



### Legende Elektro

- Decken-/Wandleuchte, RZB Flat Polymero
- Leuchte mit integriertem HF-Sensor
- Downlight Sanitär RZB Toledo / mit integr. Bewegungsmelder
- Pendelleuchte Eingangsbereiche
- Linienlicht
- Feuchtraumleuchte Technikräume Flouitte LZF LED 61072510
- Anbauleuchte Terrassen/Balkone
- Deckenauslass
- Wandauslass
- Adressierung Leuchten/ Auslässe für smart home
- Fluchtwegpiktogramm
- Schalterprogramm busch jäger future line weiß
- Ausschalter
- Funktaster
- Serierdimmer
- Touchdisplay zur Steuerung smart home
- Schutzbereich Dusche/Wanne
- Lüfter anschließen
- Herdanschluss
- Festanschluss s. Beschriftung inkl. Anschluss Potentialausgleich
- Durchlauferhitzer/Untertischspeicher anschließen
- Raumthermostat anschließen
- Gegensprechanlage sks mit Videofkt.
- Monitor Türtelefon ohne Hörer
- Klingelknopf
- Türzugangspanel RFID
- Türöffner Klingelanlage
- Klingeltabelle Haustür Monitor inkl. Kamera und RFID-Sensor
- Anschluss für Tischgeräte (Büros) wird im Serverraum mit 10m Restlänge vorgehalten Geräte sind durch die jeweiligen Mieter/Betreiber zu stellen
- Taster Automatiktür
- Motor Automatiktür anschließen
- Motor Sonnenschutz anschließen
- Taster Sonnenschutz entsprechend Schalterprogramm, Zentralaus in der UV
- Türfeststellanlage anschließen
- Zentrale RWA
- Handtaster RWA
- Rauchmelder RWA
- Motor RWA
- Zentrale BMA
- Mehrkriterienmelder BMA mit Alarmsockel
- Mehrkriterienmelder BMA in Zwischendecke
- Handmelder BMA
- Melderparallelanzeige
- Unterverteilung Starkstrom
- Unterverteilung Schwachstrom
- Steigepunkt Elektro
- Schnitt C-Schiene Wand(Sleiger)/Decke
- Kabeltrasse im Bereich der Abhangdecke
- Brandschutzkanal E90/I90
- C-Schienen an der Wand
- C-Schienen an der Decke
- SCHUKO-Steckdose einfach
- SCHUKO-Steckdose doppelt
- Reinigungssteckdose abschließbar
- SCHUKO-Steckdose IP44
- Multimediaanschlussdose Data/TV
- Doppeldatendose 2x RJ45
- Anschlussdose HDMI

PLANZEICHNUNG	LPH	GEWERK	BAUTEIL	PLANART	DEFINITION	PLAN NR.	STATUS	INDEX
EIS2	_3	_HE	_RIE	_GR	_UG2	_3103	_F	_A
PLANNHALT Grundriss 2. Untergeschoss - Riegel / Boardinghaus					PHASE ENTWURFSPLANUNG			
PROJEKT Neubau Hochhaus + Riegel Eiswerderstraße 12 13585 Berlin-Spandau					PROJEKT Neubau Hochhaus + Riegel Eiswerderstraße 12 13585 Berlin-Spandau			

**Covivio Development GmbH**  
 Lietzenburger Straße 90  
 10719 BERLIN

**Wunderlich Architekten- und Ingenieurgesellschaft Berlin GmbH**  
 Markt 4, 13597 Berlin  
 Tel. 030 314 920-0  
 mail@wunderlich-architekten.com

**RTW Ingenieurgesellschaft für Haustechnik GmbH**  
 Bayreuther Straße 8, D-10787 Berlin  
 Tel. +49 (0)30 787 75 3-0  
 Fax: +49 (0)30 787 81 91  
 mail@rtw-berlin.de  
 www.rtw-berlin.de

FORMAT	STATUS	INDEX	GEZ.	PLANDATUM	PLOTDATUM
42x130	FREIGABE	A	TK	25.03.2022	29.07.2022
PLANNUMMER EIS2_3_HE_RIE_GR_UG2_3103_F_A					MASSSTAB 1:200
PLANNHALT Grundriss 2. Untergeschoss - Teil 2 TG gesamt / Gewerk: Elektro					MASSSTAB 1:200