



Ausbau der „Trifelsstraße“ in Pirmasens-Gersbach

Ausbau der „Trifelsstraße“:

Von der „Kurfalzstraße“ bis „Christian-Müller-Straße“



Notwendigkeit der Maßnahme

**allgemein schlechter Zustand
der Fahrbahn und der Gehwege**



Ergebnis des Bodengutachtens

- **Vollflächiger Bodenaustausch erforderlich**
- **keine belasteten Böden**
- **Planum vor Wasserzutritt schützen**



Zwangspunkte für die Planung

stellen die Einmündung / Anschlüsse an

- „Kurpfalzstraße“
- „Christian-Müller-Straße“

sowie die bestehende Bebauung und die Grundstückszufahrten dar.

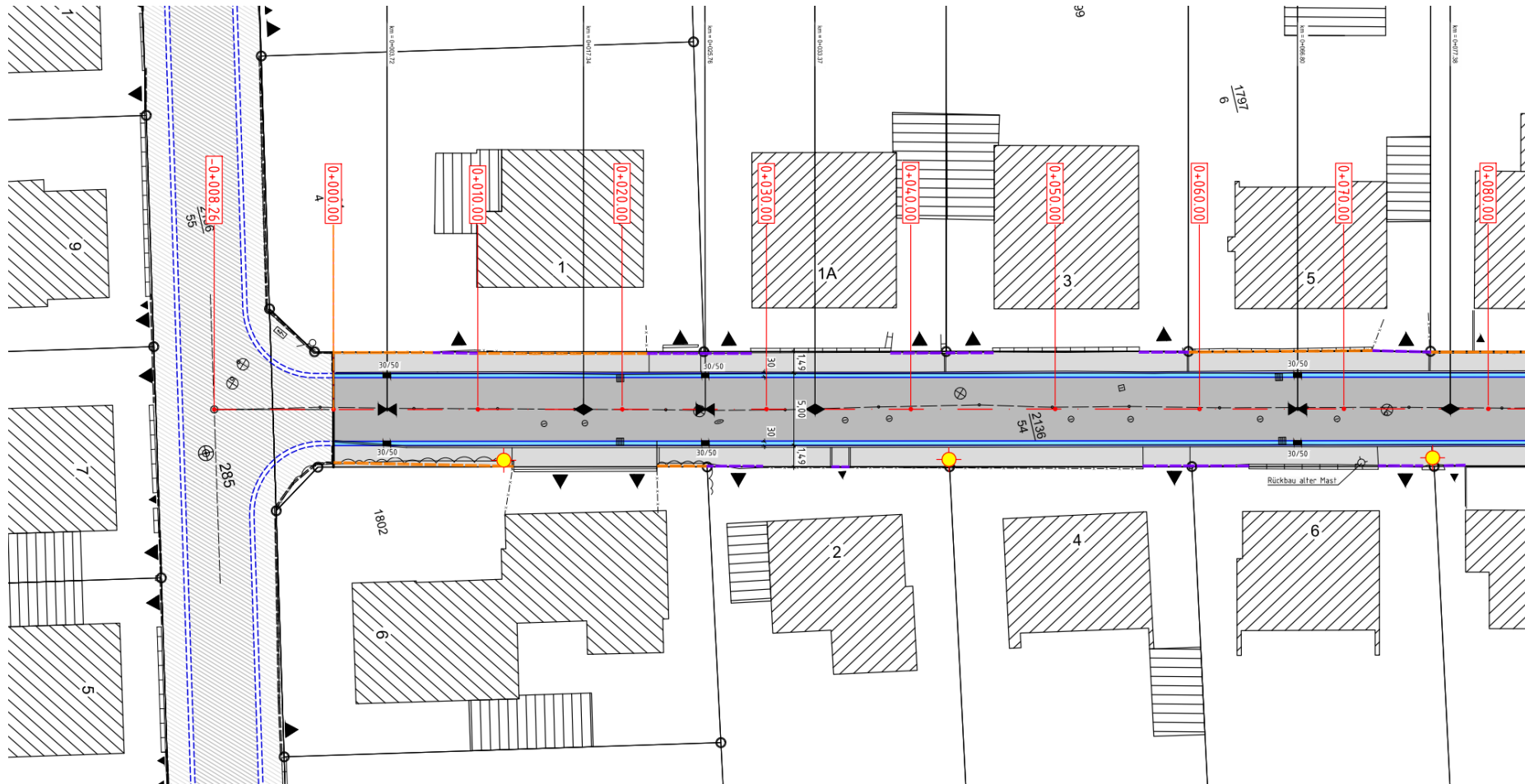
Technische Maßnahmen

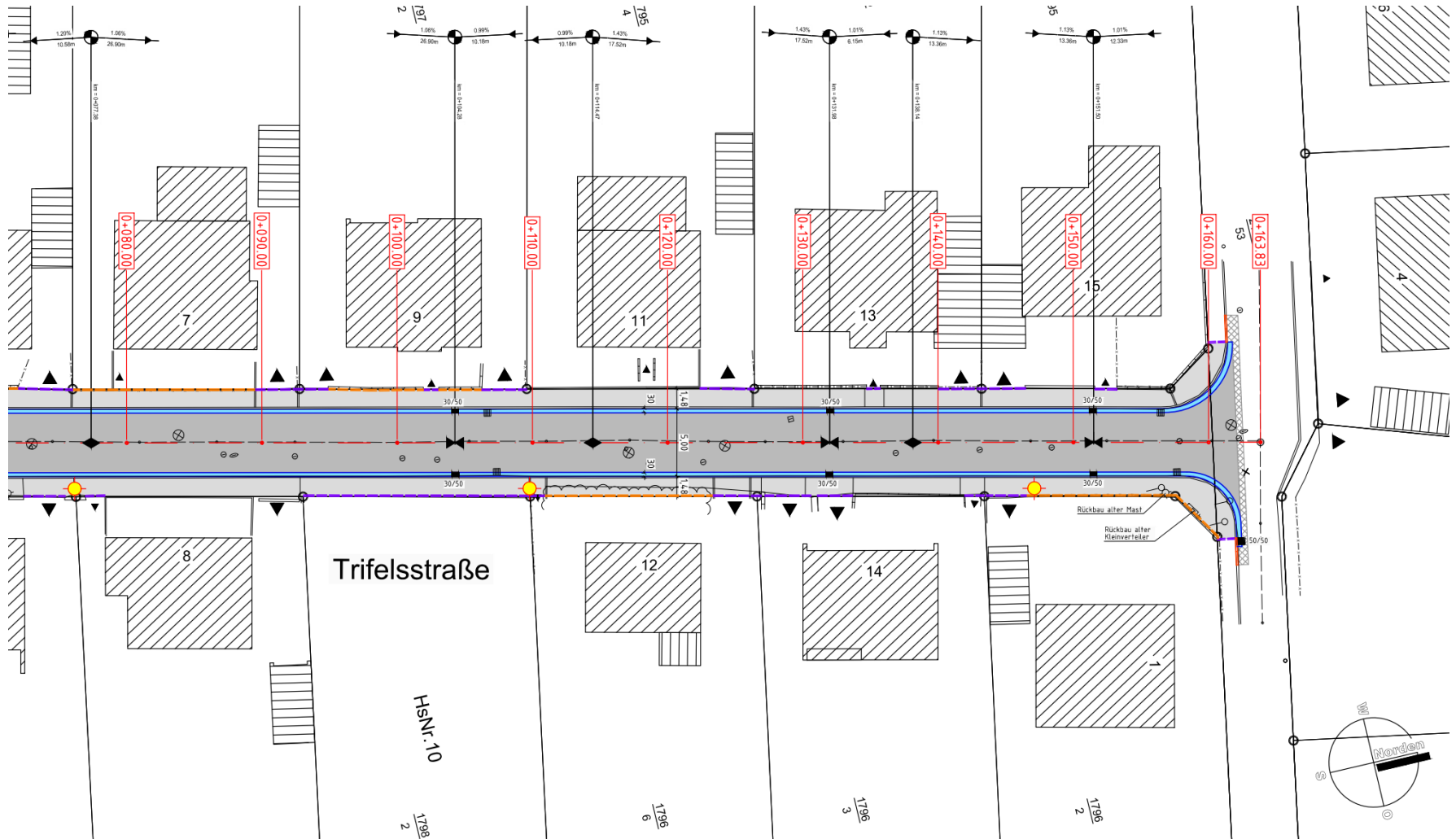
- Die neue Fahrbahngradienten folgt im Wesentlichen der bestehenden Höhenlage.
- Durchgängig festgelegte Fahrbahnbreite und beidseitig verschieden breite Gehwege

Breite der Verkehrsflächen

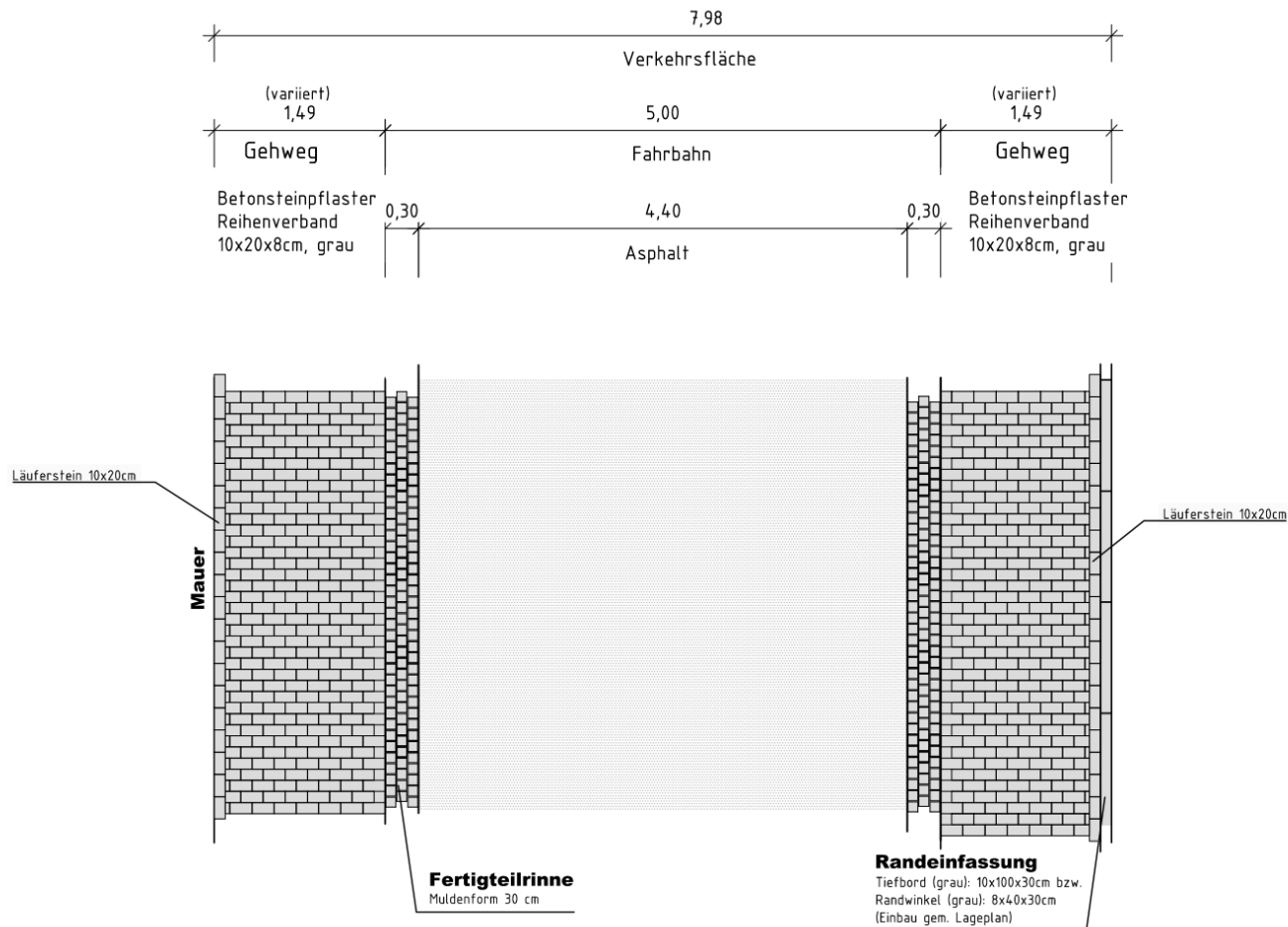
Fahrbahn (Asphaltfläche inkl. Rinne): = 5,00 m

Gehwege (Betonsteinpflaster): ca. 1,50 m





Verlegemuster in der Trifelsstraße



Einsatz moderner Leuchtmittel



**Philips-LED-Leuchten
„Luma Mini“
mit einer Lichtpunkthöhe von 6 m**

Bauablauf

- Bauzeit Straße **ca. 25 Wochen**
- Bauzeit für Kabelbau / Beleuchtung: **baubegleitend**
- Gesamtbauzeit: **ca. 25 Wochen**

**Vielen Dank
für Ihre Aufmerksamkeit**

Haben Sie noch Fragen ?