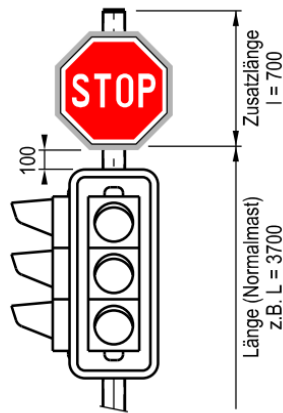




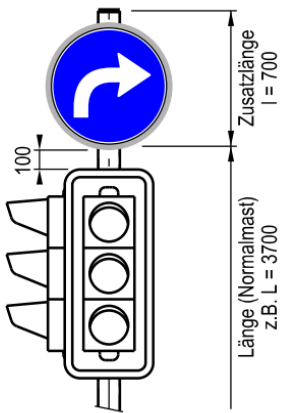
Lichtsignalanlagen	Referenz:
Signalgeber	7.10-21
Anordnung Signalgeber und Mastlänge	

Beispiele für Signalgeber ø200

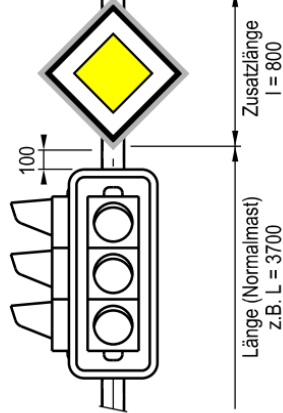
Vortrittssignal (Stop),
Normalformat mit Rahmen



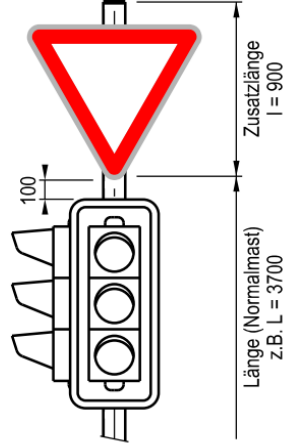
Vorschriftssignal (rund),
Normalformat mit Rahmen



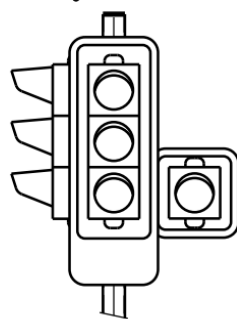
Vortrittssignal (Hauptstrasse),
Normalformat mit Rahmen



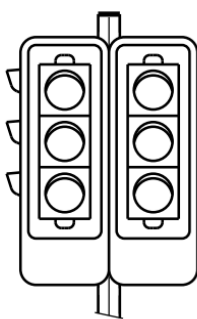
Vortrittssignal (Kein Vortritt),
Normalformat mit Rahmen



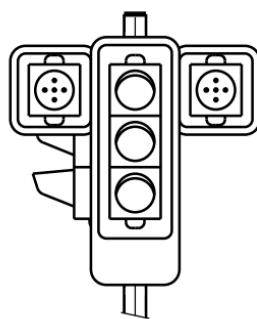
Alle grünen Kammern
und gelben Kammern (von WB)
auf gleicher Höhe



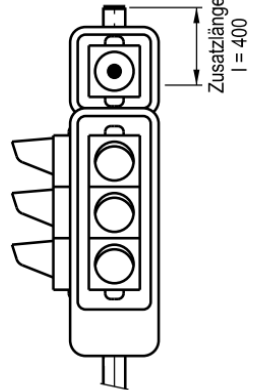
Anordnung zweier
MIV-Signalgeber
nebeneinander



Anordnung 5-Punkte-Signale
i.d.R. Rechts (für geradeaus/rechts-abbiegend)
oder Links (für links-abbiegend)
auf Höhe der roten Kammer



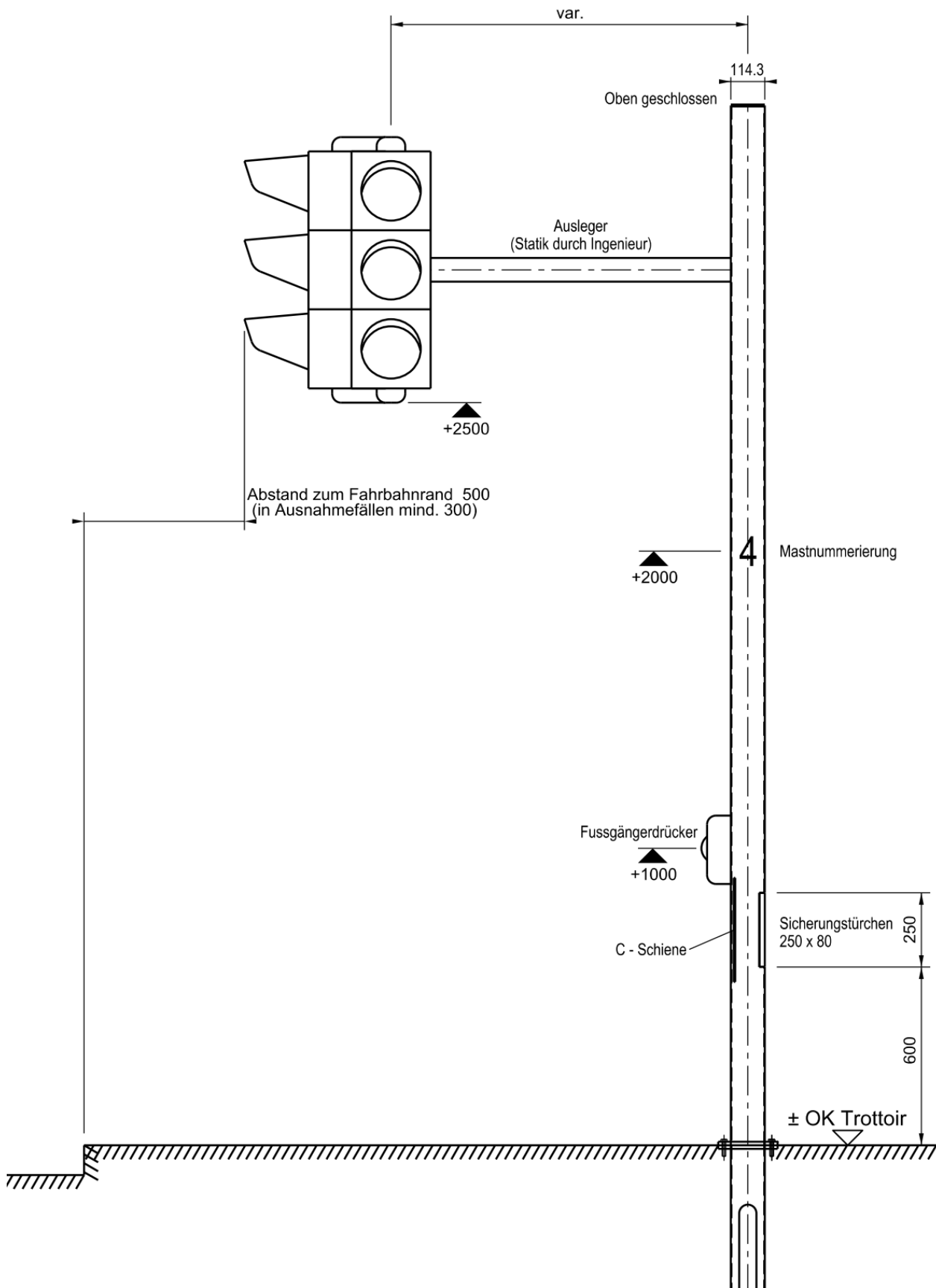
Anordnung Quittirungs-Signale
i.d.R. oberhalb MIV Signalgeber



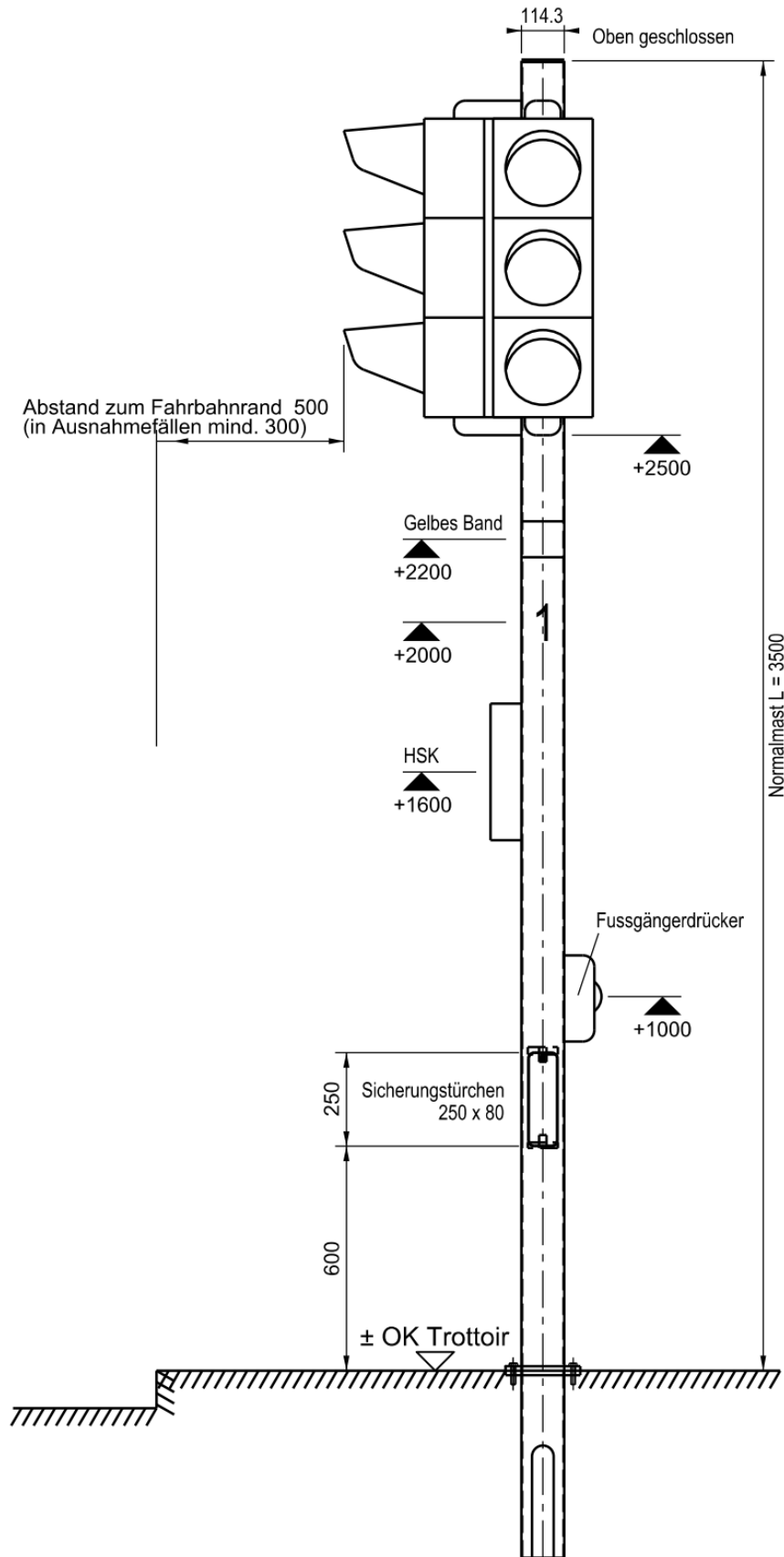
Mastlängen ab OK Boden

	ø 200	ø 300
Signalgeber ohne KB	3500	3800
Signalgeber mit KB	3700	4100
Signalgeber mit KB + ZT	3900	4400
Zusatzlänge Stopp / Abbiegegebot	+ 700	
Zusatzlänge Hauptstrasse	+ 800	
Zusatzlänge Kein Vortritt	+ 900	

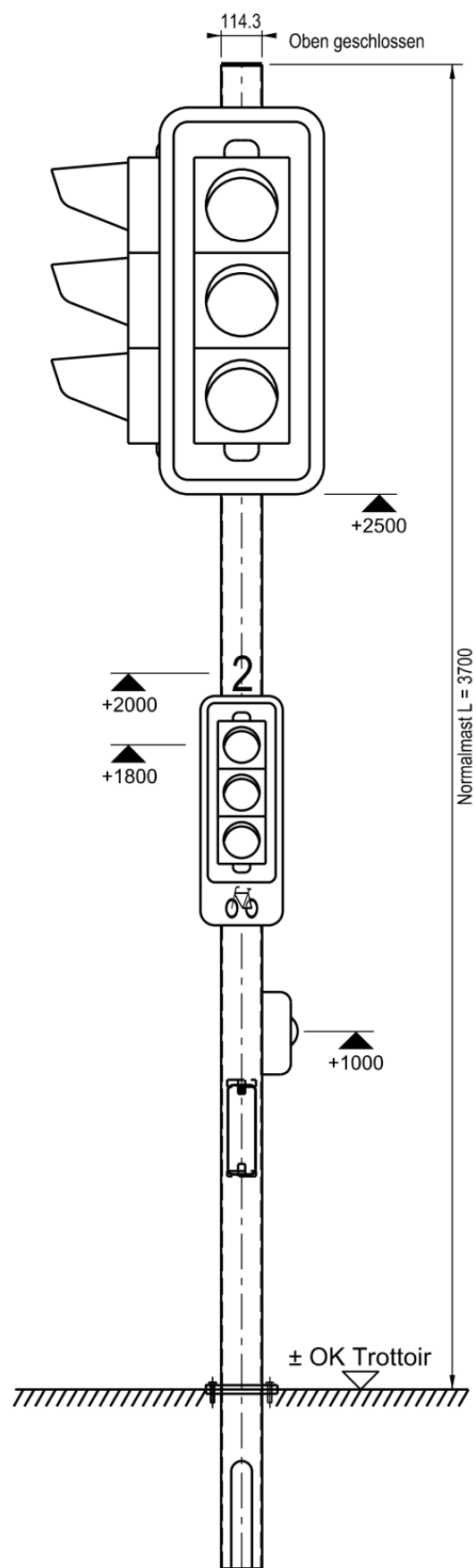
Signalgeber an Ausleger



Signalgeber



Signalgeber mit Kontrastblende



Signalgeber mit Kontrastblende und Zusatztafel

