

- Strassenbau:**
- Bestand
 - Projekt
 - Abbruch / Rückbau
 - Posten reflektierend
- Werkleitungen:**
- bestehend
 - Beleuchtungskandelaber
 - Einlaufschacht
 - Rinne
 - Hydrant / Schieber
 - Plattenschacht
 - Kontrollschacht
 - projektiert
 - Beleuchtungskandelaber
 - Einlaufschacht
 - Rinne
 - Hydrant / Schieber
 - Plattenschacht
 - Kontrollschacht
- Umgebung:**
- Bestand
 - Roden
 - Baum
 - Hecke
 - Bepflanzung
 - Projekt
 - Baum
 - Hecke
 - Bepflanzung

- Sichtweiten:**
- Knotensichtweiten (Beobachtungsdistanz 3.00 m)**
(nach VSS 40 273a, 2019):
- Sichtweite 25 m (Geschwindigkeit: 30 km/h)
 - Sichtweite 55 m (Geschwindigkeit: 50 km/h)
- Sichtweiten Ausfahrten auf Gehweg**
(nach VSS 40 273a, 2019):
- Sichtweite 15 m (Ln: $\leq -3\%$)
 - Sichtweite 20 m (Ln: $-3\text{--}5\%$)
 - Sichtweite 25 m (Ln: $-5\text{--}8\%$)
 - Sichtweite 50 m (Ln: $\geq -8\%$)
- Sichtweiten Ausfahrten auf Radweg**
(nach VSS 40 273a, 2019):
- Sichtweite 25 m (Ln: 0%)
 - Sichtweite 35 m (Ln: -2%)
 - Sichtweite 45 m (Ln: -4%)
 - Sichtweite 55 m (Ln: -6%)
 - Sichtweite 60 m (Ln: $\geq -8\%$)

GEMEINDE Kernenz					
Autor des projekts Projektverfasser					
 Sanierung Kreuzbergstrasse Auflageprojekt Situation mit Sichtweiten Blatt 2		BSB + Partner Ingenieure und Planer			
		Schritt Masstab 1: 200			
Datum		Dess. / Zeich.		Viam. / Bearb.	
11.09.2025		mit		den	
a		b		c	
1		2		3	
1		2		3	

LIEBEFELD, DEN: DER PROJEKTVERFASSER:

ANGENOMMEN DURCH DEN GEMEINDERAT

DEN: DER/DIE GEMEINDERÄSIDENTIN: DER/DIE GEMEINDESCHEIBERIN:

DREISSIGTÄGIGE ÖFFENTLICHE AUFLAGE IM AMTSBLATT
Nr. VOM

PROJEKT MIT GERINGFÜGIGEN ÄNDERUNGEN, DIE NACH ART. 39 StG INFOLGE DER ÖFFENTLICHEN AUFLAGE ANGEBRACHT WURDEN

GENEHMIGT DURCH DIE RAUMPLANUNGS-, UMWELT- UND BAUDIREKTION
FREIBURG, DEN: DER STAATSRAT, DIREKTOR:

