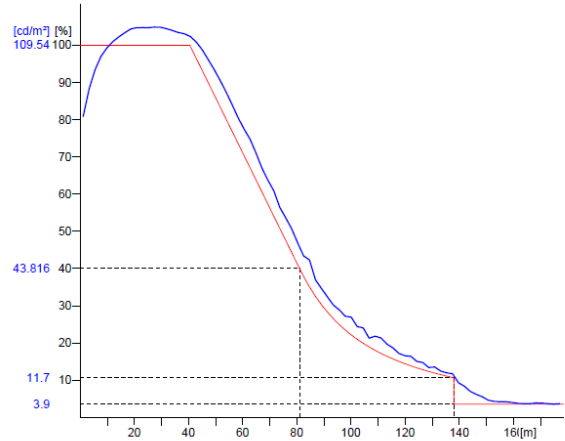
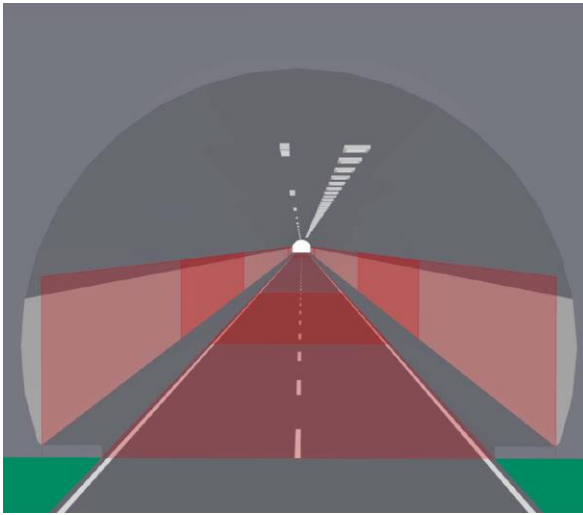


## B427 Böhämmertunnel – Ortsumgebung Bad Bergzabern



Projekt Name	B427 Böhämmertunnel Bad Bergzabern
Auftraggeber	Landesbetrieb Mobilität (LBM) Speyer
bearbeitete Lph. gemäß HOAI	Lph. 1 – 3; Lph. 5 – 7
ausgeführte Arbeiten	Für die Ortsumgebung Bad Bergzabern wird derzeit der ca. 1.440 m lange Tunnel in bergmännischer Bauweise erstellt. Brüniger & Co. Engineering GmbH hat hierbei die Planung der gesamten Betriebstechnik übernommen. Besondere Anforderungen im Projekt war eine Optimierung der Tunnelbeleuchtung. Das Ziel war, dass Insekten möglichst wenig angelockt werden und somit ein Beitrag zum Schutz der Fledermauspopulation geleistet wird.
Anlagengruppen gemäß DIN 276	AG1 Abwasser-, Wasser-, Gasanlagen AG2 Wärmeversorgungsanlagen AG3 Lufttechnische Anlagen AG4 Starkstromanlagen AG5 Fernmelde- und informationstechnische Anlagen AG8 Gebäudeautomation u. Automation von Ingenieurbauwerken
Bausumme Betriebstechnik	8,4 Mio € netto