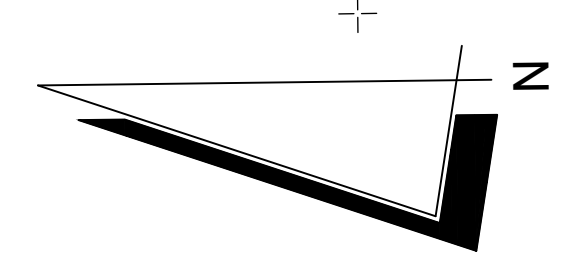


Y 3451352.047  
X 5501127.254

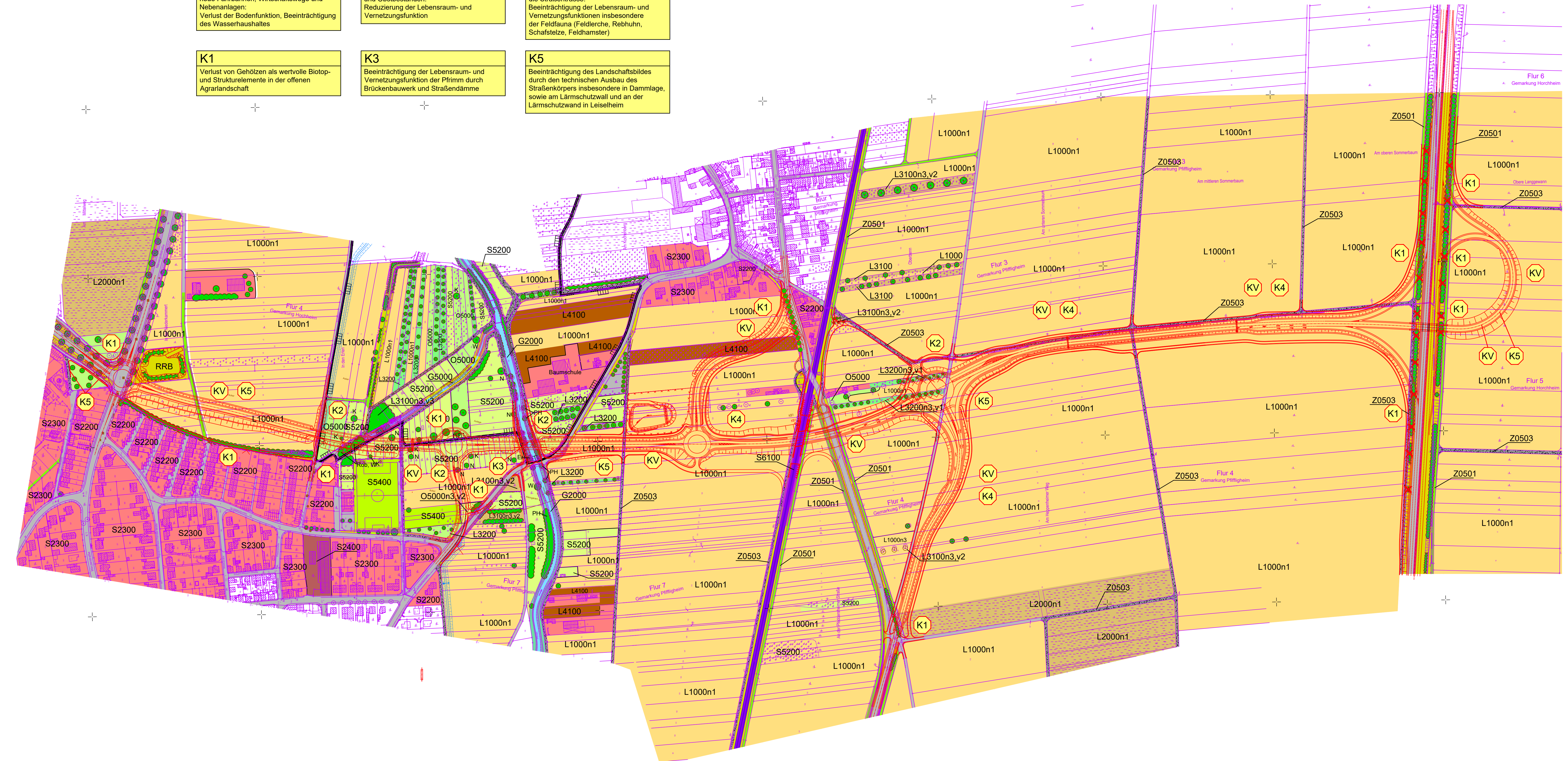
Y 3451317.609  
X 5498389.971

Y 3449967.154  
X 5501144.678

Y 3449932.716  
X 5498407.394



- KV**  
Versiegelung von belebtem Boden durch neue Fahrbahnen, Wirtschaftswege und Nebenanlagen:  
Verlust der Bodenfunktion, Beeinträchtigung des Wasserhaushaltes
- K1**  
Verlust von Gehölzen als wertvolle Biotop- und Strukturelemente in der offenen Agrarlandschaft
- K2**  
Verlust von Kleingartenanlagen, Grünland und Obstbeständen:  
Reduzierung der Lebensraum- und Vernetzungsfunktion
- K3**  
Beeinträchtigung der Lebensraum- und Vernetzungsfunktion der Primm durch Brückenbauwerk und Straßendämme
- K4**  
Zerschneidung von Offenland durch die Straßentrasse.  
Beeinträchtigung der Lebensraum- und Vernetzungsfunktionen insbesondere der Feldfauna (Feldlerche, Rebhuhn, Schafstelze, Feldhamster)
- K5**  
Beeinträchtigung des Landschaftsbildes durch den technischen Ausbau des Straßenkörpers insbesondere in Dammlage, sowie am Lärmschutzwall und an der Lärmschutzwand in Leiselheim



### Legende

- Bestand : Realnutzung und Biotoptypen
- Gewässer**
- Bäche ( G 2000 )
  - Gräben ( G 5000 )
- Offenland**
- Wiesen, mittlerer Standorte ( O 5000 )
- Landwirtschaftliche Gebiete ( ohne Grünland )**
- Ackerland ( L 1000 )
  - Rebland ( L 2000 )
  - Streuobstbestände ( L 3100 )
  - Obstanlagen ( L 3200 )
  - Baumschule ( L 4100 )
- Siedlungsabhängige Gebiete**
- überwiegend halboffen bebaute Wohn- und Mischgebiete ( S 2200 )
  - überwiegend offen bebaute Wohn- und Mischgebiete ( S 2300 )
  - Mischgebiet ( S 2400 )
  - Kleingartenanlagen ( S 5200 )
  - Sportanlagen ( S 5400 )
  - Gleisanlagen ( S 6100 )
  - Straßen, Wege und Plätze, vollversiegelt ( S 6200 )
  - Graswege ( Z 0501 )
  - Wege und Plätze, geschottert ( Z 0503 )
- Gehölze, Krautbestände und geomorphologische Kleinstrukturen**
- Gebüsche mittlerer Standorte ( X 1200 )
  - Strauch- und Baumhecken ( X 1300 )
  - Einzelbäume/ Laubbäume ( X 1400 )
  - Straßenrain ( X 2310 )
  - Ufersaum ( X 2330 )
- Schutzgebiete**
- Landschaftsschutzgebiet "Pfirnmaue Hochheim / Pfiffelgheim"
- Konflikte**
- K1 Konfliktnummer ( fortlaufend )
  - Eingriff in ...
  - Konfliktnummer
  - Erläuterung des Konfliktes
  - Verlust von Einzelbäumen / Gehölzen
- Gehölzliste**
- |     |               |                                    |
|-----|---------------|------------------------------------|
| Er  | Schwarzerle   | Alnus glutinosa                    |
| Es  | Esche         | Fraxinus excelsior                 |
| K   | Kulturkirsche | Prunus avium                       |
| N   | Nussbaum      | Juglans regia                      |
| PH  | Hybridpappel  | Populus hybrida                    |
| Rob | Robinie       | Robinia pseudacacia                |
| W   | Baumweide     | Salix fragilis, S. alba, S. rubens |
- Attribute**
- (a) **Naturnähe**  
a2 naturfern
  - (g) **Grünlandart**  
g1 Wiese
  - (n) **Nutzungsintensität**  
n1 intensiv genutzt  
n2 extensiv genutzt  
n3 aufgegeben (brachgefallen)
  - (v) **Verbuschungsgrad**  
v1 Initialverbuschung (ohne höhere Gebüsche)  
v2 Gebüschgruppen (bis ca. 1/3 Flächendeckung)  
v3 fortgeschrittene Verbuschung (mehr als 1/3 Flächendeckung)

### Anlage zum Planfeststellungsbeschluss gemäß Kapitel A Nr. XI.8

MANN Ingenieure GmbH Beratung   Planung   Bauechnik Spendstraße 14   66432 Worms Tel.: +49 20 22 93 63 30 Fax: +49 20 22 93 63 30 E-Mail: info@mannis-ingenieure.de	<b>Manns Ingenieure</b>	857 0,89	DATUM	ZEICHEN
		ENTWORFEN	März 2012	Müller
		GEZEICHNET	März 2012	wi / pa
		GEPRÜFT	März 2012	Müller

**PLANFESTSTELLUNG - Deckblatt**

**Stadt Worms**  
Bereich 6 - Planen und Bauen  
Abt. 6.6 Verkehrswegebau  
Marktplatz 2  
67547 Worms

Unterlage: 12.1  
Blatt Nr.: 1.1  
Maßnahmen Nr.:  
bearbeitet  
gezeichnet  
geprüft  
Bestands- und Konfliktplan, Maßstab 1 : 2500  
von NK 6315 062 bis NK 6315 051  
von NK: nach NK:  
von NK: nach NK:

Entwurfsprüfung:		Datum	Name
Landespflege:			
Immissionsschutz:			
Nr. Art der Änderung		Datum	Name
1 Lärmschutzwall angepasst, Lärmschutzwand ergänzt		April 2013	Pauls
2 Änderungen Kreisverkehrsplatz 4 eingearbeitet		Dez. 2022	mü / pa
3			
4			

aufgestellt: Stadtverwaltung Worms

Worms, den 10.03.2023 gez. I.A. Bötmer

Grundplan hergestellt:	MANN Ingenieure	Ergänzungen:
Aufnahme:		
Feldvergleich:		
Kataster:		