



**KV (Bau-km 0+060 - 0+900)**  
 Versiegelung (Acker, Grünland) der Trasse und Nebenanlagen in einem Umfang von 0,2222 ha

**K 1 (Bau-km 0+200 - 0+240)**  
 Verlust von Gehölzbestand (0,0178 ha)  
 Es handelt sich um kleinflächige Gehölzbestände an der Straßenböschung mit Bedeutung als Lebensraum und für das Landschaftsbild.  
 PFLANZEN, TIERE  
 BETROFFENE LEBENSRAÜME: Kleinflächige Gehölzbestände, Lebensraum weit verbreiteter Insekten  
 LANDSCHAFTSBILD  
 Verlust kleinräumig wirksamer landschaftsbildprägender Gehölzstände

**K 2 (Bau-km 0+240 - 0+340)**  
 Verlust von Magerrasen auf Straßenböschungen (0,2189 ha)  
 Im Bereich der Straßenböschungen und an den Böschungsschultern werden arten- und blütenreiche Silikatmagerrasen überbaut.  
 PFLANZEN, TIERE  
 BETROFFENE LEBENSRAÜME: Artenreiche Magerrasen beiderseits der bestehenden Straße  
 BODEN  
 Überbauung von mageren, trockenen Rohböden  
 LANDSCHAFTSBILD  
 Verlust blütenreicher, landschaftstypischer Vegetationsbestände

**Minimierungsmaßnahmen**  
 Schonender Abtrag von Silikatmagerrasen nordwestlich von Höfling und Aufbringen des Materials auf südlich exponierte nährstoffarme Böschungen.  
 Schutz der vorhandenen Gehölzbestände durch feste Zäune während der Bauzeit.  
 Rückbau der alten Trasse der Staatsstraße auf eine Breite von drei Metern.

**K 8 (Bau-km 0+000 - 0+370)**  
 Verlust des Lebensraumes der Zauneidechse  
 Die Böschungen entlang der bestehenden Straße sind von einzelnen Zauneidechsen besiedelt.  
 Große Teile der Böschungen werden überbaut oder als Baufeld in Anspruch genommen.

**K 3 (Bau-km 0+240 - 0+390)**  
 Verlust eines Teils der alten Hecke (0,0237 ha)  
 An den vorhandenen Straßenböschungen werden artenreiche Hecken mit älteren Eichen überbaut.  
 PFLANZEN, TIERE  
 BETROFFENE LEBENSRAÜME: Die vorhandene Hecke an der Straßenböschung wird randlich überbaut.  
 LANDSCHAFTSBILD: Verlust blütenreicher, landschaftstypischer Vegetationsbestände

**K 4 (Bau-km 0+520)**  
 Verlust von Magerrasen auf Straßenböschungen (0,0025 ha)  
 Im Bereich der Straßenböschungen und an den Böschungsschultern werden arten- und blütenreiche Silikatmagerrasen überbaut.  
 PFLANZEN, TIERE  
 BETROFFENE LEBENSRAÜME: artenreiche Magerrasen an der bestehenden Straßenböschung  
 BODEN: Überbauung von mageren, trockenen Rohböden  
 LANDSCHAFTSBILD: Verlust blütenreicher, landschaftstypischer Vegetationsbestände

**K 5 (Bau-km 0+490 - 0+550)**  
 Verlust von alten Hecken und Himbeerfluren auf Straßenböschungen (0,0759 ha)  
 An den vorhandenen Straßenböschungen werden artenreiche Hecken mit älteren Eichen überbaut.  
 PFLANZEN, TIERE  
 BETROFFENE LEBENSRAÜME: Alte Hecken mit Eichen und vorgelagerten Himbeerfluren an den bestehenden Straßenböschungen, Lebensraum weit verbreiteter Tierarten  
 LANDSCHAFTSBILD: Verlust landschaftsbildprägender Gehölzbestände

**K 6 (Bau-km 0+570 - 0+680)**  
 Verlust einer alten Hecke auf Straßenböschung (0,0891 ha)  
 An den vorhandenen Straßenböschungen werden artenreiche Hecken mit älteren Eichen überbaut.  
 PFLANZEN, TIERE  
 BETROFFENE LEBENSRAÜME: Alte Hecke an der bestehenden Straßenböschung, Lebensraum weit verbreiteter Tierarten  
 LANDSCHAFTSBILD: Verlust landschaftsbildprägender Gehölzbestände

**K 7 (Bau-km 0+730 - 0+750)**  
 Randliche Eingriffe in alte Hecken (0,0090 ha)  
 An den vorhandenen Straßenböschungen werden artenreiche Hecken mit älteren Eichen überbaut.  
 PFLANZEN, TIERE  
 BETROFFENE LEBENSRAÜME: Die baumseits alte Hecke an der bestehenden Straßenböschung wird randlich überbaut.  
 LANDSCHAFTSBILD: Verlust landschaftsbildprägender Gehölzbestände

**Konflikte**

- KV** Konfliktbezeichnung Versiegelung
- K1** Konfliktnummer (fortlaufend)

↓ Konfliktnummer

**K 7 (Bau-km 0+730 - 0+750)**  
 Randliche Eingriffe in alte Hecken (0,0090 ha)  
 An den vorhandenen Straßenböschungen werden artenreiche Hecken mit älteren Eichen überbaut.  
 PFLANZEN, TIERE  
 BETROFFENE LEBENSRAÜME: Die baumseits alte Hecke an der bestehenden Straßenböschung wird randlich überbaut.  
 LANDSCHAFTSBILD: Verlust landschaftsbildprägender Gehölzbestände

↑ Erläuterung des Konfliktes

**ZEICHENERKLÄRUNG**

--- Grenze des Untersuchungsgebiets

**Bestand: Biotypen**

**Gebüsch, Hecken, Gehölze**

- Hecke oder Feldgehölz, naturnah
- Streuobstbestand
- Naturnahes Ufergehölz: Schwarzerlen, Eschen

**Gewässer**

- Bach, unverbaut
- Stillgewässer

**Offene Trocken- / Magerstandorte**

- Silikat-Magerrasen auf Straßenböschung

**Bestand: Realnutzung**

**Land- und Forstwirtschaft**

- A Acker
- GI Wirtschaftsgrünland intensiv
- GE Wirtschaftsgrünland extensiv
- GIW Standweide intensiv
- Grünland ruderalisiert, Altgrasflur
- WL Laubwald
- WM Mischwald
- WN Nadelwald
- Laubgehölze, Sträucher und Bäume, Gebüsch; artenreich, Eingrünung
- S Himbeer- / Brombeer- / Brennesel-Flur
- Bebaute Flächen und deren Umgriff: Siedlung und Gewerbe mit Umgriff (Gärten, Grün- und Verkehrsflächen)
- Verkehrsfläche
- Feld- / Waldweg

**Fauna**

**Vögel**  
 Nachgewiesene und wahrscheinliche Brutvögel

- G Goldammer
- FI Feldlerche
- Fe Feldsperling
- H Haussperling
- Ku Kuckuck
- Ssp Schwarzspecht

**Reptilien**

- Ze Zauneidechse

**Fauna**  
**Beibeobachtungen**

- Haselmaus
- Feldgrille

**Artenschutzkartierung Bayern**

- Fundpunkt aus der Artenschutzkartierung Bayern  
 0222 Grasfrosch  
 0119 Dorngrasmücke, Neuntöter, Pechnelke

**Biotope und geschützte Flächen**

0252-009 Biotop mit Nummer

**Planänderung vom 05.12.2014**

**Deckblatt vom 22.07.2015**

Staatliches Bauamt Passau  
 Passau, den 22.07.2015

Wufka, Ltd. Baudirektor

**Büro für Landschaftsökologie**

Dipl.-Ing. (FH) Hartmut Schmid  
 Prüllstr. 56, 93093 Donaustauf  
 Tel.: 09403 / 96 76 57  
 Fax: 09403 / 95 46 91

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Passau <small>Am Schanz 2, 94032 Passau, Tel. 0951/5017-1, Fax 0951/5017-1099, E-Mail: poststelle@stapa.bayern.de</small>	Unterlage	12.2
Planfeststellung	bearbeitet	Februar 2014 Schmid
	gezeichnet	Februar 2014 Galland
	geprüft	Februar 2014 Lehner
<b>St 2147; Roding - Ascha</b> Bestandsverbesserung nördlich Ascha bei Höfling Bau-km 0+200 - Bau-km 0+900 St2147_320_4,510 - St2147_320_5,250	<b>Landschaftspflegerischer Bestands- und Konfliktplan</b>	
	Maßstab 1 : 2.500	
Aufgestellt: Passau, den 28. März 2014 Staatliches Bauamt	Festgestellt gem. Art 39 Abs. 1 BayStrWG durch Beschluss vom <u>16.10.15</u> Nr. <u>32-4254-31-2015-0147</u>	
Sattler Reg. Baumeister		

Projekt: Eggenszell-Höfling-AS\_B30 Datum: VE-5000er.rsd  
 Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Punkte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)