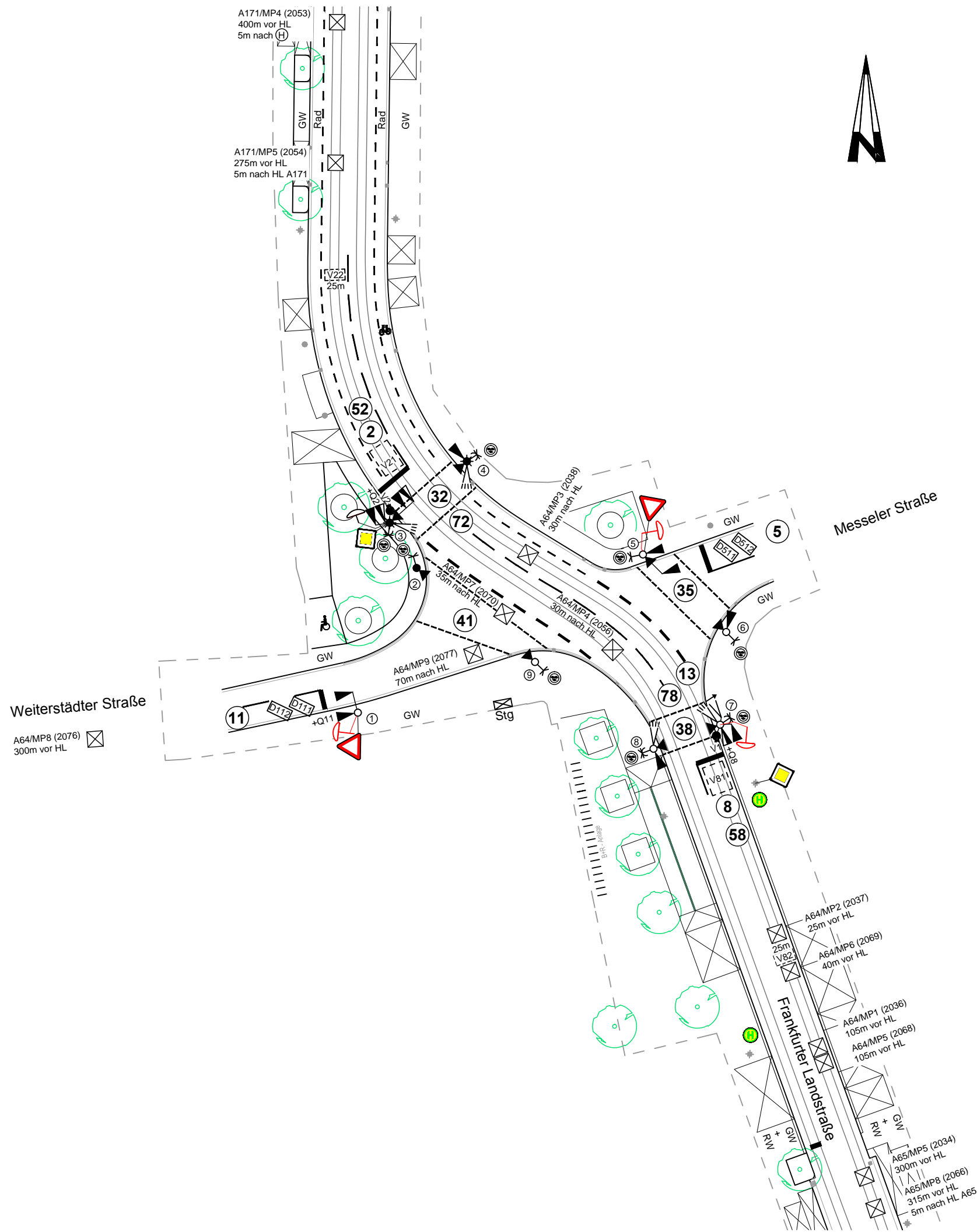


K:\Autocad_Daten\66_3\66_3_S3\Projekte_LSAVA_64+KaDA_A_64_L2.dwg // 11.07.2017 Machat.2017



Legende

- Signalmast mit Ausleger
- Signalmast mit Nummer
- Fahrleitungsmast
- Fahrleitungen / Lampenmast
- Blindensignalgeber auf Anforderung
- Blindensignalgeber
- Leuchtsäule
- 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
- Video-Erfassungsfeld
- Video-Detektor
- Stg = Steuergerät
- MP = Meldepunkt
- Schlüsseltaster
- Anforderungstaster für Blinde
- Nr. 306
- Nr. 205
- TRIXI - Spiegel (in Planung)
- Anforderungstaster für Blinde + Vibration
- Vibration
- Anforderungstaster FG + Blinde
- Anforderungstaster FG + Blinde + Vibration
- Anforderungstaster FG + Vibration
- Anforderungstaster FG

Signalgruppe	FV11										BA FG41									
	FV8										BA FG38									
	FV5										BA FG35									
	FV2										BA FG32									
ROT											akust. Freigabe									
											Ø 300									
											ROT									
											GRÜN									
GELB											Ø 300									
											ROT									
											GRÜN									
											GELB									
GRÜN											Ø 300									
											Ø 300									
											LED									
											LED									

Nr.	Änderung	Datum	Name
1.	Signalmaste und Fahrleitungsmaste getrennt	16.02.2011	Hartmann
2.	MP-Eintragungen	10.05.2011	Machat
3.	Trixi Spiegel	15.06.2011	Wecker
4.	Erstinbetriebnahme	27.07.2011	Wecker
5.	Änderung Lageplan MP6 und MP9	14.06.2017	Wecker
6.	Änderung der Meldepunktlagen MP6 und MP9 wurden übernommen.	11.07.2017	Ha/Ma

Wissenschaftsstadt Darmstadt		
Straßenverkehrs- und Tiefbauamt		
Frankfurter Landstraße / Weiterstädter Straße / Messeler Straße		
Stichwort	LSA A 64	Datum 03.02.2010
Geändert	geändert	26.05.2011
Geprüft	Entworfen	Gezeichnet
Hartmann		Machat / Wecker