

## V-Plan 12

Paralleler Geh- und Radweg  
Notweg über Fahrbahn

Länge max. 20 m

nur einzusetzen, wenn Baustelle  
deutlich überschaubar ist, sonst  
mit Signalanlage

Querabsperzung auf Fahrbahn  
durch Absperregeräte mit  
3 Warnleuchten, doppelseitige  
Leitbaken mit Warnleuchten  
Abstand längs 1,0 - 2,0 m  
quer 0,6 - 1,0 m

Querabsperzung auf Gehweg  
durch Absperregeräte mit  
3 Warnleuchten

Längsabsperzung auf Fahrbahn  
durch Absperregeräte,  
doppelseitige Leitbaken  
Abstand max. 10 m  
Warnleuchte auf jeder 2. Leitbake

Bei Folien Typ 2 / 3 in der Regel  
ohne Warnleuchten

Längsabsperzung auf Gehweg  
durch Absperregeräte

Querabsperzung auf Gehweg  
durch Absperregeräte mit  
3 Warnleuchten

Querabsperzung auf Fahrbahn  
durch Absperregeräte mit  
3 Warnleuchten, einseitige  
Leitbaken mit Warnleuchten  
Abstand längs 1,0 - 2,0 m  
quer 0,6 - 1,0 m

1) Bei min. 1,6 m kann gemeinsamer  
Geh- und Radweg (Z 240)  
angeordnet werden

2) wenn erforderlich, plangleichen  
Übergang erstellen

3) Z 283 nur während der  
Baustelleneinrichtungsphase

4) Z 1012-32 oder 1022-10,  
muß von der anordnenden  
Behörde festgelegt werden

\*) zeitliche Beschränkung

