

## Kontrollrapport

- Sicherheitsbeleuchtung mit Einzelakkuleuchten  
-Sicherheitsbeleuchtung mit Zentralbatterieanlage

Beschreibung ..... Projekt-Nr. ....  
 Gemeinde ..... Gebäude Nr. ....  
 Lage, Strasse Nr. ....

### Sicherheitsbeleuchtung

Bereiche (Räume) mit Sicherheitsbeleuchtung .....

	Ja	Nein
Alle erforderlichen Sicherheitsleuchten sind gemäss Projektgenehmigung bzw. gültiger VKF-Richtlinie 17-15 vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Leuchtdauer beträgt bei jeder Sicherheitsleuchte mindestens 60 Minuten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Leuchtstärke nach 60 Minuten beträgt min. 1 Lux (in Bodennähe gemessen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jede Sicherheitsleuchte ist mit einem Kleber (Symbol oder Schrift für Notleuchte) gekennzeichnet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Kontrolle der Sicherheitsbeleuchtung erfolgte durch Ausschalten der jeweiligen Gruppenüberstromunterbrecher (Licht an → Sicherung aus → nur Sicherheitsleuchten in Betrieb)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Rettungszeichen (Fluchtwegpiktogramme) mit Be- oder Hinterleuchtung

	Ja	Nein
Alle erforderlichen, beleuchteten Rettungszeichenleuchten sind gemäss Projektgenehmigung bzw. gültiger VKF-Richtlinie 17-15 vorhanden	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Rettungszeichen leuchten dauernd und bei Netzspannungsausfall	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Rettungszeichen leuchten bei Personenanwesenheit (mit künstlicher Beleuchtung zusammen) und bei Netzspannungsausfall	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Rettungszeichen leuchten nur bei Netzspannungsausfall	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Mindestseitenlänge der Rettungszeichen entspricht 1/200 (hinterl.) resp. 1/100 (bel.) der Erkennungsweite, jedoch mindestens 150mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Sicht- und Erkennbarkeit der Rettungszeichen ist gewährleistet (keine Beeinträchtigung durch Dekorationen, Reklamen oder Einrichtungen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Die Richtungsanzeigen sind auch für ortsunkundige Personen klar verständlich	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Elektroverteilung / Installation

	Ja	Nein
Die Überstromunterbrecher auf der Elektroverteilung sind mit einem Kleber (Symbol oder Schrift für Notleuchte) versehen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Das Kontrollheft ist vollständig ausgefüllt und in der entsprechend Elektroverteilung deponiert. Ein Anlagewart wurde über die vorgeschriebenen Kontrollanforderungen instruiert	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Stromquellen für Sicherheitszwecke sowie deren Steuereinrichtungen (Überstromunterbrecher, Abzweigdos, Umschaltrelais,...) sind von Schaltgerätekombinationen der allgemeinen Stromversorgung mit Feuerwiderstand EI 60 abgetrennt. <b>Nur bei Zentralbatterieanlagen!</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Das Verteilnetz (Kabelanlage) hat einen Funktionserhalt von:		
<input type="checkbox"/> FE 180 – E 30	<input type="checkbox"/> FE 180 – E 60	<input type="checkbox"/> FE 180 – E 90

Bemerkungen: .....  
 .....

### Die Richtigkeit des Rapportes bestätigt:

Ort: ..... Datum: ..... Firmenstempel, Unterschrift: .....