

Räume Gast

Raum	Medium	Leitung	Anz.	Leitung	R8H	SI	FI		
Küche	Herd	5x2,5	1	L1,2,3	1		3		
	Kühlschrank	3x1,5	1	L2	1	1	1		
	Licht		2					UPP	
	Dunstabzug	5x1,5	1	L2	1		1	T8	
	Steckdosen		6			1			
Zimmer	EDV	7x1,5	3	L1	1		1	UPP	UPP
	Steckdosen		5		1	1		T8	AVN
	Licht	3x1,5	2	L1	1		1	TS	B3I
	Licht Nacht	7x1,5	1	L3	1				TU4H
	Dosen Nacht		1			1			SH
	Netzwerk	Cat7	1						
	Telefon	Cat7	1						
Flur	Licht	3x1,5	1	L1	1	1	0	UPP T8 BMI	für Bad
1Q2					7	7	TE 11		
Bad	Licht Decke	5x1,5	1	L2	1		1		
	Licht Dusche							UPP	
	Licht Spiegel	3x1,5	1	L3	1	1	1	AVN	SH
	Steckdosen	5x1,5	3					TS	
	Heizung	3x1,5	1	L1	1				
1Q3					2	1	TE 6	0	
Summe				LTG 9	R8H 8	17			

Licht in Zimmer, Flur und Bad mit konventionellen Tastern

Eigener Nebenzähler für Kostenkontrolle

Lüftungstechnik mit Wohnung gekoppelt

UV Gast

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
1	FI-Schutzschalter für 1F18-1F25 1Q3				1F10 Herd L1	1F11 Herd L2	1F12 Herd L3	1F13 Licht (Zimmer / Flur) L1	1F14 Küche (Licht / Dunstabz. / Dosen) L2	1F15 Zimmer Nachtt. Li+re L3	1F16 Zimmer (Dosen / EDV) L1	1F17 Kühl- schrank L2	Herd Küche Zimmer Flur	12	
2	Eltako DSZ12B-3x65A MID geeicht				FI-Schutzschalter für 1F10-1F17 1Q2				1F18 Licht L2	1F19 Dosen L3	LCN-PKU ID10 bis DG ausgebaut Dann UV DG		Bad	10-12	
3	Hauptschalter 1Q1		LCN-R8H Strom Zimmer, Küche + Bad; Licht Flur + Küche						LCN-TU4H Nachtt. Li+re; EDV+Dosen Zimmer		LCN-IVH für BMI + B3I			12	
4	LCN-IS für 1Q2 Wohnung DG <-> Zimmer				LCN-IS für 1Q3 Zimmer <-> Bad				LCN-SH ID40 an 1Q2						12

