

**LEGENDE**

**Situation**

- Wirkungsperimeter Bausteine 1, 2 und 4
- Projekt Strassenrand
- Projekt Gleis
- Projekt unterirdische Bauten
- Bestand
- Bestand Gleis
- Drittprojekt
- Abbruch / Rückbau / Entfernen / usw.
- hindernisfreie Fläche bei Haltestellen / Manövriervfläche bei Lift
- Reklametafel / Litfasssäule
- Bubenberg Denkmal
- Lift / Aufgang Passage / Warthalle
- Sitzbank (Hirschengraben)
- Absturzicherung ohne Bügel
- Haltestelleninfrastruktur
- Abfalleimer
- Sitzbank
- Veloständer
- Blende
- Baum projektiert
- Baum fällen
- Baum bestehend
- Guss-Baumrost Design Lateral

**Markierung**

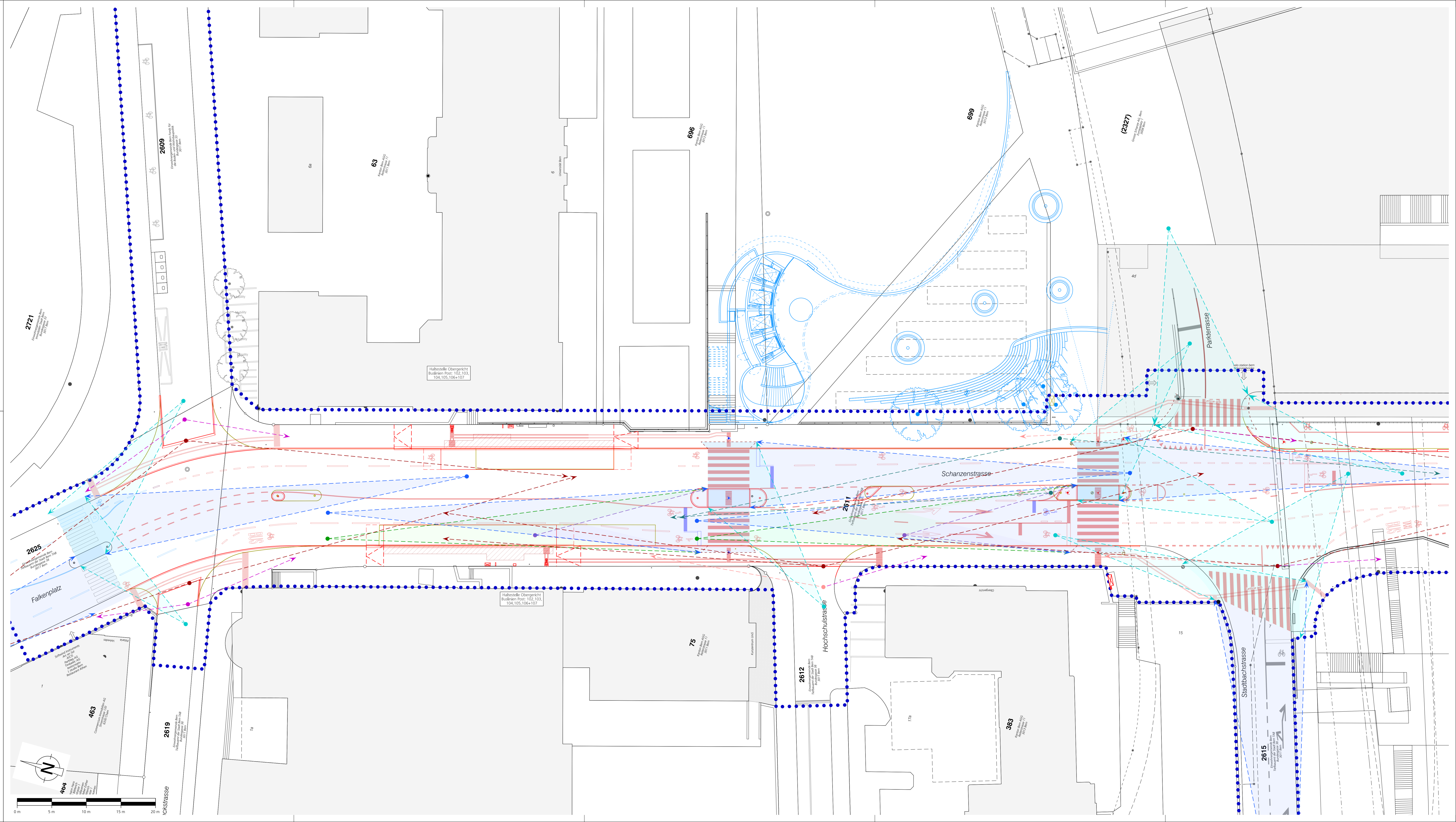
- Bestand Markierung
- Projekt Markierung
- Projekt Taktile Markierung
- Drittprojekt Markierung

**Knotensichtweiten (Beobachtungsdistanz 3.00 m)**

- Sichtweite 15 m (auf Gehweg)
- Sichtweite 25 m (auf Gehweg)
- Sichtweite 30 m
- Sichtweite 55 m (auf vortrittsberechtigter Strasse, 50 km/h)
- Sichtweite 55 m (Fahrradquerung, 55 km/h)

**Sichtweiten auf Fussgängerstreifen**

- Sichtweite 25 m
- Sichtweite 25 m (30 km/h Bus / Velo)
- Sichtweite 55 m (50 km/h)
- Sichtweite 55 m (50 km/h Velo)



ZBB Stadt Bern  
Verkehrsmassnahmen

Bauherrngemeinschaft ZBB5 c/o  
Stadt Bern  
Direktion für Tiefbau  
Verkehr und Stadtgrün  
Tiefbauamt

**Baustein**

1 2 3a 3b 4

**4-18**

**Überbauungsordnung** orientierender Inhalt

Blatt Nord Schanzenstrasse  
Situation mit Sichtweiten (50km/h) 1: 200

INGE "M 2016 +"

BSB + Partner  
Ingenieure und Planer  
bsb ingenta  
ingenieure + planer  
AEBI & VINCENT  
MAURUS SCHIFFERLI  
LANDSCHAFTSARCHITEKT

Index	Datum	Beschreibung / Änderung	gez.	gepr.	gen.
A	24.04.20	Entwurfphase	not	ach	mib
B	15.03.21	Vorbereitung AGR	not	ach	mib
B	05.04.23	Öffentliche Auflage	not	ach	mib

Stadtingenieur :  
Reto Zurbuchen  
Dateiname :  
lv\_miba000001\_auflage001\_Überrauungsplanung\_20230305\_111\_Lauf  
gedruckt :  
22-MAR-2023 14:11  
Format :  
60 x 126  
LV 03 □ LV 95 □

TAB Nr. 114 000      ING. Nr. 90629 / 411-1