

Checklist bouwbesluit bestaande woningen

Naam bewoners
Recreatiepark
Adres
Woningnummer
Soort object

Voorschriften uit oogpunt van:

- * veiligheid
- * gezondheid
- * bruikbaarheid

Afdeling	Artikel	Lid	Omschrijving	toelichting
----------	---------	-----	--------------	-------------

Hoofdstuk 2 Voorschriften uit het oogpunt van veiligheid

2.7	2.54		Beweegbare constructieonderdelen	Beweegbaar constructieonderdeel in geopende stand ligt minimaal 4,2 m ¹ boven de weg
	2.55		Beweegbaar constructieonderdeel minimaal 4,2 m ¹	Ramen in de richting van en boven de openbare weg draaien op minimaal 4,2 m ¹ boven die weg
2.8	2.62		Beperking van het ontstaan van een brandgevaarlijke situatie	
	2.63		Materiaal gebruik nabij stookplaats conform NEN 6064	Materiaal onbrandbaar nabij een stookplaats (openhaard / allesbrander)
	2.64		Afvoervoorziening voor rookgas is brandveilig	Horizontale afstand tussen uitmonding van een afvoervoorziening en een brandgevaarlijk dak is ten minste 15 m ¹
	2.65		Opstelplaats open verbrandingstoestel	Open verbrandingstoestel ligt niet in een toiletruimte of badruimte
2.9	2.75		Beperking van het ontwikkelen van brand en rook	
	2.76		Brandwerendheid constructieonderdeel conform NEN 6065	Bijvoorbeeld geen houten of kunststof schroten verwerkt in de constructie, 9 mm dikke gipsplaten (of gelijkwaardig) volstaan
	2.77		Onderdeel voldoet aan genoemde klasse conform NEN 6065	Bijvoorbeeld geen houten of kunststof schroten verwerkt in de constructie, 9 mm dikke gipsplaten (of gelijkwaardig) volstaan.
	2.78		Uitzonderingen dienen te voldoen aan NEN 1775	In geval van een verdieping geldt dat het plafond op dezelfde manier als de wanden brandwerend dient te zijn
	2.79		Eis niet van toepassing bij 5% van het totale oppervlakte van de constructieonderdelen	Tenzij deze niet meer dan 5% van het totale oppervlak uit maken
2.10	2.87		Beperking van uitbreiding van brand	
	2.88		Besloten ruimte ligt in een brandcompartiment	
	2.89	1	Brandcompartiment < 2.000 m ²	
	2.90		Weerstand branddoorslag en brandoverslag van een brandcompartiment naar een	

			ander brandcompartiment minimaal 20 minuten	
--	--	--	--	--

Hoofdstuk 3 Technische bouwvoorschriften uit het oogpunt van veiligheid

3.6	3.37		luchtverversing	
	3.38	1	Verblijfsruimte heeft een voorziening voor luchtverversing	Capaciteit van ten minste 0,7 dm ³ /s per m ² met een minimum van 7 dm ³ /s
		3	Opstelplaats kooktoestel	Capaciteit van minimaal 21 dm ³ /s
3.7	3.46		Spuivoorziening	
	3.47	1	Aanwezigheid beweegbare onderdelen in het bouwwerk	Ramen en deuren te openen
3.8	3.57		Toevoer van verbrandingslucht en afvoer van rookgas	
	3.58		Voorzieningen voor de toevoer van verbrandingslucht	Ramen en deuren
	3.59		Nominale belasting bij een opstelplaats van een verbrandingstoestel	Ramen en deuren
	3.60		Doorlatendheid voorziening conform NEN 8757	
	3.61		Stromingsrichting bij de afvoer van rook	

Hoofdstuk 4 Technische bouwvoorschriften uit het oogpunt van bruikbaarheid

4.1	4.5		Verblijfsgebied en verblijfsruimte	
	4.6		Woonfunctie minimaal 10 m ² aan verblijfsgebied	
	4.7		Vrije hoogte 2,1 m ¹ , in ten minste een verblijfsgebied ligt een verblijfsruimte met vloeroppervlakte minimaal 7,5 m ² , breedte 2,4 m ¹	
4.2	4.13		Toiletruimte	
	4.14	1	Minimaal één toiletruimte	
	4.16		Vloeroppervlakte minimaal 0,64 m ² , breedte 0,6 m ¹ , vrije hoogte 2 m ¹	

Hoofdstuk 5 Voorschriften bouwvoorschriften uit het oogpunt van energiezuinigheid en milieu, nieuwbouw

5.1	5.1		Energiezuinigheid	
	5.6		Warmteweerstand niet lager dan 1,3 m ² K/W	Isolatie waarde niet lager dan 1,3 m ² K/W

Hoofdstuk 6 Voorschriften inzake installaties

6.2	6.7		Voorziening voor het afnemen en gebruiken van energie, nieuwbouw en bestaande bouw	
	6.8		Een voorziening voor electriciteit voldoet aan NEN 1010	

	6.9		Een bestaande voorziening voor gas voldoet aan NEN 8078	
	6.10		Aansluiting op het distributienet voor electriciteit	
		2	Aansluiting op het distributienet voor gas indien de aansluitafstand niet groter is dan 40 m ¹ of groter dan 40 m ¹ en de aansluitkosten niet hoger zijn dan 40 m ¹	
6.3	6.11		Watervoorziening, nieuwbouw en bestaande bouw	
	6.12		Een voorziening van drinkwater voldoet aan NEN 1066	
	6.13		Een voorziening voor warmwater voldoet aan NEN 1006	
	6.14		Aansluiting op openbare distributienet indien aansluitafstand groter is dan 40 m ¹ of groter dan 40 m ¹ en de aansluitkosten niet hoger zijn dan aansluitafstand van 40 m ¹	
6.4	6.15		Afvoer van huishoudelijk afvalwater en hemelwater, nieuwbouw en bestaande bouw	
	6.16		Gebruiksfunctie voorzien van een toiletruimte heeft een afvoervoorziening voor huishoudelijk afvalwater	
	6.17		Een dak van een te bouwen bouwwerk	Dit geldt voor nieuwbouw en niet voor bestaande bouw
6.5	6.19		Tijdig vaststellen van brand, nieuwbouw en bestaande bouw	Zodanige voorzieningen dat veilig kan worden gevlucht
	6.21	1	Bij functiewijziging naar woonfunctie heeft een besloten ruimte een of meer rookmelders dien voldoen aan NEN 2555	In hal, overloop dient een rookmelder aanwezig te zijn
6.8	6.35		Bereikbaarheid voor hulpverleningsdiensten, nieuwbouw en bestaande bouw	
	6.37		Verbindingsweg die geschikt is voor een voertuig van de brandweer	
	6.38		Opstelplaats brandweervoertuig	