
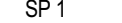
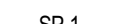







-  SP 15
Vorzugstrasse (mit Stationierungspunkt)
-  SP 1
Vorzugstrasse/ Abzweig (mit Stationierungspunkt)
-  SP 1
Variante (mit Stationierungspunkt)
-  Anbindungspunkte
-  Untersuchungskorridor 1.000 m

-  Bebaute Flächen
-  GK-4510-013
Geotop
-  Altlasten








Grenzen

-  Landesgrenze
-  Grenze Regierungsbezirk
-  Kreisgrenze
-  Gemeindegrenze







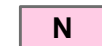
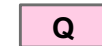






Bestand

Bodentypen



Semiterrestrische Böden

-  A Vega
-  aG Auengley
-  aS-G Auenpseudogley-Auengley
-  G-A Gley-Vega
-  G Gley
-  GM Anmoorgley
-  GN Nassgley

Terrestrische Böden

-  B-S Braunerde-Pseudogley
-  B Braunerde
-  G-K Gley-Kolluvisol
-  G-S Gley-Pseudogley
-  K Kolluvisol
-  L Parabraunerde
-  N Ranker
-  Q Regosol
-  R Rendzina
-  S-B Pseudogley-Braunerde
-  S-K Pseudogley-Kolluvisol
-  S-L Pseudogley-Parabraunerde
-  S Pseudogley
-  SG Hangpseudogley

Moore

-  HN Niedermoor
-  HNu Übergangsniedermoor

Empfindlichkeit

Empfindlichkeit gegenüber Verlust aufgrund des hohen Biotopotenzials

-  hoch
-  mittel

Empfindlichkeit gegenüber Verlust aufgrund der Archivfunktion

(kein Vorkommen im UG im Abschnitt NRW)

-  hoch



Quellen:
Politische Grenzen: infas GEOdaten GmbH, 2008

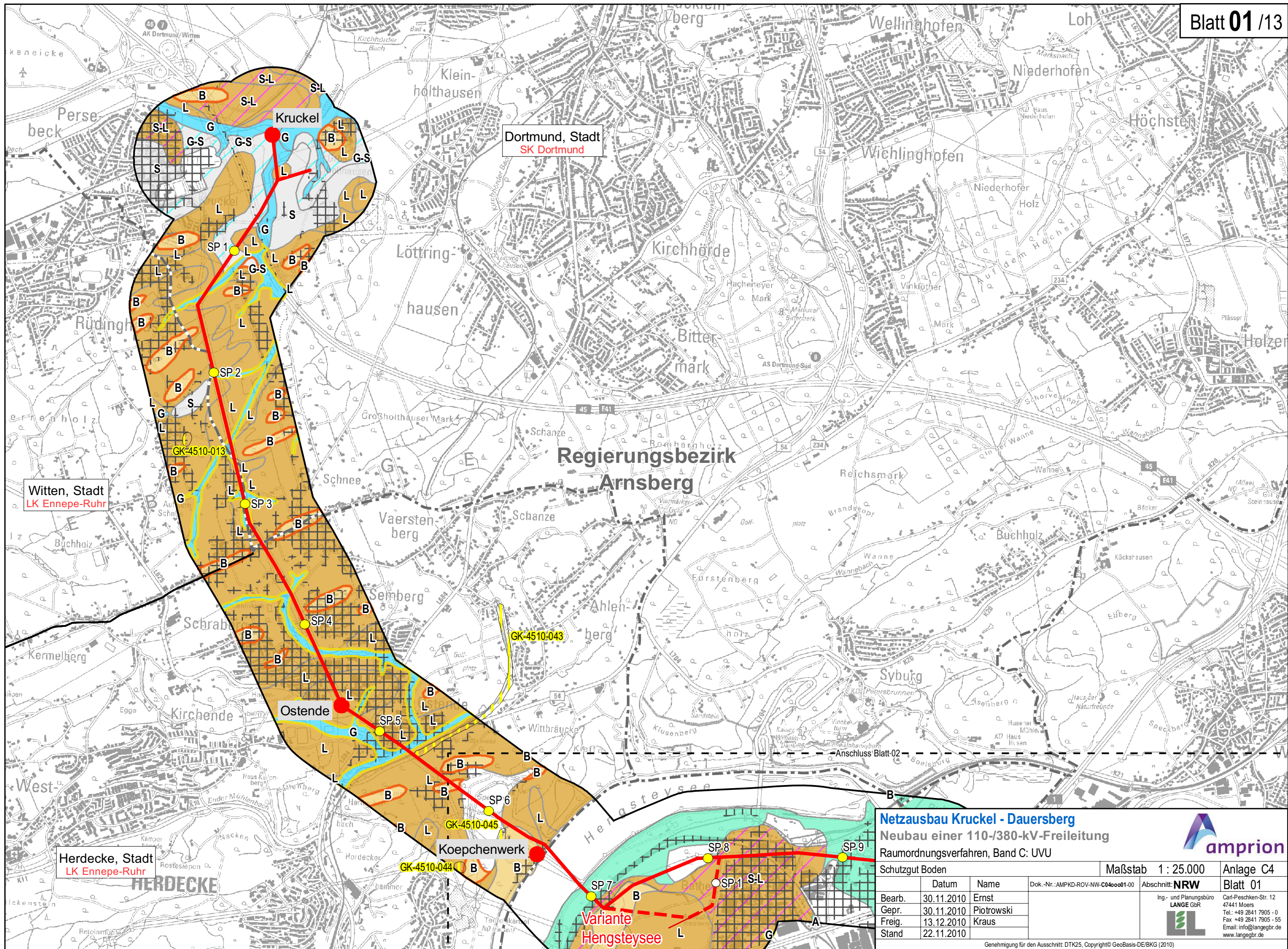
NRW
Bestandsdaten: GD - NRW, Maßstab 1:50.000 (BK50), Datenlieferung 2010
Schutzwürdige Böden (Biotopentwicklung und Bodenfruchtbarkeit)
GD - NRW, Maßstab 1:50.000 (SWB50), Datenlieferung 2010
Geotope: GD - NRW, Maßstab 1:50.000, Datenlieferung 2009

RLP:
Archivfunktion: LGB - RLP, Maßstab 1:50.000, 2006
Ertragspotential: MUFV, Maßstab 1:50.000, 2007
Entwicklungspotential und Bestandsdaten: LGB - RLP, Maßstab 1:50.000 (Bfd50), Datenlieferung 2010
Geotope: LGB-RLP, Stand 2010, in Bearbeitung
Altlasten: SGD NORD, Maßstab 1:50.000, Datenlieferung 2010

Hinweis:
Die Blattnummerierung bezieht sich auf den Gesamtverlauf der Trasse

Abschnitt NRW: Blatt 01 - 12
Abschnitt Rheinland-Pfalz: Blatt 12 - 13

Netzausbau Kruckel - Dauersberg				
Neubau einer 110-/380-kV-Freileitung				
Raumordnungsverfahren, Band C: UVU				
Schutzgut Boden		Maßstab 1 : 25.000	Anlage C4	
	Datum	Name	Dok.-Nr.: AMPKD-ROV-NW-C0400L1-00	Abschnitt: NRW
Bearb.	30.11.2010	Ernst		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.	30.11.2010	Piotrowski		
Freig.	13.12.2010	Kraus		
Stand	22.11.2010			
Genehmigung für den Ausschnitt: DTK25, Copyright© GeoBasis-DE/BKG (2010)				



Witten, Stadt
LK Ennepe-Ruhr

Dortmund, Stadt
SK Dortmund

Herdecke, Stadt
LK Ennepe-Ruhr

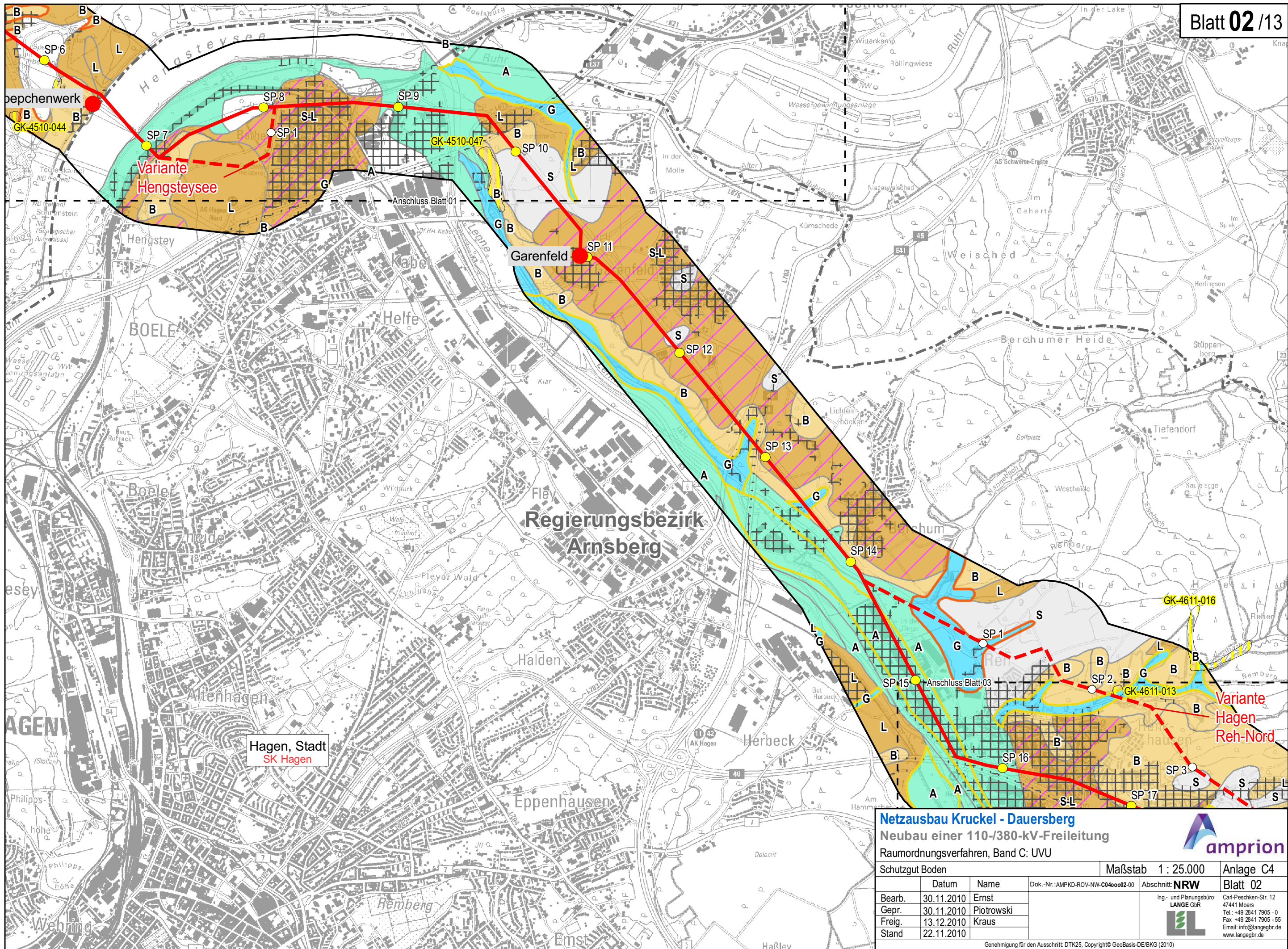
Netzausbau Kruckel - Dauersberg
Neubau einer 110-/380-kV-Freileitung
Raumordnungsverfahren, Band C: UVU



Schutzgut Boden		Maßstab 1 : 25.000		Anlage C4	
				Blatt 01	
Bearb.	30.11.2010	Ernst	Dok.-Nr.: AMPKD-ROV-NW-C040001-00	Abschnitt: NRW	
Gepr.	30.11.2010	Piotrowski	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
Freig.	13.12.2010	Kraus			
Stand	22.11.2010				

Genehmigung für den Ausschnitt DTK25, Copyright © GeoBasis-DE/BKG (2010)

©AMPKD/ArGIS/layout/ROV/ROV_UnterlageKapC_UVU/AMPKD_ROV_C4.mxd



Hagen, Stadt
SK Hagen

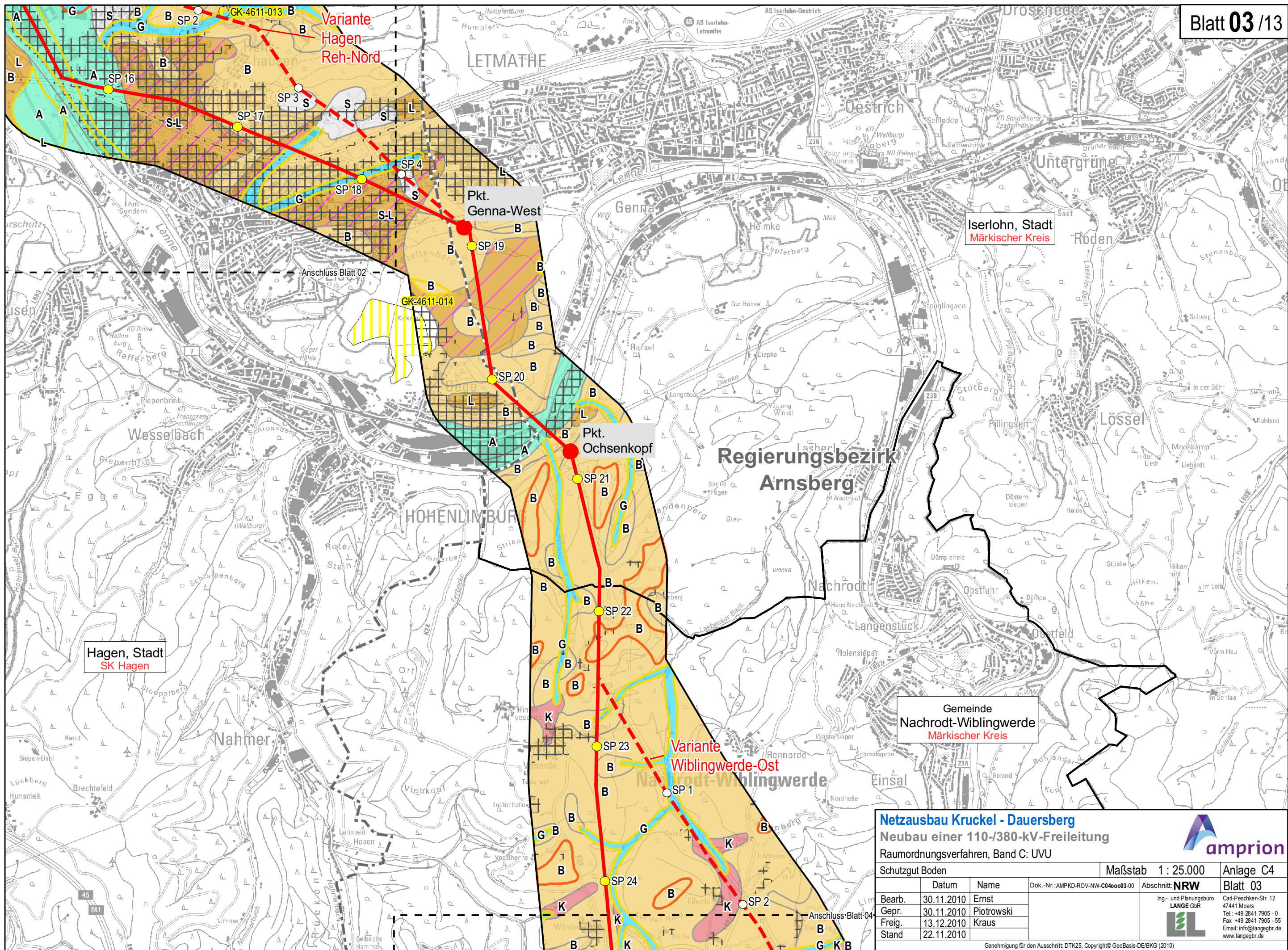
Netzausbau Kruckel - Dauersberg
 Neubau einer 110-/380-kV-Freileitung
 Raumordnungsverfahren, Band C: UVU



Schutzgut Boden			Maßstab 1 : 25.000	Anlage C4
	Datum	Name	Dok.-Nr.: AMPKD-ROV-NW-C040002-00	Abschnitt: NRW
Bearb.	30.11.2010	Ernst	Ing- und Planungsbüro LANGE GbR	Blatt 02
Gepr.	30.11.2010	Piotrowski		
Freig.	13.12.2010	Kraus		
Stand	22.11.2010			
			Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langegr.de www.langegr.de	

Genehmigung für den Ausschnitt DTK25, Copyright © GeoBasis-DE/BKG (2010)

©AMPKD/ArzGIS/layout/ROV/ROV_UnterlageKapC_UVU/AMPKD_ROV_C4.mxd



Hagen, Stadt
SK Hagen

Iserlohn, Stadt
Märkischer Kreis

Gemeinde
Nachrodt-Wiblingwerde
Märkischer Kreis

Netzausbau Kruckel - Dauersberg
Neubau einer 110-/380-kV-Freileitung
Raumordnungsverfahren, Band C: UVU

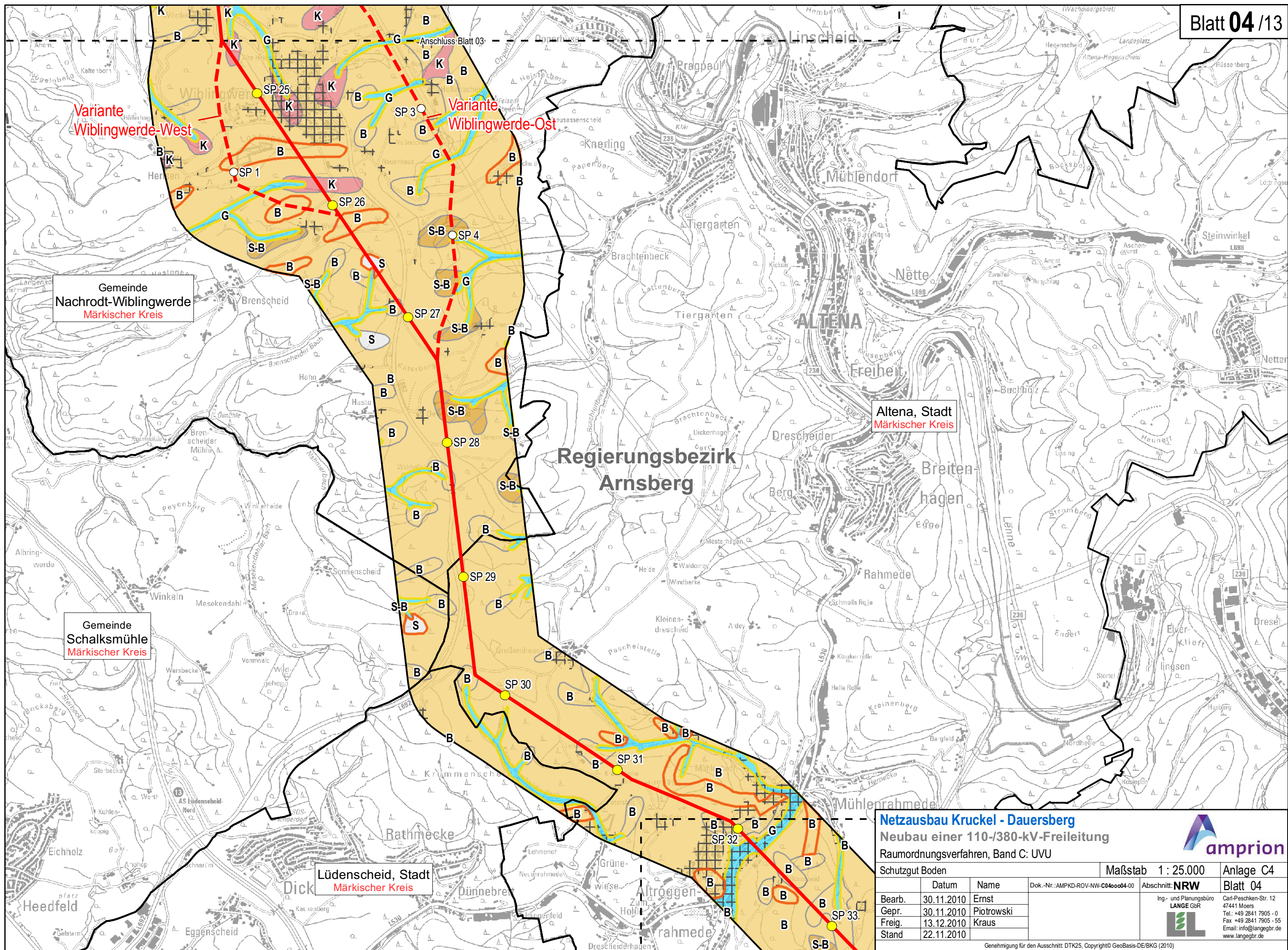


Schutzgut Boden			Maßstab 1 : 25.000	Anlage C4
	Datum	Name	Dok.-Nr.: AMPKD-ROV-NW-C040003-00	Abschnitt: NRW
Bearb.	30.11.2010	Ernst		Blatt 03
Gepr.	30.11.2010	Piotrowski		
Freig.	13.12.2010	Kraus		
Stand	22.11.2010			

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

Genehmigung für den Ausschnitt DTK25, Copyright © GeoBasis-DE/BKG (2010)

C:\AMPKD\ArcGIS\Layout\ROV\ROV_UnterlageKapC_UVU\AMPKD_ROV_C4.mxd



Gemeinde
Nachrodt-Wiblingwerde
Märkischer Kreis

Gemeinde
Schalksmühle
Märkischer Kreis

Lüdenscheid, Stadt
Märkischer Kreis

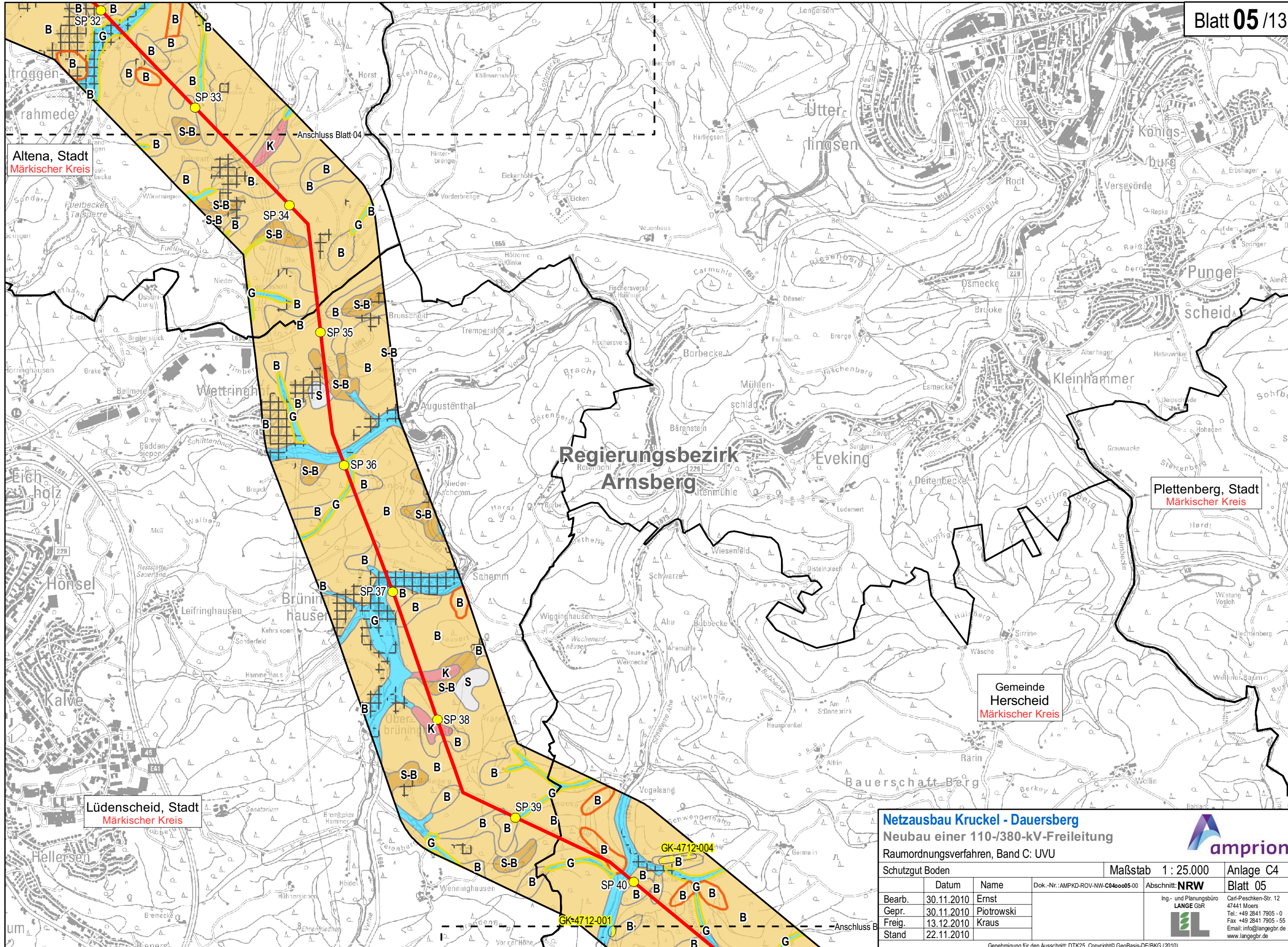
Altena, Stadt
Märkischer Kreis

Netzausbau Kruckel - Dauersberg
Neubau einer 110-/380-kV-Freileitung
Raumordnungsverfahren, Band C: UVU



Schutzgut Boden			Maßstab 1 : 25.000	Anlage C4
Bearb.	Datum	Name	Dok.-Nr.: AMPKD-ROV-NW-C040004-00	Abschnitt: NRW
Gepr.	30.11.2010	Ernst	Ing.- und Planungsbüro LANGE GbR	Blatt 04
Freig.	30.11.2010	Piotrowski		
Stand	13.12.2010	Kraus		
			Carl-Paschen-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langegr.de www.langegr.de	

Genehmigung für den Ausschnitt DTK25, Copyright© GeoBasis-DE/BKG (2010)



Altena, Stadt
Märkischer Kreis

Plettenberg, Stadt
Märkischer Kreis

Gemeinde
Herscheid
Märkischer Kreis

Lüdenscheid, Stadt
Märkischer Kreis

Netzausbau Kruckel - Dauersberg
Neubau einer 110-/380-kV-Freileitung
Raumordnungsverfahren, Band C: UVU

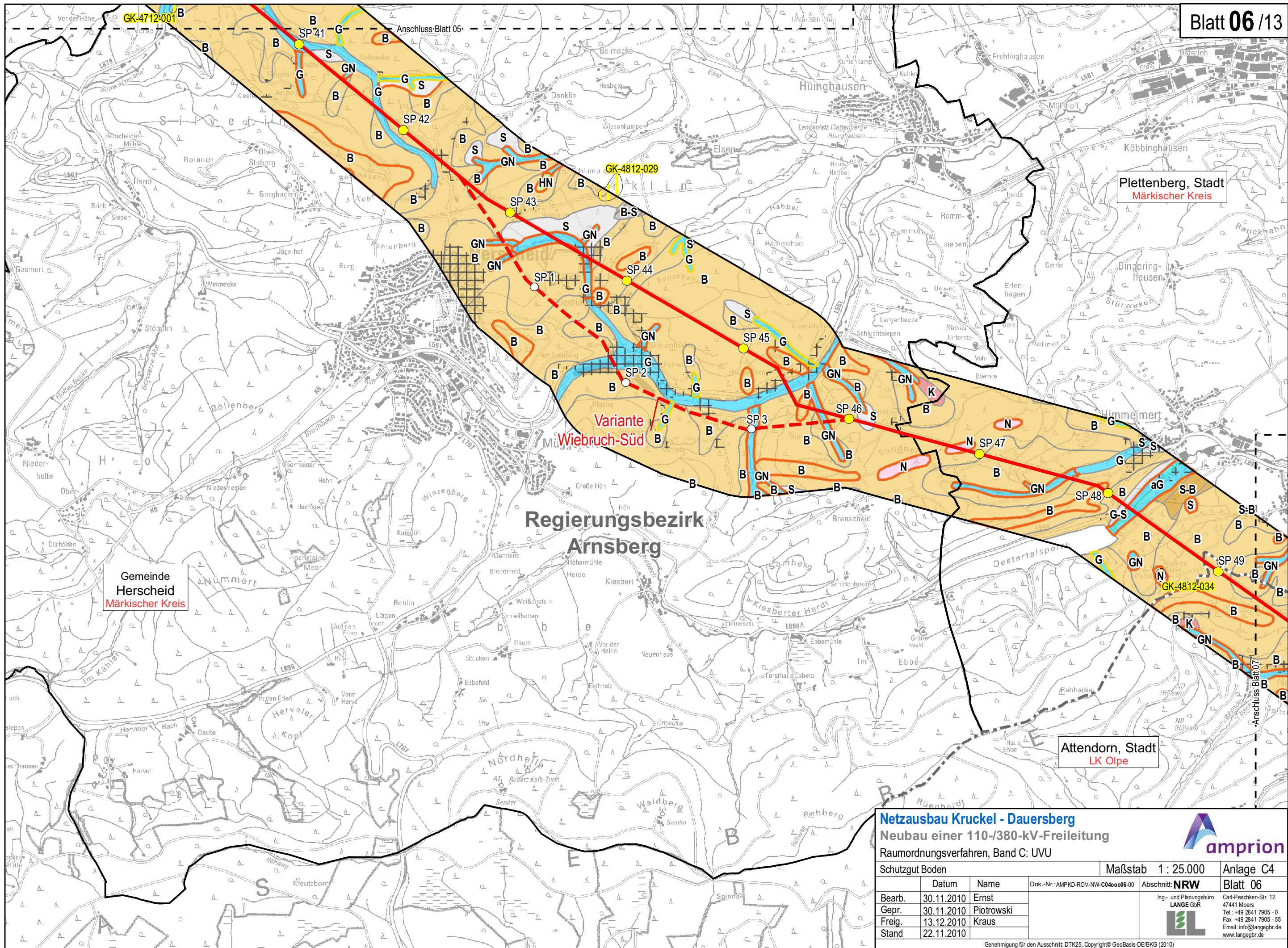


Schutzgut Boden			Maßstab 1 : 25.000	Anlage C4
	Datum	Name	Dok.-Nr.: AMPKD-ROV-NW-C0400005-00	Abschnitt: NRW
Bearb.	30.11.2010	Ernst		
Gepr.	30.11.2010	Piotrowski		
Freig.	13.12.2010	Kraus		
Stand	22.11.2010			

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

Genehmigung für den Ausschnitt DTK25, Copyright © GeoBasis-DE/BKG (2010)

C:\AMPKD\ArcGIS\layout\ROV\ROV_UnterlageKapC_UVU\AMPKD_ROV_C4.mxd



Gemeinde
Herscheid
Märkischer Kreis

Plettenberg, Stadt
Märkischer Kreis

Attendorf, Stadt
LK Olpe

Regierungsbezirk
Arnsberg

Variante
Wiebruch-Süd

Netzausbau Kruckel - Dauersberg
Neubau einer 110-/380-kV-Freileitung
Raumordnungsverfahren, Band C: UVU



Schutzgut Boden			Maßstab 1 : 25.000	Anlage C4
Bearb.	Datum	Name	Dok.-Nr.: AMPKD-ROV-NW-C040006-00	Blatt 06
Gepr.	30.11.2010	Ernst	Abschnitt: NRW 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
Freig.	30.11.2010	Piotrowski		
Stand	13.12.2010	Kraus		
	22.11.2010			

Plettenberg, Stadt
Märkischer Kreis

Gemeinde
Finnentrop
LK Olpe

Attendorn, Stadt
LK Olpe

Regierungsbezirk
Arnsberg

ATTENDORN

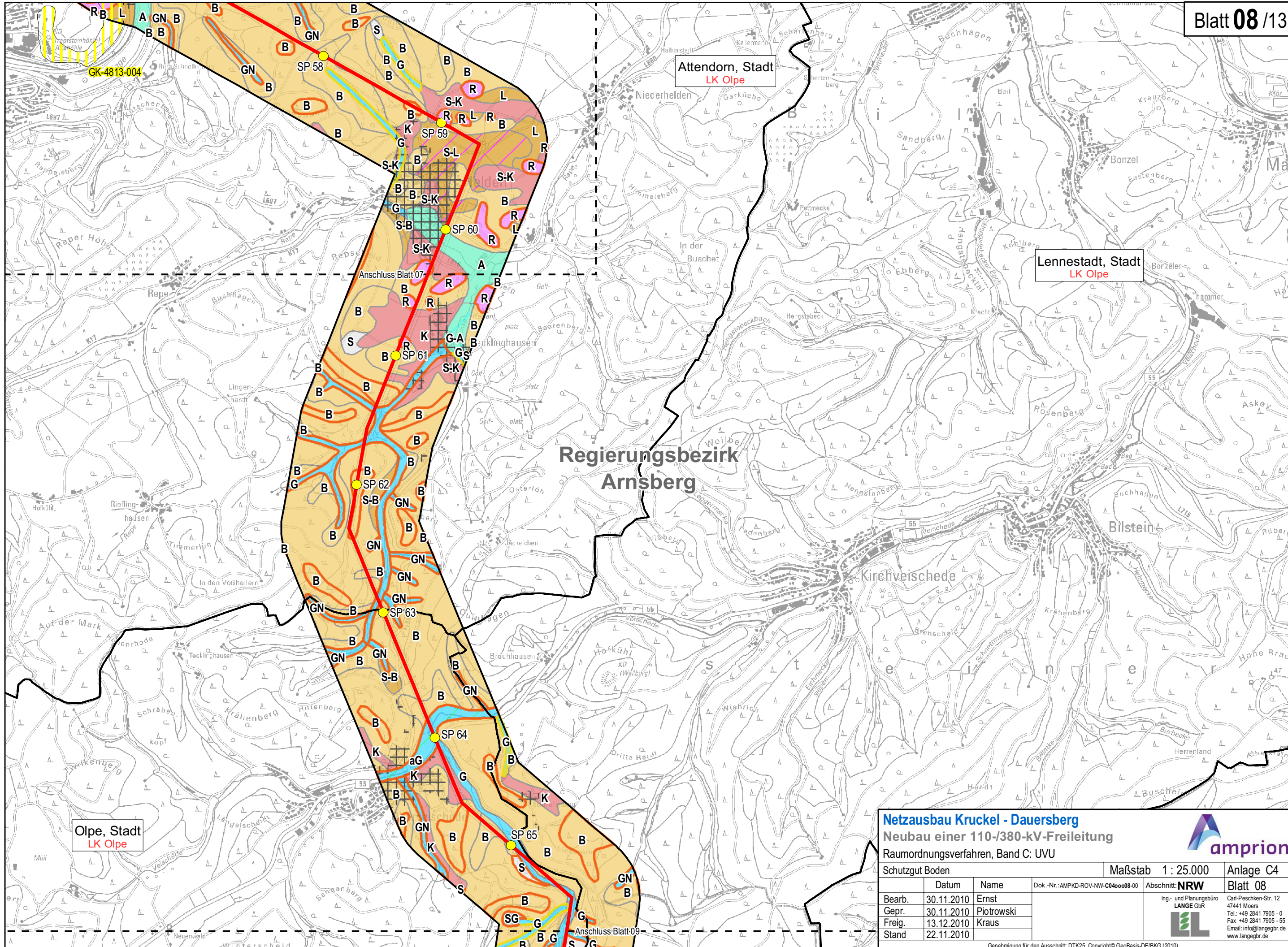
Netzausbau Kruckel - Dauersberg
Neubau einer 110-/380-kV-Freileitung
Raumordnungsverfahren, Band C: UVU



Schutzgut Boden			Maßstab 1 : 25.000	Anlage C4
Bearb.	Datum	Name	Dok.-Nr.: AMPKD-ROV-NW-C0400d07-00	Blatt 07
Gepr.	30.11.2010	Ernst	Abschnitt: NRW Ing- und Planungsbüro LANGE GUR	Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langegur.de www.langegur.de
Freig.	30.11.2010	Piotrowski		
Stand	13.12.2010	Kraus		
	22.11.2010			

Genehmigung für den Ausschnitt DTK25, Copyright © GeoBasis-DE/BKG (2010)

©AMPKD/Arnsberg/ROV/ROV_UnterlageKapC_UVU/AMPKD_ROV_C4.mxd



Olpe, Stadt
LK Olpe

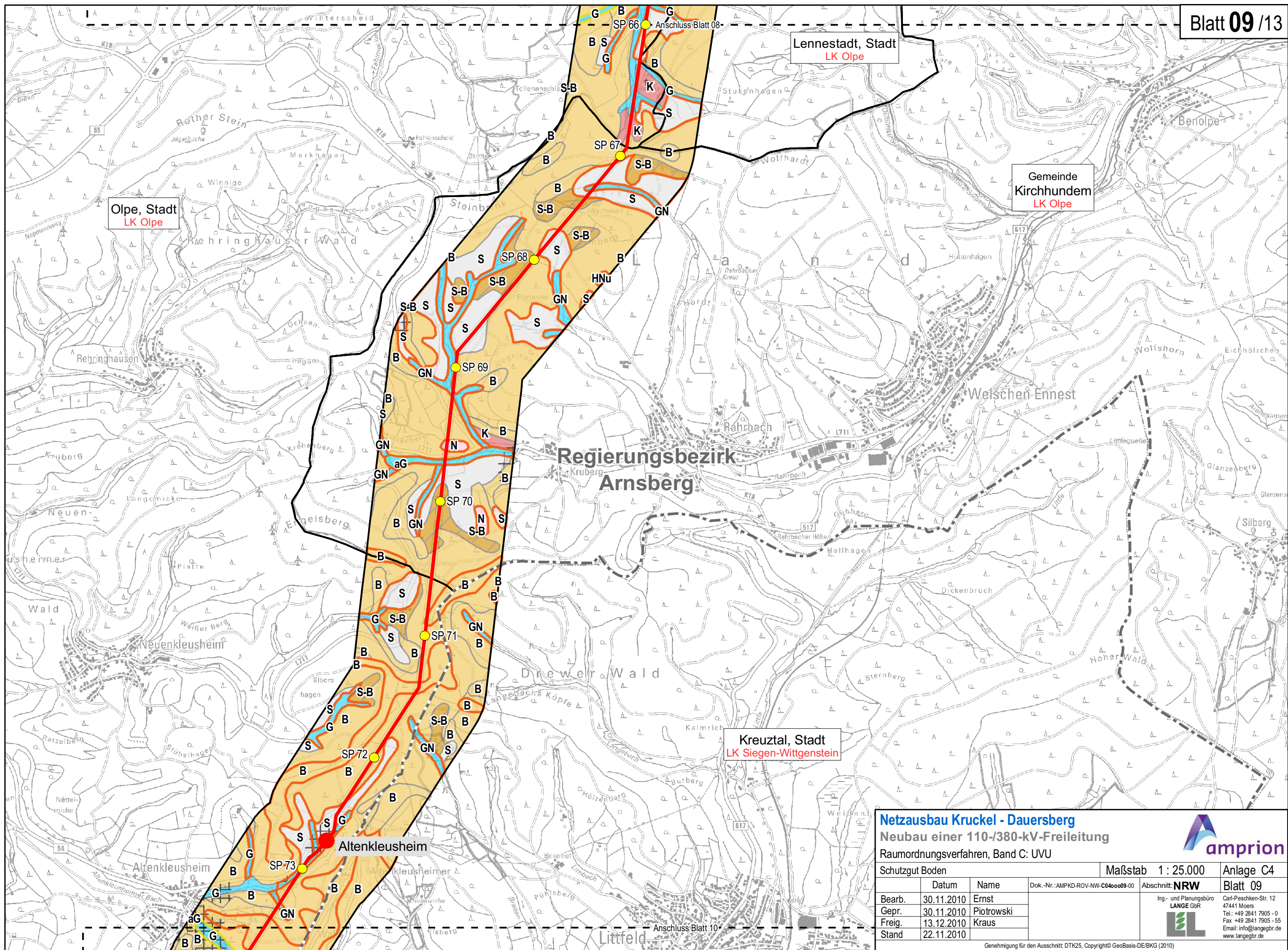
Attendorn, Stadt
LK Olpe

Lennestadt, Stadt
LK Olpe

Netzausbau Kruckel - Dauersberg
Neubau einer 110-/380-kV-Freileitung
Raumordnungsverfahren, Band C: UVU



Schutzgut Boden			Maßstab 1 : 25.000	Anlage C4
Bearb.	Datum	Name	Dok.-Nr.: AMPKD-ROV-NW-C040008-00	Abschnitt: NRW
Gepr.	30.11.2010	Ernst	Ing.- und Planungsbüro LANGE GbR	Blatt 08
Freig.	30.11.2010	Piotrowski		
Stand	13.12.2010	Kraus		
	22.11.2010		Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langebr.de www.langebr.de	



Netzausbau Kruckel - Dauersberg
 Neubau einer 110-/380-kV-Freileitung
 Raumordnungsverfahren, Band C: UVU

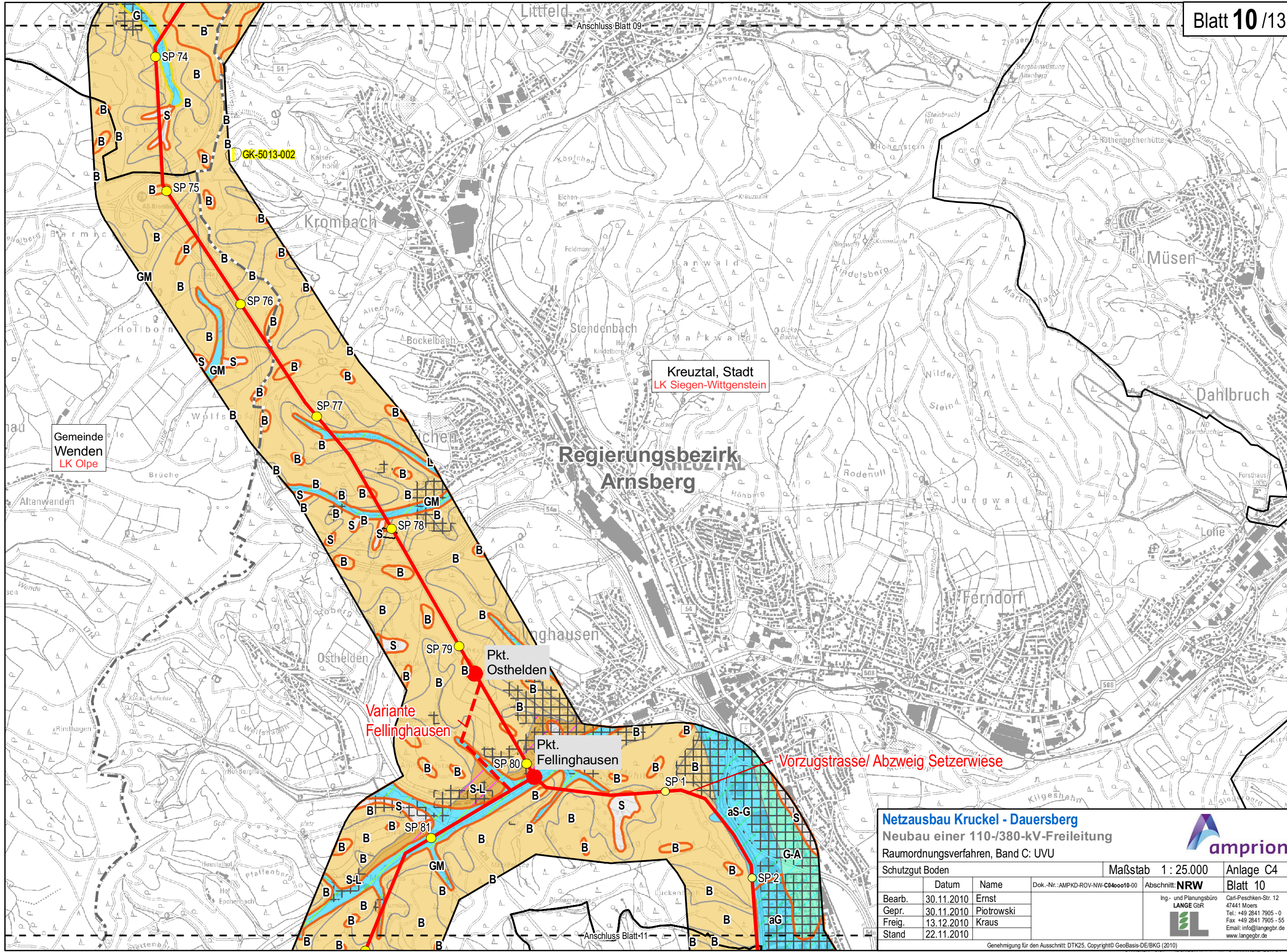
amprion

Schutzgut Boden		Maßstab 1 : 25.000	Anlage C4
Bearb.	Datum	Name	Dok.-Nr.: AMPKD-ROV-NW-C040009-00
Gepr.	30.11.2010	Ernst	Abschnitt: NRW
Freig.	30.11.2010	Piotrowski	
Stand	13.12.2010	Kraus	
Blatt 09		Ing- und Planungsbüro LANGE GbR	
Anschluss Blatt 10		Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@langegr.de www.langegr.de	

Genehmigung für den Ausschnitt DTK25, Copyright© GeoBasis-DE/BKG (2010)

Anschluss Blatt 09

Anschluss Blatt 11



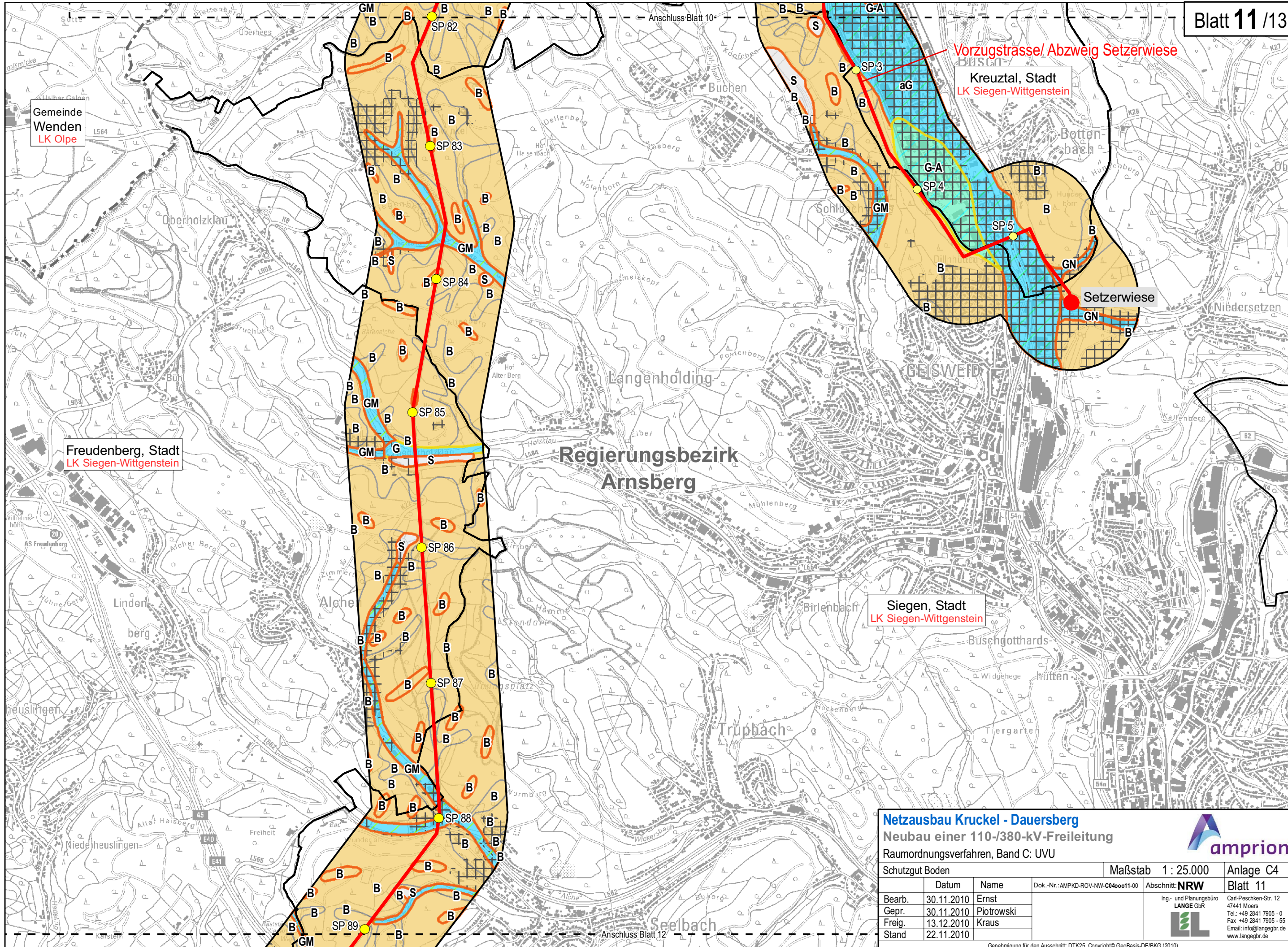
Netzausbau Kruckel - Dauersberg
 Neubau einer 110-/380-kV-Freileitung
 Raumordnungsverfahren, Band C: UVU



Schutzgut Boden			Maßstab 1 : 25.000	Anlage C4
	Datum	Name	Dok.-Nr.: AMPKD-ROV-NW-C0400010-00	Blatt 10
Bearb.	30.11.2010	Ernst	Abschnitt: NRW 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	
Gepr.	30.11.2010	Piotrowski		
Freig.	13.12.2010	Kraus		
Stand	22.11.2010			

Genehmigung für den Ausschnitt DTK25, Copyright © GeoBasis-DE/BKG (2010)

©AMPKD/ArzGIS/layout/ROV/ROV_UnterlageKapC_UVU/AMPKD_ROV_C4.mxd



Gemeinde Wenden
LK Olpe


Freudenberg, Stadt
LK Siegen-Wittgenstein

Vorzugstrasse/ Abzweig Setzerwiese
Kreuztal, Stadt
LK Siegen-Wittgenstein

Siegen, Stadt
LK Siegen-Wittgenstein

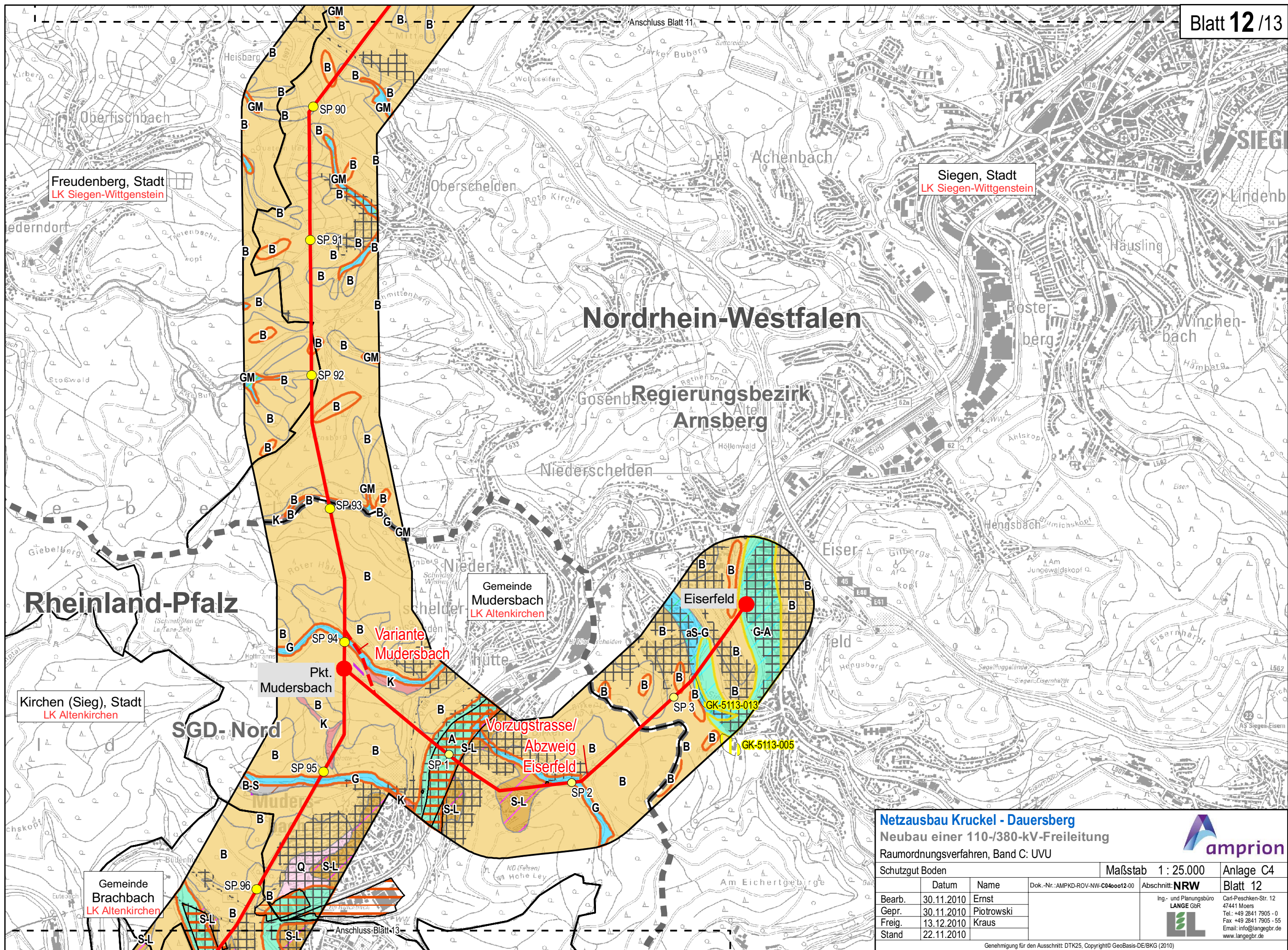
Netzausbau Kruckel - Dauersberg
Neubau einer 110-/380-kV-Freileitung
Raumordnungsverfahren, Band C: UVU



Schutzgut Boden			Maßstab 1 : 25.000	Anlage C4
	Datum	Name	Dok.-Nr.: AMPKD-ROV-NW-C040011-00	Abschnitt: NRW
Bearb.	30.11.2010	Ernst	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	Blatt 11
Gepr.	30.11.2010	Piotrowski		
Freig.	13.12.2010	Kraus		
Stand	22.11.2010			


Genehmigung für den Ausschnitt DTK25, Copyright© GeoBasis-DE/BKG (2010)

©\AMPKD\ArcGIS\layout\ROV\ROV_UnterlageKapC_UVU\AMPKD_ROV_C4.mxd



Netzausbau Kruckel - Dauersberg
 Neubau einer 110-/380-kV-Freileitung
 Raumordnungsverfahren, Band C: UVU

amprion

Schutzgut Boden		Maßstab 1 : 25.000	Anlage C4
Datum		Blatt 12	
Bearb.	30.11.2010	Ernst	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.	30.11.2010	Piotrowski	
Freig.	13.12.2010	Kraus	
Stand	22.11.2010		

Dok.-Nr.: AMPKD-ROV-NW-C040002-00
 Abschnitt: **NRW**
 Genehmigung für den Ausschnitt: DTK25, Copyright © GeoBasis-DE/BKG (2010)