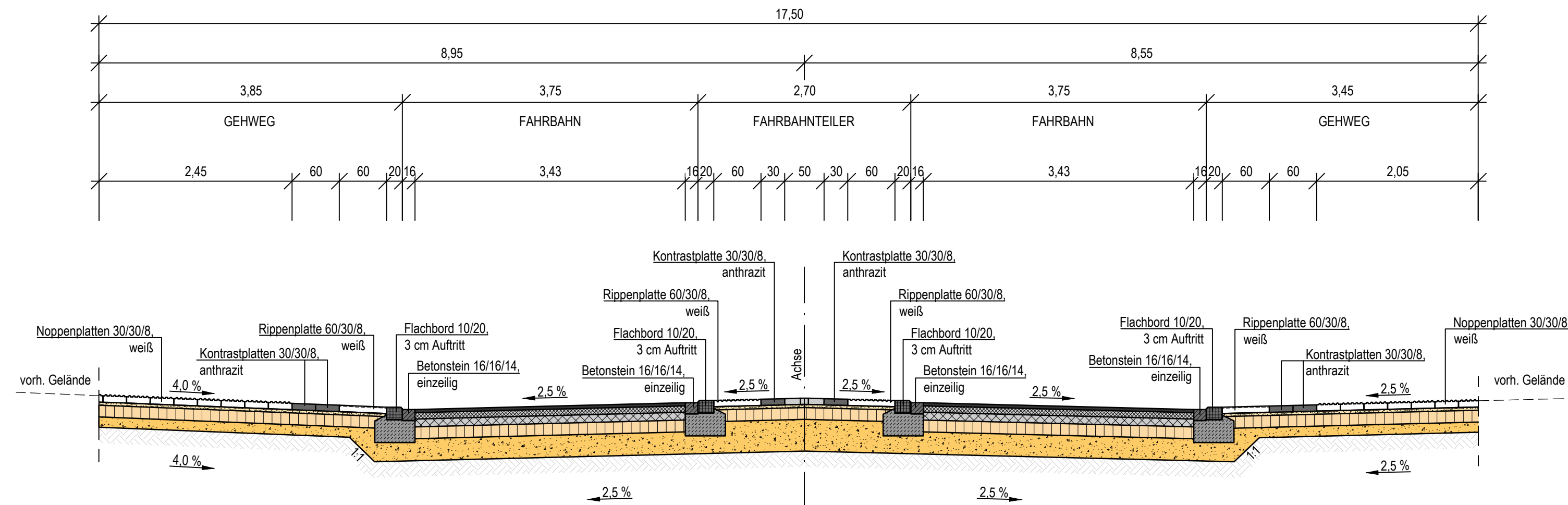


## STRASSENQUERSCHNITT 4



**Aufbau Gehweg**  
 8cm Noppenplatten 30/30, weiß  
 4cm Brechsand/Splitt-Gemisch 0/5  
 15cm Schottertragschicht 0/45  
 13cm Frostschutzschicht 0/32  
 40cm Gesamtaufbau

**Aufbau Fahrbahn**  
 4 cm Asphaltbeton AC 11 D S  
 8cm Asphaltbinderschicht AC 22 B S  
 10cm Asphalttragschicht AC 32 T S  
 15cm Schottertragschicht 0/45  
 28 cm Frostschutzschicht 0/32  
 55cm Gesamtaufbau

**Aufbau Fahrbahnleiter**  
 8cm Betonsteinpflaster, grau  
 4cm Brechsand/Splitt-Gemisch 0/5  
 15cm Schottertragschicht 0/45  
 41cm Frostschutzschicht 0/32  
 68cm Gesamtaufbau

**Aufbau Fahrbahn**  
 4 cm Asphaltbeton AC 11 D S  
 8cm Asphaltbinderschicht AC 22 B S  
 10cm Asphalttragschicht AC 32 T S  
 15cm Schottertragschicht 0/45  
 28 cm Frostschutzschicht 0/32  
 65cm Gesamtaufbau

**Aufbau Gehweg**  
 8cm Noppenplatten 30/30, weiß  
 4cm Brechsand/Splitt-Gemisch 0/5  
 15cm Schottertragschicht 0/45  
 13cm Frostschutzschicht 0/32  
 40cm Gesamtaufbau

## Entwurf

4				
3				
2				
1				
Rev.	Art der Änderung	Datum	bearb.	gepr.

Erstmals verteilt am:

Kreative Ingenieurleistungen  
für eine intakte Umwelt

www.fischer-teamplan.de · info@fischer-teamplan.de

**Auftraggeber:** Burggemeinde Brüggen

**Projekt:** Umgestaltung der Borner Straße

**Darstellung:** Straßenquerschnitt 4  
Borner Straße, Querungshilfe

Bearb.	Nov. 19	Reichert		<b>Maßstab:</b> <span style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">1:50</span>	Auftraggeber:
Gez.	Nov. 19	E. Kogan			
Gesehen:				Plan Nr.: <span style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">21682 / 10191715</span>	
				Blatt Nr.: <span style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">8</span>	
Erfstadt, im November 2019				Blattgröße: 297x841	den .....