig. 29.10.2021	Angermaier	
Stand 22.10.2021		

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

Anschlussblatt 2

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\Arbeits\Projekte\versue\layout\ROV\ROV_Unterlage\Unterlage_B_RVUZukNW_ROV_B_7_RVU_Anlage_07_Anschlusspunkte.mxd



Oberkrämer
LK Oberhavel

AP Muhrgraben

FGL 210

TKS 06

Hennigsdorf
LK Oberhavel

SP1

Anschlussblatt 3

Zukunftsnetz Nordwest
Verfahrensunterlagen zum Raumordnungsverfahren
Unterlage B - Raumverträglichkeitsuntersuchung

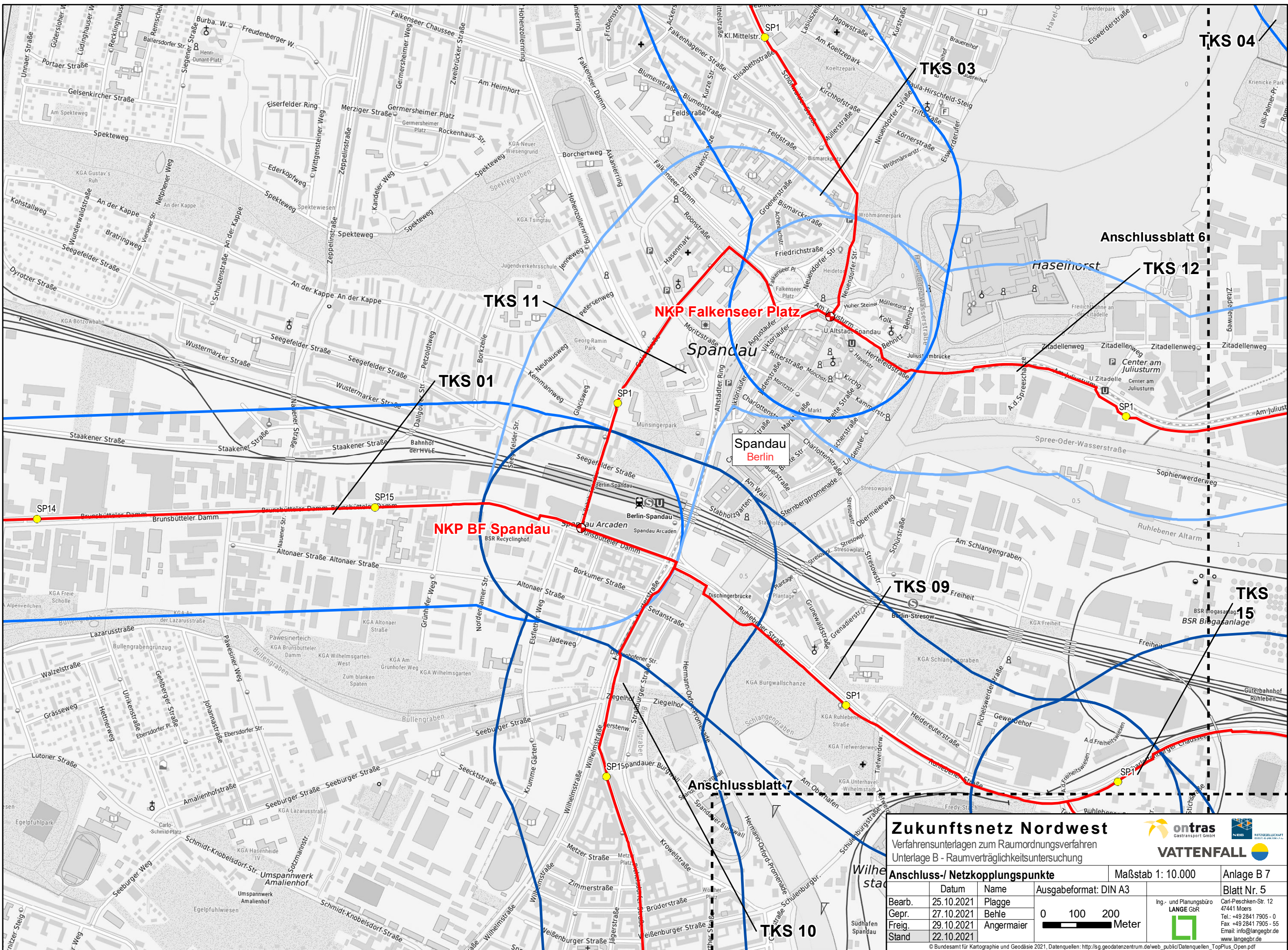
ontras Gastransport GmbH
VATTENFALL

Maßstab 1: 10.000
Anlage B 7
Blatt Nr. 4

Anschluss-/ Netzkopplungspunkte		Ausgabeformat: DIN A3	
Datum	Name		
Bearb.	25.10.2021	Plagge	
Gepr.	27.10.2021	Behle	
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:\Arcgis\Projekte\var\layout\ROV\ROV_Unterlage\Unterlage_B_RVUZukNW_ROV_B_7_RVU_Anlage_07_Anschlusspunkte.mxd



Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrnsunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage B - Raumverträglichkeitsuntersuchung

ontras Gastransport GmbH
VATTENFALL

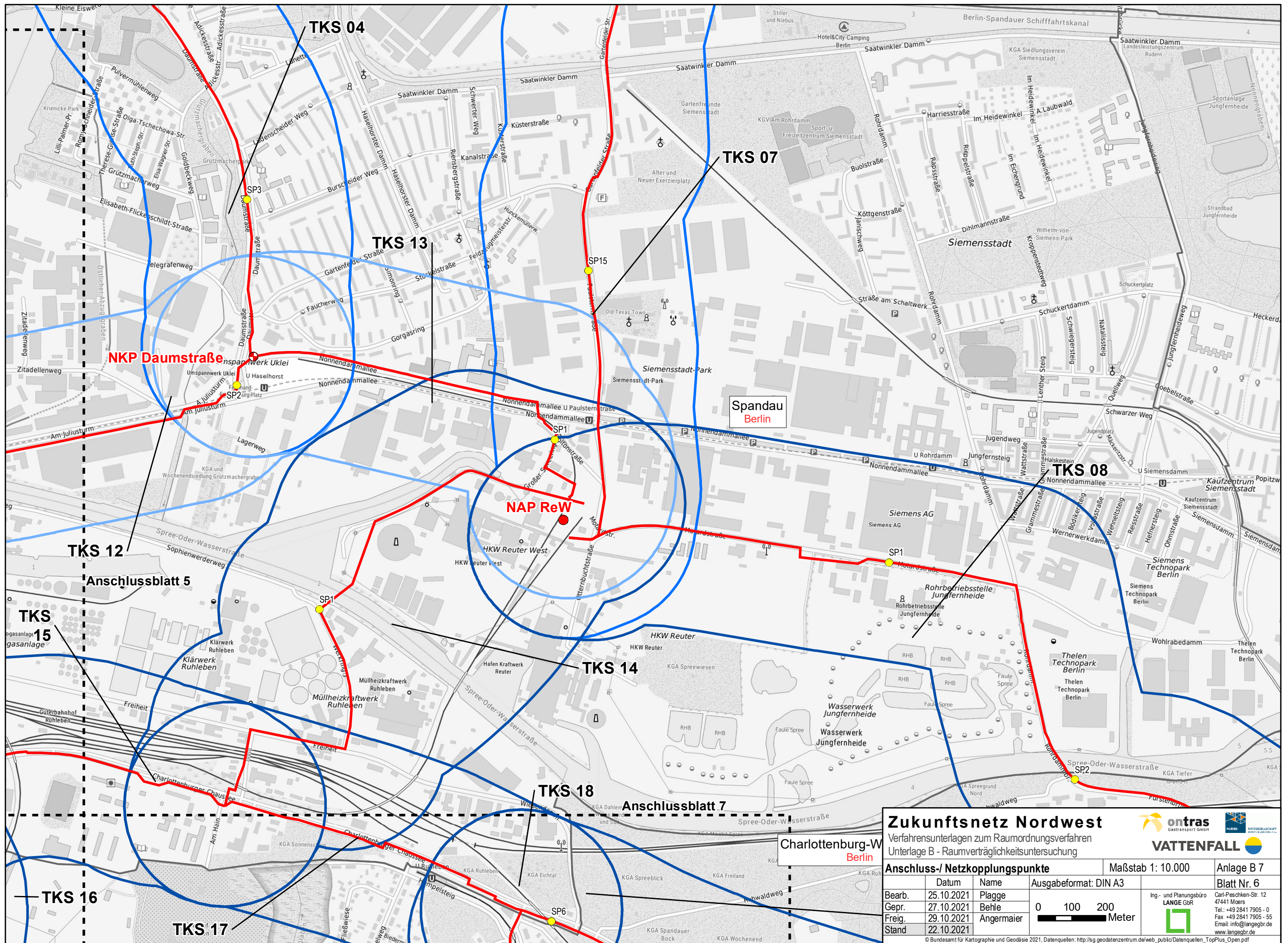
Maßstab 1: 10.000
 Anlage B 7
 Blatt Nr. 5

Anschluss-/ Netzkopplungspunkte		Ausgabeformat: DIN A3	
Datum	Name		
Bearb.	25.10.2021	Plagge	
Gepr.	27.10.2021	Behle	
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@langebr.de
 www.langebr.de

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021. Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\Arcgis\Projekte\raumordnungsverfahren\RAUMORDNUNG\Unterlage\Unterlage_B_RVU\Zukunftsnetz_Nordwest_B_7_RVU_Anlage_07_Anschlusspunkte.mxd



Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrnsunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage B - Raumverträglichkeitsuntersuchung

ontras
 Gastransport GmbH

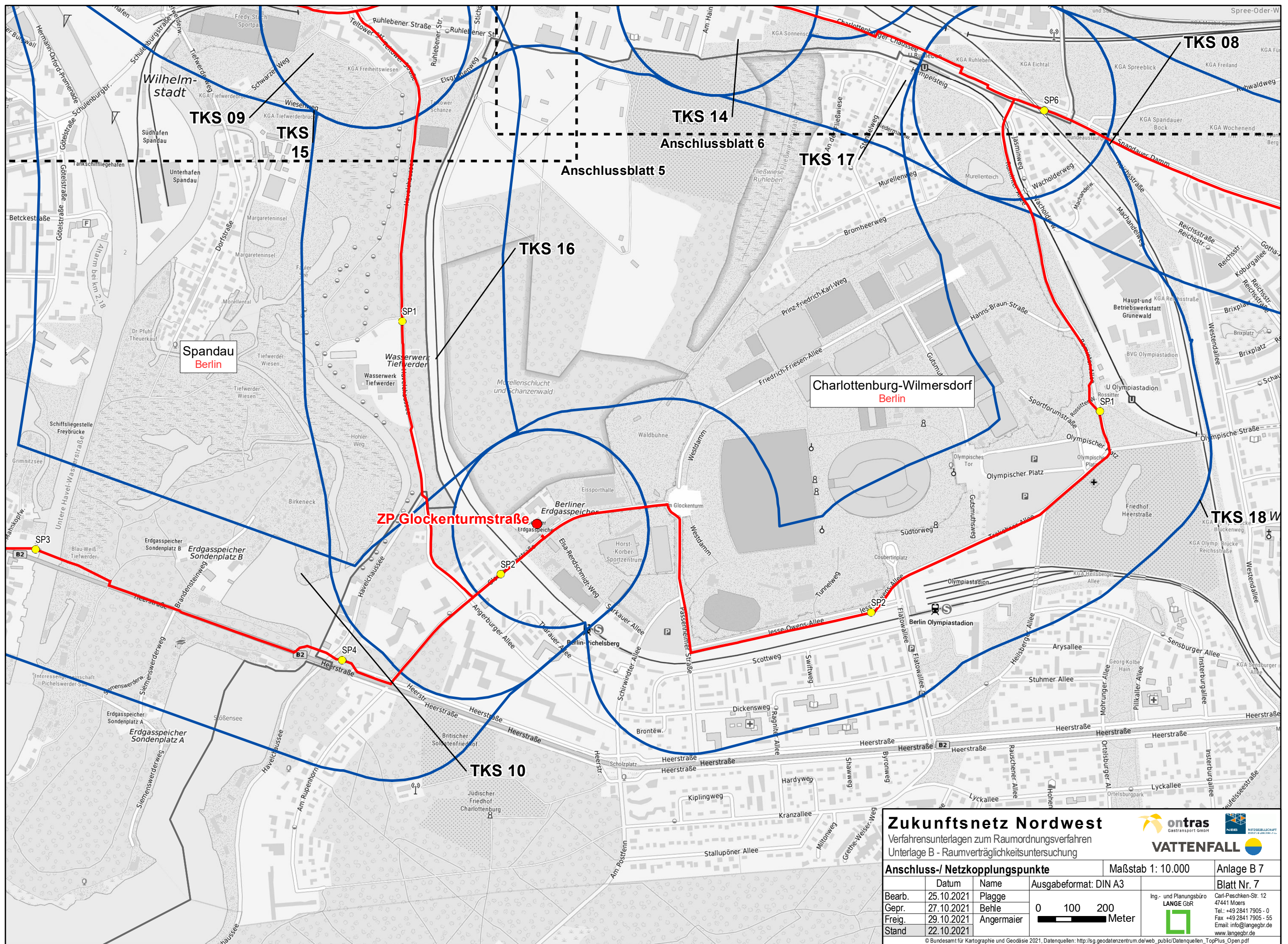
VATTENFALL

Anschluss-/ Netzkopplungspunkte Maßstab 1: 10.000 Anlage B 7
 Blatt Nr. 6

Bearb.	Datum	Name	Ausgabeformat: DIN A3
Gepr.	25.10.2021	Plagge	
Freig.	27.10.2021	Behle	
Stand	29.10.2021	Angermaier	
	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:\Arcgis\Projekte\raumordnungsverfahren\ROV_NW_Unterlage\Unterlage_B_RVU\Zukunw_ROV_B_7_RVU_Anlage_07_Anschlusspunkte.mxd



Zukunftsnetz Nordwest
 Verfahrnsunterlagen zum Raumordnungsverfahren
 Unterlage B - Raumverträglichkeitsuntersuchung

ontras
 GASTRANSPORT GmbH

VATTENFALL
 ENERGIE

Anschluss-/ Netzkopplungspunkte Maßstab 1: 10.000 Anlage B 7
 Blatt Nr. 7

Bearb.	Datum	Name	Ausgabeformat: DIN A3
25.10.2021	25.10.2021	Plagge	
27.10.2021	27.10.2021	Behle	
29.10.2021	29.10.2021	Angermaier	
22.10.2021	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@langegbr.de
 www.langegbr.de

© Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2021, Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 J:\Arcgis\Projekte\raumordnungsverfahren\Layout\ROV_Unterlage\Unterlage_B_RVUZukun_Nordwest_Anlage_07_Anschlusspunkte.mxd