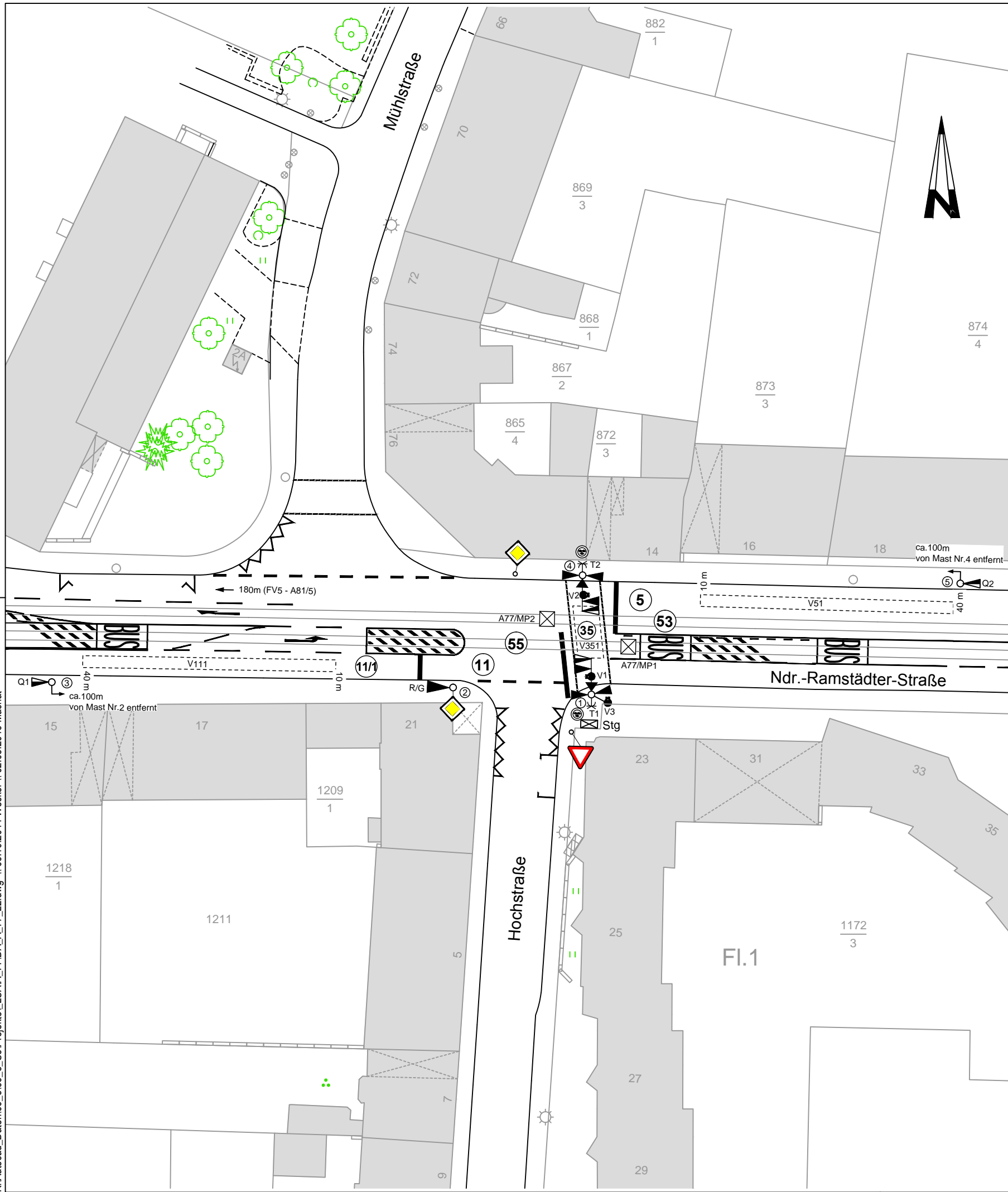


K:\Autocad_Daten\66_3\66_3_S3\Projekte\LSAA_A_77_L2.dwg \ 06.10.2014 Wecker \ 02.03.2016 Machat



A 77

Nieder-Ramstädter-Straße / Hochstraße

Legende

- Signalmast mit Ausleger
- Signalmast mit Nummer
- Blindensignalgeber auf Anforderung
- Blindensignalgeber
- LS Leuchtsäule
- VLS Verkehrslightsäule
- 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
- D12 Induktionsschleife
- Stg = Steuergerät
- MP = Meldepunkt
- ST Schlüsseltaster
- Anforderungstaster für Blinde
- Anforderungstaster für Blinde + Vibration
- Vibration
- Anforderungstaster FG + Blinde
- Anforderungstaster FG + Blinde + Vibration
- Anforderungstaster FG + Vibration
- Anforderungstaster FG

Nr. 306Nr. 205Video-ErfassungsfeldV1 Video-Detektor

Signalgruppe																			
		FV11					ÖV55					FG35					Q2		
		FV5	FV11/1					ÖV53									Q1		
	ROT																		
	GELB																		
	GRÜN																		
Alle LED			Ø 300																

Nr.	Änderung	Datum	Name
1.	Planung Umbau November 2014	13.03.2014	Wecker
2.	Umbau erfolgte am 28.10.2013	06.10.2014	Hal-HW

	Wissenschaftsstadt Darmstadt		
	Straßenverkehrs- und Tiefbauamt		
Nieder-Ramstädter-Straße / Hochstraße			
Stichwort	LSA A 77	M = 1:500	Datum 23.02.2011
Genehmigt	geändert		
	geändert		
Geprüft	Hartmann	Entworfen	Gezeichnet Wecker