



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

Legende

- Bestand : Realnutzung und Biotypen**
- Gewässer**
- Bäche (G 2000)
 - Gräben (G 5000)
- Offenland**
- Wiesen, mittlerer Standorte (O 5000)
- Landwirtschaftliche Gebiete (ohne Grünland)**
- Ackerland (L 1000)
 - Rebland (L 2000)
 - Streubestände (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 / Pfiffigheim"
- Konflikte**
- K1 Konfliktnummer (fortlaufend)
 - K1 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)

a	Lärmschutzwand angepasst, Lärmschutzwand ergänzt	April 2013	Pauls
INDEX	ART DER ÄNDERUNG	DATUM	ZEICHEN
		305 0,89	
	MANNIS INGENIEURE Dr. Manns + Conrad GmbH Verkehr - Stadt Umwelt Südstraße 14 67422 Worms Tel. 0202/3363-0 Fax 0202/3363-30 E-Mail: info@mannis-ingeniure.de	ENTWORFEN März 2012	Müller
		GEZEICHNET März 2012	w / pa
		GEPRÜFT März 2012	Conrad

Stadt Worms
Bereich G - Pflanzen und Bauen
Abt. 6.6 Verkehrswegebau
Marktplatz 2
67547 Worms

Straße: Äußerer Ring
Nächster Ort: Leiselheim / Pfiffigheim

von NK	nach NK	von Station	bis Station	Unterlage: 12.1
6315 062	6315 051			
von Bau-km: 0+000,00 bis Bau-km: 2+000,00				Blatt Nr.:
PLANFESTSTELLUNG Neubau des Äußeren Ringes in Worms zwischen der Nievergotstraße (K 1) und der Bundesstraße B 47 neu				
Aufgestellt: Stadtverwaltung Worms				Reg. Nr.:
Worms, den 04.06.2013, gez. I. A. Rückpaul				

Straßenplanung	Datum	geprüft
Landespflege		
Immissionsschutz		
Bestands- und Konfliktplan Maßstab: 1 : 2500		