
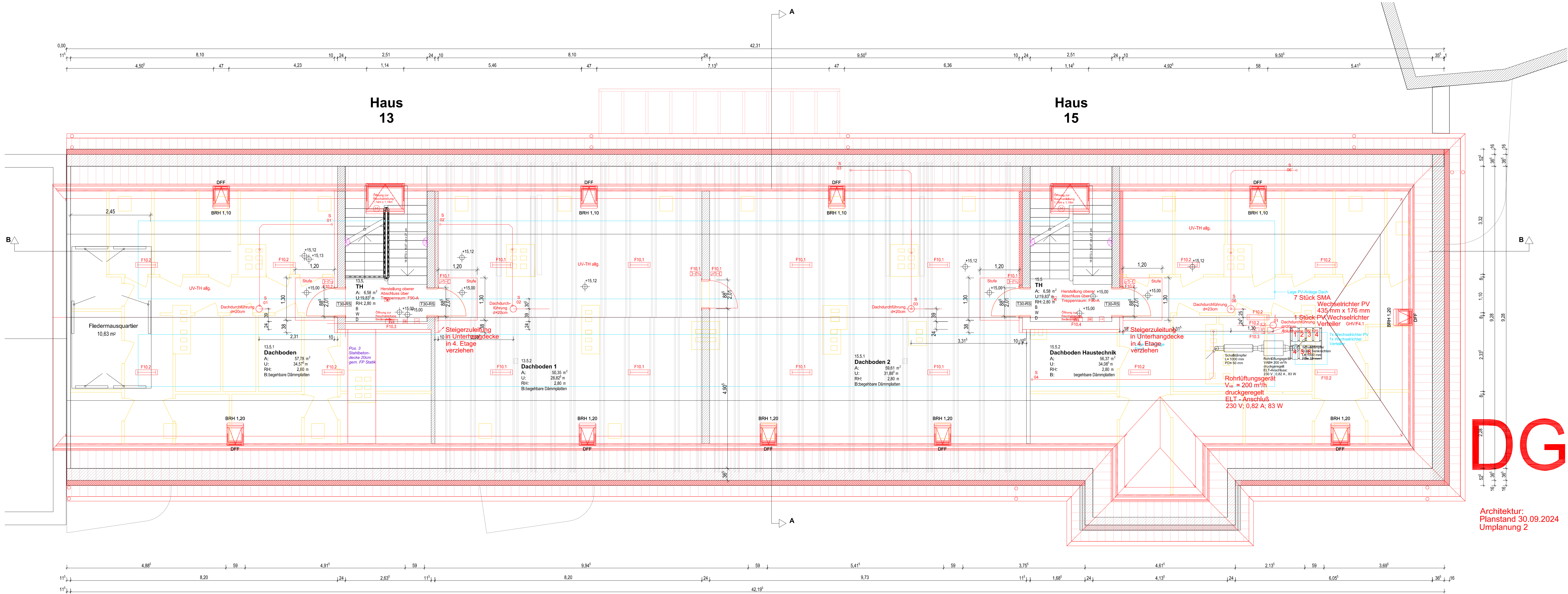


Hinweise zum Installationsplan	
<b>Netzform:</b> 3N/PE 400/230 V, 50 Hz, TN-S	
<b>Allgemein:</b> - die Installation von Einbaugeräten hat grundsätzlich in tiefen Gerätedosen zu erfolgen	
<b>Montagehöhen:</b> Höhen der Installationsgeräte über OKFFB (Achsenmaße) UP-Installation nicht-barrierefrei/barennefrei: - Schalter, Taster-UP/AP 1050 mm - Steckdosen-UP/AP 300 mm - Raumthermostat 1400 mm - Gerätedose Wand 1400 mm	
<b>Abweichungen</b> von beschriebenen Montagehöhen sind im Grundriss ausgewiesen.	
<b>Leitungsführung:</b> - Kabel und Leitungen für Informations- und Kommunikationsanwendungen in der Netzebene 5 (Wohnungsbereich) sind ausschließlich im Leerrohr DN25 zu verlegen	
Hinweis zur Symboldarstellung/ Bezeichnung	
 Das Symbol des höher-legenden Gerätes wird von der Wand aus zuerst dargestellt. Beispiel links: 1. Schalter - 1050 mm OKFFB 2. Steckdose - 300 mm OKFFB	
<b>Abkürzung</b> Schuko - Schutzkontaktsteckdose L / LT - Leuchte / Leuchentyp RZ - Rettungszeichenleuchte SL - Sicherheitsleuchte UP / AP - Unterputz / Aufputz	

Legende Elektroinstallation			
Legendenobjekt	Beschreibung	Legendenobjekt	Beschreibung
	Unterverteilung- Niederspannung		Medierverteiler
	Schuko-Steckdose, UP, 2-fach		Multimediodose Radio/TV/Sat
	Schuko-Steckdose, AP, 1-fach		Daten Steckdose, 1 Ausgang
	Schuko-Steckdose, AP, 2-fach		Wechselsprechstille Hauseingang Wechselsprechstille Türeingang
	Steckdose mit Klappdeckel Unterputz, IP44		Haussprechgerät einschließlich Gong, Hörerlos, ohne Video
	Wäschetrockner - Schuko-Steckdose		Taster beleuchtet
	Ausschalter, UP		Klingeltaster mit Namensschild
	Ausschalter, AP		Hausnummernleuchte Typ 1 und 2
	Selbstschalter		Außenleuchte, LED, Fassadenmontage
	Wechselschalter Unterputz		FR-Wannenleuchte 1283 mm
	Kreuzschalter Unterputz		Ovaleuchte Decke, AP
	Jalousietaster Unterputz		Leuchtauslassdose Wand 1m IKL
	Gerätedose Wand 2 T=78mm		Leuchtauslassdose 1m IKL
	Elektroanschluss - Motor		Flur-LED-Einbau-Downlights
	Taster, beleuchtet, UP		RWA-Zentrale, 1200 mm OKFFB
	RWA-Taster, 1400 mm OKFFB		RWA-Rauchmelder
	Kühlschrank - Schuko-Steckdose		RWA-Schlüsselschalter, Ent-lötung, 1400 mm OKFFB
	Hand/Öfen - 400V-Verschlußsdose		RWA-Motoranschlusdose, Antrieb bauseits
	Geschlängelmaschine - Schuko-Steckdose		Rauchwärmemelder, Deckenmontage
			Dunstabzugehaube - Schuko-Steckdose



WERK- UND MONTAGEPLANUNG

Elektro Ramm  
Licht-Kraft-Steuerungsanlagen GmbH  
Augustusburger Str. 41  
09557 Flöha  
Tel.: 03726/58140, Fax: 581410

28.11.2024 N. Schubert  
Datum Unterschrift

	28.11.2024 Schubert	Werk- und Montageplanung	
	30.09.2024 CKOMP	Einbindung Architektempplan 2024-09-11_5.1.206 DG, Anpassung ELT	
	20.02.2024 CKOMP	Einbindung Architektempplan Stand 16.02.2024, Anpassung ELT	
1	29.06.2023 Marschall	Anpassung Kostenreduzierung	
Index	Datum	Bearbeiter	Änderungen / Ergänzungen
Übersicht			
±			
Alle Maße sind vor Ort durch den Auftragnehmer zu prüfen. Abweichungen sind der Bauleitung sofort mitzuteilen.			
Planungsphase:	Werk- und Montageplanung		
Bauvorhaben:	Sanierung eines Wohngebäudes Kochstraße 13-15 04275 Leipzig		
Bauherr:	Leipziger Wohnungs- und Baugesellschaft Wintergartenstraße 4 04103 Leipzig		
Architekt:	Hoffmann & Hofmann GmbH Schwägerichenstraße 4 04107 Leipzig Planungsgrundlage		
Fachplaner:	Gutenbergplatz 1D 04103 Leipzig Tel.: 0341 / 39 37 26-70 Fax: 0341 / 39 37 29-99 E-Mail: info@ing-do.de Internet: www.ing-do.de		Eingangsdatum 28.09.2023
			CAD-Bearbeitung
			Kadoko Projektbearbeitung
Planinhalt:	Grundriss Elektroinstallation Dachgeschoß		
Plannummer:	Projekt-Nr. 2202	LPH 8	EGH-P_30-09-2024_DG_5.1.206_Kochstr
	Maßstab 1:50	Planart GR	Ebene OG4
		Blattgröße 1200 x 600 mm	Gewerk E
			Plan-Nr. 0101
			Index 1
			Erstellungsdatum 30.09.2024