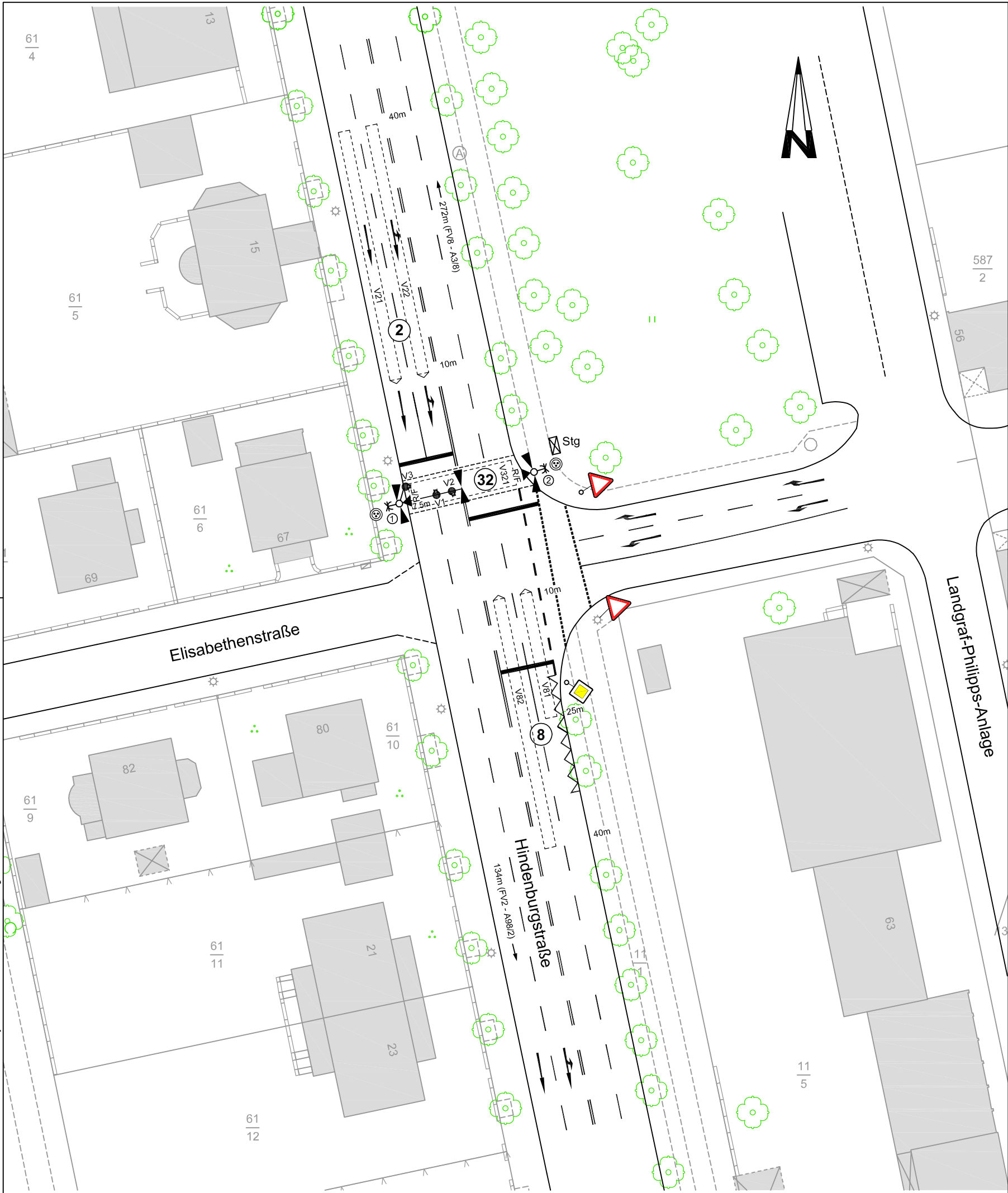


K:\Autocad\_Daten\66\_3166\_3\_S3\Projekt\LSA A\_99\_L3.dwg // 17.11.2016 Wecker



# A 99

## Hindenburgstraße/ Elisabethenstraße

### 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
- ST Schlüsseltaster
- Anforderungstaster für Blinde
- Anforderungstaster für Blinde + Vibration
- Vibration
- Anforderungstaster FG + Blinde
- Anforderungstaster FG + Blinde + Vibration
- Anforderungstaster FG + Vibration
- Anforderungstaster FG

- Nr. 306
- Nr. 205

- V21 Video-Erfassungsfeld
- V1 Video-Detektor

Signalgruppe																
	FV8								FG32							
	FV2															
ROT	◯	◯	◯	◯	◯	◯	◯	akust. Freigabe	◯	◯	◯	◯	◯	◯	◯	◯
GELB	◯	◯	◯	◯	◯	◯	◯	Ø 300	◯	◯	◯	◯	◯	◯	◯	◯
GRÜN	◯	◯	◯	◯	◯	◯	◯	Ø 300	◯	◯	◯	◯	◯	◯	◯	◯
LED																

Nr.	Änderung	Datum	Name
1.	Video -Detektor und Blindenakustik ergänzt	10.02.16	Ha 1 HW
2.	Umbau erfolgte am 23.8.2016	17.11.2016	Ha 1 HW

Wissenschaftsstadt Darmstadt Straßenverkehrs- und Tiefbauamt		
Hindenburgstraße / Elisabethenstraße		
Schwert FSA A 99	M = 1:500	Datum 25.02.2016
Genehmigt	geändert	
	geändert	
Geprüft Hartmann	Entworfen	Gezeichnet Wecker