

② Blindensignalgeber auf Anforderung

② Blindensignalgeber

O LS Leuchtsäule

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

FG\R-Signalgeber 2-feldig

Kfz-Signalgeber 3-feldig

Kfz-Signalgeber 3-feldig mit Pfeilsymbolik

ÖV = Signalgeber Q = Quittungssignal

FG - bli.

Induktionsschleife

Stg = Steuergerät

MP = Meldepunkt

 \dashv st Schlüsseltaster

Anforderungstaster für Blinde

Anforderungstaster für Blinde + Vibration

Anforderungstaster FG + Blinde

Anforderungstaster FG + Blinde + Vibration

Anforderungstaster FG + Vibration

Anforderungstaster FG

TK Teilknoten

	Sign grup		FV5 FV4			ÖV57			35 BS/		FG35 FG34						
		ROT GELB GRÜN			100		\$ 8 8	Ø 300		ROT GRÜN		ROT GRÜN ROT GRÜN		GELB	Ø 300	/ fred Ø 300	WEISS
l			LED			LED			+ takti. Signal		LED		LED				

Nr.	Ānderung	Datum	Name	۱. ا	h.
1.	Peitschenmast eingebaut	23.04.2008	Hartmann	#	ļ
				Stich	woi F
				Genel	
				Guici	
				Geprü	ft
				Обрга	
				l I	

	<u>#</u>	Wissenschaftsstadt Darmstadt Straßenverkehrs- und Tiefbauamt							
		Zeughausstraße / Karolinenplatz / Friedensplatz							
	Stichwort FSA	A 31	M= 1:500	Datum 06.07.2007					
ı	Genehmigt		geändert						
			geändert						
	Geprüft		Entworfen	Gezelchnet					
	Hai	tmann		Machat					