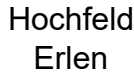


Hinterdingen HDI

Geschwindigkeitsprof

80km/h







Langtunnel
Bärwil

RE

AG

Legende:

Ausrüstung

-  = Kontrolllicht
-  = QC
-  = Euroloop
-  = Balisenverlängerungskabel
-  = Jumperkabel
-  = Festdaten-Balise
-  = Transparentdaten-Balise
-  = Transparentdaten-Balisengruppe
-  = Festdaten-Balisengruppe
-  = Gefahrenpunkt (GP)
-  = Tastenkasten
-  = El. Weichenmotor
-  = Kabelverteiler
-  = Schienenkontakt
-  = Zählpunkt Achszähler
-  = Enteisungsanlage

Befreiung / Schleichen:

D -v →	Manuelle Befreiung und Schleichen erlaubt
D =	= spezifische Befreiungsdistanz
VS -v →	VS = ab Vorsignal
→	Schleichen erlaubt, manuelle Befreiung verboten
→	Manuelle Befreiung und Schleichen verboten

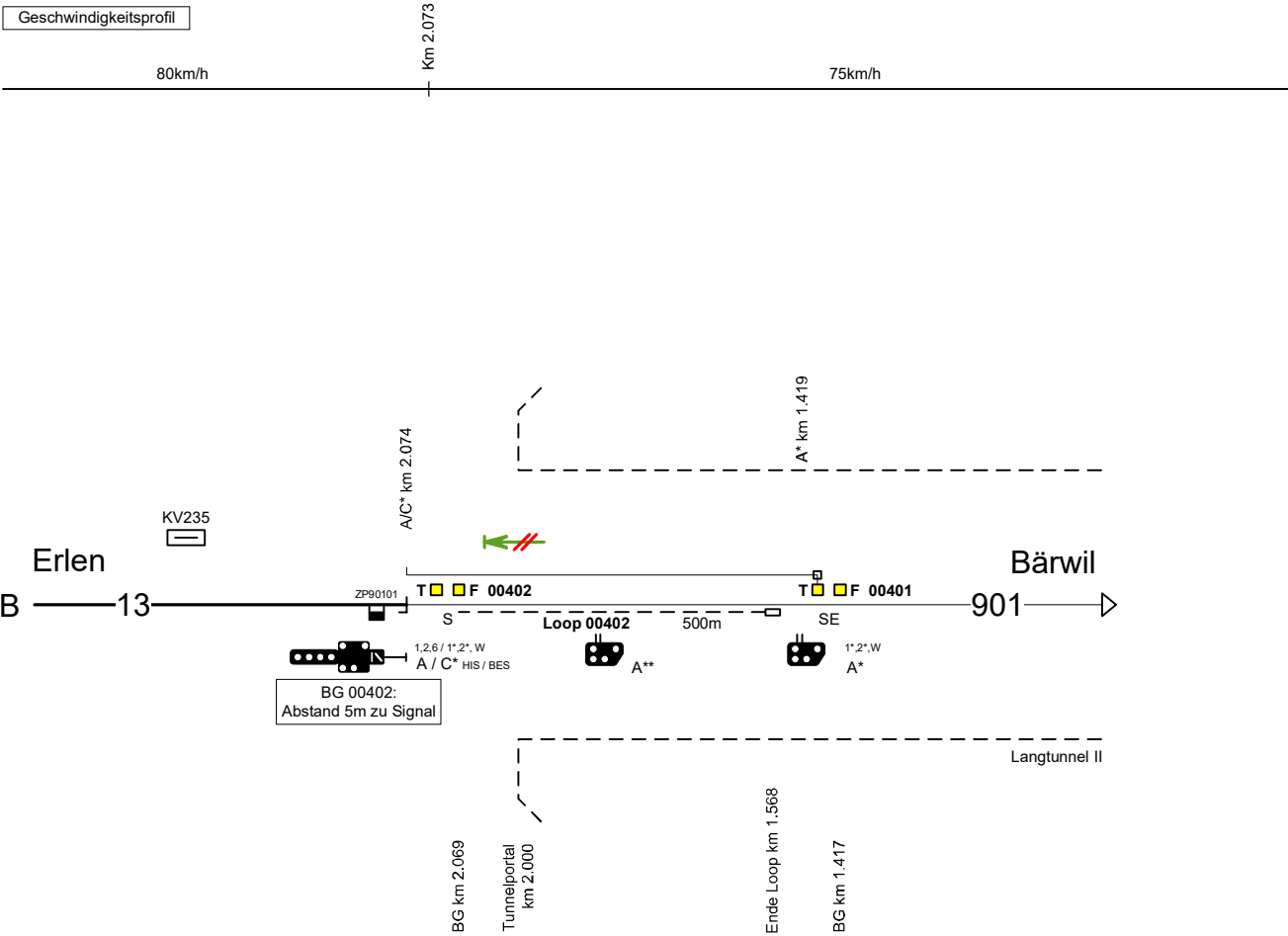
Balisenfunktionen:

Telegrammtypen in Nominal / Reverse:

S	= Signalfunktion (Tlg Typ 1)
W	= Wegkorrektur (Tlg Typ 2)
E	= Loopankündigung (Tlg Typ 1, 4 oder 5)
R	= Repositioning (Tlg Typ 5)
Z	= Betriebsartumschaltung Zahnstange (Tlg Typ 1)

Die Kilometerpunkte der Balisengruppen (BG km ***) beziehen sich auf die Referenzbalise (N. PJG = 0).

Situationsplan SA			66173 Hinterdingen HDI					
			Blumenbahn					
Simis IS und ZSI 127	Freig	Chef	A5N000123456		PM1	000	Version X Status FR	2 von 3
Nur für internen Gebrauch	Prüfer	V. Muster			ELD			
Siemens Mobility AG	Bearb	P. Worker	Bearbeitet	21.12.2018				



Legende:

Ausrüstung

- KI = Kontrolllicht
- = QC
- - - = Euroloop
- = Balisenverlängerungskabel
- = Jumperkabel
- F = Festdaten-Balise
- T = Transparentdaten-Balise
- F □ T = Transparentdaten-Balisengruppe
- F □ F = Festdaten-Balisengruppe
- = Gefahrenpunkt (GP)
- ⤴ = Tastenkasten
- ⤵ = El. Weichenmotor
- ⤴⤵ = Kabelverteiler
- ⬇ = Schienenkontakt
- ⬆ = Zählpunkt Achszähler
- ⬆⚡ = Entgleisungsvorrichtung

Befreiung / Schleichen:

- D ⤴⤵ = Manuelle Befreiung und Schleichen erlaubt
- VS ⤴⤵ = spezifische Befreiungsdistanz
- VS = ab Vorsignal
- ⤴⤵ = Schleichen erlaubt, manuelle Befreiung verboten
- ⤴⤵ = Manuelle Befreiung und Schleichen verboten

Balisenfunktionen:

Telegrammtypen in Nominal / Reverse:

- S = Signalfunktion (Tlg Typ 1)
- W = Wegkorrektur (Tlg Typ 2)
- E = Loopankündigung (Tlg Typ 1, 4 oder 5)
- R = Repositioning (Tlg Typ 5)
- Z = Betriebsartumschaltung Zahnstange (Tlg Typ 1)

Die Kilometerpunkte der Balisengruppen (BG km ***) beziehen sich auf die Referenzbalise (N_PIG = 0).

Situationsplan SA			66173 Hinterdingen HDI					
			Blumenbahn					
Simis IS und ZSI 127	Freig	Chef	A5N000123456		PM1	000	Version X Status FR	3 von 3
Nur für internen Gebrauch	Prüfer	V. Muster				ELD		
Siemens Mobility AG	Bearb	P. Worker	Bearbeitet	21.12.2018				