

Tabelle Zonenleuchten gemäss Dokument "R RTE 26201 Beleuchtung Bahninfrastruktur"

Zone	Bereich	Hauptbetriebszeit (HF) 06:00 bis 22:00 Uhr (Gesteuert über Dämmerung / Tageslichthelligkeit)		Nebenbetriebszeit (NF) 22:00 bis 01:30 Uhr / 04:30 bis 06:00 Uhr (Gesteuert über Dämmerung / Tageslichthelligkeit)		Betriebspause 01:30 bis 04:30 Uhr (Gesteuert über Dämmerung / Tageslichthelligkeit)	
		Em = 50lx	Em = 200lx	Em = 50lx	Em = 100lx	Em = 50lx	Aus
A	Personenunterführung	Em = 50lx	Em = 200lx	Em = 50lx	Em = 100lx	Em = 50lx	Aus
B	Wartehalle	Em = 50lx	Em = 200lx	Em = 50lx	Em = 100lx	Em = 50lx	Aus
C	Technischer Raum	Em = 50lx	Em = 200lx	Em = 50lx	Em = 100lx	Em = 50lx	Aus
D	Perron gedeckt	Em = 50lx	Em = 200lx	Em = 50lx	Em = 100lx	Em = 50lx	Aus
E	Perron ungedeckt	Em = 10lx	Em = 200lx	Em = 10lx	Em = 100lx	Em = 10lx	Aus
F	Rampe ungedeckt	Em = 10lx	Em = 200lx	Em = 10lx	Em = 100lx	Em = 10lx	Aus
G	Treppe ungedeckt	Em = 50lx	Em = 200lx	Em = 50lx	Em = 100lx	Em = 50lx	Aus
H	Liftvorplatz	Em = 10lx	Em = 200lx	Em = 10lx	Em = 100lx	Em = 10lx	Aus
I	Velounterstand	Em = 5lx	Em = 200lx	Em = 5lx	Em = 100lx	Em = 5lx	Aus

Änderungsjournal

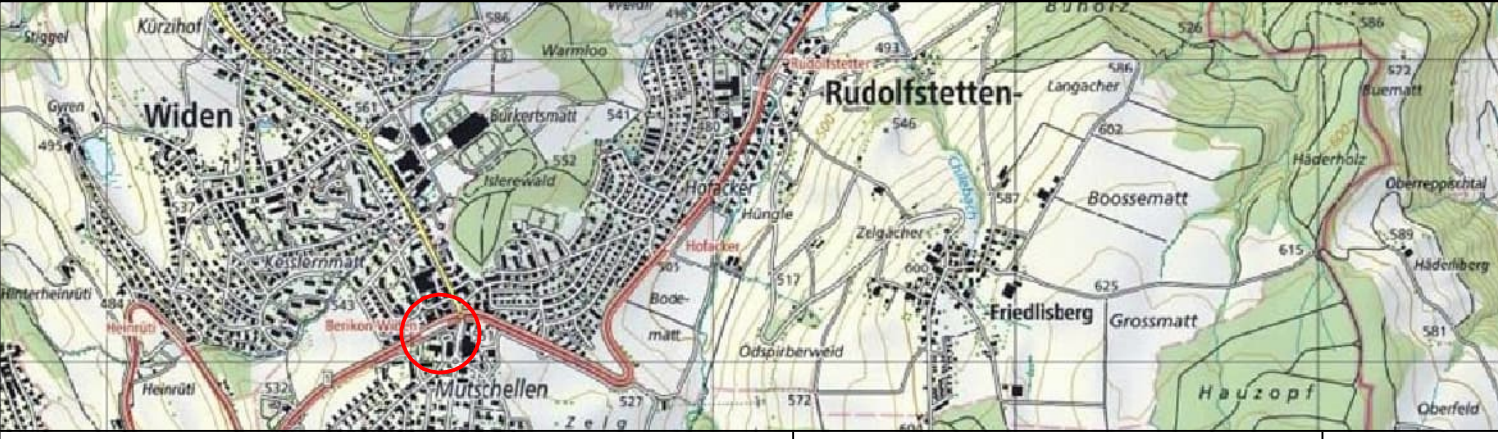
Index	Datum	Änderung	SIA-Phase	Kürzel
0	16.02.23	Erstellt	BP32	GM
A	19.06.23	Abschluss Auflageprojekt	AP33	FS

Legende

	Beleuchtung Perrondach	Regent LIESTAL LED	26 W	26 Stk.
	2 Stk. Doppelpneum an Perrondach	Mobitime Ø60cm mit SBB-Zifferblatt	7 W	2 Stk.
	Beleuchtung Wartehalle / PU Welschloch	Murten-LED (TB143149.A)	40 W	14 Stk.
	Kandelaber (KDL) rund (kippar) Klemmblock KOMPLETT für KDL	Prolight Prolight Prolight	1 - seitig 2 - seitig Alle	6 Stk. 3 Stk. 9 Stk.
	Mastleuchte 50lx Prolight LightCube Serie 105	KDL 1 - seitig KDL 2 - seitig Liftvorplatz	60 W 60 W 60 W	3 Stk. 6 Stk. 1 Stk.
	Handlaufbeleuchtung	Regent	7 W	45Stk.
	Beleuchtung PU	Regent ORISTAL LED	35 W	7 Stk.

Gemeinde: Berikon
 Bahnstrecke: Bremgarten West - Dietikon (656) km 12.2
 Objekt: Umsetzung BehiG., Haltestelle Berikon
 Plan: Übersicht Beleuchtung
 Projektverfasser: e-pag engineering AG
 Hagenholzstrasse 81a, 8050 Zürich
 Datum: 05.07.2023
 Francisco Stocker

Vorstudien | Generelles Projekt | **Auflageprojekt** | Ausführungsprojekt | Ausgeführtes Werk



Projektverfasser: e-pag engineering AG 8050 Zürich Telefon 043 305 93 93 www.e-pag.ch info@e-pag.ch	Plan Nr. 496-119	Format 1365x297
	Name	Datum
	Projektleiter	FS 19.06.23
	Gezeichnet	GM 19.06.23
	Geprüft	FS 19.06.23
	Freigabe AVA	-
	Änderungen	-

Bauherr:
 Aargau Verkehr AG (AVA)
 Hintere Bahnhofstrasse 85
 Postfach 4331, 5001 Aarau
 Telefon 062 / 832 83 00
 direktion@aargauverkehr.ch
 aargauverkehr.ch

Aarau, 05.07.2023
 Daniel Giger, Leiter Infrastruktur Aargau Verkehr AG

Aarau, 05.07.2023
 Michelle Badertscher, Leiterin Infrastruktur Ost, Aargau Verkehr AG