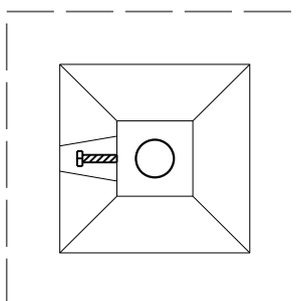


Normalien

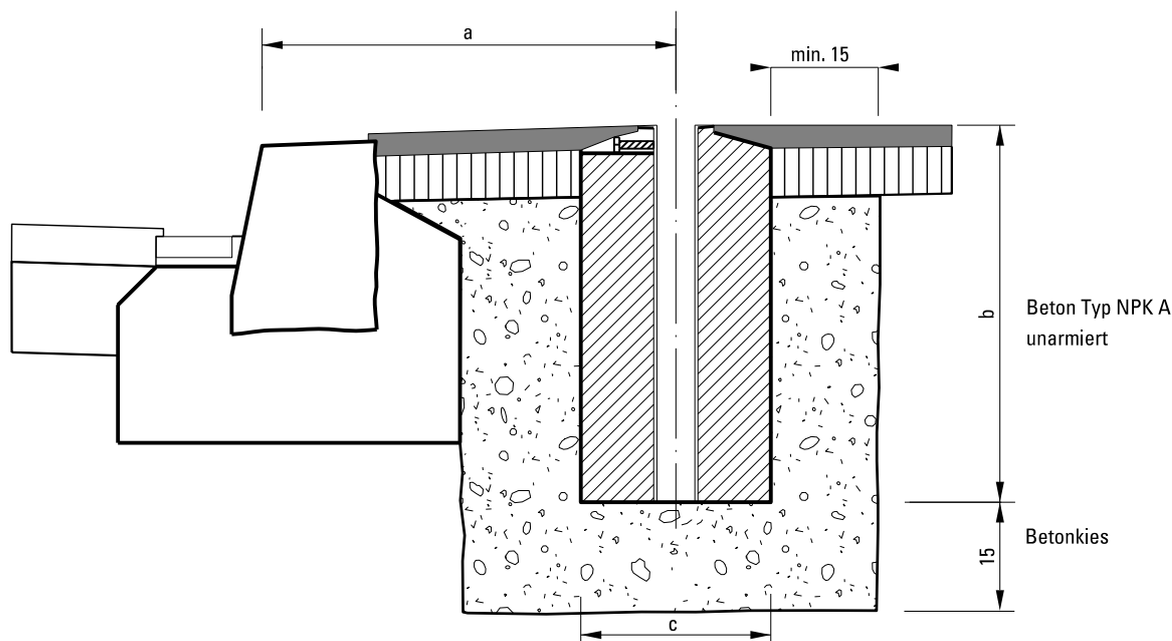
2 Strassenbau
2.8 Verkehrsbezogene Ausstattungen

2.8.2 Betonfundamente für Standrohr 2" und 3"
Massstab 1 : 10 (Masse in cm)

Grundriss



Schnitt A - A



	a	b	c
Standrohr 2" **	*	40	25
Standrohr 2"	*	50	25
Standrohr 3" ***	*	60	30

2" Sockel	25x25x50 cm	70 Kg
2" Sockel	25x25x40 cm	52 Kg
3" Sockel	30x30x60 cm	118 Kg

* Nach Absprache mit Tiefbau Stadt Bern.

Das Fundament kann gegen Auftrag und Verrechnung bei Tiefbau Stadt Bern, Signalisation, bezogen werden.

** Anwendung für Pfosten (PoleCone) und Geländer

*** Bei Signalformat ab 90x70 cm muss ein 3" Standrohr/Fundament verwendet werden.