



- KBV (gilt für jeden Maststandort)**
- Versiegelung von Boden**  
Versiegelung von Boden durch Mastfundamente
- KL (generell in Freileitungsabschnitten)**
- Beeinträchtigung des Landschaftsbildes**  
Beeinträchtigung durch technische Überformung
- KA1 (generell in Offenlandbereichen)**
- Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase**  
Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten

**KG**  
Beeinträchtigung eines Brutvogellebensraumes für gefährdete Offenlandarten  
Feldlerche, Kiebitz, Wachtel

**KA5**  
Kollisionsrisiko für überfliegende Vögel  
Schwarzstorch

**KG1**  
Beeinträchtigung von Gehölzen beim Errichten der Maste  
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Arbeitsbereich während der Bauphase

**KG8**  
Eingriff in Waldränder zu einem späteren Zeitpunkt

**K4**  
Eingriff in Biotop - Einschlag von Wald und Feldgehölzen  
Einschlag eines Waldrandes

**KA4**  
Beeinträchtigung von Vögeln und Fledermäusen im Wald  
Mögliche Schädigungen und Störungen an Nestern von Vögeln und Fledermausquartieren während der Bauphase

**KG2**  
Beeinträchtigung von Gehölzen beim Selbzig  
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Schutzbereich während der Bauphase

**KG5**  
Risiko der Beeinträchtigung von Waldbeständen aus Schattholzarten nach Freistellung

**K4**  
Eingriff in Biotop - Einschlag von Wald und Feldgehölzen  
Einschlag eines Waldrandes

**KA5**  
Kollisionsrisiko für überfliegende Vögel  
Schwarzstorch

**KA4**  
Beeinträchtigung von Vögeln und Fledermäusen im Wald  
Mögliche Schädigungen und Störungen an Nestern von Vögeln und Fledermausquartieren während der Bauphase

**KB**  
Eingriff in Ruderalfluren während der Bauphase

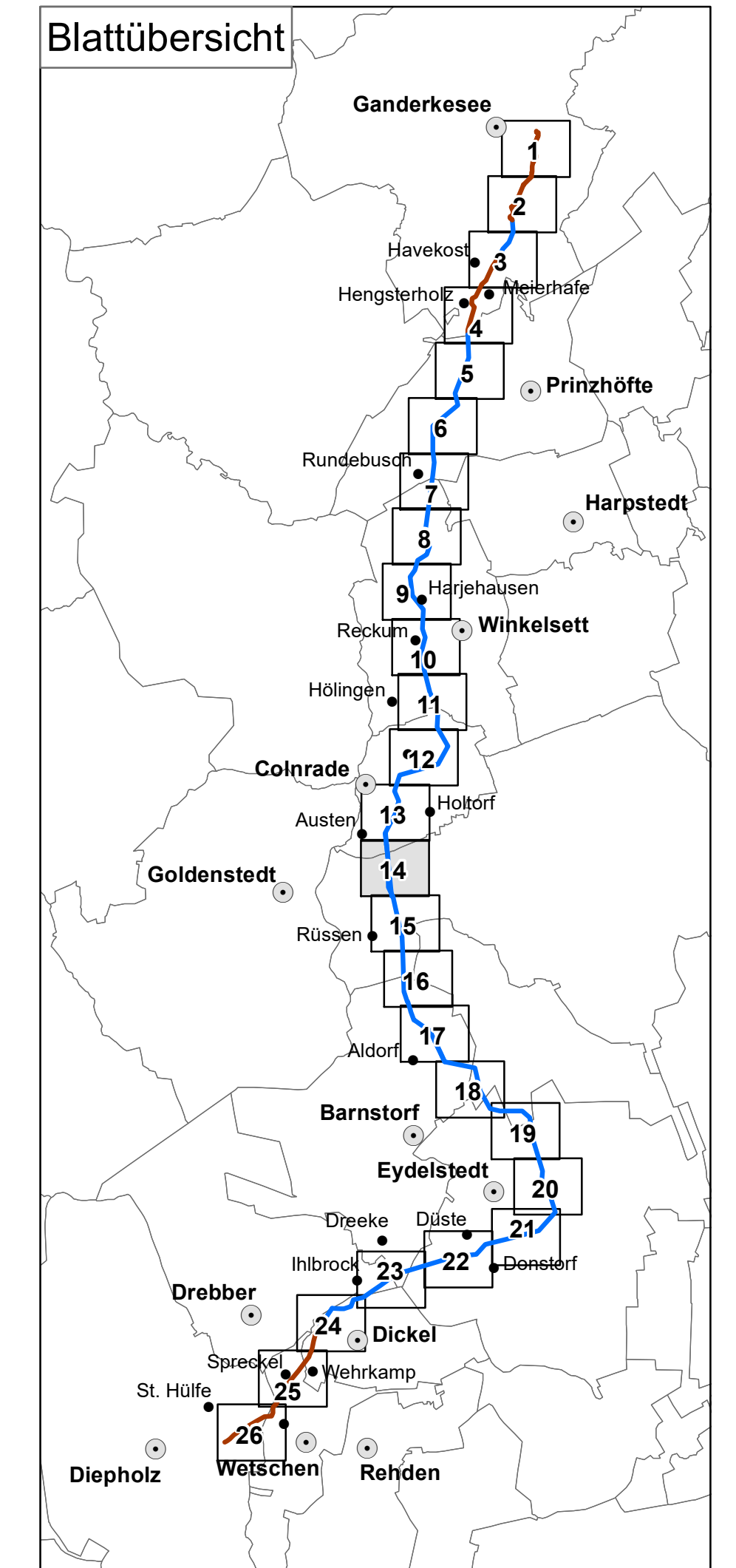
**KG1**  
Beeinträchtigung von Gehölzen beim Errichten der Maste  
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Arbeitsbereich während der Bauphase

**KA2**  
Eingriff in Höhlenbäume

**KG2**  
Beeinträchtigung von Gehölzen beim Selbzig  
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Schutzbereich während der Bauphase

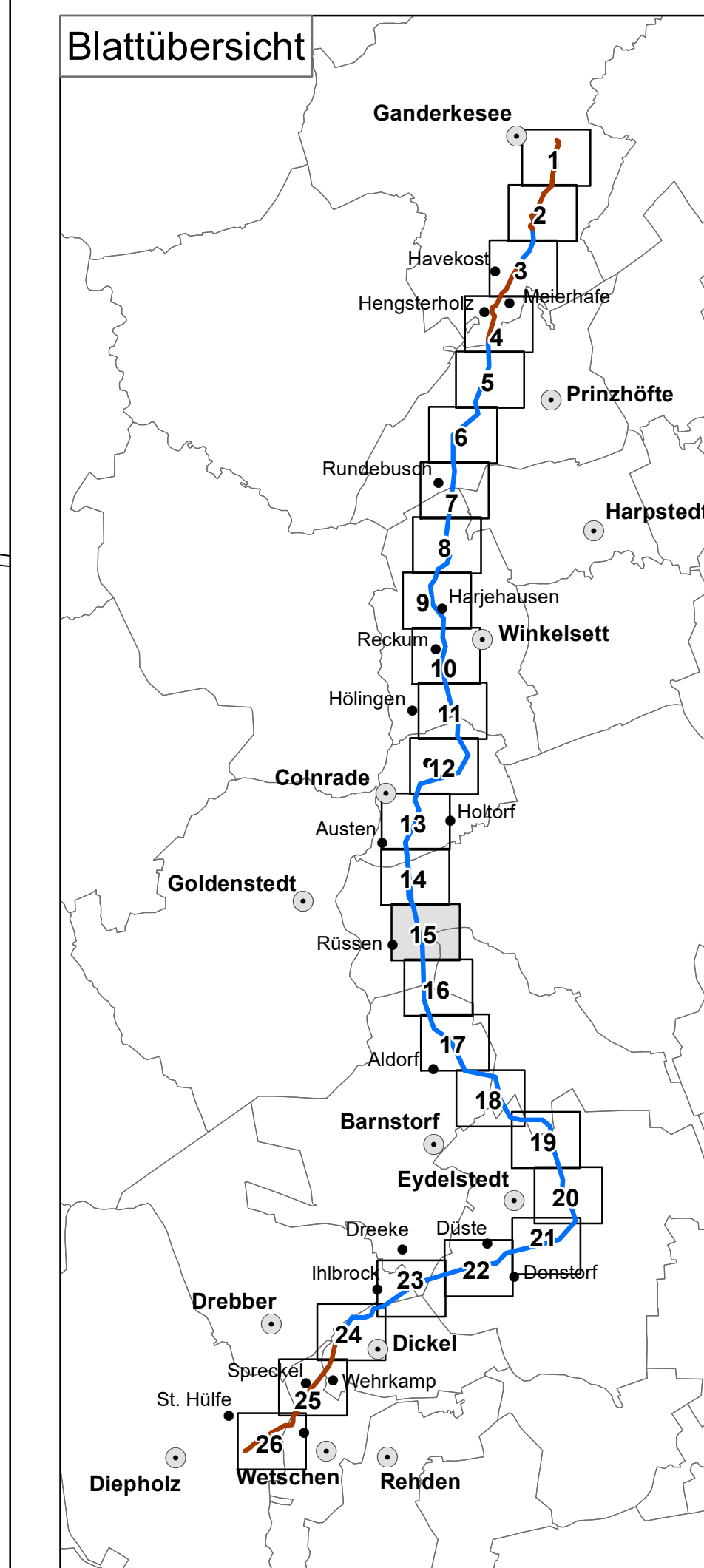
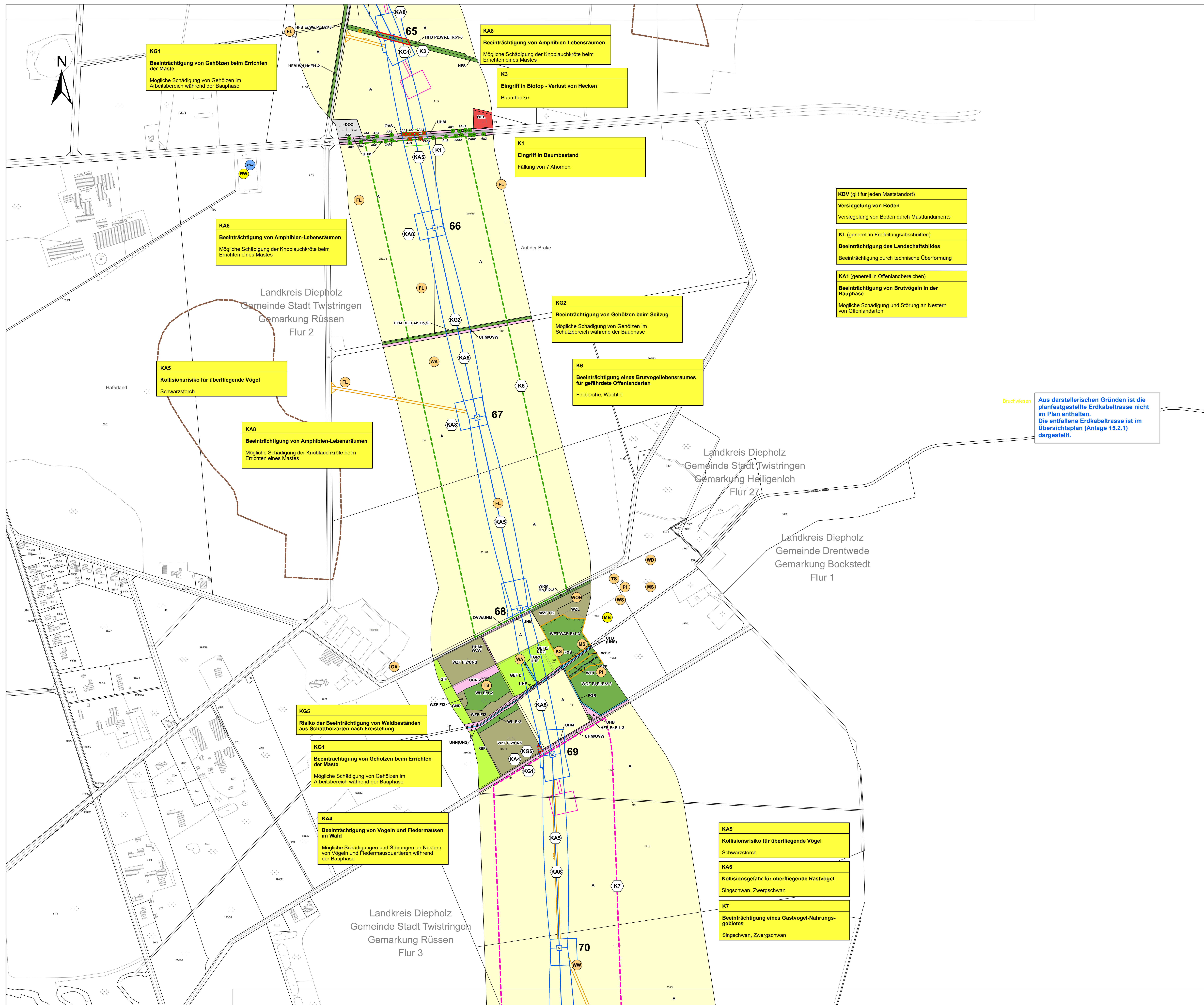
**KA8**  
Beeinträchtigung von Amphibien-Lebensräumen  
Mögliche Schädigung der Knoblauchkröte beim Errichten eines Mastes

Aus darstellerischen Gründen ist die planfestgestellte Erdkabeltrasse nicht im Plan enthalten. Die entfallene Erdkabeltrasse ist im Übersichtsplan (Anlage 15.2.1) dargestellt.



Bestands- und Konfliktplan  
Deckblatt Genehmigungsabschnitt 3

Aufgestellt Bayreuth, 28.09.2011 <i>(Signaturen)</i>		Sitzungstermin ausgegeben in der Zeit vom _____ bis _____ Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ordentlich bekannt gemacht worden. Gemeinde: _____																																			
Firma: Planungsgruppe Landesfiliale	Maßstab: 1:2.500	Einheit: Meter	Dienststellenbeschriftung: Planfeststellungsbescheid																																		
<table border="1"> <tr> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> <th>F</th> </tr> <tr> <td>           1. Entwurf            18.12.2011            Meyer         </td> <td>           2. Entwurf            13.02.2012            Meyer         </td> <td>           3. Entwurf            17.02.2012            Dr. Abrecht         </td> <td>           4. Entwurf            20.02.2012            Meyer         </td> <td>           5. Entwurf            20.02.2012            Meyer         </td> <td>           6. Entwurf            20.02.2012            Meyer         </td> </tr> </table>	A	B	C	D	E	F	1. Entwurf 18.12.2011 Meyer	2. Entwurf 13.02.2012 Meyer	3. Entwurf 17.02.2012 Dr. Abrecht	4. Entwurf 20.02.2012 Meyer	5. Entwurf 20.02.2012 Meyer	6. Entwurf 20.02.2012 Meyer	<table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>18.12.2011</td> <td>Meyer</td> </tr> <tr> <td>13.02.2012</td> <td>Meyer</td> </tr> <tr> <td>17.02.2012</td> <td>Dr. Abrecht</td> </tr> <tr> <td>20.02.2012</td> <td>Meyer</td> </tr> <tr> <td>20.02.2012</td> <td>Meyer</td> </tr> <tr> <td>20.02.2012</td> <td>Meyer</td> </tr> </table>	Datum	Name	18.12.2011	Meyer	13.02.2012	Meyer	17.02.2012	Dr. Abrecht	20.02.2012	Meyer	20.02.2012	Meyer	20.02.2012	Meyer	<table border="1"> <tr> <th>Zustand</th> <th>Org.-Einheit</th> </tr> <tr> <td>_____</td> <td>NAL</td> </tr> </table>	Zustand	Org.-Einheit	_____	NAL	<table border="1"> <tr> <th>Zustand</th> <th>Org.-Einheit</th> </tr> <tr> <td>_____</td> <td>NAL</td> </tr> </table>	Zustand	Org.-Einheit	_____	NAL
A	B	C	D	E	F																																
1. Entwurf 18.12.2011 Meyer	2. Entwurf 13.02.2012 Meyer	3. Entwurf 17.02.2012 Dr. Abrecht	4. Entwurf 20.02.2012 Meyer	5. Entwurf 20.02.2012 Meyer	6. Entwurf 20.02.2012 Meyer																																
Datum	Name																																				
18.12.2011	Meyer																																				
13.02.2012	Meyer																																				
17.02.2012	Dr. Abrecht																																				
20.02.2012	Meyer																																				
20.02.2012	Meyer																																				
20.02.2012	Meyer																																				
Zustand	Org.-Einheit																																				
_____	NAL																																				
Zustand	Org.-Einheit																																				
_____	NAL																																				
Blatt 14/26																																					



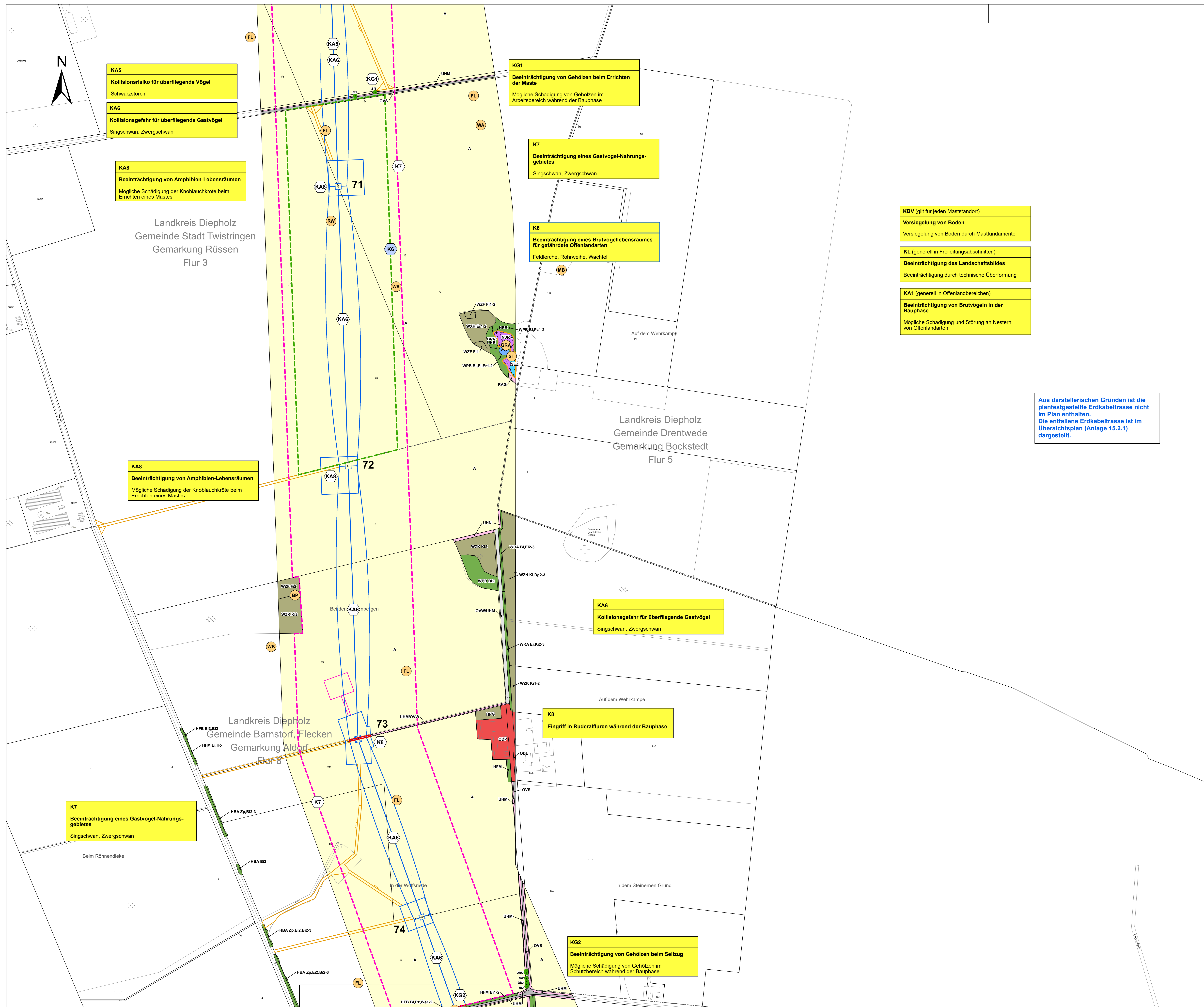
**Anlage 12.2.1**

**380-kV-Leitung  
Ganderkesee – St. Hülfe  
Nr. 309**

**Bestands- und Konfliktplan  
Deckblatt Genehmigungsabschnitt 3**

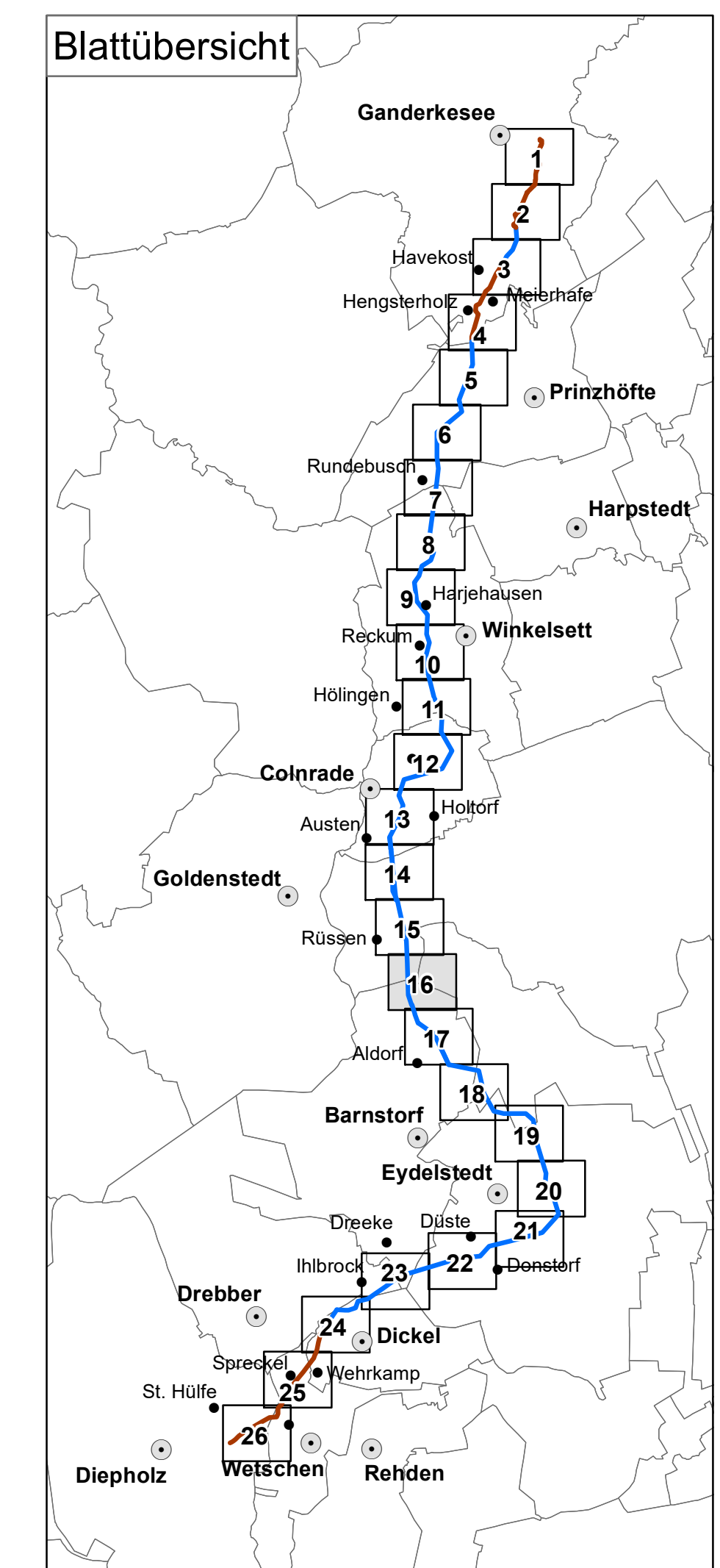
**Blatt 15**

Aufgestellt Bayreuth, 28.09.2011 <i>(Signaturen)</i>		Sitzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom _____ bis _____ Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden. Gemeinde: _____																							
Firma: <b>Planungsgruppe Landesflora</b>	Maßstab: 1:2.500	Einheit: Meter	Dienststelle/Unterschrift: _____ Planfeststellungsbescheid																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>           1. Entwurf            18.02.2011            Meyer         </td> <td>           2. Entwurf            13.02.2011            Meyer         </td> <td>           3. Entwurf            17.02.2011            Meyer         </td> <td>           4. Entwurf            20.02.2011            Meyer         </td> <td>           5. Entwurf            20.02.2011            Meyer         </td> </tr> </tbody> </table>	A	B	C	D	E	1. Entwurf 18.02.2011 Meyer	2. Entwurf 13.02.2011 Meyer	3. Entwurf 17.02.2011 Meyer	4. Entwurf 20.02.2011 Meyer	5. Entwurf 20.02.2011 Meyer	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>18.02.2011</td> <td>Meyer</td> </tr> <tr> <td>13.02.2011</td> <td>Meyer</td> </tr> <tr> <td>17.02.2011</td> <td>Dr. Abrecht</td> </tr> <tr> <td>20.02.2011</td> <td>Meyer</td> </tr> <tr> <td>20.02.2011</td> <td>Meyer</td> </tr> </tbody> </table>	Datum	Name	18.02.2011	Meyer	13.02.2011	Meyer	17.02.2011	Dr. Abrecht	20.02.2011	Meyer	20.02.2011	Meyer		Blatt 15/26
A	B	C	D	E																					
1. Entwurf 18.02.2011 Meyer	2. Entwurf 13.02.2011 Meyer	3. Entwurf 17.02.2011 Meyer	4. Entwurf 20.02.2011 Meyer	5. Entwurf 20.02.2011 Meyer																					
Datum	Name																								
18.02.2011	Meyer																								
13.02.2011	Meyer																								
17.02.2011	Dr. Abrecht																								
20.02.2011	Meyer																								
20.02.2011	Meyer																								



- KBV** (gilt für jeden Maststandort)  
**Versiegelung von Boden**  
Versiegelung von Boden durch Mastfundamente
- KL** (generell in Freileitungsabschnitten)  
**Beeinträchtigung des Landschaftsbildes**  
Beeinträchtigung durch technische Überformung
- KA1** (generell in Offenlandbereichen)  
**Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase**  
Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten

Aus darstellerischen Gründen ist die planfestgestellte Erdkabeltrasse nicht im Plan enthalten. Die entfallene Erdkabeltrasse ist im Übersichtsplan (Anlage 15.2.1) dargestellt.



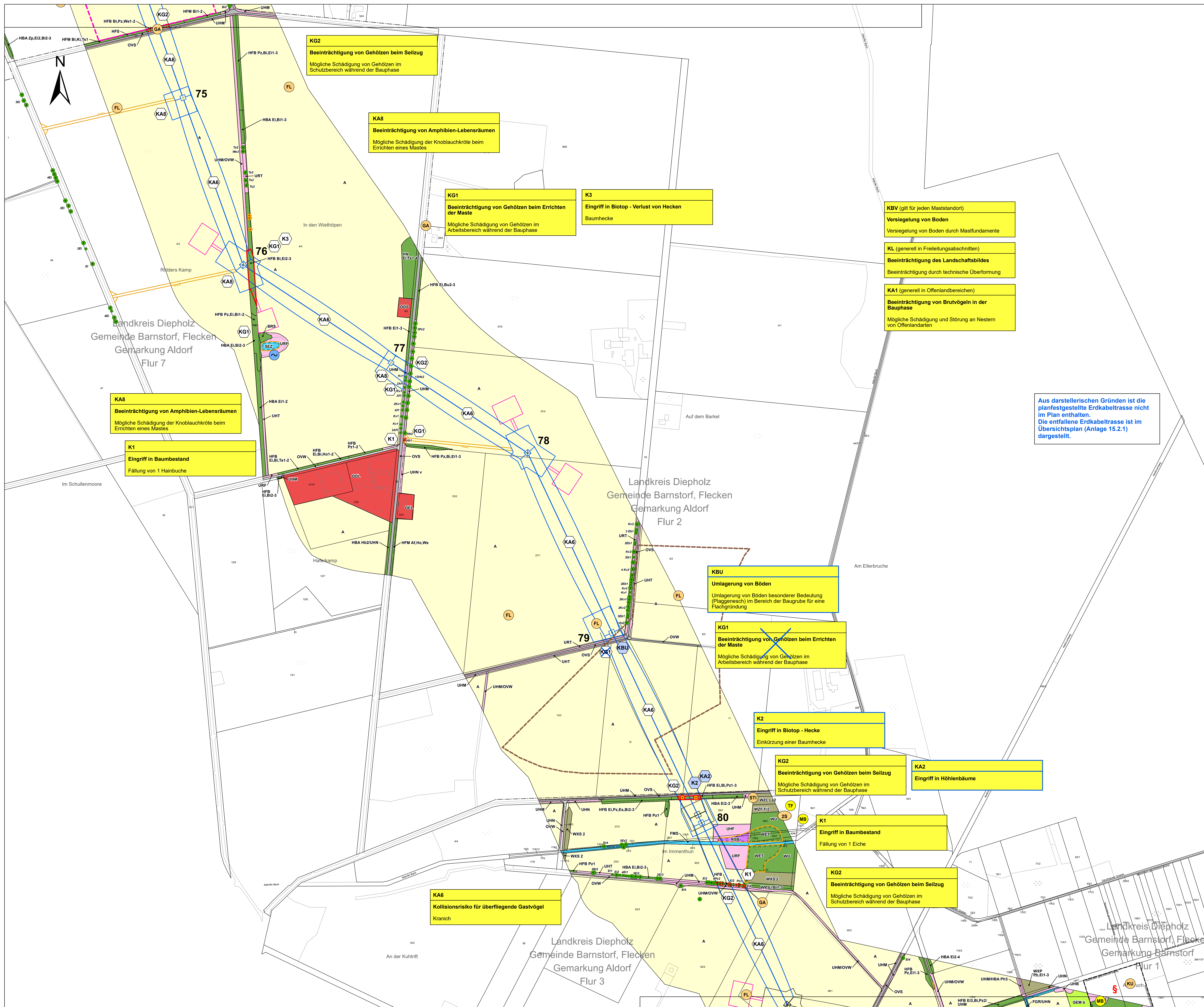
**TENNET**  
Taking power further

### 380-kV-Leitung Ganderkesee – St. Hülfe Nr. 309

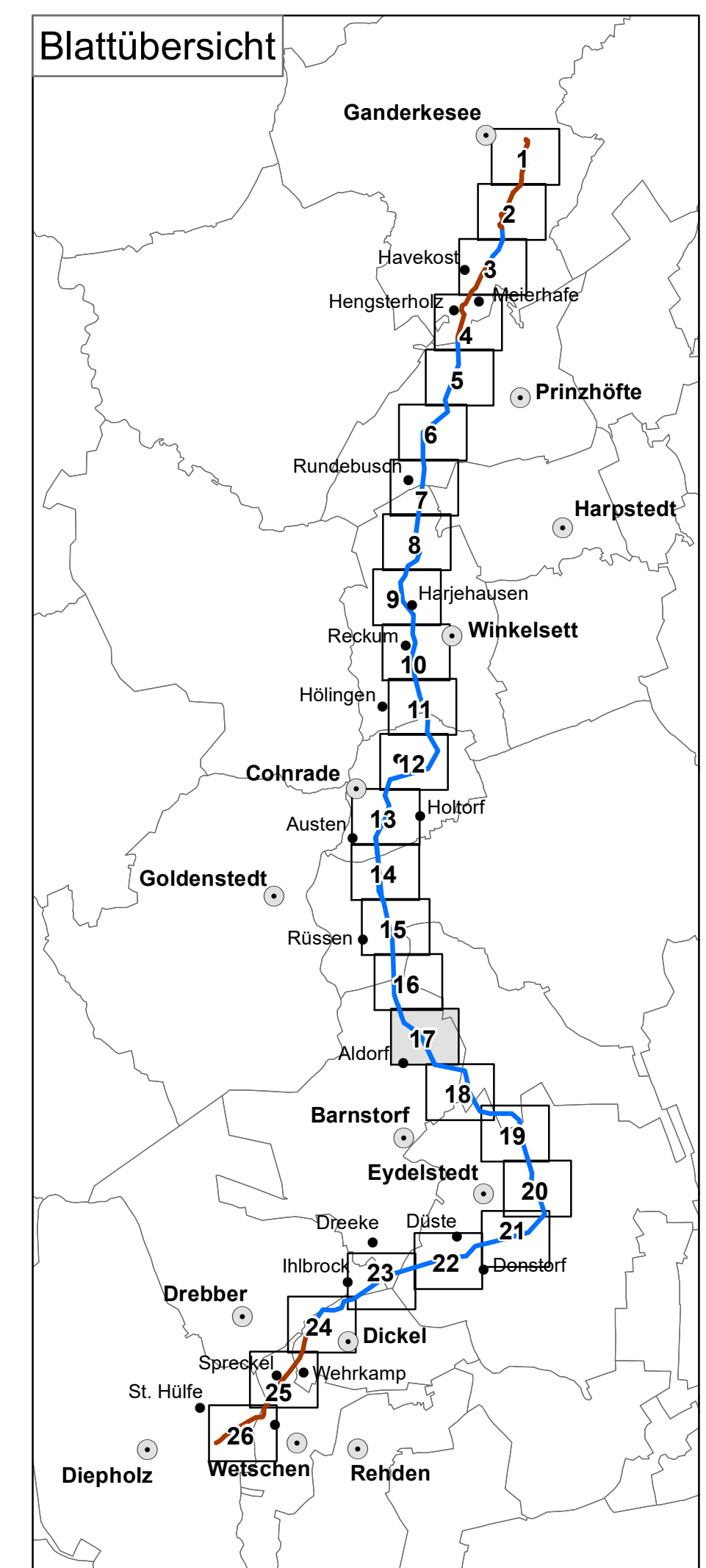
## Bestands- und Konfliktplan Deckblatt Genehmigungsabschnitt 3

### Blatt 16

Aufgestellt Bayreuth, 28.09.2011 <i>(Signaturen)</i>		Sitzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom _____ bis _____ Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden. Gemeinde: _____																																					
Firma: Planungsgruppe Landesflugs	Maßstab: 1:2.500	Einheit: Meter	Dienststelle/Unterstützung: Planungsstellenbezeichnung: _____																																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>A</th> <th>Bezeichnung</th> <th>Datum</th> <th>Mitarbeiter</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Skizzenplan</td> <td>18.12.2011</td> <td>Meyer</td> <td>13.02.2017</td> <td>Meyer</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Standortplan</td> <td>15.02.2019</td> <td>Meyer</td> <td>17.02.2017</td> <td>Dr. Abrecht</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Planungsabschnitt</td> <td>20.02.2019</td> <td>Meyer</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Bestands- und Konfliktplan</td> <td>20.02.2019</td> <td>Meyer</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Bestands- und Konfliktplan</td> <td>20.02.2019</td> <td>Meyer</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	A	Bezeichnung	Datum	Mitarbeiter	Datum	Name	1	Skizzenplan	18.12.2011	Meyer	13.02.2017	Meyer	2	Standortplan	15.02.2019	Meyer	17.02.2017	Dr. Abrecht	3	Planungsabschnitt	20.02.2019	Meyer			4	Bestands- und Konfliktplan	20.02.2019	Meyer			5	Bestands- und Konfliktplan	20.02.2019	Meyer			Blatt 16/26		Tennen
A	Bezeichnung	Datum	Mitarbeiter	Datum	Name																																		
1	Skizzenplan	18.12.2011	Meyer	13.02.2017	Meyer																																		
2	Standortplan	15.02.2019	Meyer	17.02.2017	Dr. Abrecht																																		
3	Planungsabschnitt	20.02.2019	Meyer																																				
4	Bestands- und Konfliktplan	20.02.2019	Meyer																																				
5	Bestands- und Konfliktplan	20.02.2019	Meyer																																				



Aus darstellerischen Gründen ist die planfestgestellte Erdkabeltrasse nicht im Plan enthalten. Die entfallene Erdkabeltrasse ist im Übersichtsplan (Anlage 15.2.1) dargestellt.



**Anlage 12.2.1**

**380-kV-Leitung**  
Ganderkesee – St. Hülfe  
Nr. 309

**Bestands- und Konfliktplan**  
Deckblatt Genehmigungsabschnitt 3

**Blatt 17**

**Tennet**  
Taking power further

Aufgestellt Bayreuth,		28.09.2011		Blatt 17/28	
i.v. I. Kuhnert		i.v. Meyer			
Firma:		Maßstab:	1:2.500	Einheit:	Metre
Planungsgruppe		Landschaftsplanung		Standort: Ganderkesee	
A		B		C	
D		E		F	
Zust. / Änderung		Datum		Name	