

A 47

Legende

Signalmast mit Ausleger \neg

00 Signalmast mit Nummer

② Blindensignalgeber auf Anforderung

② Blindensignalgeber

O LS Leuchtsäule

O VLS Verkehrsleitsäule

FG-Signalgeber 2-feldig mit FG/Rad-Symbolik

Kfz-Signalgeber 3-feldig

Kfz-Signalgeber 3-feldig mit Pfeilsymbolik

(5) Signalgruppenbezeichnung

D12 Induktionsschleife

 \boxtimes Stg = Steuergerät

MP = Meldepunkt

→ ST Schlüsseltaster

Anforderungstaster für Blinde

-K Anforderungstaster für Blinde + Vibration

Anforderungstaster FG + Blinde

* Anforderungstaster FG + Blinde + Vibration

 \rightarrow Anforderungstaster FG + Vibration

	\	
Seeheimer S	traße /	Ringstraße

Nr. 306

Nr. 301

Nr. 205

Nr. 206

Nr. 224-50

Nr. 205 beleuchtet

 ∇

FG-Signalgeber 2-feldig

ÖV = Signalgeber Q = Quittungssignal

FG - bli.

 \boxtimes

Anforderungstaster FG

Sign grup	ıal- pe	FV11 FV8 FV5 FV2	FV9		ÖV55 ÖV51					FG41 FG38 FG35 FG32				Q56 Q51
	ROT GELB GRÜN						Ø 300	\Box	ROT GRÜN		ROT GRÜN ROT GRÜN	GELB	Ø 300	WEISS
		LED	Ø 300 LED		LED	LED		+ takti. Signal		LED				LED

ı	Nr.	Änderung	Datum	Name	ı
	1.	LED Signale eingebaut 5.07.2012	13.07.2012	Ha / HW	l
	2.	Videodetektion ergänzt	13.03.2018	Ha / HW	l
	3.	Meldepunkter ergänzt und bez. geändert, Video erfassung endfert, schleifen bezeichnug geändert.	29.05.2018	Eil / HW	Ļ
	4.	+Q51,+Q56 und FG ergänzt	31.07.2018	Ha / HW	٦
	5.	Anlage am 2.8.2018 in Betrieb genommen	06.08.2018	Ha / HW	l
					G
ı					ı

<u>#</u>		enschaftsstadt Darmstadt raßenverkehrs- und Tiefbauamt					
	Seeheimer Straße / Ringstraße						
Stichwort LSA	A 47	M = 1:500	30.09.2008				
Genehmigt		geändert	13.08.2012				
		geändert					
Geprüft Har	tmann	Entworfen	Gezeichnet Machat / Wecker				

K:\Autocad_Daten\66_3\66_3_S3\Projekte\LSA\A_47\DA_A_47_L5.dwg // 2018.08.06 Wecker