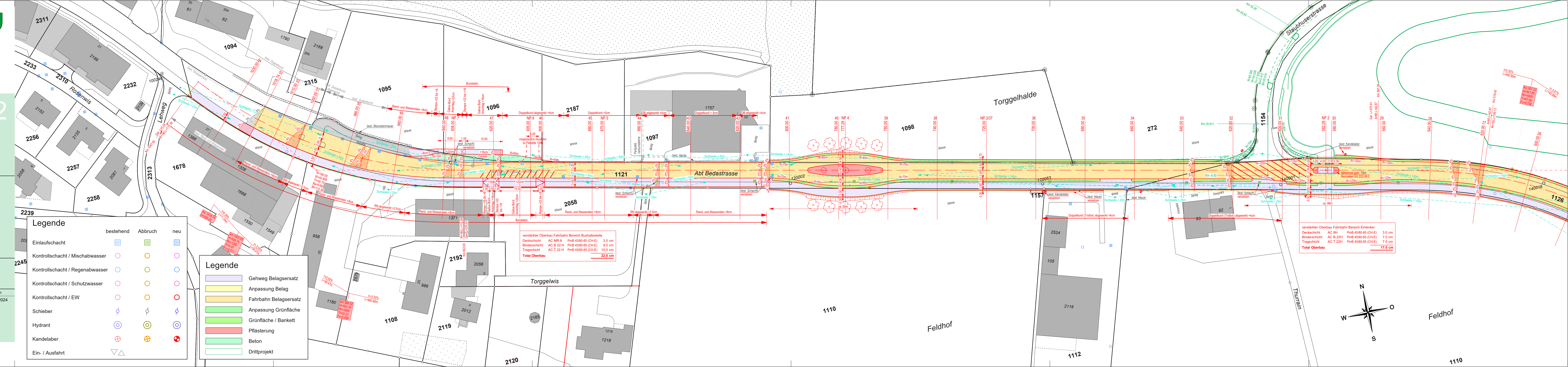


04-2



Legende

| | bestehend | Abbruch | neu |
|---------------------------------|-----------|---------|-----|
| Einlaufschacht | | | |
| Kontrollschacht / Mischabwasser | | | |
| Kontrollschacht / Regenabwasser | | | |
| Kontrollschacht / Schutzwasser | | | |
| Kontrollschacht / EW | | | |
| Schieber | | | |
| Hydrant | | | |
| Kandelaber | | | |
| Ein- / Ausfahrt | | | |

Legende

| | |
|--|----------------------|
| | Gehweg Belagersatz |
| | Anpassung Belag |
| | Fahrbahn Belagersatz |
| | Anpassung Grünfläche |
| | Grünfläche / Bankett |
| | Pflasterung |
| | Beton |
| | Drittprojekt |

verstärkter Oberbau Fahrbahn Bereich Bushaltestelle

| | | | |
|----------------------|-----------|---------------------|----------------|
| Deckschicht | AC MR 8 | PmB 45/80-65 (CH-E) | 3.0 cm |
| Binderschicht | AC B 22 H | PmB 45/80-65 (CH-E) | 9.0 cm |
| Tragschicht | AC T 22 H | PmB 45/80-65 (CH-E) | 10.0 cm |
| Total Oberbau | | | 22.0 cm |

verstärkter Oberbau Fahrbahn Bereich Einlenker

| | | | |
|----------------------|-----------|---------------------|----------------|
| Deckschicht | AC B 8 | PmB 45/80-65 (CH-E) | 3.0 cm |
| Binderschicht | AC B 22 H | PmB 45/80-65 (CH-E) | 7.0 cm |
| Tragschicht | AC T 22 H | PmB 45/80-65 (CH-E) | 7.0 cm |
| Total Oberbau | | | 17.0 cm |

