

Biotoptypen Bestand

Wald, Gehölz naturnah

Table with 2 columns: Code and Description of natural forest types (WLA, WLM, WQ, WQT, WQL, WCA, etc.)

Zusatzmerkmale: I stark aufgelichteter Bestand, + besonders gute Ausprägung

Naturferner Forst, naturfernes Gehölz

Table with 2 columns: Code and Description of nature-remote forest types (WXE, WXP, WXS, etc.)

Gewässer

Table with 2 columns: Code and Description of water types (FBG, FBS, FMS, etc.)

Zusatzmerkmale: u unbeständig, zeitweilig trockenfallend, v sonstige gut entwickelte Wasservegetation (z. B. Nymphaea)

Röhricht, Uferstaudenflur

Table with 2 columns: Code and Description of reed and riparian types (NSB, NSS, NSR, etc.)

Ruderalflur, Heide und Magerrasen

Table with 2 columns: Code and Description of ruderal types (UWA, UWF, HCT, etc.)

Zusatzmerkmale: v mit aufkommendem Gebüsch

Grünland

Table with 2 columns: Code and Description of grassland types (GMF, GMA, GMS, etc.)

Zusatzmerkmale: b Brache

Acker- und Gartenbaubiotop

Table with 2 columns: Code and Description of agricultural types (A, EGG, EBB, etc.)

Zusatzmerkmale: b Brache

Siedlungsbiotope und Grünanlagen

Table with 2 columns: Code and Description of settlement types (GRA, GRR, PHN, etc.)

Vegetationsarme Flächen/ versiegelte Flächen

Table with 2 columns: Code and Description of vegetation-poor areas (OVS, OVM, OVE, etc.)

* Besonders geschütztes Biotop nach §30 BNatSchG, ** Geschützte Wallhecke gemäß §22 (3) NAGBNatSchG (soweit außerhalb von Wald gelegen)

Einzelbaum/ Höhlenbaum

Baumarten:

Table with 2 columns: Code and Name of tree species (Af Feld-Ahorn, Ah Ahorn, Bi Birke, etc.)

Größe/Altersklassen:

- 1 Stammdurchmesser in Brusthöhe <20 cm: Stangenholz, 2 Stammdurchmesser in Brusthöhe 20-50 cm: Schwaches bis mittleres Baumholz, 3 Stammdurchmesser in Brusthöhe 50-80 cm: Starkes Baumholz (Altholz), 4 Stammdurchmesser in Brusthöhe >80 cm: Sehr starkes Baumholz (Uraltbäume)

Tier- und Pflanzenarten/-gruppen mit besonderer Bedeutung

Table with 2 columns: Code and Name of plant species (Ac Nelken-Haferschmiele, Ca Wechsellblättriges Milzkraut, etc.)

- 1 1 Exemplar, 2 2-5 Exemplare, 3 5-25 Exemplare, 4 25-50 Exemplare, 5 50-100 Exemplare, 6 >100 Exemplare, 7 >1.000 Exemplare, 8 >10.000 Exemplare

Brutvögel

Table with 2 columns: Code and Name of bird species (FL Revierpunkt, BR Braunkehlchen, FL Feldlerche, etc.)

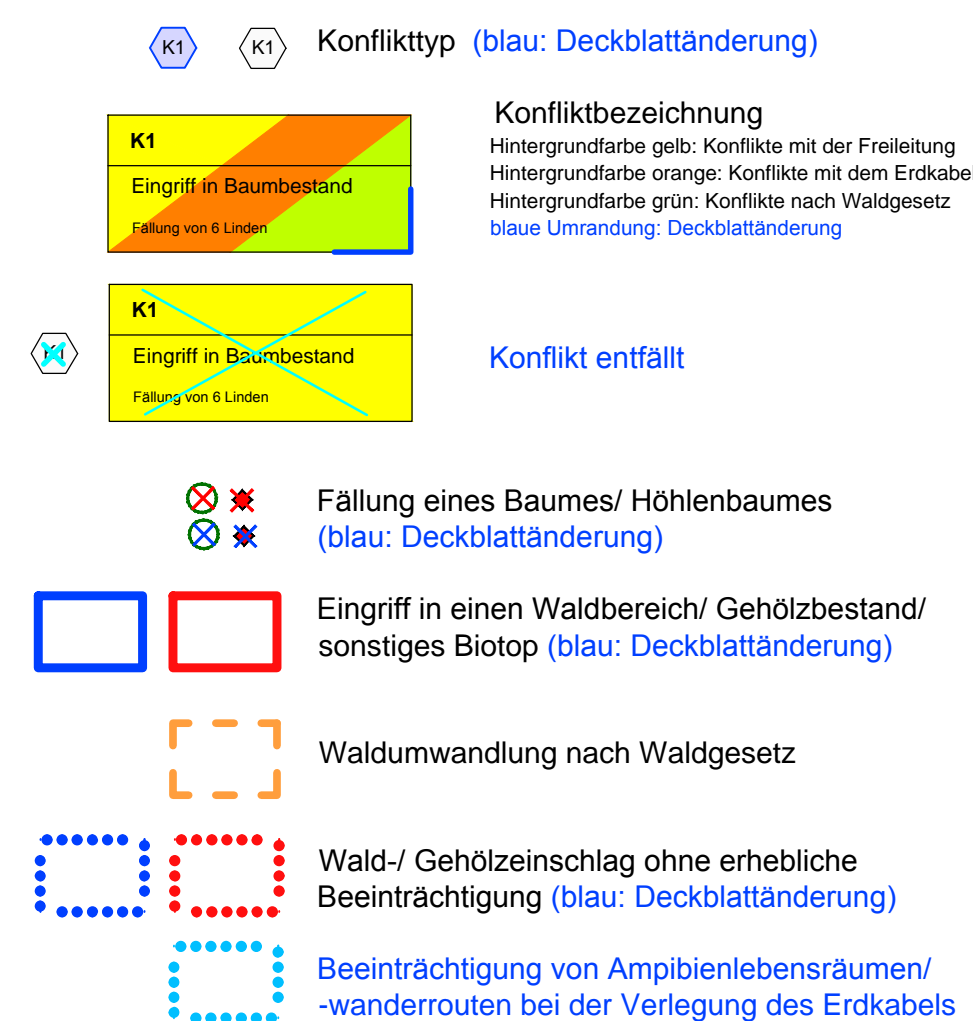
Lebensräume ausgewählter Tier und Pflanzenarten/-gruppen

- Brutvogellebensraum für gefährdete Offenlandarten, Gastvogellebensraum (Nahrungsgebiet für Kranich und/ oder Sing- und Zwergschwan), bedeutsames Amphibienlaichgewässer für europäisch geschützte Arten

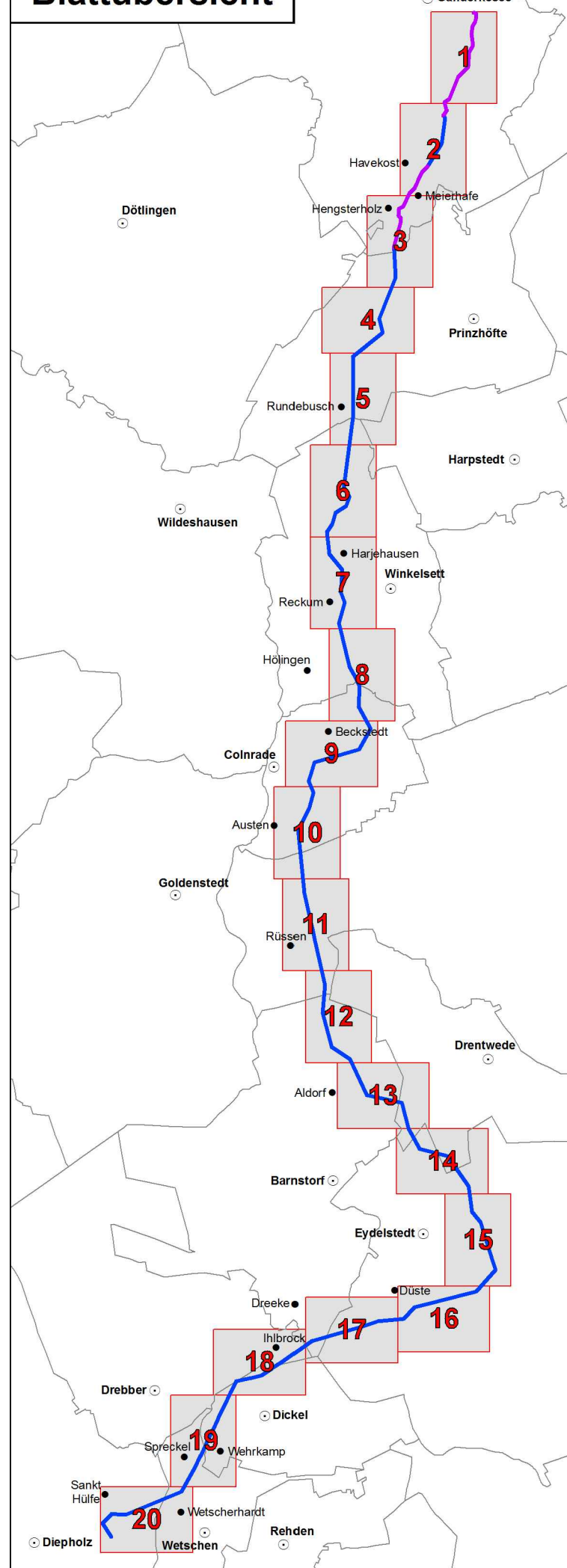
Schutzgebiete und schutzwürdige Bereiche

- Besonders geschütztes Biotop nach §30 BNatSchG, dto., im Verzeichnis nach §14 (9) NAGBNatSchG aufgenommen, Besonders geschützte Wallhecke nach §22 (3) NAGBNatSchG, dto., im Verzeichnis nach §14 (9) NAGBNatSchG aufgenommen

Konflikte (Eingriffsregelung, Artenschutz, Waldgesetz)



Blattübersicht



380-kV-Leitung Ganderkeseer - St. Hülfe Nr. 309

Bestands- und Konfliktplan Deckblatt

Zeichnungsinhalte Bestands- und Konfliktplan

Legend and boundaries section including symbols for land, municipality, and various planning boundaries.

Planfeststellungsunterlagen section containing project details, dates, and organizational information.

Footer with Tennes logo and 'Taking power further' tagline.

K8 (generell in Erdkabelabschnitten)
Eingriff in Ruderalfluren während der Bauphase

KA1 (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase
Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten

KG7
Beeinträchtigung von Amphibien-Lebensräumen/Wanderrouten
Mögliche Schädigungen von Amphibien (national geschützte Arten) bei der Verlegung des Erdkabels

K4
Eingriff in Biotop - Einschlag von Wald und Feldgehölzen
Ahorn-Eschen-Pionierwald, Laubforst

KG3
Beeinträchtigung von Gehölzen durch Überschüttung mit Boden
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Arbeitsbereich während der Bauphase

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

KW
Waldumwandlung nach Waldgesetz
Waldverlust durch Einschlag eines Pappelforstes und eines Pionierwalds

K4
Eingriff in Biotop - Einschlag von Wald und Feldgehölzen
Ahorn-Eschen-Pionierwald

KG3
Beeinträchtigung von Gehölzen durch Überschüttung mit Boden
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Arbeitsbereich während der Bauphase

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

K5
Eingriff in sonstige wertvolle Biotope
Sonstiges mesophiles Grünland, mäßig artenreich

KG3
Beeinträchtigung von Gehölzen durch Überschüttung mit Boden
Mögliche Schädigung einer Kastanie im Arbeitsbereich während der Bauphase

KG3
Beeinträchtigung von Gehölzen durch Überschüttung mit Boden
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Arbeitsbereich während der Bauphase

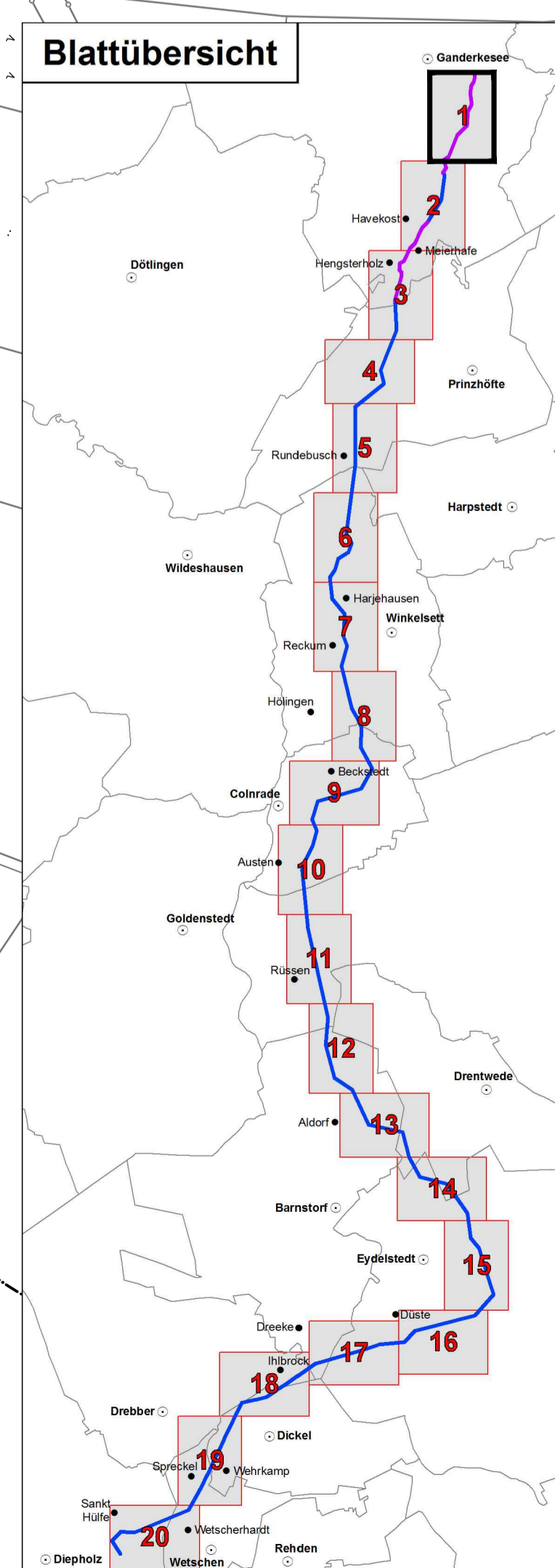
K5
Eingriff in sonstige wertvolle Biotope
Sonstiges mesophiles Grünland, mäßig artenreich

K3
Eingriff in Biotop - Verlust von Hecken
Baum-Wallhecke

KG3
Beeinträchtigung von Gehölzen durch Überschüttung mit Boden
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Arbeitsbereich während der Bauphase

KA3
Fällung von Höhlenbäumen
1 Weide

KG7
Beeinträchtigung von Amphibien-Lebensräumen/Wanderrouten
Mögliche Schädigungen von Amphibien (national geschützte Arten) bei der Verlegung des Erdkabels



Tennet
Taking power further

**380-kV-Leitung
Ganderkese - St. Hülfe
Nr. 309**

**Bestands- und Konfliktplan
Deckblatt**

Umspannwerk Ganderkese bis Kabelpunkt 1.30

Legende:

- Bestand des Schutzgebietes
- Bestand
- Abgrenzung
- Flurbereinigung
- Rückbau
- Moos- u. Mistelst.-Stg.

Grenzen:

- Land
- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück
- Flurbereinigung
- Rückbau
- Moos- u. Mistelst.-Stg.

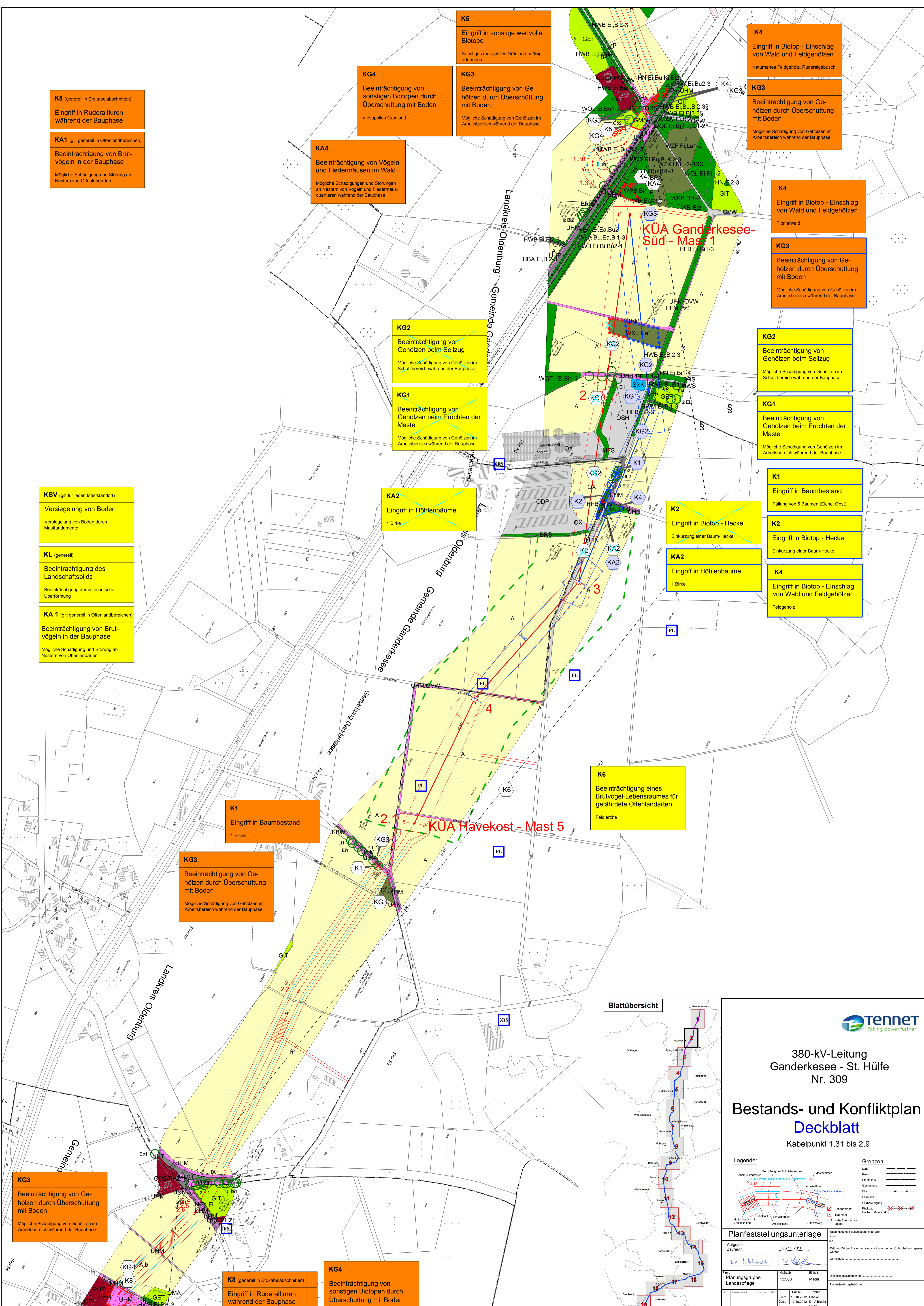
Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 08.12.2010
Blatt: 100
Blattgröße: 12500
Blattformat: Meter
Blattinhalt: Planfeststellungsunterlage

Firma: Planungsgruppe Landespflege
Mitarbeiter: 1
Datum: 10.10.2012
Name: [Signature]

Zustand: []
Gültig: []
Org.-Einheit: NAL

Zur: Änderung Datum Name Blatt 1/20



K8 (generell in Erdkabelabschnitten)
Eingriff in Ruderalfluren während der Bauphase

KA1 (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase
Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten

KG4
Beeinträchtigung von sonstigen Biotopen durch Überschüttung mit Boden
mesophiles Grünland

KG3
Beeinträchtigung von Gehölzen durch Überschüttung mit Boden
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Arbeitsbereich während der Bauphase

K4
Eingriff in Biotop - Einschlag von Wald und Feldgehölzen
Naturnahes Feldgehölz, Ruderalgebüsch

KG3
Beeinträchtigung von Gehölzen durch Überschüttung mit Boden
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Arbeitsbereich während der Bauphase

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

K4
Eingriff in Biotop - Einschlag von Wald und Feldgehölzen
Pionierwald

KG3
Beeinträchtigung von Gehölzen durch Überschüttung mit Boden
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Arbeitsbereich während der Bauphase

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

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

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

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

KBV (gilt für jeden Maststandort)
Versiegelung von Boden
Versiegelung von Boden durch Mastfundamente

KA2
Eingriff in Höhlenbäume
1 Birke

K2
Eingriff in Biotop - Hecke
Einkürzung einer Baum-Hecke

KL (generell)
Beeinträchtigung des Landschaftsbilds
Beeinträchtigung durch technische Überformung

K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung von 5 Bäumen (Eiche, Obst)

K2
Eingriff in Biotop - Hecke
Einkürzung einer Baum-Hecke

KA 1 (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase
Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten

KA2
Eingriff in Höhlenbäume
1 Birke

K4
Eingriff in Biotop - Einschlag von Wald und Feldgehölzen
Feldgehölz

K1
Eingriff in Baumbestand
1 Eiche

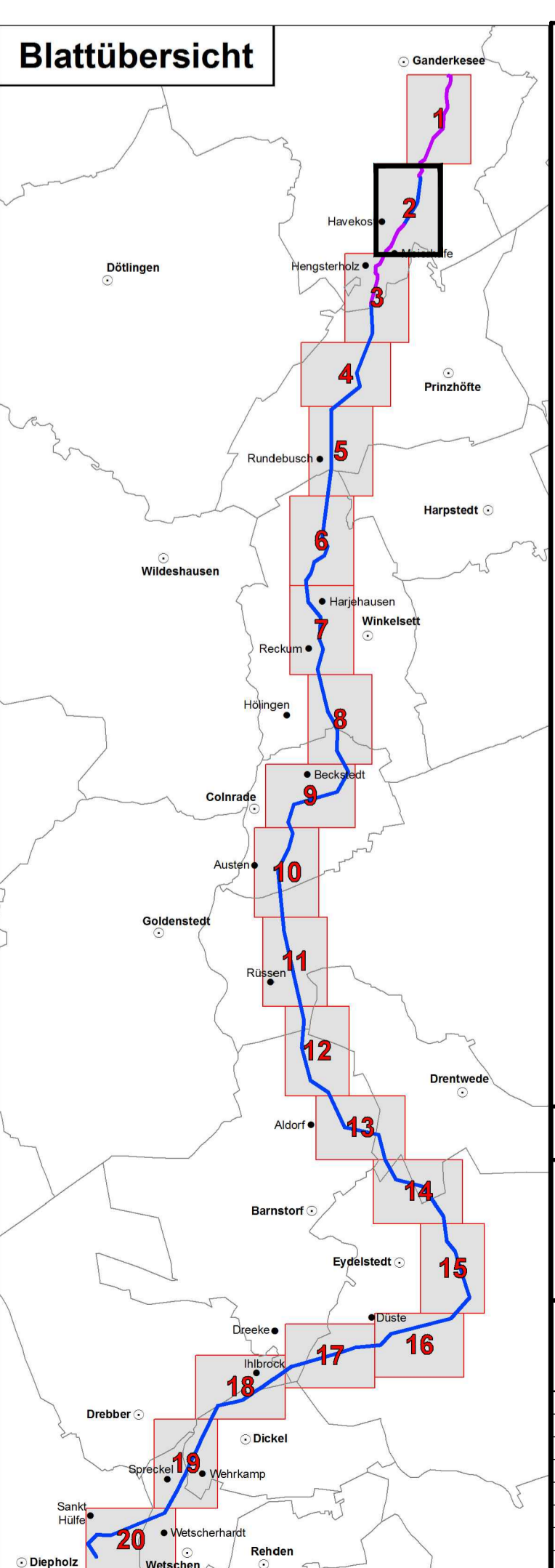
K6
Beeinträchtigung eines Brutvogel-Lebensraumes für gefährdete Offenlandarten
Feldlerche

KG3
Beeinträchtigung von Gehölzen durch Überschüttung mit Boden
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Arbeitsbereich während der Bauphase

KG3
Beeinträchtigung von Gehölzen durch Überschüttung mit Boden
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Arbeitsbereich während der Bauphase

K8 (generell in Erdkabelabschnitten)
Eingriff in Ruderalfluren während der Bauphase

KG4
Beeinträchtigung von sonstigen Biotopen durch Überschüttung mit Boden
Naturgarten



Tennet
Taking power further

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

**Bestands- und Konfliktplan
Deckblatt**
Kabelpunkt 1.31 bis 2.9

Legende:

Kabelnummer	Benennung des Schutzbereichs	Mastnummer	Grenzen:
2.1	2.1-Kabelabschnitt	34	Liniengrenze
6.13	6.13-Kabelabschnitt		Städtegrenze
			Gemeindegrenze
			Flurgrenze
			Flurbereinigergrenze
			Rückfall-Hoch- u. Mittelspannung

Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt: 06.12.2010
Bayern

Planungsgruppe Landespflege

Mast: 12500
Einheit: Meter

Darstellung: 1:10000
Maßstab: 1:10000
Datum: 10.10.2012
Blatte: 12.10.2012
Druck: 12.10.2012
Zustand: Gültig
Org.: EnBW NAL

Zur: Änderung Datum Name Blatt: 2/20

KBV (gilt für jeden Maststandort)
Versiegelung von Boden
 Versiegelung von Boden durch Mastfundamente

KL (generell in Freileitungsabschnitten)
Beeinträchtigung des Landschaftsbilds
 Beeinträchtigung durch technische Überformung

KA1 (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase
 Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten

K8 (generell in Erdkabelabschnitten)
Eingriff in Ruderalfluren während der Bauphase

KA1 (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase
 Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten

K1
Eingriff in Baumbestand
 1 Hainbuche

K3
Eingriff in Biotop - Verlust von Hecken
 Strauchhecke

KG3
Beeinträchtigung von Gehölzen durch Überschüttung mit Boden
 Mögliche Schädigung von Gehölzen im Arbeitsbereich während der Bauphase

KF
Eingriff in Fließgewässer während der Bauphase

KG7
Beeinträchtigung von Amphibien-Lebensräumen/Wanderwegen
 Mögliche Schädigungen von Amphibien (national geschützte Arten) bei der Verlegung des Erdkabels

KG3
Beeinträchtigung von Gehölzen durch Überschüttung mit Boden
 Mögliche Schädigung von Gehölzen im Arbeitsbereich während der Bauphase

K5
Eingriff in sonstige wertvolle Biotope
 Obstwiese/Intensivgrünland

KG4
Beeinträchtigung von sonstigen Biotopen durch Überschüttung mit Boden
 Sonstiges mesophiles Grünland

K5
Eingriff in sonstige wertvolle Biotope
 Sonstiges mesophiles Grünland

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

K6
Beeinträchtigung eines Brutvogel-Lebensraumes für gefährdete Offenlandarten
 Feldlerche, Kiebitz

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

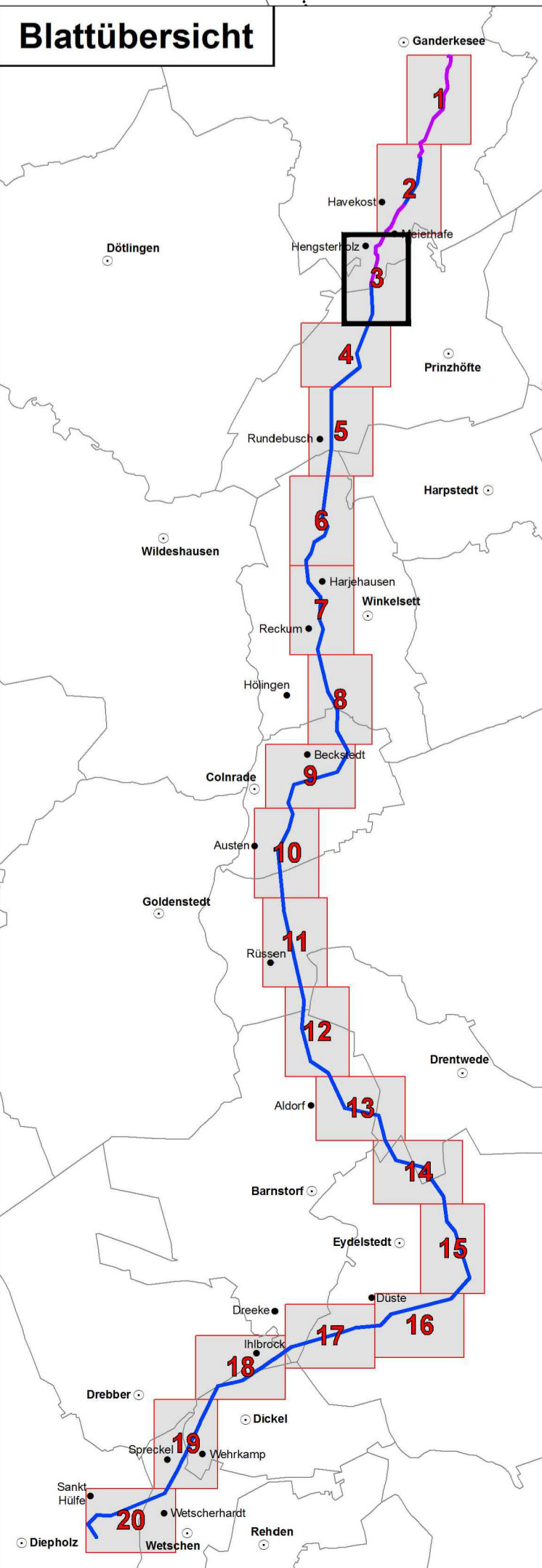
KG1
Beeinträchtigung von Gehölzen beim Errichten der Masten
 Mögliche Schädigung von Gehölzen im Arbeitsbereich während der Bauphase

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

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

KG3
Beeinträchtigung von Gehölzen durch Überschüttung mit Boden
 Mögliche Schädigung von Gehölzen im Arbeitsbereich während der Bauphase

KUA Klein Heistedter Heide - Mast 6



Tennet
 Taking power further

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

Bestands- und Konfliktplan Deckblatt

Kabelpunkt 2.10 - Mast-Nr. 8

Legende:

Kabelnummer	Benennung des Schutzbereichs	Mastnummer	
2.10	2.10-Kleingewässer und Biotop	34	
6.13	Arbeitsfläche		

Grenzen:

Linie	Kreis	Stadt/Gem.	Generierung	Flur	Flurstück	Flurbereinigung	Rückbau	Hoht- u. Mittelpf.
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt: 06.12.2010
 Ort: Bayern

(Signaturen)

Firma	Mast-Nr.	Entwurf	Datum	Name
Planungsgruppe Landespflege	12500	Meter	10.10.2012	Blanke

Tennet

KA2
Eingriff in Höhlenbäume
1 Buche

K4
Eingriff in Biotop - Wald
Einschlag eines Waldrandes aus Buchen, zugleich Waldumwandlung nach Waldgesetz

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

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

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

KG5
Risiko der Beeinträchtigung von Waldbeständen aus Schattholzarten nach Freistellung

KW
Waldumwandlung nach Waldgesetz
Waldverlust durch Einschlag eines Fichtenforstes und eines Waldrandes

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

K4
Eingriff in Biotop - Wald
Moorbirken-Wald; Birken werden "auf den Stock gesetzt"

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

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

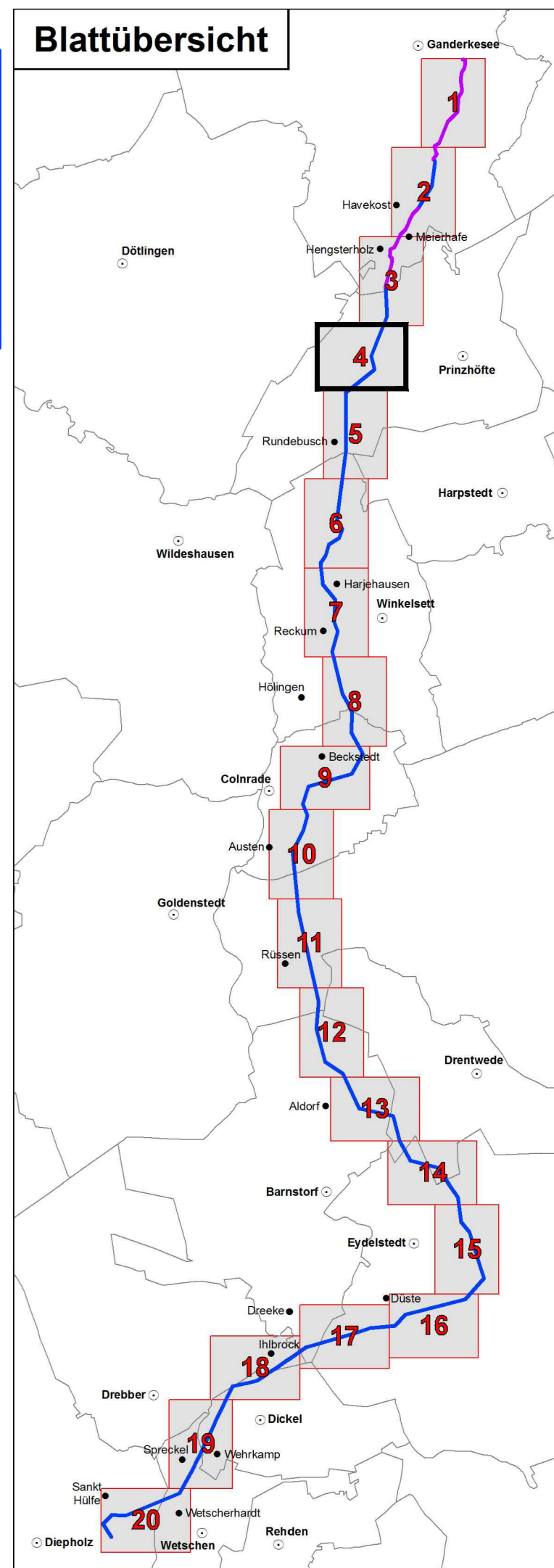
KG2
Beeinträchtigung von Gehölzen beim Seilzug
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Schutzbereich während der Bauphase

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

KBV (gilt für jeden Maststandort)
Versiegelung von Boden
Versiegelung von Boden durch Mastfundamente

KL (generell)
Beeinträchtigung des Landschaftsbilds
Beeinträchtigung durch technische Überformung

KA 1 (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase
Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten



tennet
Taking power further

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

Bestands- und Konfliktplan Deckblatt

Mast-Nr. 9 - Mast-Nr. 14

Legende:

- Kabeltrassennummer (z.B. 309/310/311/312/313/314)
- Bestand des Schutzbereiches
- Artzählung
- Abgemast
- Tagmast
- KG1, KG2, KG5, KW
- K4, KA2, KA4, KA1
- FL, GA, RII

Grenzen:

- Land
- Kreis
- Stadt/Gen.
- Gemeinde
- Rut
- Flurbereinigung
- Rückbau
- Holz u. Mittelalt.

Planfeststellungsunterlage

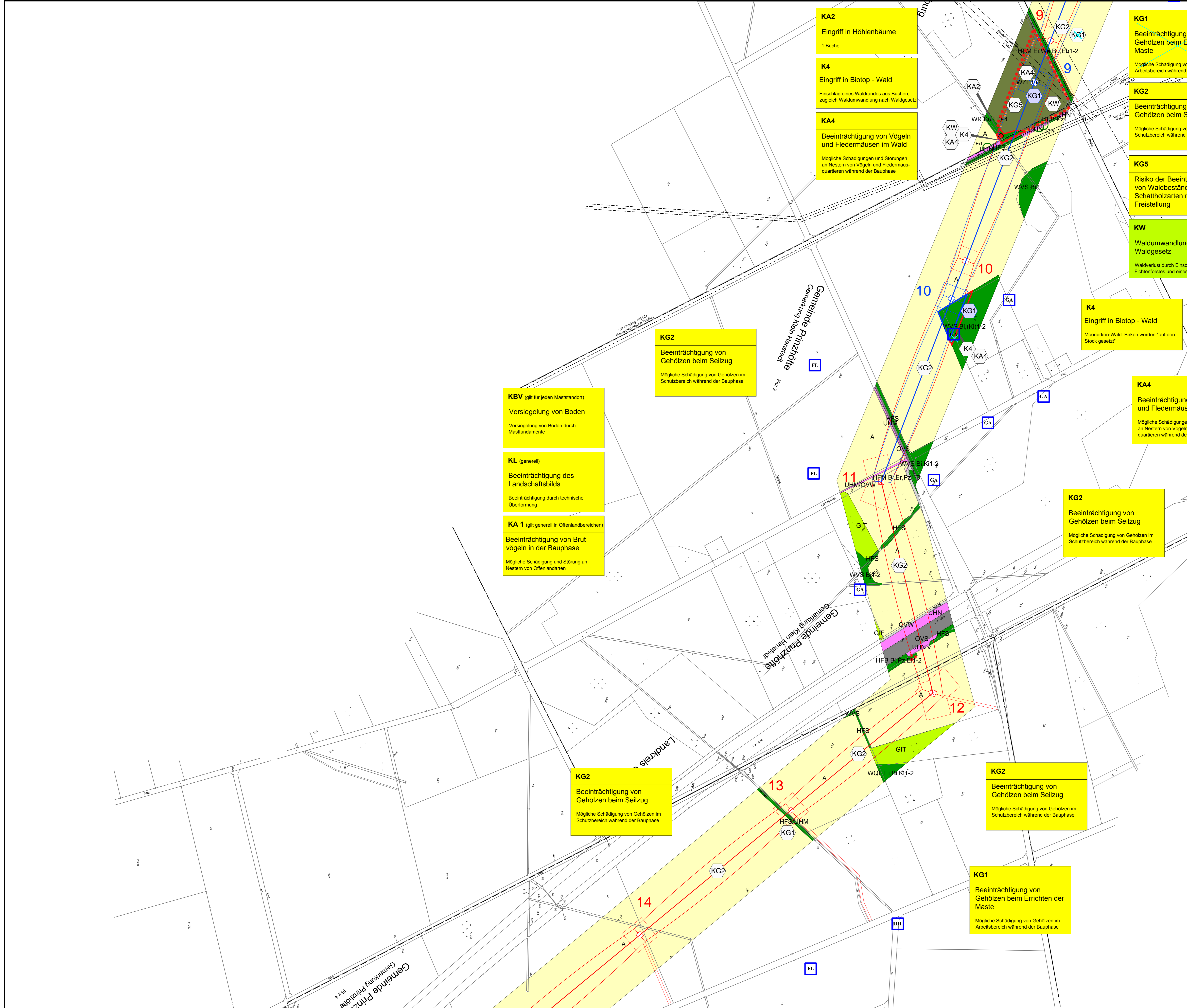
Aufgestellt: 08.12.2010
Bayrisch

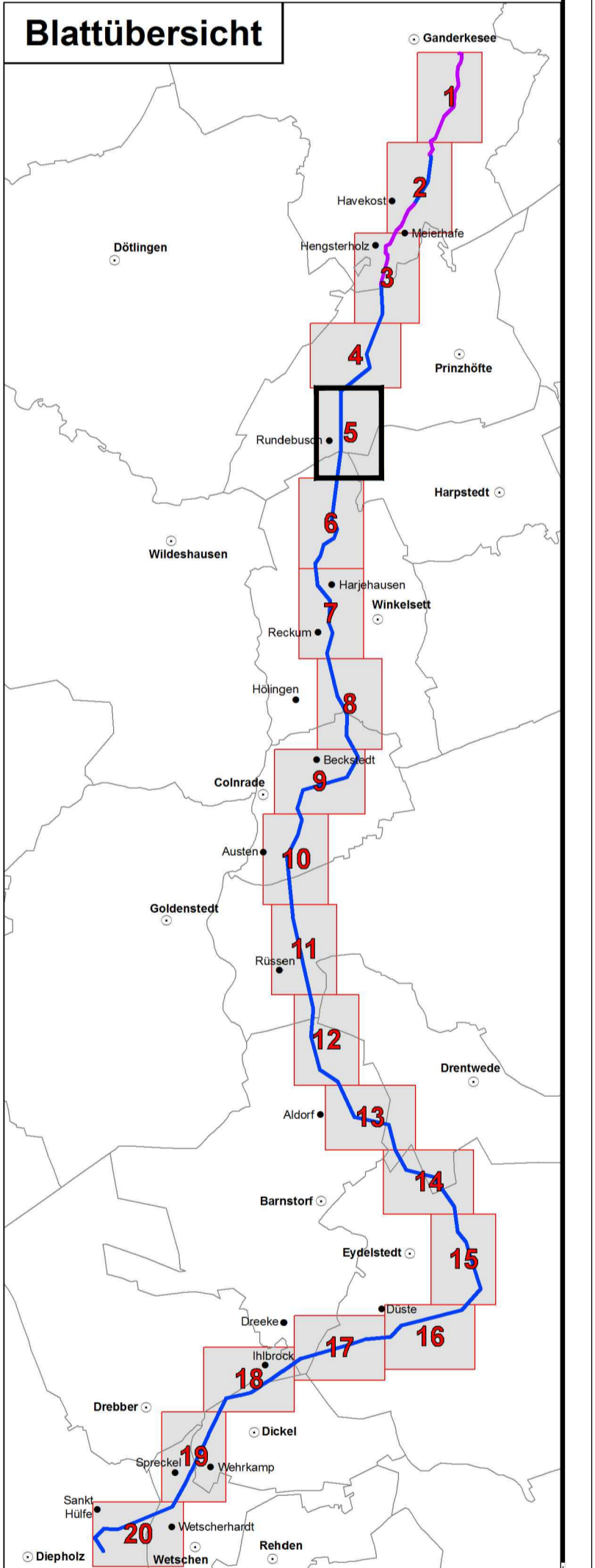
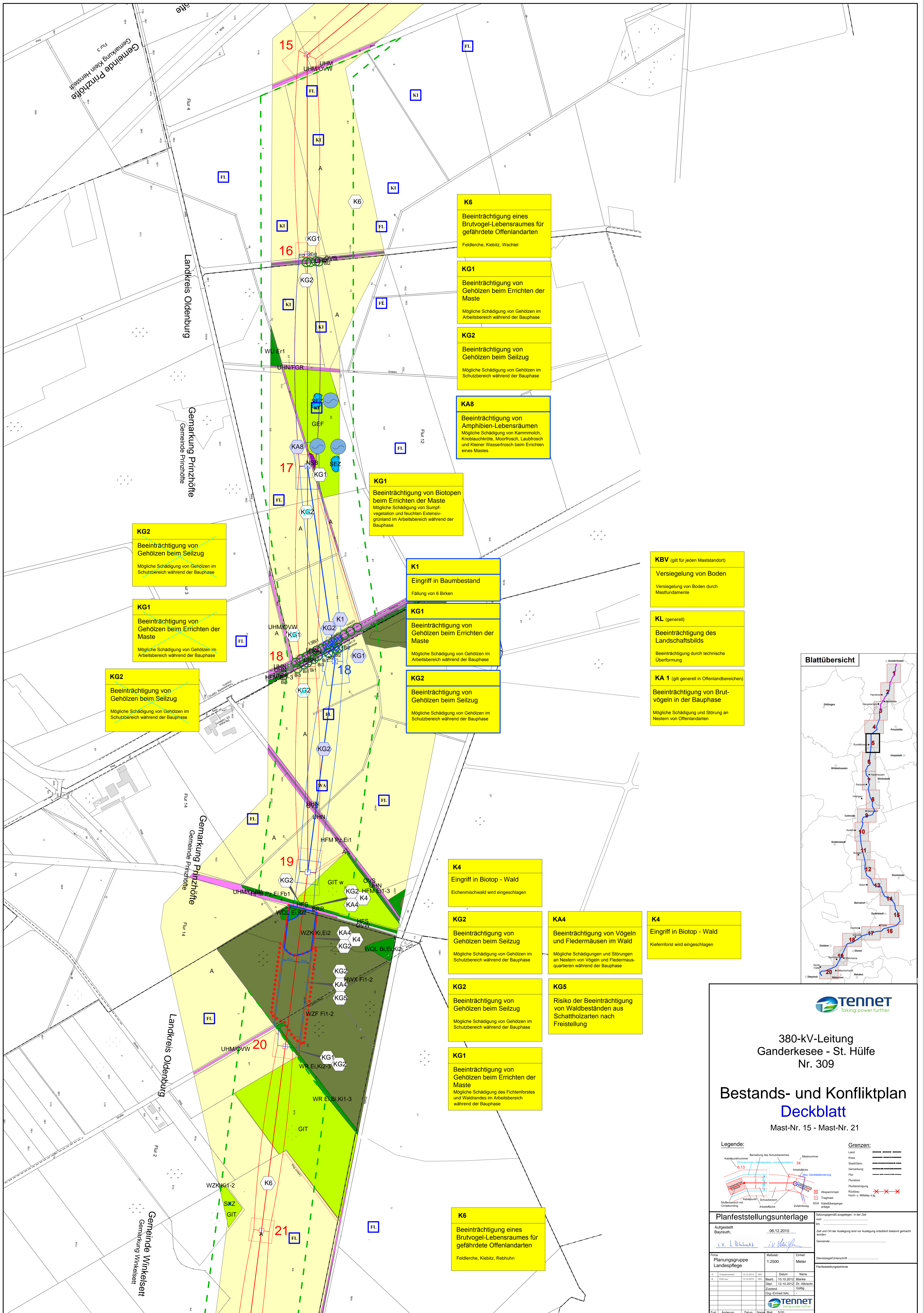
in 1:2500

Einheit: Meter

Blatt	Datum	Name
Blatt 10.10.2012	10.10.2012	Blaich
Blatt 15.10.2012	15.10.2012	Dr. Albrecht
Zustand		Gültig
Org.-Einheit		NAL

© tennet





tennet
Taking power further

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

**Bestands- und Konfliktplan
Deckblatt**

Mast-Nr. 15 - Mast-Nr. 21

Legende:

Kabeleinstrom	Bestimmung des Schutzbereiches	Mastnummer	Grenzen:
34	20m-Schutzabstand	34	Land
6.13	Artenschutz	34	Kreis
	Artenschutz	34	Stadt/Gem.
	Artenschutz	34	Flur
	Artenschutz	34	Gemarkung
	Artenschutz	34	Flurstück
	Artenschutz	34	Flurbereinigung
	Artenschutz	34	Rückbau
	Artenschutz	34	Hoch- u. Mittelspann.
	Artenschutz	34	
	Artenschutz	34	

Planfeststellungsunterlage

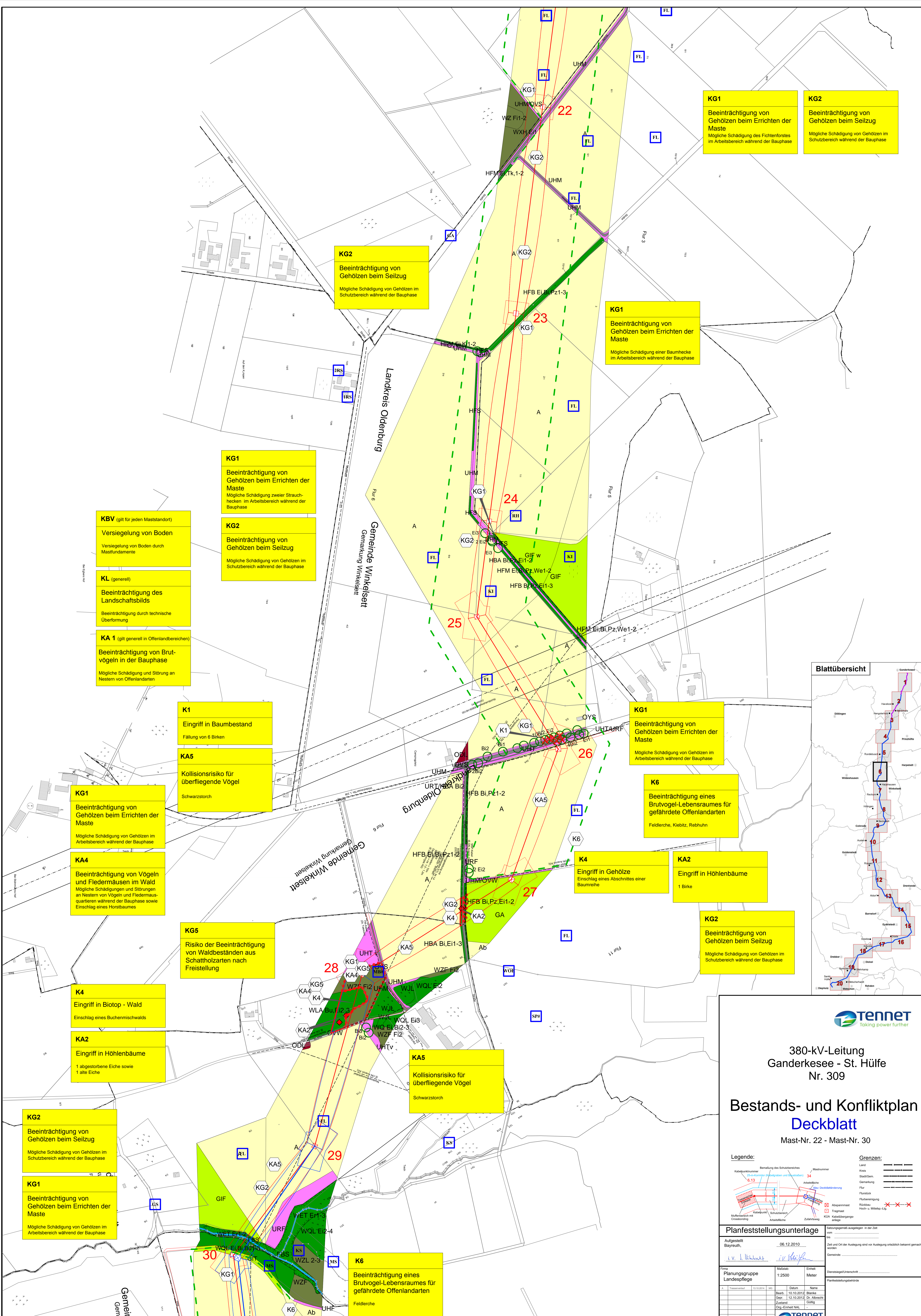
Aufgeblätt: 06.12.2010

Ziel und Ort der Auslegung sind vor Auslegung öffentlich bekannt gemacht worden

Gemeinde: _____

Dienstag, 6. Dezember 2010

Firma	Planungsgruppe Landespflege	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
A	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
B	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
C	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
D	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
E	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
F	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
G	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
H	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
I	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
J	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
K	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
L	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
M	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
N	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
O	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
P	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
Q	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
R	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
S	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
T	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
U	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
V	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
W	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
X	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
Y	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter
Z	Planungsgruppe	Mast-Nr.	12500	Einheit	Meter



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

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

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

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

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

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

KBV (gilt für jeden Maststandort)
Versiegelung von Boden
Versiegelung von Boden durch Mastfundamente

KL (generell)
Beeinträchtigung des Landschaftsbilds
Beeinträchtigung durch technische Überformung

KA 1 (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase
Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten

K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung von 6 Birken

KA5
Kollisionsrisiko für überfliegende Vögel
Schwarzstorch

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

KA4
Beeinträchtigung von Vögeln und Fledermäusen im Wald
Mögliche Schädigungen und Störungen an Nestern von Vögeln und Fledermausquartieren während der Bauphase sowie Einschlag eines Horstbaumes

KG5
Risiko der Beeinträchtigung von Waldbeständen aus Schattholzarten nach Freistellung

K4
Eingriff in Biotop - Wald
Einschlag eines Buchenmischwalds

KA2
Eingriff in Höhlenbäume
1 abgestorbene Eiche sowie 1 alte Eiche

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

K6
Beeinträchtigung eines Brutvogel-Lebensraumes für gefährdete Offenlandarten
Feldlerche, Kiebitz, Rebhuhn

K4
Eingriff in Gehölze
Einschlag eines Abschnittes einer Baumreihe

KA2
Eingriff in Höhlenbäume
1 Birke

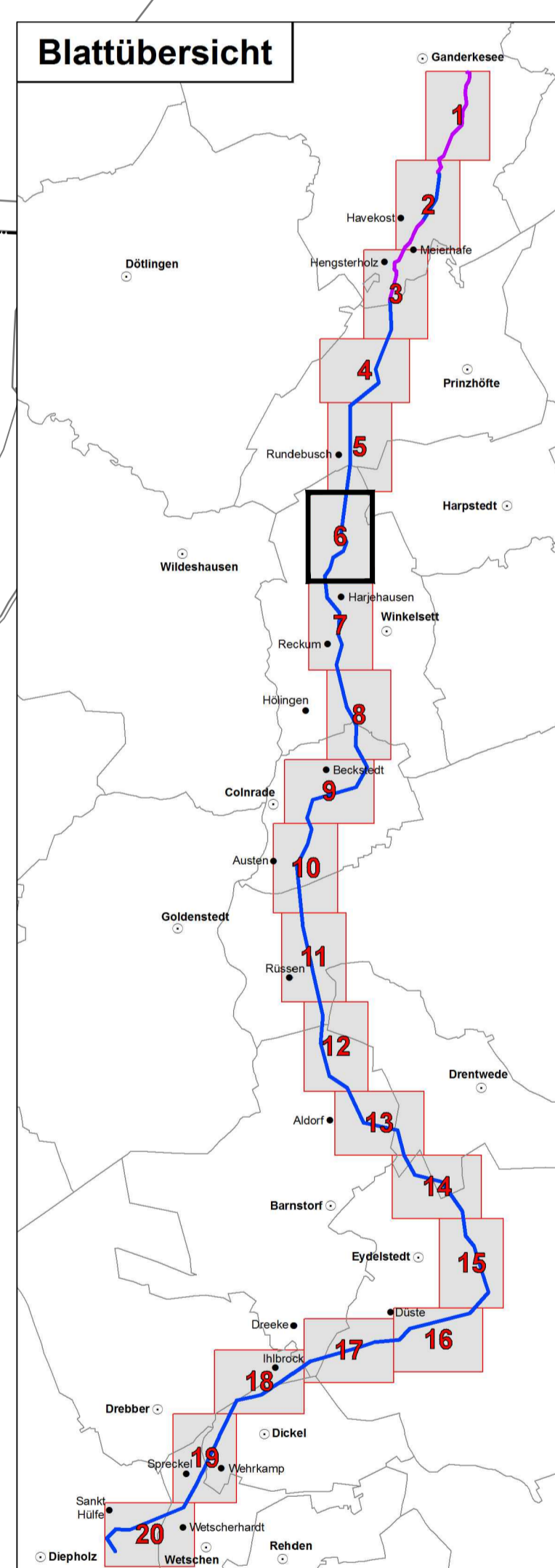
KG2
Beeinträchtigung von Gehölzen beim Seilzug
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Schutzbereich während der Bauphase

KA5
Kollisionsrisiko für überfliegende Vögel
Schwarzstorch

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

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

K6
Beeinträchtigung eines Brutvogel-Lebensraumes für gefährdete Offenlandarten
Feldlerche



Tennet
Taking power further

**380-kV-Leitung
Ganderkese - St. Hülfe
Nr. 309**

**Bestands- und Konfliktplan
Deckblatt**

Mast-Nr. 22 - Mast-Nr. 30

Legende:

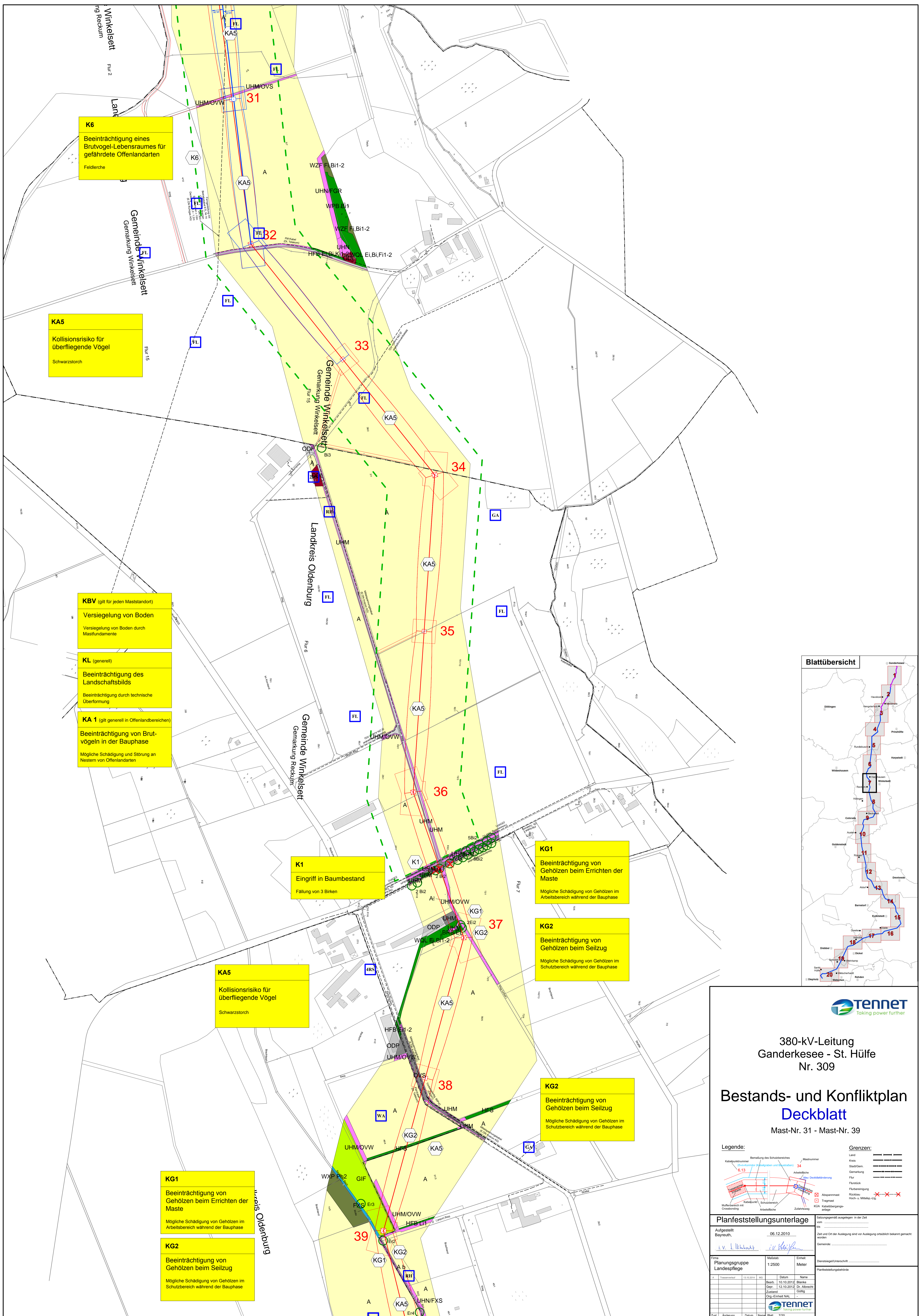
Kabelnummer	Benennung des Schutzbereiches	Mastnummer	Grenzen:
22-30	20m-Schutzbereich	34	Land
6.13	Arbeitsfläche		Stadt/Gem.
	Arbeitsfläche		Gemarkung
	Arbeitsfläche		Flurstück
	Arbeitsfläche		Flurbereinigung
	Arbeitsfläche		Rückbau
	Arbeitsfläche		Hoch- u. Mittelspannung

Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt: 06.12.2010
Bayreuth, 10.10.2012
i.v. H. Müller, i.v. H. Müller

Firma	Mast-Nr.	Entwurf	Einheit
Planungsgruppe Landespflege	1:2500	Meter	

Zur: Änderung Datum Name Blatt: 6/20



K6
Beeinträchtigung eines Brutvogel-Lebensraumes für gefährdete Offenlandarten
Feldlerche

KA5
Kollisionsrisiko für überfliegende Vögel
Schwarzstorch

KBV (gilt für jeden Maststandort)
Versiegelung von Boden
Versiegelung von Boden durch Mastfundamente

KL (generell)
Beeinträchtigung des Landschaftsbilds
Beeinträchtigung durch technische Überformung

KA 1 (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase
Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten

K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung von 3 Birken

KA5
Kollisionsrisiko für überfliegende Vögel
Schwarzstorch

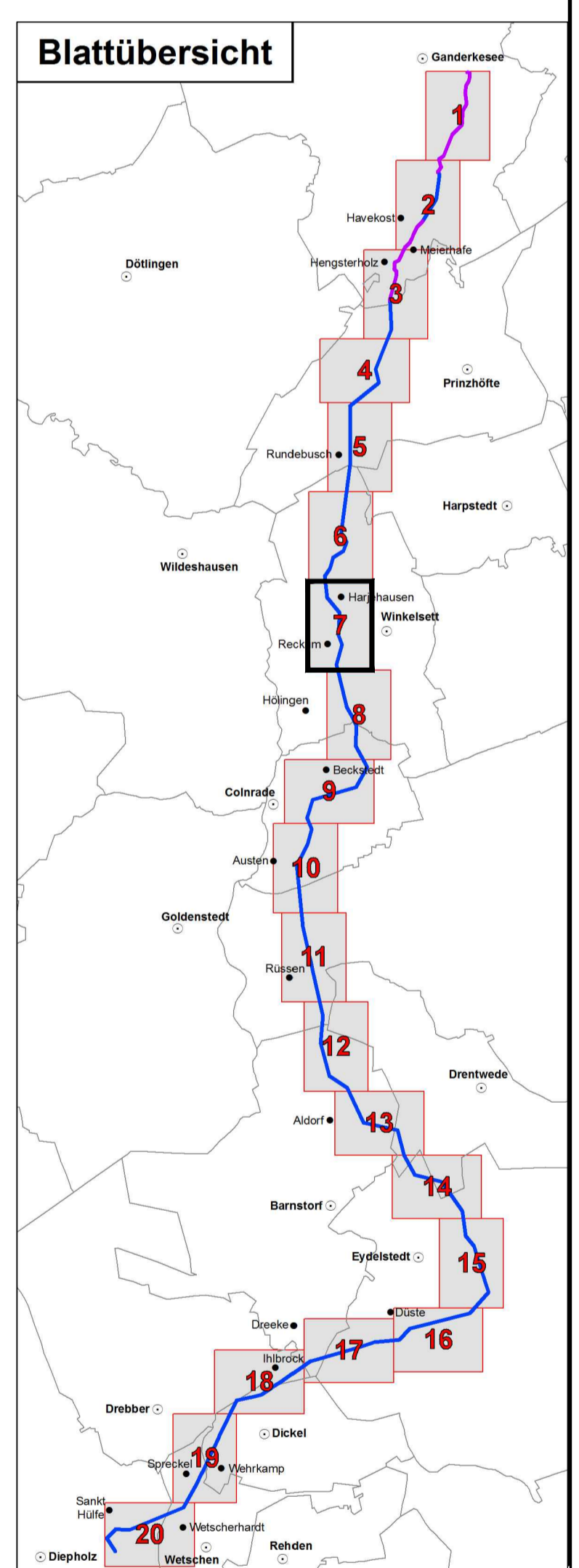
KG1
Beeinträchtigung von Gehölzen beim Errichten der Maste
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Arbeitsbereich während der Bauphase

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

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

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

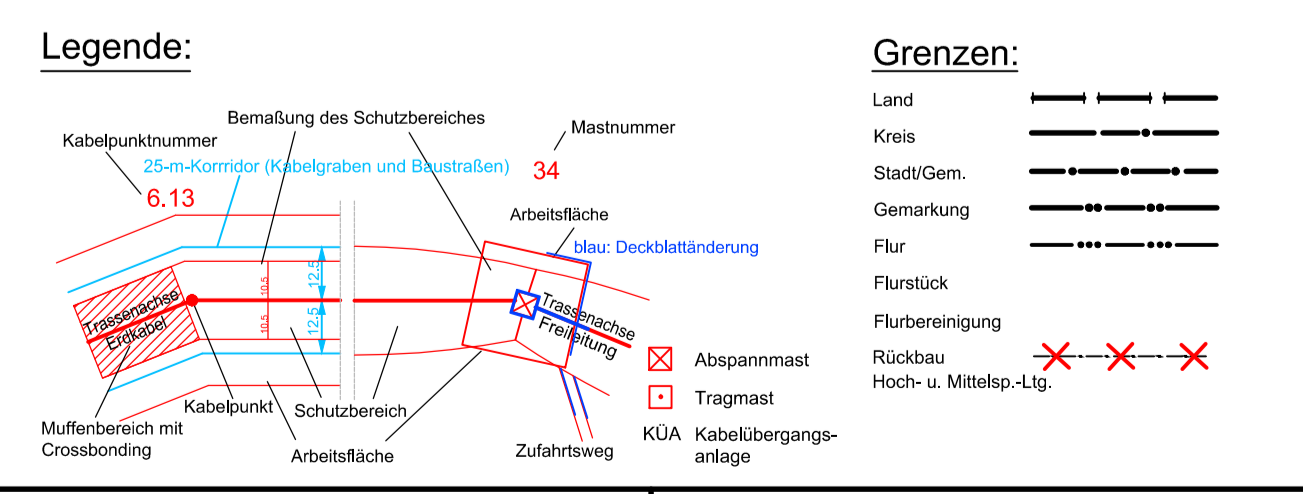
KG2
Beeinträchtigung von Gehölzen beim Seilzug
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Schutzbereich während der Bauphase



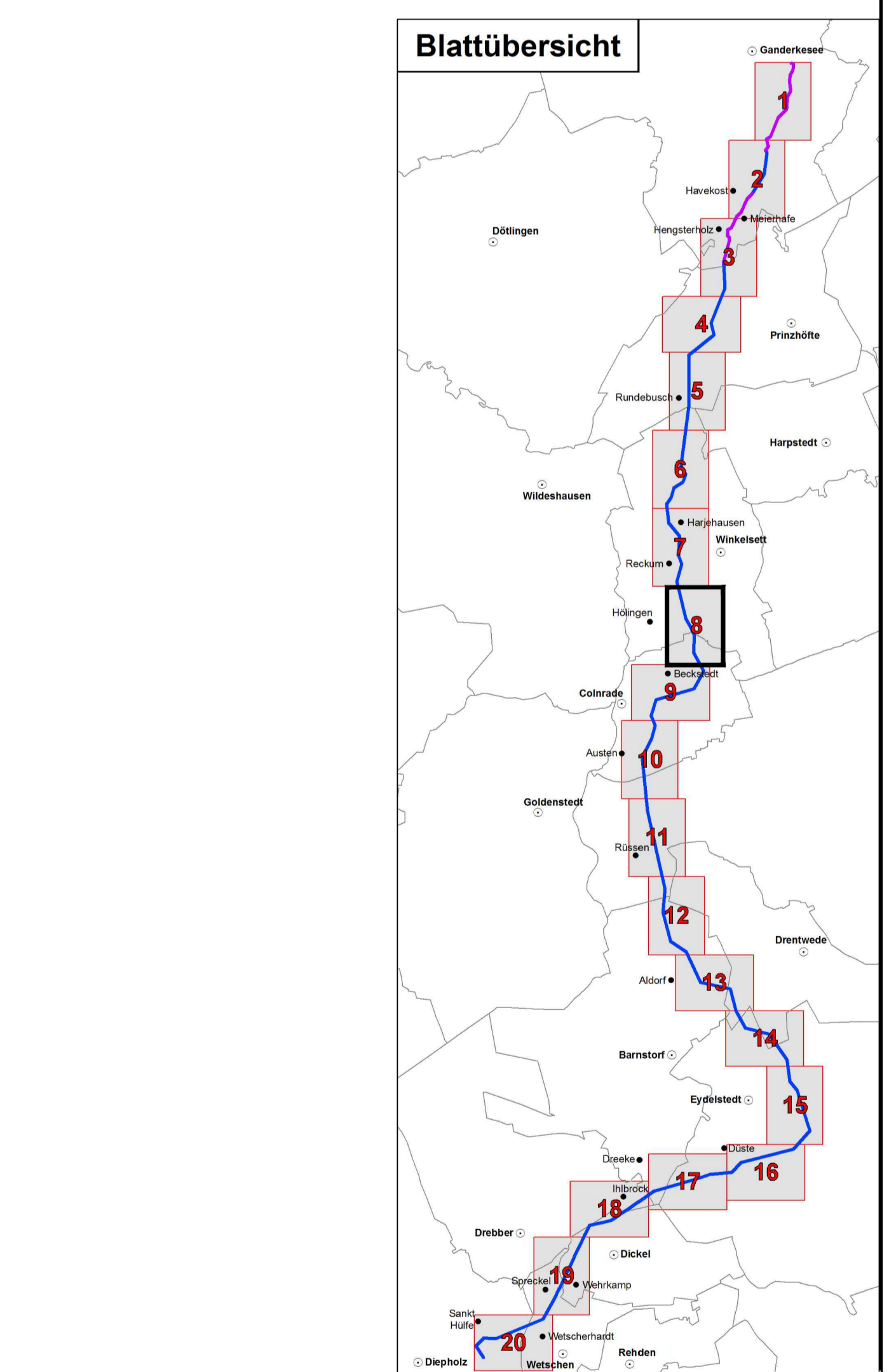
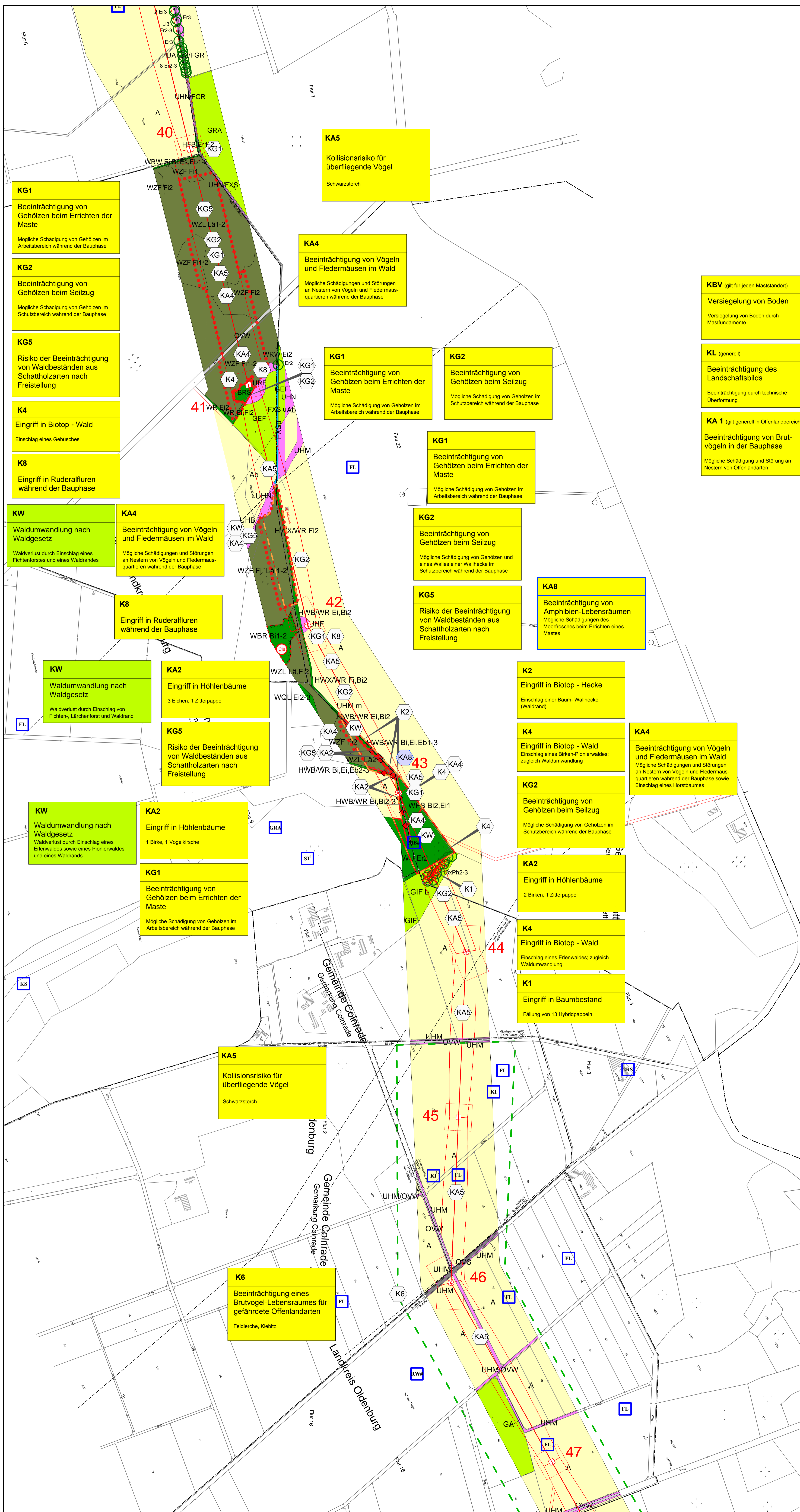
380-kV-Leitung
Ganderkesee - St. Hülfe
Nr. 309

**Bestands- und Konfliktplan
Deckblatt**

Mast-Nr. 31 - Mast-Nr. 39



Planfeststellungsunterlage		Satzungsgemäß ausgelegt in der Zeit vom ... bis ...											
Aufgestellt	06.12.2010	Ziel und Ort der Auslegung sind vor Auslegung öffentlich bekannt gemacht worden											
i.v. Hülpe		Gemeinde: ...											
Firma	Planungsgruppe Landespflege	Mast-Nr.	12500										
Einheit	Meter	Planfeststellungsbehörde											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Zur.</th> <th>Änderung</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> <th>Einheit</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Zur.	Änderung	Datum	Name	Einheit					
Zur.	Änderung	Datum	Name	Einheit									



TENNET
Taking power further

**380-kV-Leitung
Ganderkeseer - St. Hülfe
Nr. 309**

**Bestands- und Konfliktplan
Deckblatt**
Mast-Nr. 40 - Mast-Nr. 47

Legende:

Bemalung des Schutzbereiches	Mastnummer	34
20m-Schutzzone	Artenschutz	34
Artenschutz	Artenschutz	34
Artenschutz	Artenschutz	34
Artenschutz	Artenschutz	34
Artenschutz	Artenschutz	34

Grenzen:

Land	Kreis
Stadt/Gem.	Gemeinschaft
Flur	Flurstück
Flurbereinigung	Rückbau
Hoch- u. Mittelst.-Stg.	

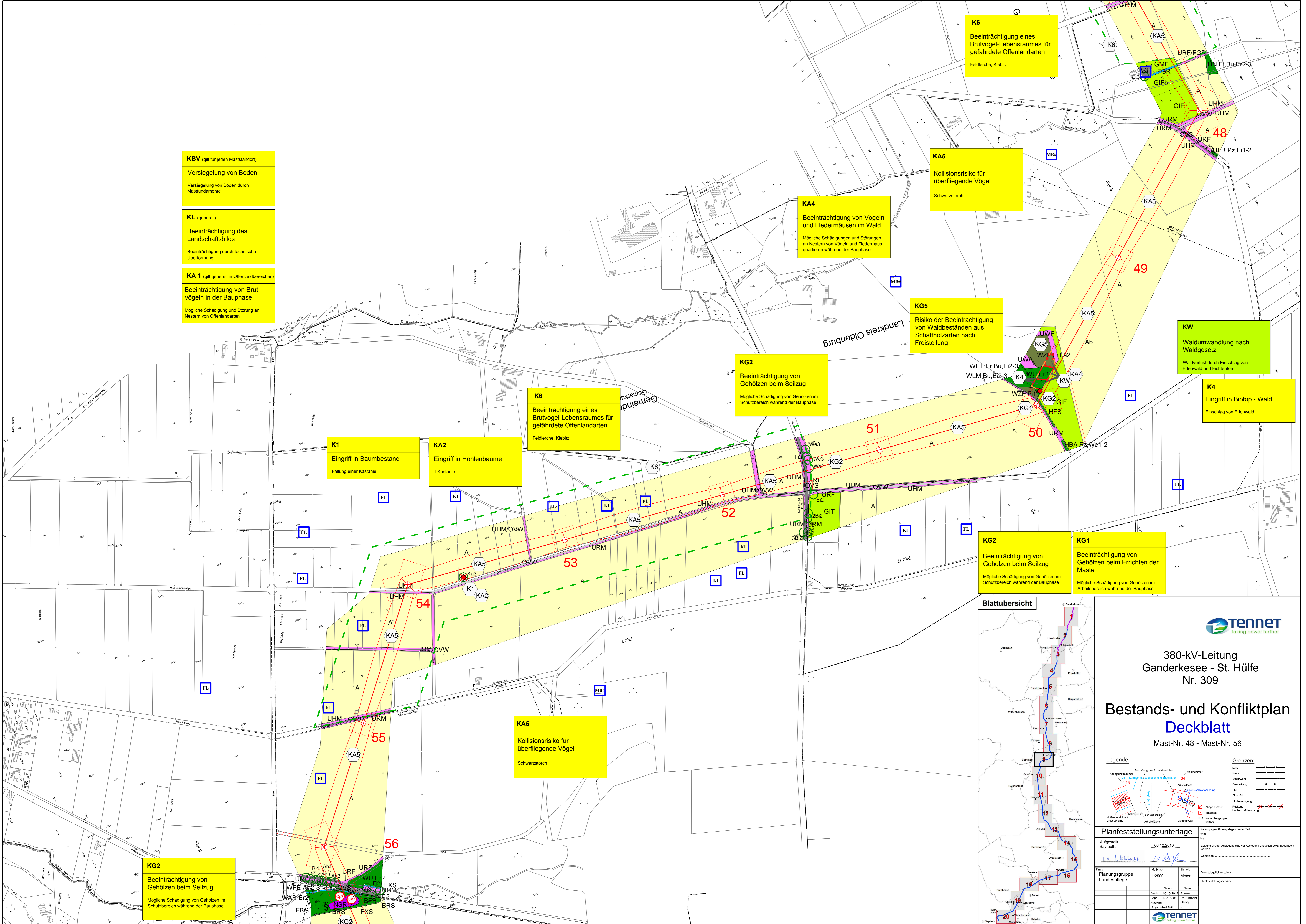
Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 06.12.2010
Bayreuth, ...

Firma: Planungsgruppe Landespflege
Mast-Nr.: 12500
Einheit: Meter

Zur Änderung Datum Name Blatt

- KBV** (gilt für jeden Maststandort)
Versiegelung von Boden
Versiegelung von Boden durch Mastfundamente
- KL** (generell)
Beeinträchtigung des Landschaftsbilds
Beeinträchtigung durch technische Überformung
- KA 1** (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase
Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten



K6
Beeinträchtigung eines Brutvogel-Lebensraumes für gefährdete Offenlandarten
Feldlerche, Kiebitz

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

KG5
Risiko der Beeinträchtigung von Waldbeständen aus Schattholzarten nach Freistellung

KW
Waldumwandlung nach Waldgesetz
Waldverlust durch Einschlag von Erlenwald und Fichtenforst

K4
Eingriff in Biotop - Wald
Einschlag von Erlenwald

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

K6
Beeinträchtigung eines Brutvogel-Lebensraumes für gefährdete Offenlandarten
Feldlerche, Kiebitz

K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung einer Kastanie

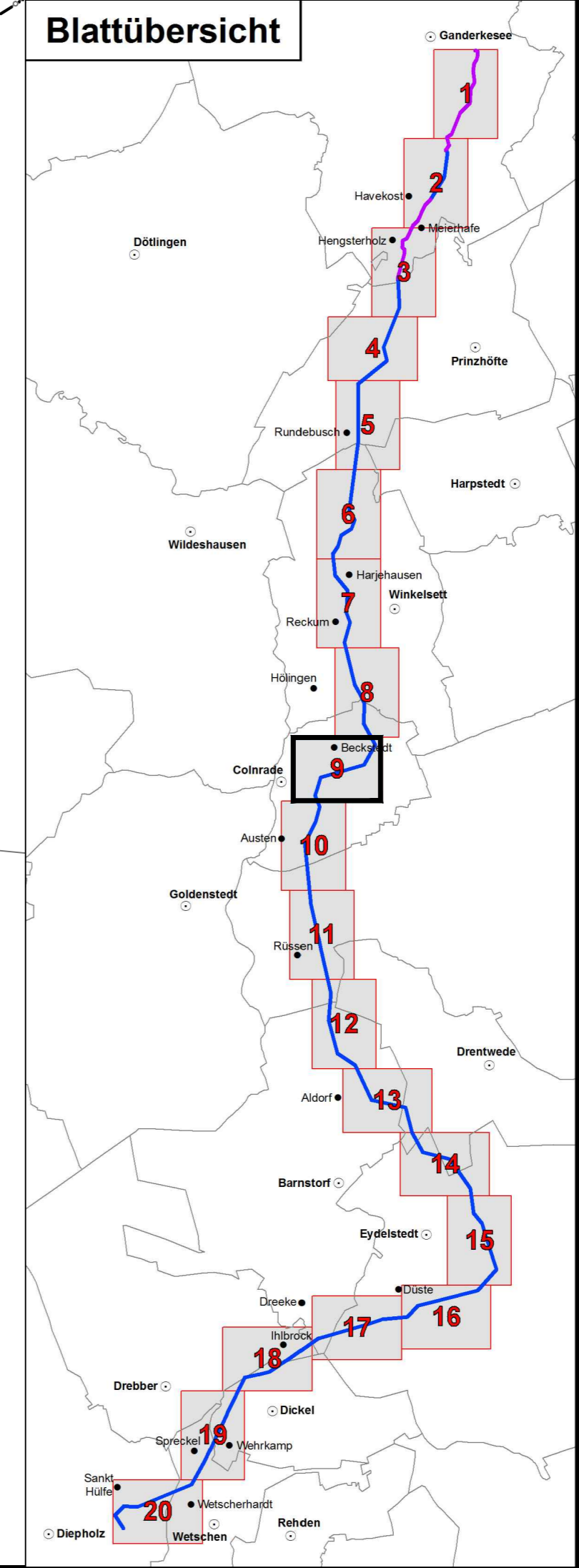
KA2
Eingriff in Höhlenbäume
1 Kastanie

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

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

KA5
Kollisionsrisiko für überfliegende Vögel
Schwarzstorch

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



Tennet
taking power further

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

**Bestands- und Konfliktplan
Deckblatt**

Mast-Nr. 48 - Mast-Nr. 56

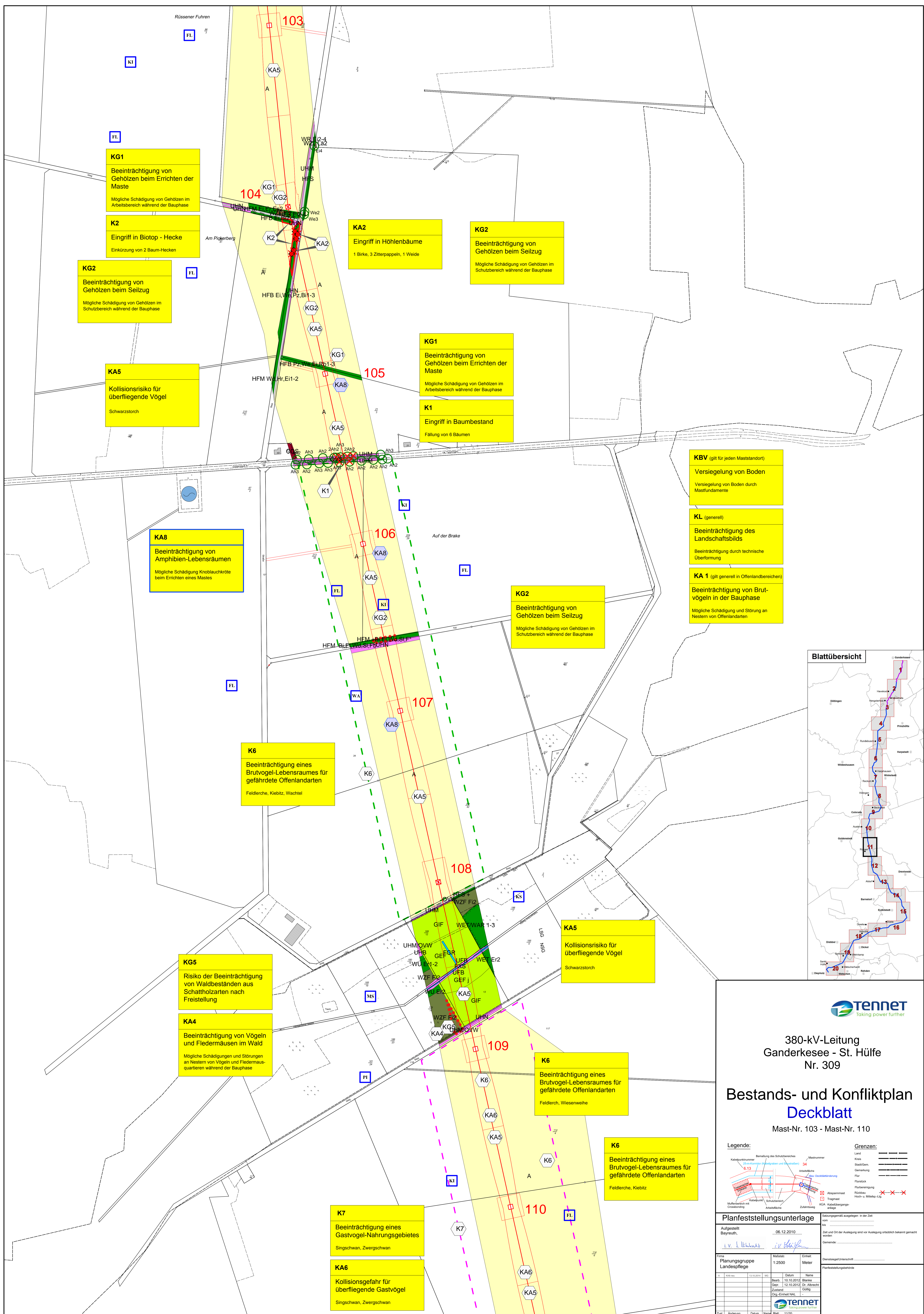
Legende:

<ul style="list-style-type: none"> Kabelnummer (Bestimmung des Schutzbereichs) Arbeitsfläche Müllbereich mit Crossbonding 	<ul style="list-style-type: none"> Mastnummer Flur Flurbereinigung Abbaumast KA: Kabelabstängenanlage Zufahrtsweg 	<p>Grenzen:</p> <ul style="list-style-type: none"> Land Kreis Stadt/Gem. Gemarkung Flur Flurstück Flurbereinigung Rückbau Heck- u. Mittelstreifen
--	---	---

Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt: Bayreuth, 06.12.2010	Stellungnahme ausgeben in der Zeit bis:
i.v. <i>[Signature]</i> / <i>[Signature]</i>	
Planungsgruppe Landespflege	Maßstab: 1:2500
Einheit: Meter	Datum: 10.10.2010
Blatt: 10.10.2010 (Dr. Ahrens)	Blatt: 10.10.2010 (Dr. Ahrens)
Zustand: Gültig	Zustand: Gültig
Org./Einheit: NAL	Org./Einheit: NAL

Übersichtsplan
Planfeststellungsbehörde



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

K2
Eingriff in Biotop - Hecke
Einkürzung von 2 Baum-Hecken

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

KA5
Kollisionsrisiko für überfliegende Vögel
Schwarzstorch

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

K6
Beeinträchtigung eines Brutvogel-Lebensraumes für gefährdete Offenlandarten
Feldlerche, Kiebitz, Wachtel

KG5
Risiko der Beeinträchtigung von Waldbeständen aus Schattholzarten nach Freistellung

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

KA2
Eingriff in Höhlenbäume
1 Birke, 3 Zitterpappeln, 1 Weide

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

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

K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung von 6 Bäumen

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

KA5
Kollisionsrisiko für überfliegende Vögel
Schwarzstorch

K6
Beeinträchtigung eines Brutvogel-Lebensraumes für gefährdete Offenlandarten
Feldlerch, Wiesenweihe

K6
Beeinträchtigung eines Brutvogel-Lebensraumes für gefährdete Offenlandarten
Feldlerche, Kiebitz

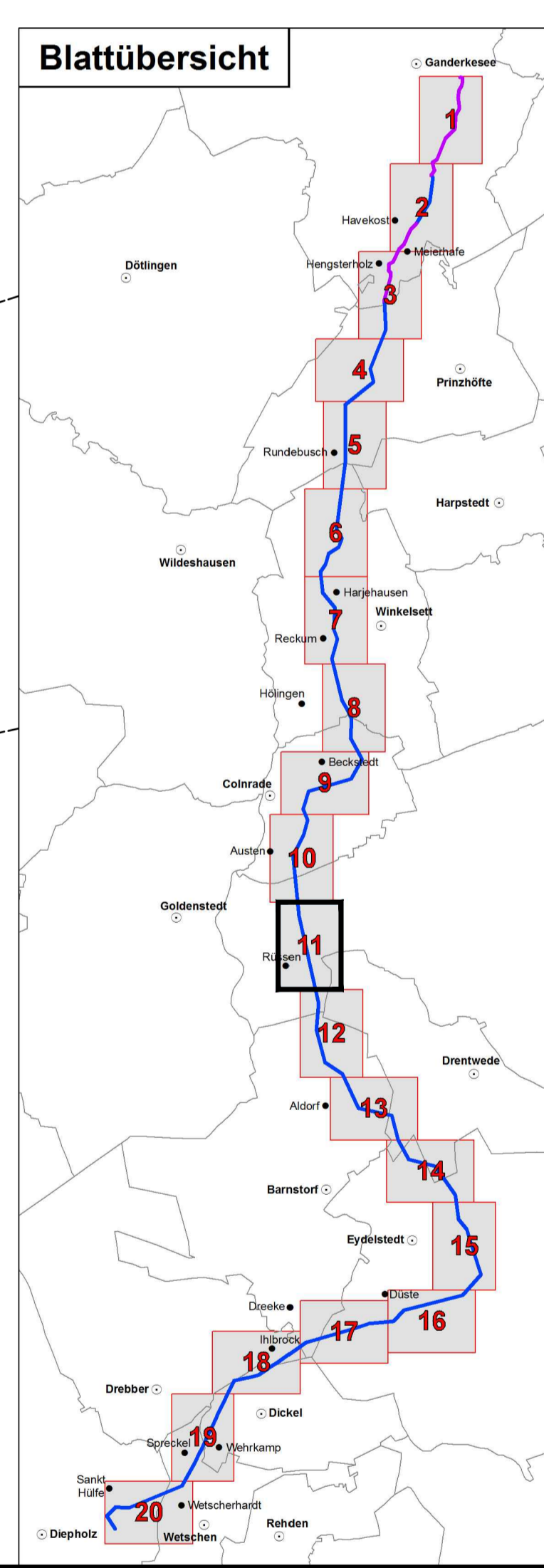
K7
Beeinträchtigung eines Gastvogel-Nahrungsgebietes
Singschwan, Zwergschwan

KA6
Kollisionsgefahr für überfliegende Gastvögel
Singschwan, Zwergschwan

KBV (gilt für jeden Maststandort)
Versiegelung von Boden
Versiegelung von Boden durch Mastfundamente

KL (generell)
Beeinträchtigung des Landschaftsbilds
Beeinträchtigung durch technische Überformung

KA 1 (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase
Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten



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

Bestands- und Konfliktplan Deckblatt

Mast-Nr. 103 - Mast-Nr. 110

Legende:

- Bemessung des Schutzbereiches
- Kabelführung
- Mastnummer
- Abstände
- Zuführung
- Abspannort
- Tragmast
- Kabelübergangsstelle
- Arbeitsfläche

Grenzen:

- Kreis
- Stadt/Gem.
- Gemarkung
- Flur
- Flurstück
- Flurbereinigung
- Rückfall
- Hoch- u. Mittelst.-Stg.

Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt: 06.12.2010
 i.v. Hülfe
 i.v. Hülfe

Firma: Planungsgruppe Landespflege
 Maßstab: 1:2500
 Datum: 10.10.2012
 Bearb.: 12.10.2012
 Stand: 12.10.2012
 Org.-Einheit: NAL

Planfeststellungsbehörde

Zur.	Änderung	Datum	Name	Bibl.
				11/20

K7
Beeinträchtigung eines
Gastvogel-Nahrungsgebietes
Singschwan, Zwergschwan

KA6
Kollisionsrisiko für
überfliegende Gastvögel
Singschwan, Zwergschwäne

KA5
Kollisionsrisiko für
überfliegende Vögel
Schwarzstorch

K7
Beeinträchtigung eines
Gastvogel-Nahrungsgebietes
Singschwan, Zwergschwan

KA6
Kollisionsrisiko für
überfliegende Gastvögel
Singschwan, Zwergschwäne

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

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

K2
Eingriff in Biotop - Hecke
Einkürzung einer Baum-Hecke

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

K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung von 6 Bäumen

K6
Beeinträchtigung eines
Brutvogel-Lebensraumes für
gefährdete Offenlandarten
Feldlerche

KA8
Beeinträchtigung von
Amphibien-Lebensräumen
Mögliche Schädigung der
Knoblauchkröte beim Errichten eines
Mastes
Auf dem Wehrampe

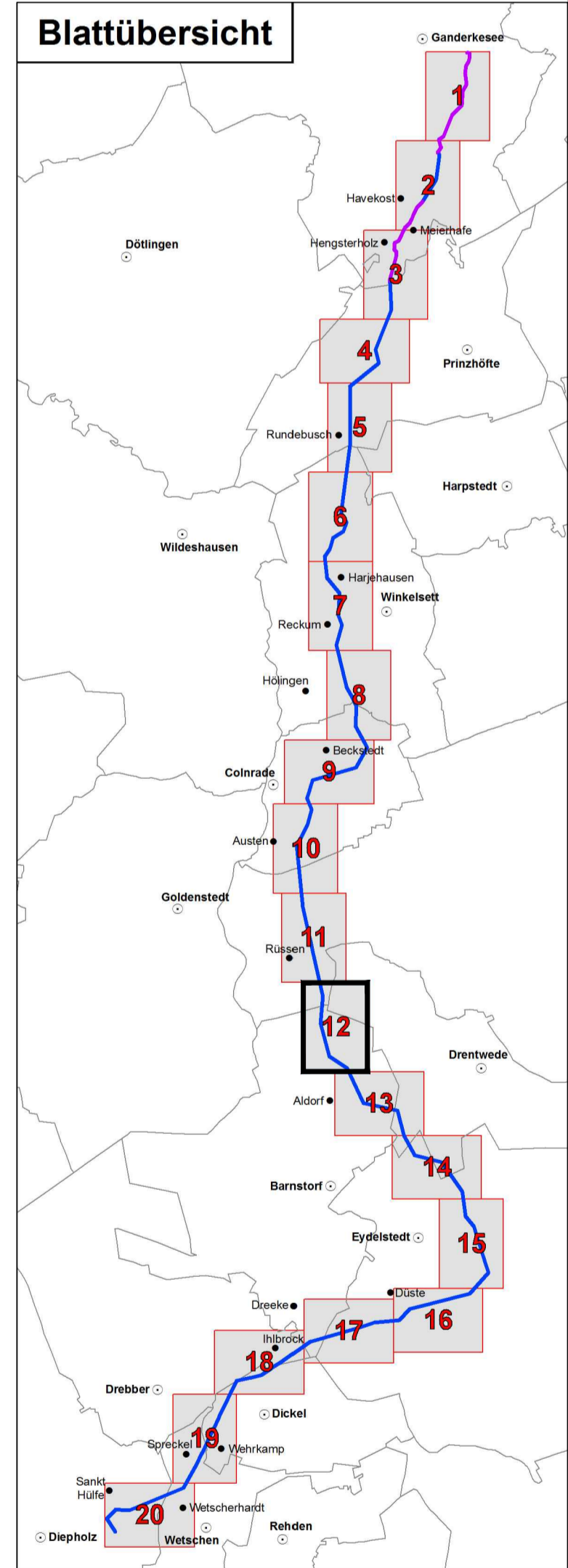
KBV (gilt für jeden Maststandort)
Versiegelung von Boden
Versiegelung von Boden durch
Mastfundamente

KL (generell)
Beeinträchtigung des
Landschaftsbilds
Beeinträchtigung durch technische
Überformung

KA 1 (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brut-
vögeln in der Bauphase
Mögliche Schädigung und Störung an
Nestern von Offenlandarten

KA6
Kollisionsrisiko für
überfliegende Gastvögel
Singschwan, Zwergschwäne

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



Tennet
Taking power further

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

Bestands- und Konfliktplan Deckblatt

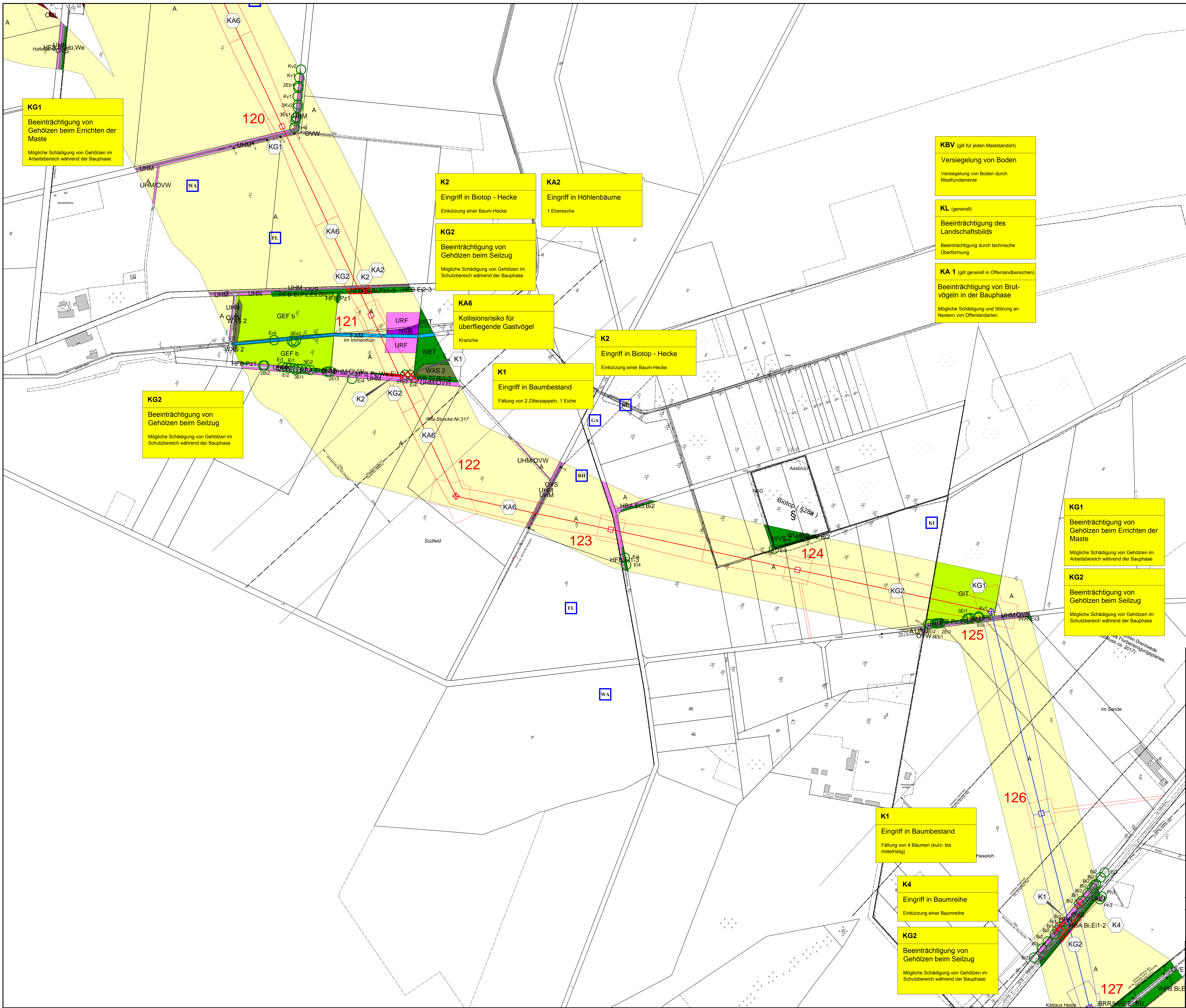
Mast-Nr. 111 - Mast-Nr. 119

Legende:

- Kabelnummer
- Benennung des Schutzbereichs
- Abstände
- Mastnummer
- Grenzen: Kreis, Stadt/Gem., Flur, Flurstück, Flurbereinigung, Röhricht, Hoch- u. Mittelw.-Stg.
- Mülldeponie mit Coresonding
- Kataster
- Schutzbereich
- Anlagenklasse
- Zuführung
- Abspannmast
- Tragmast
- Kabelübergangsanlage
- Antennenturm

Planfeststellungsunterlagen

Aufgebl. Blatt	Bayerzahl	06.12.2010
i.v. Lehner		i.v. Lehner
Firma	Mast-Nr.	Entwurf
Planungsgruppe	1:2500	Meter
Planfeststellungsbehörde		
Zustand		
Gültig		
Org.-Einheit NAL		
Tennet		
Zur	Änderung	Datum
Name		
Blatt		
1:2500		



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

K2
Eingriff in Biotop - Hecke
Einkürzung einer Baum-Hecke

KA2
Eingriff in Höhlenbäume
1 Eberesche

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

KA6
Kollisionsrisiko für überfliegende Gastvögel
Kraniche

K2
Eingriff in Biotop - Hecke
Einkürzung einer Baum-Hecke

K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung von 2 Zitterappeln, 1 Eiche

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

KBV (gilt für jeden Maststandort)
Versiegelung von Boden
Versiegelung von Boden durch Mastfundamente

KL (generell)
Beeinträchtigung des Landschaftsbilds
Beeinträchtigung durch technische Überformung

KA 1 (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase
Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten

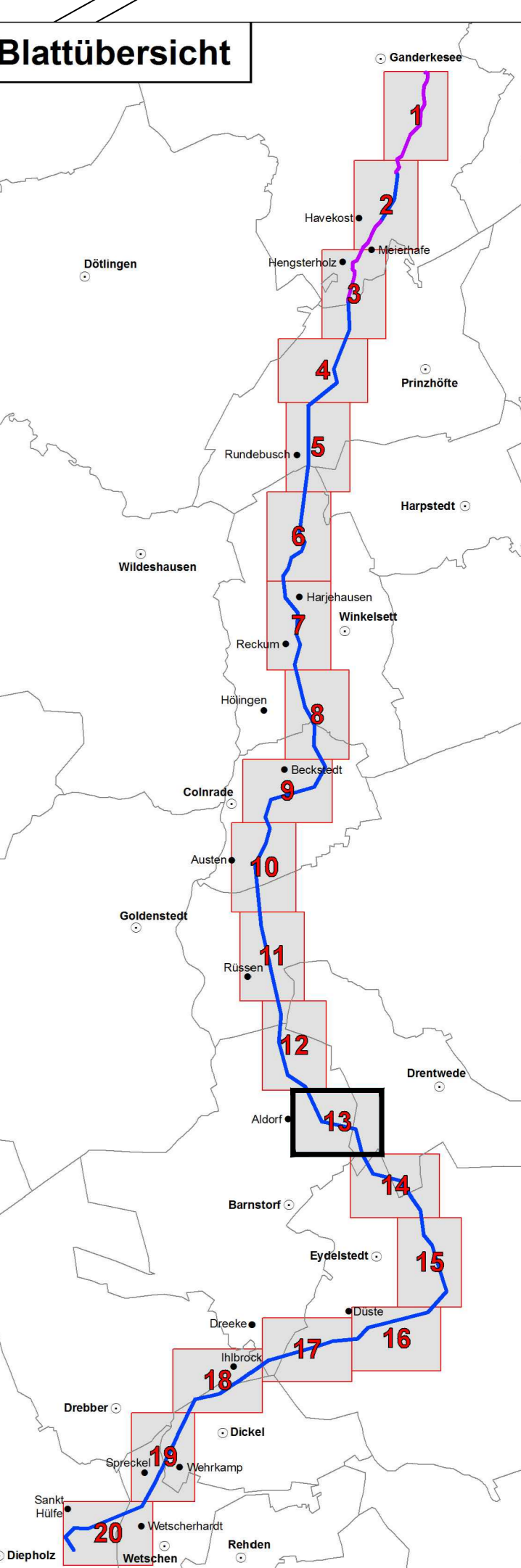
KG1
Beeinträchtigung von Gehölzen beim Errichten der Maste
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Arbeitsbereich während der Bauphase

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

K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung von 4 Bäumen (kurz- bis mittelfristig)

K4
Eingriff in Baumreihe
Einkürzung einer Baumreihe

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



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

**Bestands- und Konfliktplan
Deckblatt**

Mast-Nr. 120 - Mast-Nr. 127

Legende:

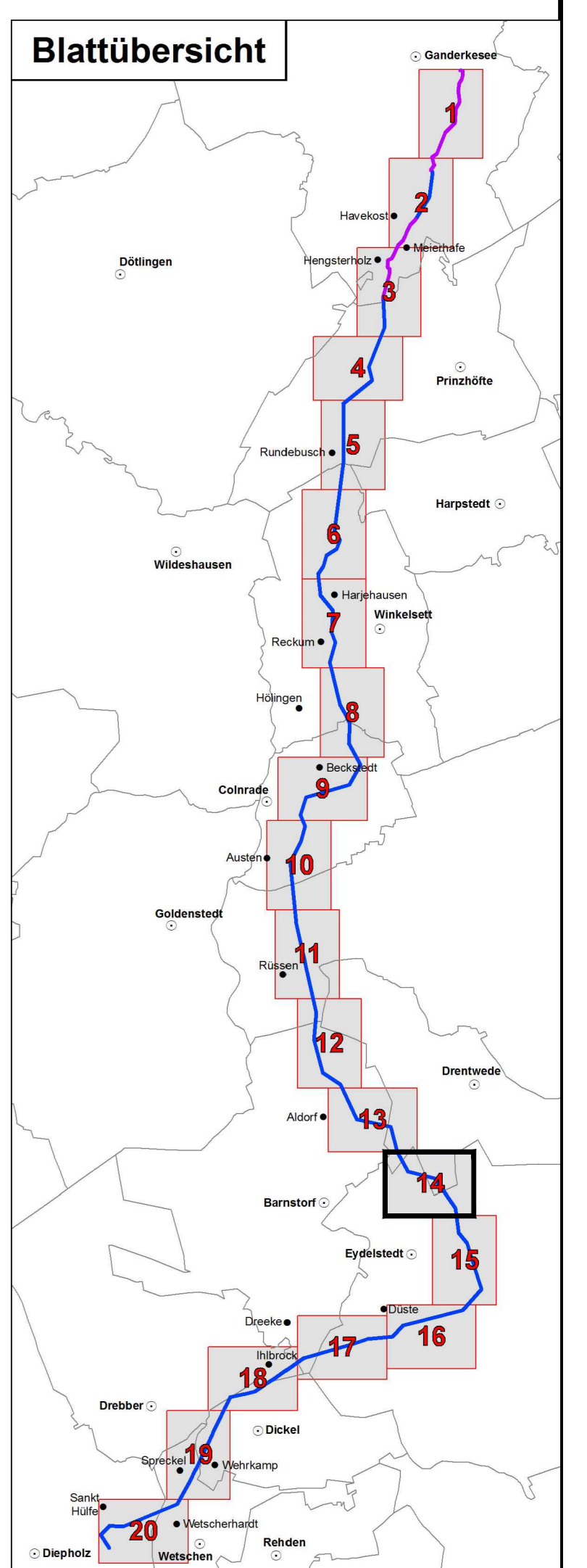
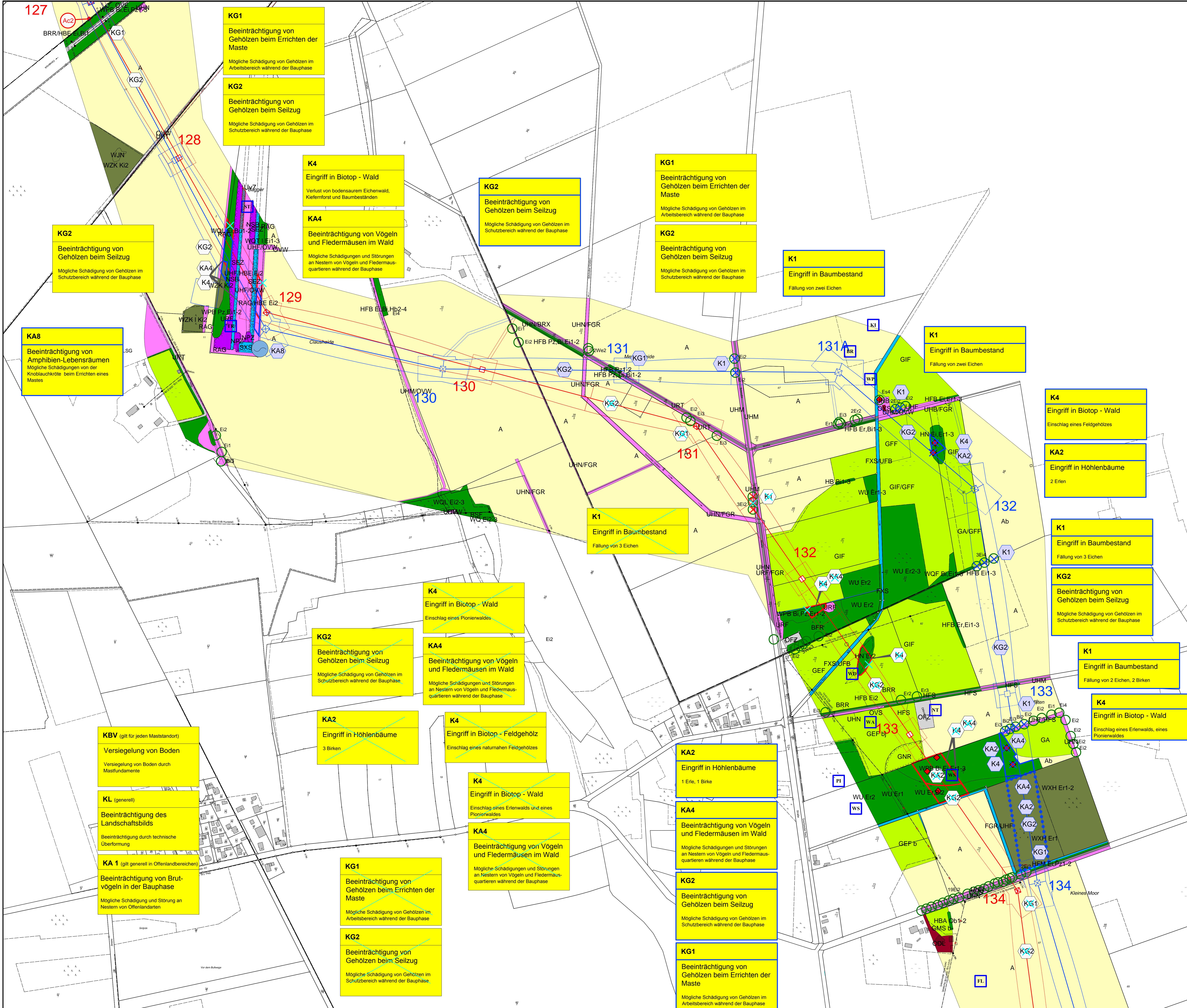
	Mastnummer		Land
	Stadt/Gem.		Gemeindegrenzung
	Flur		Flurbereinigung
	Abbaumast		Rückbau-Maßnahmen
	Trassen		KKA-Kabeltrassenanlage
	Müllbereich mit Umrandung		Katastralgrenze
	Katastralgrenze mit Abgrenzung		Schutzbereich
	Katastralgrenze mit Abgrenzung		Zufahrtsweg

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt	06.12.2010
Bayreuth	
i.v. Lehner	
Planungsgruppe	Landespflege
Maßstab	1:2500
Einheit	Meter

Titel	Blatt	13/20
Zustand	Gepl.	
Org.-Einheit	NAL	
Datum	13.10.2012	
Blatt	13/20	





- KBV** (gilt für jeden Maststandort)
Versiegelung von Boden
Versiegelung von Boden durch Mastfundamente
- KL** (generell)
Beeinträchtigung des Landschaftsbilds
Beeinträchtigung durch technische Überformung
- KA 1** (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase
Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten

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

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

K4
Eingriff in Biotop - Wald
Verlust von bodensaurem Eichenwald, Kiefernforst und Baumbeständen

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 Seilzug
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Schutzbereich während der Bauphase

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

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

K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung von zwei Eichen

K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung von zwei Eichen

K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung von 3 Eichen

K4
Eingriff in Biotop - Wald
Einschlag eines Feldgehölzes

KA2
Eingriff in Höhlenbäume
2 Erlen

K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung von 3 Eichen

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

K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung von 2 Eichen, 2 Birken

K4
Eingriff in Biotop - Wald
Einschlag eines Erlenwaldes, eines Pionierwaldes

K4
Eingriff in Biotop - Wald
Einschlag eines Pionierwaldes

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

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

KA2
Eingriff in Höhlenbäume
3 Birken

K4
Eingriff in Biotop - Feldgehölz
Einschlag eines naturnahen Feldgehölzes

K4
Eingriff in Biotop - Wald
Einschlag eines Erlenwaldes und eines Pionierwaldes

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

KA2
Eingriff in Höhlenbäume
1 Erle, 1 Birke

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 Seilzug
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Schutzbereich während der Bauphase

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

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

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

TENNET
Taking power further

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

**Bestands- und Konfliktplan
Deckblatt**

Mast-Nr. 129 - Mast-Nr. 134

Legende:

Grenzen:

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 06.12.2010
Bayreuth, i.v. Lehner, i.v. Hübner

Planungsgruppe Landespflege

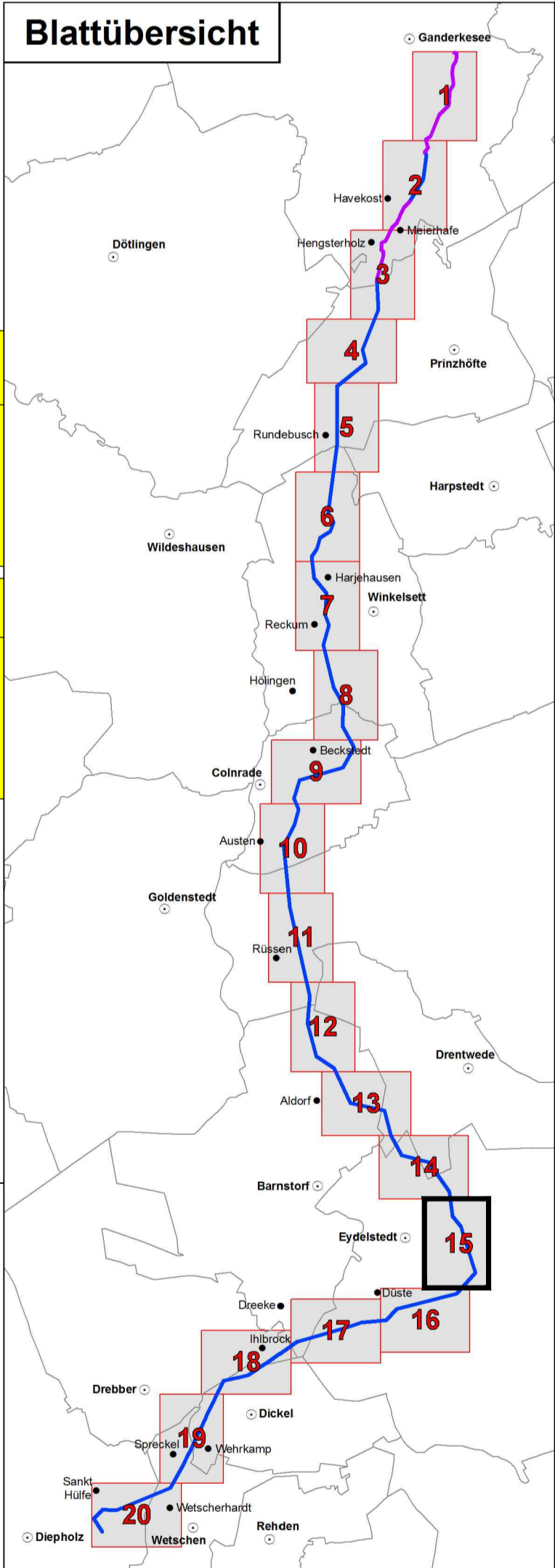
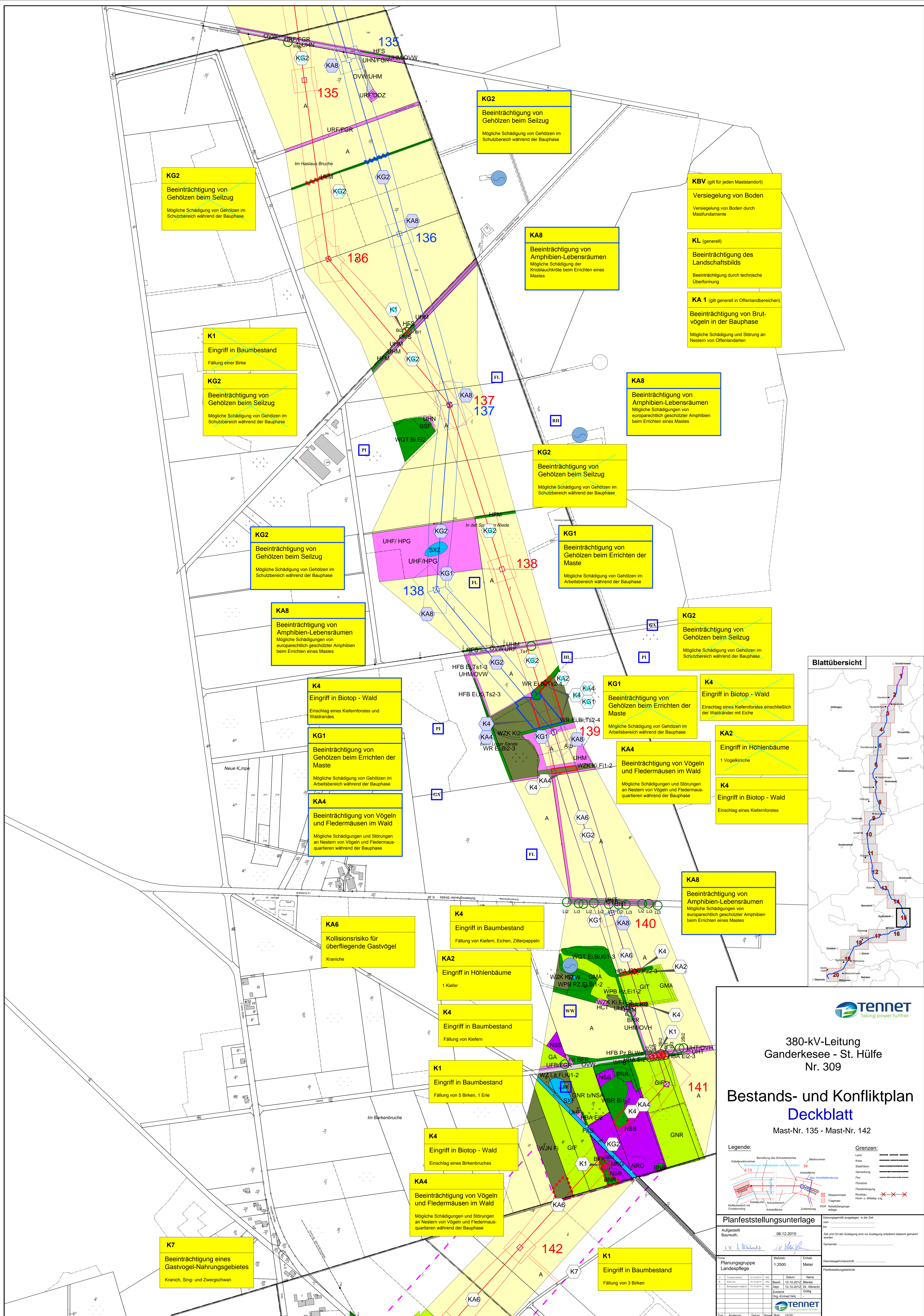
Mast-Nr. 129 - Mast-Nr. 134

Maßstab: 1:2500

Einheit: Meter

Planfeststellungsbehörde

Nr.	Änderung	Datum	Name	Blatt	Blatt-Nr.	Blatt-Zustand	Blatt-Geometrie
1		10.10.2010
2		10.10.2010
3		10.10.2010



TENNET
Taking power further

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

**Bestands- und Konfliktplan
Deckblatt**

Mast-Nr. 135 - Mast-Nr. 142

Legende:

	Bestimmung des Schutzbereiches		Maßstab
	200m-Schutzzone (Schutzbereich und Schutzbereich)		34
	Artenschutz		Abstand
	Artenschutz		Abstand
	Artenschutz		Abstand

Grenzen:

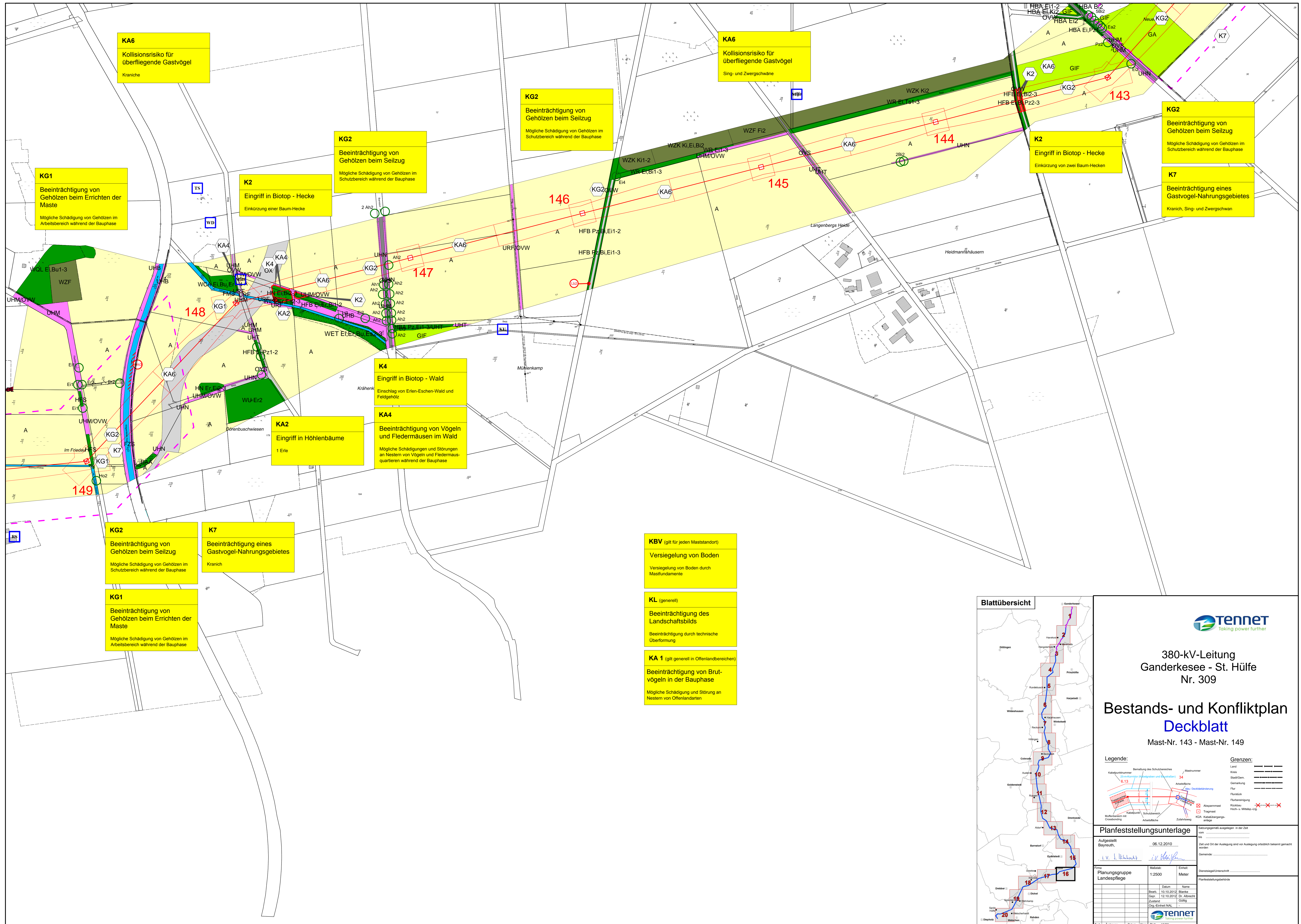
	Kreis		Rückfall
	Stadt/Gem.		Hoch- u. Mittelst.-Stg.
	Gemarkung		
	Flur		
	Flurstück		
	Flurbereinigung		
	Abgrenzung		
	Flurmaß		
	Abgrenzung		
	Flurmaß		

Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 06.12.2010
Bayern, ...

Planfeststellungsunterlage

Zur.	Änderung	Datum	Name	Bibl.	15/20



KA6
Kollisionsrisiko für überfliegende Gastvögel
Kraniche

KA6
Kollisionsrisiko für überfliegende Gastvögel
Sing- und Zwergschwäne

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

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

K2
Eingriff in Biotop - Hecke
Einkürzung einer Baum-Hecke

K2
Eingriff in Biotop - Hecke
Einkürzung von zwei Baum-Hecken

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

K7
Beeinträchtigung eines Gastvogel-Nahrungsgebietes
Kranich, Sing- und Zwergschwan

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

K4
Eingriff in Biotop - Wald
Einschlag von Erlen-Eschen-Wald und Feldgehölz

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

KA2
Eingriff in Höhlenbäume
1 Eiche

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

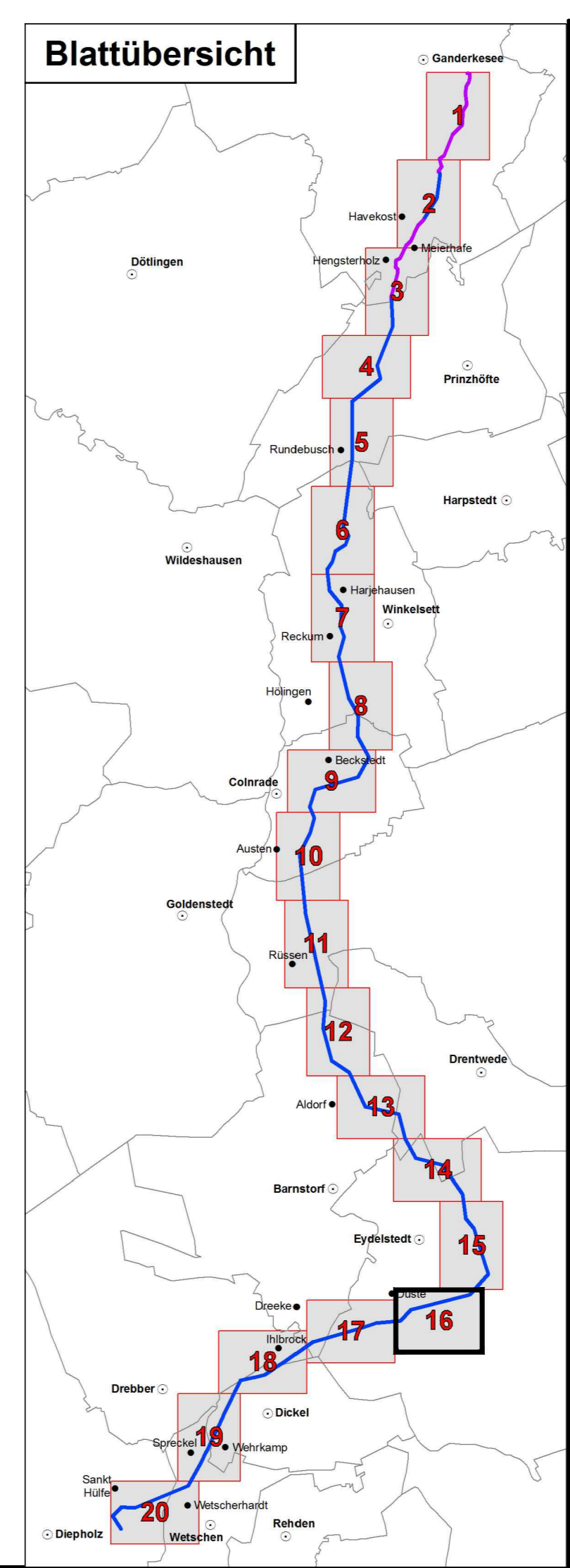
K7
Beeinträchtigung eines Gastvogel-Nahrungsgebietes
Kranich

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

KBV (gilt für jeden Maststandort)
Versiegelung von Boden
Versiegelung von Boden durch Mastfundamente

KL (generell)
Beeinträchtigung des Landschaftsbildes
Beeinträchtigung durch technische Überformung

KA 1 (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase
Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten



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

**Bestands- und Konfliktplan
Deckblatt**

Mast-Nr. 143 - Mast-Nr. 149

Legende:

Kabelpunktnummer (34 = Nummer Mastgruppen und Masten) Mastnummer
 6-10 Abstützfläche
 11-13 Schutzbereich
 14-16 Abspannmast
 17-19 Traummast
 20 KKA-Kabeltragungsanlage

Grenzen:

Land
 Kreis
 Stadt/Gem.
 Gemarkung
 Flur
 Flurstück
 Flurbereinigung
 Rückbau
 Hoch- u. Mittelwasserlinie

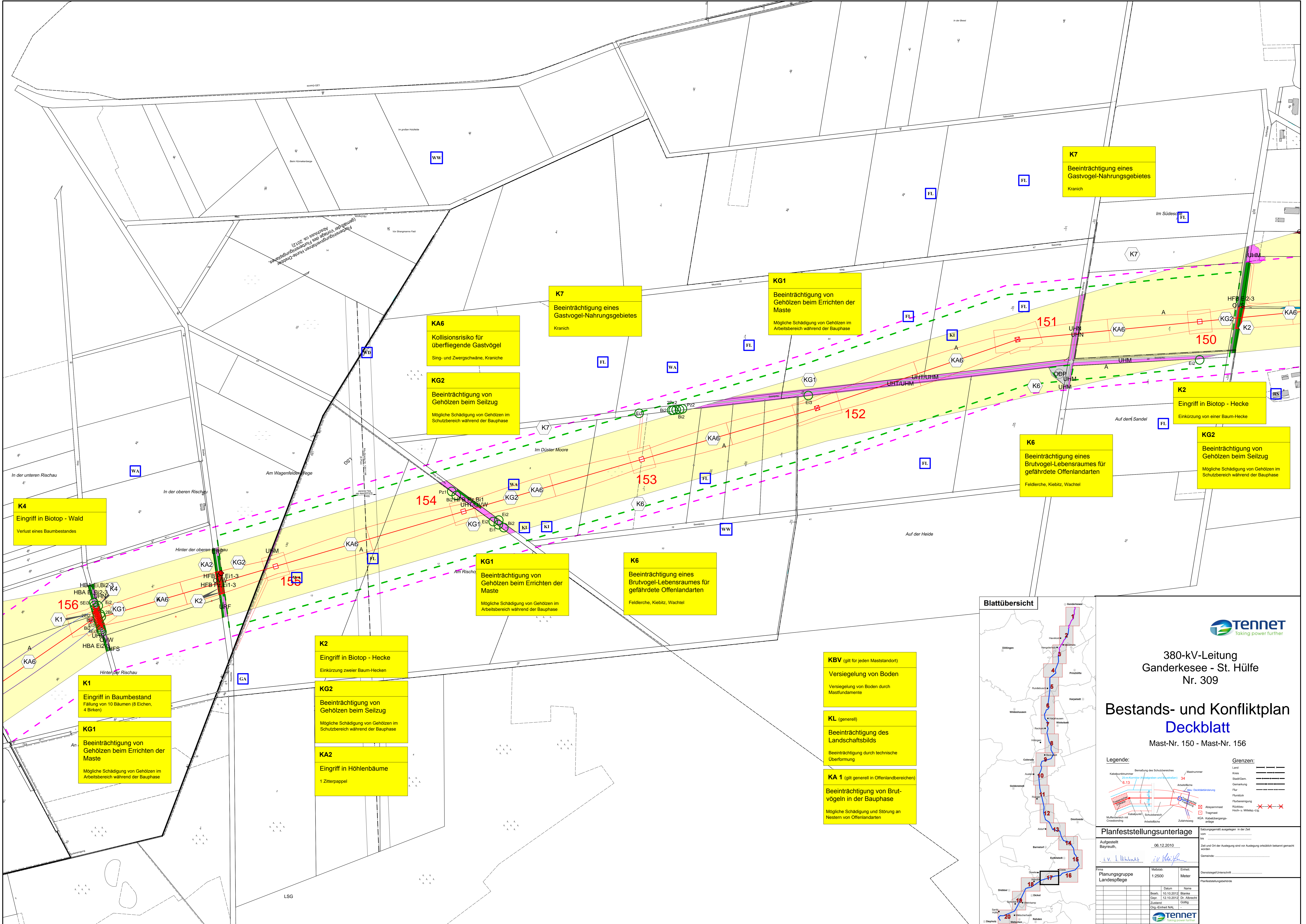
Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 06.12.2010
 Bayreuth, 15.10.2012 (Dr. Ahrens)
v. L. Hübner *Dr. Ahrens*

Form:	Mastab:	Einheit:
Planungsgruppe	1:2500	Meter
Landespflege		

Sitzungsgemäß ausgegeben in der Zeit vom ... bis ...
 Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung öffentlich bekannt gegeben worden.
 Gemeinde: _____
 Obersteige/Unterschrift: _____
 Planfeststellungsbehörde

Form	Datum	Name
Bearb.	10.10.2012	Blanca
Gepr.	15.10.2012	Dr. Ahrens
Zustand		Gültig
Org./Einheit	NAL	



K4
Eingriff in Biotop - Wald
Verlust eines Baumbestandes

K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung von 10 Bäumen (8 Eichen, 4 Birken)

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

K2
Eingriff in Biotop - Hecke
Einkürzung zweier Baum-Hecken

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

KA2
Eingriff in Höhlenbäume
1 Zitterpappel

KA6
Kollisionsrisiko für überfliegende Gastvögel
Sing- und Zwergschwäne, Kraniche

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

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

K6
Beeinträchtigung eines Brutvogel-Lebensraumes für gefährdete Offenlandarten
Feldlerche, Kiebitz, Wachtel

K7
Beeinträchtigung eines Gastvogel-Nahrungsgebietes
Kranich

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

K6
Beeinträchtigung eines Brutvogel-Lebensraumes für gefährdete Offenlandarten
Feldlerche, Kiebitz, Wachtel

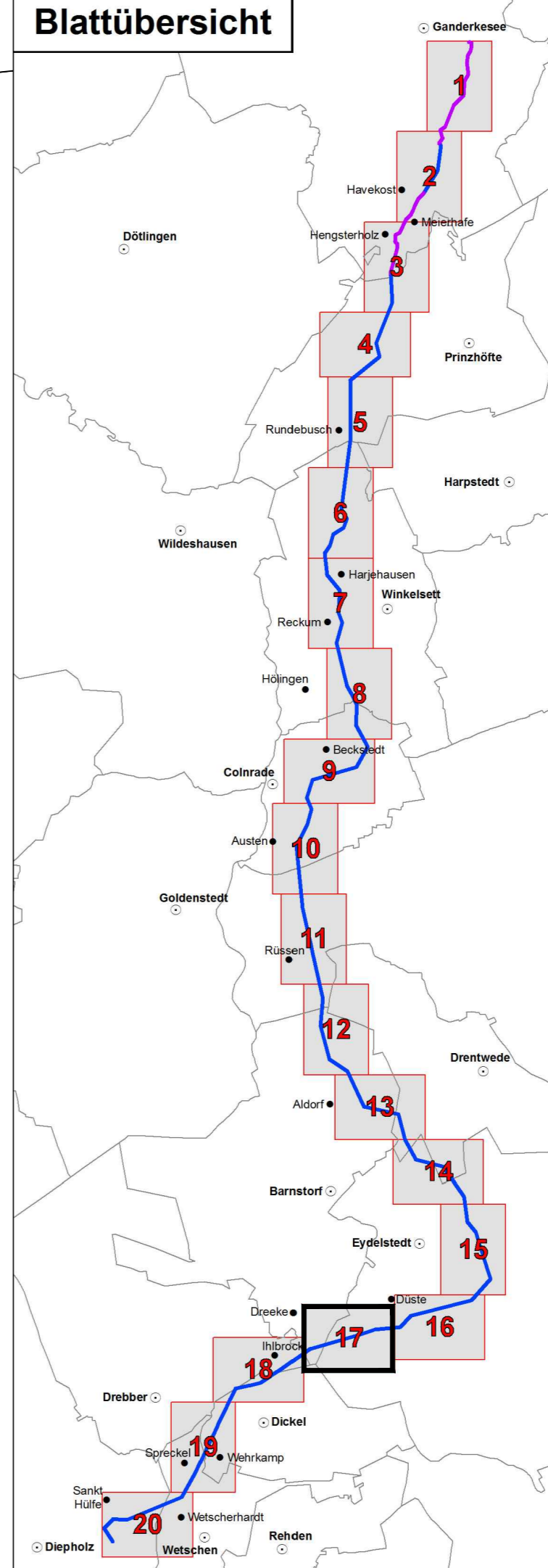
KG2
Beeinträchtigung von Gehölzen beim Seilzug
Mögliche Schädigung von Gehölzen im Schutzbereich während der Bauphase

K7
Beeinträchtigung eines Gastvogel-Nahrungsgebietes
Kranich

KBV (gilt für jeden Maststandort)
Versiegelung von Boden
Versiegelung von Boden durch Mastfundamente

KL (generell)
Beeinträchtigung des Landschaftsbilds
Beeinträchtigung durch technische Überformung

KA 1 (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase
Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten



tennet
Taking power further

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

**Bestands- und Konfliktplan
Deckblatt**

Mast-Nr. 150 - Mast-Nr. 156

Legende:

<ul style="list-style-type: none"> Kabelnummer Arbeitsfläche Müllbereich mit Crossbonding Zufahrtsweg Abbaumast KGA: Kabelabhangsanlage 	<ul style="list-style-type: none"> Mastnummer Arbeitsfläche Abbaumast KGA: Kabelabhangsanlage
---	---

Grenzen:

Land	-----
Kreis	-----
Stadt/Gem.	-----
Gemarkung	-----
Flur	-----
Flurstück	-----
Flurbereinigung	-----
Rückbau	-----
Heck- u. Mittelstreifen	-----

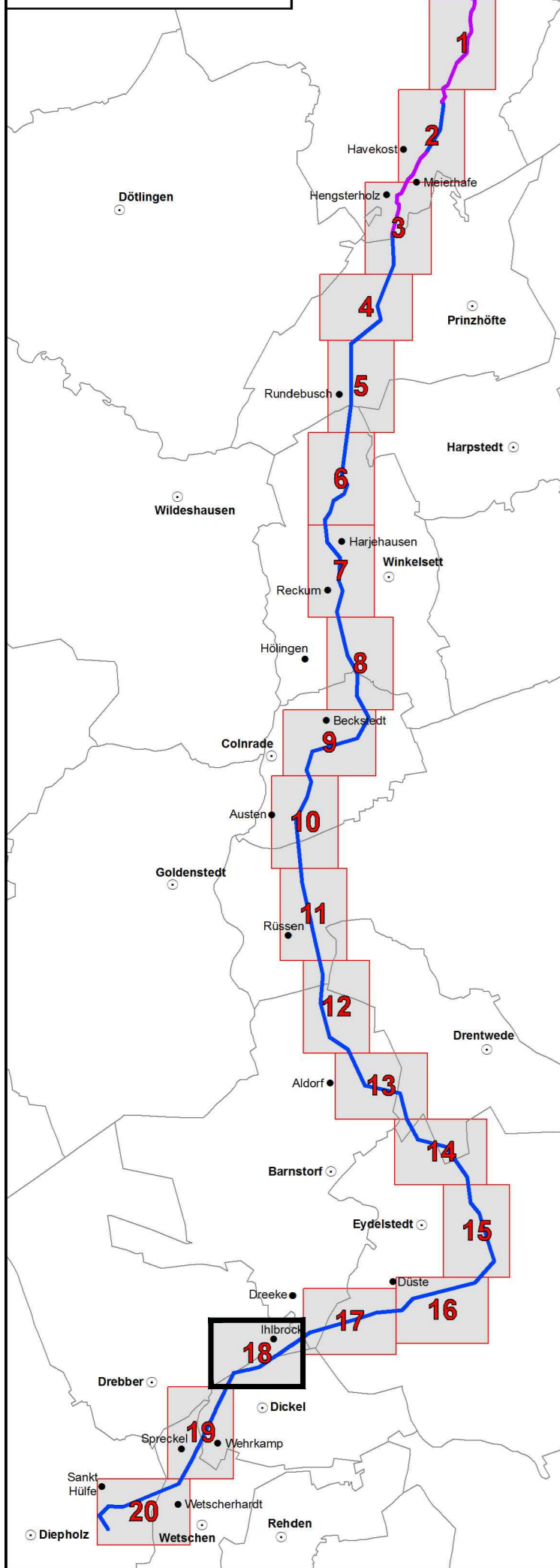
Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 06.12.2010
Bayreuth, i.v. L. Hübner

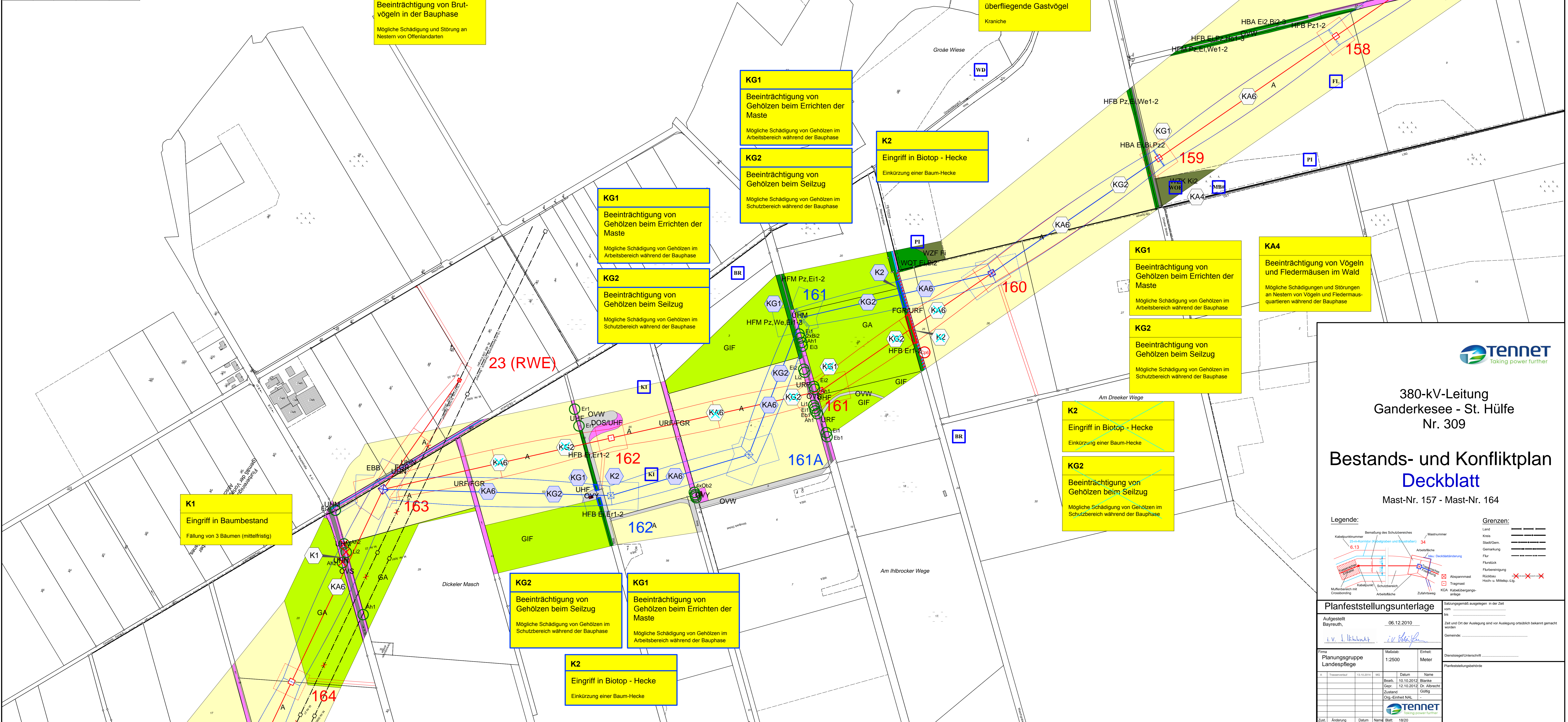
Planungsgruppe	Landespflege	Mast-Nr.	1:2500	Einheit	Meter
Datum	10.10.2010	Blatt-Nr.	150-156	Dr. Ahrens	
Zustand	Gültig	Org./Einheit	NAL		

Sitzungs gemäß ausgelegt in der Zeit vom _____ bis _____
 Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung öffentlich bekannt gemacht worden.
 Gemeinde: _____
 Obersteige/Unterschrift: _____
 Planfeststellungsbehörde

tennet
Taking power further



- KBV** (gilt für jeden Maststandort)
Versiegelung von Boden
Versiegelung von Boden durch Mastfundamente
- KL** (generell)
Beeinträchtigung des Landschaftsbilds
Beeinträchtigung durch technische Überformung
- KA 1** (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase
Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten



K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung von 3 Bäumen (mittelfristig)

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

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

K2
Eingriff in Biotop - Hecke
Einkürzung einer Baum-Hecke

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

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

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

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

K2
Eingriff in Biotop - Hecke
Einkürzung einer Baum-Hecke

KA6
Kollisionsrisiko für überfliegende Gastvögel
Kraniche

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

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

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

K2
Eingriff in Biotop - Hecke
Einkürzung einer Baum-Hecke

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

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

Bestands- und Konfliktplan
Deckblatt
Mast-Nr. 157 - Mast-Nr. 164

Legende:

Kabelnummer (Schleifennummer und Mastnummer) 34
Arbeitsfläche
Mastnummer
Mastfundament
Kabelbuch
Schutzbereich
Zufahrtsweg
Müllbereich mit Crossbonding
Arbeitsfläche

Grenzen:

Land
Kreis
Stadt/Gem.
Gemarkung
Flur
Flurbereinigung
Abbaumast
Trassen
KGA, Kabelstützgeräteeinrichtung
Rückbau
Heck- u. Mittelstreifen

Planfeststellungsunterlagen

Aufgestellt: 06.12.2010
Bayreuth, i.v. Lehner, i.v. Hübner

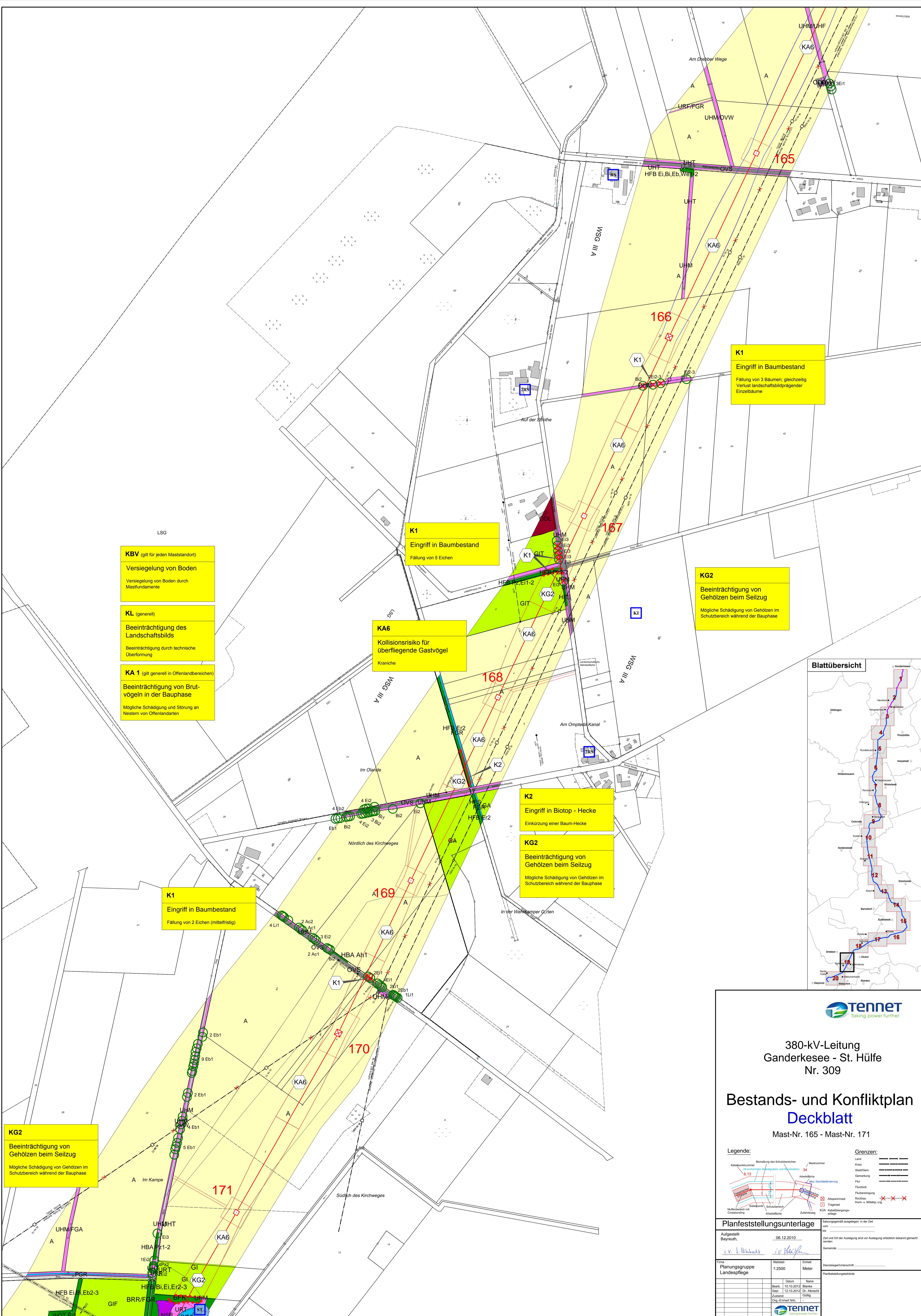
Maßstab: 1:2500
Einheit: Meter

Planungsgruppe: Landespflege

Standort: Ganderkesee, Nr. 309

Blatt: 10.10.2012
Blatt: 10.10.2012 (Dr. Ahrens)
Zustand: Gültig
Org./Einheit: NAL

Planfeststellungsbehörde



- KBV** (gilt für jeden Maststandort)
Versiegelung von Boden
Versiegelung von Boden durch Mastfundamente
- KL** (generell)
Beeinträchtigung des Landschaftsbilds
Beeinträchtigung durch technische Überformung
- KA 1** (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase
Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten

K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung von 5 Eichen

K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung von 3 Bäumen; gleichzeitig Verlust landschaftsbildprägender Einzelbäume

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

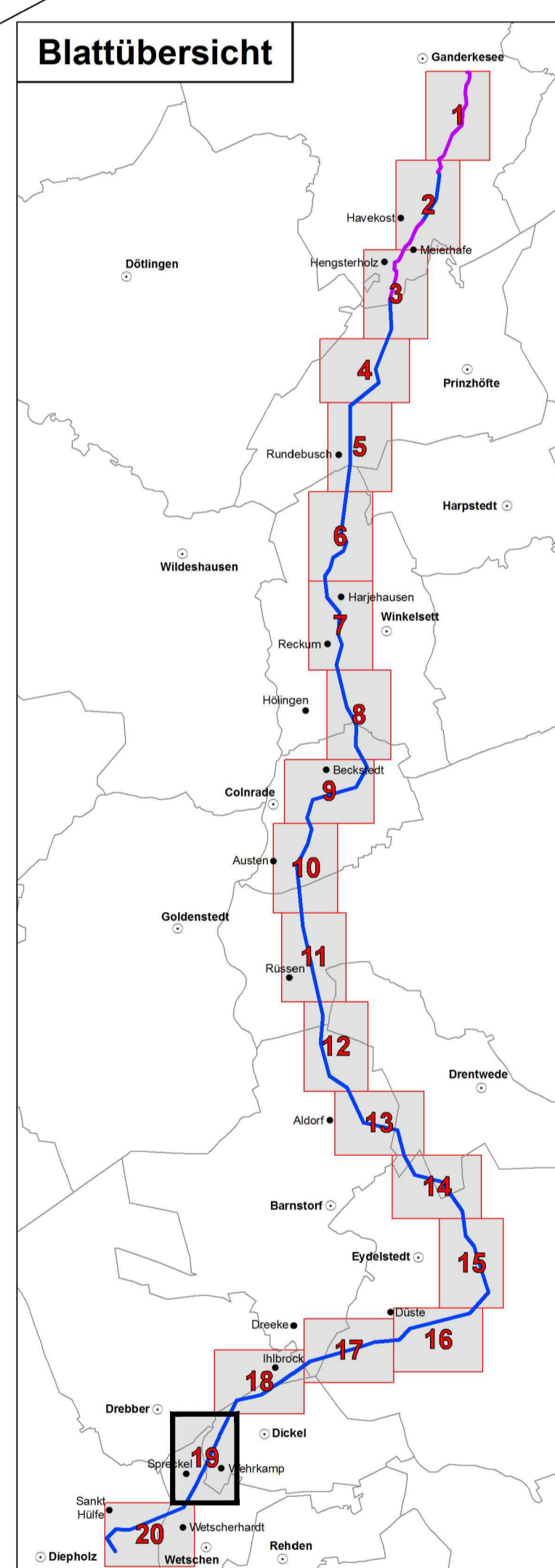
KA6
Kollisionsrisiko für überfliegende Gastvögel
Kraniche

K2
Eingriff in Biotop - Hecke
Einkürzung einer Baum-Hecke

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

K1
Eingriff in Baumbestand
Fällung von 2 Eichen (mittelfristig)

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



TENNET
Taking power further

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

**Bestands- und Konfliktplan
Deckblatt**

Mast-Nr. 165 - Mast-Nr. 171

Legende:

Kabelnummer	Benennung des Schutzbereichs	Mastnummer	Grenzen:
25=Kornackerholzgarten und -streifen	34		Linie
Abwehrzone			Kreis
Flur			StadtGem.
Flurstück			Grenzung
Flurbereinigung			Flur
Rückbau			Flurbereinigung
Hoht- u. Mittelst.-Gig			Rückbau
			Hoht- u. Mittelst.-Gig

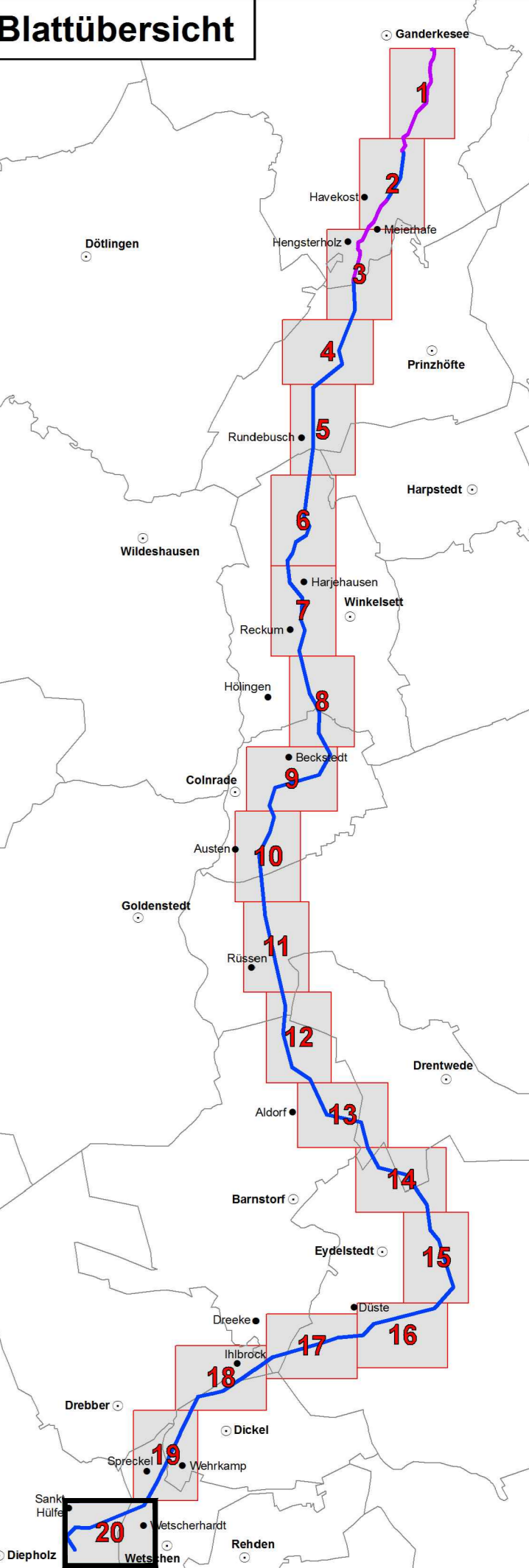
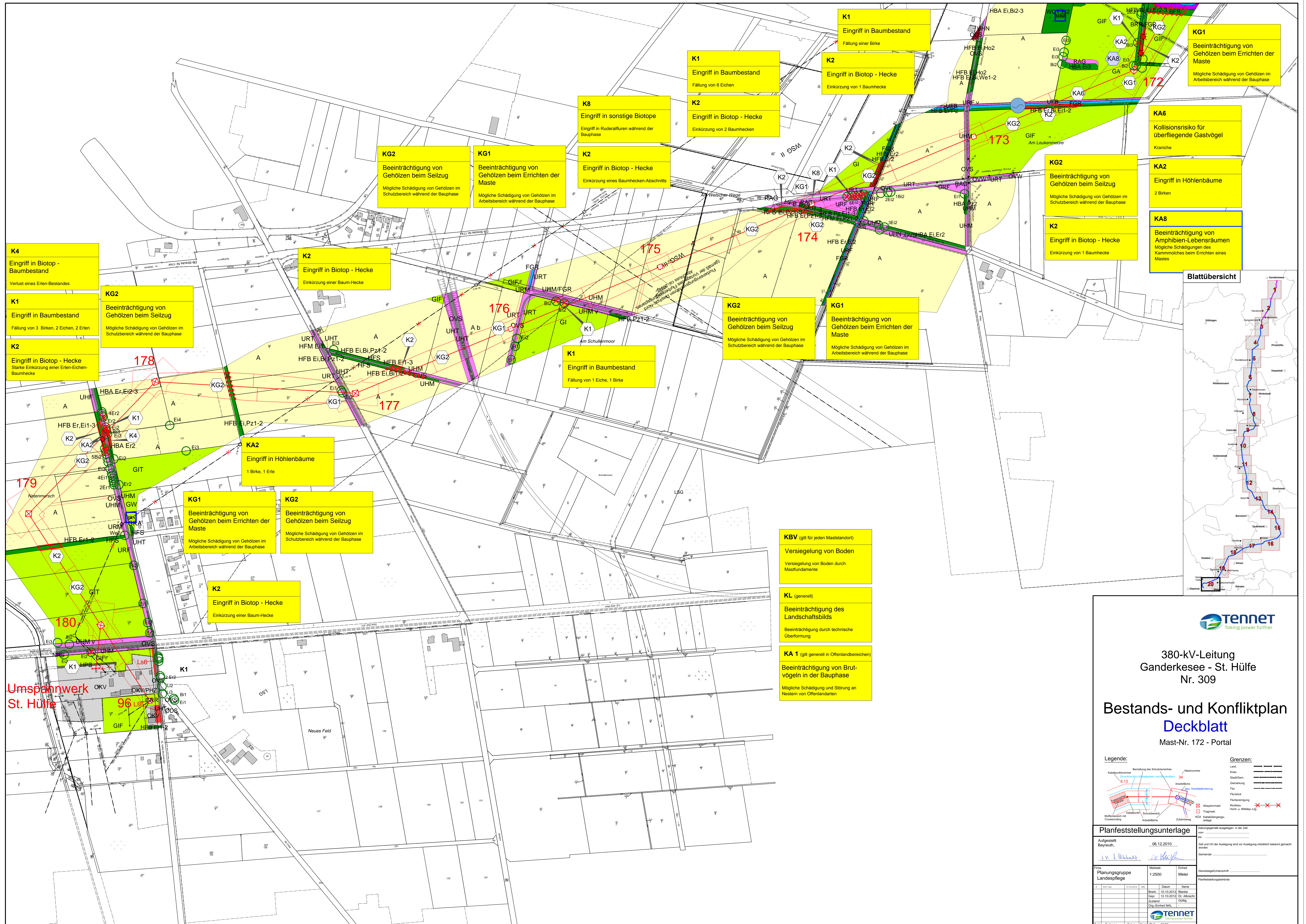
Planfeststellungsunterlage

Aufgestellt: 06.12.2010
Bayern, i.v. Hülfe

Firma: Landespflege
Mast-Nr.: 165-171
Maßstab: 1:2500
Einheit: Meter

Datum: 10.10.2012
Name: i.v. Hülfe
Bearb.: 12.10.2012
Zustand: Dr. Absicht
Gültig: Dr. Absicht
Org.-Einheit: NAL

Zur: Änderung Datum Name Blatt 19/20



- KBV** (gilt für jeden Maststandort)
Versiegelung von Boden
Versiegelung von Boden durch Mastfundamente
- KL** (generell)
Beeinträchtigung des Landschaftsbilds
Beeinträchtigung durch technische Überformung
- KA 1** (gilt generell in Offenlandbereichen)
Beeinträchtigung von Brutvögeln in der Bauphase
Mögliche Schädigung und Störung an Nestern von Offenlandarten

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

**Bestands- und Konfliktplan
Deckblatt**

Mast-Nr. 172 - Portal

Legende:

Kabelpunktnummer (34) Mastnummer (34)
 6-12 Artzahlfläche
 6-12 Fläche Schutzbereich
 6-12 Fläche Schutzbereich

Grenzen:

Land
 Kreis
 Stadt/Gem.
 Gemarkung
 Flur
 Flurstück
 Flurbereinigung
 Röhricht
 Weid- u. Mittelst. Lsg.

Planfeststellungsunterlagen		Sitzungsgemäß ausgegeben in der Zeit vom _____ bis _____	
Aufgabe: Bayern, 06.12.2010		Zeit und Ort der Auslegung sind vor Auslegung öffentlich bekannt gegeben worden	
i.v. I. Hübner i.v. Hübner		Gemeinde: _____	
Planungsgruppe Landespflege	Maßstab: 1:2500	Einheit: Meter	Ortenangabe/Urachricht: _____
Zustand: _____		Planfeststellungsbehörde: _____	
Org./Einheit: NAL		_____	
Zustand: _____		_____	
Zustand: _____		_____	

