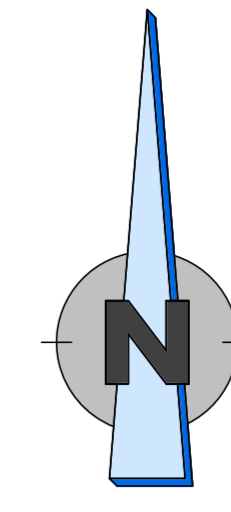


# Umplanung FEP ZOB Remscheid Beleuchtungsplan



- Legende:**
- Beleuchtung
  - Überdachung
  - L1 = Leuchtyp
  - d = Schaltgruppe
  - 112 = Stromkreis
  - L2 Trilux 8521 Bodenstrahler IP68, 1000lm, 3000K, 19W
  - L3 LED Lichtleiste 3000K, 1244 lm/m
  - M1 Trilux CS 23 Basic Lichtsteele 5600lm, 3000K, 48W Standrohr CS 23-Fp G2 5000 Standrohrlänge: 5040mm Außendurchmesser: 230mm Material: Aluminium Farbe: Anthrazit
  - M2 Trilux LIQ 70 Mastleuchte 9100lm, 3000K, 72W Auslegerneigung 10° Standrohr: Höhe 8000mm Mastzapf: 76mm Material: Stahl verzinkt Fundament: 190x90x60cm
  - M3 Trilux LIQ 70 Mastleuchte 12000lm, 3000K, 97W Auslegerneigung 10° Standrohr: Höhe 10000mm Material: Stahl verzinkt Mastzapf: 76mm
  - 230V Anschluss
  - 400V Anschluss
  - 2-fach Datendose
  - Elektro Unterverteilung
  - Potentialausgleich
  - Kabelschacht 100x80x1950mm i.L.
  - Kabelschacht 140x80x1950mm i.L.
  - Leerrohr
  - Schaltschrank geplant
  - Beleuchtungskabel
  - Beleuchtungskabel
  - Beleuchtungskabel
  - Stromkabel für die Sig.-Anlagen
  - alte Kamera-Standorte
  - neue Kamera-Standorte

Hinweis Duksa Ingenieure (DI): Die Leerrohrtrassen sind nachrichtlich nur als Trassen dargestellt.

D	08.11.2024	WA(DI)	Leerrohrung Pantograf angepasst
D	10.10.2024	WA(DI)	Leerrohrung Pantograf angepasst
D	18.09.2024	WA(DI)	Die Leitungsführung in die Stützen 7, 11 und 14 entfällt
D	18.09.2024	WA(DI)	Höhe Licht- / und Kamerastelen angepasst
D	30.07.2024	WA(DI)	Leerrohrung Pantograf angepasst
D	11.07.2024	WA(DI)	Planität und Beschreibung angepasst
D	08.07.2024	WA(DI)	Vers. P.D. nachrichtlich dargestellt (Konrad-Adenauer-St.)
D	08.07.2024	WA(DI)	neue Kamera-Standorte ergänzt
D	08.07.2024	WA(DI)	Leerrohr. ergänzt (zu Kamera-Masten)
D	22.03.2024	WA(DI)	ungepl. Baumbest (West) aktualisiert.
D	22.03.2024	WA(DI)	Vorschubere DI (West) dargestellt.
D	22.03.2024	WA(DI)	umgeplante Insel (Ost) ergänzt
D	30.11.2023	WA(DI)	Beleuchtungsplan ergänzt
D	25.10.2023	WA(DI)	Beleuchtungsplan erstellen.
D	23.10.2023	WA(DI)	Bearbeitung nach Angaben Bauherr vom 25.08.2023.
D	04.08.2023	WA(DI)	Änderung gem. Angaben AG Version 3.
C	14.02.2022	bck	Prüfmerkmale Lill + Sparla
B	24.11.2021	bck	Prüfmerkmale Lill + Sparla
A	05.11.2021	bck	Prüfmerkmale Lill + Sparla
			Ergänzung Leitungsführungen

Index Datum Bearbeiter Änderung

Bauvorhaben: **Betriebsgebäude Remscheid**  
Friedrich-Ebertplatz 44285 Remscheid

Zeichnungst.: **Elektrotechnik - Grundriss**  
Außenanlagenplan

Projekt-Nr.:	19070236	Fachgebiet:	ELT/NAT	Planungsstand:	Ausführungsplanung
Name:	bck	Gepr.:		Maßstab:	Zeichnungs-Nr.:
Datum:	04.11.21	Gepr.:		1:200	50_ELT_AUS_d
Architektur Index		Planformat:	1520x900	Dateiname:	50_ELT_AUS_d.dwg