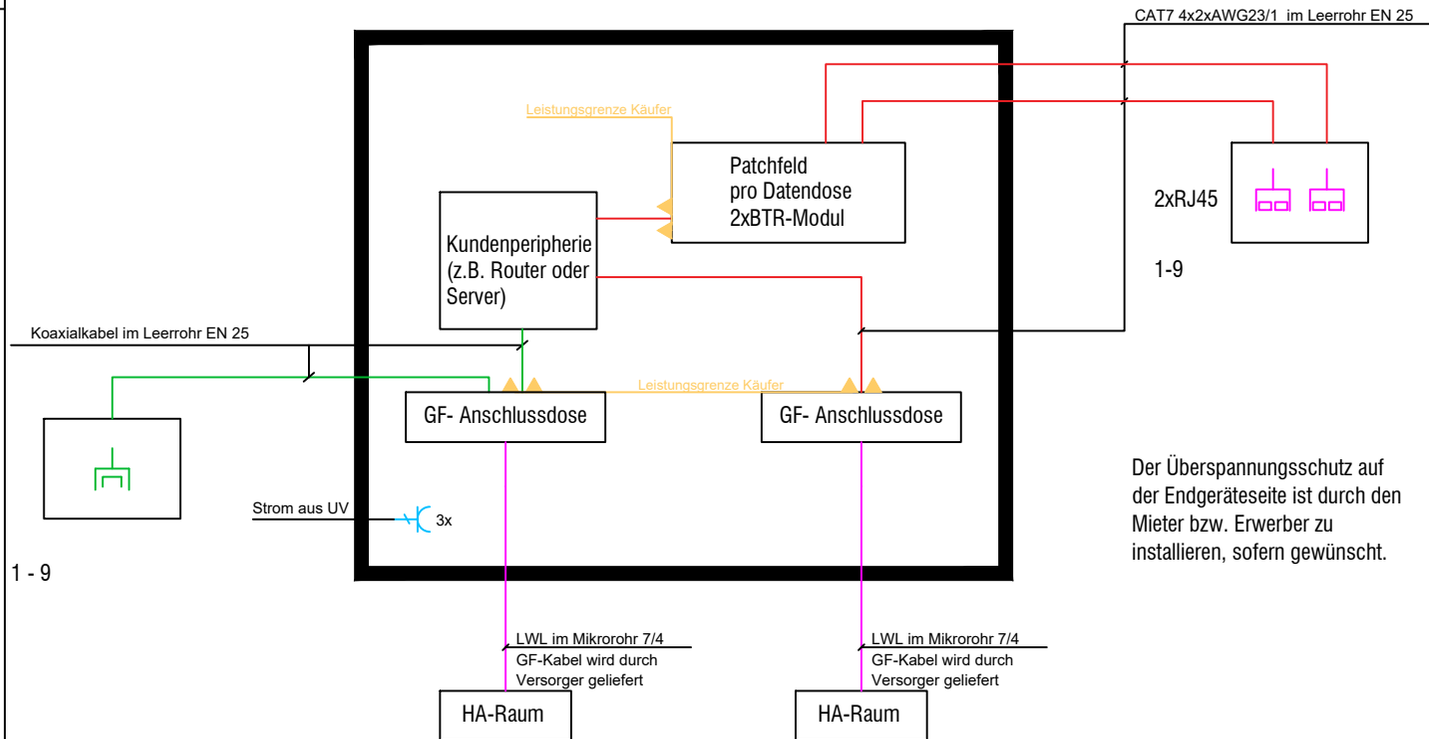


# Medienverteiler



Der Überspannungsschutz auf der Endgeräteseite ist durch den Mieter bzw. Erwerber zu installieren, sofern gewünscht.

## Legende Elektro

- Glasfaserleitung  
Verlegung im Leerrohr EN-25
- Dat7-Duplexleitung  
Verlegung im Leerrohr EN-25
- Koaxialleitung  
Verlegung im Leerrohr EN-25
- Steckdose
- Steckdose
- Steckdose

PLANBEZEICHNUNG	LPH	GEWERK	BAUTEIL	PLANART	DEFINITION	PLAN NR.	STATUS	INDEX
EIS2	3	HE	HH	ES	XX	3450	F	B
PLANNHALT					PHASE			
Schema Schwachstromverteilung Wohnung Hochhaus RG					ENTWURFSPLANUNG			
PROJEKT					PROJEKT			
Neubau Hochhaus + Riegel					Eiswerderstraße 12			
13585 Berlin-Spandau								

BAUHER	Covivio Development GmbH			
	Lietzenburger Straße 90 10719 BERLIN			
PLANUNG	Wunderlich Architekten- und Ingenieurgesellschaft Berlin GmbH			
	Markt 4, 13597 Berlin Tel. 030 314 920 - 0 mail@wunderlich-architekten.com			
ARCHITECT				
STATU./DW				
BRANDSCHUTZ				
HAUSTECHNIK	RTW Ingenieurgesellschaft für Haustechnik GmbH			
	Bayreuther Straße 8, D-10787 Berlin Tel. +49 (0)30 787 75 3-0 mail@rtw-berlin.de Fax: +49 (0)30 787 81 91 www.rtw-berlin.de			
BRANDSCHUTZ				

FORMAT	STATUS	INDEX	GRZ	PLANDATUM	PLOTDATUM
A4	FREIGABE	B	TK		29.07.2022
PLANNUMMER					
EIS2_3_HE_HH_ES_XX_3450_F_B					
PLANNHALT					MASTAB
Schema Elektro Schwachstromverteilung: MV Wohnung					o.M.