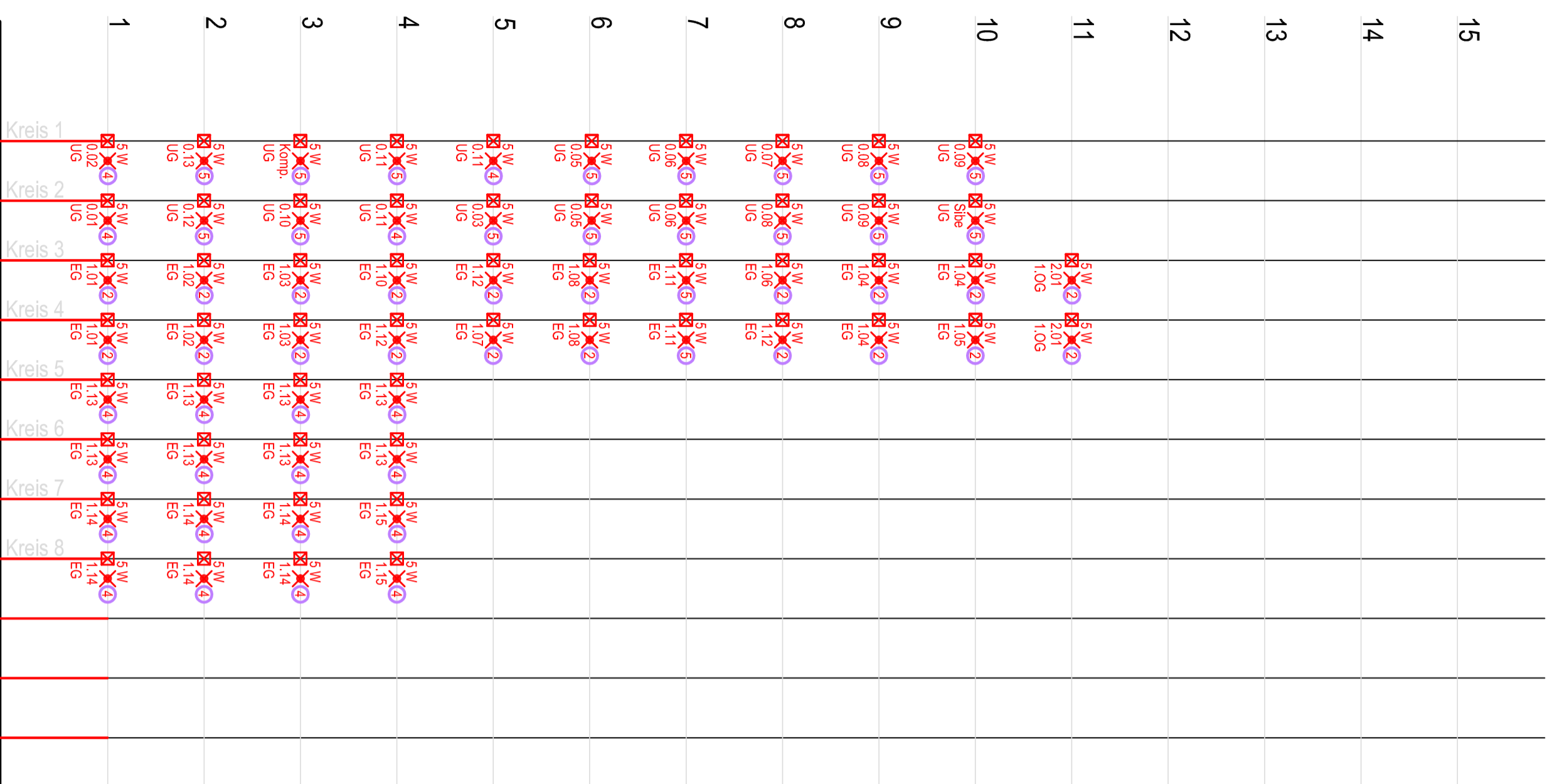


50 W 45 W 55 W 55 W 20 W 20 W 20 W 20 W

Gesamtleistung: 285 W

UG UG EG+OG EG+OG EG EG EG EG



UG EG+OG Halle 1-4 Halle 5-8

Aufstellungsort:
Batterieraum Untergeschoss

Batterie:
14 AH - 3-stündig
-Trockenbatterie
-gekapselt

Zählung
3x4,0 mm²

Unterspannungs-UV-UG-EG
Relais

JVSTY 4x2x0,8 mm²
Centeller
Funktsch

Legende Sicherheitsbeleuchtung

	1 asymmetrisch 3,9W		6 Optik für Fluchtwegeausleuchtung 5,0W
	2 symmetrisch 3,9W		5 Optik für Antipark-/Flächenausleuchtung 5,0W
	3 asymmetrisch 3,9W		A Selbstnotagesetz mit Balkenlin 2,9W
	4 symmetrisch 3,9W		C zweifelhing absstrahlend 5,0W
	B Wandmontageset Aufputzmontage 1,9W		D einseitig abstrahlend 5,0W

345 - Gemeinde Reichenbach/Fils Ausführung: SCHEMA Sibe ELEKTRO Index: 27.04.2018 594x420

PLANAUSGABE: H+H Planungs GmbH

Datum	Index	Bauherr:	Gemeinde:	Stadt:	F.- Feuerwehr	Architekt:	Büro:	Fa. Elektro
27.04.2018	1*						1	

NOCH ABZUSG

* als Datei

J	
I	
H	
G	
F	
E	01.02.2018 Änderung:

AUSFÜHRUNG ELEKTRO SCHEMA SICHERHEITSBELEUCHTUNG

BAUVORHABEN	Umbau Feuerwhegerätehaus Blumenstr. 2, Reichenbach/Fils
BAUHERR	Gemeinde Reichenbach an der Fils Hauptstraße 7 73262 Reichenbach an der Fils
ARCHITTEKT	
FACHPLANER	H+H Planungs GmbH Otto-Hahn-Weg 10 / 73066 Ulmgen Tel: 07161/9886481 - Fax: 9886489 E-MAIL: info@hplus-h-planung.de Internet: www.hplus-h-planung.de
PLANSTAND	DATUM: 13.03.2018 GEZEICHNET: Hagmann/Wick GEÄNDERT:
	MASSSTAB 345 PLANNR. P-112 INDEX