



LSA 507

LSA 586

LED - Signalgeber 40V, 7W

*) Peitsche an Mast 3 um 1,2 m gekürzt

#) Signalgeber 3b, 5, 41, 42 und 43 mit Doppel - LED
(IV:Leuchtfeld Rot und Gelb)
(Straba:Leuchtfeld gesperrt)

- 1) Detektorumsetzung im Netzgerät LSA 508
- 2) Detektorumsetzung im Netzgerät LSA 507
- 3) Detektorumsetzung im Netzgerät LSA 586

Peitsche an Mast 3 um 1,2m gekürzt	Mü.	07.03.17	06.03.17
Änderung	gez.	Datum	gültig

	STADT MANNHEIM ²			Signallageplan
	Fachbereich Tiefbau 68.2.4 Verkehrssignaltechnik			

Planung	Bearbeitet	27.01.15	Rudolf	Inbetriebnahmedatum
	Gezeichnet	27.01.15	Merkel	28.04.2016
Bau	Bearbeitet	19.05.16	Schmidt	Übereinstimmung mit der Örtlichkeit geprüft
	Gezeichnet	19.05.16	Müller	
	Geprüft	31.03.17	Kurz	Maßstab M 1:500