



Ingenieur Gesellschaft Verkehr



# Verkehrsentwicklungsplan Vaihingen an der Enz

## Anhang II

### Maßnahmenskizzen

März 2005





INGENIEUR GESELLSCHAFT VERKEHR



**Verkehrsentwicklungsplan Vahingen an der Enz**  
**B2-4: Lückenschluss zwischen dem Philosophenweg und dem**  
**Knotenpunkt B 10 / K 1648 / Im Mühikanal**



**Skizze B2-4**  
Stand 30.4.2004



INGENIEUR GESELLSCHAFT VERKEHR

B10 Richtung Prozelten



L 1125

Auricher Straße

B10 Richtung Stuttgart



**Verkehrsentwicklungsplan Vahingen an der Enz**  
**C1-6: Bau einer zweiten Rampe an der AS Vahingen-Mitte**

**Skizze C1-6**  
Stand 30.4.2004



INGENIEUR GESELLSCHAFT VERKEHR

K 1696



Neue Bahnhofstraße

Franckstraße Gerokstr.



**Skizze C1-4**  
Stand 30.4.2004

**Verkehrsentwicklungsplan Vahingen an der Enz**  
**C1-4: Verlängerung der freien Rechtsabbiegespur und**  
**Verlängerung der Grünzeiten für Linkseinbieger**



INGENIEURBÜRO VERKEHRSPLANUNG



L 1125

B 10  
Richtung Pforzheim

B 10  
Richtung Stuttgart



**Skizze C1-3**  
Stand 30.4.2004

**Verkehrsentwicklungsplan Vahingen an der Enz**  
**C1-3: Spurverbreiterung um das Nebeneinanderstellen von**  
**Links- und Rechtseinbiegern zu ermöglichen**



INGENIEUR GESELLSCHAFT VERKENR



**Verkehrsentwicklungsplan Vahingen an der Enz  
B2-9: Lückenschluss entlang der K 1649 durch den Bau eines  
Radwegs zwischen Aurich und Enzweihingen**



**Skizze B2-9**  
Stand 30.4.2004



INGENIEUR GESELLSCHAFT VERKEHR

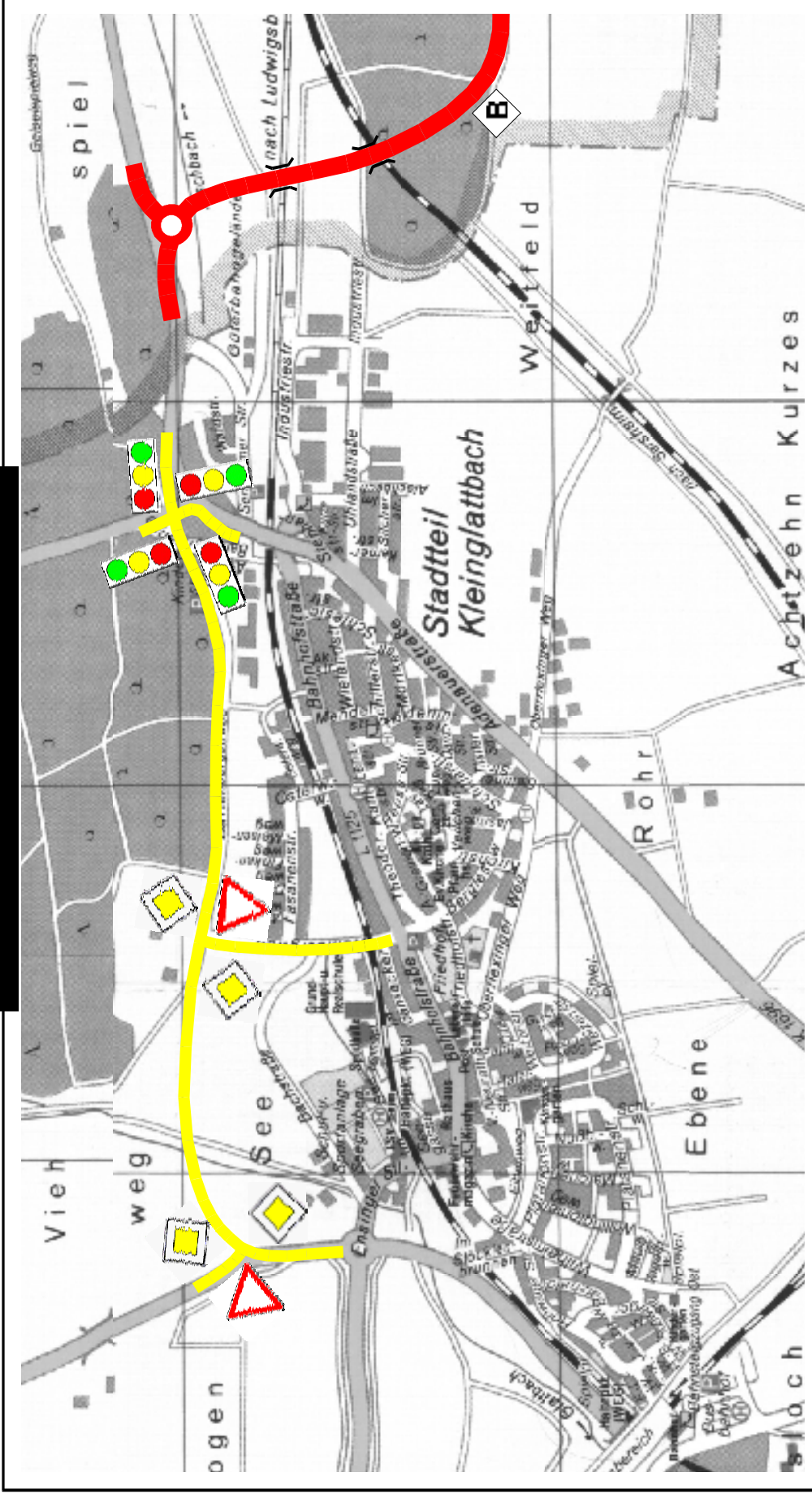


**Verkehrsentwicklungsplan Vahingen an der Enz  
B2-7: Lückenschluss zwischen der Einmündung der Bachstraße und  
dem KP L 1125 / L 1106 / K 1697 durch den Bau einer Brücke**



**Skizze B2-7**  
Stand 30.4.2004

INGENIEUR GESELLSCHAFT VERKEHR



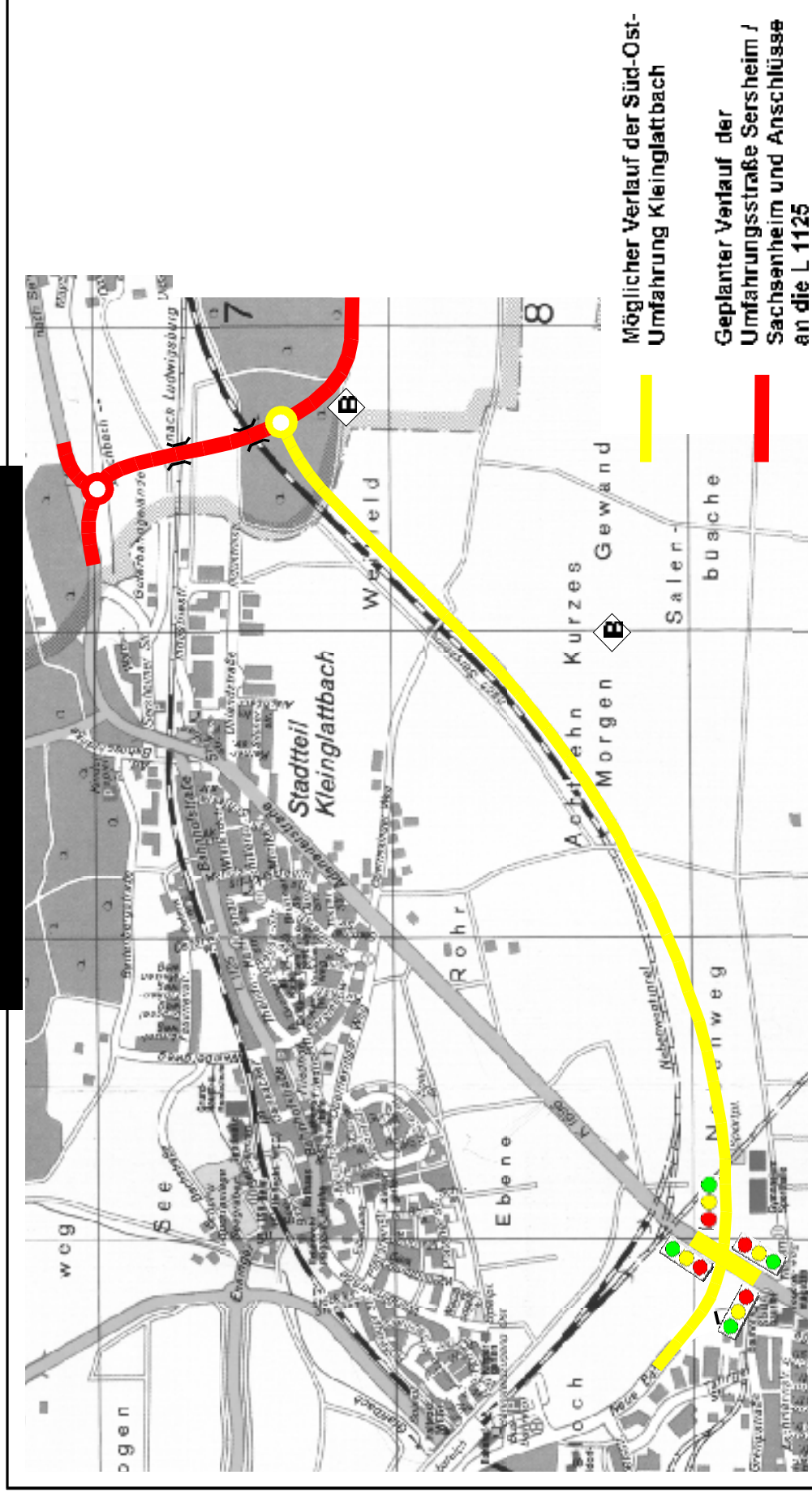
**Verkehrsentwicklungsplan Vahingen an der Enz  
C3-2: Nord-Umfahrung Kleinglattbach**

**Skizze C3-2**  
Stand 30.4.2004





INGENIEURBÜRO VERKEHRSPLANUNG



### Verkehrsentwicklungsplan Vahingen an der Enz C3-3: Süd-Ost-Umfahrung Kleinglattbach

Skizze C3-3  
Stand 30.4.2004



INGENIEUR GESELLSCHAFT VERKEHR

K 1698



L 1125

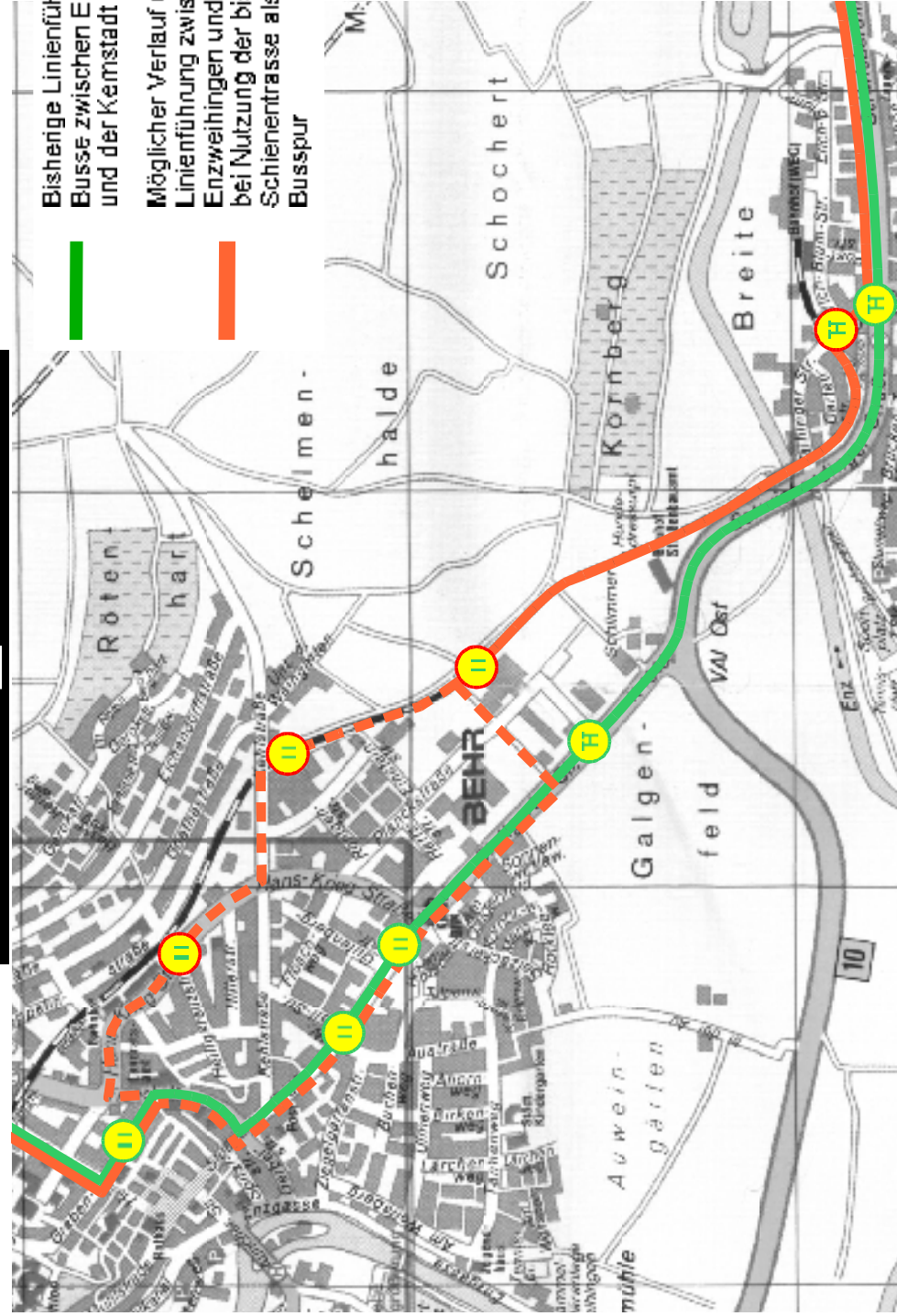
**Verkehrsentwicklungsplan Vaihingen an der Enz  
D1-1: Bau einer Lückenampel und Verbreiterung der Spur aus  
Richtung Vaihingen am KP L 1125 / K 1698**



**Skizze D1-1**  
Stand 30.4.2004



INGENIEUREN GESELLSCHAFT VERKEHR

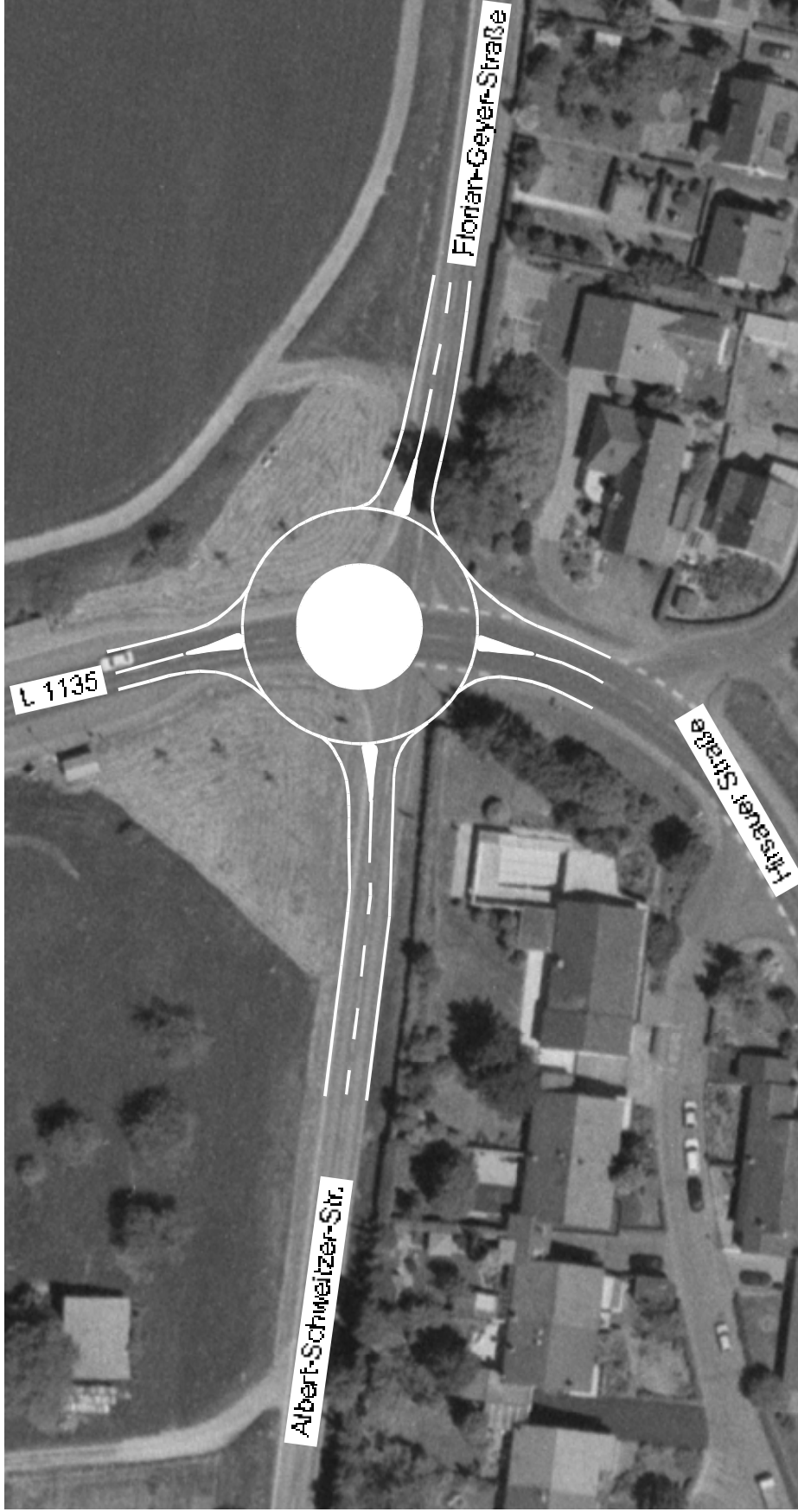


## Verkehrsentwicklungsplan Vahingen an der Enz G1: Umbau der Trasse und Nutzung als separate Busspur

**Skizze G1**  
Stand 30.4.2004



INGENIEUR GESELLSCHAFT VERKEHR



**Verkehrsentwicklungsplan Vahingen an der Enz**  
**G8a: Einrichtung eines Kreisverkehrs am KP L 1135 /**  
**Fl-Geyer-Str. / Alb-Schweitzer-Str. / Hirsauer Str.**



**Skizze G8a**  
Stand 30.4.2004



INGENIEUR GESELLSCHAFT VERKEHR



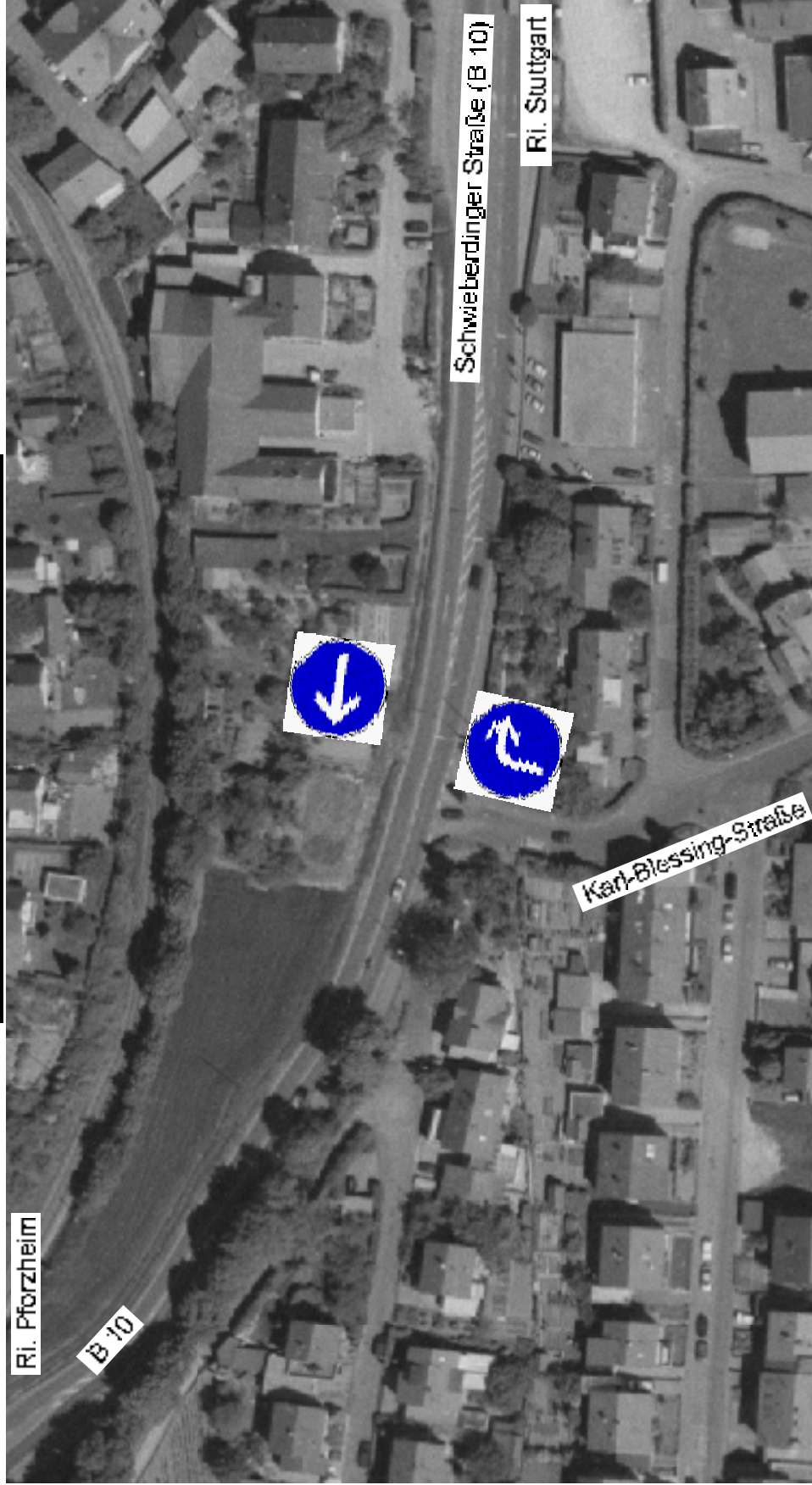
Verkehrsentwicklungsplan Vahingen an der Enz  
G6b: Verbot des Linkseinbiegens am Knotenpunkt  
Schwieberdinger Straße (B 10) / Karl-Blessing-Straße



Skizze G6b  
Stand 30.4.2004



INGENIEUR GESELLSCHAFT VERKEHR



Verkehrsentwicklungsplan Vahingen an der Enz  
G6a: Verbot des Linkseinbiegens am Knotenpunkt  
Schwieberdinger Straße (B 10) / Karl-Blessing-Straße

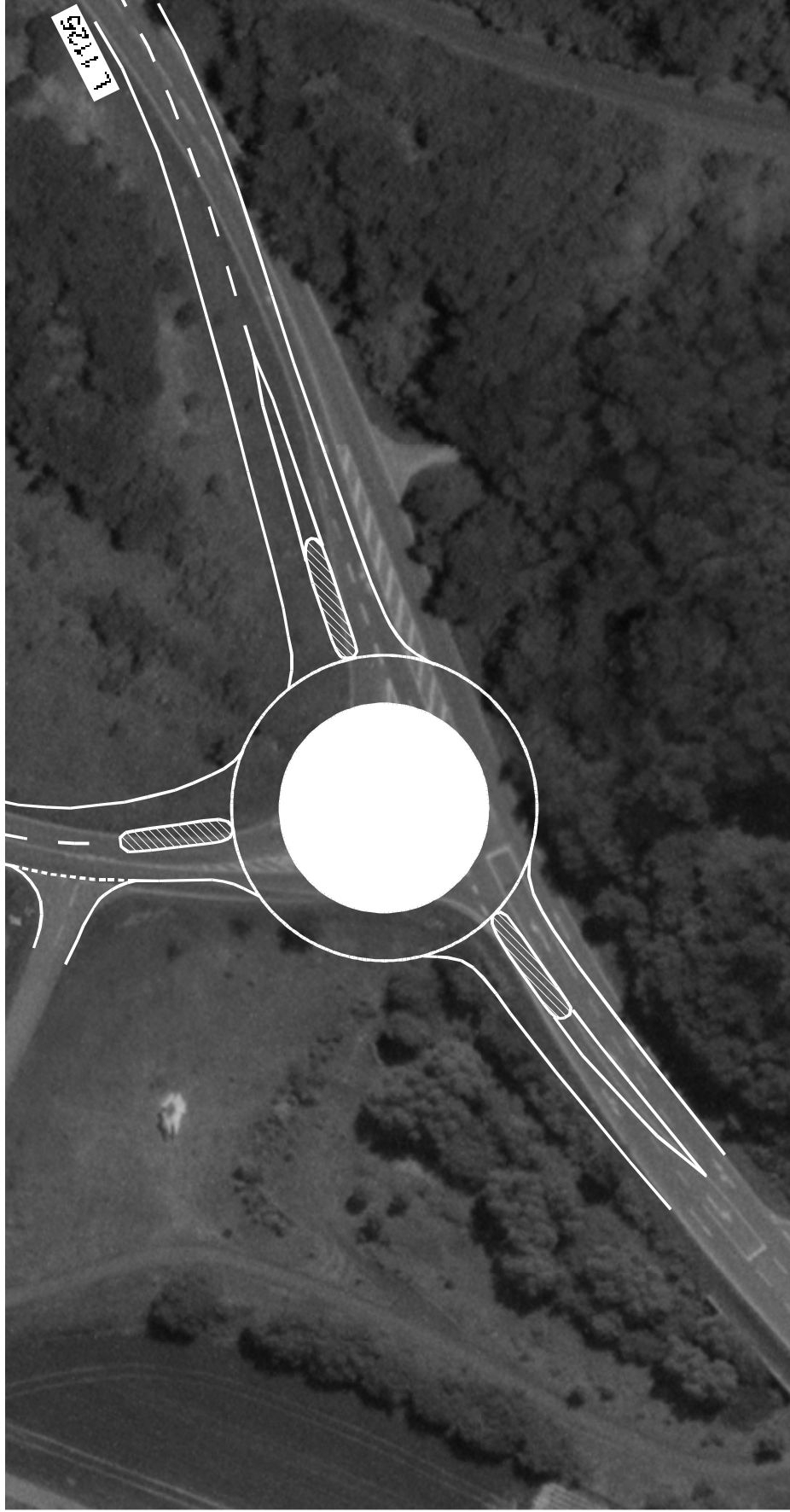


Skizze G6a  
Stand 30.4.2004



INGENIEUR GESELLSCHAFT VERKEHR

K 1698



L 1125

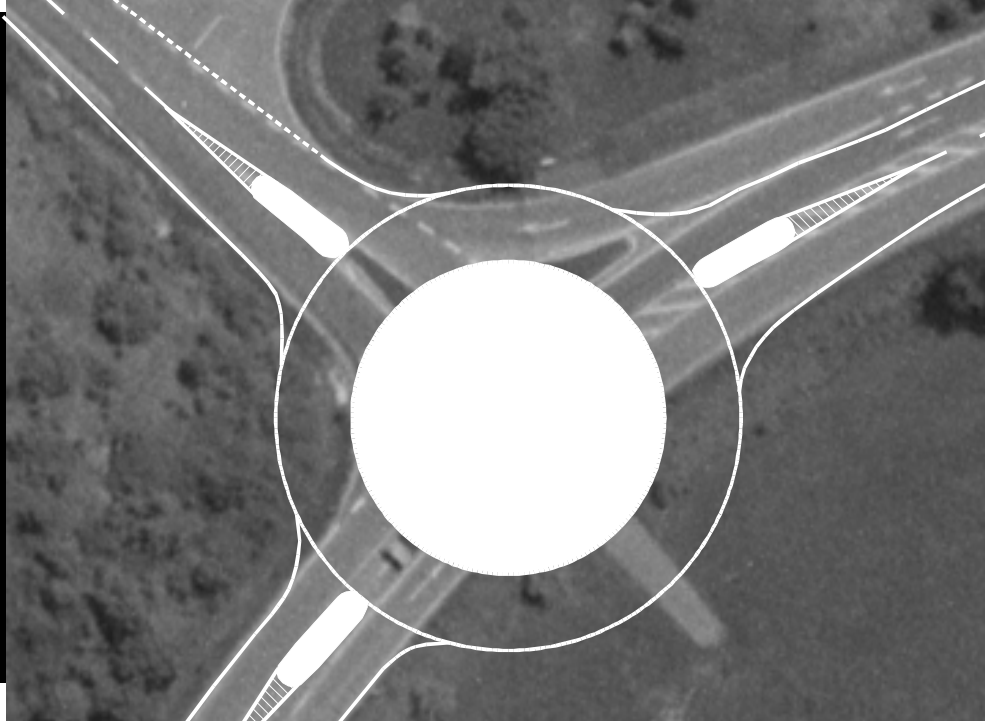


**Verkehrsentwicklungsplan Vahingen an der Enz**  
**G5: Bau eines Kreisverkehrs am Knotenpunkt L 1125 / K 1698**

**Skizze G5**  
Stand 30.4.2004



INGENIEUR GESELLSCHAFT VERKEHR



L 1125

B 10  
Richtung Pforzheim

B 10  
Richtung Stuttgart



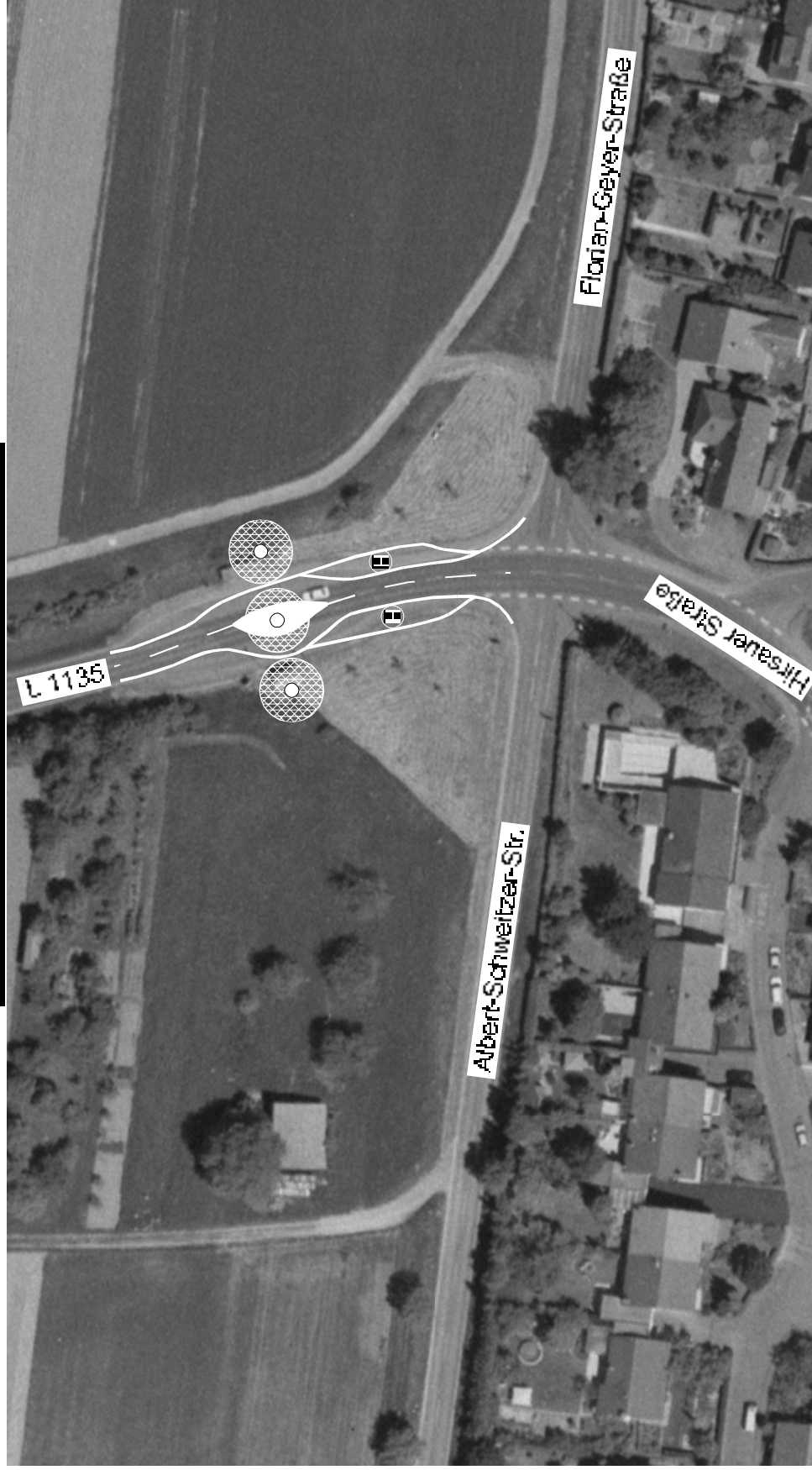
**Verkehrsentwicklungsplan Vahingen an der Enz  
G2: Umbau des Knotenpunkts B 10 / L 1125 in einen Kreisverkehr**

**Skizze G2**  
Stand 30.4.2004





INGENIEUR GESELLSCHAFT VERKEHR



**Verkehrsentwicklungsplan Vahingen an der Enz**  
**G8b: Fahrbahnverschwenkung am Knotenpunkt L 1135 /**  
**Florian-Geyer-Str. / Alb-Schweitzer-Str. / Hirsauer Str.**



**Skizze G8b**  
Stand 30.4.2004