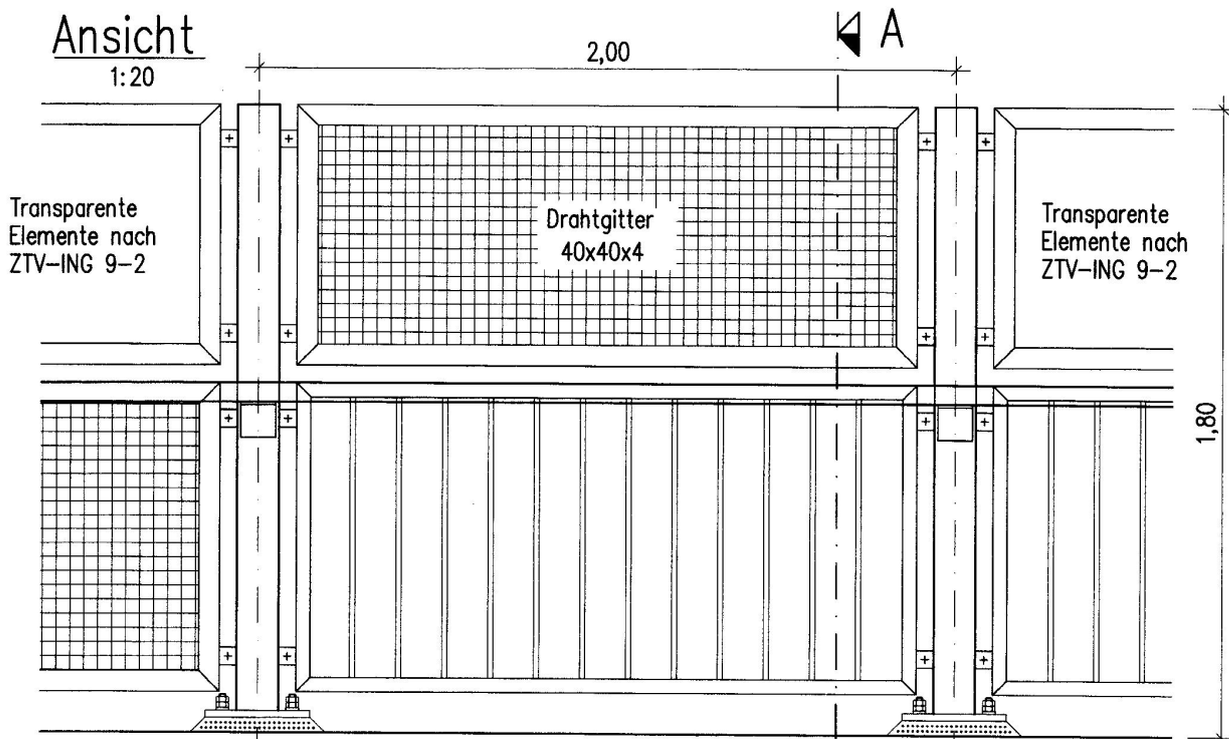


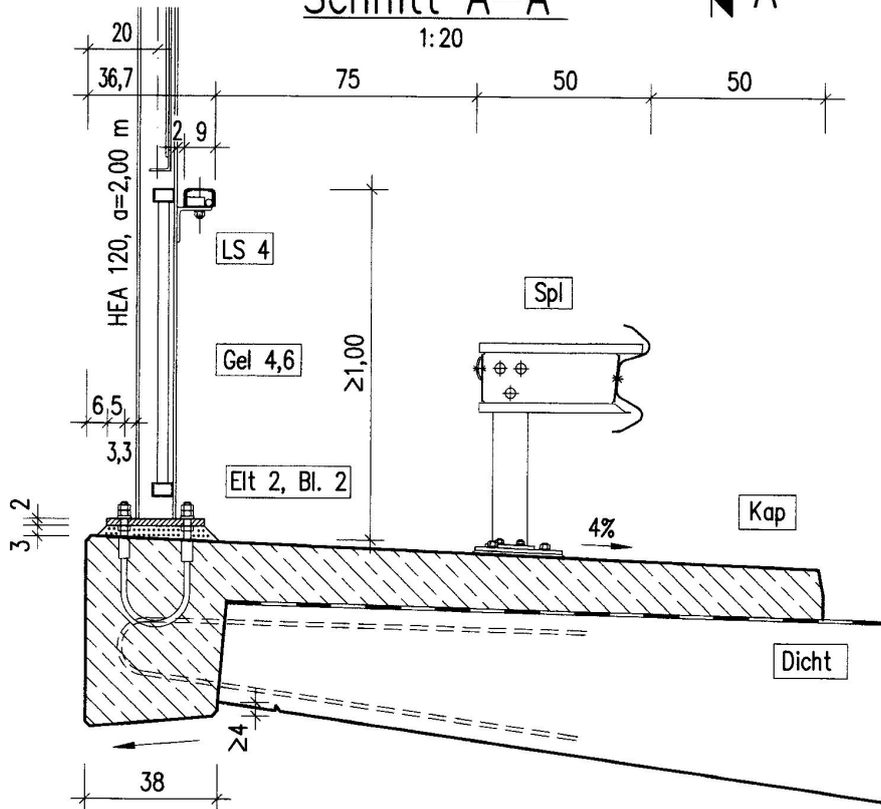
Ansicht

1:20



Schnitt A-A

1:20



Anwendungsbereich: Absturzsicherung (Uebersteigbehinderung) fuer getrennte Ueberbauten bei verbreitertem Mittelstreifen mit Gesimsabstand $\geq 2,50$ m.

Pfosten lotrecht einbauen.

Werkstoffe: Stahlteile aus S 235 JR. Gewindehuesen, Gewindestangen, Muttern u. Scheiben aus nicht rostendem Stahl, Stahlsorte A4 bzw. A5, Werkstoff-Nr. 1.4401 bzw. 1.4571.

Drahtgitter nach [Gel 6]. Fuellstaebe nach [Gel 4], transparente Elemente nach ZTV-ING 9-2. Pfosten, Pfostenanschluss und Pfostenverankerung nach [Elt 2, Blatt 2].

Korrosionsschutz: Nach ZTV-ING 4-3. Erforderliche Langloecher vor dem Verzinken fertigen.

Bundesministerium fuer Verkehr,
Bau- und Wohnungswesen
Abteilung Strassenbau, Strassenverkehr

Vertikale
Absturzsicherung
(Elemente)

Richtzeichnung

Gel 16

Dez. 2004