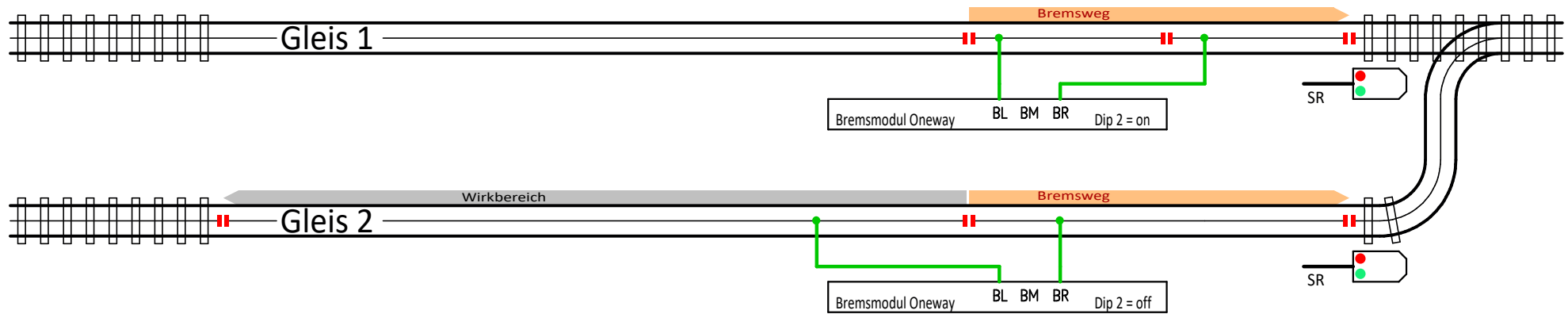


# bogobit Bremsmodul Oneway

Bremsen in einer Richtung – Gleisabschnitte



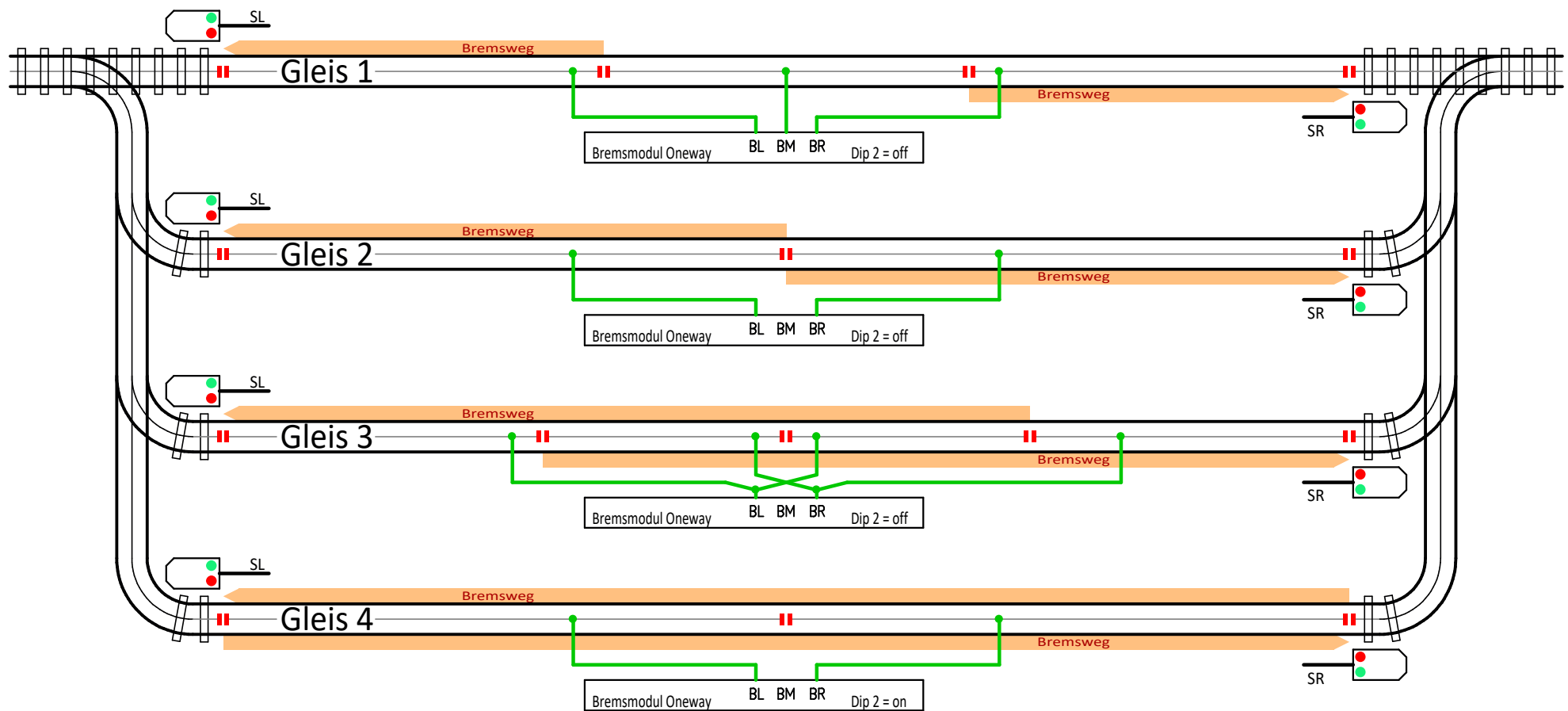
Gleis 1: kurze Gleisabschnitte, Bremsweg = Gesamtlänge beider Abschnitte BL + BR. Einschränkung: Funktioniert nur wenn Lok voraus (präzise: Stromabnahme von der Spitze des Zuges)

Gleis 2: langer erster Gleisabschnitt BL ("Wirkbereich"), Bremsweg = Länge des zweiten Abschnitts BR. Vorteil: Funktioniert auch bei geschobenen Zügen und bei Mehrfachtraktion

Maßstab	100,00%	Firma	<b>bogobit</b>	Zeichner	Grob	Blatt	1
Anderung	29.03.21			Titel	Bremsmodul Oneway Einrichtung Gleisabschnitte		
Ausgabe	30.03.21						
Datei	Bremsmodul Oneway 3_4 Abschnitte 20210330.T3001			Schutzvermerk ISO 16016 beachten. Refer to protection notice ISO 16016.			

# bogobit Bremsmodul Oneway

Bremsen in beiden Richtungen – Gleisabschnitte



- Gleis 1: kurzer Bremsweg (Bremsweg < 1/2 Gleislänge): 3 Abschnitte BL – BM – BR
- Gleis 2: mittlerer Bremsweg (Bremsweg = 1/2 Gleislänge): 2 Abschnitte BL – BR
- Gleis 3: längerer Bremsweg (Bremsweg > 1/2 Gleislänge): 4 Abschnitte BL – BR – BL – BR
- Gleis 4: maximaler Bremsweg (Bremsweg = ganze Gleislänge): 2 Abschnitte BL – BR, Dip 2 = on

Maßstab	100,00%	Firma	<b>bogobit</b>	Zeichner	Grob	Blatt	2
Anderung	29.03.21			Titel			
Ausgabe	30.03.21			Bremsmodul Oneway Einrichtung Gleisabschnitte			
Datei	Bremsmodul Oneway_3_4 Abschnitte 20210330.T3001			Schutzvermerk ISO 16016 beachten. Refer to protection notice ISO 16016.			