


- Die Symbole für Elektroanlagen sind sowohl im "Schemaplan Kabelrohranlage" wie auch im "Koordinationsplan Kabelrohranlagen" zu verwenden.
Die Beschriftung der Details erfolgt nur im "Schemaplan Kabelrohranlage"

	Symbole	Bezeichnung	Bauteil	Normal Nr.
Rohrleitungen			Darstellung der Kabelrohranlage Koordinationsplan Kabelrohranlagen Kabelrohranlage Kreisel-/Betonkreisel Verlegearten für Kabelrohre	805 806 807 811, 812
Anschlüsse		AD	Anschlussrohr für Detektor	816
			Fahrzeug - Detektor im Belag eingefräst	-
		ABV	Anschlussrohr für Beleuchtungsmast mit LSA (1x PE60, 1x PE120 - die PE-Rohre sind mit KRF auszustatten)	818
			Schacht mit Anschluss 100/150mm an Strassenentwässerung	-
Schächte		Kg	Rund DN 1000/600mm	820
		A	Rund DN 600mm	821
		Kk	Rund DN 800/600mm	822
		E	Rund DN 500mm	823
		P	Rund DN 600mm	824
		Z	Eckig 900/900mm	825
		M	Eckig 1500/900mm	826
Fundamente		FB	Kandelaber, LPH bis 12m	831
		FB 14	Kandelaber, LPH 12 bis 14m	832
		Flansch	Signalmast	-
		S/...	Signalmast	833
		FW.../...	Winkelmast	834
		FS.../...	Signalbrücke	835
		ST/...	Steuergerät	836
		ST/...	Steuergerät mit Chromstahlschacht (Normalie für LSA B.5.1)	-
		VK	Verteilkabine	-
		IP	Inselpfosten	837
(... = Typenbezeichnung)				

 Kanton Zürich Baudirektion Tiefbauamt	NORMALIEN FUER STAATSSTRASSEN	801
	SYMBOLE	
	11.20	