



Legende Beleuchtung

Deckenleuchte inkl. Präsenzmelder Fabrikat: Sibel Typ: RS PRO 5100 SC 4000 lm, 42 W, 4000 K (LxBxH) = 1500 x 87 x 58 mm	Wandleuchte Fabrikat: Sibel Typ: Diah 50 LED DS01691-640 4000 lm, 41 W, 4000 K (LxBxH) = 1500 x 50 x 80,5 mm
Deckenleuchte Fabrikat: Regulus Typ: mara-DV1200 LED 4000 lm, 33 W, 4000 K (LxBxH) = 1500 x 88 x 78 mm	Wandleuchte Fabrikat: Regulus Typ: WBLR500 LED 1300 640 3500 lm, 25 W, 4000 K Ø = 47 mm, h = 160 mm
Deckenleuchte Fabrikat: New Typ: Arana ASCO-830A110F 4000 lm, 30 W, 3000 K (LxBxH) = 207 x 110 x 60 mm	Wandleuchte Fabrikat: R2B Typ: Cetero dices 780 lm, 10 W, 3000 K Ø = 31 mm, h = 160 mm
Deckenleuchte Fabrikat: Regulus Typ: UAX LED 4000 B40 4100 lm, 20 W, 4000 K (LxBxH) = 600 x 600 x 63 mm	Wandleuchte Fabrikat: Regulus Typ: UAX LED DS02531-640 3500 lm, 25 W, 4000 K (LxBxH) = 2531 x 50 x 80,5 mm
Deckenleuchte Fabrikat: Aconch Typ: Arana DL R105 680 lm, 7 W, 4000 K Ø = 105 mm, h = 78 mm	Wandleuchte Fabrikat: R2B Typ: Planex Eco 2100 lm, 17 W, 4000 K (LxBxH) = 800 x 56 x 71 mm
Leuchtenauslass Decke	Leuchtenauslass Wand

Legende Installationsgeräte-Unterputz

Ausschalter	Steckdose Kühlschrank
Wechselschalter	Steckdose Geschirrspüler
Serienschalter	Steckdose Dunstabzugshaube
Steckdose 1-fach	Schaltbare Steckdose (Beleuchtung)
Steckdose 2-fach (waagrecht)	Abschließbare Steckdose
Steckdose 3-fach (waagrecht)	Steckdose 3-fach (senkrecht)

Legende Installationsgeräte-Aufputz

Ausschalter	Steckdose schaltbar
CEE-Steckdose 400V/16A	

Legende Allgemein

Verteilung (unmaßstäblich)	Raumtemperatur-Regler
Festanschluss 230V	
Festanschluss 400V	
Präsenzmelder Reichweite Ø ca 24m	

Legende Fernmeldeanlage / Sprechanlage

Datenverteilerschrank	Sprechanlage
Datendose RJ45 2-fach UP	Gegensprechstelle Innen
SAT-Anschlussdose UP	

Legende Smart Home

Smart Home Tableau	Smart Home Taster 2-fach
Smart Home Taster 1-fach	Smart Home Funklichtschalter 1-fach

Legende Brandmeldeanlage

Mehrkriterienmelder inkl. Sockelsirene	
--	--

Legende Sicherheitbeleuchtung

Rettungszeichenleuchte beidseitig	St-Leuchte Anbau und asymmetrisch
Rettungszeichenleuchte einseitig	St-Leuchte Anbau rund symmetrisch
Rettungszeichenleuchte, Deckenmontage	St-Leuchte Anbau Außen
Rettungszeichenwürfel LED (35m)	

Festlegung Stromkreisbezeichnung

UV 1.1 F1/4.1	Stromkreis FI-Anzahl Bezeichnung des Gerätes Nr. der UV in der Etage / Bereich Etage / Bereich	Bezeichnung FI-Gruppe 1 = Lichtkreise (jein FI) 2 = Steckdosen 3 = EDN-Kreisläufe 4 = EDN-Kreisläufe 5 = Sonderkreise (z.B. Alarmanlage, BHK)
----------------------	--	---

Hinweise
Sämtliche Maßangaben und Darstellungen zu statischen Querschnitten, Abständen, Deckenabständen, Fußbodenaußen, Deckenaußen, Unterzugabständen, Dimensionen und Wandmaterialien können erst nach Abschluss der jeweiligen Fachplanungen abschließend festgelegt und dimensioniert werden.
Die Steckdosen sind immer mit 16 A, 230 V, 50 Hz zu dimensionieren. Max. 6 Stück pro Stromkreis!
Die Höhe der Schalter und Steckdosen beträgt, wenn nicht anders angegeben wird:
Schalter: Achse = 1,05 m o. OKFFB
Steckdosen: Achse = 0,30 m o. OKFFB
Steckdosen Anbauplatzen: Achse = 1,15 m o. OKFFB
Maße sind eigenverantwortlich der Bauteile zu überprüfen!
Die Kabeltrassen sind vor der Montage mit den Geometrischen Punkten, H.S. abzumessen!
Alle Leitungen die nach außen verlegt werden, sind mit Luftschützungsmaßnahmen auszurüsten!

Bauherr Berlino Grundstücksentwicklung GmbH Hallesches Ufer 74 - 76 10963 Berlin	Projekt Neubau, Wohngebäude mit Tiefgarage Cecilienstraße Teterower Ring 3, 7, 13 12619 Berlin, Marzahn-Hellersdorf
--	---

HOHENTAL Ehrenbergstraße 11-14 10245 Berlin	IWP Hohental Plan- und Generalbau GmbH Ehrenbergstraße 11-14 10245 Berlin
--	---

STANDARD CHECK FELD	NOCH NACH	ÄNDERUNGSTEST BEREICH	DATUM JAHRE	NAME
BEZUGS- ZEICHNUNG DATUM JAHRE	16.11.2023 KZ	16.11.2023 KZ	16.11.2023 KZ	16.11.2023 KZ
BAUHER CECILIASTRASSE TETEROWER RING 3, 7, 13 10963 BERLIN	AUFTRAGS-NR. G 23 01 11	BEZUGS-NR. G 23 01 11	ZEICHNUNG-NR. CEC-E-5-B-GR-04-001-V-00	ARCHITEKT/ZEICHNUNG-NR. DOMOTECH ZEICHNUNG-NR.
Ausführung Elektrikinstallation 4.Obergeschoss				

Diese Zeichnung ist Eigentum der E+S Gebäutechnik GmbH und darf nicht ohne schriftliche Genehmigung der E+S Gebäutechnik GmbH kopiert, ververvielt, weitergegeben oder in irgendeiner Weise öffentlich zugänglich gemacht werden. Die E+S Gebäutechnik GmbH übernimmt keine Haftung für Schäden, die aus dem Gebrauch dieser Zeichnung resultieren.