

**K1**  
 Ausbau ST 2309 mit Kreisverkehr, Zufahrten zu Gewandkuchen und  
 Straßeneinbauten Nr. 6-8/202  
 Statuten-Nr. 04/200 - 04/41  
 Mil. Zulieferer 04/200 - 04/23  
 Zahlrtr Hochspannungsmast

**Biopflanzung:**  
 • Gedächtnis: Verlust, Übernutzung und Minderung der Biodiversität von  
 Zusammenhängen mit räumlich angepassten Strauchstandorten  
 • Gedächtnis: Verlust, Übernutzung und Minderung der Biodiversität  
 (MÜ) LE 3. 7. 8 mit unterschiedlicher Ausprägung und Diversität  
 (LE 4. 9 im Übergang zur hochgelegenen, vegetationsarmen und Strauch-  
 • Gedächtnis: Verlust, Beeinträchtigung und Minderung der Biodiversität von  
 (LE 5) im Übergang zu feuchteren, vegetationsarmen und Strauchstandorten

**Habitatfunktion:**  
 • Zusammenhängende Biotope (Landschafts- und  
 Gebietsstruktur) aufzulösen, Strauchstandorten, Feuchtwiesen (S202),  
 (MÜ) (LE 21) Bereiche der Strauchpflanzung der Bundesstraße  
 • Beeinträchtigung zusammenhängender Biotope (Landschafts- und  
 • Beeinträchtigung des Landschaftscharakters durch Strauchstandorten (bis 10m hoch),  
 • Beeinträchtigung der Durchlässigkeit der Feldwegplanung und des Übergangs

**Wasseranforderung:**  
 • Beeinträchtigung des Hochwasserabflusses durch Dammbauwerke innerhalb der  
 100-Jahre, Verlust von Regenwasser  
 • Beeinträchtigung des Landschaftscharakters durch Strauchstandorten (bis 10m hoch),  
 • Beeinträchtigung der Durchlässigkeit der Feldwegplanung und des Übergangs

**Landeschafts- und Erholungsfunktion:**  
 • Beeinträchtigung des Landschaftscharakters durch Strauchstandorten (bis 10m hoch),  
 • Beeinträchtigung der Durchlässigkeit der Feldwegplanung und des Übergangs

**Rechtliche und ethische Aspekte:**  
 • Beeinträchtigung des Landschaftscharakters durch Strauchstandorten (bis 10m hoch),  
 • Beeinträchtigung der Durchlässigkeit der Feldwegplanung und des Übergangs

**K2**  
 Erdgeschosswerk über dem Main mit Erdgeschoss und Rampenanfahrt  
 Brücke Nr. 183 - 04/578  
 Heidefelder Nr. 252 (Mehrfach Rampa)  
 Rampenanfahrt 04/250 - 04/800

**Biopflanzung:**  
 • Übernutzung und Minderung der Biodiversität von  
 Zusammenhängen mit räumlich angepassten Strauchstandorten  
 • Gedächtnis: Verlust, Übernutzung und Minderung der Biodiversität  
 (MÜ) LE 3. 7. 8 mit unterschiedlicher Ausprägung und Diversität  
 (LE 4. 9 im Übergang zur hochgelegenen, vegetationsarmen und Strauch-  
 • Gedächtnis: Verlust, Beeinträchtigung und Minderung der Biodiversität von  
 (LE 5) im Übergang zu feuchteren, vegetationsarmen und Strauchstandorten

**Habitatfunktion:**  
 • Zusammenhängende Biotope (Landschafts- und  
 Gebietsstruktur) aufzulösen, Strauchstandorten, Feuchtwiesen (S202),  
 (MÜ) (LE 21) Bereiche der Strauchpflanzung der Bundesstraße  
 • Beeinträchtigung zusammenhängender Biotope (Landschafts- und  
 • Beeinträchtigung des Landschaftscharakters durch Strauchstandorten (bis 10m hoch),  
 • Beeinträchtigung der Durchlässigkeit der Feldwegplanung und des Übergangs

**Wasseranforderung:**  
 • Beeinträchtigung des Hochwasserabflusses durch Dammbauwerke innerhalb der  
 100-Jahre, Verlust von Regenwasser  
 • Beeinträchtigung des Landschaftscharakters durch Strauchstandorten (bis 10m hoch),  
 • Beeinträchtigung der Durchlässigkeit der Feldwegplanung und des Übergangs

**Landeschafts- und Erholungsfunktion:**  
 • Beeinträchtigung des Landschaftscharakters durch Strauchstandorten (bis 10m hoch),  
 • Beeinträchtigung der Durchlässigkeit der Feldwegplanung und des Übergangs

**Rechtliche und ethische Aspekte:**  
 • Beeinträchtigung des Landschaftscharakters durch Strauchstandorten (bis 10m hoch),  
 • Beeinträchtigung der Durchlässigkeit der Feldwegplanung und des Übergangs

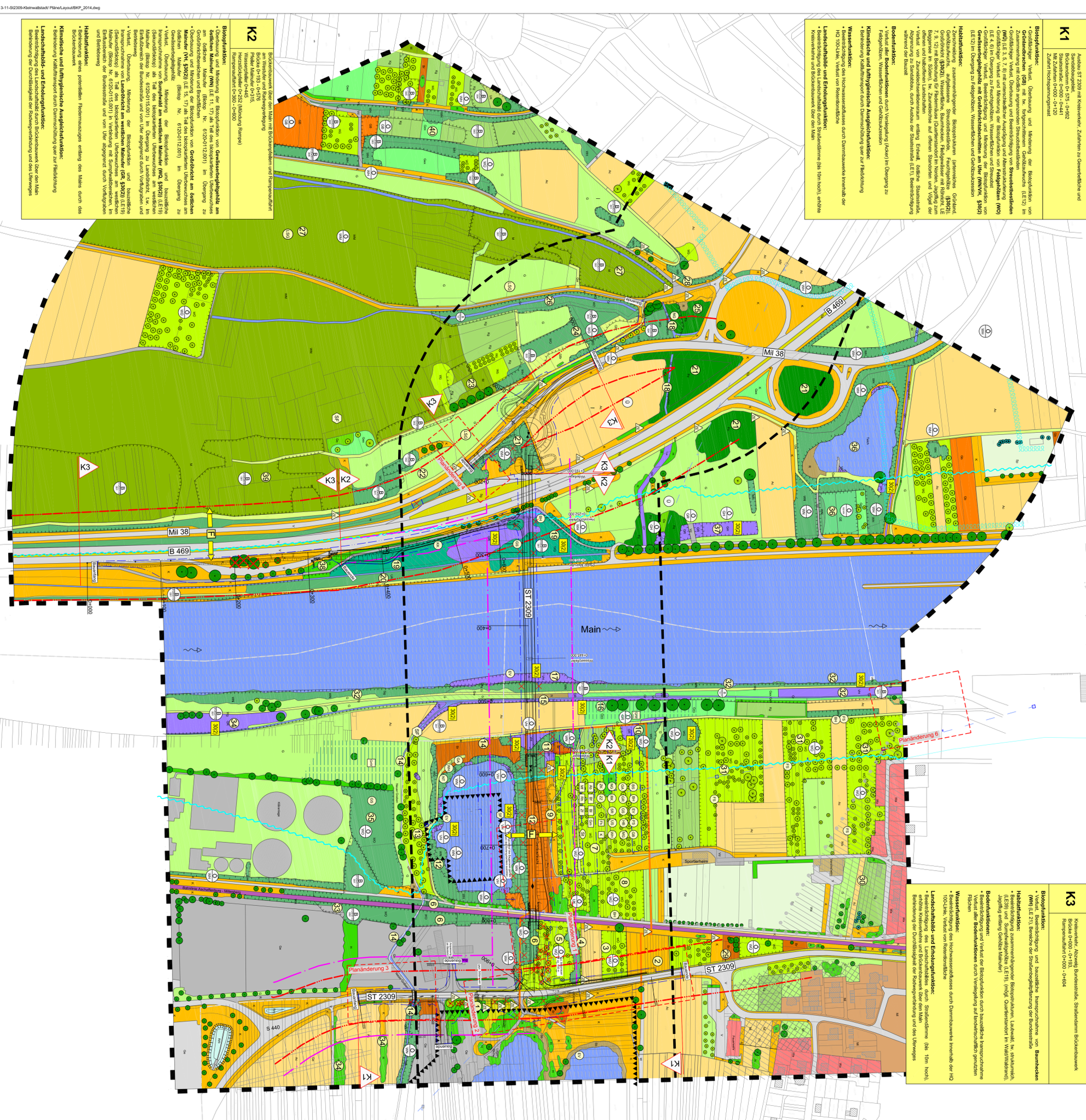
**K3**  
 Verkehrs- / Abwässer Bundesstraße, Statuten-Nr. 04/200  
 Statuten-Nr. 04/200 - 04/183  
 Rampenanfahrt 04/200 - 04/604

**Biopflanzung:**  
 • Beeinträchtigung und teilweise Beseitigung von  
 (MÜ) (LE 21) Bereiche der Strauchpflanzung der Bundesstraße  
 • Beeinträchtigung zusammenhängender Biotope (Landschafts- und  
 • Beeinträchtigung des Landschaftscharakters durch Strauchstandorten (bis 10m hoch),  
 • Beeinträchtigung der Durchlässigkeit der Feldwegplanung und des Übergangs

**Habitatfunktion:**  
 • Zusammenhängende Biotope (Landschafts- und  
 Gebietsstruktur) aufzulösen, Strauchstandorten, Feuchtwiesen (S202),  
 (MÜ) (LE 21) Bereiche der Strauchpflanzung der Bundesstraße  
 • Beeinträchtigung zusammenhängender Biotope (Landschafts- und  
 • Beeinträchtigung des Landschaftscharakters durch Strauchstandorten (bis 10m hoch),  
 • Beeinträchtigung der Durchlässigkeit der Feldwegplanung und des Übergangs

**Wasseranforderung:**  
 • Beeinträchtigung des Hochwasserabflusses durch Dammbauwerke innerhalb der  
 100-Jahre, Verlust von Regenwasser  
 • Beeinträchtigung des Landschaftscharakters durch Strauchstandorten (bis 10m hoch),  
 • Beeinträchtigung der Durchlässigkeit der Feldwegplanung und des Übergangs

**Landeschafts- und Erholungsfunktion:**  
 • Beeinträchtigung des Landschaftscharakters durch Strauchstandorten (bis 10m hoch),  
 • Beeinträchtigung der Durchlässigkeit der Feldwegplanung und des Übergangs



**LEGENDE**

**Bestand**

- M Mischwald
- H Gehölze/Hecken
- H Ziergehölz
- Sg Strauchengebüsch
- O Obstbaum
- G Grünland intensiv
- Gb Grünlandbrache
- K Kanalar, Stollen- und wassergefüllte Gräben
- Gh Erdreicher Gewässerstrom
- B Bache
- Gr Regenwasser, Gräben
- Wa Wohnfläche
- Ge Gewandliche Gebäude
- Bahnsteig
- V Straßen, befestigte Wege
- Vd Befestigte Flächen, asphaltierte und P Fahrgastzettel
- P Fahrgastzettel
- Konkretion
- Eingetragene Untergrundstruktur

**Biotypen**

- WM Wilder mesophil
- GA Auen, Barmühle, UK Kulturland, aufgelassen
- WG Feuchtwiesen
- WH Hecke naturnah
- WO Sumpfweid
- WN Gewässerbegleitpflanzlinier
- WU Strauchwiese

**Schutzwürdige Biotope**

- Ampliten karstige Biotope
- 30/2 Gasföhrlich geschützte Biotope nach § 30(2) BUNDSG (Artikel 23 Bundeswahl)
- Landschaftsschutzgebiet

**Fauna**

- Buntpfau
- Eisvogel
- Gadamer
- Garnrotschwanz
- Heckenhühner
- Mönchsgansmaule
- Neuröhr
- Schwanzspecht
- Trauerschnäpfer
- Wendehals
- Zwergsälpe

**Federmaße**

- BR Braunes Langohr
- GR Großer Molch
- MA Milschamfrosch
- ZA Zwerghörnchen
- GA Großer Auerdöhr
- GR Großer Blauschr
- RA Raubwühlmaus

**Weitere Arten**

- FA Fledermaus
- SI Stieglitz
- KA Kermis

**Amphibien/Reptilien**

- Za Zander

**Sonstiges**

- Wasserflächen und Flächen für die Wasserwirtschaft
- WMA Wassererschließung Zone III
- Überschwemmungsgebiet, HQ 100 Jahre
- Sandhaubegebiet

**Nachrichtliche Übernahme / Auslagen Flächenutzungsplan**

- M Mischpflanzgebiet
- Gb Gewandliche Gebäude
- Wa Wohnfläche
- Gr Regenwasser, Gräben
- Gr Grünland intensiv
- Sp Sportplatz
- GM Grünweg
- W Wirtschaftsweg

**Konflikte**

- Bearbeitungszone Bundesstraße 469, Staatsstraße 2309, Kreisstraße Mil 38
- Bearbeitungszone Kreisstraße, Kreisstraße 50m, prognostiziert
- Vereinsanforderungen 1.500 KF/25h
- Städteplanung
- Planfeststellungsgränze
- Konfliktbereich Strauchbestand: Vogel, Federmaße, Zander, Zander, u.a.

**K1**

**Konfliktbereich**

Bearbeitungszone der Kreisstraße mit Fährwegen

Numer des Konfliktsbereichs

Landschafts- und Erholungsfunktion

Verlust von Einzelbäumen / Gehäusen

**Deckplan Unterlage 19.1.2 T**

vom 29.06.2018

ersetzt

Bestands- und Konfliktplan,

Unterlage 19.1.2

vom 29.08.2014

**ROLAND RAAB**

Architekturbüro

Städtische Baubehörde

Projekt: 15-11-S2309 Kleinwalsiedl

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Bau einer Ortsplanung Kleinwalsiedl mit

Neubau Mehrzweckstadion Kleinwalsiedl

ST 2309

Bestands- und Konfliktplan

PROJ.-NR.: 19.1.2 T

Stadte / Architekt-Nr.: SML/ST 2309/500-1-130

Aufgabenstellung: 29.06.2014 / 29.08.2018

Markt Kleinwalsiedl

Peter Mader