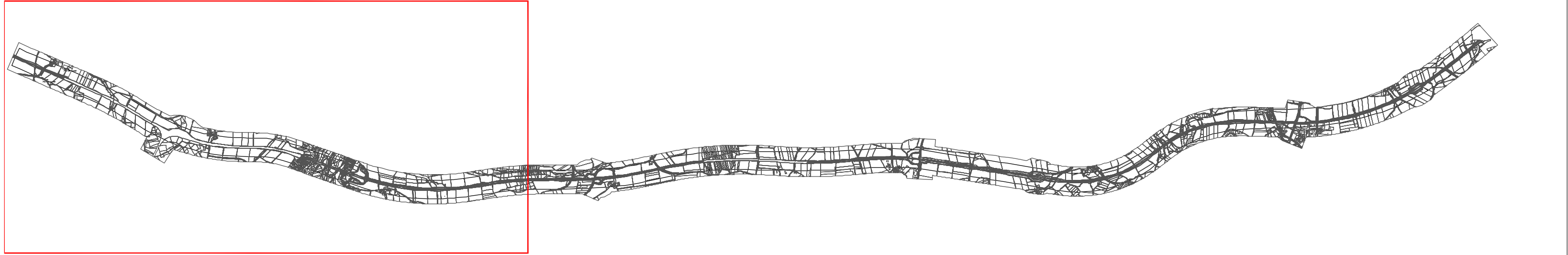


Übersichtskarte



Klima / Luft

Klima

1. Lokalklimatische Verhältnisse

- Kaltluftentstehungs- und -abflussgebiet
- Kaltluftstammelgebiet
- Kaltluftabflussrichtung

2. Bedeutung und Empfindlichkeit

- mittel
- gering

Luft

1. Strukturen mit Bedeutung für die Luftregeneration

- Wald, großflächiger Gehölzbestand
- Feldhecke, Feldgehölz, Baumgruppe, Streuobstbestand

2. Bedeutung und Empfindlichkeit

- hoch
- mittel

Vorbelastungen

- Schadstoffemittent

- Wesentliche Belastungen der Luftqualität sind im Umfeld der vorhandenen BAB A6 durch die vom Verkehr ausgehenden Schadstoffemissionen vorhanden.

Sonstiges

- Verkehrsfläche
- Siedlungsbereich
- Untersuchungsraum (Breite = ca. 100 m nördl. und süd. der Trasse)

INGENIEURBÜRO BLASER		bearbeitet	Datum	Zeichen
UMWELT / STADT / VERKEHRSPLANUNG		gezeichnet	Dez. 2011	T.L.
MAPPENSTR. 42-44 73728 ESSLINGEN E-Mail: INFO@IB-BLASER.DE		geprüft	Dez. 2011	M.H., TIR
			Esslingen, Dezember 2011	

Regierungspräsidium Stuttgart	
Nr.	Art der Änderung
	Datum
	Name

PSP - Element - Nummer											
V	2	1	1	1	A	0	0	0	0	6	A 1 4
von Netzknoten				nach Netzknoten				Station			
Anfangsstation				6 7 2 4 0 6 1				0 7 0 0			
Endstation				6 8 2 4 0 6 9				7 1 6 5			

Regierungspräsidium Stuttgart		Unterlage	19.8.5
Straße: A6 Heilbronn – Nürnberg		Blatt	1
Nächster Ort: Schwäbisch Hall		Datum	
		Name	
Umweltverträglichkeitsstudie mit		bearbeitet	
Artenschutz + Natura 2000		gezeichnet	
A 6		geprüft	
6-streifiger Ausbau zwischen dem		Karte 5: Klima	
AK Weinsberg und der Landesgrenze BW/BY			
Kupferzell - Ilshofen/Wolpertshausen (PA A6-4)		Maßstab	1:10000

Aufgestellt:
Regierungspräsidium Stuttgart
Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr
Ref. 44 Planung
Stuttgart, den 15.01.2015