

### (39) Signal – GESCHWINDIGKEITSTAFEL -



#### Signale\OeBB\Form\Sonstige Signale\Geschwindigkeitstafel.13dgrp

Das Signal gibt die örtlich zulässige Geschwindigkeit mit 1/10 ihres Wertes an und steht grundsätzlich rechts, auf zweigleisigen Strecken außen neben den Gleisen. Es kann auch über den Gleisen angebracht sein.

Der Einbau in Loxsim kann entweder als "Streckenobjekt" erfolgen oder (bevorzugt) als "Tafel" mit der entsprechend ausgewählten Position im Dialog "Streckenlimit eingeben".

Die Optionen (Fuss) werden nach Bedarf angewählt, als Streckenobjekt ist der entsprechende Wert für "Streckenlimit" manuell einzutragen.

Die Tafel kann entweder alleinstehend mit Fuss eingebaut werden, oder an Fahrleitungsmasten und Signalbrücken angebracht werden.

Für die Anbringung auf Signalen wird nicht dieses Objekt verwendet, sondern die entsprechende Option bei den Signalen ausgewählt.



#### In Verwendung seit 1975



#### Signale\OeBB\Form\Sonstige Signale\Geschwindigkeitstafel\_5.13dgrp

Bis einschließlich 95 km/h kann erforderlichenfalls diese Tafel verwendet werden.

Der Einbau in Loxsim kann entweder als "Streckenobjekt" erfolgen oder (bevorzugt) als "Tafel" mit der entsprechend ausgewählten Position im Dialog "Streckenlimit eingeben".

Die Optionen (Fuss) werden nach Bedarf angewählt, als Streckenobjekt ist der entsprechende Wert für "Streckenlimit" manuell einzutragen.

Die Tafel kann entweder alleinstehend mit Fuss eingebaut werden, oder an Fahrleitungsmasten und Signalbrücken angebracht werden.

Für die Anbringung auf Signalen wird nicht dieses Objekt verwendet, sondern die entsprechende Option bei den Signalen ausgewählt.



#### In Verwendung seit 1975