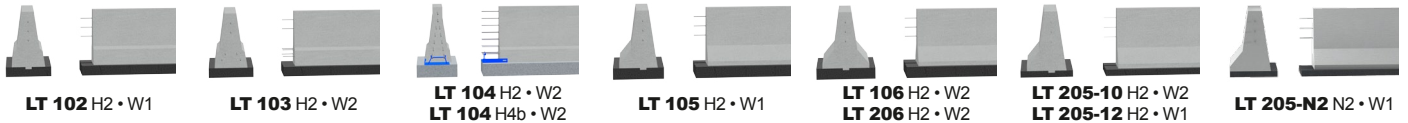


**Sicher • Modular • Dauerhaft**  
**Fahrzeug-Rückhaltesysteme von LINETECH**  
 Einfach und flexibel in der Planung und in der Herstellung

**Schutzeinrichtungen Strecke**



**LT 102** H2 • W1

**LT 103** H2 • W2

**LT 104** H2 • W2  
**LT 104** H4b • W2

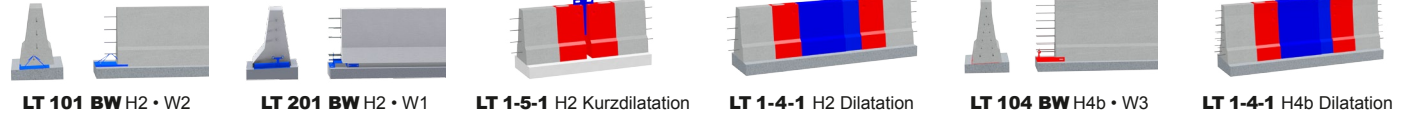
**LT 105** H2 • W1

**LT 106** H2 • W2  
**LT 206** H2 • W2

**LT 205-10** H2 • W2  
**LT 205-12** H2 • W1

**LT 205-N2** N2 • W1

**Schutzeinrichtungen Bauwerk**



**LT 101 BW** H2 • W2

**LT 201 BW** H2 • W1

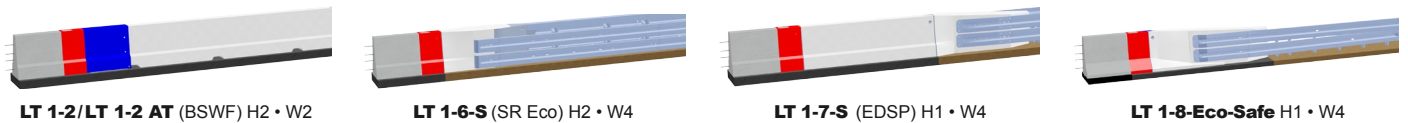
**LT 1-5-1** H2 Kurzdilatation

**LT 1-4-1** H2 Dilatation

**LT 104 BW** H4b • W3

**LT 1-4-1** H4b Dilatation

**Systemübergänge**



**LT 1-2/LT 1-2 AT** (BSWF) H2 • W2

**LT 1-6-S** (SR Eco) H2 • W4

**LT 1-7-S** (EDSP) H1 • W4

**LT 1-8-Eco-Safe** H1 • W4

**Systemelemente und Zubehör**



**LT 1** Universal-Anschlusselement

**LT 101 SP**

**LT 104 SP**  
 Schubplatte

**LT 201 SP**

**LT 1-3-1**  
 Wartungsöffnung

**LT 901**  
 Systemhalter

**LT 902**  
 Entwässerungsöffnung

**LT 904**  
 Übersteighilfe

**LT 905**  
 Spaltabdeckung

**1** Nicht rostende Armierung für nahezu unbegrenzte Lebensdauer!

Hohe Durchbruchsicherheit mit großen Leistungsreserven!

**2**

System Performance unabhängig vom Untergrund!

**4**

Raumsparende Aufstellung bei hoher Aufhaltestufe!

**6**

**3** Perfekte passive Sicherheit – besonders auch bei Zweirädern!

**5** Minimaler Wartungsaufwand und geringe Reparaturkosten!



# 6 Gründe für Beton:

Hohe Durchbruchsicherheit mit großen Leistungsreserven!