

GÄLLIVARE → KOSKULLSKULLE

Lutningsförhållande max 11 ‰

Gällivare

System H. ATC. (Fjtkl Boden)

(Riktning Koijuvaara - Koskullskulle)

Km	Sth	Signaler, tpl m m
	70/80	
1311+503		Infsi (102)
1311+764		Vsi, 51750, Sågvägen (Odlingsvägen)
1312+100		Vsi, 51751, väg till Vassara älv (Andra sidanvägen)
1312+194	80	Hatavla
1312+515- 1312+562		Msi (112 <2>, 110 <1A>)
1312+639		<u>Gällivare (Gv) *</u>
1312+874- 1312+914		Msi (128 <5>, 126 <4>)
1313+215- 1313+241		Msi (124 <3>, 122 <2>, 120 <1B>)
1313+455		Vsi, 54248, Kraftstationsvägen (Stallarvägen)
1313+680	80	Hatavla
1313+702		Strömbegränsningstavla

Gällivare forts nästa sida

Gv → Kos

Gällivare forts från föreg sida

Km	Sth	Signaler, tpl m m
1314+160	80	Vsi, 54249, Cellulosavägen
1314+462		Msi (174)
1314+700	70	Hatavla
1314+962		Ublsi (Gv L12)
Gällivare		
System H. ATC. (Fjtkl Boden)		
(Riktning Sikträsk - Koskullskulle via spår 20)		
	100/115	
1315+399	Enl hsi	Infsi (101)
1314+200		Nedkopplingstavla
(1312+639)		<u>Gällivare (Gv) *</u>
1313+629		Msi (107)
1313+328= 1314+763		Längdmättningsförändring (växel 403)
1314+962		Ublsi (Gv L12)

Km	Sth	Signaler, tpl m m
(Gällivare) - Koskullskulle		
Enkelspår. ATC till km 1321+700 (Fjtkl Bdn)		
	70	
1314+995	70	Hatavla
1320+949		Infsi (202)
1321+145		Vsi, 61045, Koskullskullevägen
1321+463		<u>Koskullskulle (Kos) *</u>
1321+700	40	Hatavla, ATC slutar
1321+928		Msi (204)
1321+985	10	Hatavla

Gv → Kos

RESERVSIDA