



**5 Siedlungsnähe Offenlandflächen**  
**B H Bo W K L**  
 B: Versiegelung (V), Überbauung (U) bzw. bautechnische Beseitigung (Z) von mesophiltem Gebüsch (B112-WX00BK), Falldholz (B212-WX00BK) und magerer Mähwiese (G212-GR05L).  
 Versiegelung (V) von Verkehrsbelagflächen (V51).  
 Betriebsbedingte Beeinträchtigung (Z) von magerer Mähwiese (G212-GR05L).  
 H: Inanspruchnahme von Habitaten mit allgemeiner Bedeutung für die Tierwelt (durch flächenbezogene Bewertung abgedeckt).  
 Bo: Versiegelung, Überbauung und Profundierung z. gestörter Böden (durch flächenbezogene Bewertung abgedeckt).  
 W / K / L: Der Eingriff führt nicht zu erheblichen Beeinträchtigungen.

**4 Forste des Harter Holzes**  
**B H Bo W K L**  
 B: Versiegelung (V), Überbauung (U) bzw. bautechnische Beseitigung (Z) von Einzelbäumen (B311), Laubmischwald (L61, L71), Nadelholzforst (N71, N72), Waldmeister (W12), Vorwald (V21), Krautflur (K11, K21), magerer Wiesentrasche (K212-GR05BK) und Abbaufäche mit Sukzession (O642-WX00BK).  
 Versiegelung (V) von Nadelforst (N71), Intensivgrünland (G11) und Grünwegen (V32).  
 Betriebsbedingte Beeinträchtigung (B) von naturnahem Buchenwald (L243-9130), Laubmischwald (L61), Nadelholzforst (N72), Vorwald (V21). Abbaufäche mit Sukzession (O642-WX00BK) und Krautflur (K22).  
 Entlastung (L) von bisher in der Beeinträchtigungzone liegendem Laubmischwald (L62, L72), Nadelholzforst (N72), Vorwald (V21) und Krautflur (K22).  
 H: (Potenzielles) Vorkommen dieser Waldtierarten und Waldvogel. Beseitigung von 6 Bäumen mit Habitatpotential für Fledermause (Risse, Spalten) und einem Baum mit Habitatcharakter (CFE-Maßnahmen für die Quartierverluste erforderlich).  
 Eventuelle Vorkommen der Haselmaus im Bereich der Waldrodungen (spezielle Vermeidungsmaßnahmen erforderlich).  
 Im Übrigen sind die Eingriffe durch die flächenbezogene Bewertung abgedeckt.  
 Bo: Versiegelung, Überbauung und Profundierung z. naturnaher Böden (mit Vorbelastungen durch Straßenbau und Verkehrsmissionen) (durch flächenbezogene Bewertung abgedeckt).  
 W: Erhöhter Oberflächenabfluss von Niederschlagswasser im Stufenraum, aber keine Beeinträchtigungen der Wasserzufunktionen im Sinne des Waldnutzungsplans.  
 K: Aufgrund des hauptsächlich angrenzenden Waldes, der geringen Siedlungsdichte und der Vorbelastung durch die bestehende Straße sind keine erheblichen Auswirkungen zu erwarten und somit auch keine Beeinträchtigungen der Klimafunktion im Sinne des Waldnutzungsplans. Auch von einer Beeinträchtigung der Limmotionschutzfunktion wird auf Grund der bestehenden Straße nicht ausgegangen.  
 L: Es kommt zu keinen erheblichen Veränderungen der Landschaftsbilder.  
 Die Einbürgerung wird durch den Radweg verbessert.

**6 Naturnaher Wälder der Hangkante zum Alztal**  
**B H Bo W K L**  
 B: Entlastung (L) von Buchenwäldern beinahe reiner Standorte, alle Ausprägung (L243-9130) von betriebsbedingter Beeinträchtigung.  
 H / Bo / W / K / L: Keine erheblichen Beeinträchtigungen, da im Bezugsraum nur Entlastungseffekte.

**1 Straßenkörper übergeordneter Straßen**  
**B H Bo W K L**  
 B: Versiegelung (V) von mäßig artenreichen Säumen und Straßenbäumen trocken-warmer Standorte (K121-GR00BK) und Grünflächen entlang von Verkehrsflächen (V51).  
 Entseelung von Säumen, Wegen und Banketten (V11, V12, V31, V32) zu straßenbegleitenden Grünflächen (V51).  
 H: Beeinträchtigung von Habitaten von allgemeiner Bedeutung (durch flächenbezogene Bewertung abgedeckt).  
 Bo: Versiegelung von künstlichen Böden anthropogenen Ursprungs mit hoher Vorbelastung (durch flächenbezogene Bewertung abgedeckt).  
 W / K / L: Der Eingriff führt nicht zu erheblichen Beeinträchtigungen.

**2 Siedlungsbereiche**  
**B H Bo W K L**  
 B: Entlastung (L) von bisher in der Beeinträchtigungzone liegendem städtischen Grün (P22).  
 H / Bo / W / K / L: Keine erheblichen Beeinträchtigungen, da im Bezugsraum nur Entlastungseffekte.



|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| Grünplan GmbH<br>Prinz-Ludwig-Straße 48<br>85354 Freising | Tel: 0816113015<br>Fax: 0816112088<br>info@gruenplan-gmbh.de<br>http://www.gruenplan-gmbh.de | bearbeitet: Juli 2023<br>gezeichnet: Juli 2023<br>geprüft: Juli 2023<br>Freising, Juli 2023 | H. Kalhammer<br>H. Kalhammer<br>P. Schmid<br>Rita Schmid<br>Grünplan GmbH |
|---|--|---|---|

|   |   |  |
|---|---|--|
| Staatliches Bauamt Traunstein<br>Rosenheimer Straße 7<br>83278 Traunstein<br>Tel.: 08 61 6740, Fax: 08 61 1 96 81, E-Mail: poststelle@sbats.bayern.de | bearbeitet:<br>gezeichnet:<br>geprüft: August 2023<br>PSP Nr.:<br>Projekt: P10 Ausbau Harter Holz | H. Kalhammer<br>Tholler/Roschelt<br>P. Schmid<br>Grünplan GmbH |
|---|---|--|

|     |                  |       |         |
|-----|------------------|-------|---------|
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |
|     |                  |       |         |

### FESTSTELLUNGSENTWURF

|  |   |
|--|---|
| Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern<br>Staatliches Bauamt Traunstein<br>Straße / Abschn.-Nr. / Station: B 299_3160_0_145 bis B 299_3140_0_289<br>PROJUS-Nr.: | Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1.2 / 1<br>Landschaftspflegischer Bestands- und Konfliktplan<br>Blatt 1<br>Maßstab: 1:1.000 |
|--|---|

B 299 A 94 AS Alttötting - Trostberg  
 Ausbau Harter Holz  
 Bau-km 0+000 bis 1+700

|   |                   |
|---|-------------------|
| aufgestellt:<br>Staatliches Bauamt Traunstein<br>Rita Ut. Radwitzer<br>Traunstein, den 21.08.2023 | Stand: 28.07.2023 |
|---|-------------------|