

BLS Netz AG

Netzentwicklung, Genfergasse 11, 3001 Bern

320 Spiez - Zweisimmen

Bahnhof Därstetten

Bestvariante

1:500

BLS Netz AG

Netzentwicklung

Planung

|        |                           |            |          |             |          |         |
|--------|---------------------------|------------|----------|-------------|----------|---------|
| Index: | Beschreibung:             | Datum:     | Plannr.: | Gezeichnet: | Geprüft: | Format: |
|        | Erstausgabe               | 18.02.2019 |          |             |          |         |
| A      | Diverse Anpassungen       | 06.05.2019 |          |             |          |         |
| B      | Trassierung nach IAV      | 17.06.2019 |          |             |          |         |
| C      | Ausarbeitung Bestvariante | 14.08.2019 |          |             |          |         |

CAD-Dat:

Legende:

Bestehende Anlagen

Parzellengrenze BLS Netz AG

Gebäude

Überdachung

Abbruch

Projektierte Anlagen

Gleisachse

Perronanlagen

Perrondach

Treppe, Rampe

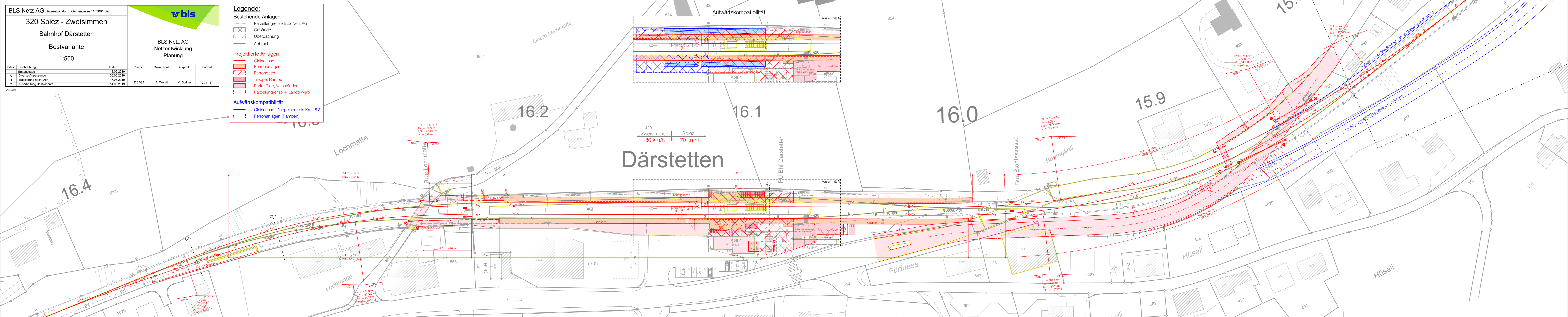
Park+Ride, Veloständer

Parzellengrenze + Landerwerb

Aufwärtskompatibilität

Gleisachse (Doppelspur bis Km 15.3)

Perronanlagen (Rampen)



# Därstetten

Zweisimmen | Spiez  
80 km/h | 70 km/h