

AUSWIRKUNGSPROGNOSE - ERHEBLICHE UMWELTAUSWIRKUNGEN AUF ALLE SCHUTZGÜTER UNTER BERÜCKSICHTIGUNG VON VERMEIDUNGSMAßNAHMEN

Bestand

Biotoptypen flächenhaft (innerhalb des Untersuchungsgebietes)

01 Fließgewässer

- 01123 Flüsse und Ströme, vollständig begradigt oder kanalisiert
- 0113101 naturnahe, unbeschattete Gräben; ständig wasserführend; (§)
- 0113201 naturnahe, beschattete Gräben; ständig wasserführend ; (§)
- 0113202 naturnahe, beschattete Gräben; trocken gefallen oder nur stellenweise wasserführend; (§)
- 0113301 Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung; ständig wasserführend
- 011331 Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung; unbeschattet
- 0113312 Gräben, weitgehend naturfern, ohne Verbauung; unbeschattet; trocken gefallen oder nur stellenweise wasserführend
- 0113XX2 Gräben, trocken gefallen oder nur stellenweise wasserführend; (§)

02 Standgewässer (einschließlich Uferbereiche,

- 02143 Staugewässer/Kleinspeicher, naturfern, stark gestört oder verbaut

03 Anthropogene Rohbodenstandorte und

- 032001 ruderaler Pionier-, Gras- und Staudenfluren; weitgehend ohne Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung < 10%)
- 032002 ruderaler Pionier-, Gras- und Staudenfluren; mit Gehölzbewuchs (Gehölzdeckung 10-30%)

05 Gras- und Staudenfluren

- 0510001 Feuchtwiesen und Feuchtwiesen; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)
- 0510301 Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung); §
- 0510311 Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte; artenreiche Ausprägung; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung); §
- 051042 wechselfeuchtes Auengrünland ; wechselfeuchtes Auengrünland, kraut- und/oder seggenreich; §
- 0510501 Feuchtwiesen; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)
- 0511001 Frischwiesen und Frischweiden; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)
- 0511002 Frischwiesen und Frischweiden; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)
- 05111 Frischweiden, Fettweiden
- 0511101 Frischweiden, Fettweiden; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)
- 0511201 Frischwiesen ; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)
- 0511202 Frischwiesen ; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)
- 051121 Frischwiesen ; artenreiche Ausprägung
- 0511211 Frischwiesen ; artenreiche Ausprägung ; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)
- 051122 Frischwiesen ; verarmte Ausprägung

- 0511221 Frischwiesen ; verarmte Ausprägung; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)
- 0513001 Grünlandbrachen; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)
- 0513101 Grünlandbrachen feuchter Standorte; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung); (§)
- 0513102 Grünlandbrachen feuchter Standorte; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung); (§)
- 0513112 Grünlandbrachen feuchter Standorte; von Schilf dominiert; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung); §
- 0513141 Grünlandbrachen feuchter Standorte; von rasigen Großseggen dominiert; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung); §
- 0513191 Grünlandbrachen feuchter Standorte; sonstige Grünlandbrachen feuchter Standorte; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung); (§)
- 0513192 Grünlandbrachen feuchter Standorte; sonstige Grünlandbrachen feuchter Standorte; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung); (§)
- 0513201 Grünlandbrachen frischer Standorte; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung)
- 0513202 Grünlandbrachen frischer Standorte; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)
- 0513212 Grünlandbrachen frischer Standorte; artenreich (typische Grünlandarten); mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)
- 0513222 Grünlandbrachen frischer Standorte; artenarm; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)
- 0513322 Grünlandbrachen trockener Standorte; artenarme oder ruderaler trockene Brachen; mit spontanen Gehölzbewuchs (10 - 30 % Gehölzdeckung)
- 0514001 Staudenfluren und -säume; weitgehend ohne spontanen Gehölzbewuchs (< 10 % Gehölzdeckung); (§)
- 05150 Intensivgrasland incl. Intensivweiden
- 051512 Intensivgrasland; frischer Standorte
- 051601 Zierrasen/Scherrassen; weitgehend ohne Bäume
- 051621 artenarmer Zier-/Parkrasen; weitgehend ohne Bäume

07 Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen

- 07101 Gebüsche nasser Standorte
- 071012 Gebüsche nasser Standorte; Strauchweidengebüsche der Flussauen; §
- 071013 Gebüsche nasser Standorte; Weidengebüsche gestörter, anthropogener Standorte; (§)
- 07102 Laubgebüsche frischer Standorte
- 071021 Laubgebüsche frischer Standorte; überwiegend heimische Arten
- 071121 Feldgehölze frischer und/oder reicher Standorte; überwiegend heimische Gehölzarten; (§)
- 07113 Feldgehölze mittlerer Standorte; (§)

- 071131 Feldgehölze mittlerer Standorte; überwiegend heimische Gehölzarten; (§)
- 07120 Waldmäntel; (§)
- Hecke (Biotopcode 0713X)
- 071312 Hecken und Windschutzstreifen ohne Überschirmung; lückig, überwiegend heimische Gehölze
- 071321 Hecken und Windschutzstreifen von Bäumen überschirmt (>10% Überschirmung); geschlossen, überwiegend heimische Gehölze
- Alleen (linear) (Biotopcode 07141); §§ Baumreihe (linear) (Biotopcode 07142)
- Solitärbäume und Baumgruppen (Biotopcode 0715X)
- 0717002 flächige Obstbestände (Streuobstwiesen); überwiegend mittleres Alter (> 10 Jahre); (§)
- 07173 aufgelassene Streuobstwiesen; § standorttypischer Gehölzsaum an Gewässern; §

08 Wälder und Forste

- 08103 Erlen-Bruchwälder, Erlenwälder; §
- 08110 Erlen-Eschen-Wälder; §
- 08262 junge Aufforstungen
- 08282 Vorwälder frischer Standorte
- 08283 Vorwälder feuchter Standorte (außerhalb intakter Moore); §
- 08292 naturnahe Laubwälder und Laub-Nadel-Mischwälder mit heimischen Baumarten, frischer und/oder reicher Standorte
- 08294 naturnahe Laubwälder und Laub-Nadel-Mischwälder mit heimischen Baumarten, armer und/oder trockener Standorte
- 08310 Eichenforst (Stieleiche, Traubeneiche)
- 083108 Eichenforst (Stieleiche, Traubeneiche); sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (inkl. Roteiche)
- 08316 Eichenforst (Stieleiche, Traubeneiche); Mischbaumart Birke
- 08360 Birkenforst
- 083608 Birkenforst; sonstige Laubholzarten als Nebenbaumart (inkl. Roteiche)
- 08380 Laubholzforste; sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche)
- 08386 Laubholzforste, sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche); Mischbaumart Birke
- 08480 Kiefernforst
- 0851861 Laubholzforste mit Nadelholzarten; Hauptbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche); Mischbaumart Kiefer; Nebenbaumart Lärche; Eichenforstgesellschaften auf kräftig nährstoffversorgten Böden
- 085608 Laubholzforste; Hauptbaumart Birke; Nebenbaumart Kiefer
- 085802 Laubholzforste; Hauptbaumart sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche); Nebenbaumart Kiefer
- 085802 Laubholzforste; Hauptbaumart sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche); Nebenbaumart sonstige nichtheimische Niferen
- 085808 Nadelholzforste, Hauptbaumart Kiefer; Nebenbaumart Birke

- 086806 Nadelholzforste, Hauptbaumart Kiefer; Nebenbaumart Birke
- 086808 Nadelholzforste, Hauptbaumart Kiefer; Nebenbaumart sonstige Laubholzarten (inkl. Roteiche)
- 08681 Nadelholzforste mit Laubholzarten; Hauptbaumart Kiefer; Mischbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)
- 08686 Nadelholzforste mit Laubholzarten; Hauptbaumart Kiefer; Mischbaumart Birke
- 086861 Nadelholzforste mit Laubholzarten; Hauptbaumart Kiefer; Mischbaumart Birke, Nebenbaumart Eiche (Stieleiche, Traubeneiche)

09 Äcker

- 09130 intensiv genutzte Äcker
- 09140 Ackerbrachen

10 Biotope der Grün- und Freiflächen

- 10102 Friedhöfe
- 10110 Gärten und Gartenbrachen, Grabeland
- 10111 Gärten
- 10112 Grabeland
- 10150 Kleingartenanlagen
- 10170 offene Sport- und Erholungsanlagen
- 10171 Sportplätze
- 10173 Reitplätze und Rennbahnen (offener Boden)

§ geschütztes Biotop nach §18 BbgNatSchAG i.V.m § 30 BNatSchG
 §§ geschütztes Biotop nach §17 BbgNatSchAG i.V.m §29 BNatSchG
 (§) in bestimmten Ausprägungen nach § 18 BbgNatSchGAG i. V. m. §30 BNatSchG

| | | | | |
|--|---|--|------------|------------|
| Umweltplanung:  INROS LACKNER SE Zeppelinstr. 136, Haus d 14471 Potsdam Tel.: 0331 70 67 0 Fax: 0331 70 67 275 potdam@inros-lackner.de | Gesamtplanung:  Pipeline Engineering GmbH Görlitzer Str. 28a/30, 10247 Berlin | Antragstellerin: Im Auftrag der  ontras Gastransport GmbH | | |
| Neuerlegung der Ferngasleitung FGL 012 DN500, DN400 einschl. Nebenanlagen, Teilabschnitt Brandenburg | | | | |
| <i>Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren</i> | | | | |
| UVP-Bericht | | | | |
| Auswirkungsprognose | | | | |
| | Datum | Name | Unterlage: | 8.7 |
| Bearbeitet: | 09.07.2019 | gez. Düring | Blatt: | 6 / 6 |
| Geprüft: | 09.07.2019 | gez. Schwuchow | Maßstab: | 1 : 10.000 |
| Freigegeben: | 09.07.2019 | gez. Dr. Spindler | Stand: | 23.07.19 |

SCHUTZGUT PFLANZEN UND BIOLOGISCHE VIelfALT

Bestand

Biotoptypen flächenhaft (*innerhalb des Untersuchungsgebietes*)

12 Bebaute Gebiete, Verkehrsanlagen und Sonderflächen

- 12261 Einzel- und Reihenhausbebauung mit Ziergärten
- 12262 Einzel- und Reihenhausbebauung mit Obstbaumbestand
- 12263 Einzel- und Reihenhausbebauung mit Waldbaumbestand (Waldsiedlungen)
- 12291 Dörfliche Bebauung / Dorfkern, ländlich
- 12292 Dörfliche Bebauung / Dorfkern, verstädtert
- 12300 Industrie-, Gewerbe-, Handels- und Dienstleistungsflächen, Gemeinbedarfsflächen
- 12310 Industrie-, Gewerbe-, Handels- und Dienstleistungsflächen (in Betrieb)
- 12320 Industrie- und Gewerbebrache
- 12330 Gemeinbedarfsflächen (Kindergärten, Schulen, Krankenhäuser etc.)
- 12400 Landwirtschaft und Tierhaltung
- 12500 Ver- und Entsorgungsanlagen
- 12501 Ver- und Entsorgungsanlagen, mit hohem Grünflächenanteil
- 12502 Ver- und Entsorgungsanlagen, mit geringem Grünflächenanteil
- 1260021 Verkehrsflächen; ohne bewachsenen Mittelstreifen; mit regelmäßigem Baumbestand
- 12610 Straßen
- 1261021 Straßen; ohne bewachsenen Mittelstreifen; mit regelmäßigem Baumbestand
- 12612 Straßen mit Asphalt- oder Betondecken
- 1261221 Straßen mit Asphalt- oder Betondecken; ohne bewachsenen Mittelstreifen; mit regelmäßigem Baumbestand
- 1261222 Straßen mit Asphalt- oder Betondecken; ohne bewachsenen Mittelstreifen; ohne Baumbestand
- 126421 Parkplätze teilversiegelt; mit regelmäßigem Baumbestand
- 126422 Parkplätze; teilversiegelt; ohne Baumbestand
- 12643 Parkplätze; versiegelt
- 126432 Parkplätze versiegelt; ohne Baumbestand
- 12651 unbefestigter Weg
- 12654 versiegelter Weg
- 12655 Steg (über Wasser oder Land)
- 1266102 Gleisanlagen außerhalb der Bahnhöfe; ohne Begleitgrün
- 126612 Gleisanlagen außerhalb der Bahnhöfe; überwiegend mit Schotterunterbau
- 12662 Bahnhofanlagen
- 126631 Bahnbrachen; mit Gehölzaufwuchs
- 12740 anthropogene Sonderflächen; Lagerflächen

Selektive Biotopkartierung, 3. Durchgang (SBK3)

Linienbiotope

geschütztes Biotop nach § 18 BbgNatSchAG i. V. m. § 30 BNatSchG

Flächenbiotope

geschütztes Biotop nach § 18 BbgNatSchAG i. V. m. § 30 BNatSchG

Nachrichtlich

Schutzgebiete internationaler Bedeutung

Flora-Fauna_Habitat (FFH)

Schutzgebiete nationaler Bedeutung

Naturschutzgebiet (NSG)

Landschaftsschutzgebiet (LSG)

Naturpark (NP)

Nutzungstypen

(außerhalb des Untersuchungsgebietes)

- Wald
- Offenland
- Fließ- und Stillgewässer
- Siedlung

Sonstige Planzeichen

- Untersuchungsgebiet UVP-Bericht
- Landesgrenze
- Gemeindegrenze
- Windkraftanlage

Technische Planung

- geplante Rohrauswechslung / Umverlegung (inkl. Kabelrohranlage)
- geplante Kabelrohranlage
- Demontage
- Stilllegung
- FGL - Bestand
- Bauplan / Grundriss der Technischen Planung
- Arbeitsstreifen

Querungen

- Querung in offener Bauweise mit Trockenschnitt
- Querung in offener Bauweise in fließende Welle
- Unterquerung mittels HDD-Verfahren

Gehört zum Planfeststellungsbeschluss des LBGR, Az.: 27.1-1-55

Darstellung der erheblichen Auswirkungen auf das Schutzgut Biotope

z. B. B1 laufende Nummer (siehe UVP, Unterlage 8)

| Ifd. Nr. | Art der Auswirkung | Umfang | Bewertung |
|----------|--|----------------------|-----------|
| B1 | vorübergehende Flächeninanspruchnahme von Biotopstrukturen mit längerer Regenerationszeit (Waldrandbereiche, Gehölzstrukturen) | 2.987 m ² | mittel |

Darstellung der erheblichen Auswirkungen auf das Schutzgut Boden

z. B. Bo1 laufende Nummer (siehe UVP, Unterlage 8)

| Ifd. Nr. | Art der Auswirkung | Umfang | Bewertung |
|----------|---|----------------------|-----------|
| Bo1 | dauerhafter teilweiser Verlust von Bodenfunktionen durch Teilversiegelung durch Stationsflächen (Rasengittersteine) und Zufahrten (sandgeschlämmte Schotterdecke) | 1.546 m ² | mittel |

Datengrundlagen:
 Biotope und SBK
 Darstellung auf der Grundlage von Daten und mit Erlaubnis des Landesamtes für Umwelt (LfU): Biotop- und Landnutzungskartierung (BTLN) des Landes Brandenburg Stand 2009, Dateneingang am 07.06.2018
 Dr. Beate Kalz & Ralf Knerr, Dipl.-Biologen - Landschaft - Planung - Biologie, Stand: 2019
Digitale Schutzgebietsabgrenzung
 Flora-Fauna-Habitat-Gebiete (FFH) gemäß Richtlinie 92/43/EWG Flora-Fauna-Habitat-Gebiete (FFH) gemäß Richtlinie 92/43/EWG (FFH-Richtlinie), Stand: 03.02.2017
 Naturschutzgebiet, Stand: 30.09.2016
 Landschaftsschutzgebiet, Stand: 30.09.2016
 Naturpark, Stand: 30.09.2016
 Landesamt für Umwelt (LfU) Brandenburg, Download der Daten am 28.09.2017
digitale Verwaltungsgrenzen:
 VG250_KRS.shp – Kreise, VG250_LAN.shp – Länder, VG250_GEM.sgp – Gemeinden, 1:250.000 © GeoBasis-DE / BKG 2018, Stand der Daten: 01.01.2017, Download der Daten: 24.01.2018
Technische Planung
 PLE Pipeline Engineering GmbH, Gürtelstraße 29a/30, 10247 Berlin, Dateneingang 03.07.2019; GUB GEO UMWELT BAU, Straße der Jugend 33, 03050 Cottbus, Dateneingang 18.04.2019

Kartengrundlage:
 Digitale Topografische Karte 1:500.000, Normalausgabe, © GeoBasis-DE / BKG 31.12.2015, Download am: 30.01.2018

Darstellung und Vervielfältigung nur mit Erlaubnis der INROS LACKNER SE

| | | | | |
|---|---|---|------------|------------|
| Umweltplanung: INROS LACKNER SE Zeppelinstr. 136, Haus d 14471 Potsdam Tel.: 0331 70 67 0 Fax: 0331 70 67 275 potdam@inros-lackner.de | Gesamtplanung: PLE Pipeline Engineering GmbH Gürtelstraße 29a/30, 10247 Berlin | Antragstellerin: Im Auftrag der ontras Gastransport GmbH | | |
| Neuverlegung der Ferngasleitung FGL 012 DN500, DN400 einschl. Nebenanlagen, Teilabschnitt Brandenburg Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren | | | | |
| UVP-Bericht | | | | |
| Auswirkungsprognose | | | | |
| | Datum | Name | Unterlage: | 8.7 |
| Bearbeitet: | 09.07.2019 | gez. Düring | Blatt: | 6 / 6 |
| Geprüft: | 09.07.2019 | gez. Schwuchow | Maßstab: | 1 : 10.000 |
| Freigegeben: | 09.07.2019 | gez. Dr. Spindler | Stand: | 23.07.19 |



LSG 4447-603
Hohenleipisch-Sornoer-Altmoränenlandschaft

Gemeinde Plessa
Landkreis Elbe-Elster

Naturpark
"Niederlausitzer
Heidellandschaft"

Land
Brandenburg

Stadt Lauchhammer
Landkreis Oberspreewald-Lausitz

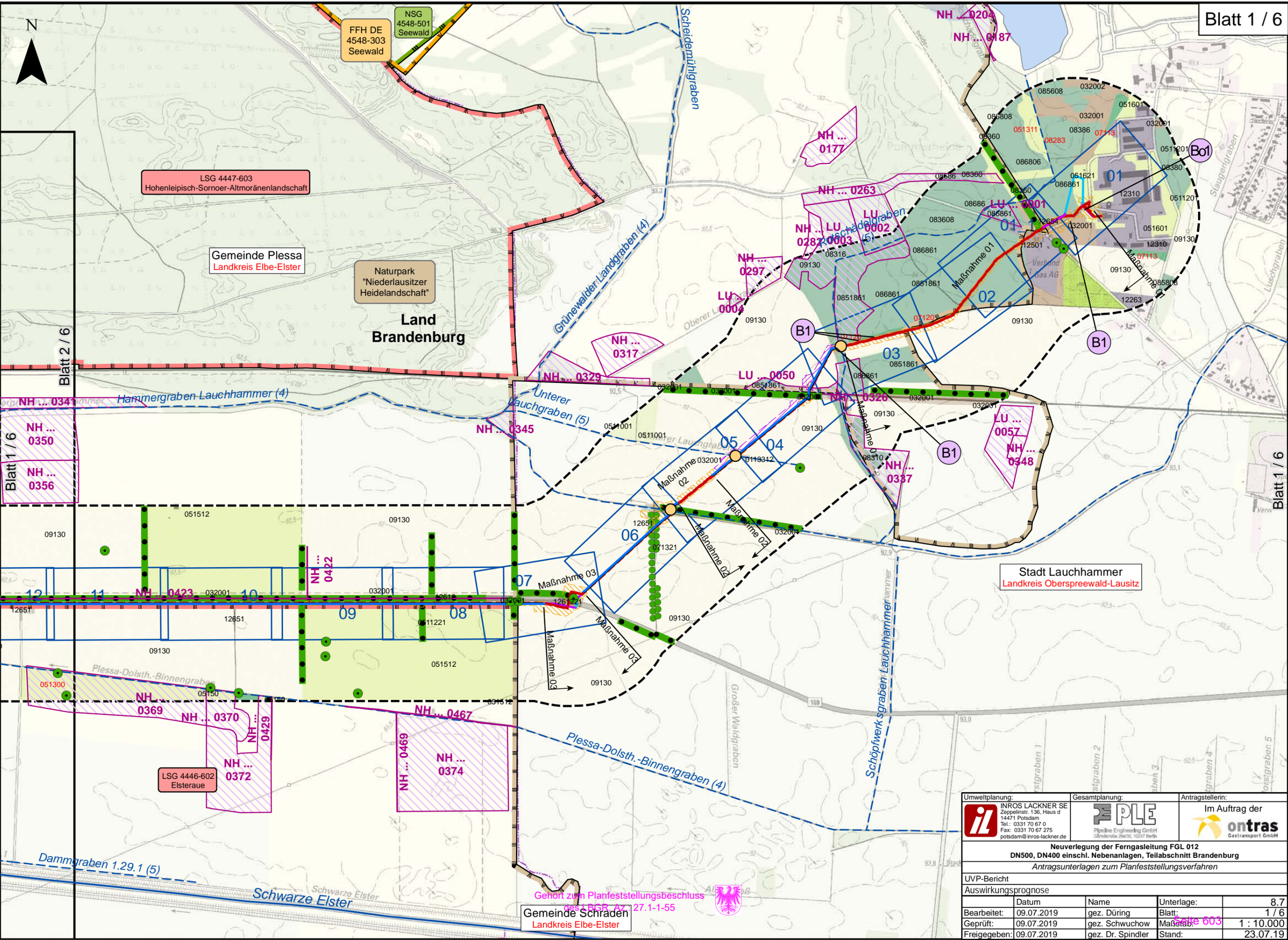
Gemeinde Schraden
Landkreis Elbe-Elster

Gehört zum Planfeststellungsbeschluss
des BfAR Az 27.1-1-55



| | | | | |
|--|---|---|------------|------------|
| Umweltplanung: INROS LACKNER SE Zeppelinstr. 136, Haus d 14471 Potsdam Tel.: 0331 70 67 0 Fax: 0331 70 67 275 potsdam@inros-lackner.de | Gesamtplanung: PLE Pipeline Engineering GmbH Görschstraße 29a/30, 10247 Berlin | Antragstellerin: Im Auftrag der ontras Gastransport GmbH | | |
| Neuerlegung der Ferngasleitung FGL 012 DN500, DN400 einschl. Nebenanlagen, Teilabschnitt Brandenburg Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren | | | | |
| UVP-Bericht | | | | |
| Auswirkungsprognose | | | | |
| Bearbeitet: | Datum | Name | Unterlage: | 8.7 |
| Geprüft: | 09.07.2019 | gez. Düring | Blatt: | 1 / 6 |
| Freigegeben: | 09.07.2019 | gez. Schwuchow | Maßstab: | 1 : 10.000 |
| | | gez. Dr. Spindler | Stand: | 23.07.19 |

P:\2017\2017-04\001\Projekt\05\09\GIS\IBBU08_7_uvp_auswrk.mxd



Blatt 2 / 6

Blatt 1 / 6

Blatt 1 / 6

N

LSG
4447-603
Hohenleipisch-Sornoer-Altmoränenlandschaft

Land
Brandenburg

Naturpark
"Niederlausitzer
Heidellandschaft"

Gemeinde Plessa
Landkreis Elbe-Elster

Blatt 2 / 6

Blatt 1 / 6

Blatt 2 / 6

Blatt 3 / 6

Gehört zum Planfeststellungsbeschluss
des LBGR, Az.: 27.1-1-55



| | | | | |
|--|--------------------|----------------------|------------|------------|
| Umweltplanung: | Gesamtplanung: | Antragstellerin: | | |
| INROS LACKNER SE Zeppelinstr. 136, Haus d 14471 Potsdam Tel.: 0331 70 67 0 Fax: 0331 70 67 275 potsdam@inros-lackner.de | | | | |
| Pipeline Engineering GmbH Görsenstraße 29a/30, 10247 Berlin | | | | |
| Im Auftrag der | | | | |
| Neuerlegung der Ferngasleitung FGL 012 DN500, DN400 einschl. Nebenanlagen, Teilabschnitt Brandenburg Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren | | | | |
| UVP-Bericht | | | | |
| Auswirkungsprognose | | | | |
| | Datum | Name | Unterlage: | 8.7 |
| Bearbeitet: | 09.07.2019 | gez. Düring | Blatt: | 2 / 6 |
| Geprüft: | 09.07.2019 | gez. Schwuchow | Maßstab: | 1 : 10.000 |
| Freigegeben: | 09.07.2019 | gez. Dr. Spindler | Stand: | 23.07.19 |

P:\2017\2017-04\001\Projekt\05\09\GIS\BIBU08_7_uvp_auswrk.mxd



LSG 4446-602
Elsteraue

Naturpark
"Niederlausitzer
Heidelandschaft"

LSG 4446-602
Elsteraue

Gemeinde Plessa
Landkreis Elbe-Elster

Land
Brandenburg

FFH Mittellauf
der Schwarzen
Elster

Gemeinde Schraden
Landkreis Elbe-Elster

Gemeinde Gröden
Landkreis Elbe-Elster

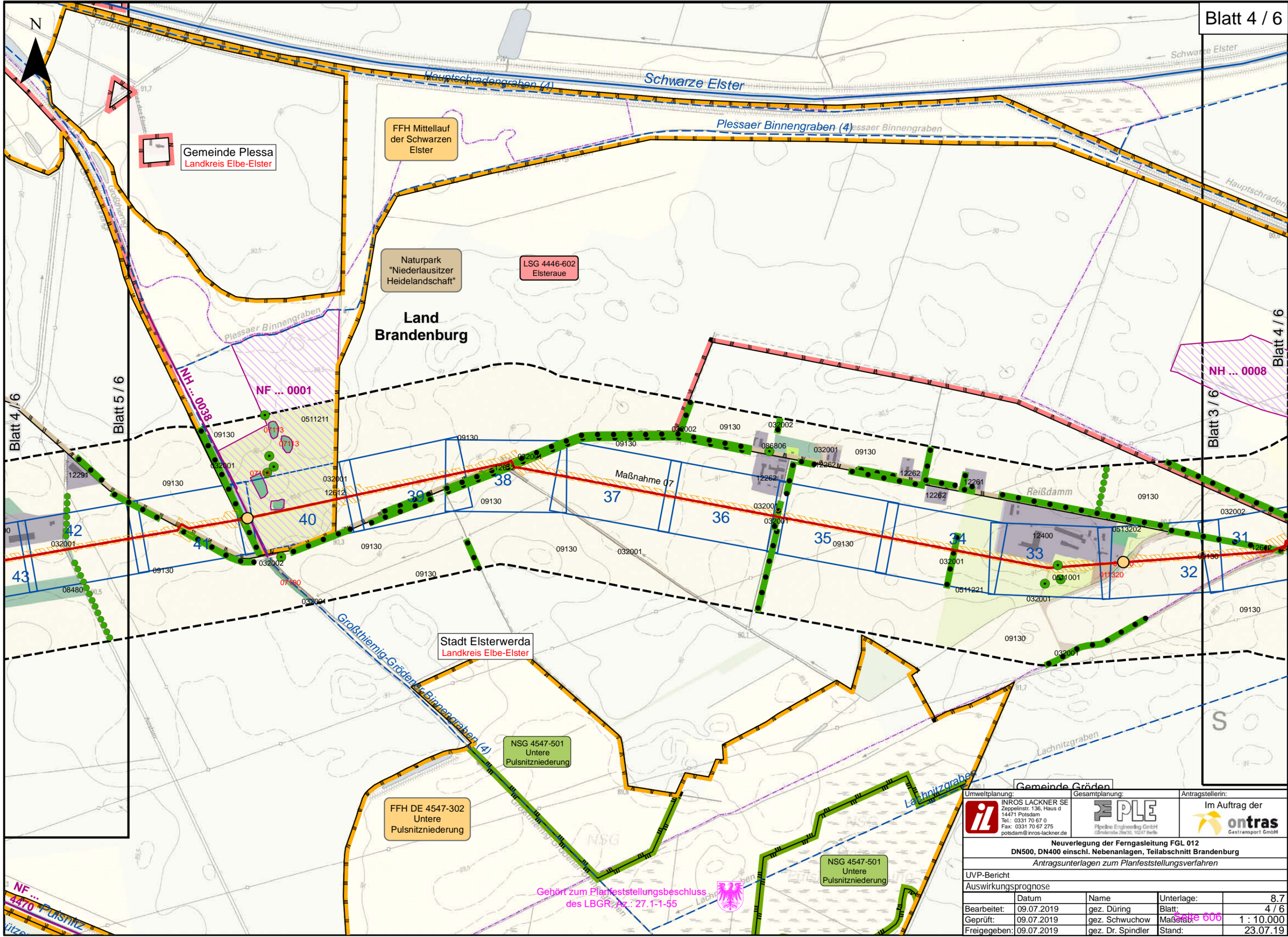
Stadt Elsterwerda
Landkreis Elbe-Elster

Gehört zum Planfeststellungsbeschluss
des LBGR, Az.: 27 1-1355



| | | | | | |
|--|--|-------------------|--|------------------|-------------------------------------|
| Umweltplanung: | | Gesamtplanung: | | Antragstellerin: | |
| | INROS LACKNER SE Zeppelinstr. 136, Haus d 14471 Potsdam Tel.: 0331 70 67 0 Fax: 0331 70 67 275 potsdam@inros-lackner.de | | Pipeline Engineering GmbH Görsenstraße 29a/30, 10247 Berlin | | Im Auftrag der Gastransport GmbH |
| Neuerlegung der Ferngasleitung FGL 012 DN500, DN400 einschl. Nebenanlagen, Teilabschnitt Brandenburg Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren | | | | | |
| UVP-Bericht | | | | | |
| Auswirkungsprognose | | | | | |
| | Datum | Name | Unterlage: | 8.7 | |
| Bearbeitet: | 09.07.2019 | gez. Düring | Blatt: | 3 / 6 | |
| Geprüft: | 09.07.2019 | gez. Schwuchow | Maßstab: | 1 : 10.000 | |
| Freigegeben: | 09.07.2019 | gez. Dr. Spindler | Stand: | 23.07.19 | |

P:\2017\2017-04\01\Projekt\05\09\GIS\BIB\U08_7_uvp_auswrk.mxd



P:\2017\2017-04\001\Projekt\05\09\GIS\BIB\U08_7_uvp_auswrk.mxd

Gemeinde Plessa
Landkreis Elbe-Elster

FFH Mittellauf
der Schwarzen
Elster

Naturpark
"Niederlausitzer
Heidelandschaft"

LSG 4446-602
Elsteraue

Land
Brandenburg

Stadt Elsterwerda
Landkreis Elbe-Elster

FFH DE 4547-302
Untere
Pulsnitzniederung

NSG 4547-501
Untere
Pulsnitzniederung

Gehört zum Planfeststellungsbeschluss
des LBGR: Az.: 27.1-1-55



NSG 4547-501
Untere
Pulsnitzniederung

| | | | | | |
|---|------------|-------------------|------------|------------------|--|
| Umweltplanung: | | Gesamtplanung: | | Antragstellerin: | |
| | | | | | |
| <p>Neuerlegung der Ferngasleitung FGL 012 DN500, DN400 einschl. Nebenanlagen, Teilabschnitt Brandenburg Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren</p> | | | | | |
| UVP-Bericht | | | | | |
| Auswirkungsprognose | | | | | |
| | Datum | Name | Unterlage: | | |
| Bearbeitet: | 09.07.2019 | gez. Düring | Blatt: | 8,7 / 4 / 6 | |
| Geprüft: | 09.07.2019 | gez. Schwuchow | Maßstab: | 1 : 10.000 | |
| Freigegeben: | 09.07.2019 | gez. Dr. Spindler | Stand: | 23.07.19 | |

Blatt 3 / 6

Blatt 4 / 6

Blatt 5 / 6

Blatt 4 / 6

S

Gemeinde Plessa
Landkreis Elbe-Elster

FFH Mittellauf der
Schwarzen Elster

Naturpark
"Niederlausitzer
Heidellandschaft"

Land
Brandenburg

KRAUSCHÜTZ

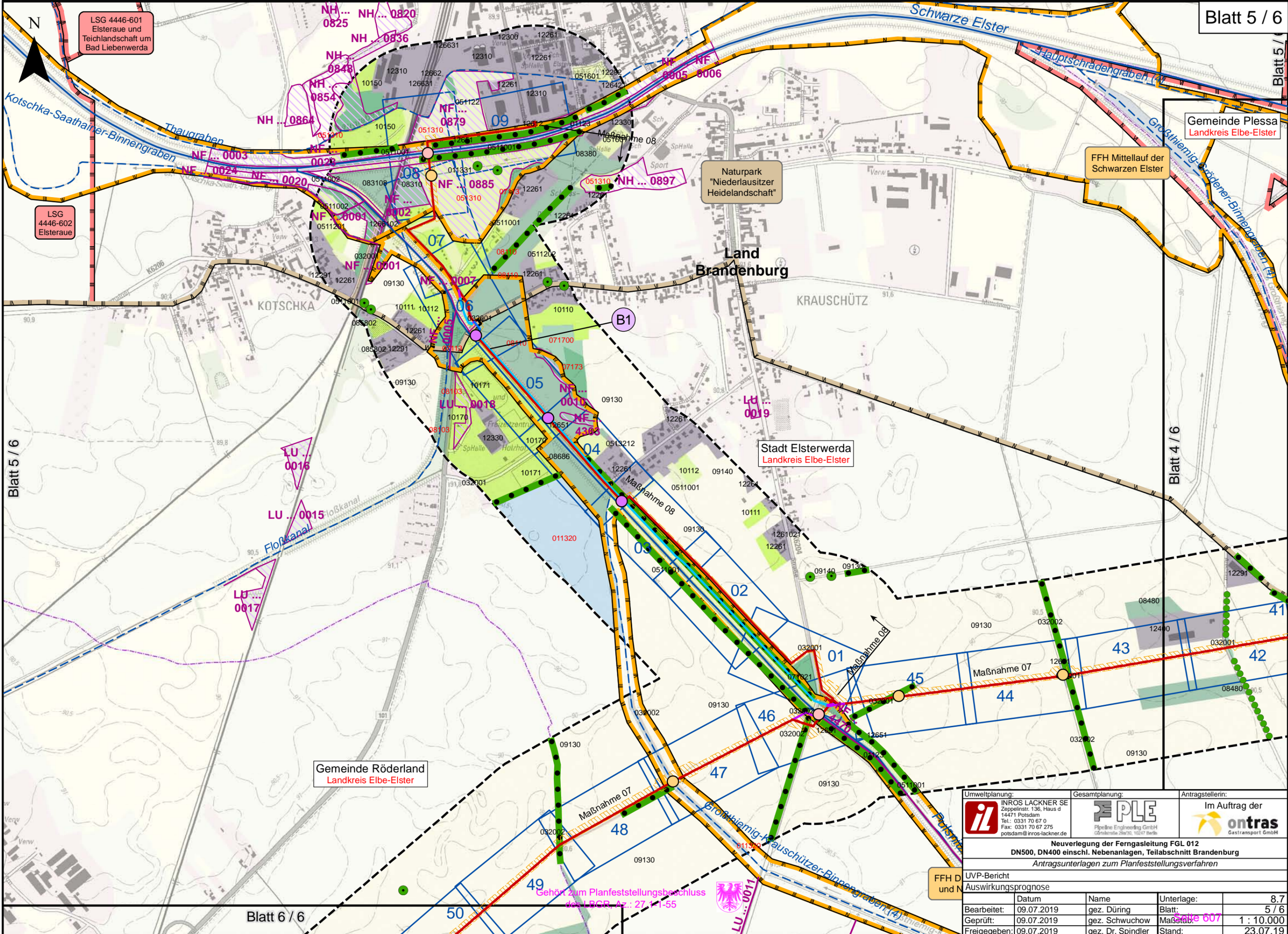
Stadt Elsterwerda
Landkreis Elbe-Elster

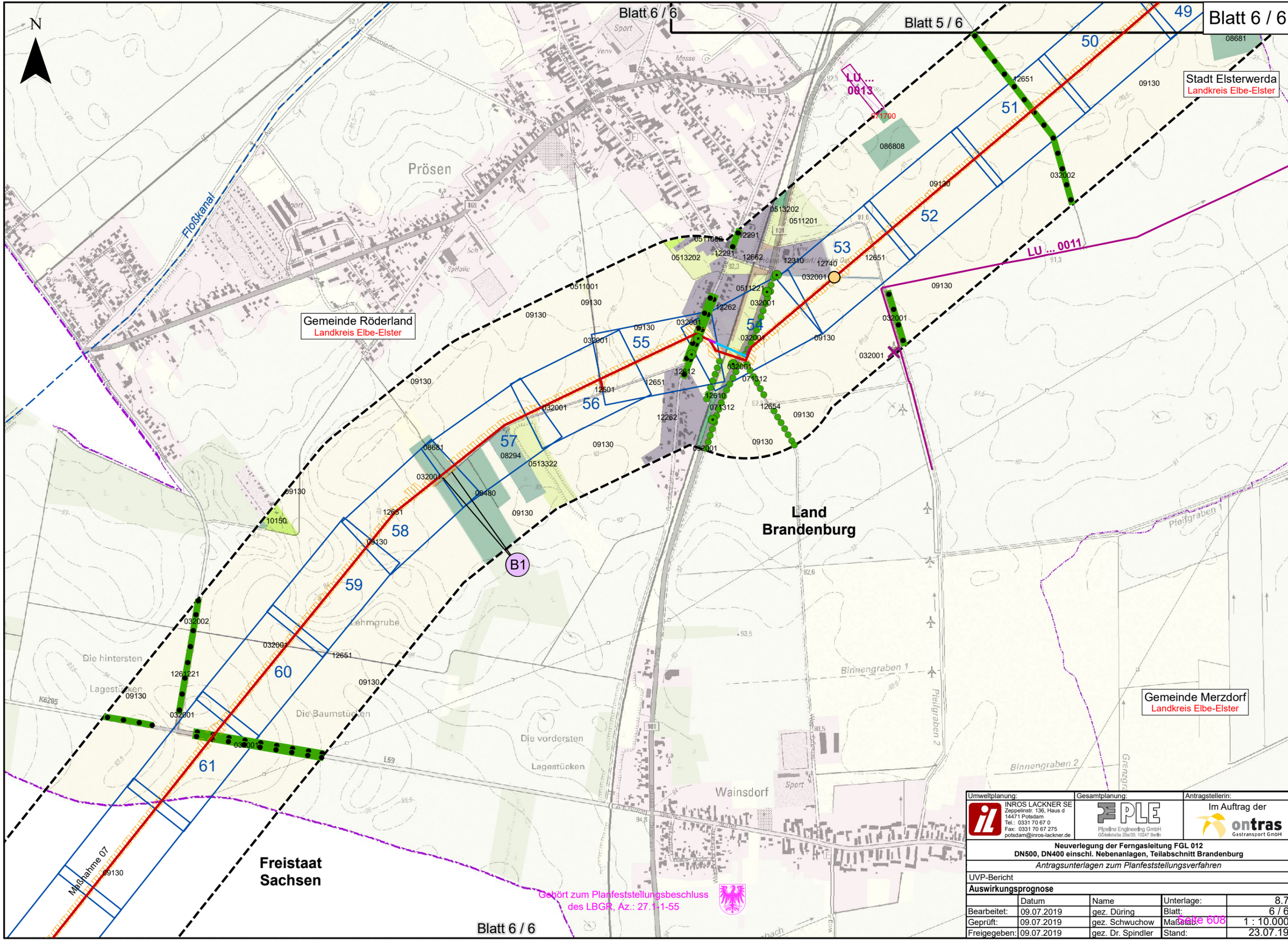
Gemeinde Röderland
Landkreis Elbe-Elster

Gehört zum Planfeststellungsbeschluss
des LfGR, Az.: 27.11-55

| | | | | | |
|---|------------|--|------------|--|--|
| Umweltplanung: | | Gesamtplanung: | | Antragstellerin: | |
|  INROS LACKNER SE Zeppelinstr. 136, Haus d 14471 Potsdam Tel.: 0331 70 67 0 Fax: 0331 70 67 275 potsdam@inros-lackner.de | |  PLE Pipeline Engineering GmbH Görsenstraße 29a/30, 10247 Berlin | |  ontras Gastransport GmbH | |
| Neuerlegung der Ferngasleitung FGL 012 DN500, DN400 einschl. Nebenanlagen, Teilabschnitt Brandenburg Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren | | | | | |
| UVP-Bericht | | | | | |
| Auswirkungsprognose | | | | | |
| Bearbeitet: | Datum | Name | Unterlage: | 8,7 | |
| Geprüft: | 09.07.2019 | gez. Düring | Blatt: | 5 / 6 | |
| Freigegeben: | 09.07.2019 | gez. Schwuchow | Maßstab: | 1 : 10.000 | |
| | | gez. Dr. Spindler | Stand: | 23.07.19 | |

FFH D
und N





Stadt Elsterwerda
Landkreis Elbe-Elster

Gemeinde Röderland
Landkreis Elbe-Elster

Land
Brandenburg

Gemeinde Merzdorf
Landkreis Elbe-Elster

Freistaat
Sachsen

Gehört zum Planfeststellungsbeschluss
des LBGR, Az.: 27.1-1-55



P:\2017\2017-0400\Projekt\05\09\GIS\BIBU08_7_uvp_auswrk.mxd

| | | | | | |
|---|------------|--|------------|---|-----------|
|  INROS LACKNER SE Zeppelinstr. 136, Haus d 14471 Potsdam Tel.: 0331 70 67 0 Fax: 0331 70 67 275 potsdam@inros-lackner.de | | Gesamtplanung:  PLE Pipeline Engineering GmbH Görlitzerstr. 29a/30, 10247 Berlin | | Antragstellerin: Im Auftrag der  ontras Gastransport GmbH | |
| Neuerlegung der Ferngasleitung FGL 012 DN500, DN400 einschl. Nebenanlagen, Teilabschnitt Brandenburg Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren | | | | | |
| UVP-Bericht | | | | | |
| Auswirkungsprognose | | | | | |
| | Datum | Name | Unterlage: | | |
| Bearbeitet: | 09.07.2019 | gez. Düring | Blatt: | 8.7 | 6 / 6 |
| Geprüft: | 09.07.2019 | gez. Schwuchow | Maßstab: | 1 : 10.000 | Blatt 608 |
| Freigegeben: | 09.07.2019 | gez. Dr. Spindler | Stand: | 23.07.19 | |