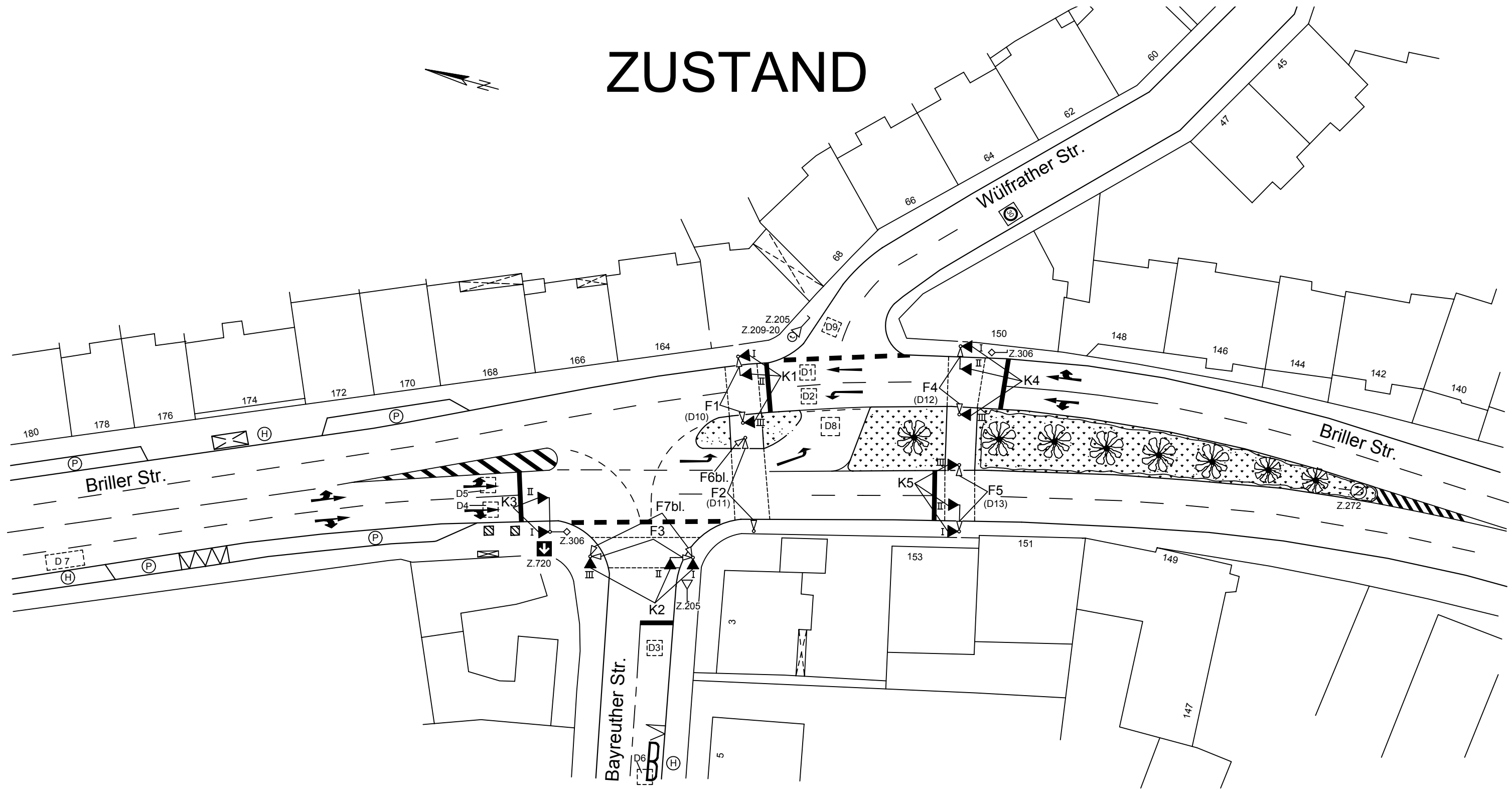


ZUSTAND



SINNBILDER					DETEKTOREN UND TASTEN								ÖPNV ANFO		BESONDERHEITEN		STADT WUPPERTAL DER OBERBÜRGERMEISTER							
SG	I	II	III	IV	Bez.	SG	Bem.	Bez.	SG	Bem.	Bez.	SG	Bem.	Ri.	SG			RESSORT 104 STRASSEN UND VERKEHR ABTEILUNG 104.3 STRASSENVERKEHRSTECHNIK TEAM 104.31 VERKEHRSTEUERUNG						
K 1	A	—	C	—	D 1	K 1	2	D 13	F 5		D 25			1	K2(H)	Messwert			LAGEPLAN DER LZA Briller Str. / Bayreuther Str.					
K 2	A	—	C	—	D 2	K 1	2	D 14			D 26			2	K3(H) / K5	Rotlicht								
K 3	A	—	B	—	D 3	K 2	2	D 15			D 27			3	K3(H)	Blindenakustik	F 4, F 5							
K 4	A	—	C	—	D 4	K 3	2	D 16			D 28			4	K4 / K1									
K 5	A	—	C	—	D 5	K 3	2	D 17			D 29			5	K2(H) / K5									
					D 6	K 2	19	D 18			D 30			6										
					D 7	K 3	58	D 19			D 31			7										
					D 8	LAB		D 20			D 32			8										
					D 9	K 1	10	D 21			D 33			9										
					D 10	F 1		D 22			D 34			10										
					D 11	F 2		D 23			D 35			11										
					D 12	F 4		D 24			D 36			12										
					1) Signal D = 300 mm 2) Rotsignal D = 300 mm 3) Signalgeber mit Sichtblende 4) Doppelreflektor im Rotsignal				5) 1-begriffig Gelb-Blinken 6) 2-begriffig Gelb und Grün 7) 2-begriffig Rot und Gelb 8) 2-begriffig Gelb-Blinken u. Grün				☒ : Infrarot-Detektor ☒ : Videosystem ☒ : Radar-Detektor		VIB : Vibrationstasten ☒ : Schleifendetektion ○ : Detektionsfeld		Ersatz für Plan Nr.: 265 vom: 22.09.00		Maßstab: 1 : 500 5m					
													AL 104.3: Blöser		TL 104.31: Burmeister		bearbeitet: Steinhoff		erstellt: Büdicker		Datum: 28.04.2004 UM vom: 03.09.2001 LÜ vom: 03.09.2001 Gerätetyp : VSA 7800			
																	LZA - Nr.: 265							