

Wegtunnels		Spoortunnels	
> 250 m ¹	≤ 250 m	Heavy rail	Tram en metro
Wegenverkeerswet	Wegenverkeerswet	Spoorwegwet (<i>hoofdspoorwegen</i>)	Spoorwegwet 1875 (<i>overig spoor</i>) Lokaalspoor- en tramwegwet Wet lokaalspoor (<i>Hoofdstuk 1 vanaf 1 dec. 2013, overige hoofdstukken vanaf 1 dec. 2015</i>)
Wabo (<i>omgevingsrecht</i>)	Wabo (<i>omgevingsrecht</i>)	Wabo (<i>omgevingsrecht</i>)	Wabo (<i>omgevingsrecht</i>)
Woningwet (<i>met name art. 7, toepassen innovatieve veiligheidsvoorzieningen of innovatieve veiligheidsprocedures</i>)	Woningwet (<i>algemeen</i>)	Woningwet (<i>algemeen</i>)	Woningwet (<i>algemeen</i>)
Bouwbesluit 2012	Bouwbesluit 2012 (<i>bouwwerk geen gebouw zijnde</i>)	Bouwbesluit 2012 (<i>bouwwerk geen gebouw zijnde</i>)	Bouwbesluit 2012 (<i>bouwwerk geen gebouw zijnde</i>)
Regeling Bouwbesluit 2012	Regeling Bouwbesluit 2012	Regeling Bouwbesluit 2012	Regeling Bouwbesluit 2012
Europese richtlijn 2008/96/EG (> 500m)		TSI SRT (> 1000m)	Locaalspoor- en tramwegwet
WARVV 2013 – Wet Aanvullende Regels Veiligheid Wegtunnels + ministeriële regeling. <i>Voor renovatie tunnels en "bestaande tunnels", zie opmerking 2,3 onderaan.</i>		Vanuit de WARVV geen verplichtingen meer inzake spoortunnels	Vanuit de WARVV geen verplichtingen meer inzake spoortunnels
RARVV 2013 – Regeling aanvullende regels veiligheid wegtunnels. <i>Voor renovatie tunnels en "bestaande tunnels", zie opmerking 2,3 onderaan.</i>		Veiligheidseisen spoortunnels (VEST), versie 14, oktober 2010 (<i>niet vastgesteld en geen formele status</i>)	Veiligheidseisen voor Tram- en Metro-tunnels (VEMT), november 2006 (<i>niet vastgesteld en geen formele status</i>)
RW Reglement verkeersregels en verkeerstekens (<i>RW 1990</i>) [<i>Versie geldig vanaf: 01-09-2005</i>]	RW Reglement verkeersregels en verkeerstekens (<i>RW 1990</i>) [<i>Versie geldig vanaf: 01-09-2005</i>]		Reglement dienst hoofd- en locaalspoorwegen, Metroreglement, Tramwegreglement, Reglement op de raccordementen
U BABW – (<i>Uitvoeringsvoorschriften BABW inzake verkeerstekens</i>) [<i>Versie geldig vanaf: 01-08-2004</i>] (<i>BABW - Besluit - administratieve bepalingen inzake het wegverkeer.</i>)	U BABW – (<i>Uitvoeringsvoorschriften BABW inzake verkeerstekens</i>) [<i>Versie geldig vanaf: 01-08-2004</i>] (<i>BABW - Besluit - administratieve bepalingen inzake het wegverkeer.</i>)		Algemeen reglement vervoer
Tunnelstandaard: <ul style="list-style-type: none"> • Voor nieuwe rijkstunnels is dat de RWS tunnelstandaard 1.2 (<i>LTS 1.2</i>) • Voor bestaande rijkstunnels³ is toepassing van de standaard niet verplicht, maar wel aanbevolen. (<i>LTS 1.2</i>) • Voor overige tunnels moet de standaard nog bepaald worden. 			
Tunnelboekje zwaailichten (<i>Model voor opstellen CBP</i>)		Tunnel > 250m: Tunnelboekje zwaailichten (<i>Model voor opstellen CBP</i>)	
Vervoer gevaarlijke stoffen en tunnels	Vervoer gevaarlijke stoffen en tunnels		
		Tunnels langer dan 250m: OVS00201 Korte tunnels en verdiepte bakken: OVS 00030-3	Normdocument veiligheid lightrail, versie 5.0
SATO	SATO		
VRC ⁴	VRC ⁴		

Vanuit de bovenstaande richtlijnen en wettelijk vereiste documenten wordt het voldoen aan normen geëist, zoals bijvoorbeeld in het Bouwbesluit de normen NEN-1010, NEN-2535, NEN-2575, etc.

wetgeving

richtlijnen

informatie

normen

¹ Algemeen: 250m is gedefinieerd als de lengte van het langste omsloten deel.

² Renovatie: In de W/RARVV, staat duidelijk aangegeven welke eisen van toepassing zijn bij renovatie van een tunnel.

³ "Bestaande tunnels": reeds in gebruik zijnde tunnels en tunnels waarvoor op het moment van inwerkingtreding van de nieuwe WARVV reeds een planologisch besluit is genomen.

⁴ LTS 1.2 en Bouwbesluit zijn op elkaar uitgelijnd, de VRC zit verwerkt in de LTS 1.2 en wordt niet meer onderhouden.