

Tabelle: Bauteile, BWPRUF-Verschlüsselungen; Feld: Ortsangabe längs

<b>Ortsangabe längs</b>	1300900000000000
<b>Allgemein ***</b>	1300910000000000
Vorne	1300911000000000
Anfang	1300911100000000
Am Anfang des Bauwerks	1300911200000000
Vor dem Bauwerk	1300911300000000
Am Bauwerksabschluss	1300911400000000
Am Anfang des Überbaus	1300911500000000
Mitte	1300912000000000
Hinten	1300913000000000
Ende	1300913100000000
Am Bauwerksabschluss	1300913200000000
Am Ende des Bauwerks	1300913300000000
Hinter dem Bauwerk	1300913400000000
Am Ende des Überbaus	1300913500000000
Vorne und hinten	1300914000000000
Unmittelbar	1300915000000000
Auf dem Bauwerk	1300915100000000
An der Übergangskonstruktion	1300915200000000
Längs durchgehend	1300916000000000
Innen/außen	1300917000000000
Innen	1300917100000000
Außen	1300917200000000
Innen und außen	1300917300000000
Vorder/Rückseite	1300918000000000
Vorderseite	1300918100000000
Rückseite	1300918200000000
Vorder- und Rückseite	1300918300000000
<b>Werte ***</b>	1300920000000000
<b>Abstand ***</b>	1300921000000000
xxx,xx m vom Bauwerksanfang	1300921100000000
xxx,xx m vom Feldanfang	1300921200000000
xxx,xx m vom Block- / Segmentanfang	1300921300000000
xxx,xx m vor Bauwerksende	1300921400000000
xxx,xx m von Übergangskonstruktion	1300921500000000
xxx,xx m vor Feldende	1300921600000000
<b>Anzahl ***</b>	1300922000000000
xxx-tes Bauteil	1300922100000000
xxx-ter Koppelfugenbereich	1300922200000000
xxx-ter Arbeitsfugenbereich	1300922300000000

Tabelle: Bauteile, BWPRUF-Verschlüsselungen; Feld: Ortsangabe längs

---

xxx-tes Unterfeld zwischen Querträger	130092240000000
<b>Bereiche ***</b>	130093000000000
1. Endbereich	130093100000000
1. Stützenbereich	130093200000000
1. Wechselbereich	130093300000000
Feldbereich	130093400000000
Feldanfang	130093410000000
Feldmitte	130093420000000
Feldende	130093430000000
2. Endbereich	130093500000000
2. Stützenbereich	130093600000000
2. Wechselbereich	130093700000000
<b>Ober-, unterstrom</b>	130094000000000
Oberstrom	130094100000000
Unterstrom	130094200000000
Oberstrom links	130094300000000
Oberstrom rechts	130094400000000
Unterstrom links	130094500000000
Unterstrom rechts	130094600000000