

K:\Autocad Daten\66_3\66_3_S3\Projekte\LSAA_33\DA A 33 LS.dwg || 19.07.2013 Edelmann || 09.09.14 Machat || 19.04.2017 Machat



A 33

Dieburger Straße / Pützerstraße / Heinheimer Straße

Legende

- Signalmast mit Ausleger
- Signalmast mit Nummer
- Blindensignalgeber auf Anforderung
- Blindensignalgeber
- LS Leuchtsäule
- VLS Verkehrsleitsäule
- FG-Signalgeber 2-feldig mit FG/Rad-Symbolik
- FG-Signalgeber 2-feldig
- Kfz-Signalgeber 3-feldig
- Kfz-Signalgeber 3-feldig mit Pfeilsymbolik
- ÖV = Signalgeber
- Q = Quittungssignal
- FG - bli.
- Signalgruppenbezeichnung
- Induktionsschleife
- Stg = Steuergerät
- MP = Meldepunkt
- Anforderungstaster für Blinde
- Anforderungstaster für Blinde + Vibration
- Vibration
- Anforderungstaster FG + Blinde
- Anforderungstaster FG + Blinde + Vibration
- Anforderungstaster FG + Vibration
- Anforderungstaster FG
- Nr. 306
- Nr. 205
- Video-Erfassungsfeld
- Video-Detektor

Signalgruppe	FV11							BA FG41									Q4
	FV8							BA FG38		FG38							Q3
	FV5	FV12						BA FG35		FG35							Q2
	FV2	FV6		FV1			Dgn13	BA FG32		FG32		FG41					Q1
ROT								akust. Freigabe				ROT					
												GRÜN					
												ROT					
GELB												GRÜN					
GRÜN												GRÜN					
	LED	LED		LED			LED				LED						LED

Nr.	Änderung	Datum	Name
1.	Zurücksetzen Haltelinie Linksabbiger FV 8	04.03.2013	Ha / Gre
2.	Videodetektor 1 montiert	18.03.2013	Ha / Gre
3.	Planung Umbau in April 2014	10.01.2014	Ha / Ma
4.	MP ergänzt und angepasst	04.02.2014	Ha / Ma
5.	Video-Detektoren und -Erfassungsfelder ergänzt	24.04.2014	Ha / Ma
6.	MP Entfernungen ergänzt.	19.04.2017	Ma / Ma

Wissenschaftsstadt Darmstadt Straßenverkehrs- und Tiefbauamt		
Dieburger Straße / Pützerstraße / Heinheimer Straße		
Stichwort LSA A 33	M = 1:500	Datum 14.01.2009
Genehmigt	geändert	
Geprüft Hartmann	Entworfen	Gezeichnet Machat