

Mobilitätskonzept

**Prognose 2035
Planfall 10
(PF 05+06)**

**Belastungsplan
ca. DTV_{ws} (Kfz/24h)**

- 30% Reduktion des Binnenverkehrs (PF 05)
- Sperrung des MIVs in der Innenstadt (PF 06)

DTV_{ws} Durchschnittlicher Täglicher Verkehr
an Werktagen (Montag - Freitag)

12.250 Verkehrsbelastung in Kfz/24 h

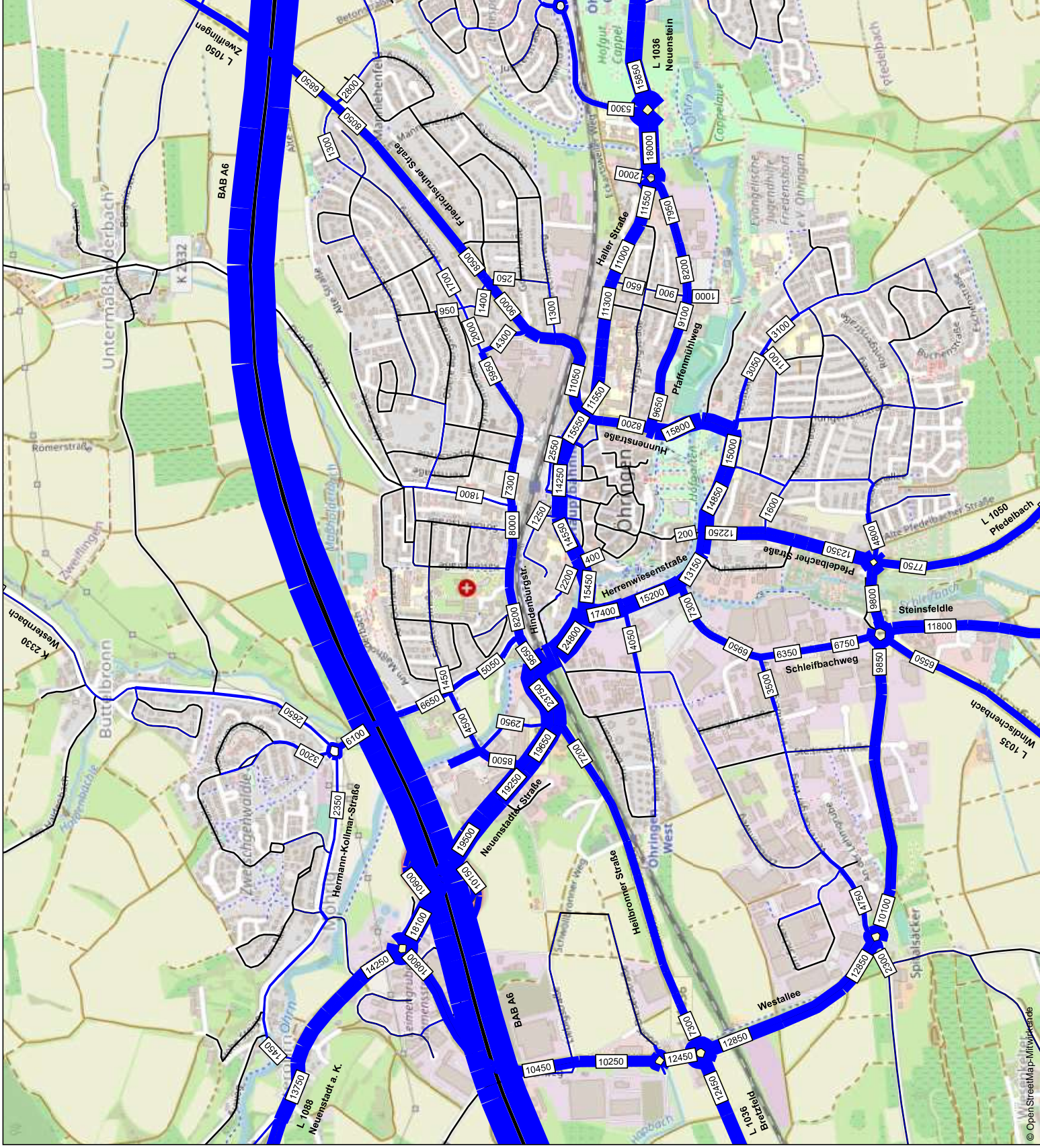


Vorabzug, Stand: November 2022



Wettmarkt 5
71640 Ludwigsburg
Fon 07141.8696.0
Fax 07141.8696.33

Plan 6440-21
2022



Mobilitätskonzept

Prognose 2035
Planfall 10
(PF 05+06)

Differenzplan
ca. DTV_{ws} (Kfz/24h)

- 30% Reduktion des Binnenverkehrs (PF 05)
- Sperrung des MIVs in der Innenstadt (PF 06)

- Mehrbelastung zum Nullfall
- Entlastung zum Nullfall
- DTV_{ws} Durchschnittlicher Täglicher Verkehr an Werktagen (Montag - Freitag)
- 3.800 Verkehrsbelastung in Kfz/24 h



Vorabzug, Stand: November 2022



BS INGENIEURE

Wettersmarkt 5
71640 Ludwigsburg
Fon 07141.8696.0
Fax 07141.8696.33

Plan 6440-21a
2022

