

Elemente			Signalkabel						Netzzuleitung							
Nr.	Pos	Bezeichnung	Strecke Nr.	Name	Kabeltyp	vorläufige Länge	Start	Ende	Pos	Nr.	Strom-kreis	Kabeltyp	Leistung	vorläufige Länge	Start	Ende
1	A1	Übersichtsanzeiger 1	1	D1-4	Datenkabel Kat. 7	30	A2	A1	A1	7	SK30-3	NY-Y-J 3x6	900	23	A2	A1
2	A2	Bussteiganzeiger	1	D1-3	Datenkabel Kat. 7	46	A3	A2	A2	7	SK30-2	NY-Y-J 3x6	375	67	A6	A2
3	A3	Bussteiganzeiger	1	D1-2	Datenkabel Kat. 7	26	A4	A3	A3	8	SK31-4	NY-Y-J 3x6	375	27	A4	A3
4	A4	Übersichtsanzeiger 2	1	D1-1	Datenkabel Kat. 7	23	A5	A4	A4	8	SK31-3	NY-Y-J 3x6	900	23	A5	A4
5	A5	Bussteiganzeiger	6	L1	LWL	88	NV	A5	A5	8	SK31-2	NY-Y-J 3x6	375	37	A7	A5
6	A6	Bussteiganzeiger	7	L2	LWL	70	NV	A6	A6	7	SK30-1	NY-Y-J 3x6	375	70	UV	A6
7	A7	Bussteiganzeiger	8	L3	LWL	68	NV	A7	A7	8	SK31-1	NY-Y-J 3x6	375	68	UV	A7
8	A8	Bussteiganzeiger Dach	2	D2-1	Datenkabel Kat. 7	35	NV	A8	A8	2	SK14-1	NY-Y-J 3x6	375	33	UV	A8
9	A9	Bussteiganzeiger Dach	2	D2-2	Datenkabel Kat. 7	55	A8	A9	A9	2	SK14-2	NY-Y-J 3x6	375	20	A8	A9
10	A10	Bussteiganzeiger Dach	2	D2-3	Datenkabel Kat. 7	56	A9	A10	A10	2	SK14-3	NY-Y-J 3x6	375	56	A9	A10
11	A11	Bussteiganzeiger Dach	2	D2-4	Datenkabel Kat. 7	44	A10	A11	A11	2	SK14-4	NY-Y-J 3x6	375	44	A10	A11
12	A12	Übersichtsanzeiger3	3	D3	Datenkabel Kat. 7	42	NV	A12	A12	1	SK13	NY-Y-J 3x2,5	900	42	UV	A12
13	A13	Große Vitrine 1	4	D4	Datenkabel Kat. 7	60	NV	A13	A13	11	SK34-1	NY-Y-J 3x4	750	60	UV	A13
14	A14	Große Vitrine 2	5	D5	Datenkabel Kat. 7	75	NV	A14	A14	11	SK34-2	NY-Y-J 3x4	750	55	UV	A14
15	K1	Kamera 1	9	L4	LWL	44	NV	K1	K1	12	SK35-1	NY-Y-J 3x2,5	25	44	UV	K1
16	K2	Kamera 2	10	L5	LWL	88	NV	K2	K2	13	SK35-2	NY-Y-J 3x2,5	25	88	UV	K2
17	K3	Kamera 3	11	L6	LWL	72	NV	K3	K3	13	SK35-3	NY-Y-J 3x2,5	25	72	UV	K3
18	K4	Kamera 4	12	L7	LWL	99	NV	K4	K4	14	SK36-1	NY-Y-J 3x2,5	25	99	UV	K4
19	K5	Kamera 5	13	L8	LWL	116	NV	K5	K5	15	SK36-2	NY-Y-J 3x2,5	25	116	UV	K5
20	K6	Kamera 6	14	L9	LWL	134	NV	K6	K6	16	SK36-3	NY-Y-J 3x2,5	25	134	UV	K6
21	FGU1	Fahrgastunterstand (FGU)			-				FGU1	4	SK27-2	NY-Y-J 3x2,5	75	16	FGU2	FGU1
22	FGU2	Fahrgastunterstand (FGU)			-				FGU2	4	SK27-1	NY-Y-J 3x2,5	75	81	UV	FGU1
23	FGU3	Fahrgastunterstand (FGU)			-				FGU3	5	SK28-1	NY-Y-J 3x6	75	76	UV	FGU3
24	FGU4	Fahrgastunterstand (FGU)			-				FGU4	5	SK28-2	NY-Y-J 3x6	75	16	FGU3	FGU4
25	FGU5	Fahrgastunterstand (FGU)			-				FGU5	5	SK28-3	NY-Y-J 3x6	75	16	FGU4	FGU5
26	FGU6	Fahrgastunterstand (FGU)			-				FGU6	5	SK28-4	NY-Y-J 3x6	75	27	FGU5	FGU6
27	FGU7	Fahrgastunterstand (FGU)			-				FGU7	3	SK26-2	NY-Y-J 3x2,5	75	15	FGU8	FGU7
28	FGU8	Fahrgastunterstand (FGU)			-				FGU8	3	SK26-1	NY-Y-J 3x2,5	75	65	UV	FGU8
29	FGU9	Fahrgastunterstand (FGU)			-				FGU9	6	SK29-1	NY-Y-J 3x4	75	68	UV	FGU9
30	FGU10	Fahrgastunterstand (FGU)			-				FGU10	6	SK29-2	NY-Y-J 3x4	75	39	FGU9	FGU10
31	WSA1	Windschutzanlage (WSA)			-				WSA1	9	SK32-1	NY-Y-J 3x2,5	75	29	UV	WSA1
32	WSA2	Windschutzanlage (WSA)			-				WSA2	9	SK32-2	NY-Y-J 3x2,5	75	20	WSA1	WSA2
33	WSA3	Windschutzanlage (WSA)			-				WSA3	9	SK32-3	NY-Y-J 3x2,5	75	20	WSA2	WSA3
34	WSA4	Windschutzanlage (WSA)			-				WSA4	10	SK33-1	NY-Y-J 3x2,5	75	51	UV	WSA4
35	WSA5	Windschutzanlage (WSA)			-				WSA5	10	SK33-2	NY-Y-J 3x2,5	75	28	WSA4	WSA5
36	WSA6	Windschutzanlage (WSA)			-				WSA6	10	SK33-3	NY-Y-J 3x2,5	75	28	WSA5	WSA6
37	WSA7	Windschutzanlage (WSA)			-				WSA7	10	SK33-4	NY-Y-J 3x2,5	75	32	WSA6	WSA7

1.271 1.589

1.805 2.256

UV Unterverteilung Hausanschlussraum
NV Netzwerkverteiler Hausanschlussraum

Längen - vorläufiges Maß		x 1,25
Datenkabel Kat.7	492	615
I/A-DQ(ZN)B2Y 1x4	779	974

Längen - vorläufiges Maß		x 1,25
NY-Y-J 3x2,5	980	1225
NY-Y-J 3x4	222	278
NY-Y-J 3x6	603	754

Strecken	Signalkabel	Länge	x 1,25	Abschnitte
3	DFI-Anzeiger Datenkabel Kat. 7	357	446	9
3	DFI-Anzeiger LWL	226	283	3
2	Elektronische Vitrinen Datenkabel Kat. 7	135	169	2
6	Video-System LWL	553	691	6
Summe	14	1.271	1.589	20

Strecken	Netzzuleitung	Länge	x 1,25	Abschnitte
1	DFI-Anzeiger NY-Y-J 3x2,5	42	53	1
3	DFI-Anzeiger NY-Y-J 3x6	468	585	11
1	Elektronische Vitrinen NY-Y-J 3x4	115	144	2
5	Video-System NY-Y-J 3x2,5	553	691	6
4	FGU und WSA NY-Y-J 3x2,5	385	481	11
1	FGU und WSA NY-Y-J 3x4	107	134	2
1	FGU und WSA NY-Y-J 3x6	135	169	4
Summe	16	1.805	2.256	37