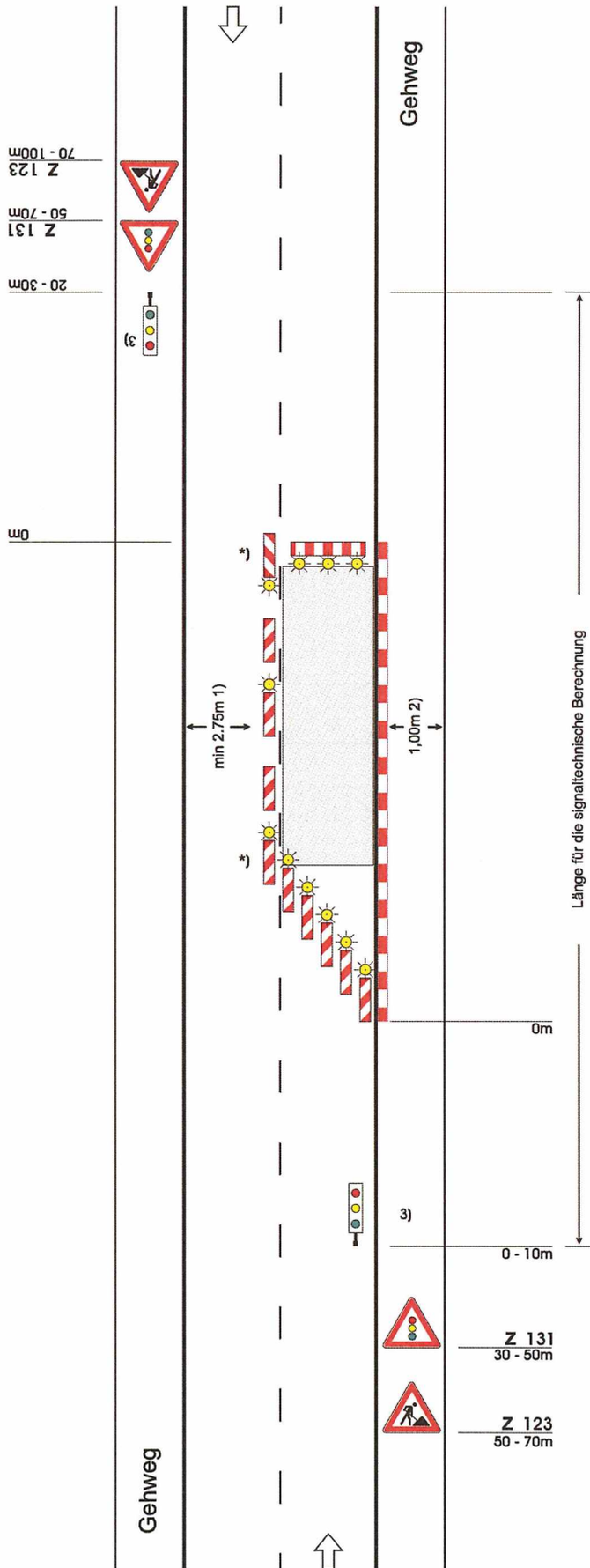


Verkehrszeichenplan 1

2-streifige Fahrbahn mit halbseitiger Sperrung

Verkehrsregelung durch Lichtsignalanlage



Querabspernung durch Absperrschranke [H=250 mm] oder einseitige Leitbaken
Mindestens 3 einseitige Warnleuchten

Längsabspernung durch doppelseitige Leitbaken
Abstand max. 10m
Doppelseitige Warnleuchten auf jeder 2. Leitbake

*) Doppelseitige Leitbaken und Warnleuchten

Querabspernung durch einseitige Leitbaken
Abstand längs 1 - 2 m
quer 0,6 - 1 m
Einseitige Warnleuchten auf jeder Leitbake

Längsabspernung zum Gehweg durch Absperrschranken [H=100 mm] und ggf. Tastleisten

Warnleuchten doppelseitig oder mit Rundumlicht, Abstand max. 10m

1) Kann in Ausnahmefällen unterschritten werden (s. Teil B, Abschn. 2.2.1)

2) andere Breiten s. Teil B, Abschn. 2.4.1

3) Prüfung erforderlich, ob verkehrabhängige Schaltung zweckmäßig

Maße in Metern

09.97

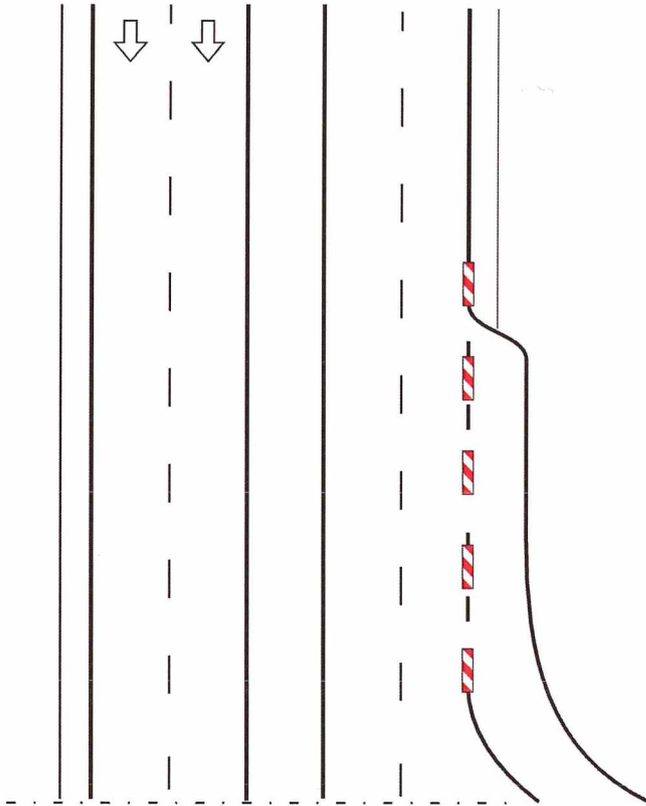
Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr
Schleswig Holstein Rendsburg

Bauvorhaben:

**Schadstellensanierung auf
B-L-K-Straßen 2023**

Anlage : B 8

Verkehrszeichenplan 2



Ausfahrtstafel rot auskreuzen

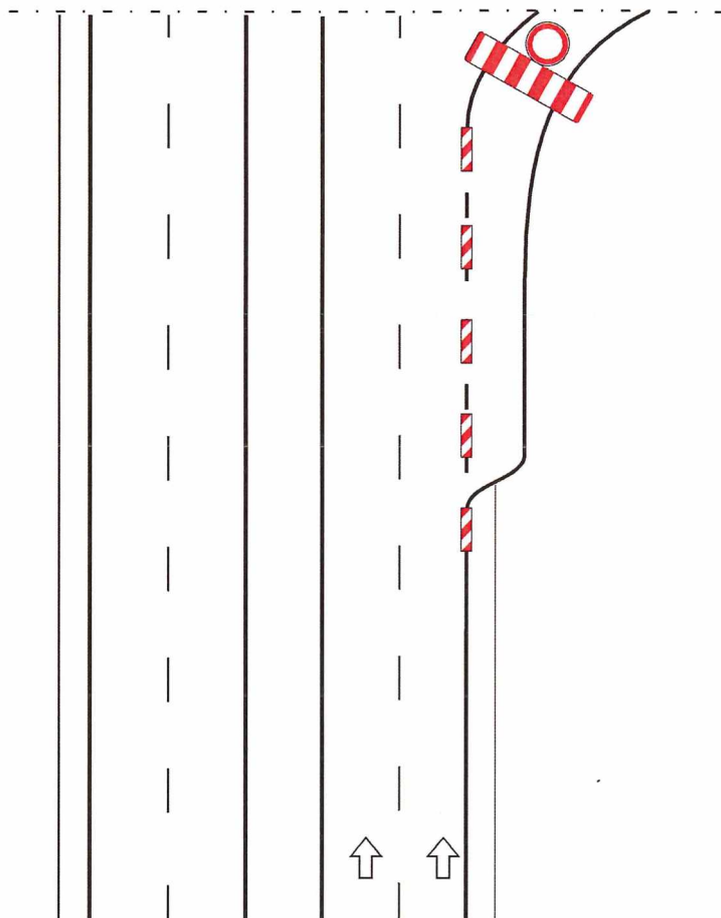
Absperrung der Ausfahrt mit
zeichen 250
Absperrschranke

Längsabsperzung der
Ausfahrt durch Leitbaken
Abstand max. 10 m

Wegweiser rot auskreuzen

Ankündigungsbaken
Ausfahrt rot auskreuzen

Ankündigungstafel rot auskreuzen



Maße in Metern

08.13

Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr
Schleswig Holstein Rendsburg

Bauvorhaben:

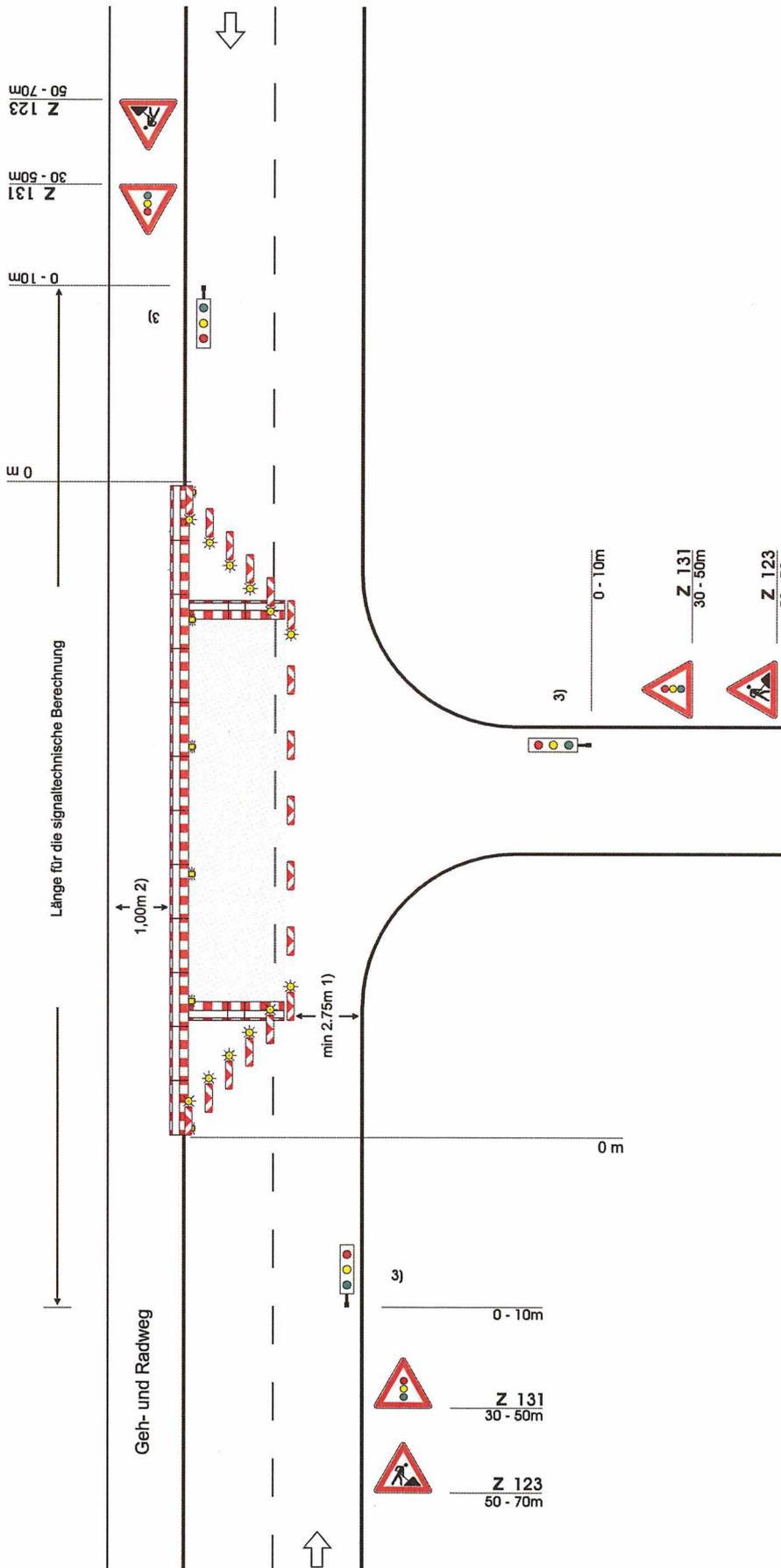
**Schadstellensanierung auf
B-L-K-Straßen 2023**

Anlage : B 9

Verkehrszeichenplan 3

Zweistreifige Fahrbahn mit
halbseitiger Sperrung

Verkehrsregelung durch
Lichtzeichenanlage



Querabspernung auf Fahrbahn
durch doppelseitige Leitbaken
Abstand längs 1 – 2 m
quer 0,6 – 1 m
mit doppelseitiger gelber
Warnleuchte auf jeder Leitbake

Längsabspernung auf Fahrbahn
durch doppelseitige Leitbaken,
Abstand max. 9 m

Längsabspernung zum Gehweg
durch Absperrschranken [H=100 mm]
und ggf. Tastleisten

Warnleuchten doppelseitig oder mit
Rundumlicht, Abstand max. 10m

1) Kann in Ausnahmefällen
unterschritten werden
(s. Teil B, Abschn. 2.2.1)

2) andere Breiten s. Teil B,
Abschn. 2.4.1

3) Prüfung erforderlich, ob
verkehrsabhängige Schaltung
zweckmäßig

Maße in Metern

08.13

Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr
Schleswig Holstein Rendsburg

Bauvorhaben:

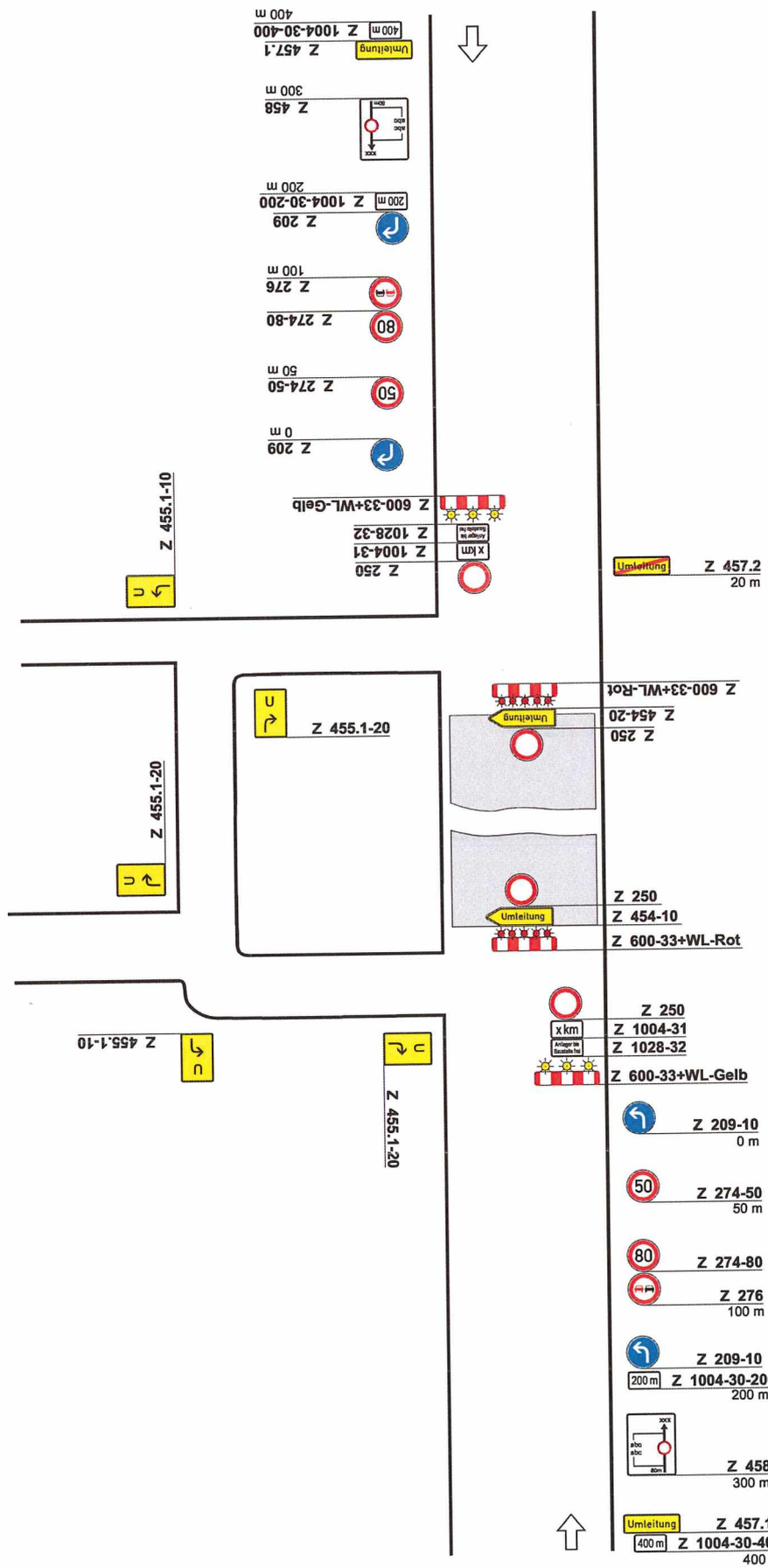
**Schadstellensanierung auf
B-L-K-Straßen 2023**

Anlage : B 10

Verkehrszeichenplan 4

**Vollsperrung einer Straße außerorts
Umleitung über Nebenstrecken**

Hinweis:
Die nebenstehende Beschilderung kennzeichnet den Regelfall und ist den örtlichen Verhältnissen sinnvoll anzupassen.



Maße in Metern 09.97

Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr
Schleswig Holstein Rendsburg

Bauvorhaben:

**Schadstellensanierung auf
B-L-K-Straßen 2023**

Anlage : B 11