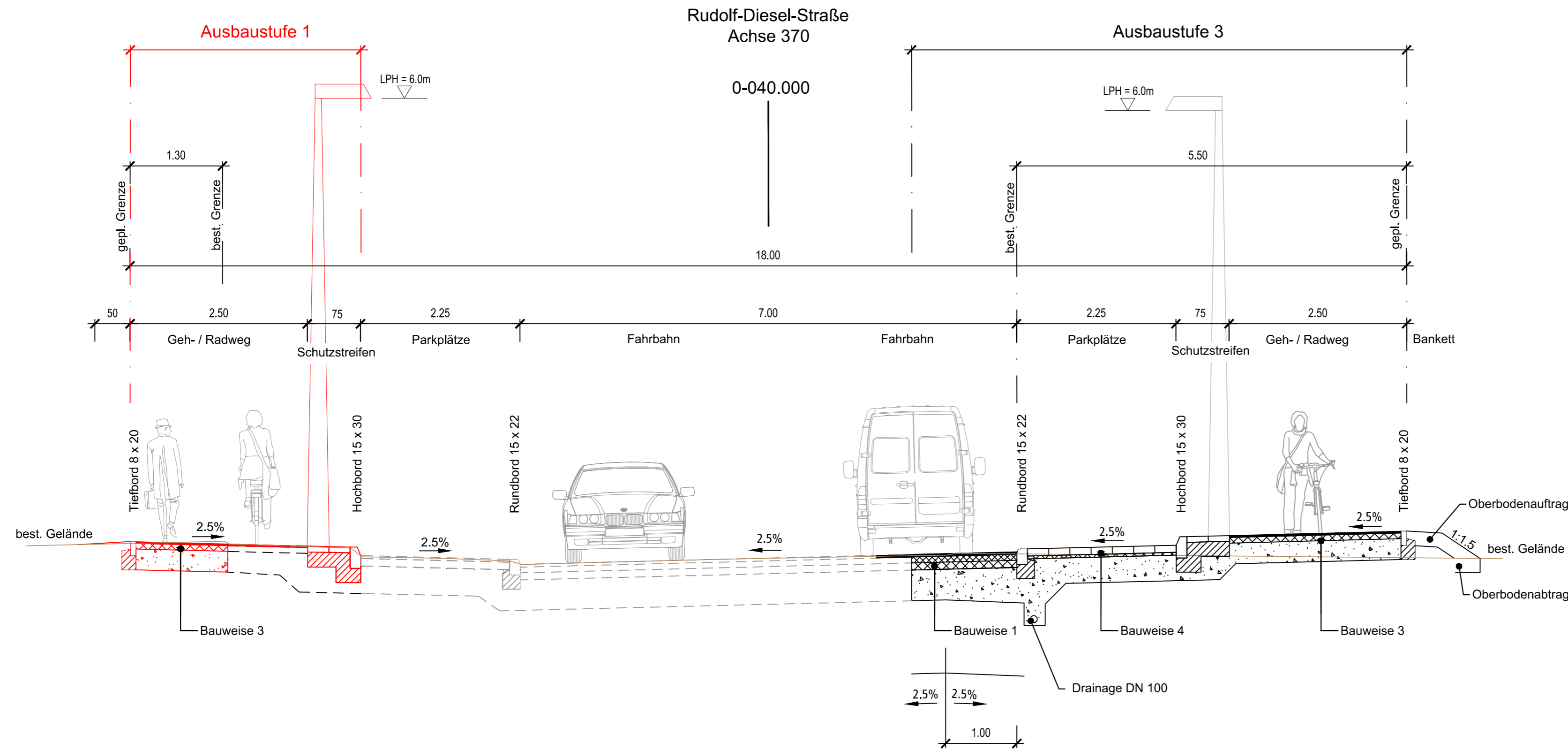


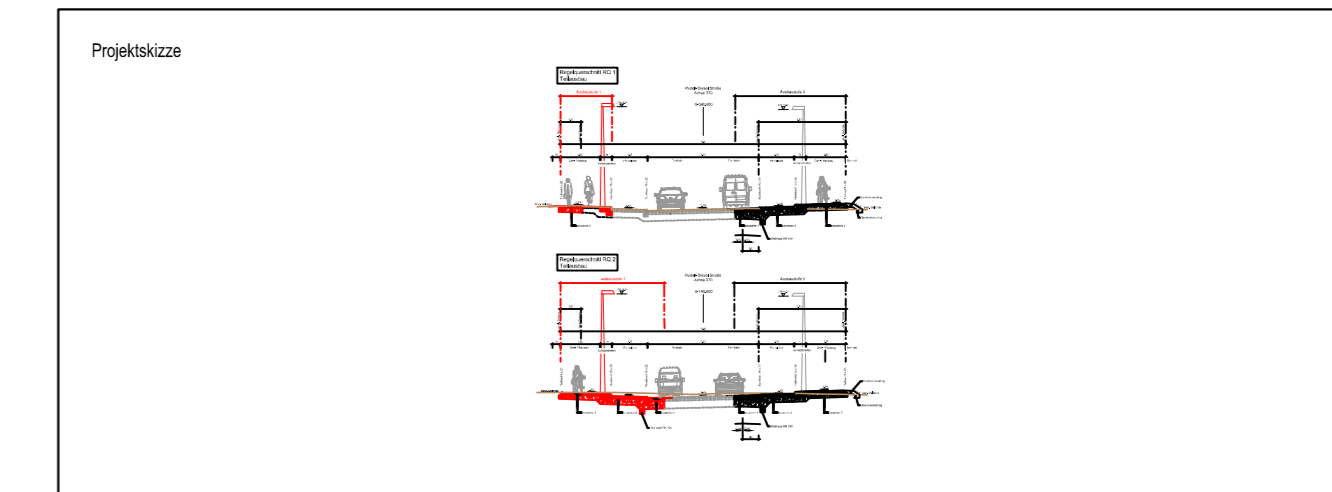
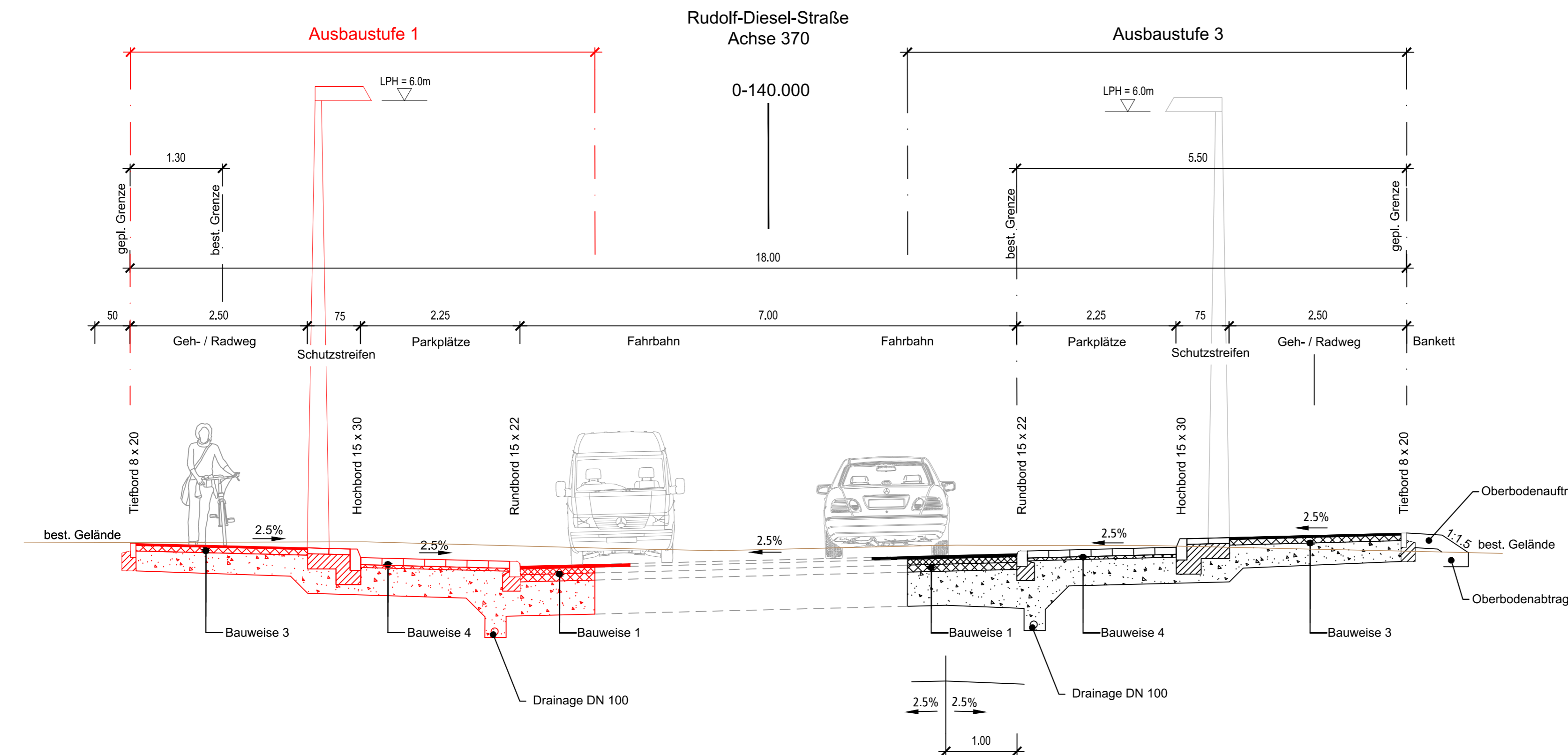
### Regelquerschnitt RQ 1 Teilausbau



|   |   |
|---|---|
| Bauweise 1 - Fahrbahn<br>Bauklasse II nach RStO 2001, Tafel 1, Zeile 3  |   |
| $E_{10} = 150 \text{ MN/m}^2$   | 4cm Asphaltdeckschicht<br>8cm Asphaltbinderschicht<br>10cm Asphalttragschicht |
| $E_{10} = 45 \text{ MN/m}^2$  | 48cm FSS/STS 0/45<br>70cm Gesamtaufbau  |
| Bauweise 3 - Geh- / Radweg<br>nach RStO 2001, Tafel 7, Zeile 1          |   |
| $E_{10} = 80 \text{ MN/m}^2$  | 3cm Asphaltdeckschicht<br>8cm Asphalttragschicht                              |
| $E_{10} = 45 \text{ MN/m}^2$  | 29cm FSS/STS 0/45<br>40cm Gesamtaufbau  |
| Bauweise 4 - Parkplätze<br>Bauklasse V nach RStO 2001, Tafel 1, Zeile 3 |   |
| $E_{10} = 120 \text{ MN/m}^2$   | 10cm Pflaster<br>4cm Pflasterbett   |
| $E_{10} = 45 \text{ MN/m}^2$  | 36cm FSS/STS 0/45<br>50cm Gesamtaufbau  |

Bauherr:

### Regelquerschnitt RQ 2 Teilausbau



|   |                                  |  |  |
|---|----------------------------------|--|--|
|   |                                  | <b>I-S-T-W PLANUNGSGESELLSCHAFT MBH</b>  |  |
|   |                                  | Franckstraße 4<br>71636 Ludwigsburg<br>Telefon: 07141/24236-0<br>Telefax: 07141/24236-99 | Lederstraße 11<br>75365 Calw<br>Telefon: 07051/9355-60<br>Telefax: 07051/9355-62 |
| Bauherr: <div style="float: right;"> </div>   |                                  |  |  |
| Stadt Kornwestheim<br>Jakob-Sigle-Platz 1<br>70806 Kornwestheim                                     |                                  |  |  |
| Bauvorhaben:<br>Rudolf-Diesel-Straße  |                                  |  |  |
| Planinhalt:<br>Regelquerschnitte RQ1 + RQ2 Ausbaustufe 1<br>Station 0-040.000 und Station 0-140.000 |                                  |  |  |
| Planungsphase:<br>Entwurfsplanung Dezember 2011   |                                  |  |  |
| Bearbeitet  | Bü                               | Ludwigsburg, den 02. Februar 2012  | Maßstab<br>1:50  |
| Gezeichnet  | Di                               |  | Fertigung  |
| Geprüft   | Str                              |  | Beilage<br><b>A07</b>  |
| Projektnr.<br>0033031   | Koordinatensystem<br>Gauß-Krüger | Höhensystem<br>NN  | Plangröße<br>0.38m²<br>Index   |