

| Bestands-, Konflikt- und Maßnahmenplan | | Legende 1/2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------|---|--|----------------|----------------|----------------|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|-------|------|------------|-------------|------------|----------|----------|------------|----------|--------------|------------|--------|--|--|--------|--|--|-----|--|--|-------------|--|--|------|--|--|------------|
| Biotoptypen Biotoptypen (innerhalb des Untersuchungsgebietes) 2 Gewässer: 21 Fließgewässer: 21300 Graben, Kanal 21400 Fluss 24 gewässerbegleitende Vegetation: 24500 gewässerbegleitende Gehölze | | Planung Trassenverlauf Neubau FGL 012 Abschnitt Strehla - Canitz Arbeitsstreifen (AS) während des Neubaus Untersuchungsgebiet (Breite 300 m) Gemeindegrenzen Molchstation Gewässerquerungen Querung in offener Bauweise Unterquerung mittels HDD-Verfahren | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 Grünland, Ruderalflur: 41 Wirtschaftsgrünland: 41000 Wirtschaftsgrünland 41200 mesoph. Grünland, Fettwiese und -weiden 41300 Intensivgrünland, artenarm 42 Ruderalflur, Staudenflur: 42000 Ruderalflur, Staudenflur 42100 trocken-frisch | | 8 Acker, Sonderstandorte: 81 Acker: 81000 Acker 81100 Ackerbrache 9 Siedlung, Infrastruktur, Grünflächen: 91 Wohngebiet: 91130 Einzel- und Reihenhaussiedlung 91320 bäuerlicher Hofstandort, Einzelgehöft, Aussiedlerhof, Landgasthof 92 Mischgebiet: 92200 dörfliches Mischgebiet 93 Gewerbegebiet/technische Infrastruktur: 93100 Industrie- und/oder Gewerbegebiet 93300 landwirtschaftlicher Betriebsstandort 93400 technische Infrastruktur, Ver- und Entsorgung 94 Grün- und Freiflächen: 94800 Garten, Gartenbrachen, Grabeland 95 Verkehrsflächen: 95130 sonstige Straße 95140 Wirtschaftsweg, sonstige Wege 95300 Bahnanlage 96 anthropogen genutzte Sonderflächen: 96100 Bauflächen, offenes Bauerwartungsland 96200 Lagerflächen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 Baumgruppen, Hecken, Gebüsche: 61 Feldgehölz/Baumgruppe (dicht/geschlossen), 100m² bis 1ha: 61400 Laubmischbestand 62 Baumreihe (linear): 62300 Baumreihe (linear); eine Laubbaumart 62400 Baumreihe (linear); mehrere Laubbaumarten 62600 Obstbaumreihe 62800 \$ Pappelreihe 63 Allee: 63600 Obstbaumallee 64 Solitär, Baumgruppe (weitständig): 64100 Solitär (einh. stehender Baum) 65 Hecke: 65100 Feldhecke 65300 sonstige Hecken 67000 \$ Streuobstwiese | | Wasserhaltung Entnahme- und Einleitstellen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 Wälder und Forsten: 71 Laubwald (Reinbestand): 71509 Pappel, sonstiges Laubholz/nicht differenziert/Baumart nicht erkannt 75 Laubmischwald 75990 sonstiges Laubholz/nicht differenziert/Baumart nicht erkannt; sonstiges Laubholz/nicht differenziert/Baumart nicht erkannt; 77 Feuchtwald 77220 \$ Hartholzauswald | | Schutzgebiete Flora-Fauna-Habitat (FFH) Schutzgut Kulturelles Erbe Bodendenkmale Bodenverdichtung Verdichtungsempfindliche Böden | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <table><tr><td>Umweltplanung:</td><td>Gesamtplanung:</td><td>Antragsteller:</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td colspan="3">Neubau FGL 012 Abschnitt Strehla - Canitz</td></tr><tr><td colspan="3">Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren</td></tr><tr><td colspan="3">Landchaftsplanerischer Begleitplan (LBP)</td></tr><tr><td>Bestands-, Konflikt- und Maßnahmenplan</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Datum</td><td>Name</td><td>Unterlage:</td></tr><tr><td>Bearbeitet:</td><td>11.12.2020</td><td>Darmroth</td></tr><tr><td>Geprüft:</td><td>11.12.2020</td><td>Maßstab:</td></tr><tr><td>Freigegeben:</td><td>11.12.2020</td><td>Soratz</td></tr><tr><td></td><td></td><td>Stand:</td></tr><tr><td></td><td></td><td>8.2</td></tr><tr><td></td><td></td><td>Legende 1/2</td></tr><tr><td></td><td></td><td>ohne</td></tr><tr><td></td><td></td><td>11.12.2020</td></tr></table> | | Umweltplanung: | Gesamtplanung: | Antragsteller: | | | | Neubau FGL 012 Abschnitt Strehla - Canitz | | | Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren | | | Landchaftsplanerischer Begleitplan (LBP) | | | Bestands-, Konflikt- und Maßnahmenplan | | | Datum | Name | Unterlage: | Bearbeitet: | 11.12.2020 | Darmroth | Geprüft: | 11.12.2020 | Maßstab: | Freigegeben: | 11.12.2020 | Soratz | | | Stand: | | | 8.2 | | | Legende 1/2 | | | ohne | | | 11.12.2020 |
| Umweltplanung: | Gesamtplanung: | Antragsteller: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Neubau FGL 012 Abschnitt Strehla - Canitz | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Landchaftsplanerischer Begleitplan (LBP) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bestands-, Konflikt- und Maßnahmenplan | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Datum | Name | Unterlage: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bearbeitet: | 11.12.2020 | Darmroth | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Geprüft: | 11.12.2020 | Maßstab: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Freigegeben: | 11.12.2020 | Soratz | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Stand: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 8.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Legende 1/2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ohne | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 11.12.2020 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Konflikte



- K1 - Direkte Veränderung von Vegetations- und Biotopstrukturen
- K4 - Erschütterung / Vibrationen
- K5 - Depositionen mit strukturellen Auswirkungen, Staub/Schwebstoffe und Sedimente
- K6 - Vollversiegelung der Stationsflächen und Zufahrten: dauerhafter Flächenverlust
- K7.2. - Bodenverdichtung auf besonders verdichtungs- und vernässungsempfindlichen Böden
- K9 - Vollversiegelung der Stationsflächen und Zufahrten: dauerhafter Verlust von Bodenfunktion
- K10 - Vorübergehender Schad- und Feststoffeintrag ins Oberflächenwasser durch Einleitung von Grundwasser oder aus der Druckprüfung resultierendem Wasser
- K11 - Verschlammung und Auskolkung der Gewässersohle durch Einleitung von Grundwasser oder aus der Druckprüfung resultierendem Wasser in die Vorfluter
- K12 - Beeinträchtigung von Bodendenkmalen durch Bodenabtrag (D-71660-05)

Konflikte, welche entlang des gesamten Arbeitsstreifens auftreten können:

- K2 - baubedingte Fallenwirkung / Mortalität
- K3 - Akustische und optische Reize
- K7.1 - Bodenverdichtung: vorübergehender Verlust / Beeinträchtigung der Bodenfunktionen durch Abgrabungen und Verdichtung von Böden auf dem gesamten Arbeitsstreifen
- K8 - Störung der natürlichen Schichtung durch vorübergehende Entnahme des Bodens

Vermeidungsmaßnahmen



Maßnahmen, die auf dem gesamten Trassenverlauf stattfinden:

- V1 - Umweltbaubegleitung
 - V3 - kontinuierlicher Bauablauf
 - V4 - Einhaltung von Rechtsnormen
 - V5 - Nutzung vorbelasteter Flächen für die Baugistik
 - VAFB, FFH11 - Tageszeitliche Bauzeitenregelung
 - VAFB, FFH12 - Jahreszeitliche Bauzeitenregelung
 - VAFB, FFH14 - Absuchen von Rohrgräben und Baugruben vor Arbeitsbeginn
 - VAFB, FFH17 - Amphibienschutzeinrichtung
 - VAFB20 - Vergrämung Brutvögel
 - V21 - Vermeidungsmaßnahmen zum Schutz von Boden und Wasser vor Verunreinigungen
 - V22 - Verwendung von Baufahrzeugen mit bodenschonenden Fahrwerken in Bereichen mit druckempfindlichen Böden
 - V24 - Trennung von Ober- und Unterboden
 - V25 - Erosionsschutz
 - A1 - Wiederherstellung der Bodenstruktur
 - A2 - Wiederherstellung von Nutzungsbiotopen
- Quellen:
Biotope, UNB Meißen
Waldbiotopkartierung, UNB Meißen
- Schutzgebiete:
Schutzgebiet nach Fauna-Flora-Habitatrichtlinie der EU (FFH), Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG)
- Boden:
Verdichtungsempfindliche Böden, Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG)
- Kulturelles Erbe:
Bodendenkmale, Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen
- Administrative Grenzen:
Gemeindegrenzen, Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG)
- Kartengrundlage:
digitales Orthophoto, © 2020 Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfUG)

| | | |
|--|----------------|----------------|
| Umweltplanung: | Gesamtplanung: | Antragsteller: |
| | | |
| Neubau FGL 012 Abschnitt Streifen – Canitz | | |
| Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren | | |
| Landchaftsplanlegischer Begleitplan (LBP) | | |
| Bestands-, Konflikt- und Maßnahmenplan | | |
| Datum | Name | Unterlage: |
| 11.12.2020 | Darmroh | Blatt: |
| 11.12.2020 | Trapp | Legende 2/2 |
| Freigegeben: | Sonett | Maßstab: |
| 11.12.2020 | | Stand: |
| | | 11.12.2020 |

Freistaat Sachsen
LK Meißen

Gemeinde Strehla

**Maßnahme, die auf dem
Trassenverlauf stattfinden:**

VAFB, FFH12 - Jahreszeitliche Bauzeitenregelung

81000

81000

95130

62300

VAFB, FFH12




Blatt 02

95130

64100

**Konflikte, welche entlang des gesamten
Arbeitsstreifens auftreten können:**

- K2 - baubedingte Fallenwirkung / Mortalität
- K3 - Akustische und optische Reize
- K7.1 - Bodenverdichtung: vorübergehender Verlust / Beeinträchtigung der Bodenfunktionen durch Abgrabungen und Verdichtung von Böden auf dem gesamten Arbeitsstreifen
- K8 - Störung der natürlichen Schichtung durch vorübergehende Entnahme des Bodens




| | | |
|---|---|---|
| Umweltplanung: | Gesamtplanung: | Antragsteller: |
|  |  |  |
| Neubau Querverbindung FGL 012 / FGL 204 Strehla – Centz | | |
| Antragsunterlagen zum Flurverordnungsverfahren | | |
| Landschaftsplanerische Begleitplan (LEP) | | |
| Bestands-, Konflikt- und Maßnahmenplan | | |
| Datum | Name | Unterlage: |
| 11.12.2020 | Darmroth | 01/09 |
| Geprüft: | Trapp | Maßstab: |
| 11.12.2020 | Soratz | 1: 2.000 |
| Freigegeben: | | Stand: |
| 11.12.2020 | | 11.12.2020 |

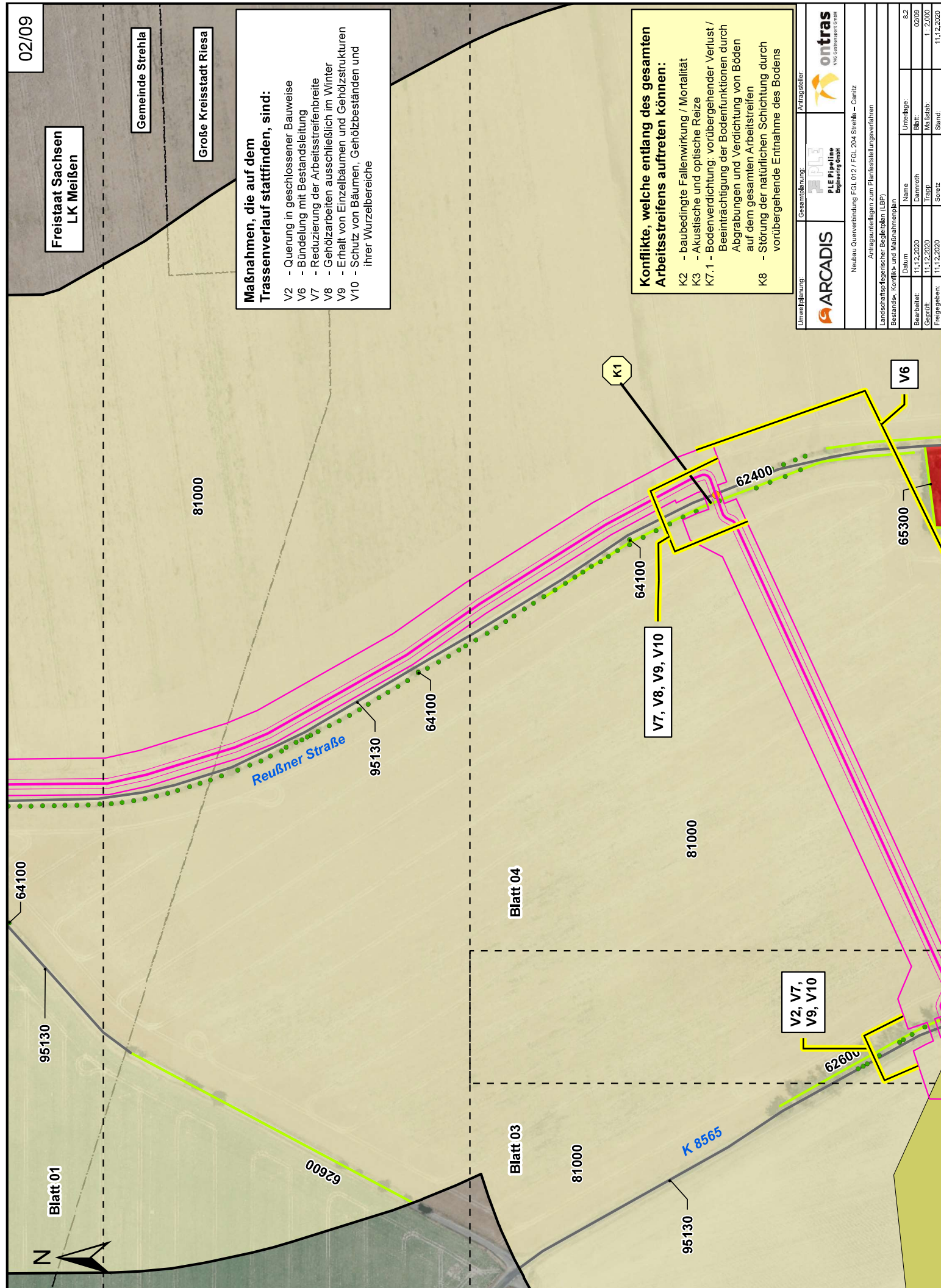
Maßnahmen, die auf dem Trassenverlauf stattfinden, sind:

- V2 - Querung in geschlossener Bauweise
- V6 - Bündelung mit Bestandsleitung
- V7 - Reduzierung der Arbeitsstufenbreite
- V8 - Gehölzarbeiten ausschließlich im Winter
- V9 - Erhalt von Einzelbäumen und Gehölzstrukturen
- V10 - Schutz von Bäumen, Gehölzbeständen und ihrer Wurzelbereiche

Konflikte, welche entlang des gesamten Arbeitsstreifens auftreten können:

- | | |
|-------|--|
| K2 | - baubedingte Fallenwirkung / Mortalität |
| K3 | - Akustische und optische Reize |
| K7, 1 | - Bodenverdichtung: vorübergehender Verlust / Beeinträchtigung der Bodenfunktionen durch Abgraben und Verdichtung von Böden auf dem gesamten Arbeitsstreifen |
| K8 | - Störung der natürlichen Schichtung durch vorübergehende Entnahme des Bodens |

| | | | | |
|--|--|----------|---|--|
| Umweltplanung: | Gesamtplanung: | | Antragsteller: | |
|  ARCADIS |  PLE Pipeline Engineering GmbH | |  ontras VWS Consulting GmbH | |
| Neubau Querverbindung FGL 012 / FGL 204 Siebha – Canitz | | | | |
| Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren | | | | |
| Landesrat/Landtagsbeschluss (LLBP) | | | | |
| Bestands-, Konflikt- und Maßnahmenplan | | | | |
| | Datum | Name | Unterlage | |
| Bearbeitet: | 11.12.2020 | Dammroth | Blatt: | |
| Geprüft: | 11.12.2020 | Trapp | Maßstab: | |
| Freigegeben: | 11.12.2020 | Soretz | Stand: | |
| | | | 8,2 02/09 1 : 2.000 11.12.2020 | |

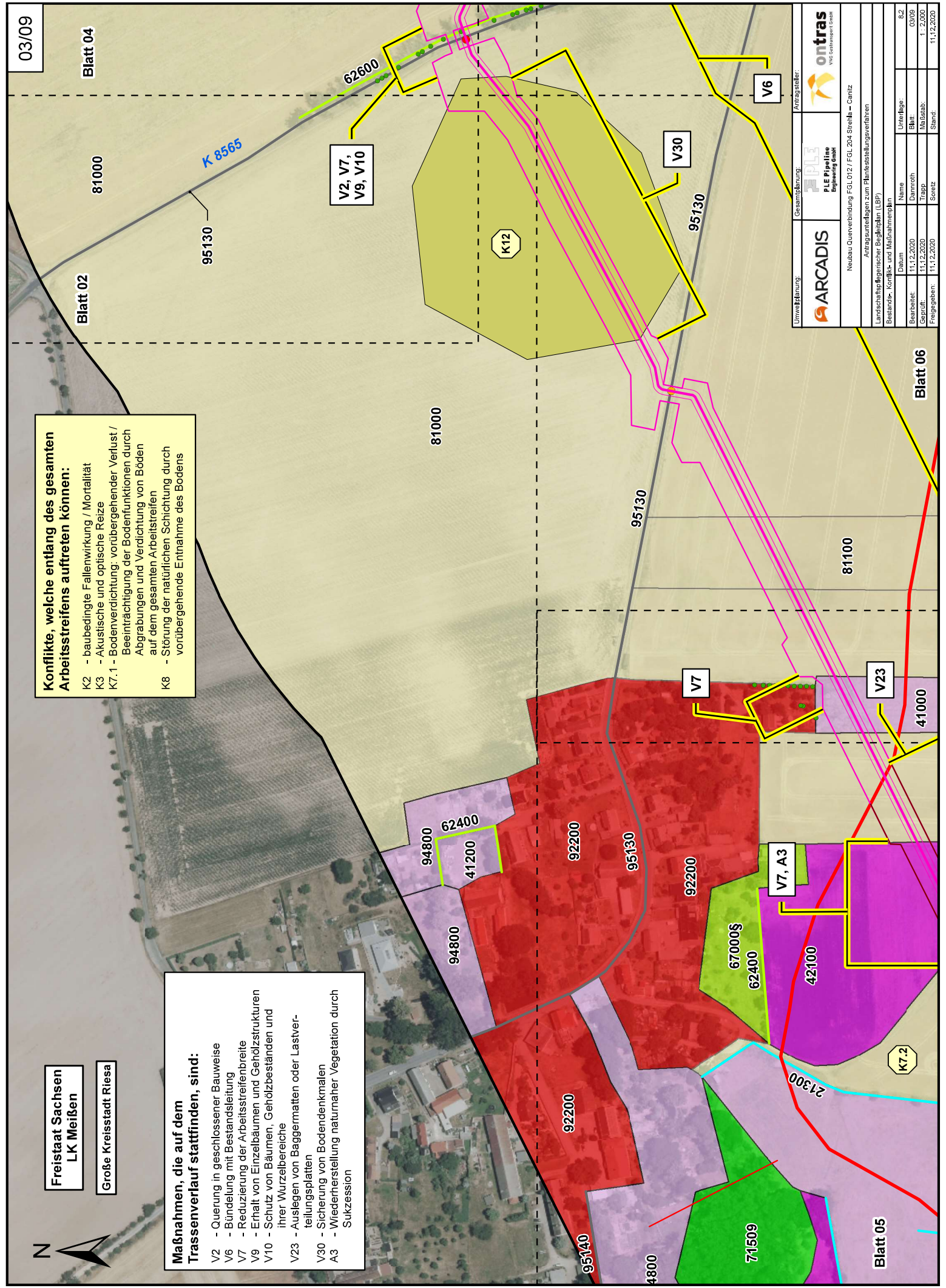


Maßnahmen, die auf dem Trassenverlauf stattfinden, sind:

- V2 - Querung in geschlossener Bauweise
- V6 - Bündelung mit Bestandsleitung
- V7 - Reduzierung der Arbeitsstreifenbreite
- V9 - Erhalt von Einzelbäumen und Gehölzstrukturen
- V10 - Schutz von Bäumen, Gehölzbeständen und ihrer Wurzelbereiche
- V23 - Auslegen von Baggermatten oder Lastverteilungsplatten
- V30 - Sicherung von Bodendenkmalen
- A3 - Wiederherstellung naturnaher Vegetation durch Sukzession

Konflikte, welche entlang des gesamten Arbeitsstreifens auftreten können:

- K2 - baubedingte Fallenwirkung / Mortalität
- K3 - Akustische und optische Reize
- K7.1 - Bodenverdichtung: vorübergehender Verlust / Beeinträchtigung der Bodenfunktionen durch Abgrabungen und Verdichtung von Böden auf dem gesamten Arbeitsstreifen
- K8 - Störung der natürlichen Schichtung durch vorübergehende Entnahme des Bodens



| | | | | | |
|---|------------|----------------|-------------------------------|----------------|------------|
| Umweltplanung: | ARCADIS | Gesamtplanung: | PLE Pipeline Engineering GmbH | Antragsteller: | ontras |
| Neubau Querverbindung FGL 012 / FGL 204 Streifa - Centz | | | | | |
| Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren | | | | | |
| Landschaftsplanerischer Begleitplan (LEP) | | | | | |
| Bestands-, Konflikte- und Maßnahmenplan | | | | | |
| Datum: | 11.12.2020 | Name: | Darmoth | Unterlage: | 8.2 |
| Bearbeitet: | 11.12.2020 | Trapp: | Maßstab: | Blatt: | 03/09 |
| Geprüft: | 11.12.2020 | Sovetz: | Stand: | | 1: 2.000 |
| Freigegeben: | 11.12.2020 | | | | 11.12.2020 |

Blatt 02

Freistaat Sachsen
LK Meißen

Große Kreisstadt Riesa

81000

81000

81000

94400

95130

95130

V2, V7,
V9, V10

62800 S

K 8565

Wd

V6

65300

62600

Hr
91320

94800

65300

94400

95130

91130

62400

Reußner Straße

64100

V7, V8, V9, V10

V6

K1

Konflikte, welche entlang des gesamten Arbeitsstreifens auftreten können:

- K2 - baubedingte Fallenwirkung / Mortalität
- K3 - Akustische und optische Reize
- K7.1 - Bodenverdichtung: vorübergehender Verlust / Beeinträchtigung der Bodenfunktionen durch Abgrabungen und Verdichtung von Böden auf dem gesamten Arbeitsstreifen
- K8 - Störung der natürlichen Schichtung durch vorübergehende Entnahme des Bodens

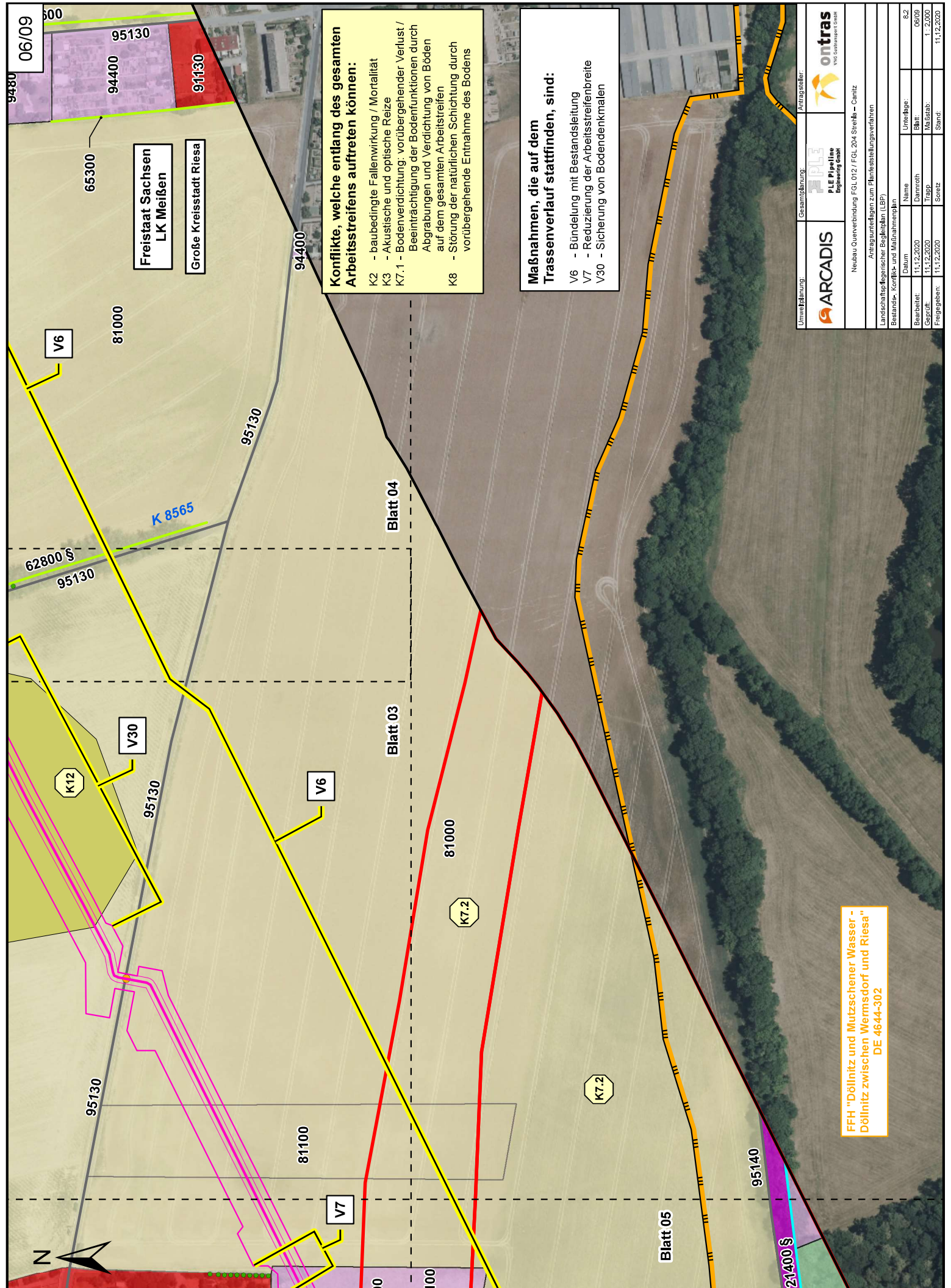
Maßnahmen, die auf dem Trassenverlauf stattfinden, sind:

- V2 - Querung in geschlossener Bauweise
- V6 - Bündelung mit Bestandsleitung
- V7 - Reduzierung der Arbeitsstreifenbreite
- V8 - Gehölzarbeiten ausschließlich im Winter
- V9 - Erhalt von Einzelbäumen und Gehölzstrukturen
- V10 - Schutz von Bäumen, Gehölzbeständen und ihrer Wurzelbereiche

| | | |
|--|--------------------------------------|---|
| Umweltplanung: | Gesamtplanung: | Antragsteller: |
| ARCADIS | PLE Pipeline Engineering GmbH | ontras VVO, Sachverständigen GmbH |
| Neubau Querüberführung FGL 012 / FGL 204 Straßla - Centz | | |
| Antragsunterlagen zum Planfeststellungsverfahren | | |
| Landschaftsplanfestlegischer Begleitplan (LBP) | | |
| Bestands- Konflikte und Maßnahmenplan | Name | Unterlage: |
| Datum | 11.12.2020 | Blatt |
| Bearbeitet: | 11.12.2020 | Maßstab: |
| Geprüft: | 11.12.2020 | Stand: |
| Freigegeben: | 11.12.2020 | Seite: |
| | | 8.2 |
| | | 04/09 |
| | | 1: 2.000 |
| | | 11.12.2020 |

Blatt 06

Blatt 03



Konflikte, welche entlang des gesamten Arbeitsstreifens auftreten können:

- K2 - baubedingte Fallenwirkung / Mortalität
- K3 - Akustische und optische Reize
- K7.1 - Bodenverdichtung: vorübergehender Verlust / Beeinträchtigung der Bodenfunktionen durch Abgrabungen und Verdichtung von Böden auf dem gesamten Arbeitsstreifen
- K8 - Störung der natürlichen Schichtung durch vorübergehende Entnahme des Bodens

Maßnahmen, die auf dem Trassenverlauf stattfinden, sind:

- V6 - Bündelung mit Bestandsleitung
- V7 - Reduzierung der Arbeitsstreifenbreite
- V30 - Sicherung von Bodendenkmalen

Umweltplanung:

Gesamtplaner:

Antragsteller:

Neubau Querverbindung FGL 012 / FGL 204 Straßla - Centz

Antwortsunterschieden zum Planfeststellungsverfahren

Landschaftsplanungsrechtliche Begleitplan (LEP)

Bestands- Konflikte- und Maßnahmenplan

06/09

8.2

06/09

1: 2.000

11.12.2020

11.12.2020

FFH "Döllnitz und Mützschener Wasser - Döllnitz zwischen Wernsdorf und Riesa" DE 4644-302

77220\$

**Freistaat Sachsen
LK Meißen**

Große Kreisstadt Riesa

FFH "Döllnitz und Mutzscher Wasser -
Döllnitz zwischen Wermsdorf und Riesa"
DE 4644-302

Maßnahmen, die auf dem Trassenverlauf stattfinden, sind:

| | |
|-------------|--|
| V2 | - Querung in geschlossener Bauweise |
| V6 | - Bündelung mit Bestandsleitung |
| V7 | - Reduzierung der Arbeitstreifenbreite |
| V9 | - Erhalt von Einzelbäumen und Gehölzstrukturen |
| V10 | - Schutz von Bäumen, Gehölzbeständen und ihrer Wurzelbereiche |
| VAFB, FFH12 | - Jahreszeitliche Bauzeitenregelung |
| VAFB, FFH13 | - Besatzkontrolle vor Baubeginn |
| VAFB, FFH15 | - Sicherung vor Fallwirkung für Klein- und Mittelsäuger |
| VAFB, FFH16 | - Präventiver Verschluss von Baumhöhlen als potenzielles Fledermauswinterquartier |
| V23 | - Auslegen von Baggermatten oder Lastverteilungsplatten |
| V26 | - Vermeidungsmaßnahmen zum Schutz vor negativen Umweltauswirkungen im Zusammenhang mit den Wasserhaltungsmaßnahmen |
| V28 | - Aufsichtung des Bodenaushubs im ausreichenden Abstand zu Fließgewässern |
| V29 | - Einrichten von Sedimentfängen |

Konflikte, welche entlang des gesamten Arbeitsstreifens auftreten können:

- baubedingte Fallenwirkung / Mortalität
- Akustische und optische Reize
- Bodenverdichtung: vorübergehender Verlust / Beeinträchtigung der Bodenfunktionen durch Abgraben und Verdichtung von Böden auf dem gesamten Arbeitstreifen
- Störung der natürlichen Schichtung durch vorübergehende Entnahme des Bodens

| | | |
|----------------|----------------|----------------|
| Umweltplanung: | Gesamtplanung: | Antragsteller: |
|----------------|----------------|----------------|

Gesamtplanung:



Neubau Querverbindung FGL 012 / FGL 204 Strehla – Canitz

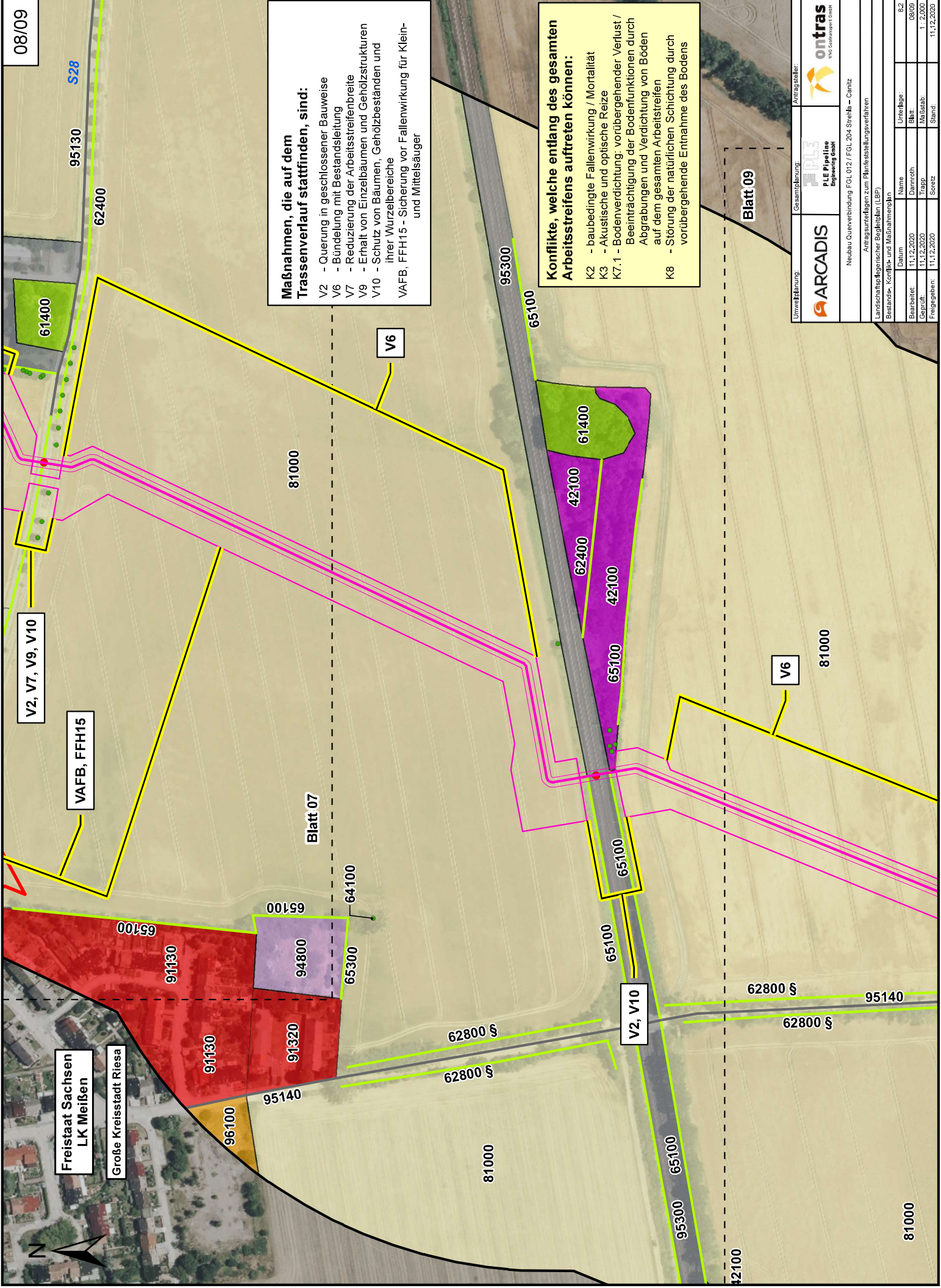
Antragsunterlagen zum

Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)

| Bestands-, Konflikt- und Maßnahmenplan | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |

| | | | | |
|-------------|------------|------------------|---------|-------|
| Bearbeitet: | 11.12.2020 | Dannroth Name | Umrage. | 07/09 |
|-------------|------------|------------------|---------|-------|

| | | | | |
|----------|------------|-------|----------|-----------|
| Geprüft: | 11.12.2020 | Trapp | Maßstab: | 1 : 2,000 |
|----------|------------|-------|----------|-----------|



08/09

Maßnahmen, die auf dem Trassenverlauf stattfinden, sind:

- V2 - Querung in geschlossener Bauweise
- V6 - Bündelung mit Bestandsleitung
- V7 - Reduzierung der Arbeitsstreifenbreite
- V9 - Erhalt von Einzelbäumen und Gehölzstrukturen
- V10 - Schutz von Bäumen, Gehölzbeständen und ihrer Wurzelbereiche
- VAFB, FFH15 - Sicherung vor Fallenwirkung für Klein- und Mittelsäuger

Konflikte, welche entlang des gesamten Arbeitsstreifens auftreten können:

- K2 - baubedingte Fallenwirkung / Mortalität
- K3 - Akustische und optische Reize
- K7.1 - Bodenverdichtung: vorübergehender Verlust / Beeinträchtigung der Bodenfunktionen durch Abgrabungen und Verdichtung von Böden auf dem gesamten Arbeitsstreifen
- K8 - Störung der natürlichen Schichtung durch vorübergehende Entnahme des Bodens

Umweltplanung:

Gesamtplanung:

Antragsteller:

Neubau Querverbinding FGL 012 / FGL 204 Streife - Centz

Landeschaftsplanungsrechtliche Begleitplan (LEP)

Bestands-, Konflikte- und Maßnahmenplan

| Datum | Name | Unterlage: |
|------------|----------|------------|
| 11.12.2020 | Darmroth | Blatt |
| 11.12.2020 | Trapp | Maßstab: |
| 11.12.2020 | Sovetz | Stand: |

Freigegeben:

11.12.2020

8.2

08/09

1: 2.000

11.12.2020

Blatt 09

Blatt 07

Freistaat Sachsen
LK Meißen

Große Kreisstadt Riesa

