



### Legende Beleuchtung

Deckenleuchte inkl. Präsenzsensor Fabrikat: Nemo Typ: RS PRO 5100 SC 4400 lm, 42 W, 4000 K (LxBH) = 1000 x 87 x 68 mm	Wandleuchte Fabrikat: Nemo Typ: Diah 50 LED DS01091-840 4400 lm, 41 W, 4000 K (LxBH) = 599 x 50 x 80,5 mm
Deckenleuchte Fabrikat: Regulus Typ: mara-DV1200 LED 4000 lm, 33 W, 4000 K (LxBH) = 1340 x 88 x 78 mm	Wannenleuchte Fabrikat: Regulus Typ: WBLR500 LED 1300 840 4000 lm, 30 W, 4000 K Ø = 311 mm, h = 100 mm
Wandleuchte Fabrikat: Nemo Typ: Asena ASCO-830A110F GN 4500 lm, 10 W, 3000 K (LxBH) = 257 x 110 x 60 mm	Hausumkleideleuchte Fabrikat: R2B Typ: Cetero dices 780 lm, 10 W, 3000 K Ø = 311 mm, h = 64 mm
Anbauleuchte Fabrikat: Regulus Typ: UAX LED 4000 B40 4100 lm, 20 W, 4000 K (LxBH) = 600 x 600 x 63 mm	Deckenleuchte Fabrikat: Nemo Typ: Diah 50 LED DS01091-840 4400 lm, 30 W, 4000 K Ø = 311 mm, h = 100 mm
Downlight Fabrikat: Acontech Typ: Arana DL R105 680 lm, 7 W, 4000 K Ø = 105 mm, h = 78 mm	Deckenleuchte Fabrikat: R2B Typ: Planex Eco 2100 lm, 17 W, 4000 K (LxBH) = 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

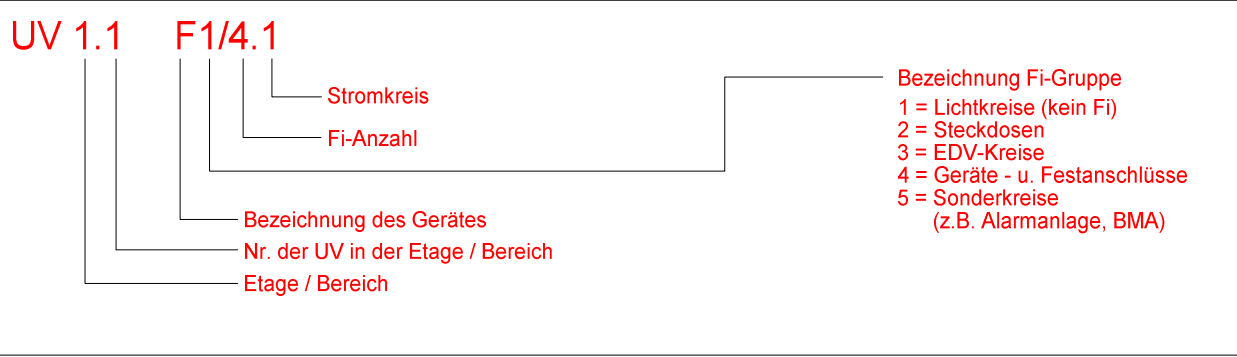
### Legende Brandmeldeanlage

Mehrkriterienmelder inkl. Sockelsirene	
--	--

### Legende Sicherheitbeleuchtung

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

### Festlegung Stromkreisbezeichnung



**Hinweise**  
Sämtliche Maßangaben und Darstellungen zu statischen Querprofilen, Attrappen, Deckenbänken, Fußbodenaufbauten, Dielenaufbauten, Unterzugesbildungen, Dämmplatten und Wandmaterialien können erst nach Abschluss der jeweiligen Fachplanungen abschließend festgelegt und dimensioniert werden.  
Die Steckdosenkreise sind immer mit 16 A 230 V 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 Arbeitsplatten: Achse = 1,15 m o. OKFFB  
Maße sind eigenverantwortlich der Bauteile zu überprüfen!  
Die Kabelkreise sind vor der Montage mit den Geometrischen Punkten, H.S. abzustimmen!  
Alle Leitungen die nach außen verlegt werden, sind mit Luftschuttlingschuttschienen 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 Planung & Generalbau GmbH Ehrenbergstraße 11-14 10245 Berlin
---	---

STANDARD CHECK FELD	NOCH OFFEN	ANDERUNGSGESTÜTT BEREICH	DATUM JAHRE	NAME
BEZUGS ZEICHNUNG DATUM JAHRE NAME MOBIL NUMMER	16.11.2023 16.11.2023 16.11.2023 16.11.2023	KD KD KD KD		
BAUHER NAME ADRESSE STADT PLZ	Cecilienstraße Teterower Ring 3, 7, 13 10963 Berlin	AUFGABEN NACH ZEICHNUNG NACH	G 23 01 11	
BEZUGS ZEICHNUNG NACH	Ausführung Elektroninstallation 3.Obergeschoss	BEZUGS ZEICHNUNG NACH	CEC-E-5-B-GR-03-001-V-00	
ARCHITEKT ZEICHNUNG NACH	domotech planungsgesellschaft mbh Für Gebäudetechnik FON: (05247) 9256-0 FAX: (05247) 9256-29	ARCHITEKT ZEICHNUNG NACH	domotech planungsgesellschaft mbh Für Gebäudetechnik FON: (05247) 9256-0 FAX: (05247) 9256-29	

Diese Zeichnung ist Eigentum der E+S Gebäudetechnik GmbH und darf nicht ohne schriftliche Genehmigung der E+S Gebäudetechnik GmbH kopiert, vervielfältigt oder in irgendeiner Weise an Dritte weitergegeben werden. Die E+S Gebäudetechnik GmbH übernimmt keine Haftung für Schäden, die aus der Verwendung dieser Zeichnung resultieren.