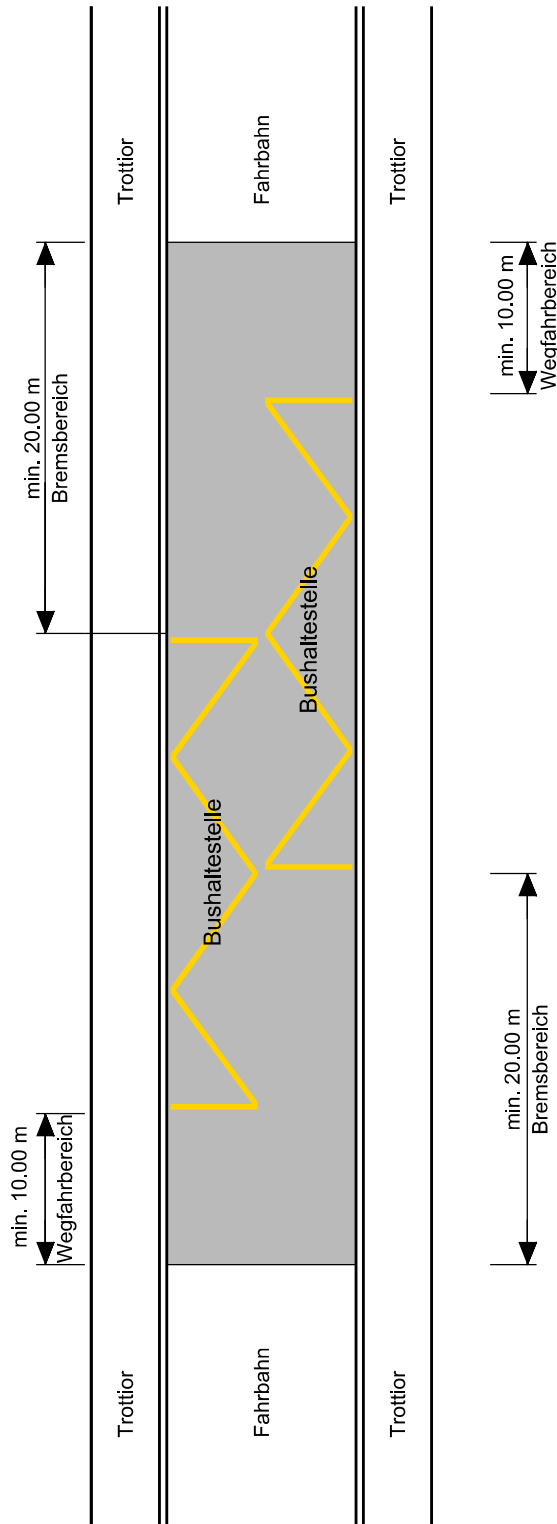


Bushaltestellen im Bereich der Verkehrslastklasse T3



Fundation und Belagsaufbau:

Fundations- schicht	ME-Wert auf Planum gem. VSS 40324	ME-Wert auf Fundation gem. VSS 40585	Tragschicht gem. VSS 13108-1 ⁽⁴⁾	Binderschicht gem. VSS 13108-1 ⁽⁴⁾	Deckschicht gem. VSS 13108-1 ⁽⁴⁾

Bemerkungen:

- (1) oder Tragfähigkeitsverbesserung nach Absprache mit STIL.
- (2) Bei sehr starker Beanspruchung oder starker Steigung PmB Typ E 25/55-65
- (3) Bei Komplettersatz Fundationsschicht Dimensionierung nach VSS 40324
- (4) Die Asphaltsschichten müssen den Anforderungen von EN 13108-1 entsprechen.
Die zulässigen Zugabemengen von Ausbauasphalt sind in der Norm auf Seite 8 ersichtlich.
Falls Konformitätsnachweise zu den Belagstypen erbracht werden,
kann gemäss EN 13108-1 auch ein höherer Recyclinganteil genehmigt werden.
Dies muss jedoch in jedem Projekt explizit vorgelegt, bzw. vereinbart werden.

1 000 Projektierungs- und Ausführungsgrundlagen 200 Beläge BUSHALTESTELLE IN ASPHALT T3	Normal Nr.
	1 - 410
	Ausgabe
	01.01.2026