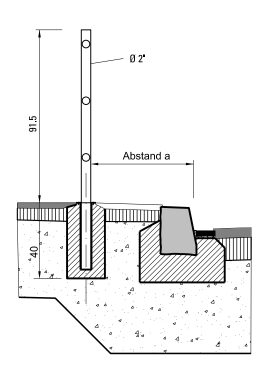
2 Strassenbau

2.8 Verkehrsbezogene Ausstattungen

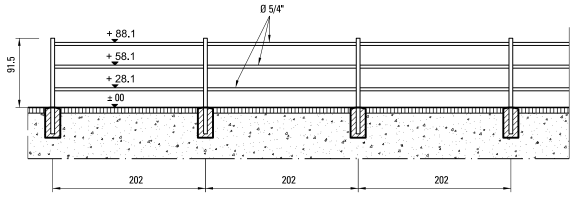
2.8.3 Schutzgeländer als Leitelement, kein Fallschutz, Fallhöhe kleiner 1.00m Massstab 1:10,1:20,1:50 (Masse in cm)

Geländer mit Stahlpfosten verzinkt Querschnitt Massstab 1 : 20



- Abstand zwischen Fahrbahnrand und Signalkante (lichte Breite)
- Regelfall: Die lichte Breite ist auf einer Breite von 0.50m freizuhalten.
 (Strassengesetz SG Art. 83, Abs. 3)
- in Sonderfällen min. 0.30m
 (Signalisationsverordnung SSV Art.103, Abs. 4)

Längsschnitt Massstab 1:50



- Betonfundamente 25/25/40 mit einbetonierter Hülse, gemäss Normalie 2.8.2
- Geländer feuerverzinkt
- Das Geländer inkl. Fundament kann gegen Bezugschein/Auftrag und Verrechnung bei Tiefbau Stadt Bern, Signalisation, bezogen werden

Hinweis:

Gemäss Norm VSS 40 568 - Passive Sicherheit im Strassenraum, Geländer

Im Hinblick auf die Ertastbarkeit für Sehbehinderte sind Geländer ohne Füllungen auf Borden mit einer Höhe von min. 3 cm anzuordnen oder sie haben ein Längselement (Traverse) in einer Höhe von max 30 cm über dem Boden aufzuweisen