



K 1
Beeinträchtigung der Bodenfunktion durch zusätzliche Flächenversiegelung.

K 4
Rodung von ökolog. bedeutsamen Buchenwald
→ Ökologie
Beeinträchtigung des Stadtbildes und der Parkanlage.

K 1
Beeinträchtigung der Bodenfunktion durch zusätzliche Flächenversiegelung.

K 2
Rodung von wertvollen innerstädtischen Gehölzbeständen
→ Kleinklima, Ökologie, Hangsicherung
Beeinträchtigung des Stadtbildes.

K 3
Optische Veränderung der Stadtbildsituation durch technisches Großbauwerk (Abluftkamin)
→ Verformung

1087 - 6.3 m - 2 TP PA 1
2. Tektur vom 15.09.05 zur Planfeststellung vom 30.07.1999

1087 - 6.3 m - 2 TP PA 2
2. Tektur vom 15.09.05 zur Planfeststellung vom 30.07.1999

Einflussbereich der Grundwasserüberleitung
Sparten siehe Spartenplan zum Bauwerksverzeichnis

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

mit 2.Tektur vom 15.09.2005 zur Planfeststellung vom 30.07.1999

Einflussbereich des Tunnels (für Bewässerung)

Freistaat Bayern
Straßenbauamt München

B2 München - Weilheim

PLANFESTSTELLUNG

Entlastungstunnel Starnberg
von Bau-km 0+000 bis Bau-km 3+120
von Str.-km 24,000 bis Str.-km 27,120

Aufgestellt:
München, den 05.12.2002
Straßenbauamt

Lfd. Bd. Gärtnner

Unterlage Nr. 12.1
Blatt Nr. 2

Datum	Zeichen
bearbeitet: Dez. 2002	Sobe
gezeichnet: Dez. 2002	Henning
geprüft: Dez. 2002	Sobe
Reg.-Nr. 1087 - 6.3 m - 2 TP	

Landschaftspflegerischer Bestand- u. Konfliktplan

Maßstab: 1:1000

Scatter