

Betroffene Schutzgüter

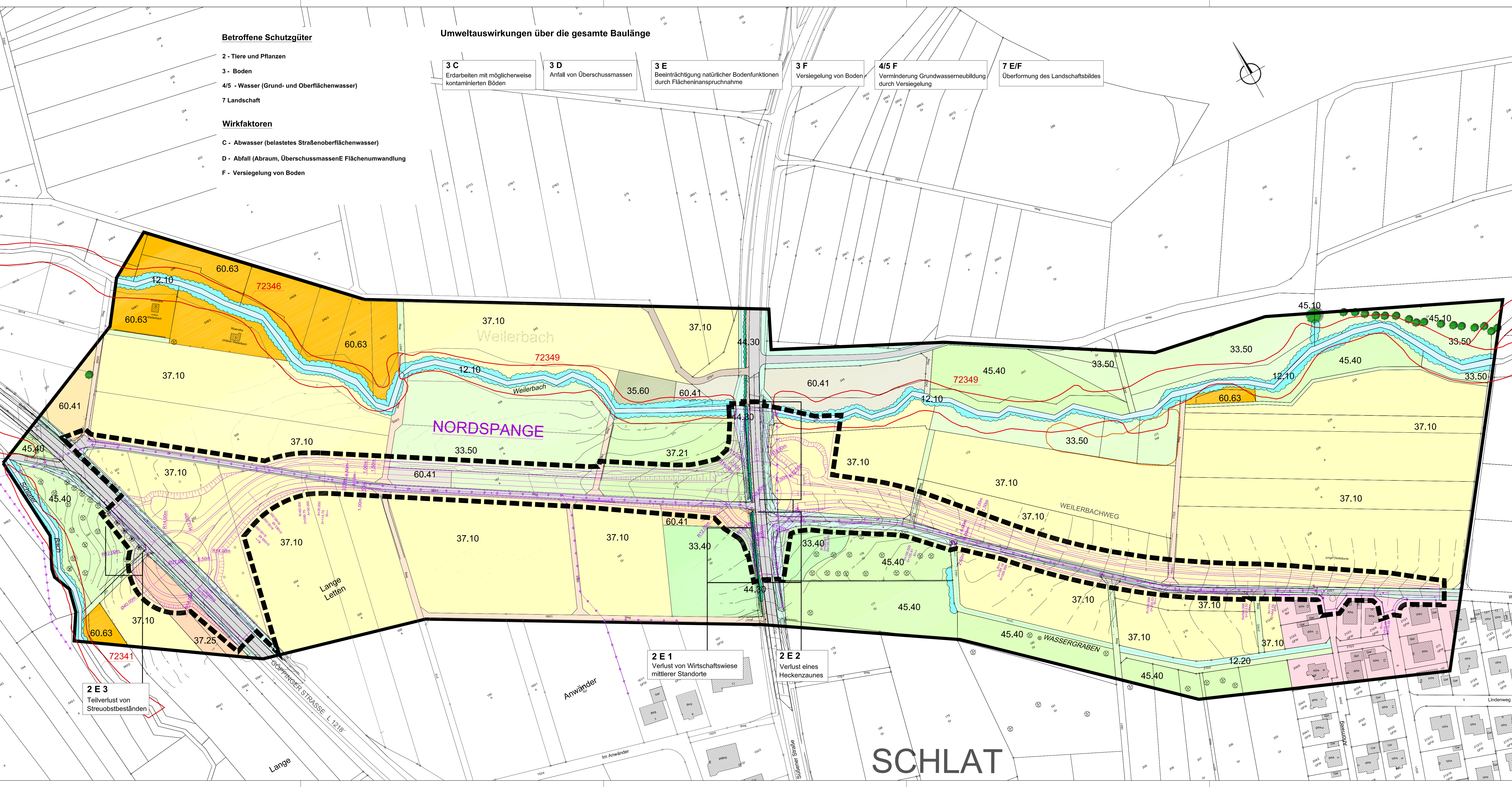
- 2 - Tiere und Pflanzen
- 3 - Boden
- 4/5 - Wasser (Grund- und Oberflächenwasser)
- 7 Landschaft

Wirkfaktoren

- C - Abwasser (belastetes Straßenoberflächenwasser)
- D - Abfall (Abraum, Überschussmassen) Flächenumwandlung
- F - Versiegelung von Boden

Umweltauswirkungen über die gesamte Baulänge

- 3 C** Erdarbeiten mit möglicherweise kontaminierten Böden
- 3 D** Anfall von Überschussmassen
- 3 E** Beeinträchtigung natürlicher Bodenfunktionen durch Flächeninanspruchnahme
- 3 F** Versiegelung von Boden
- 4/5 F** Verminderung Grundwasserneubildung durch Versiegelung
- 7 E/F** Überformung des Landschaftsbildes



Biotop- und Nutzungstypen

- | Nr. nach Kartieranleitung | Biototyp Wortlaut |
|---------------------------|--------------------------------------|
| 12.10 | Naturnaher Bachabschnitt |
| 12.20 | Ausgebauter Bachabschnitt |
| 33.40 | Wirtschaftswiese mittlerer Standorte |
| 33.50 | Weide mittlerer Standorte |
| 35.60 | Ruderalvegetation |
| 37.10 | Acker |
| 37.21 | Obstplantage |
| 37.25 | Beerenstrauchkultur |
| 41.10 | Feldgehölz |
| 44.30 | Heckenzaun |
| 45.10 | Baumreihe, Einzelbaum |
| 45.40 | Streuoobstand |
| 60.41 | Lagerfläche (Baustoffe, Boden) |
| 60.41 | Holzlagerplatz |
| 60.63 | Kleingarten |
| | Gras-, Krautbestand an Straßen |
| (W) | Wohngebiet |

Schutzwürdige Bereiche

- 72349** Geschütztes Biotop nach §32 NatSchG BaWü

Sonstiges

- Altlastenfläche Gruppe b: Fläche, deren Böden mit umweltgefährdenden Stoffen belastet sein können; Verdachtsflächen und Flächen mit Entsorgungsrelevanz
- Erdweg
- Grasweg
- Schotterweg
- Straße, versiegelter Bereich
- Grenze Untersuchungsraum
- Grenze des räumlichen Geltungsbereiches des Bebauungsplanes



GEMEINDE SCHLATT

**Bebauungsplan
"Nordspange / Weilerbachweg"
Umweltbericht**

INGENIEURBÜRO BLASER
UMWELT / STADT / VERKEHRSPLANUNG
MARTINSTR. 42-44
72378 ESBLINGEN
E-MAIL: INFO@IB-BLASER.DE
TEL.: 0711 - 39 69 51 - 0
FAX.: 0711 - 39 69 51 - 51
WEB: WWW.IB-BLASER.DE

Auftraggeber:	Datum:	Zielen:	Anlage:
Gemeinde Schlatt	Juni 2006	Langenlöcher	Fertigung
Straße:	gezeichnet	Herklotz	Maßstab:
Ort:	geprüft	Juni 2006	1 : 1.000

Umweltauswirkungen

SCHLATT