



Anlage 2

Bestands- und Konfliktpläne 1:5.000

Biotope / Pflanzen und Tiere

Biotoptypenkartierung (B&P 2022) gem. Biotoptypenschlüssel (LUBW 2018), Bewertung gem. ÖKVO (LUBW 2010)

Wälder

- 52.30 Auwald der Bäche und kleinen Flüsse
- 52.33 Gewässerbegleitender Auwaldstreifen
- 52.40 Silberweiden-Auwald (Weichholz-Auwald)
- 54.13 Ahorn-Eschen-Blockwald
- 55.22 Waldmeister-Buchen-Wald
- 56.11 Hainbuchen-Traubeneichen-Wald
- 56.12 Hainbuchen-Stieleichen-Wald
- 58.10 Sukzessionswald aus Laubbäumen
- 58.11 Sukzessionswald aus langlebigen Bäumen
- 58.13 Sukzessionswald aus kurzlebigen Bäumen
- 58.21 Sukzessionswald mit überwiegendem Laubbaumanteil
- 58.42 Fichten-Sukzessionswald (kein Moorwald)
- 59.10 Laubbaum-Bestand
- 59.11 Pappel-Bestand
- 59.14 Ahorn-Bestand
- 59.15 Eschen-Bestand
- 59.16 Edellaubholz-Bestand (Ahorn, Esche, Kirsche und andere in Mischung)
- 59.17 Robinien-Wald
- 59.20 Mischbestand aus Laub- und Nadelbäumen
- 59.21 Mischbestand mit überwiegendem Laubbaumanteil
- 59.22 Mischbestand mit überwiegendem Nadelbaumanteil
- 59.40 Nadelbaum-Bestand
- 59.41 Lärchen-Bestand
- 59.42 Waldkiefern-Bestand
- 59.44 Fichten-Bestand
- 59.45 Douglasien-Bestand
- 59.50 Parkwald

Streuobstbestand

- 45.40a Streuobstbestand auf sehr geringwertigen Biotoptypen
- 45.40b Streuobstbestand auf gering- mit mittelwertigen Biotoptypen
- 45.40c Streuobstbestand auf hochwertigen Biotoptypen

Gewässer

- 11.11 Sickerquelle
- 12.10 Naturnaher Bachabschnitt
- 12.11 Naturnaher Abschnitt eines Mittelgebirgsbachs
- 12.20 Ausgebauter Bachabschnitt
- 12.21 Mäßig ausgebauter Bachabschnitt
- 12.22 Stark ausgebauter Bachabschnitt
- 12.30 Naturnaher Flussabschnitt
- 12.40 Ausgebauter Flussabschnitt
- 12.60 Graben
- 12.61 Entwässerungsgraben
- 12.62 Bewässerungsgraben
- 13.20 Tümpel oder Hüle
- 13.32 Altwasser
- 13.80 Naturnaher Bereich eines Sees, Weihers oder Teichs
- 13.91 Naturferner Bereich eines Sees, Weihers, Teichs
- 13.92 Naturfernes Kleingewässer

Gehölzbestände und Gebüsche

- 41.10 Feldgehölz
- 41.20 Feldhecke
- 41.21 Feldhecke trockenwarmer Standorte
- 41.22 Feldhecke mittlerer Standorte
- 41.23 Schlehen-Feldhecke
- 41.26 Wildobst-Feldhecke
- 42.10 Gebüsch trockenwarmer Standorte
- 42.20 Gebüsche mittlerer Standorte
- 42.21 Holunder-Gebüsch
- 42.22 Schlehen-Gebüsch mittlerer Standorte
- 42.23 Schlehen-Liguster-Gebüsch mittlerer Standorte
- 42.24 Brombeer-Schlehen-Gebüsch mittlerer Standorte
- 42.30 Gebüsch feuchter Standorte
- 42.31 Grauweiden- oder Ohrweiden-Feuchtgebüsch
- 42.40 Uferweiden-Gebüsch (Auen-Gebüsch)
- 43.10 Gestrüpp
- 43.11 Brombeer-Gestrüpp
- 44.10 Naturraum- oder standortfremdes Gebüsch
- 44.11 Gebüsch mit naturraum- oder standortuntypischer Artenzusammensetzung
- 44.20 Naturraum- oder standortfremde Hecke
- 44.21 Hecke mit naturraum- oder standortuntypischer Artenzusammensetzung
- 44.22 Hecke aus nicht heimischen Straucharten
- 44.30 Heckenzaun
- 45.11a Allee
- 45.12a Baumreihe auf sehr geringwertigen Biotoptypen
- 45.12b Baumreihe auf gering- mit mittelwertigen Biotoptypen
- 45.12c Baumreihe auf hochwertigen Biotoptypen
- 45.12d Baumreihe auf sehr hochwertigen Biotoptypen
- 45.20a Baumgruppe auf sehr geringwertigen Biotoptypen
- 45.20b Baumgruppe auf gering- mit mittelwertigen Biotoptypen
- 45.20c Baumgruppe auf hochwertigen Biotoptypen
- 45.30a Einzelbaum auf sehr geringwertigen Biotoptypen
- 45.30b Einzelbaum auf gering- mit mittelwertigen Biotoptypen
- 45.30c Einzelbaum auf hochwertigen Biotoptypen
- 45.30d Einzelbaum auf sehr hochwertigen Biotoptypen

Röhrichte, Großseggen-Riede

- 34.51 Ufer-Schilfröhricht
- 34.52 Land-Schilfröhricht
- 34.53 Rohrkolben-Röhricht
- 34.59 Sonstiges Röhricht
- 34.63 Schlankseggen-Ried
- 34.69 Sonstiges Großseggen-Ried

Äcker, Sonderkulturen und Feldgärten

- 37.11 Acker mit fragmentarischer Unkrautvegetation
- 37.21 Obstplantage
- 37.23 Weinberg
- 37.24 Spargelfeld
- 37.26 Erdbeerfeld
- 37.27 Baumschule oder Weihnachtsbaumkultur
- 37.29 Sonstige Sonderkultur

Saumvegetation, Dominanzbestände, Hochstauden- und Schlagfluren, Ruderalvegetation

- 35.11 Nitrophytische Saumvegetation
- 35.12 Mesophytische Saumvegetation
- 35.20 Saumvegetation trockenwarmer Standorte
- 35.31 Brennnessel-Bestand
- 35.32 Goldruten-Bestand
- 35.33 Mädesüß-Bestand
- 35.34 Adlerfarn-Bestand
- 35.35 Landreitgras-Bestand
- 35.36 Staudenknöterich-Bestand
- 35.41 Hochstaudenflur quelliger, sumpfiger oder mooriger Standorte
- 35.42 Gewässerbegleitende Hochstaudenflur
- 35.44 Sonstige Hochstaudenflur
- 35.50 Schlagflur
- 35.60 Ruderalvegetation
- 35.62 Ausdauernde Ruderalvegetation trockenwarmer Standorte
- 35.63 Ausdauernde Ruderalvegetation frischer bis feuchter Standorte
- 35.64 Grasreiche ausdauernde Ruderalvegetation

Wiesen und Weiden

- 33.20 Nasswiese
- 33.21 Nasswiese basenreicher Standorte der Tieflagen
- 33.24 Nasswiese mit Molinion-Arten im weiteren Sinne
- 33.41 Fettwiese mittlerer Standorte
- 33.43 Magerwiese mittlerer Standorte
- 33.51 Magerweide mittlerer Standorte
- 33.52 Fettweide mittlerer Standorte
- 33.60 Intensivgrünland oder Grünlandansaat
- 33.61 Intensivwiese als Dauergrünland
- 33.62 Rotationsgrünland oder Grünlandansaat
- 33.63 Intensivweide
- 33.80 Zierrasen

Terrestrisch-morphologische Biotope

- 21.12 Anthropogen freigelegte Felsbildung (Steinbrüche, Felsanschnitte)
- 21.41 Anthropogene Gesteinshalde
- 21.52 Sandfläche
- 21.60 Rohbodenfläche, lehmige oder tonige Abbaufäche
- 23.40 Trockenmauer

Heiden, Mager-, Sand- und Trockenrasen

- 36.50 Magerrasen basenreicher Standorte
- 36.62 Sandrasen kalkfreier Standorte

Bauwerke, Ver- und Entsorgungsanlagen

- 60.10 Von Bauwerken bestandene Fläche
- 60.40 Fläche mit Ver- oder Entsorgungsanlage
- 60.41 Lagerplatz
- 60.43 Spülfläche oder Absetzbecken (trockenliegend)

Gärten, Grünanlagen, Friedhöfe, Gartengebiete, Brachflächen

- 60.60 Garten
- 60.61 Nutzgarten
- 60.62 Ziergarten
- 60.63 Mischtyp von Nutz- und Ziergarten
- VIII.1 Parkanlage
- VIII.2 Kleinflächige Grünanlage
- VIII.5 Park- und Waldfriedhof
- X.1 Gartengebiet
- X.3 Kleintierzuchtanlage
- XI.2 Brachfläche mit Ruderalvegetation auf Rohböden, Schotter oder Bauschutt

Freizeitgelände

- IX.1 Sportanlage mit hohem Grünflächenanteil
- IX.2 Sportanlage mit geringem Grünflächenanteil

Siedlungsbereiche

- I.3 Blockbebauung
- I.6 Bereich mit öffentlichen Gebäuden
- II.3 Dörfliche Siedlungs-, Hof- und Gebäudefläche
- III.1 Zeilenbebauung
- III.2 Band- und Punkthausbebauung (Hochhäuser)
- III.3 Einzel- und Reihenhausbau
- III.4 Villengebiet
- IV.1 Gewerbegebiet mit Wohnbebauung
- IV.4 Einzelgebäude im Außenbereich mit zugehörigen Freiflächen
- IV.5 Militärische Bauflächen

Industrie- und Gewerbegebiete

- V.1 Industriegebiet, Ver- und Entsorgungsanlagen mit hohem Versiegelungsgrad
- V.2 Gewerbegebiet
- V.3 Ver- und Entsorgungsanlagen mit geringem Bodenversiegelungsgrad




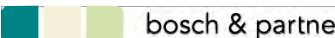






Verkehrsflächen

- 60.20 Straße, Weg oder Platz
- 60.21 Völlig versiegelte Straße oder Platz
- 60.22 Gepflasterte Straße oder Platz
- 60.23 Weg oder Platz mit wassergebundener Decke, Kies oder Schotter
- 60.24 Unbefestigter Weg oder Platz
- 60.25 Grasweg
- 60.30 Gleisbereich
- VI.3 Flug- oder Landeplatz
- VI.4 Hafen

Zusatzinformation

Wertpunkte des Biotoptyps

- 1 - 4 sehr geringe Bedeutung
- 5 - 8 geringe Bedeutung
- 9 - 16 mittlere Bedeutung
- 17 - 29 hohe Bedeutung
- 30 - 64 sehr hohe Bedeutung

<div><div><div>terranets bw</div></div><div><div><div>DMT Engineering Surveying</div></div><div><div>DREES & SOMMER</div></div></div><div><div><div>bosch & partner</div></div></div></div>	<div>Maßstab: 0100200300 m</div> <div><div>Legende:</div><div><div> geplante SEL</div><div> Arbeitsstreifen / RLP (Rohrlagerplatz)</div><div> Stationsfläche mit Bezeichnung</div><div> Kreisgrenzen mit Bezeichnung</div><div> Flurgrenzen</div><div> Blattsnitte</div></div></div>	Maßstab: 1:5000Format: DIN A3			Projekt: Süddeutsche Erdgasleitung (SEL) Planfeststellungsabschnitt: II Abschnitt: --						Titel: Anlage 10.2 Bestand und Konflikte Biotope / Pflanzen und Tiere					
		Schutzstreifenbreite: 10m														
		Neindruck: DP 100Nennweite: DN 1000														
		Material: Stahl			Stationierung auf dem Blatt von/bis: --											
		Kreis	Stadt	Gemarkung	04	--	--	--	--	--						
--	--	--	03	--	--	--	--	--	PFA	Abschn.	Ersteller	Planart	Plannummer	Index	Status	
--	--	--	02	--	--	--	--	--	02	00	02	UVP2	00010	01	--	
--	--	--	01	12.05.'23	MOP	NLI	BAV	Erste Fassung								
--	--	--	Ind.	Datum	Gez.	Gepr.	Freig.	Änderung								

Schutzstatus

AM Pflanzenarten nach Rote Liste BW (LUBW 1999)

- AM Grasnelke (Ameria maritima)
- HA Sand-Strohblume (Helichrysum arenarium)

Lebensraumtypen (Anhang I FFH-Richtlinie)

- LRT 2330 Dünen mit offenen Grasflächen mit Corynephorus und Agrostis [Dünen im Binnenland]
- LRT 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions
- LRT 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculon fluitantis und des Callitricho-Batrachion
- LRT 6210 Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)
- LRT 6410 Pfeifengraswiesen
- LRT 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- LRT 6510 Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
- LRT 9130 Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)
- LRT 9160 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]
- LRT 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum
- LRT 9180 Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion
- LRT 91E0 Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)

§ gesetzlich geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG, § 31 NatSchG BW oder § 33 NatschG BW

Planungsrelevante Tierarten (Kartierung (Baader Konzept 2021/2022) gem. Methodenstandards (Albrecht et al. 2014))

Amphibien

Amp1 Nachweisflächen mit Bezeichnung

Reptilien

Rep1 Nachweisflächen mit Bezeichnung

Fledermäuse (Hochboxenstandorte mit Bezeichnung)

- Fm4 Verbotstatbestand nach § 44 Abs. 1 BNatSchG tritt nicht ein
- Fm2 Verbotstatbestand nach § 44 Abs. 1 BNatSchG tritt unter Berücksichtigung von Vermeidungsmaßnahmen oder CEF-Maßnahmen nicht ein

Avifauna

- Brutnachweis, -verdacht
- Brutzeitfeststellung, Nahrungsgast, Durchzügler

Be	Bekassine	Rs	Rauchschwalbe
Bk	Braunkehlchen	Rw	Raubwürger
Bp	Baumpieper	S	Star
F	Fitis	Sb	Säbelschnäbler
Fe	Feldsperling	Se	Schleiereule
Fl	Feldlerche	Sp	Sperber
G	Goldammer	Sr	Schilfrohrsänger
Ga	Grauammer	Ssp	Schwarzspecht
Gr	Gartenrotschwanz	Sst	Schwarzstorch
Gs	Grauschnäpper	St	Wiesenschafstelze
Gsp	Grauspecht	Stk	Steinkauz
Gü	Grünspecht	Sto	Stockente
H	Haussperling	Sts	Steinschmätzer
Ha	Habicht	Swk	Schwarzkehlchen
Hä	Bluthänfling	Swm	Schwarzmilan
Hot	Hohltaube	Tf	Turmfalke
Kg	Klappergrasmücke	Tr	Teichralle
Ki	Kiebitz	Uh	Uhu
Kw	Kornweihe	W	Wiesenpieper
M	Mehlschwalbe	Wa	Wachtel
Mb	Mäusebussard	Wf	Wanderfalke
Ms	Mauersegler	Wh	Wendehals
Msp	Mittelspecht	Wi	Wiedehopf
Nt	Neuntöter	Wm	Weidenmeise
P	Pirol	Wo	Waldohreule
Re	Rebhuhn	Wz	Waldkauz
Rm	Rotmilan	Za	Zaunammer

- FI Verbotstatbestand nach § 44 Abs. 1 BNatSchG tritt nicht ein
- FI Verbotstatbestand nach § 44 Abs. 1 BNatSchG tritt unter Berücksichtigung von Vermeidungsmaßnahmen oder CEF-Maßnahmen nicht ein

Horstkartierung

Mb Horststandorte

- Mb Mäusebussard
- Rm Rotmilan
- Swm Schwarzmilan
- Tf Turmfalke

Baumkartierung

- Höhlenbaum

Biber

- Verbotstatbestand nach § 44 Abs. 1 BNatSchG tritt unter Berücksichtigung von Vermeidungsmaßnahmen oder CEF-Maßnahmen nicht ein

Haselmaus

- Verbotstatbestand nach § 44 Abs. 1 BNatSchG tritt nicht ein
- Verbotstatbestand nach § 44 Abs. 1 BNatSchG tritt unter Berücksichtigung von Vermeidungsmaßnahmen oder CEF-Maßnahmen nicht ein

Feldhamster

Nachweisfläche mit Bezeichnung

Nachtkerzenschwärmer (Nachtfalter)

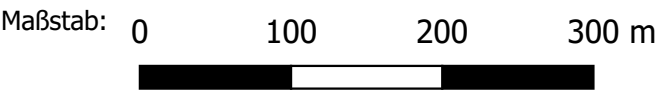
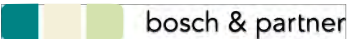
- Verbotstatbestand nach § 44 Abs. 1 BNatSchG tritt nicht ein
- Verbotstatbestand nach § 44 Abs. 1 BNatSchG tritt unter Berücksichtigung von Vermeidungsmaßnahmen oder CEF-Maßnahmen nicht ein

Großer Feuerfalter (Tagfalter)

- Verbotstatbestand nach § 44 Abs. 1 BNatSchG tritt unter Berücksichtigung von Vermeidungsmaßnahmen oder CEF-Maßnahmen nicht ein

Nachrichtlich

- FFH-Gebiet
- Vogelschutzgebiet
- Naturschutzgebiet



- Legende:
- geplante SEL
 - Arbeitsstreifen / RLP (Rohrlagerplatz)
 - Stationsfläche mit Bezeichnung
 - Kreisgrenzen mit Bezeichnung
 - Flurgrenzen
 - Blattschnitte

Maßstab: 1:5000 Format: DIN A3
Schutzstreifenbreite: 10m
Nenndruck: DP 100 Nennweite: DN 1000

Material: Stahl

Stationierung auf dem Blatt von/bis: --

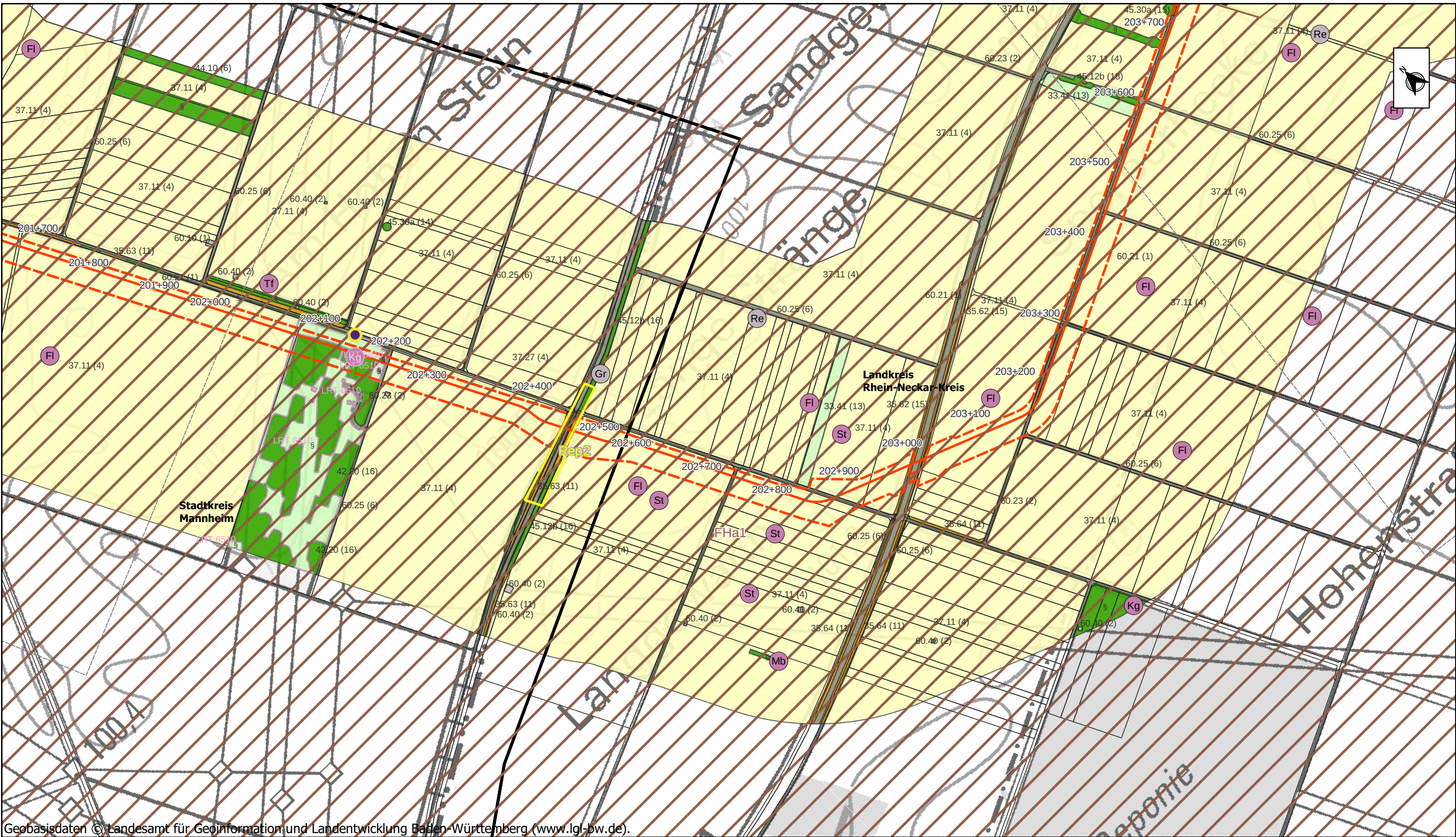
Kreis	Stadt	Gemarkung
--	--	--
--	--	--
--	--	--

Projekt: Süddeutsche Erdgasleitung (SEL)
Planfeststellungsabschnitt: II
Abschnitt: --

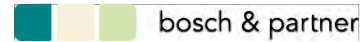

04	--	--	--	--	--
03	--	--	--	--	--
02	--	--	--	--	--
01	12.05.'23	MOP	NLI	BAV	Erste Fassung
Ind.	Datum	Gez.	Gepr.	Freig.	Änderung

Titel:
Anlage 10.2
Bestand und Konflikte
Biotope / Pflanzen und Tiere

PFA	Abschn.	Ersteller	Planart	Plannummer	Index	Status
02	00	02	UVP2	00020	01	--



Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de).



Maßstab: 0 100 200 300 m

Legende:

- geplante SEL
- Arbeitsstreifen / RLP (Rohrlagerplatz)
- Stationsfläche mit Bezeichnung
- Kreisgrenzen
- Flurgrenzen
- Blattschnitte

Maßstab: 1:5000 Format: DIN A3

Schutzstreifenbreite: 10m

Nenndruck: DP 100 Nennweite: DN 1000

Material: Stahl

Stationierung auf dem Blatt von/bis: --

Kreis	Stadt	Gemarkung
Mannheim	Mannheim	Mannheim
Rhein-Neckar-Kreis	Heddesheim	Heddesheim
Rhein-Neckar-Kreis	Ladenburg	Ladenburg

Projekt: Süddeutsche Erdgasleitung (SEL)
Planfeststellungsabschnitt: II
Abschnitt: Mannheim-Straßenheim bis Heidelberg-Grenzhof

04	--	--	--	--	--
03	--	--	--	--	--
02	--	--	--	--	--
01	12.05.23	MOP	NLI	BAV	Erste Fassung
Ind.	Datum	Gez.	Gepr.	Freig.	Änderung

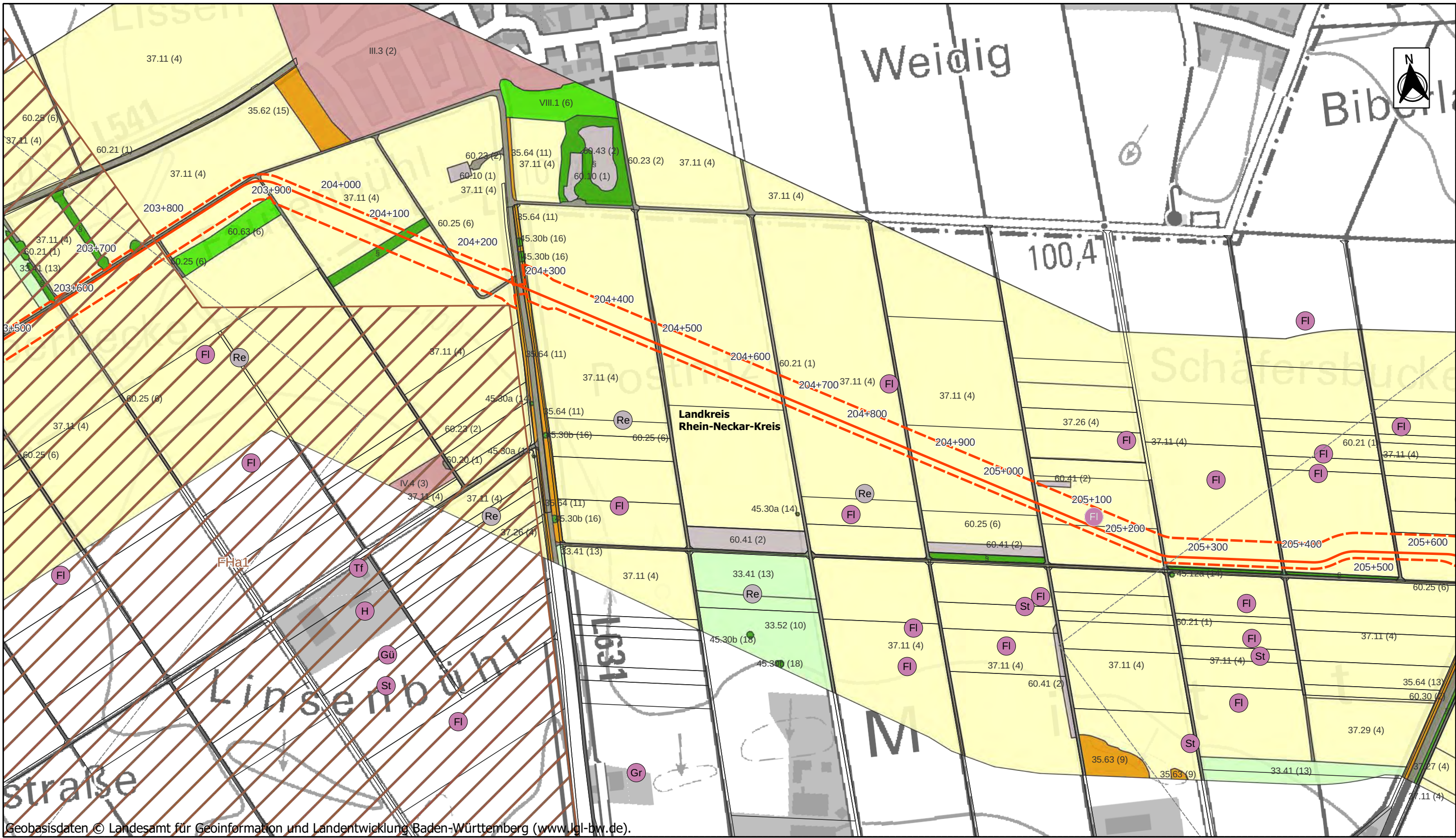
Titel:

Anlage 10.2


Bestand und Konflikte


Biotope / Pflanzen und Tiere


PFA	Abschn.	Ersteller	Planart	Plannummer	Index	Status
02	05	02	UVP2	00200	01	--

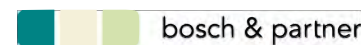


Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de).

**terranets bw**

**DMT**
Engineering Surveying

**DREES & SOMMER**

**bosch & partner**

Maßstab: 0 100 200 300 m

Legende:

- geplante SEL
- Arbeitsstreifen / RLP (Rohrlagerplatz)
- Stationsfläche mit Bezeichnung
- Kreisgrenzen mit Bezeichnung
- Flurgrenzen
- Blattschnitte

Maßstab: 1:5000 Format: DIN A3

Schutzstreifenbreite: 10m

Nenndruck: DP 100 Nennweite: DN 1000

Material: Stahl

Stationierung auf dem Blatt von/bis: --

Kreis	Stadt	Gemarkung
Rhein-Neckar-Kreis	Heddesheim	Heddesheim
Rhein-Neckar-Kreis	Ladenburg	Ladenburg
--	--	--

Projekt: Süddeutsche Erdgasleitung (SEL)
Planfeststellungsabschnitt: II
Abschnitt: Mannheim-Straßenheim bis Heidelberg-Grenzhof

04	--	--	--	--	--
03	--	--	--	--	--
02	--	--	--	--	--
01	12.05.23	MOP	NLI	BAV	Erste Fassung
Ind.	Datum	Gez.	Gepr.	Freig.	Änderung

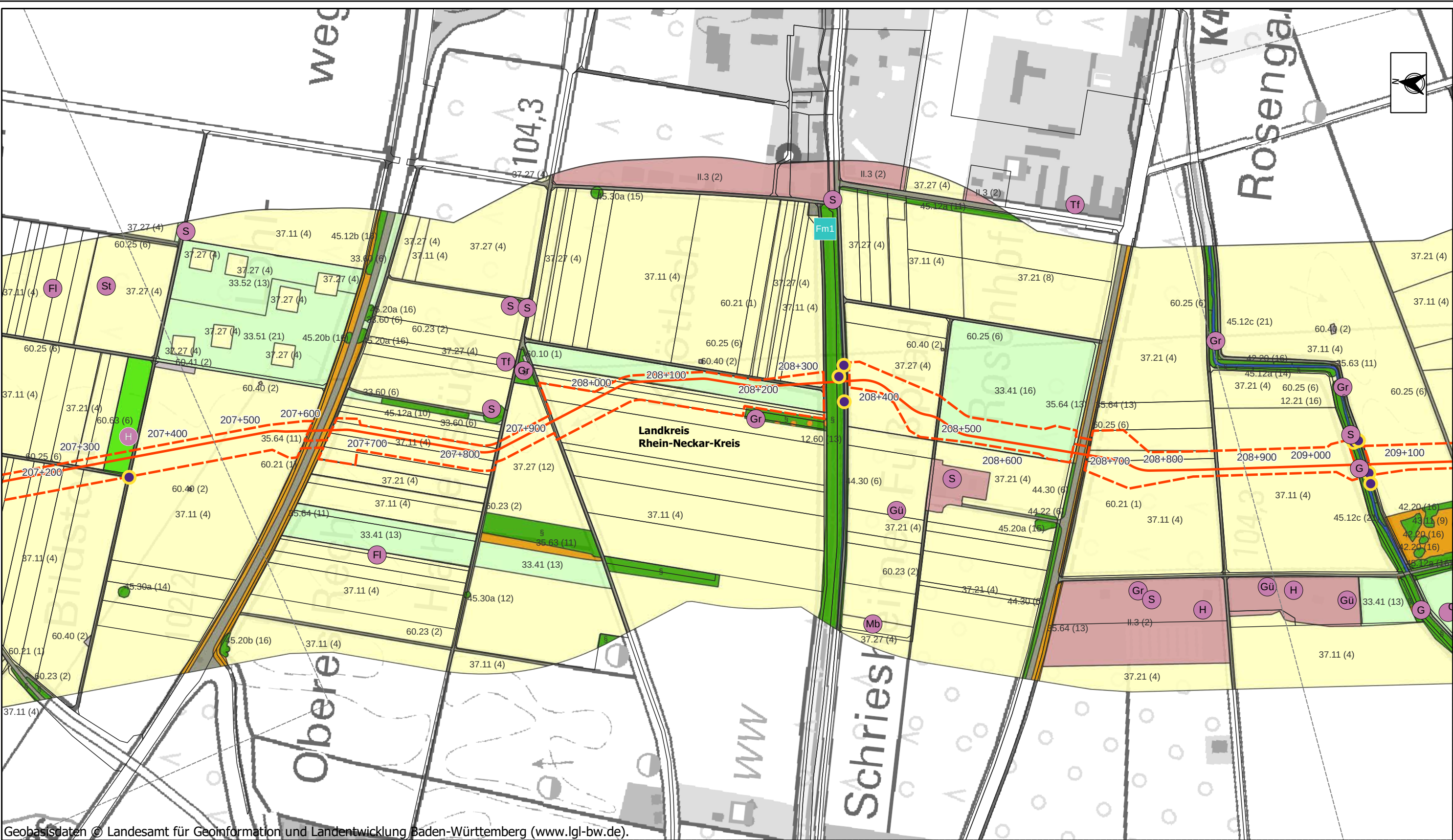
Titel:
Anlage 10.2
Bestand und Konflikte
Biotope / Pflanzen und Tiere

PFA	Abschn.	Ersteller	Planart	Plannummer	Index	Status
02	05	02	UVP2	00300	01	--





Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de).


<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	Maßstab: 0100200300 m			Maßstab: 1:5000			Format: DIN A3			Projekt: Süddeutsche Erdgasleitung (SEL) Planfeststellungsabschnitt: II Abschnitt: Mannheim-Straßenheim bis Heidelberg-Grenzhof						Titel: Anlage 10.2 Bestand und Konflikte Biotope / Pflanzen und Tiere																			
				Schutzstreifenbreite: 10m																															
	Nenndruck: DP 100			Nennweite: DN 1000																															
	<div>Legende:</div> <div><div></div>geplante SEL</div> <div><div></div>Arbeitsstreifen / RLP (Rohrlagerplatz)</div> <div><div></div>Stationsfläche mit <div><div></div>Bezeichnung</div></div> <div><div></div>Kreisgrenzen mit Bezeichnung</div> <div><div></div>Flurgrenzen</div> <div><div></div>Blattschnitte</div>			Material: Stahl			Stationierung auf dem Blatt von/bis: --						<table><tr><td>04</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td></tr><tr><td>03</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td></tr><tr><td>02</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td></tr></table>									04	--	--	--	--	--	03	--	--	--	--	--	02	--
04				--	--	--													--	--															
03				--	--	--													--	--															
02				--	--	--	--	--																											
Kreis			Stadt			Gemarkung																													
Rhein-Neckar-Kreis			Ladenburg			Ladenburg			<table><tr><td>04</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td></tr><tr><td>03</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td></tr><tr><td>02</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td><td>--</td></tr></table>						04	--	--	--	--	--	03	--	--	--	--	--	02	--	--	--	--	--			
04	--	--	--	--	--																														
03	--	--	--	--	--																														
02	--	--	--	--	--																														
--			--			--			<table><tr><td>01</td><td>12.05.'23</td><td>MOP</td><td>NLI</td><td>BAV</td><td>Erste Fassung</td></tr><tr><td>Ind.</td><td>Datum</td><td>Gez.</td><td>Gepr.</td><td>Freig.</td><td>Änderung</td></tr></table>						01	12.05.'23	MOP	NLI	BAV	Erste Fassung	Ind.	Datum	Gez.	Gepr.	Freig.	Änderung									
01	12.05.'23	MOP	NLI	BAV	Erste Fassung																														
Ind.	Datum	Gez.	Gepr.	Freig.	Änderung																														
--			--			--			<table><tr><td>02</td><td>05</td><td>02</td><td>UVP2</td><td>00400</td><td>01</td><td>--</td></tr></table>						02	05	02	UVP2	00400	01	--														
02	05	02	UVP2	00400	01	--																													

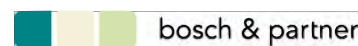


Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de).

**terranets bw**

**DMT**
Engineering Surveying

**DREES & SOMMER**

**bosch & partner**

Maßstab: 0 100 200 300 m

Legende:

- geplante SEL
- Arbeitsstreifen / RLP (Rohrlagerplatz)
- Stationsfläche mit Bezeichnung
- Kreisgrenzen mit Bezeichnung
- Flurgrenzen
- Blattschnitte

Maßstab: 1:5000 Format: DIN A3

Schutzstreifenbreite: 10m

Nenndruck: DP 100 Nennweite: DN 1000

Material: Stahl

Stationierung auf dem Blatt von/bis: --

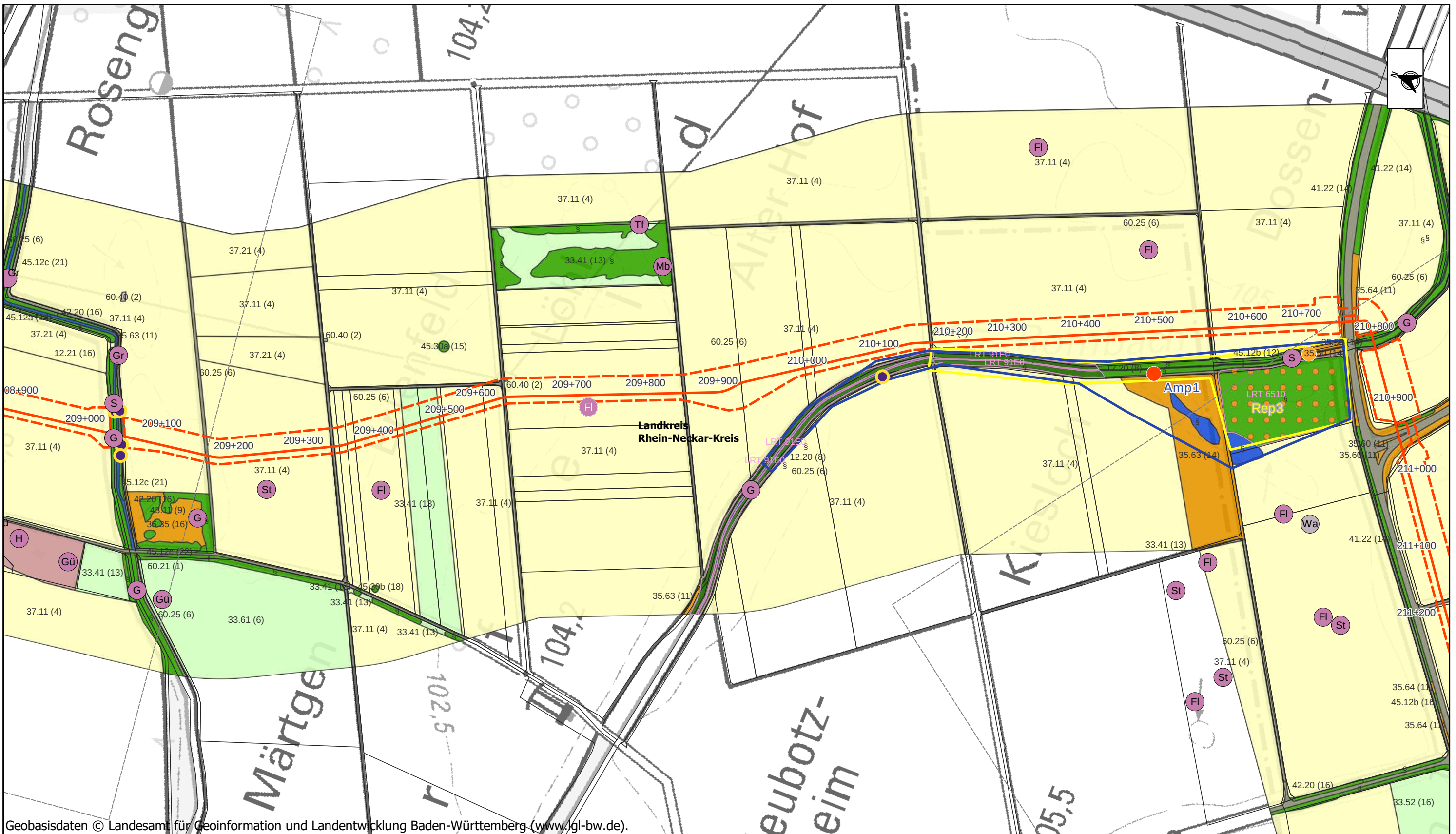
Kreis	Stadt	Gemarkung
Rhein-Neckar-Kreis	Ladenburg	Ladenburg
--	--	--
--	--	--

Projekt: Süddeutsche Erdgasleitung (SEL)
Planfeststellungsabschnitt: II
Abschnitt: Mannheim-Sträßenheim bis Heidelberg-Grenzhof

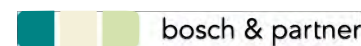



04	--	--	--	--	--
03	--	--	--	--	--
02	--	--	--	--	--
01	12.05.23	MOP	NLI	BAV	Erste Fassung
Ind.	Datum	Gez.	Gepr.	Freig.	Änderung

Titel:
Anlage 10.2
Bestand und Konflikte
Biotope / Pflanzen und Tiere

PFA	Abschn.	Ersteller	Planart	Plannummer	Index	Status
02	05	02	UVP2	00500	01	--



Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de).



Maßstab: 0 100 200 300 m

Legende:

- geplante SEL
- Arbeitsstreifen / RLP (Rohrlagerplatz)
- Stationsfläche mit Bezeichnung
- Kreisgrenzen mit Bezeichnung
- Flurgrenzen
- Blattschnitte

Maßstab: 1:5000 Format: DIN A3

Schutzstreifenbreite: 10m

Nenndruck: DP 100 Nennweite: DN 1000

Material: Stahl

Stationierung auf dem Blatt von/bis: --

Kreis	Stadt	Gemarkung
Rhein-Neckar-Kreis	Ladenburg	Ladenburg
Rhein-Neckar-Kreis	Dossenheim	Dossenheim
--	--	--

Projekt: Süddeutsche Erdgasleitung (SEL)
Planfeststellungsabschnitt: II
Abschnitt: Mannheim-Straßenheim bis Heidelberg-Grenzhof

	04	--	--	--	--	--
03	--	--	--	--	--	--
02	--	--	--	--	--	--
01	12.05.23	MOP	NLI	BAV	Erste Fassung	
Ind.	Datum	Gez.	Gepr.	Freig.	Änderung	

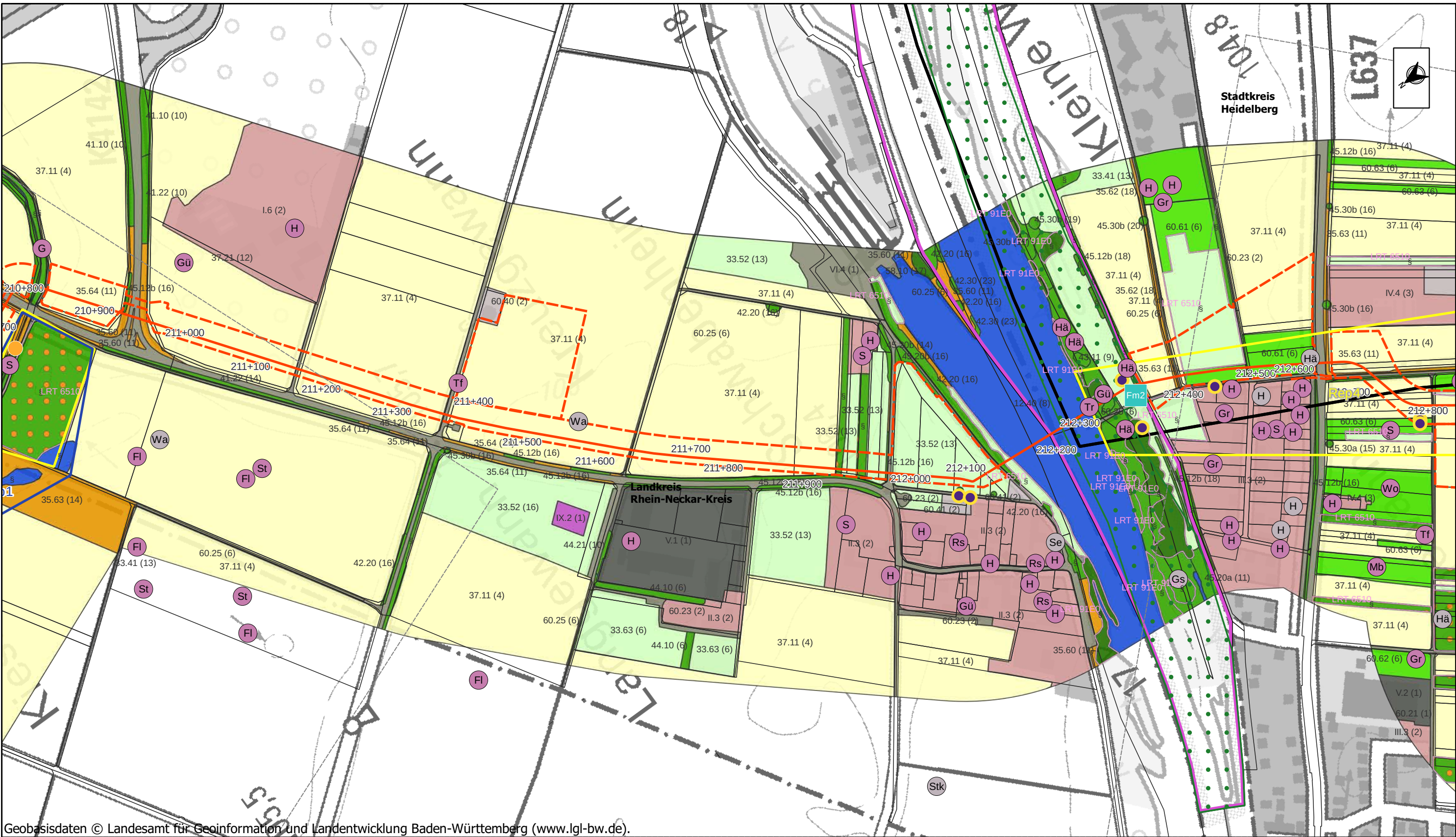
Titel:

Anlage 10.2

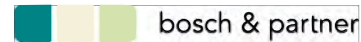



Bestand und Konflikte

Biotope / Pflanzen und Tiere

PFA	Abschn.	Ersteller	Planart	Plannummer	Index	Status
02	05	02	UVP2	00600	01	--



Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de).



Maßstab: 0 100 200 300 m

Legende:

- geplante SEL
- Arbeitsstreifen / RLP (Rohrlagerplatz)
- Stationsfläche mit Bezeichnung
- Kreisgrenzen mit Bezeichnung
- Flurgrenzen
- Blattschnitte

Maßstab: 1:5000 Format: DIN A3

Schutzstreifenbreite: 10m

Nenndruck: DP 100 Nennweite: DN 1000

Material: Stahl

Stationierung auf dem Blatt von/bis: --

Kreis	Stadt	Gemarkung
Rhein-Neckar-Kreis	Dossenheim	Dossenheim
Rhein-Neckar-Kreis	Edingen-Neckarhausen	Edingen
Heidelberg	Heidelberg	Heidelberg

Projekt: Süddeutsche Erdgasleitung (SEL)
Planfeststellungsabschnitt: II
Abschnitt: Mannheim-Straßenheim bis Heidelberg-Grenzhof

04	--	--	--	--	--
03	--	--	--	--	--
02	--	--	--	--	--
01	12.05.'23	MOP	NLI	BAV	Erste Fassung
Ind.	Datum	Gez.	Gepr.	Freig.	Änderung

Titel:

Anlage 10.2






Bestand und Konflikte

Biotope / Pflanzen und Tiere

PFA	Abschn.	Ersteller	Planart	Plannummer	Index	Status
02	05	02	UVP2	00700	01	--







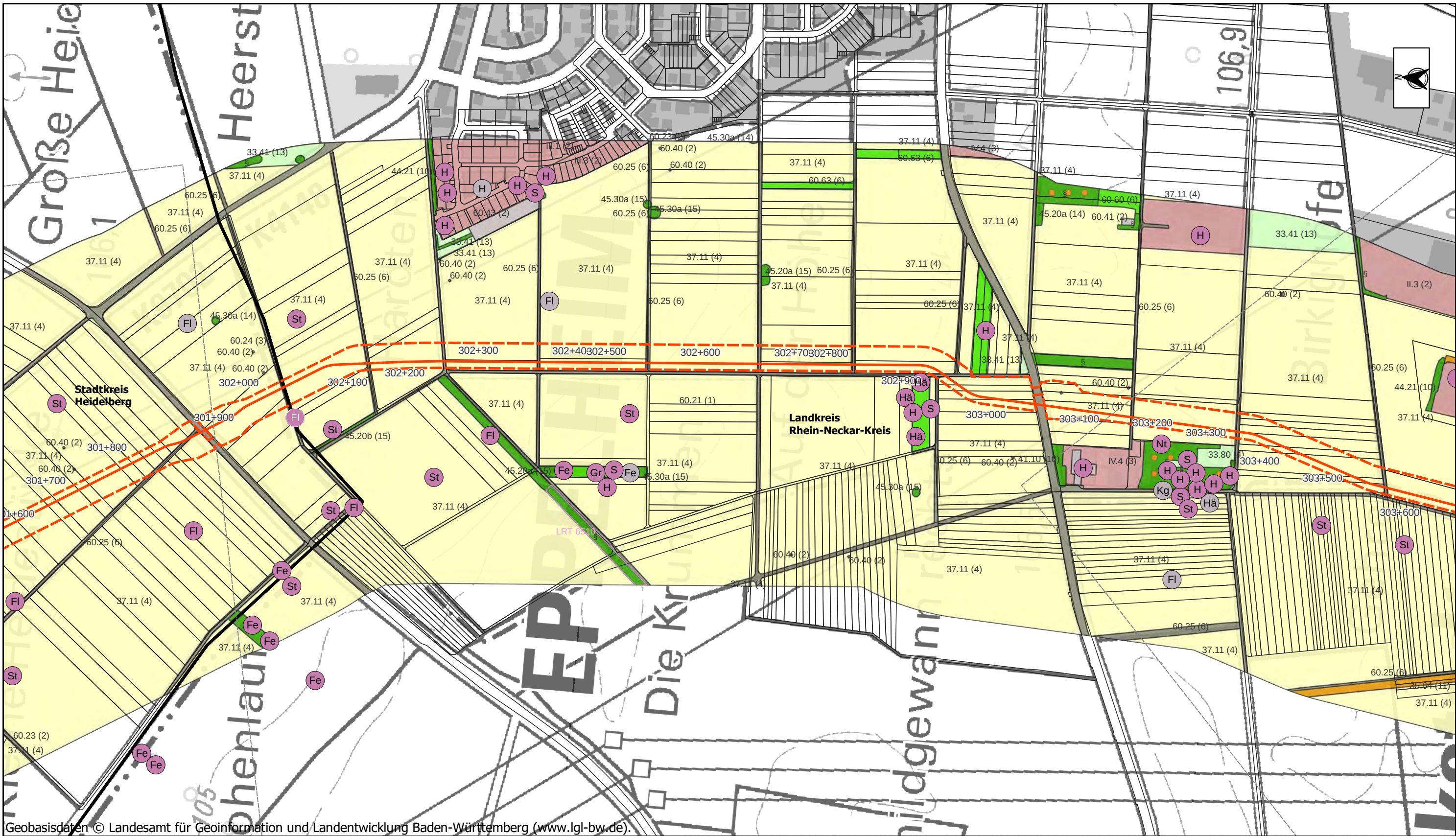
Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de)

<div><div></div><div></div></div>	Maßstab: 0100200300 m 			Maßstab: 1:5000Format: DIN A3			Projekt: Süddeutsche Erdgasleitung (SEL) Planfeststellungsabschnitt: II Abschnitt: Mannheim-Straßenheim bis Heidelberg-Grenzhof						Titel: Anlage 10.2 Bestand und Konflikte Biotope / Pflanzen und Tiere					
				Schutzstreifenbreite: 10m														
	Legende: — geplante SEL ▭ Arbeitsstreifen / RLP (Rohrlagerplatz) ▨ Stationsfläche mit Bezeichnung ▭ Kreisgrenzen mit Bezeichnung ▭ Flurgrenzen ▭ Blattschnitte			Nenndruck: DP 100Nennweite: DN 1000														
				Material: Stahl														
			Stationierung auf dem Blatt von/bis: --			04	--	--	--	--	--							
			Kreis	Stadt	Gemarkung	03	--	--	--	--	--	PFA	Abschn.	Ersteller	Planart	Plannummer	Index	Status
			Rhein-Neckar-Kreis	Edingen-Neckarhausen	Edingen	02	--	--	--	--	--							
			Heidelberg	Heidelberg	Heidelberg	01	12.05.'23	MOP	NLI	BAV	Erste Fassung							
			--	--	--	Ind.	Datum	Gez.	Gepr.	Freig.	Änderung	02	05	02	UVP2	00800	01	--

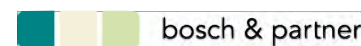




Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de).

<div><div>terrannets bw</div></div>	<div>Maßstab: 0100200300 m</div> <div><div></div></div>	Maßstab: 1:5000Format: DIN A3		Projekt: Süddeutsche Erdgasleitung (SEL) Planfeststellungsabschnitt: II Abschnitt: Mannheim-Straßenheim bis Heidelberg-Grenzhof							Titel: Anlage 10.2 Bestand und Konflikte Biotope / Pflanzen und Tiere						
		Schutzstreifenbreite: 10m															
		Nenndruck: DP 100Nennweite: DN 1000															
		Material: Stahl		Stationierung auf dem Blatt von/bis: --													
<div><div><div>DMT Engineering Surveying</div></div><div><div>DREES & SOMMER</div></div><div><div>bosch & partner</div></div></div>	<div>Legende:</div> <div><div><div></div>geplante SEL</div><div><div></div>Arbeitsstreifen / RLP (Rohrlagerplatz)</div><div><div></div>Stationsfläche mit Bezeichnung</div><div><div></div>Kreisgrenzen mit Bezeichnung</div><div><div></div>Flurgrenzen</div><div><div></div>Blattschnitte</div></div>	Kreis	Stadt	Gemarkung	04	--	--	--	--	--							
		Rhein-Neckar-Kreis	Edingen-Neckarhausen	Edingen	03	--	--	--	--	--							
		Heidelberg	Heidelberg	Heidelberg	01	12.05.'23	MOP	NLI	BAV	Erste Fassung							
		--	--	--	Ind.	Datum	Gez.	Gepr.	Freig.	Änderung	02	05	02	UVP2	00900	01	--



Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de).



Maßstab: 0 100 200 300 m

Legende:

- geplante SEL
- Arbeitsstreifen / RLP (Rohrlagerplatz)
- Stationsfläche mit Bezeichnung
- Kreisgrenzen mit Bezeichnung
- Flurgrenzen
- Blattschnitte

Maßstab: 1:5000 Format: DIN A3

Schutzstreifenbreite: 10m

Nenndruck: DP 100 Nennweite: DN 1000

Material: Stahl

Stationierung auf dem Blatt von/bis: --

Kreis	Stadt	Gemarkung
Heidelberg	Heidelberg	Heidelberg
Rhein-Neckar-Kreis	Plankstadt	Plankstadt
Rhein-Neckar-Kreis	Eppelheim	Eppelheim

Projekt: Süddeutsche Erdgasleitung (SEL)
Planfeststellungsabschnitt: II
Abschnitt: Heidelberg-Grenzhausen bis Hüffenhardt

	04	--	--	--	--	--
03	--	--	--	--	--	--
02	--	--	--	--	--	--
01	12.05.23	MOP	NLI	BAV	Erste Fassung	
Ind.	Datum	Gez.	Gepr.	Freig.	Änderung	

Titel:

Anlage 10.2


Bestand und Konflikte


Biotope / Pflanzen und Tiere


PFA	Abschn.	Ersteller	Planart	Plannummer	Index	Status
02	04	02	UVP2	00200	01	--

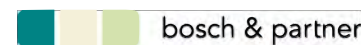


Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de).

**terranets bw**

**DMT**
Engineering Surveying

**DREES & SOMMER**

**bosch & partner**

Maßstab: 0 100 200 300 m

Legende:

- geplante SEL
- Arbeitsstreifen / RLP (Rohrlagerplatz)
- Stationsfläche mit Bezeichnung
- Kreisgrenzen mit Bezeichnung
- Flurgrenzen
- Blattschnitte

Maßstab: 1:5000 Format: DIN A3

Schutzstreifenbreite: 10m

Nenndruck: DP 100 Nennweite: DN 1000

Material: Stahl

Stationierung auf dem Blatt von/bis: --

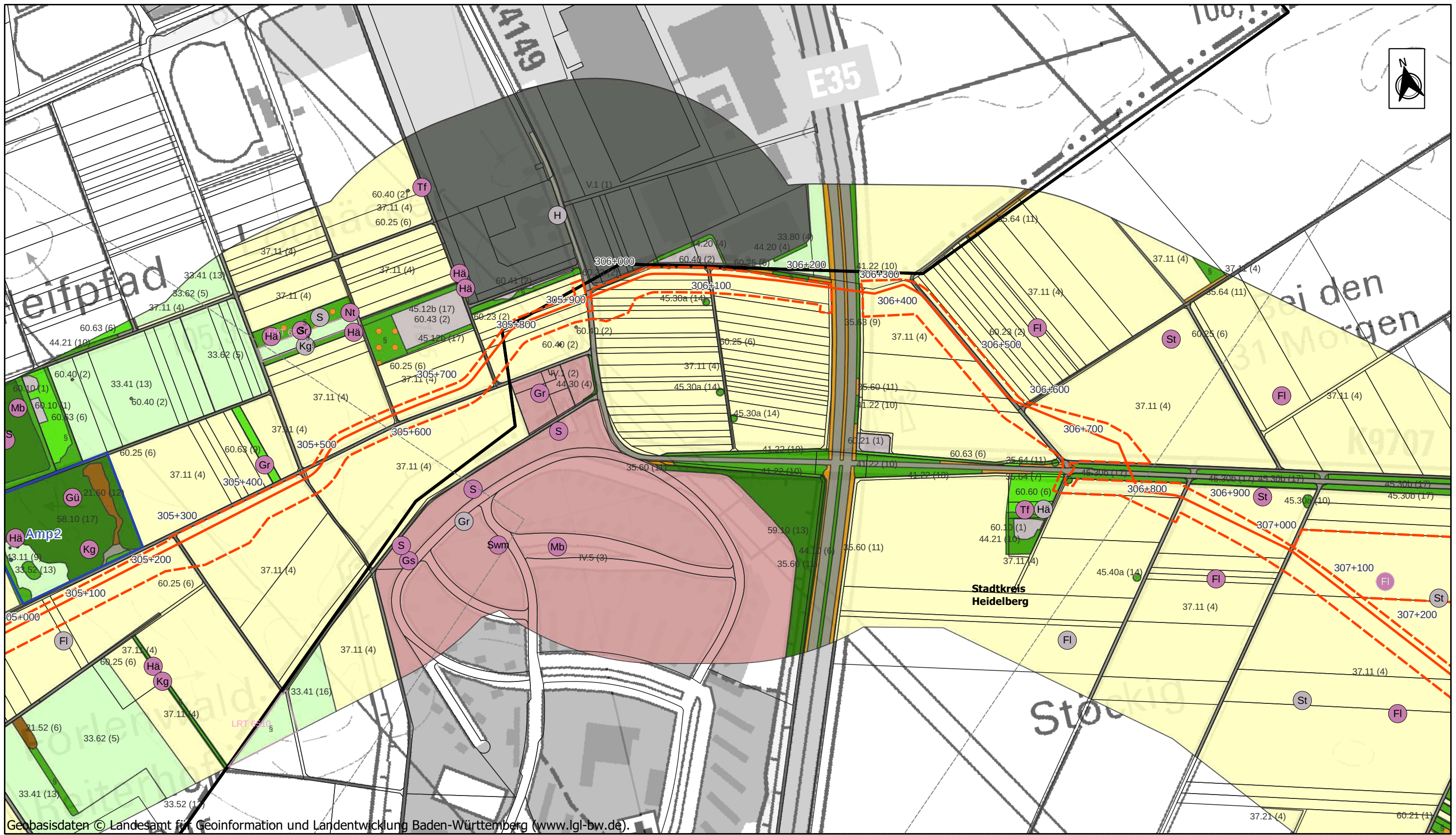
Kreis	Stadt	Gemarkung
Rhein-Neckar-Kreis	Plankstadt	Plankstadt
Rhein-Neckar-Kreis	Eppelheim	Eppelheim
--	--	--

Projekt: Süddeutsche Erdgasleitung (SEL)
Planfeststellungsabschnitt: II
Abschnitt: Heidelberg-Grenzhof bis Hüffenhardt

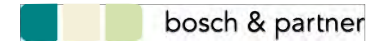



04	--	--	--	--	--
03	--	--	--	--	--
02	--	--	--	--	--
01	12.05.'23	MOP	NLI	BAV	Erste Fassung
Ind.	Datum	Gez.	Gepr.	Freig.	Änderung

Titel:
Anlage 10.2
Bestand und Konflikte
Biotope / Pflanzen und Tiere

PFA	Abschn.	Ersteller	Planart	Plannummer	Index	Status
02	04	02	UVP2	00300	01	--



Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de).



Maßstab: 0 100 200 300 m

Legende:

- geplante SEL
- Arbeitsstreifen / RLP (Rohrlagerplatz)
- Stationsfläche mit Bezeichnung
- Kreisgrenzen
- Flurgrenzen
- Blattschnitte

Maßstab: 1:5000 Format: DIN A3

Schutzstreifenbreite: 10m

Nenndruck: DP 100 Nennweite: DN 1000

Material: Stahl

Stationierung auf dem Blatt von/bis: --

Kreis	Stadt	Gemarkung
Rhein-Neckar-Kreis	Eppelheim	Eppelheim
Heidelberg	Heidelberg	Heidelberg
--	--	--

Projekt: Süddeutsche Erdgasleitung (SEL)
Planfeststellungsabschnitt: II
Abschnitt: Heidelberg-Grenzhof bis Hüffenhardt

04	--	--	--	--	--
03	--	--	--	--	--
02	--	--	--	--	--
01	12.05.'23	MOP	NLI	BAV	Erste Fassung
Ind.	Datum	Gez.	Gepr.	Freig.	Änderung

Titel:

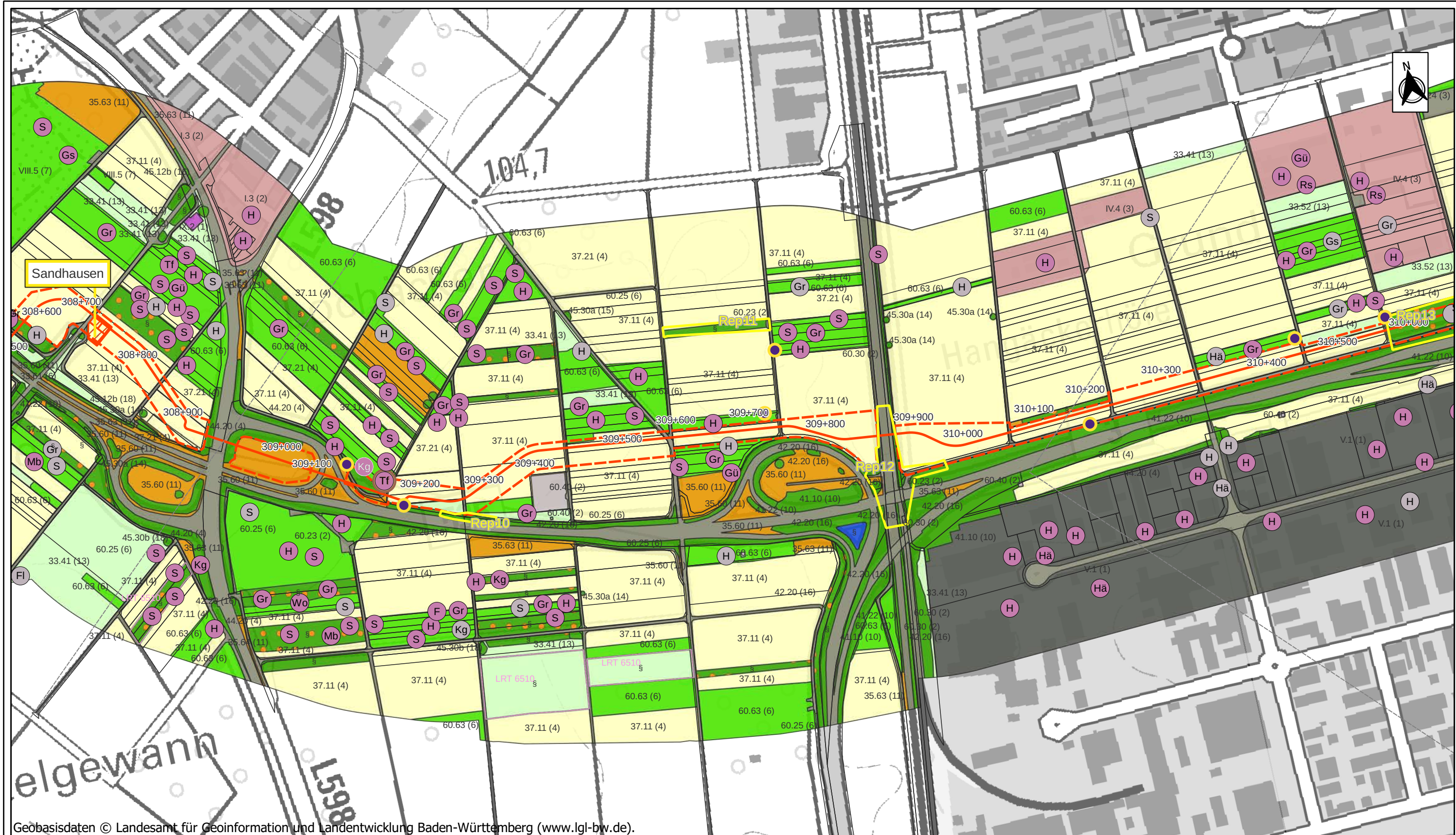
Anlage 10.2

Bestand und Konflikte

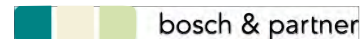
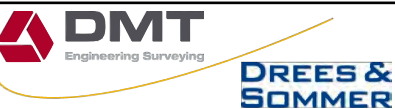
Biotope / Pflanzen und Tiere

PFA	Abschn.	Ersteller	Planart	Plannummer	Index	Status
02	04	02	UVP2	00400	01	--

02	04	02	UVP2	00500	01	--
----	----	----	------	-------	----	----



Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de).



Maßstab: 0 100 200 300 m

Legende:

- geplante SEL
- Arbeitsstreifen / RLP (Rohrlagerplatz)
- Stationsfläche mit Bezeichnung
- Kreisgrenzen mit Bezeichnung
- Flurgrenzen
- Blattschnitte

Maßstab: 1:5000 Format: DIN A3

Schutzstreifenbreite: 10m

Nenndruck: DP 100 Nennweite: DN 1000

Material: Stahl

Stationierung auf dem Blatt von/bis: --

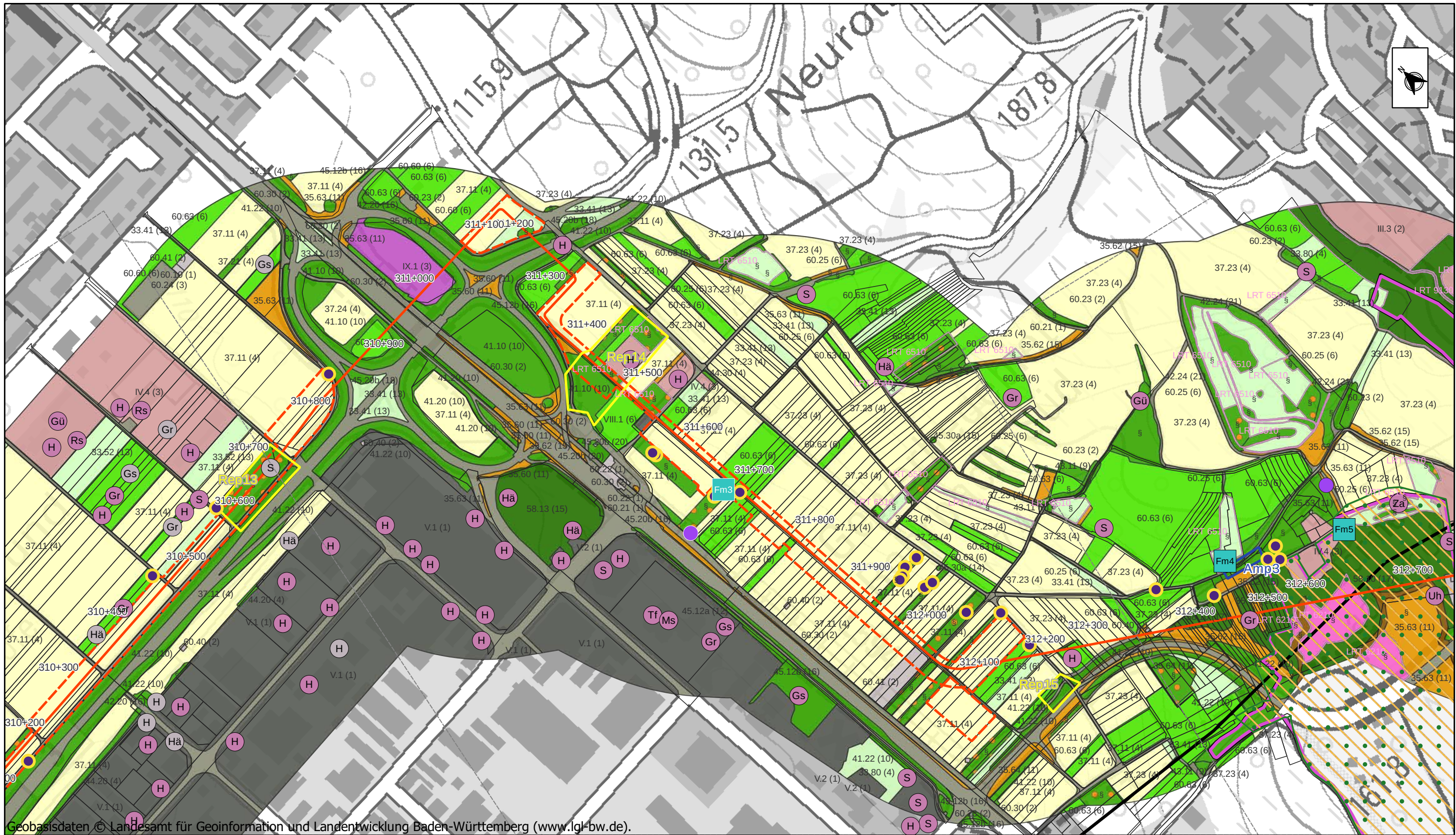
Kreis	Stadt	Gemarkung
Heidelberg	Heidelberg	Heidelberg
--	--	--
--	--	--

Projekt: Süddeutsche Erdgasleitung (SEL)
Planfeststellungsabschnitt: II
Abschnitt: Heidelberg-Grenzhof bis Hüffenhardt





04	--	--	--	--	--
03	--	--	--	--	--
02	--	--	--	--	--
01	12.05.23	MOP	NLI	BAV	Erste Fassung
Ind.	Datum	Gez.	Gepr.	Freig.	Änderung

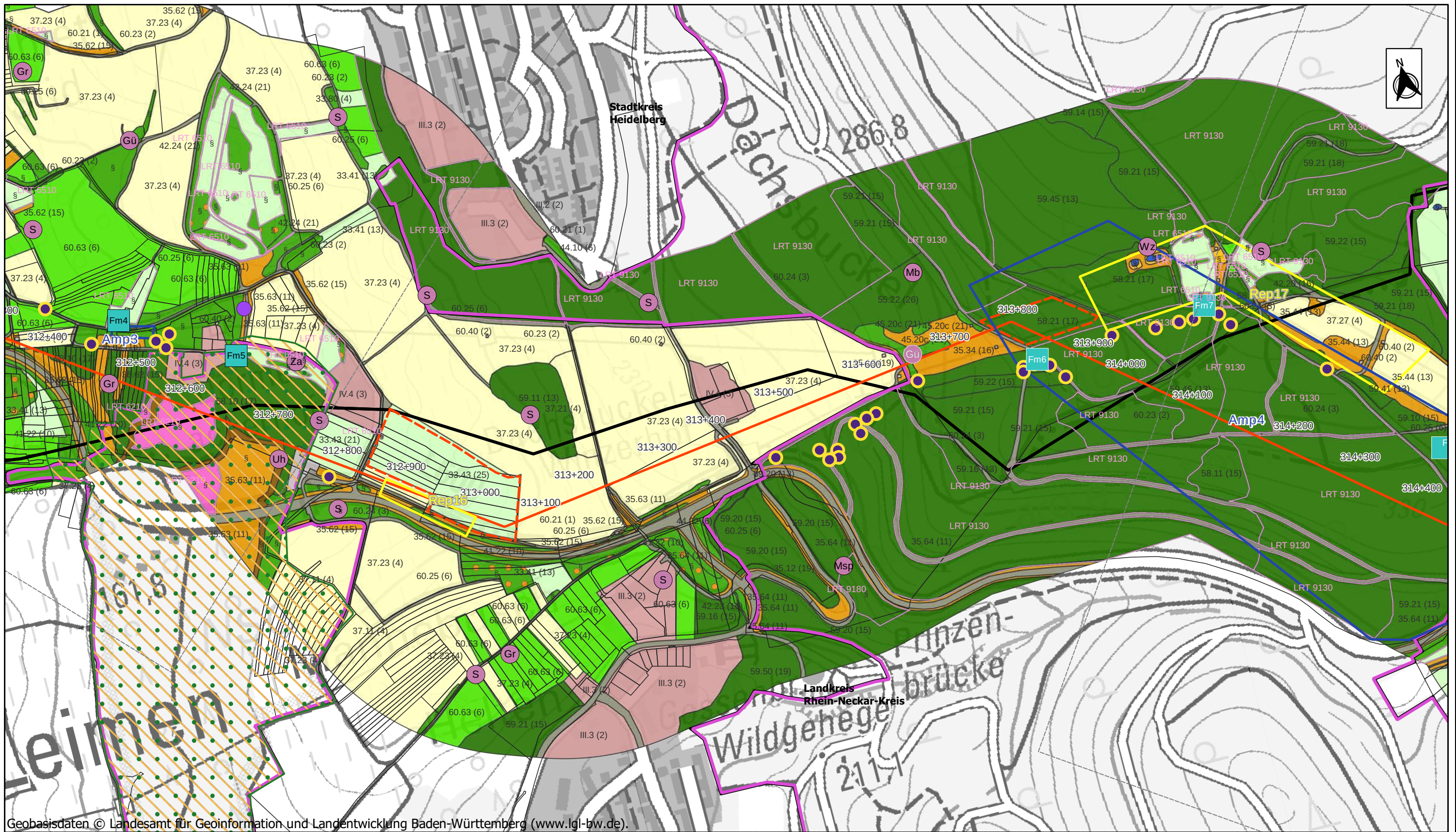
Titel:
Anlage 10.2
Bestand und Konflikte
Biotope / Pflanzen und Tiere

PFA	Abschn.	Ersteller	Planart	Plannummer	Index	Status
02	04	02	UVP2	00600	01	--














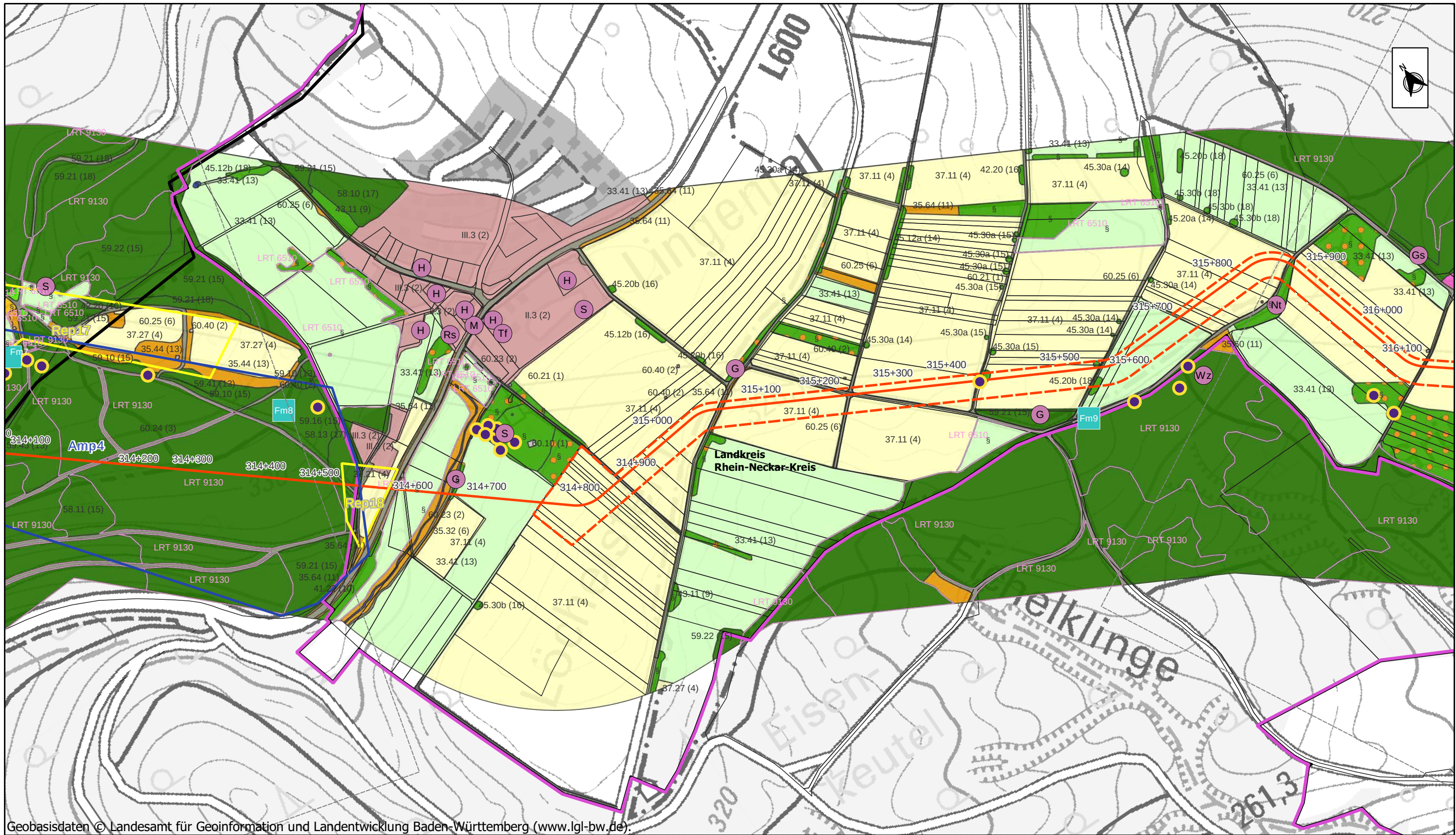
Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de).

<div><div></div><div></div></div>	Maßstab: 0100200300 m <div><div></div><div></div><div></div></div>			Maßstab: 1:5000			Format: DIN A3			Projekt: Süddeutsche Erdgasleitung (SEL) Planfeststellungsabschnitt: II Abschnitt: Heidelberg-Grenzhof bis Hüffenhardt				Titel: Anlage 10.2 Bestand und Konflikte Biotope / Pflanzen und Tiere					
				Schutzstreifenbreite: 10m															
	Neindruck: DP 100			Nennweite: DN 1000															
	<div>Legende:</div> <div><div><div></div>geplante SEL</div><div><div></div>Arbeitsstreifen / RLP (Rohrlagerplatz)</div><div><div></div>Stationsfläche mit Vegetations-Bezeichnung</div><div><div></div>Kreisgrenzen mit Bezeichnung</div><div><div></div>Flurgrenzen</div><div><div></div>Blattschnitte</div></div>			Material: Stahl															
Stationierung auf dem Blatt von/bis: --				04				--											
Kreis				Stadt			Gemarkung			03									
Heidelberg				Heidelberg			Heidelberg			02									
Rhein-Neckar-Kreis				Leimen			Leimen			01									
									Ind.										
									Datum										
									Gez.										
									Gepr.										
									Freig.										
									Änderung										
									02										
									04										
									02										
									UVP2										
									00700										
									01										
									--										




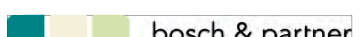


Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de).

<div><div>terrannets bw</div></div> <div><div>DMT Engineering Surveying</div></div> <div><div>DREES & SOMMER</div></div> <div><div>bosch & partner</div></div>	<div>Maßstab: 0100200300 m</div> <div></div> <div>Legende:<div><div>geplante SEL</div><div>Arbeitsstreifen / RLP (Rohrlagerplatz)</div><div>Stationsfläche mit Bezeichnung</div><div>Kreisgrenzen mit Bezeichnung</div><div>Flurgrenzen</div><div>Blattschnitte</div></div></div>	Maßstab: 1:5000Format: DIN A3			Projekt: Süddeutsche Erdgasleitung (SEL) Planfeststellungsabschnitt: II Abschnitt: Heidelberg-Grenzhof bis Hüffenhardt						Titel: Anlage 10.2 Bestand und Konflikte Biotope / Pflanzen und Tiere										
		Schutzstreifenbreite: 10m																			
		Nenndruck: DP 100Nennweite: DN 1000																			
		Material: Stahl			Stationierung auf dem Blatt von/bis: --																
Kreis			Stadt			Gemarkung			04	--	--	--	--	--							
Heidelberg			Heidelberg			Heidelberg			03	--	--	--	--	--							
Rhein-Neckar-Kreis			Leimen			Leimen			02	--	--	--	--	--	PFA	Abschn.	Ersteller	Planart	Plannummer	Index	Status
--			--			--			01	12.05.'23	MOP	NLI	BAV	Erste Fassung	02	04	02	UVP2	00800	01	--
									Ind.	Datum	Gez.	Gepr.	Freig.	Änderung							



Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de).

<div> terranets bw</div>	<div>Maßstab: 0100200300 m</div> <div><div></div></div>	Maßstab: 1:5000Format: DIN A3			Projekt: Süddeutsche Erdgasleitung (SEL) Planfeststellungsabschnitt: II Abschnitt: Heidelberg-Grenzhof bis Hüffenhardt						Titel: Anlage 10.2 Bestand und Konflikte Biotope / Pflanzen und Tiere					
		Schutzstreifenbreite: 10m														
		Nenndruck: DP 100Nennweite: DN 1000														
		Material: Stahl			04-- -- -- -- --											
<div><div> DMT Engineering Surveying</div><div> DREES & SOMMER</div><div> bosch & partner</div></div>	<div>Legende:</div> <div><div> geplante SEL</div><div> Arbeitsstreifen / RLP (Rohrlagerplatz)</div><div> Stationsfläche mit Bezeichnung</div><div> Kreisgrenzen mit Bezeichnung</div><div> Flurgrenzen</div><div> Blattsschnitte</div></div>	Stationierung auf dem Blatt von/bis: --			03-- -- -- -- --											
		Kreis	Stadt	Gemarkung												
		Rhein-Neckar-Kreis	Leimen	Leimen	02-- -- -- -- --						PFAAbschn.ErstellerPlanartPlannummerIndexStatus					
		Rhein-Neckar-Kreis	Gaiberg	Gaiberg	0112.05.'23MOPNLIBAVErste Fassung						020402UVP20090001--					
		Rhein-Neckar-Kreis	Leimen	Gauangeloch	Ind. DatumGez. Gepr. Freig. Änderung											

