



## SIGNALISATIONSKONTROLLE

für Baustellensignalisation, Abschrankungen und Beleuchtung auf Landstrassen

Strasse / Teilstück: \_\_\_\_\_

Projektant: \_\_\_\_\_

Bauleitung: \_\_\_\_\_

Unternehmer: \_\_\_\_\_

Verfügung / Anordnung vorhanden, Datum: \_\_\_\_\_ JA  NEIN

### BAUSTELLENSIGNALISATION

Vorsignalisation vorhanden

Vorsignalisation, innerorts / ausserorts, Distanz: \_\_\_\_\_

Signalisationstafeln in Ordnung (Form, Grösse und Ausführung)

Signalisationstafeln Standorte in Ordnung (gut sichtbar, etc.)

Bemerkungen: \_\_\_\_\_

### ABSCHRANKUNGEN

Abschrankungen ordnungsgemäss angebracht

Absperrmaterial in Ordnung (Form, Grösse und Ausführung)

Reflektoren gemäss SNV 640893b

(Für den Einsatz in Richtung Verkehr und aufrechte Latten)

Bemerkungen: \_\_\_\_\_

### BELEUCHTUNG

Lampen in genügender Anzahl angebracht

Normabstände von Lampe zu Lampe eingehalten

Funktionstüchtigkeit bei Abnahme gegeben

Betrieb mit: Strom  Batterie

Bemerkungen: \_\_\_\_\_

Dieses Protokoll beschreibt den Zustand der Baustellensignalisation, Abschrankung und Beleuchtung zum Zeitpunkt der Abnahme. Der Unternehmer, als verantwortlicher für die Baustelle, verpflichten sich, festgestellte Mängel unverzüglich zu beheben und die abgenommene Signalisation während der gesamten Dauer der Leistung in einwandfreiem Zustand zu halten.

Ort und Datum \_\_\_\_\_ Uhrzeit \_\_\_\_\_

Für das Tiefbauamt: \_\_\_\_\_

Für den Unternehmer: \_\_\_\_\_

Für die Bauleitung: \_\_\_\_\_