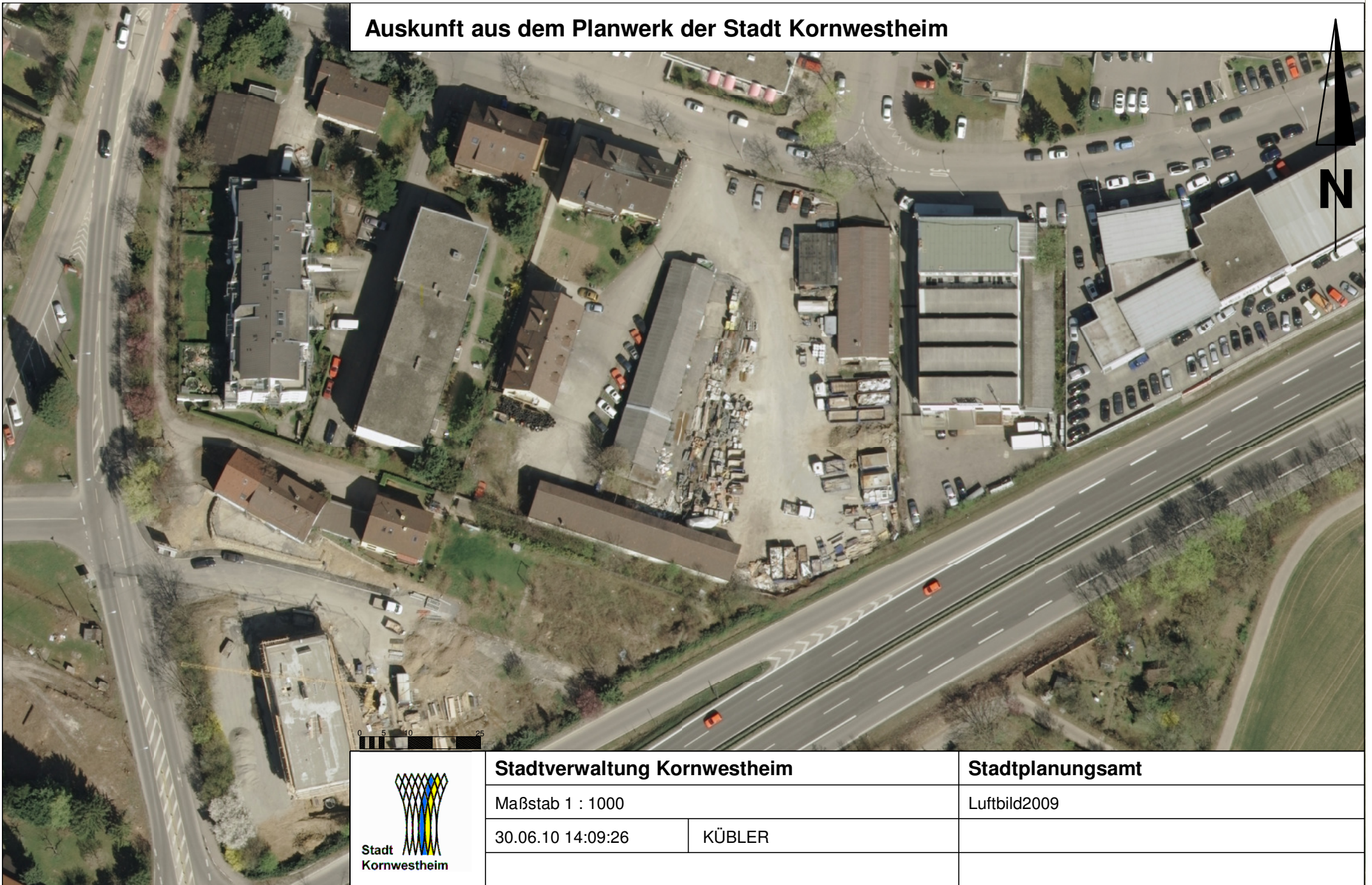
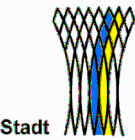


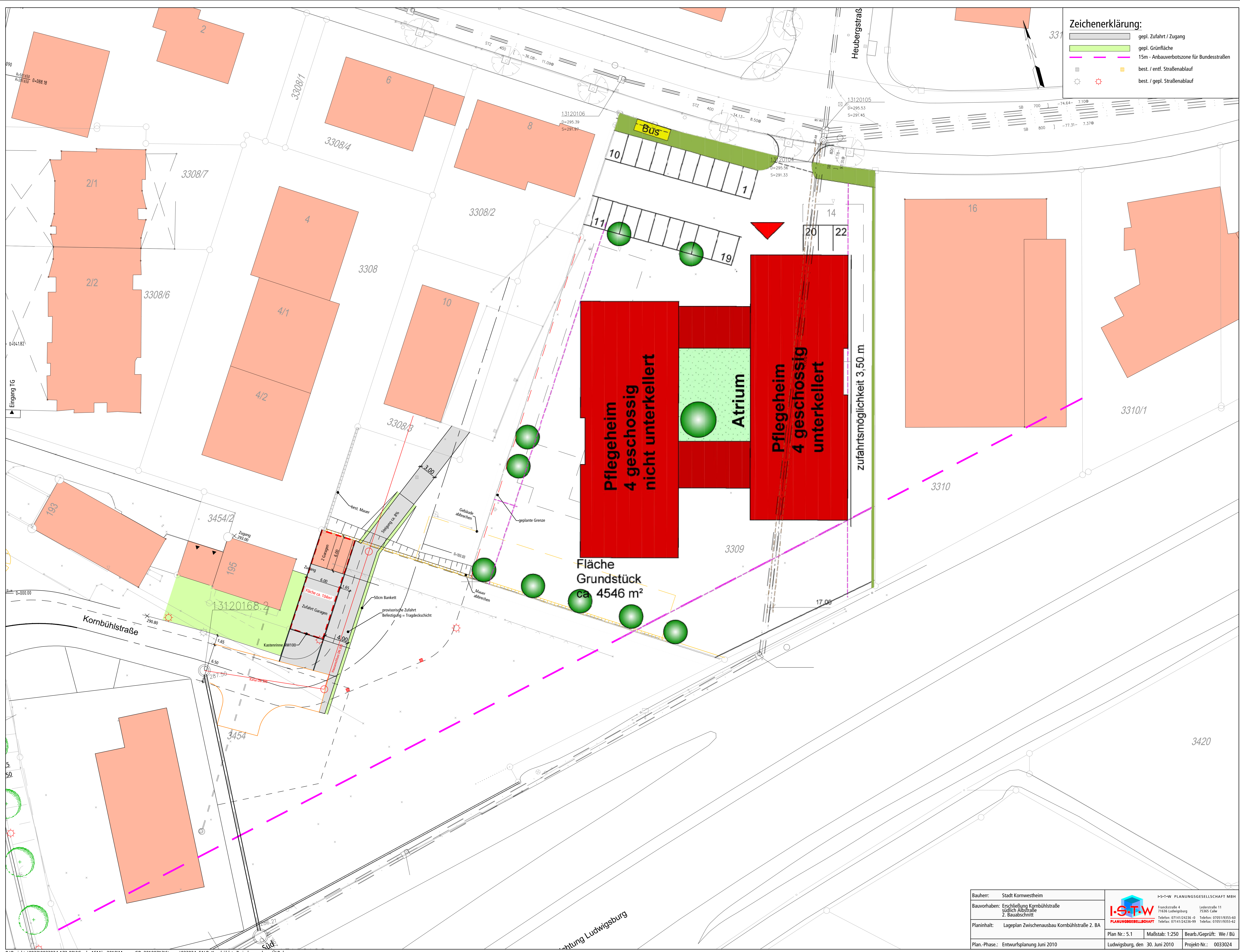
Auskunft aus dem Planwerk der Stadt Kornwestheim



| | | | |
|--|-------------------------------------|--------|-------------------------|
|  Stadt Kornwestheim | Stadtverwaltung Kornwestheim | | Stadtplanungsamt |
| | Maßstab 1 : 1000 | | Luftbild2009 |
| | 30.06.10 14:09:26 | KÜBLER | |
| | | | |

Zeichenerklärung:

| | |
|--|--|
| | gepl. Zufahrt / Zugang |
| | gepl. Grünfläche |
| | 15m - Anbauverbotszone für Bundesstraßen |
| | best. / entf. Straßenablauf |
| | best. / gepl. Straßenablauf |

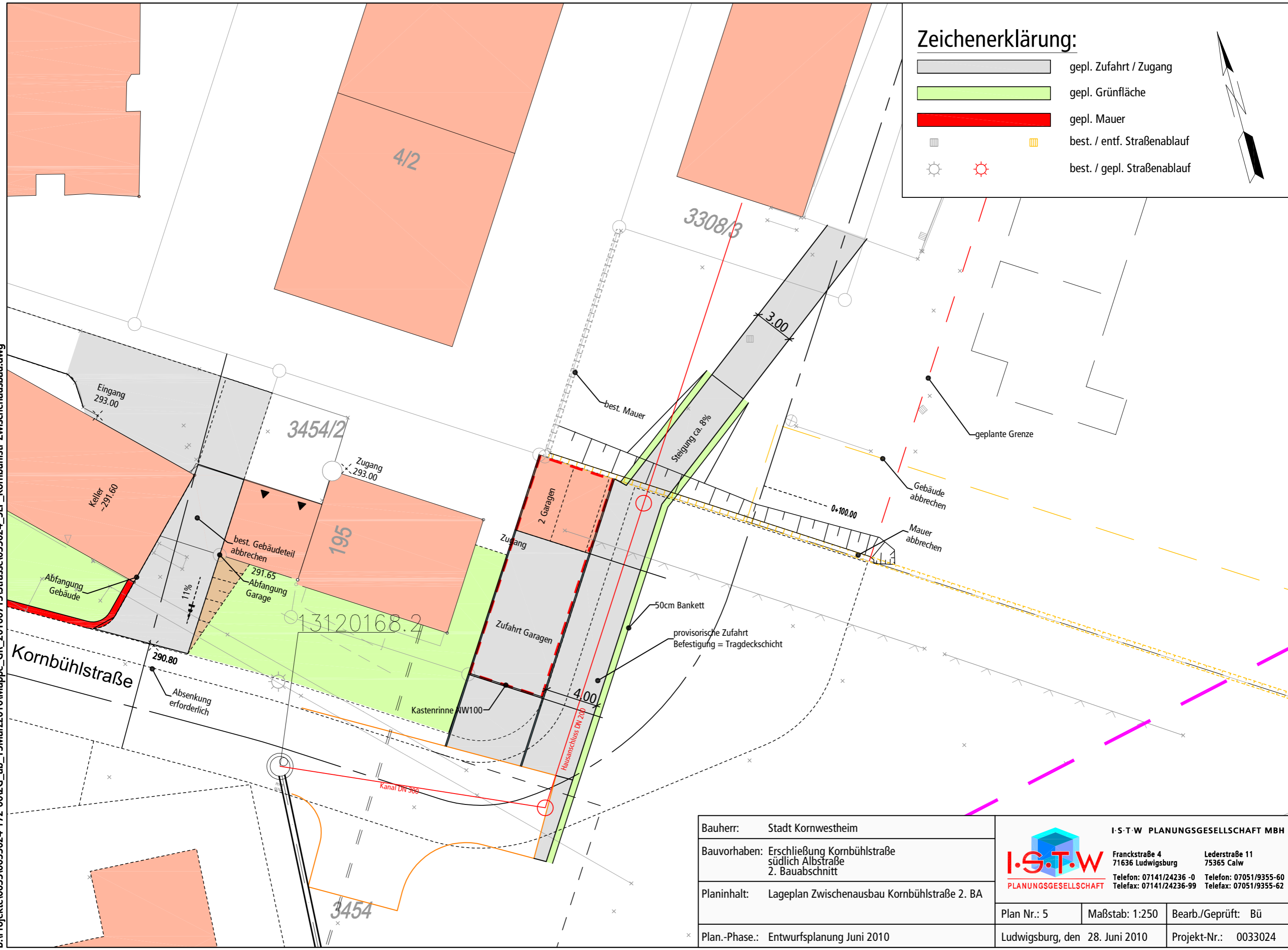


| | | | |
|-----------------|--|--------------------------------------|-------------------------------|
| Bauherr: | Stadt Kornwestheim | I+S-T+W PLANUNGSGESELLSCHAFT MBH | |
| Bauvorhaben: | Erschließung Kombühlstraße südlich Albststraße 2. Bauabschnitt | Frankenstraße 4 71636 Ludwigsburg | Löcherstraße 11 75365 Calw |
| Planinhalt: | Lageplan Zwischenausbau Kombühlstraße 2. BA | Telefon: 07141/24236-0 | Telefon: 07051/9355-0 |
| Plan-Phase: | Entwurfsplanung Juni 2010 | Telefax: 07141/24236-99 | Telefax: 07051/9355-42 |
| Plan Nr.: | 5.1 | Maßstab: | 1:250 |
| Bearb./Geprüft: | We / BÜ | Ludwigsburg, den | 30. Juni 2010 |
| Projekt-Nr.: | 0033024 | | |

B:\Projekte\0033\0033024-172-002G_ab_15März2010\Mappe_GR_20100713\Strasse\033024_5LP_Kornbühlstr-Zwischenausbau.dwg

Zeichenerklärung:

- gepl. Zufahrt / Zugang
- gepl. Grünfläche
- gepl. Mauer
- best. / entf. Straßenablauf
- best. / gepl. Straßenablauf



| |
|--|
| Bauherr: Stadt Kornwestheim |
| Bauvorhaben: Erschließung Kornbühlstraße südlich Albstraße 2. Bauabschnitt |
| Planinhalt: Lageplan Zwischenausbau Kornbühlstraße 2. BA |
| Plan.-Phase.: Entwurfsplanung Juni 2010 |

| | | |
|---|--|----------------------|
| I · S · T · W PLANUNGSGESELLSCHAFT MBH | | |
| Franckstraße 4 71636 Ludwigsburg Telefon: 07141/24236 -0 Telefax: 07141/24236-99 | Lederstraße 11 75365 Calw Telefon: 07051/9355-60 Telefax: 07051/9355-62 | |
| Plan Nr.: 5 | Maßstab: 1:250 | Bearb./Geprüft: Bü |
| Ludwigsburg, den 28. Juni 2010 | | Projekt-Nr.: 0033024 |