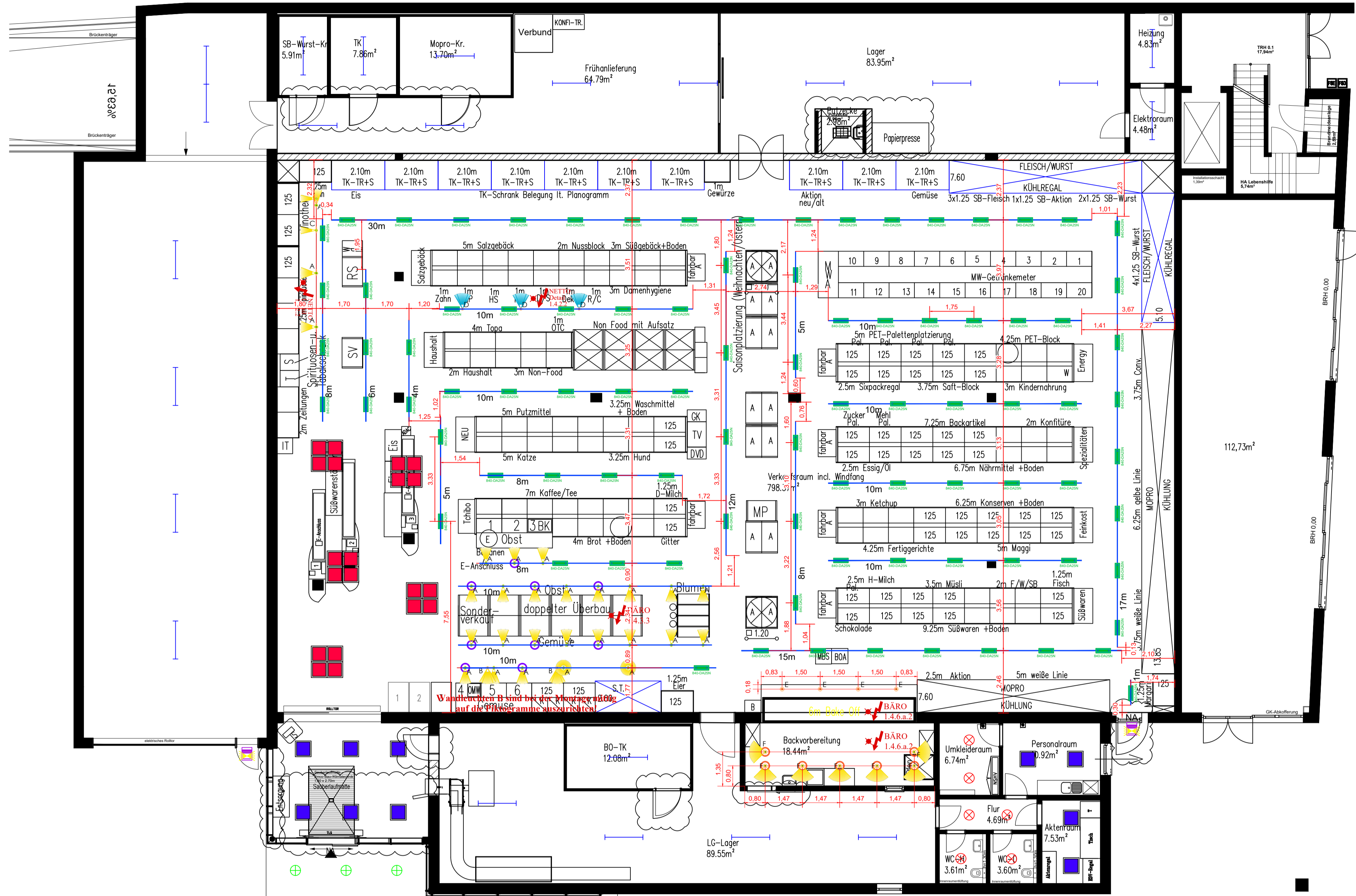


Hinweis:
Die Maße sind eigenverantwortlich vor Ausführung zu prüfen.
Die Maße können sich Bauablaufbedingt ändern.

Hinweis:
Beleuchtungsplanung an Deckensituation vor Ort anpassen!



Index	Beschreibung	Datum
A	aktualisiert	06.04.2021
B	aktualisiert, Position Bodentank geändert	25.11.2021

PROJEKT: **KUSEL**
Bahnhofstr.

NIEDERLASSUNG: Worms
FILNR.: 3724
Baumaßnahme: Netto-Neubau (Konzept 2021)
Regalhersteller: LINOVAG

798.37	QUADRATMETER	21.25	MOPROREGAL
153.50	REGALMETER	12.50	SB-KÜHLREGAL
20	MW-BETRÄNKEMETER	10	TK-SCHRÄNKE
8	EW-PAL	8.50	OBST- u. GEMÜSE

GEZEICHNET: BECKER DAT.: 14.09.2018
GEÄNDERT: SMON DAT.: 29.06.2022 M : 1/100
PLAN-NR.: 3724

Netto Marken-Discount

Industriepark Parholz 1
93139 MAXHÜTE-HEADHOF
TEL.09471/320-0

Die Verkaufsraumbeleuchtung ist erst nach Freigabe der Bauleitung(Netto) und frühestens sechs Wochen vor Objektübergabe zu montieren!
Deckenart offen! Schwarze Betondecke ca. +4.41m ab OF FFB (UK Betondecke)
Das Objekt ist ein mehrgeschossiges Gebäude.
Hier wird die "offene Decke" als schwarze Betondecke ausgeführt. UK Betondecke zwischen +4.41m u. +4.54m ab OK FFB, die UK der Unterzüge im Bereich der Stützen liegen bei ca. +4.01m ab OK FFB

Deckenhöhe	Leuchtentyp
> 2,90m	StoreSet
< 2,90m	StoreSet
offene Decke	StoreSet
Sonderlösung	

offene Decke

Legende-Verkaufsraumbeleuchtung

Stück	Abbildung	Symbol	Bezeichnung	technische Daten	Bemerkungen
StoreSet					
90 x			Philips SM505T LED66S/840 DA25N Store Set an Stromschiene	P = 36 W bei 50.000 Std. bis zu 46 W	
1791/m			Philips fd. Meter 3-Phasen-Stromschiene inkl. Zuberhör, wie Einspeisung, Kupplung, Abhänger	1x 1m, 2x 2m, 1x 4m, 1x 6m, 3x 8m, 6x 10m, 1x 12m, 1x 15m, 1x 17m, 1x 20m	
5x			Philips CoreLine Panel Lichtsegl RC128V LED36S/840 PSD W62L62 OC Pendelleuchte 4er Anordnung	P = 164 W	
6x			Philips CoreLine Panel RC128V 1xLED36S/840 PSD W62L62	P = 36 W	
O&G					
381/m			Philips fd. Meter 3-Phasen-Stromschiene inkl. Zuberhör, wie Einspeisung, Kupplung, Abhänger	1x 6m, 3x 10m	

Nebenträume

4x			Philips CoreLine Panel RC128V 1xLED36S/840 PSD W62L62	P = 36 W	
23x			Philips Leuchte LED Tube Netto Nebenräume und Lagerbereich		laut Einrichtungsplan Netto
6x			Philips LED Downlight Netto Flure und WC		laut Einrichtungsplan Netto
2x			Außenleuchte laut Baubeschreibung Netto		laut Einrichtungsplan Netto
x			Vordach		laut Einrichtungsplan Netto

Anschlüsse für BÄRO Zusatzbeleuchtung

- NETTO Detail 1.4.2.2: Deckenanschluss gemäß NETTO-Detail E.1.4.2 Steckerfertige Anschlüsse für Zusatzbeleuchtung Kosmetik und Wein & Spirituosen
- BÄRO 1.4.3.3: Deckenanschluss gemäß NETTO-Detail E.1.4.3.1 Steckerfertige Anschlüsse für Zusatzbeleuchtung Obst & Gemüse und Blumen Leuchten für 3-3-Schaltung über Stromkreis 47 schaltbar
- BÄRO 1.4.4: Deckenanschluss gemäß NETTO-Detail E.1.4.4 Steckerfertige Anschlüsse für Beleuchtung Bedientecke und Rückanlagen
- BÄRO 1.4.6.a.2: Deckenanschluss gemäß NETTO-Detail E.1.4.6.a.2 Steckerfertige Anschlüsse für Beleuchtung Backwaren und Backvorbereitung Leuchten für Rüstbeleuchtung über Stromkreis 41 schaltbar
- BÄRO 1.4.6.b.2: Deckenanschluss gemäß NETTO-Detail E.1.4.6.b.2 Steckerfertige Anschlüsse für Beleuchtung Backwaren und Metzgerriehe geknickte/gerade Leuchten für Rüstbeleuchtung über Stromkreis 210 schaltbar

Montagehinweis

- Alle BÄRO-Leuchten werden mit EVG betrieben, soweit es nicht explizit anders angegeben ist.
 - Deckenkonstruktionen müssen bausits für die Traglast der BÄRO-Leuchten ausgelegt sein!
 - Bausits montierte Stromschienen und deren Abhängungen müssen für die Traglast der BÄRO-Leuchten ausgelegt sein.
 - Leuchten in Stromschiene möglichst auf drei Phasen aufteilen.
 - Die Garantiebedingungen der LED-Leuchten gehen für die Bemessungstemperatur!
 - Die maximale Leuchtdatenzahl pro Sicherungsautomat B16A entnehmen Sie bitte den Leuchtdatenblättern.
 - Einbaukleben nur auf die Leuchte ohne Vorschaltergerät!
- Die Garantiebedingungen der LED-Leuchten gehen für die Bemessungstemperatur!
Die maximale Leuchtdatenzahl pro Sicherungsautomat B16A entnehmen Sie bitte den Leuchtdatenblättern.
Einbaukleben nur auf die Leuchte ohne Vorschaltergerät!
- www.baero.com

Beleuchtungslegende

Index	Abbildung	Symbol	Bezeichnung	technische Daten
27			Ottoson IC Flood 21460345 60Wx 21W Ovalbase	Breite: 228x95 mm, Höhe: 225,5 mm, Lichtstrom: 3010lm, Lichtfarbe: 830, 21W, 1.1 kg
2			Ottoson IC Ovalbase 21470045 60Wx 21W Ovalbase	Breite: 228x95 mm, Höhe: 225,5 mm, Lichtstrom: 2960lm, Lichtfarbe: 830, 21W, 1.1 kg
3			Ottoson IC Ovalbase 21470047 60Wx 21W Ovalbase	Breite: 228x95 mm, Höhe: 225,5 mm, Lichtstrom: 3006lm, Lichtfarbe: 840, 21W, 1.1 kg

4		Isara CX DualBase 5190004 85Wx 34W Ovalbase	Deckenanschluss: Einbaufarbe: 150 mm, Lichtstrom: 28700lm, Lichtfarbe: 921	Deckenbefestigung: Leuchtfarbe: schwarz, Optionale Zubeh: Stanzhalter
7		Isara CX WallBeam 51780001 60Wx 21W Wallbeam	Deckenanschluss: Einbaufarbe: 150 mm, Lichtstrom: 28800lm, Lichtfarbe: 830	Deckenbefestigung: Leuchtfarbe: schwarz, Optionale Zubeh: Stanzhalter

Gesamtstückzahl: 43 Gesamtanschlusswert: 1033 W
Gesamtfläche: -- W/m²

Bei Einbauleuchten sind zusätzlich zum angegebenen Leuchtengewicht die Gewichte des LED-Treibers und der Verklebung zu berücksichtigen: LED-Treiber incl. 2 m Durchgangsverdrängung: 0,5 kg; Verlängerungskabel 2 m: 0,2 kg; 4 m: 0,4 kg; Technische Änderungen vorbehalten!

Bei dieser Filiale mitzuliefern: 6x 76589899120 Verlängerungskabel für Polybox 2,0 m Adapter ST-35 - GST18/3B

Stromschienen sind nur nachrichtlich dargestellt. Lieferung und Montage der Stromschienen erfolgt bausits und ist keine Leistung Fa. BÄRO!

BÄRO Retail Lighting

BÄRO München
Heiligstraße 10
D - 81825 München
Tel. 089 / 43573888
Fax. 02174 / 79955713
E-Mail: robert.pleunik@baero.com

BÄRO GmbH & Co. KG Wolfstall 54-56 42799 Leichlingen Telefon 02174-799-0 Fax 02174-799-799 E-Mail info@baero.com

Netto Kusel
3724 - EÖ KW 43
Bahnhofstr. 38
66869 Kusel

Vertrieb: **Planer IK**
Datum: **30.11.2021**
Projekt: **1034139**
Dok.Nr.: **1034139-01**
Maßstab 1:100 Format **Index 01**
CSV-Nr.: **1034139**

Diese Lichtplanung ist eine Entwurfsplanung und urheberrechtlich geschützt. Ihr Inhalt darf ohne schriftliche Genehmigung weder vervielfältigt noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Maße sind auf der Baustelle zu prüfen!

Signify Signify GmbH
Professional Lighting Solutions
Röntgenstraße 22
22335 Hamburg
Germany

Telefon:
Bearbeiter: Lena Otte
Mobil-Tel.: 0160-95 46 29 29
E-Mail: lena.otte@signify.com

Netto Markt
Kusel, Bahnhofstraße 38

BAUTEIL: **Beleuchtung Store Set** BAUHERR: **NETTO Marken-Discount AG & Co. KG** Postfach 1180, 93139 Maxhütte-Haidhof

GEZEICHNET: **FS** MASSTAB: **1:100**
DATUM: **03.12.21** MARKT-NR.: **3724**

Diese Beleuchtungsdokumentation basiert auf der uns überlassenen Bauezeichnung. Signify ist nicht verpflichtet, diese auf Richtigkeit und Vollständigkeit zu prüfen und übernimmt keine Kollisionsprüfung.
Alle Maße sind vor Ort zu prüfen - dies obliegt nicht der Fa. Signify. Unstimmigkeiten sind durch die montierenden Firmen der Bauelemente herbeizuführen und mit dieser abzustimmen. Diese Dokumentation ist keine Ausführungsplanung.
Das Beleuchtungskonzept ist unser geistiges Eigentum und ist urheberrechtlich geschützt.
Es darf ohne unsere schriftliche Genehmigung weder vervielfältigt, noch dritten Personen in irgendeiner Weise zugänglich gemacht werden.
Die bausitsige Deckenkonstruktion muss mit ihrer Traglast für die Philips Produkte (siehe Montageanleitung) ausgelegt sein. Diese Auslegung hat durch den Auftraggeber zu erfolgen.
Bei Befestigung der Leuchten sind an den sichtbaren Profilen einer Rasterdecke ist für jede Leuchte ein Loch vorzubereiten. Die plangerechte Ausrichtung der Strahler und Downlights erfolgt durch den zuständigen Installateur vor Ort.