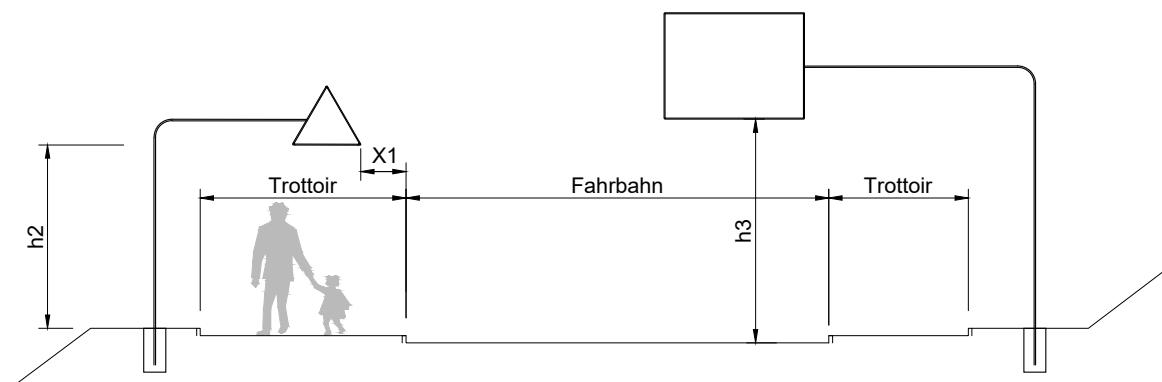
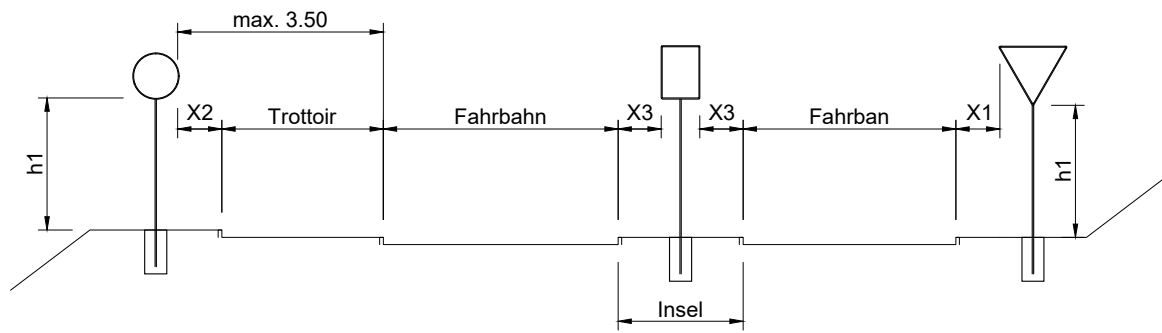


8 Signalisation und Markierung – Signalisation

8.21 Anordnung von Signalen

Projektgrundlagen

- VSS 40 090 Projektierung, Grundlagen und Sichtweiten
- VSS 40 200/201/202 Geometrisches Normalprofil
- VSS 40 273 Knoten, Sichtweiten
- VSS 40 846/847 Signale, Anordnung





8 Signalisation und Markierung – Signalisation

Mindestabstand	Strassenrand x1 (**)	Trottoirrand x2 (**)	Schutzinseln x3 (**)
Ausserhalb des Siedlungsgebietes	60 cm	60 cm	30 cm
Innerhalb des Siedlungsgebietes	50 cm	30 cm	30 cm

Mindesthöhe	Fahrbahn	Trottoir
h1 Signale neben der Fahrbahn/Trottoir bis Unterkante Signal	2.00 m	2.00 m
h2 Signale über Trottoir bis Unterkant		3.00 m
h3 Signale über Verkehrsfläche bis Unterkante Signal	4.50 (*)	–
Lichtsignalanlage (LSA) über Verkehrsfläche bis Unterkante LSA	5.20 m	–

- (*) Bei Ausnahmetransportrouten ist der Mindestabstand x und die Mindesthöhe h mit dem Projektleiter zu bestimmen.
- (**) Mindestabstände gemäss §14 der Verordnung zum Gesetz über Strassen und Wege (V GSW) vom 18. Februar 1997 (BGS 751.141)

Von den Vorgaben kann abgewichen werden, sofern die Verkehrssicherheit gewährleistet ist und die Abweichung begründet wird.

